| 全地区                                      |                           |                           |           |          |                             |                   |
|--|---------------------------|---------------------------|-----------|----------|-----------------------------|-------------------|
| 単価コード                                    | 名称・規格                     | 単位                        |           | 単価       |                             | 摘要                |
| 中間つ 1                                    | 1.17                      | 十17                       | 新単価       | 旧単価      | 改定                          | 洞女                |
| *****                                    | ゴム混入アスファルト                | t                         |           |          |                             |                   |
|  | 滑り止め用(改質 I 型)             |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重)  | 個                         |           |          |                             | 参考質量418kg/個       |
|  | 2型300A(300×300×2000mm)    |                           | ***       | ***      | 改定                          | JIS規格外 消音板含む      |
| *****                                    | 鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重)  | 個                         |           |          | 2.7.                        | 参考質量542kg/個       |
|  | 2型400A (400×400×2000mm)   |                           | ***       | ***      | 改定                          | JIS規格外 消音板含む      |
| *****                                    | 鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重)  | 個                         |           |          | SA AL                       | 参考質量1006kg/個      |
|  | 2型600A(600×600×2000mm)    | II-                       | ***       | ***      | 改定                          | JIS規格外 消音板含む      |
| ******                                   | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         | 4-1-4-    | 4-4-4-   | 以汇                          | J13/死情/下 1月日1次日13 |
| *******                                  | 普通型(フラット) 300×300×2000mm  | III                       | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| aladadadadadadadadada                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         | ተተተ       | <u> </u> | 以足                          |                   |
| *****                                    | 11                        | 10                        |           |          | 74,24                       |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×400×2000mm  | les.                      | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          | at at                       |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×500×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×600×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×700×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×800×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×900×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          | SA/AL                       |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×1000×2000mm | IIEI                      | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         | 4-1-4-    |          | U.L                         |                   |
|  | 普通型(フラット) 300×1100×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         | 4444      | 4-4-4-   | 以汇                          |                   |
| *******                                  | 普通型(フラット) 400×400×2000mm  | III                       | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| slaslaslaslaslaslaslaslaslaslasla        | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         | <u> </u>  | <u> </u> | 以足                          |                   |
| *****                                    |                           | 旭                         | districts | dodote   | 74 ±                        |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×500×2000mm  | /m                        | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          | <b>→/</b> ., <del>/ →</del> |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×600×2000mm  | /177                      | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×700×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×800×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×900×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×1000×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×1100×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          | 2 - 7                       |                   |
|  | 普通型(フラット) 400×1200×2000mm | ı                         | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          | 90,00                       |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×500×2000mm  | liei                      | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| ******                                   | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           | -16-4-   | 40. NL                      |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×600×2000mm  | 胆                         | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| ******                                   | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         | <u> </u>  | <u></u>  | 以化                          |                   |
| <b>マツマママママママママ</b>                       |                           | 旭                         | alasto-to | alaster) | **                          |                   |
| slaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslas | 普通型(フラット) 500×700×2000mm  | /1221                     | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          | 764                         |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×800×2000mm  | Description of the second | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          | -1 -t-                      |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×900×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×1000×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×1100×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×1200×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           | -        | -                           |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×1300×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 500×1400×2000mm |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| *****                                    | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用         | 個                         |           |          |                             |                   |
|  | 普通型(フラット) 600×600×2000mm  |                           | ***       | ***      | 改定                          |                   |
| L  |                           | 1                         |           |          | -/\L                        | l                 |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                                    |   |        |           |          |              |                   |
|--|---|--------|-----------|----------|--------------|-------------------|
| 単価コード                                  | 名称・規格   | 単位     | 新単価       | 単価       | 北宁           | 摘要                |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      | 新単価       | 旧単価      | 改定           |                   |
| ****                                   | 音通型(フラット) 600×700×2000mm  | 100    | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      | - Arrivit | 7-1-1-   | 以汇           |                   |
|  | 普通型(フラット) 600×800×2000mm  | II     | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      |           |          | 90,70        |                   |
|  | 普通型(フラット) 600×900×2000mm  |        | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      |           |          |              |                   |
|  | 普通型(フラット) 600×1000×2000mm   |        | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      |           |          |              |                   |
|  | 普通型(フラット) 600×1100×2000mm   | Anna . | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      |           |          | -1 -L-       |                   |
| *****                                  | 普通型(フラット) 600×1200×2000mm   | 個      | ***       | ***      | 改定           |                   |
| ******                                 | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用<br>普通型(フラット) 600×1300×2000mm                        | 旭      | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      | <u> </u>  | <u> </u> | 以足           |                   |
| 24-1-1-1-1-1-1-1-1-1                   | 普通型(フラット) 600×1400×2000mm   |        | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用   | 個      |           |          | UX AL        |                   |
|  | 普通型(フラット) 600×1500×2000mm   | 1111   | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋  | 枚      |           |          |              |                   |
|  | 300用(普通型) L=500mm   |        | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋  | 枚      |           |          |              |                   |
|  | 400用(普通型) L=500mm   |        | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋  | 枚      |           |          |              |                   |
|  | 500用(普通型) L=500mm   | ш.     | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋  | 枚      | ***       | ***      | 34·4         |                   |
| ******                                 | 600用(普通型) L=500mm<br> 自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング                           | 枚      | ***       | ***      | 改定           |                   |
| *****                                  | 600用(普通型) L=1000mm  | 110    | 58, 200   | 54,000   | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング   | 枚      | 50, 200   | 04,000   | UK /L        |                   |
|  | 300用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず   |        | 49,600    | 49, 400  | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング   | 枚      | ,         | ,        |              |                   |
|  | 400用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず   |        | 65, 900   | 65, 700  | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング   | 枚      |           |          |              |                   |
|  | 500用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず   |        | 95, 000   | 94, 700  | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング   | 枚      |           | 00.400   | طر. ا        |                   |
| *****                                  | 300用(街路型) L=1000mm<br> 自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋                            | 枚      | _         | 36, 400  | 改定           |                   |
| ******                                 | 日田勾配側構蓋(25t何里) VV /蓋<br> 250用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目                         | 仪      | 9, 100    | 8, 300   | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋   | 枚      | 9, 100    | 8, 300   | 以足           |                   |
|  | 300用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目  | 100    | 10, 300   | 9, 400   | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋   | 枚      | 10,000    | 0, 100   | 90,00        |                   |
|  | 400用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目  |        | 14, 100   | 12,600   | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋   | 枚      |           |          |              |                   |
|  | 500用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目  |        | 19, 100   | 17, 400  | 改定           |                   |
| *****                                  | 自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋   | 枚      |           |          |              |                   |
|  | 600月 縦断用 集水蓋(車道用)普通目  | /m     | 31, 000   | 28, 200  | 改定           |                   |
| *****                                  | L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)  | 個      | 72 600    | 72 400   | 34字          |                   |
| *****                                  | H=1000<br>L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)                                      | 個      | 73, 600   | 73, 400  | 改定           |                   |
| ······································ | L 空排壁 (251   利 里 / ) 担始用 (1 <sup>-1</sup> ) <sup>-</sup> 部 /   H=1600 |        | 135, 000  | 120,000  | 改定           |                   |
| *****                                  | L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)  | 個      | 155,000   | 120,000  | 以汇           |                   |
|  | H=1800  | IEI I  | 157, 000  | 140,000  | 改定           |                   |
| *****                                  | L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)  | 個      | 23., 330  | ,        | ~*/ <u>~</u> |                   |
|  | H=2000  |        | 171,000   | 152,000  | 改定           |                   |
| *****                                  | L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)  | 個      |           |          |              |                   |
|  | H=2200  |        | 235, 000  | 209, 000 | 改定           |                   |
| *****                                  | L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)  | 個      |           |          | -1 . t.      |                   |
| alestestestestes (                     | H=2400  | /iza   | 257, 000  | 229, 000 | 改定           |                   |
| *****                                  | L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)  | 個      | 975 000   | 045 000  | <b>₩</b> ÷   |                   |
| *****                                  | H=2600<br>L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)                                      | 個      | 275, 000  | 245, 000 | 改定           |                   |
| 1-1-1-1-1-1-4-4-4-4-4                  | L 全種壁 (25t 何里/ 追路角 (2-) 一部/   | IIII   | 301,000   | 268, 000 | 改定           |                   |
| *****                                  | L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部)  | 個      | 501, 000  | 200,000  | 50 NL        |                   |
|  | H=3000  | lie-   | 320,000   | 285, 000 | 改定           |                   |
| *****                                  | 法枠ブロック 法枠   | 個      | ,         | , •      | ,            | 参考質量52.9-89.7kg/個 |
|  | スタンタ゛ート゛ T=20cm   |        |           | 2, 360   | 改定           |                   |
|  |   |        |           |          |              |                   |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| ####################################   | 全地区                                    |  |           |                  |           |                   |   |
|--|--|--|-----------|------------------|-----------|-------------------|---|
| ####################################   | 単価コード                                  | 夕 新 。 坦 枚                                | 畄位        |                  | 単価        |                   | 協西                                      |
| 10.7 (10.8 No.8  | 単価コート                                  | 右 你・                                     | 半世        | 新単価              | 旧単価       | 改定                | 100分                                    |
| 10.7 (10.8 No.8  | *****                                  | 用地境界杭                                    | 本         |                  |           |                   |   |
| ####################################   |  | / · · · - / · · · · · · · · · · · · · ·  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| 接張 リー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | <b>*****</b>                           |  | 200       | 1,1,1,1          | -1-1-1-   |                   | 施工担境100m以上                              |
| ************************************   | ****                                   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·    | 111       | 7 000            | 7 010     | 74.4              | 旭工观探1000以上                              |
| (株式ゲーケレード)レードレーベーショグ・ブリウン  |  |  |           | 7, 920           | 7,910     | 以正                | U DE LINE                               |
| ####################################   | *****                                  |  | m         |                  |           |                   | 施工規模100m以上                              |
| 接換 (**) **レ・ドレ・ドレ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  |  | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)              |           | 8, 120           | 8,050     | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                  | ガードパイプ土中建込 Gp-Cp-2E                      | m         |                  |           |                   | 施工規模100m以上                              |
| ####################################   |  | 涂装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)              |           | 13 500           | 13 200    | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                  |  | m         | 10,000           | 10, 200   | 5X /L             | 施工担模100m以上                              |
| ************************************   |  |  | 111       | 10, 200          | 10 100    | 34.中              | 旭工戏误10000人工                             |
| 登載分・サンド・グレー・グレー・ジレー・ジレー・ジレー・ジレー・ジレー・ジレー・ジレー・ジレー・ジレー・ジ  |  |  |           | 10, 300          | 10, 100   | 以止                | # - # # * * * * * * * * * * * * * * * * |
| ************************************   | ****                                   |  | m         |                  |           |                   | 施工規模100m以上                              |
| ## 10 cm 高 26 dcm 幅 12 ccm 月線 2 cm   |  | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)              |           | 9, 720           | 9, 330    | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                  | パネルタイプ 角型じゃかご                            | m         |                  |           |                   |   |
| ####################################   |  | 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)        |           | 5,800            | 5, 380    | 改定                |   |
| 照目10m 高さ64m 幅120cm 用線4.0mm(88)   | *****                                  | パネルタイプ 角型じゃかご                            | m         | ,                | ,         | 2 ., _            |   |
| ************************************   |  |  | 111       | 6 080            | 6 560     | 沙宁                |   |
| ### #################################  | aleslesleslesleslesleslesleslesle      |  |           | 0, 900           | 0, 500    | 以足                |   |
| ************************************   | ****                                   |  | m         |                  |           | →/ - <del> </del> |   |
| 一般学の JISC741   呼び径665mm  |  |  |           | 4, 200           | 3, 440    | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                  |  | m         |                  |           |                   |   |
| ####################################   |  |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| 無要が事業を発表を表している。  「高度力別用 Sam ・  | *****                                  |  | kg        |                  |           |                   |   |
| ************************************   |  |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                  |  | t         |                  |           | ->< //c           |   |
| 2本継ぎ・全長10m ゆ28 重量(1)/本=0.0536   **** ****   ***   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   **** |  |  | ·         | ***              | ***       | 沙尔                |   |
| 2本継ぎ・全長10m ゆ28 重量(1)/本=0.0536   **** ****   ***   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   ****   **** | ****                                   | 並通網 タノロ 、                                | +         | ጥጥጥ              | ***       | 以足                |   |
| ************************************   | *******                                |  | l t       | dutut            | dolodo    | 74.4              |   |
| ************************************   |  | 2 个 桃 さ・ 至 長 10m φ 28 里 里 (t) / 平=0.0536 |           | ***              | ***       | 以止                |   |
| ************************************   | ****                                   |  | t         |                  |           |                   |   |
| *** *** *** *** *** *** *** *** *** *  |  | 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0695            |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                  | 普通鋼タイロッド(SS-400)                         | t         |                  |           |                   |   |
| ************************************   |  | 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0890            |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                  | 普通鋼タイロッド(SS-400)                         | t         |                  |           |                   |   |
| ************************************   |  |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                  |  | +         |                  |           | 90,00             |   |
| ####################################   |  |  |           | ***              | ***       | 沙                 |   |
| ************************************   | alealealealealealealealealealeale      | 並予例なくロッド(CC 400)                         | 4         | 4444             | 4-4-4-    | 以上                |   |
| ************************************   | ****                                   |  | t         |                  |           | 76,24             |   |
| 2本継ぎ・全長10m   |  | 2本継さ・全長10m φ44 里重(t)/本=0.1316            |           | ***              | ***       | 改足                |   |
| ************************************   | *****                                  |  | t         |                  |           |                   |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ 25 重量(t)/本=0.0438   |  |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                  | 高張力タイロッド(690)                            | t         |                  |           |                   |   |
| ************************************   |  | 2本継ぎ・全長10m φ25 重量(t)/本=0.0438            |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| 2本継ぎ・全長10m ゆ28 重量(t)/本=0.0549  | *****                                  |  | t.        |                  |           |                   |   |
| ************************************   |  |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ 32 重量(t)/本=0.0709   | <b>*******</b>                         | 京正カタイロッド(600)                            | +         |                  |           |                   |   |
| ************************************   | 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1- |  | l t       | alasto-to        | alast1-   | 3h 💠              |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ 36 重量(t)/本=0.0907   | detelelelel ( ) ( )                    |  |           | ***              | ***       | 以足                |   |
| ************************************   | ******                                 |  | t         |                  |           | مار. طب           |   |
| 2本継ぎ・全長10m   |  |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                  | 1.4000000                                | t         |                  |           |                   |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ 42 重量(t)/本=0.1237   |  |  |           | **               | ***       | 改定                |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ 42 重量(t)/本=0.1237   | *****                                  |  | t         |                  |           |                   |   |
| ************************************   |  |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ 44 重量(t)/本=0.1337   *** *** 改定     **********************************   | *****                                  |  | t.        |                  |           | 2./-              |   |
| ************************************   | 1                                      |  |           | ***              | ***       | 改定                |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ 48 重量(t)/本=0.1613   | *****                                  |  | +         | 4-1-1-1          | -111-     | 4× /L             |   |
| ************************************   | 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1- |  | l t       | alasto-to        | alast1-   | 3h 💠              |   |
| 2本継ぎ・全長10m φ50 重量(t)/本=0.1784  | distributed at 1 1 1 1                 |  |           | ***              | ***       | 以足                |   |
| ********     電力基本料金     kw月     383.7     874     改定     力率割引考慮       **************     電力基本料金     kw月     1,137.28     1,062.5     改定       ***************     電力基本料金     kw月     1,655.78     1,581     改定       *************     電力基本料金     kw月     1,060.44     1,048.8     改定       *******************     電力基本料金     kw月     1,060.44     1,048.8     改定       ************************     電力基本料金     kw月     臨時割増考慮  | ******                                 |  | t         |                  |           | 74.4              |   |
| 常時低圧電力     883.7     874     改定       ************************************   |  |  | ,         | ***              | ***       | 以正                |   |
| ********     電力基本料金<br>常時 高圧電力A-I     kw月<br>1,137.28     力率割引考慮       ************************************  | *****                                  |  | kw月       |                  |           |                   | 力率割引考慮                                  |
| 常時 高圧電力A-I     1,137.28     1,062.5     改定       ************************************  |  |  |           | 883. 7           | 874       | 改定                |   |
| 常時 高圧電力A-I     1,137.28     1,062.5     改定       ************************************  | ******                                 |  | kw月       |                  |           |                   | 力率割引考慮                                  |
| ********     電力基本料金     kw月     1,655.78     1,581     改定       **********     電力基本料金     kw月      協時割增考慮       **********     電力基本料金     kw月        協時割增考慮       **********     電力基本料金     kw月  |  |  |           | 1, 137, 28       | 1,062.5   | 改定                | _                                       |
| 常時 高圧電力A     1,655.78     1,581     改定       ************************************  | *****                                  |  | kw 月      | _, _c <b>_</b> c | _,        | J./L              | 力率割引考慮                                  |
| ********     電力基本料金<br>臨時 低圧電力     kw月<br>1,060.44     1,048.8     改定       **********     電力基本料金     kw月     臨時割増考慮   | 1                                      |  | 17.11 / 1 | 1 655 78         | 1 591     | 改定                | > 1 H131 3/67                           |
| 臨時低圧電力     1,060.44     1,048.8     改定       *********     電力基本料金     kw月     臨時割増考慮   | <b>****</b>                            |  | low Fl    | 1, 000. 10       | 1, 561    | 以化                |   |
| ******* 電力基本料金 kw月 臨時割増考慮  | ጥጥጥጥጥጥሞሞ                               |  | KW月       | 1 000 44         | 1 040 0   | 3 <i>k</i> /⇒     | 咖咐前垣与腮                                  |
|  | distribute C. C. C. C.                 |  | 1 17      | 1, 000. 44       | 1, 048. 8 | 以正                | 吹吐中山英本南                                 |
|  | ******                                 |  | KW月       |                  |           | H -1-             |   |
|  |  | 臨時                                       |           | 1, 364. 74       | 1, 275    | 改定                |   |

| 単価コード    | <i>t</i> 7 €1- 4E1-ta  | 界件         |            | 単価        |               | ₩ III  |
|----------|------------------------|------------|------------|-----------|---------------|--|
| 単価コート    | 名称・規格                  | 単位         | 新単価        | 旧単価       | 改定            | 摘要   |
| *****    | 電力基本料金                 | kw月        |            |           | <b>→/</b>     | 臨時割増考慮   |
| *****    | 臨時 高圧電力A<br>電力使用料金     | kwh        | 1, 986. 94 | 1, 897. 2 | 改定            | 力率割引考慮   |
| *****    | 常時 低圧電力                | KWII       | 14. 16     | 14. 02    | 改定            | 刀率割51 <b>与</b> 應   |
| *****    | 電力使用料金                 | kwh        | 14. 10     | 14.02     | 以汇            | 力率割引考慮   |
|          | 常時 高圧電力A-I             | 11,111     | 13. 78     | 13. 43    | 改定            | 73 1 1131 3/2  |
| *****    | 電力使用料金                 | kwh        | 101.10     | 10, 10    | 90,00         | 力率割引考慮   |
|          | 常時 高圧電力A               |            | 10.9       | 10.56     | 改定            |  |
| *****    | 電力使用料金                 | kwh        |            |           |               | 臨時割増考慮   |
|          | 臨時 低圧電力                |            | 16. 99     | 16. 82    | 改定            |  |
| *****    | 電力使用料金                 | kwh        |            |           | ar de         | 臨時割増考慮   |
|          | 臨時 高圧電力A-I             | 1 1        | 16. 54     | 16. 12    |               | 吃叶束山的大声  |
| *****    | 電力使用料金                 | kwh        | 12 00      | 19 67     |               | 臨時割増考慮   |
| *****    | 臨時 高圧電力A<br>契約電力       | kw∃        | 13. 08     | 12. 67    | 以足            | 臨時割増考慮   |
|          | 臨時 定額制                 | VM ⊢       | 186. 16    | 178.06    | 改定            | 山山   |
| *****    | アームタイ                  | 本          | 100,10     | 1,0,00    |               | 損率(碍子類)  |
|          | 2. 3*25*945            | <u>l</u> ' | 875        | 750       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | 2PNCT 3. 5sq*2C        |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           | <b>→/</b> ~!~ | 損率(電線類)  |
|          | 2PNCT 5. 5sq*3C        |            | ***        | ***       | 改定            | 和至(等位本)  |
| *****    | ケーブル<br>2PNCT 8sq*3C   | m          | ***        | ***       | 北宁            | 損率(電線類)  |
| ******   | ケーブル                   | m          | ***        | ***       | 改定            | 損率(電線類)  |
|          | 2PNCT 14sq*3C          | 111        | ***        | ***       | 改定            | 15千(电脉烛)   |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | 2PNCT 22sq*3C          |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | 2PNCT 38sq*3C          |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | 2PNCT_60sq*3C          |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          | sleslesle  | stesteste |               | 損率(電線類)  |
| *****    | 2PNCT 100sq*3C<br>ケーブル | m          | ***        | ***       | 改定            | 損率(電線類)  |
|          | 6KV CV14sq*3C          | 111        | ***        | ***       | 改定            | 15千(电脉烛)   |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           | SA AL         | 損率(電線類)  |
|          | 6KV CV22sq*3C          |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | 6KV CV38sq*3C          |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           | -/ -l-        | 損率(電線類)  |
| *****    | OW 2.6mm<br>ケーブル       |            | ***        | ***       | 改定            | 損率(電線類)  |
| ******   | OW 3. 2mm              | m          | ***        | ***       | 改定            | [損率(電廠類 <i>)</i>   |
| *****    | ケーブル                   | m          | ***        | ***       |               | 損率(電線類)  |
|          | OW 14sq                | 111        | ***        | ***       | 改定            | 15年(电水泵)   |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | OW 22sq                |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | 0W 38sq                |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           | 764           | 損率(電線類)  |
| *****    | 0W 60sq<br>ケーブル        | ***        | ***        | ***       | 改定            | 坦索(電線瓶)  |
| ~~~~~~** | ケーノル<br>0W 100sq       | m          | ***        | ***       | 改定            | 損率(電線類)  |
| *****    | ケーブル                   | m          | ጥጥጥ        | かかか       | 以比            | 損率(電線類)  |
|          | VVR 5. 5sq*2C          | ***        | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           |               | 損率(電線類)  |
|          | VVR 5.5sq*3C           |            | ***        | ***       | 改定            |  |
| *****    | ケーブル                   | m          |            |           | ·             | 損率(電線類)  |
|          | VVR 8sq*3C             |            | ***        | ***       | 改定            | TH 42 (金色 42)  |
| *****    | ケーブル<br>WWD 14cc*2C    | m          | atautus t  | alasta t  | # <b>~</b>    | 損率(電線類)  |
| *****    | VVR 14sq*3C<br>ケーブル    | m          | ***        | ***       | 改定            | 損率(電線類)  |
| ·        | VVR 22sq*3C            | m          | ***        | ***       | 改定            | 1只干 (电/冰块/   |
| *****    | ケーブル                   | m          | district   | -114      | J. V.         | 損率(電線類)  |
|          | VVR 38sq*3C            |            | ***        | ***       | 改定            | The state of the s |
| L        | •                      | -1         |            |           |               | 1  |

| 仝 | 栅 | X |  |
|---|---|---|--|

| 全地区                                     |                                      |      | 1        |          |                       |                          |
|---|--------------------------------------|------|----------|----------|-----------------------|--------------------------|
| 単価コード                                   | 名称・規格                                | 単位   | 並出 圧     | 単価       | 北宁                    | 摘要                       |
| ******                                  | ケーブル                                 | m    | 新単価      | 旧単価      | 改定                    | 損率(電線類)                  |
| 1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1           | VVR 60sq*3C                          | 111  | ***      | ***      | 改定                    | 11年(电冰块)                 |
| ****                                    | コンクリート柱                              | 本    |          |          |                       | 損率 工場渡し(碍子類)             |
|   | 10m*19cm 3.4KN                       | *1.  | 45, 200  | 41, 100  | 改定                    |                          |
| ****                                    | コンクリート柱                              | 本    | 10,200   | 11, 100  | -JC/C                 | 損率 工場渡し(碍子類)             |
|   | 7m*19cm 4.2KN                        | ,    | 38,000   | 34, 500  | 改定                    |                          |
| *****                                   | ステーブロック                              | 個    | ,        | ŕ        |                       | 全損 工場渡し                  |
|   | NO. 1 ロット付                           |      | 8, 100   | 7,600    | 改定                    |                          |
| *****                                   | ランプ                                  | 個    |          |          |                       | 全損                       |
|   | 蛍光灯40W直管                             |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 装柱金具                                 | 個    |          |          |                       | 損率(碍子類)                  |
|   | Uボルト13*220                           |      | 1, 280   | 940      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 足場ボルト                                | 本    |          |          | -1L-                  | 損率(碍子類)                  |
|   | CP用                                  | ΔH   | ***      | ***      | 改定                    | V 18                     |
| *****                                   | 端末接続材料                               | 組    |          |          | 74,24                 | 全損                       |
| alealealealealealealealealeale          | 屋外 6.6KV 14sq 3c<br>端末処理材料           | 組    | ***      | ***      | 改定                    | 全損                       |
| *****                                   |                                      | 形且   | ***      | ***      | 改定                    | 王頂                       |
| *****                                   | 屋外 6.6KV 22sq*3c<br>端末処理材料           | 組    | <u> </u> | <u> </u> | 以足                    | 全損                       |
| 1                                       | 端木だ连州村<br>屋外 6.6KV 38sq*3c           | 小吐   | ***      | ***      | 改定                    | 工択                       |
| *****                                   | 端末接続材料                               | 組    | 1-1-1-1  | -1111    | 9A AL                 | 全損                       |
|   | 屋内 6.6KV 14sq 3c                     | //11 | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 端末処理材料                               | 組    |          |          | -54/C                 | 全損                       |
|   | 屋内 6.6KV 22sq*3c                     | //   | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 端末処理材料                               | 組    |          |          |                       | 全損                       |
|   | 屋内 6.6KV 38sq*3c                     |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 屋外用ポリエチレン絶縁電線                        | m    |          |          |                       | 損率(電線類)                  |
|   | OE 22mm2                             |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 600Vビニル絶縁電線                          | m    |          |          |                       | 損率(電線類)                  |
|   | IV 22mm2                             |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 600Vビニル絶縁電線                          | m    |          |          |                       | 損率(電線類)                  |
|   | IV 38mm2                             |      | ***      | ***      | 改定                    | Little de (CT) (de VICT) |
| *****                                   | 600Vビニル絶縁電線                          | m    |          |          | <del>ال</del> م . الم | 損率(電線類)                  |
|   | IV 5.5mm2                            |      | ***      | ***      | 改定                    | 担本(委约案)                  |
| *****                                   | 高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線<br>6.6KV PDC 22mm2 | m    | ***      | ***      | 34 ÷                  | 損率(電線類)                  |
| ******                                  | 的 on PDC 22mm2<br>腕金                 | 本    | ***      | ***      | 改定                    | 損率(碍子類)                  |
| *****                                   | 1.5m テ                               | 7    | 5, 500   | 4, 250   | 改定                    | 1月午(1月月月                 |
| *****                                   | 腕金                                   | 本    | 3, 500   | 4, 200   |                       | 損率(碍子類)                  |
|   | 1.8m テ                               | *1.  | 6, 490   | 5, 050   | 改定                    | IA I (N I )A             |
| *****                                   | 低圧ラック                                | 個    | 0, 100   | 3, 000   | -5C/C                 | 損率(碍子類)                  |
|   |                                      |      | 440      | 318      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 異形棒鋼                                 | t    |          |          |                       | JIS G 3112               |
|   | SD295 D10mm                          |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 異形棒鋼                                 | t    |          |          |                       | JIS G 3112               |
|   | SD295 D13mm                          |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 異形棒鋼                                 | t    |          |          |                       | JIS G 3112               |
|   | SD295 D16mm                          |      | ***      | ***      | 改定                    | TTQ 0 0110               |
| *****                                   | 異形棒鋼                                 | t    |          |          | 76 A                  | JIS G 3112               |
| all | SD345 D10mm<br>思政技術                  |      | ***      | ***      | 改定                    | TIC C 2112               |
| *****                                   | 異形棒鋼<br>SD345 D13mm                  | t    | ***      | ***      | 改定                    | JIS G 3112               |
| *****                                   | 異形棒鋼                                 | t    | <u> </u> | <u> </u> | 以比                    | JIS G 3112               |
|   | 天/77年3月<br>  SD345   D16~D25mm       |      | ***      | ***      | 改定                    | J15 0 0112               |
| *****                                   | 異形棒鋼                                 | t    |          |          | 90 NL                 | JIS G 3112               |
|   | SD345 D29·D32mm                      |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 異形棒鋼                                 | t    |          |          |                       | JIS G 3112               |
|   | SD345 D35mm                          |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 橋梁用形鋼                                | t    |          |          |                       |                          |
|   | H形鋼広幅350×350mm SS400                 |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 橋梁用形鋼                                | t    |          |          |                       |                          |
|   | H形鋼広幅400×400mm SS400                 |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | スクラップ                                | t    |          |          | <b>→/</b> -1          | 問屋店頭での買入れ価格              |
|   | 特級A(H1)                              |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |
| *****                                   | 簡易鋼矢板                                | t    |          |          | 76 A                  |                          |
| L                                       |                                      |      | ***      | ***      | 改定                    |                          |

| 全地区                                      |                                       |                                       |             |           |                   | T                                       |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------|-----------|-------------------|---|
| 単価コード                                    | 名称・規格                                 | 単位                                    |             | 単価        |                   | 摘要                                      |
| 中間~ 1.                                   |                                       | 平1元                                   | 新単価         | 旧単価       | 改定                | 洞女                                      |
| *****                                    | 鋼管杭                                   | t                                     |             |           |                   |   |
|  | SKK400                                |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | ガソリン                                  | 1                                     |             |           |                   |   |
|  | レギュラー(スタンド渡し)                         |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | 軽油                                    | 1                                     |             |           | 7.7               | 軽油単価(パト給油)から                            |
|  | ダム工事における原石山掘削用                        | -                                     | ***         | ***       | 改定                | 軽油引取税を除算                                |
| *****                                    | 軽油                                    | 1                                     |             |           | 40.70             | 軽油引取税含まず                                |
| 111111111111111111111111111111111111111  | 船舶用                                   | 1                                     | ***         | ***       | 改定                | 性個分級化百より                                |
| -ladadadadadadadadada                    |                                       | 1                                     | <u>ককক</u>  | <u> </u>  | 以止                |   |
| *****                                    | 灯油                                    | 1                                     |             |           | <b>→</b> /        |   |
|  | 白灯油 業務用ミニローリー                         |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | 酸素                                    | m3                                    |             |           |                   |   |
|  | オ*ンベ                                  |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | アセチレンガス                               | kg                                    |             |           |                   |   |
|  | ボンヘ゛                                  |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | 肥料                                    | kg                                    |             |           |                   |   |
|  | 高度化成肥料 N:P:K=15:15:15                 | _                                     | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | 型枠用合板                                 | 枚                                     |             |           | 2.77              |   |
|  | 厚12×幅900×長1800mm                      |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | 強化プラスチック複合管                           | m                                     |             |           | 9× 1L             |   |
| * *************************************  | 2種 外圧管 φ300mm                         | 111                                   | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | 2性 クト圧官 φ 300mm<br>ハンドホール             | 個                                     | <u>ተ</u> ተቶ | <u> </u>  | 以比                |   |
| ጥጥጥጥጥጥሞሞሞ                                |                                       | 凹                                     | and the     |           | コケー               |   |
|  | 900×900×900mm 蓋無し                     |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | セメント系固化材                              | t                                     |             |           | -1 -t-            |   |
|  | 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック                    | ,                                     | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | ボルト                                   | 本                                     |             |           |                   |   |
|  | L=0. 3 φ 16mm                         |                                       | 529         | 420       | 改定                |   |
| *****                                    | 溶接棒                                   | kg                                    |             |           |                   |   |
|  | 軟鋼用 径5.0mm                            |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | 連結金具                                  | 個                                     |             |           |                   |   |
|  | 根固プロック用 φ16                           |                                       | 1,000       | 900       | 改定                |   |
| *****                                    | 連結金具                                  | 個                                     | 2, 000      | 000       | 90,00             |   |
|  | 根固プロック用 φ19                           | İIEI                                  | 1,500       | 1, 360    | 改定                |   |
| *****                                    | 連結金具                                  | 個                                     | 1, 500      | 1, 300    | 以足                |   |
| ****                                     |                                       | TIEI                                  | 0.500       | 0 000     | 74.4              |   |
|  | 根固プロック用 φ 22                          | 1                                     | 2, 500      | 2, 300    | 改定                |   |
| *****                                    | ガラスビーズ                                | kg                                    |             |           | →/ - <del> </del> |   |
|  | JIS R 3301 1号                         |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | トラッククレーン賃料                            | 目                                     |             |           |                   | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|  | ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型 4.9t吊                  |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | トラッククレーン賃料                            | 日                                     |             |           |                   | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|  | ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型 100t吊                  |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | トラッククレーン賃料                            | H                                     |             |           |                   | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|  | ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型 120t吊                  |                                       | ***         | ***       | 改定                | 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| *****                                    | トラッククレーン賃料                            | В                                     |             |           | 90,00             | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|  | ラチスジブ 型・油圧伸縮ジブ 型 160t吊                | н                                     | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | トラッククレーン賃料                            | В                                     | ケイケ         | ケケケ       | 以比                | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
| 1-1-1-1-TTTTTTTT                         |                                       | Н                                     | steatest    | alasta-1- | ポー                | 4・17 が行 田川貝百む                           |
| slaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslas | ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型 200t吊                  | П                                     | ***         | ***       | 改定                | またいた機能に油肥悪会ま                            |
| *****                                    | トラッククレーン賃料                            | 日                                     |             |           | 764               | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|  | ラチスジブ゙型・油圧伸縮ジブ型 360t吊                 |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | トラッククレーン賃料                            | 日                                     |             |           | A1                | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|  | ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型 550t吊                  |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 目                                     |             |           |                   | オペレータ含む                                 |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50t吊                 |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 月                                     | T           |           |                   | オペレータ含む                                 |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50t吊                 |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 月                                     |             | -         |                   | オペレータ含む                                 |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 55t吊                 |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 月                                     |             |           |                   | オペレータ含む                                 |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 55t吊                 | '*                                    | ***         | ***       | 改定                | , , , -                                 |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 目                                     |             |           |                   | オペレータ含オ。                                |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 65t吊                 | H                                     | ***         | ***       | 改定                | · / [] 3                                |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 月                                     | ጥጥተ         | ጥጥጥ       | 以比                | ナペレーカ今ま。                                |
| ጥጥጥጥጥጥሞሞ                                 |                                       | Д                                     | and the     |           | コケー               | オペレータ含む                                 |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 65t吊                 |                                       | ***         | ***       | 改定                | 1.°, hA1.                               |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 日                                     |             |           | -1 . t.           | オペレータ含む                                 |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊                 | _                                     | ***         | ***       | 改定                | 1                                       |
| *****                                    | クローラクレーン賃料                            | 月                                     |             |           |                   | オペレータ含む                                 |
|  | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊                 |                                       | ***         | ***       | 改定                |   |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·    | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ·           | ·         | _                 | ·                                       |

| 全地区                                     |                        |     |          |             |                     |   |
|---|------------------------|-----|----------|-------------|---------------------|---|
| 単価コード                                   | 名称・規格                  | 単位  |          | 単価          |                     | 摘要                                      |
| 中間っ 1                                   | 4147 75411             | 41元 | 新単価      | 旧単価         | 改定                  | ]问女                                     |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | 日   |          |             |                     | か。レータ含む                                 |
|   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | 月   |          |             |                     | オペレータ含オタ                                |
|   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 |     | ***      | ***         | 改定                  | , , , , , , ,                           |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | 日   |          |             | 5X /L               | オペレータ含む                                 |
|   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150t吊 | H   | ***      | ***         | 改定                  | · · · / E · ·                           |
| aladadadadadadadadada                   |                        |     | <u> </u> | <u> </u>    | 以足                  | h. ° 1. h 🛆 + .                         |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | 月   |          |             | <b>→/</b> . →       | オペレータ含む                                 |
|   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150t吊 |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | 日   |          |             |                     | オペレータ含む                                 |
|   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊 |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | 月   |          |             |                     | が゚レータ含む                                 |
|   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊 |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | H   |          |             |                     | オペレータ含オタ                                |
|   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 350t吊 |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | クローラクレーン賃料             | 月   |          |             | SA AL               | オペレータ含む                                 |
| 111111111111111111111111111111111111111 | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 350t吊 | Л   | ***      | ***         | 改定                  | A. 1760                                 |
| aladadadadadadadadada                   | 田工彫刻式リリア / / / 全 3301円 | П   | ተተተ      | <u>ተ</u> ተተ | 以ル                  | よ。* 1. カ                                |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | 目   |          |             | →/ - <del> </del>   | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊          |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | 日   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 7t吊            |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | 日   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 10t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | В   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 16t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | 日   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 20t吊           | H   | ***      | ***         | 改定                  | 7 7 然行 福加貝日包                            |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | В   | ጥጥጥ      | ጥጥጥ         | 以足                  | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
| ****                                    |                        |     |          |             | 76,4                | 4、1~7 燃料 佃油賃品む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 25t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  | 1 ° > > Libriol > Libriol > L           |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | 日   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 35t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | 日   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 45t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | H   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含オュ                         |
|   | 油圧伸縮ジブ型 50t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  | , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | В   |          |             | -JC/IC              | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 60t吊           | H   | ***      | ***         | 改定                  | 4 - 7 然行 個加負目号                          |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | В   | ጥጥጥ      | ጥጥጥ         | 以足                  | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
| ****                                    |                        |     |          |             | 76,4                | 4、1~7 燃料 佃油賃品む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 65t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  | 1 ° , h. IANJOL N. HE WAY A. J.         |
| *****                                   | ラフテレーンクレーン賃料           | 日   |          |             |                     | オペレータ 燃料 油脂費含む                          |
|   | 油圧伸縮ジブ型 70t吊           |     | ***      | ***         | 改定                  |   |
| *****                                   | 排水装置 伸縮継ぎ手管            | 個   |          |             |                     |   |
|   | VP150                  |     | 51,000   | 50,000      | 改定                  |   |
| *****                                   | 排水装置 伸縮継ぎ手管            | 個   |          |             |                     |   |
|   | VP200                  |     | 66,000   | 65,000      | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホ・ルト(S10T)   | 個   | 50, 500  | 55, 550     | ->< / -             |   |
|   | 径M16 長35mm 耐候性         | II  | 119      | 113         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)    | 個   | 119      | 110         | 以比                  |   |
| ጥጥጥጥጥጥሞሞ                                |                        | 伸   | 100      | 110         | ⊒.k. →              |   |
|   | 径M16 長40mm 耐候性         | Jr  | 123      | 116         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアオ・ルト(S10T)   | 個   |          |             | 40.00               |   |
|   | 径M16 長45mm 耐候性         |     | 128      | 121         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個   |          |             |                     |   |
|   | 径M16 長50mm 耐候性         |     | 133      | 126         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホ、ルト(S10T)   | 個   |          |             |                     |   |
|   | 径M16 長55mm 耐候性         |     | 138      | 131         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個   | 100      | 131         | -> = / <del>-</del> |   |
|   | 径M16 長60mm 耐候性         | III | 144      | 136         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個   | 111      | 130         | 40. AL              |   |
| 1                                       |                        | IIH | 1.40     | 1.41        | <b>₩</b>            |   |
| steplestester to to to the              |                        | /ma | 149      | 141         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個   |          |             | A1                  |   |
|   | 径M16 長70mm 耐候性         |     | 154      | 146         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個   |          |             |                     |   |
|   | 径M16 長75mm 耐候性         |     | 159      | 150         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)   | 個   |          |             |                     |   |
|   | 径M16 長80mm 耐候性         | , 1 | 164      | 155         | 改定                  |   |
| *****                                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個   | 101      | 100         | -> ^L               |   |
|   | <b>Y</b>               | 胆   | 169      | 160         | 改定                  |   |
| L                                       | 工==10                  |     | 109      | 100         | 以化                  | 1                                       |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                                   |  |       |             | 単価   |                      |    |
|---------------------------------------|--|-------|-------------|------|----------------------|----|
| 単価コード                                 | 名称・規格  | 単位    | 新単価         | 旧単価  | 改定                   | 摘要 |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)   | 個     | 初子Щ         | 四十四  |                      |    |
|                                       | 径M20 長40mm 耐候性   | IIEI  | 201         | 191  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個     | 201         | 101  | 3476                 |    |
|                                       | 径M20 長45mm 耐候性   |       | 207         | 197  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     |             |      | 2 - 7 -              |    |
|                                       | 径M20 長50mm 耐候性   |       | 216         | 204  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M20 長55mm 耐候性   |       | 224         | 212  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M20 長60mm 耐候性   |       | 232         | 220  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホ、ルト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M20 長65mm 耐候性   |       | 240         | 228  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M20 長70mm 耐候性   |       | 249         | 230  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホ゛ルト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M20 長75mm 耐候性   |       | 257         | 243  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M20 長80mm 耐候性   | -     | 265         | 251  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個     | 25-         | 0.5  | <b>7</b> /. <b>1</b> |    |
| distributed as a second               | 径M20 長85mm 耐候性<br>磨糖按点点点 1 1 2 2 5 7 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 | Inc   | 273         | 259  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     | 000         | 0.07 | 3 <i>k</i> /⇒        |    |
| dededededededededede                  | 径M20 長90mm 耐候性<br>磨糖按点点点 1 1 2 2 5 7 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 | /100  | 282         | 267  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)<br>径M20 長95mm 耐候性                                      | 個     | 900         | 275  | ポー                   |    |
| *****                                 | 住M20 長95mm    所供性<br> 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                                  | 個     | 290         | 275  | 改定                   |    |
| ****                                  |  | TIEI  | 298         | 282  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個     | 290         | 202  | 以足                   |    |
|                                       | 全M24 長60mm 耐候性   | IIEI  | 422         | 396  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)   | 個     | 722         | 330  | SV.VL                |    |
|                                       | 径M24 長65mm 耐候性   | IIEI  | 434         | 407  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボールト(S10T)   | 個     | 101         | 101  | 5X./L                |    |
|                                       | 径M24 長70mm 耐候性   | 1111  | 445         | 418  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     |             |      | 2 - 7 -              |    |
|                                       | 径M24 長75mm 耐候性   |       | 457         | 429  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホ、ルト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M24 長80mm 耐候性   |       | 469         | 440  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホ・ルト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M24 長85mm 耐候性   |       | 481         | 451  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホ、ルト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M24 長90mm 耐候性   |       | 492         | 462  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     |             |      | -4 -4-               |    |
|                                       | 径M24 長95mm 耐候性   | /m    | 504         | 473  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     | F10         | 400  | 74,24                |    |
| الماداد الماداد الماد وله وله وله وله | 径M24 長100mm 耐候性<br>糜壊接合真力は必ながは(\$10T)                                      | 加     | 516         | 483  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個     | E07         | 40.4 | ポー                   |    |
| *****                                 | 径M24 長105mm 耐候性<br>  摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                                   | 個     | 527         | 494  | 改定                   |    |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |  | IIII  | 539         | 505  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個     | ออฮ         | 505  | 以儿                   |    |
|                                       | 径M24 長115mm 耐候性  | (IEI  | 551         | 516  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)   | 個     | 001         | 510  | 3× ×L                |    |
|                                       | 径M24 長120mm 耐候性  | ne-4  | 563         | 527  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボールト(S10T)   | 個     | 230         | 521  | J./                  |    |
|                                       | 径M24 長125mm 耐候性  | ,     | 574         | 538  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     |             |      |                      |    |
|                                       | 径M24 長130mm 耐候性  |       | 586         | 549  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホ、ルト(S10T)   | 個     | <del></del> |      |                      |    |
|                                       | 径M24 長135mm 耐候性  |       | 598         | 560  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     | _           |      |                      |    |
|                                       | 径M24 長140mm 耐候性  |       | 609         | 560  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個     |             |      | -1 -t-               |    |
|                                       | 径M24 長145mm 耐候性  | Irr   | 621         | 571  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)   | 個     | 000         | F00  | 76,24                |    |
| shahaladadada-tttt-                   | 径M24 長150mm 耐候性<br>  麻擦擦点  | /1331 | 633         | 582  | 改定                   |    |
| *****                                 | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)<br>径M16 長35mm 防錆処理                                     | 個     | 150         | 140  | ポー                   |    |
|                                       | 1±MIO 区30000   2   2   2   2   2   2   2   2   2                           |       | 159         | 149  | 改定                   |    |

| 全地区                                      |                                      |       |      | \\          |                   |    |
|--|--------------------------------------|-------|------|-------------|-------------------|----|
| 単価コード                                    | 名称・規格                                | 単位    |      | 単価          |                   | 摘要 |
| 平岡~ 1                                    | F 17 //618                           | ' '   | 新単価  | 旧単価         | 改定                | 胴女 |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホ・ルト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M16 長40mm 防錆処理                      |       | 165  | 154         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                 | 個     |      |             | 2 17 —            |    |
|  | 径M16 長45mm 防錆処理                      | 1.    | 171  | 161         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                 | 個     | 111  | 101         |                   |    |
| 401010101010101010101                    | 径M16 長50mm 防錆処理                      | IEI   | 178  | 167         | 改定                |    |
| deleteleteleteleteletelet                |                                      | /100  | 170  | 107         | 以足                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                 | 個     |      |             | →/ - <del> </del> |    |
|  | 径M16 長55mm 防錆処理                      |       | 185  | 174         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M16 長60mm 防錆処理                      |       | 192  | 180         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M16 長65mm 防錆処理                      |       | 199  | 187         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      |             | 2                 |    |
|  | 径M16 長70mm 防錆処理                      | 11-   | 206  | 193         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボールト(S10T)                 | 個     | 200  | 155         | UK AL             |    |
| ********                                 | 径M16 長75mm 防錆処理                      | III   | 010  | 200         | 34.÷              |    |
|  |                                      | /m    | 213  | 200         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアオ・ルト(S10T)                 | 個     |      |             | at at             |    |
|  | 径M16 長80mm 防錆処理                      |       | 220  | 206         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホ゛ルト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M16 長85mm 防錆処理                      |       | 227  | 213         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      | <del></del> |                   |    |
|  | 径M20 長40mm 防錆処理                      |       | 247  | 254         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      | 201         | 91/C              |    |
|  | 径M20 長45mm 防錆処理                      | IIE   | 255  | 262         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     | 200  | 202         | 以足                |    |
| ****                                     |                                      | 101   | 0.05 | 070         | 74 ±              |    |
|  | 径M20 長50mm 防錆処理                      | /m    | 265  | 272         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                 | 個     |      |             | at at             |    |
|  | 径M20 長55mm 防錆処理                      |       | 275  | 283         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M20 長60mm 防錆処理                      |       | 285  | 293         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M20 長65mm 防錆処理                      |       | 295  | 304         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M20 長70mm 防錆処理                      | 11-   | 305  | 314         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                 | 個     | 000  | 011         |                   |    |
| 401010101010101010101                    | 径M20 長75mm 防錆処理                      | IEI   | 315  | 324         | 改定                |    |
| deleteleteleteleteletelet                |                                      | /100  | 919  | 324         | 以足                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                 | 個     |      |             | →/ - <del> </del> |    |
|  | 径M20 長80mm 防錆処理                      |       | 325  | 335         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホ゛ルト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M20 長85mm 防錆処理                      |       | 336  | 345         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホ、ルト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M20 長90mm 防錆処理                      |       | 346  | 356         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      |             | 2                 |    |
|  | 径M20 長95mm 防錆処理                      | lb=4  | 356  | 366         | 改定                |    |
| ******                                   | 摩擦接合高力トルシアボールト(S10T)                 | 個     | 550  | 500         | 以汇                |    |
|  |                                      | IIII  | 200  | 270         | <i>34</i> ; ⇔     |    |
| sleslesleslesleslesleslesleslesleslesles | 径M20 長100mm 防錆処理<br>廃壊接合真力はZばず(C10T) | /ital | 366  | 376         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                 | 個     | 0.50 | 050         | 74,44             |    |
|  | 径M22 長50mm 防錆処理                      |       | 352  | 370         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M22 長55mm 防錆処理                      |       | 363  | 382         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホ・ルト(S10T)                 | 個     |      | ·           |                   |    |
|  | 径M22 長60mm 防錆処理                      |       | 375  | 394         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M22 長65mm 防錆処理                      | 1111  | 386  | 406         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                 | 個     | 000  | 100         | > ^L              |    |
|  | 径M22 長70mm 防錆処理                      |       | 398  | 418         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     | 080  | 410         | 以儿                |    |
| ጥጥጥጥጥጥ                                   |                                      | 迫     | 400  | 400         | 3 <i>k</i> /⇒     |    |
|  | 径M22 長75mm 防錆処理                      | lm    | 409  | 430         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                 | 個     |      |             | ·                 |    |
|  | 径M22 長80mm 防錆処理                      |       | 420  | 442         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホ゛ルト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M22 長85mm 防錆処理                      |       | 432  | 454         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアホ、ルト(S10T)                 | 個     |      |             |                   |    |
|  | 径M22 長90mm 防錆処理                      |       | 443  | 466         | 改定                |    |
| *****                                    | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                  | 個     | 110  | 100         | シャハー              |    |
|  | 径M22 長95mm 防錆処理                      | IIII  | 455  | 478         | 改定                |    |
|  | 正元22 尺70回回                           |       | 400  | 410         | 以上                |    |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                     |  | 1    | Г           | )\/ /m²   |               | Т                      |
|-------------------------|--|------|-------------|-----------|---------------|------------------------|
| 単価コード                   | 名称・規格  | 単位   | 新単価         | 単価<br>旧単価 | 改定            | 摘要                     |
| ******                  | <br> 摩擦接合高力トルシアホ゛ルト(S10T)                                  | 個    | 初早Ш         | 中半川       | 以足            |                        |
| *******                 | 径M22 長100mm 防錆処理   | IIII | 466         | 490       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個    | 100         | 100       | SA/L          |                        |
|                         | 径M22 長105mm 防錆処理   |      | 477         | 502       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個    |             |           |               |                        |
|                         | 径M22 長110mm 防錆処理   |      | 489         | 514       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                                       | 個    |             |           |               |                        |
|                         | 径M22 長115mm 防錆処理   | /m   | 500         | 526       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)<br>径M22 長120mm 防錆処理                    | 個    | 512         | 538       | 改定            |                        |
| ******                  | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個    | 512         | 550       | 以足            |                        |
|                         | 径M22 長125mm 防錆処理   | IEI  | 523         | 550       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボ・ルト(S10T)                                       | 個    |             |           | 2 3 7         |                        |
|                         | 径M22 長130mm 防錆処理   |      | 534         | 562       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホ・ルト(S10T)                                       | 個    |             |           |               |                        |
|                         | 径M24 長60mm 防錆処理  | /    | 493         | 525       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボールト(S10T)                                       | 個    | 507         | F40       | 744           |                        |
| *****                   | 径M24 長65mm 防錆処理<br>  摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                   | 個    | 507         | 540       | 改定            |                        |
| -1 landardardardardarda | 全M24 長70mm 防錆処理  | IIII | 521         | 554       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個    | 021         | 001       | - SA/AL       |                        |
|                         | 径M24 長75mm 防錆処理  |      | 534         | 569       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアは、ルト(S10T)                                       | 個    |             |           |               |                        |
|                         | 径M24 長80mm 防錆処理  | · ·  | 548         | 584       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルジアボルト(S10T)  | 個    | 500         | 500       | 7 <i>L</i> -  |                        |
| *****                   | 径M24 長85mm 防錆処理<br>  摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                   | 個    | 562         | 598       | 改定            |                        |
| *******                 | 径M24 長90mm 防錆処理  | IIII | 576         | 613       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                                       | 個    | 010         | 010       | 4X AL         |                        |
|                         | 径M24 長95mm 防錆処理  |      | 589         | 627       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホ・ルト(S10T)                                       | 個    |             |           |               |                        |
|                         | 径M24 長100mm 防錆処理   | _    | 603         | 642       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                                       | 個    | 0.15        | 252       | <b>→/.</b> →  |                        |
| *****                   | 径M24 長105mm 防錆処理<br>摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                    | 個    | 617         | 656       | 改定            |                        |
| ****                    | 全級24 長110mm 防錆処理   | 101  | 630         | 671       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                                       | 個    | 000         | 011       | LOCAL.        |                        |
|                         | 径M24 長115mm 防錆処理   | "    | 644         | 686       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)  | 個    |             |           |               |                        |
|                         | 径M24 長120mm 防錆処理   |      | 658         | 700       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアボールト(S10T)                                       | 個    | 251         | 5.5       | <b>→/</b> . → |                        |
| ****                    | 径M24 長125mm 防錆処理<br>摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                    | 個    | 671         | 715       | 改定            |                        |
| *****                   |  | 旭    | 685         | 729       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホールト(S10T)                                       | 個    | 000         | 123       | SC AL         |                        |
|                         | 径M24 長135mm 防錆処理   | 11-1 | 699         | 744       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホ ルト(S10T)                                       | 個    |             |           |               |                        |
|                         | 径M24 長140mm 防錆処理   | b    | 713         | 759       | 改定            |                        |
| *****                   | 摩擦接合高力トルシアホ・ルト(S10T)                                       | 個    | <b>5</b> 00 | 550       | 76,04         |                        |
| *****                   | 径M24 長145mm 防錆処理<br>摩擦接合高力トルシアボルト(S10T)                    | 個    | 726         | 773       | 改定            |                        |
| -1                      |  | TIPI | 740         | 788       | 改定            |                        |
| *****                   | 橋梁用防護柵(ダグタイル鋳鉄製) 形状丸                                       | m    | 110         | 100       | 9. NL         | アンカーボルト式               |
|                         | 横桟 ビーム4本 高さ1000mm スパン2.5m めっき                              |      | 33, 900     | 31,800    | 改定            | 高欄兼用C(SP)              |
| *****                   | 橋梁用防護柵(ダグタイル鋳鉄製) 形状丸                                       | m    |             |           |               | アンカーボ・ルト式              |
|                         | 横桟 ビーム4本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装                               |      | 45, 500     | 43, 800   | 改定            |                        |
| *****                   | 橋梁用防護柵(ダグタイル鋳鉄製) 形状丸<br>縦桟 ビーム3本 高さ1000mm スパン2.5m めっき      | m    | 41 200      | 20 700    | 沙宁            | アンカーホ・ルト式<br>京棚美田C(SD) |
| ******                  | 株代 C -434 同さ1000mm パ /2.5m めつさ  <br>  橋梁用防護柵(ダグタイル鋳鉄製) 形状丸 | m    | 41, 200     | 38, 700   | 以上            | 高欄兼用C(SP) アンカーボ・ルト式    |
|                         | 御朱用的最間 (グラグイル)   が   | 111  | 53, 600     | 52, 700   | 改定            | 高欄兼用C(SP)              |
| *****                   | 橋梁用防護柵(アハミ製) 形状丸   | m    | 33, 330     | 3=,.30    | J./L          | 埋込式シルバーアルマ仆仕様          |
|                         | 縦桟 ビーム3本 高さ1000mm スパン2.0m めっき                              |      | _           | 54, 900   | 改定            | 高欄兼用C(SP)              |
| *****                   | 橋梁用防護柵(アルミ製) 形状丸   | m    |             |           |               | 埋込式 シルバーアルマ仆仕様         |
|                         | 縦桟 ビーム3本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装                               |      | _           | 58, 300   | 改定            | 高欄兼用C(SP)              |
| *****                   | 橋梁用防護柵(アレヒ、製) 形状丸  | m    | EE E0.0     | 40 500    | 76,44         | 埋込式シルバーアルマ仆仕様          |
|                         | 縦桟 ビーム3本 高さ1000mm スパン2.5m めっき                              |      | 55, 500     | 49, 500   | 以正            | 高欄兼用C(SP)              |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

|   |   |     |           | 単価      |               |                              |
|---|---|-----|-----------|---------|---------------|------------------------------|
| 単価コード                                   | 名称・規格   | 単位  | 新単価       | 旧単価     | 改定            | 摘要                           |
| *****                                   | 橋梁用防護柵(アルヾ製) 形状丸<br>縦桟 ビーム3本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装  | m   | 55, 500   |         |               | 埋込式 シルバーアルマイト仕様<br>高欄兼用C(SP) |
| *****                                   | 炭素繊維シート   | m2  | 33, 300   | 34, 300 | 以及            | 引張強度2900N/mm2                |
|   | 高強度引張弾性率2. 45×105N/mm2  | m2  | 5, 850    | 5, 400  | 改定            | 目付量200                       |
| *****                                   | 炭素繊維シート   | m2  | ,,,,,,    | -,      | 917           | 引張強度1900N/mm2                |
|   | 高弾性引張弾性率6.4×105N/mm2  |     | 15, 700   | 14, 800 | 改定            |                              |
| *****                                   | ディスクサンドペーパー 下地処理工   | 枚   |           |         |               |                              |
|   | φ 150 # 16  |     | ***       | ***     | 改定            |                              |
| *****                                   | 橋名板   | 枚   |           |         |               |                              |
|   | 7 ロンズ 製150×390×15mm   | 44. | 38, 000   | 34, 600 | 改定            |                              |
| *****                                   | 橋名板<br>ブ゛ロンス゛製150×510×15mm  | 枚   | 46, 000   | 42,000  | 改定            |                              |
| *****                                   | 橋名板   | 枚   | 40,000    | 42,000  | 以足            |                              |
|   | ブロンス 製150×630×15mm  |     | 56,000    | 51,300  | 改定            |                              |
| ****                                    | 橋暦板   | 枚   | 30,000    | 01,000  | 90,00         |                              |
|   | ブ゛pンス゛製200×300×13mm   |     | 39, 300   | 36,000  | 改定            |                              |
| *****                                   | 杉割材   | m3  |           |         |               |                              |
|   | 6×6cm 床板工   |     | ***       | ***     | 改定            |                              |
| *****                                   | ひび割れ注入材   | kg  | 0.540     | 0.000   | 74,24         |                              |
| ىلىرىلىرىلىرىلىرىلىرىلىرىلىرىلىرىلىرىلى | エポキシ樹脂注入材 1種材   | 1   | 3, 510    | 3, 300  | 改定            |                              |
| *****                                   | ひび割れ注入材<br>エポキシ樹脂注入材 2種材  | kg  | 4, 410    | 3, 700  | 改定            |                              |
| *****                                   | ひび割れ注入材 2種材   しかっ   しかっ   しゅっ   しゅっ | kg  | 4, 410    | 5, 100  | 以化            |                              |
|   | エポキシ樹脂注入材 3種材   | ng  | 4, 230    | 3, 700  | 改定            |                              |
| *****                                   | ひび割れ注入材   | kg  | 1, 200    | -,,,,,, | ~~~           |                              |
|   | エポキシ樹脂シール材  |     | 2, 790    | 2,500   | 改定            |                              |
| *****                                   | ひび割れ充填材   | kg  |           |         |               |                              |
|   | エポキシ樹脂系   |     | 3, 420    | 3, 400  | 改定            |                              |
| ****                                    | 無収縮モルタル   | kg  |           |         | 25 40         |                              |
| *****                                   | 1875kg/m3<br>ポリマーセメントモルタル   | m3  | ***       | _       | 追加            |                              |
| ****                                    | 左官工法用   | m3  | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | シール材  | L   | 4-1-1-    |         | 坦加            |                              |
|   | シリコン系   |     | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | バックアップ材   | L   |           |         |               |                              |
|   | ウレタンフォーム  |     | ***       |         | 追加            |                              |
| *****                                   | バックアップ材   | L   |           |         | National Land |                              |
| *****                                   | ポリエチレンフォーム<br>成型目地材   |     | ***       | _       | 追加            |                              |
| ****                                    |   | m   | ***       | _       | 追加            |                              |
| ****                                    | 成型目地材   | m   |           |         | Æ//II         |                              |
|   | b=35mm t=5mm  |     | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | 排水用導水管  | m   |           |         |               |                              |
|   | φ18 溶融亜鉛めっき   |     | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | 無機ジンクリッチペイント  | kg  |           |         |               |                              |
|   | さび止め  | 1   | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | エポキシ樹脂下塗り塗料   | kg  | stasta-t- | _       | 2白 thin       |                              |
| ******                                  | 変性エポキシ樹脂下塗り塗料   | kg  | ***       | _       | 追加            |                              |
| ······································  | 内面用   | кg  | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | ふっ素樹脂塗料   | kg  | -1-1-4-   |         | たが            |                              |
|   | 中塗り塗料 淡彩  |     | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | ふっ素樹脂塗料   | kg  |           |         |               |                              |
|   | 上塗り塗料 淡彩  |     | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | 希釈材   | L   |           |         | >台 土品         |                              |
| *****                                   | 無機ジンクリッチプライマー用シンナー  | L   | ***       |         | 追加            |                              |
| ጥጥጥጥጥጥጥ                                 | 希釈材<br> エポキシ樹脂塗料用シンナー   | L   | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | 千八十つ個相型科用シンケー   | L   | ጥጥጥ       |         | 世川            |                              |
|   | ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用   |     | ***       | _       | 追加            |                              |
| *****                                   | 希釈材   | L   |           |         |               |                              |
|   | ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用   |     | ***       |         | 追加            |                              |
| *****                                   | 埋設標識シート   | m   |           |         |               |                              |
|   | W150×2  |     | ***       | _       | 追加            |                              |
|   | PC鋼より線 19519 7  | kg  | alust 1   |         | <b>^白 4</b> 6 |                              |
|   | SWPR7BL 12S12.7mm   |     | ***       | _       | 追加            |                              |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                                      |  |      |           |              |   |                 |
|--|--|------|-----------|--------------|---|-----------------|
| 単価コード                                    | 名称・規格  | 単位   | ₩ W /m    | 単価           | 74,₽  | 摘要              |
| *****                                    | PC鋼より線   | 1    | 新単価       | 旧単価          | 改定  |                 |
| ******                                   | PC製画より標<br> SWPR19L 1S21.8mm   | kg   | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | PC鋼より線   | kg   | ጥጥጥ       |              | 坦加  |                 |
|  | SWPR19L φ 19. 3mm  | ns.  | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 定着装置   | 組    |           |              | 10,111  |                 |
|  | 標準(θ=90°用) 1S21.8mm用   |      | _         | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | PC用定着装置  | 組    |           |              |   |                 |
|  | シング ルストラント システム 後付用 50T型 1T19.3  |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 橋梁用車両用防護柵 鋼製, めっき  | m    |           |              | \rh de  |                 |
| *****                                    | C(SP)種, H=850mm 3本レール スパン2m<br>橋梁用車両用防護柵 鋳鉄製, めっき  | m    | ***       | <del>-</del> | 追加  |                 |
| *******                                  | で (SP)種、H=850mm 3本レール スパン2m  | 111  | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | △型スリット   | t    |           |              | JE/31   |                 |
|  | H=2m,3m,4m,5m めっき  |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | J-スリットえん堤  | t    |           |              |   |                 |
|  | H≦3m A-5系工場塗装 ボルトナット込み   |      | ***       |              | 追加  |                 |
| *****                                    | Jースリットえん堤  | t    |           |              | \ <del>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</del> |                 |
| slaslaslaslaslaslaslaslaslasla           | 3m <h≦8.5m a-5系工場塗装="" td="" ボルトナット込み<=""><td></td><td>***</td><td>_</td><td>追加</td><td></td></h≦8.5m> |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | J −スリットえん堤<br>  H > 8.5m A-5系工場塗装 ボルトナット込み   | t    | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 目地材  | m2   | 4-0-0-    |              | AE//II  |                 |
|  | 厚さ20mm 瀝青質板  |      | ***       |              | 追加  |                 |
| *****                                    | 目地材  | m2   |           |              |   |                 |
|  | 厚さ10mm 瀝青繊維質板  |      | ***       |              | 追加  |                 |
| *****                                    | 目地材<br> 厚さ20mm 瀝青繊維質板  | m2   | alesteste |              | \白 fin  |                 |
| *****                                    | 早さ20回  | m2   | ***       |              | 追加  |                 |
|  | 厚さ10mm ゴム発泡体   | 1112 | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 硬質ポリ塩化ビニル管   | m    |           |              | ~   |                 |
|  | 一般管 JIS K 6741 VP φ 100  |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 硬質ポリ塩化ビニル管   | m    |           |              |   |                 |
|  | 一般管 JIS K 6741 VP φ 125  |      | ***       |              | 追加  |                 |
| *****                                    | 硬質ポリ塩化ビニル管<br> 一般管 JIS K 6741 VP φ 150   | m    | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 一般   | m    | ተ ተ       |              | 坦加  |                 |
|  | 一般管 JIS K 6741 VP φ 200  | 111  | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | ガードレール Gr-C-4E 土中建込  | m    |           |              |   |                 |
|  | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)  |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | ガードレール Gr-C-4E 土中建込  | m    |           |              | \ <del>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</del> |                 |
| *****                                    | 塗装(白色)<br>  ガードレール Gr-C-2B コンカリート建込  |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)  | m    | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | ゴードレール Gr−C−2B コンクリート建込  | m    | 1.1.1     |              | 足加  |                 |
|  | 塗装(白色)   | 111  | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | ガードパイプ Gp-Cp-2E 土中建込   | m    |           |              |   |                 |
|  | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)  |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | ガードパイプ Gp-Cp-2E 土中建込<br>※は(ウム)   | m    | alasta 4  |              | \白 file   |                 |
| *****                                    | 塗装(白色)<br> ガードパイプ Gp-Cp-2B コンクリート建込  | m    | ***       |              | 追加  |                 |
|  | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)  | 111  | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | ガードパイプ Gp-Cp-2B コンクリート建込   | m    |           |              | ,_/VH   |                 |
|  | 塗装(白色)   |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 転落防止柵 4段ビーム型 支柱間隔3.0m  | m    |           |              |   | 土中建込            |
| alaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslas | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)<br>転落防止柵 4段ビーム型 支柱間隔3.0m   |      | _         |              | 追加  |                 |
| *****                                    | 転洛防止柵 4段ヒ ーム型 文柱間隔3.0m<br> 塗装(白色)  | m    | ***       | _            | 追加  | 土中建込            |
| *****                                    | <u>転落防止柵(H=1100)4段ビーム型</u>   支柱間隔3.0m  | m    | ጥጥጥ       |              | 旭加  | コンクリート根固め       |
|  | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)  |      | _         | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 転落防止柵(H=1100)4段ビーム型 支柱間隔3.0m   | m    |           |              | _   | コンクリート根固め       |
|  | 塗装(白色)   |      | ***       | _            | 追加  |                 |
| *****                                    | 転落防止柵(H=1100)4段ビーム型 支柱間隔3.0m   | m    |           |              | Spin day  | コンクリート根固め       |
| *****                                    | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)<br>転落防止柵(H=1100)4段ビーム型 支柱間隔3.0m  | 100  | _         | _            | 追加  | コンクリート根固め       |
| ~~~~~~~**                                | 転落防止柵(H=1100)4段℃ ~A型 文柱间隔3.0m<br> 塗装(白色)   | m    | ***       | _            | 追加  | マッケリート作民  自  ダノ |
| *****                                    | 室級(ロピ)<br>  転落防止柵(H=1100)4段ビーム型   支柱間隔3.0m   | m    | 4-0-0     |              | /巴//II  | コンクリート建込        |
|  | 塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン)  |      | _         | _            | 追加  |                 |
|  |  |      | I         |              |   |                 |

| W/ш — 18 | 7 44 44 44  | 77 17 |     | 単価  |    | 44 悪                     |
|----------|---|-------|-----|-----|----|--------------------------|
| 単価コード    | 名称・規格   | 単位    | 新単価 | 旧単価 | 改定 | 摘要                       |
| *****    | 転落防止柵(H=1100)4段ビーム型 支柱間隔3.0m<br>塗装(白色)                      | m     | *** | _   | 追加 | コンクリート建込                 |
| *****    | 転落防止柵(H=1100)4段ビーム型 支柱間隔3.0m<br>塗装(ダークグレー グレーベー ジュ ダークブラウン) | m     | _   | _   | 追加 | コンクリート建込                 |
| *****    | 転落防止柵(H=1100)4段ビーム型 支柱間隔3.0m<br>塗装(白色)                      | m     | *** | _   | 追加 | コンクリート建込                 |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D13 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D16 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D19 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D22 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D25 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D29 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D32 カプラーのみ                             | セット   | *** | -   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D35 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D38 カプラーのみ                             | セット   | *** | -   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D41 カプラーのみ                             | セット   | *** | _   | 追加 |                          |
| *****    | 機械式継手<br>ねじ節鉄筋継手 土木用 D51 カプラーのみ                             | セット   | *** | -   | 追加 |                          |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費                   | 本     | *** | -   | 追加 | 曲げ加工<br>平鋼 20kg未満        |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費                   | 本     | *** | -   | 追加 | 曲げ加工<br>平鋼 20kg以上30kg未満  |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費                   | 本     | *** | -   | 追加 | 曲げ加工<br>平鋼 30kg以上40kg未満  |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費                   | 本     | *** |     | 追加 | 曲げ加工<br>平鋼 40kg以上        |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費                   | 本     | *** |     | 追加 | 曲げ加工<br>等辺山形鋼30kg未満      |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費                   | 本     | *** |     | 追加 | 曲げ加工<br>等辺山形鋼30~55kg未満   |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボールト) 補強リング 加工費                    | 本     | *** |     | 追加 | 曲げ加工<br>等辺山形鋼55~75kg未満   |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・HUボルト)補強リング・加工費                      | kg    | *** | _   | 追加 | 曲げ加工<br>等辺山形鋼75kg以上      |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボ・ルト) 補強リング・加工費                    | 箇所    | *** | _   | 追加 | 穴あけ加工<br>平鋼 穴1箇所         |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボ・ルト)補強リング・加工費                     | 箇所    | *** |     | 追加 | 穴あけ加工<br>等辺山形鋼 穴1箇所      |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボルト) 固定金具                          | 個     | *** |     | 追加 | 補強リング 固定用Uボルト<br>鉄筋 D22用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボルト) 固定金具                          | 個     | *** | _   | 追加 | 補強リング 固定用Uボルト<br>鉄筋 D25用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボッル) 固定金具                          | 個     | *** | _   | 追加 | 補強リング 固定用Uボルト<br>鉄筋 D29用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボッル) 固定金具                          | 個     | *** |     | 追加 | 補強リング 固定用Uボルト<br>鉄筋 D32用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボンルト) 固定金具                         | 個     | *** | _   | 追加 | 補強リング 固定用Uボルト<br>鉄筋 D35用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボッルト) 固定金具                         | 個     | *** | _   | 追加 | 補強リング。固定用Uボルト<br>鉄筋 D38用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボルト) 固定金具                          | 個     | *** | _   | 追加 | 補強リング 固定用Uボルト<br>鉄筋 D41用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材標準工法(補強リング・+Uボルト) 固定金具                          | 個     | *** | _   | 追加 | 補強リング、固定用Uボルト<br>鉄筋 D51用 |
| *****    | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uポルト) 固定金具                       | 個     | *** | _   | 追加 | 重ね継手用Uボルト<br>鉄筋 D22用     |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                          |                                       |      |             |     |          |                      |
|------------------------------|---------------------------------------|------|-------------|-----|----------|----------------------|
| 単価コード                        | 名称・規格                                 | 単位   | ₩ W /π      | 単価  | 74,24    | 摘要                   |
| *****                        | 鉄筋かご無溶接工法用部材                          | 個    | 新単価         | 旧単価 | 改定       | 重ね継手用Uボルト            |
| *****                        | 標準工法(補強リング*+Uボルト) 固定金具                | IIII | ***         | _   | 追加       | 鉄筋 D25用              |
| *****                        | 鉄筋かご無溶接工法用部材                          | 個    |             |     | X274H    | 重ね継手用Uボルト            |
|                              | 標準工法(補強リング +Uボルト) 固定金具                |      | ***         | _   | 追加       | 鉄筋 D29用              |
| *****                        | 鉄筋かご無溶接工法用部材                          | 個    |             |     |          | 重ね継手用Uボルト            |
|                              | 標準工法(補強リング+Uボルト) 固定金具                 |      | ***         |     | 追加       | 鉄筋 D32用              |
| *****                        | 鉄筋かご無溶接工法用部材                          | 個    |             |     |          | 重ね継手用Uボルト            |
|                              | 標準工法(補強リング・+Uボルト) 固定金具                | /m   | ***         |     | 追加       | 鉄筋 D35用              |
| *****                        | 鉄筋かご無溶接工法用部材<br>標準工法(補強リング+Uボルト) 固定金具 | 個    | ***         |     | `卢·hn    | 重ね継手用Uボルト<br>鉄筋 D38用 |
| *****                        | 鉄筋かご無溶接工法用部材                          | 個    | ተተተ         |     | 1世川      | 重ね継手用Uボルト            |
|                              | 標準工法(補強リング・+Uボルト) 固定金具                | IEI  | ***         | _   | 追加       | 鉄筋 D41用              |
| *****                        | 鉄筋かご無溶接工法用部材                          | 個    |             |     | 22/01    | 重ね継手用Uボルト            |
|                              | 標準工法(補強リング +Uボルト) 固定金具                |      | ***         | _   | 追加       | 鉄筋 D51用              |
| *****                        | 波付硬質ポリエチレン管                           | m    |             |     |          |                      |
|                              | FEP \$\phi 30                         |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 波付硬質ポリエチレン管                           | m    |             |     | Note don |                      |
| aladadadadadadadada          | F E P φ 40                            |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        |                                       | m    | <b>ታ</b> ታታ | _   | 追加       |                      |
| ****                         | F E P φ 50                            | m    | ***         |     | 坦川       |                      |
| *******                      | FEP φ65                               | 111  | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 波付硬質ポリエチレン管                           | m    |             |     | XE/78    |                      |
|                              | F E P φ 80                            |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 波付硬質ポリエチレン管                           | m    |             |     |          |                      |
|                              | F E P φ 100                           |      | ***         |     | 追加       |                      |
| *****                        | 波付硬質ポリエチレン管                           | m    |             |     |          |                      |
|                              | FEP \$\phi\$ 125                      |      | ***         |     | 追加       |                      |
| *****                        | 波付硬質ポリエチレン管                           | m    | alesteste   | _   | 追加       |                      |
| *****                        | F E P φ 150    <br>波付硬質ポリエチレン管        | m    | ***         |     | 坦加       |                      |
| 1010101010101010101          | FEP φ200                              | 111  | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 難燃性波付硬質ポリエチレン管                        | m    |             |     | X=74B    |                      |
|                              | 難燃 F E P φ 30                         |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 難燃性波付硬質ポリエチレン管                        | m    |             |     |          |                      |
|                              | 難燃FEP φ40                             |      | ***         |     | 追加       |                      |
| *****                        | 難燃性波付硬質ポリエチレン管                        | m    |             |     | Note don |                      |
| ****                         | 難燃FEP φ50  難燃性波付硬質ポリエチレン管             |      | ***         |     | 追加       |                      |
| ****                         | 無然性級的恢复ホッエアレン官<br>難燃FEP φ65           | m    | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 難燃性波付硬質ポリエチレン管                        | m    | delete      |     | 坦加       |                      |
|                              | 難燃FEP 680                             | 111  | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 難燃性波付硬質ポリエチレン管                        | m    |             |     |          |                      |
|                              | 難燃FEP φ100                            |      | ***         |     | 追加       |                      |
| *****                        | 難燃性波付硬質ポリエチレン管                        | m    |             |     | sate 1   |                      |
| detectable to the control of | 難燃 F E P   φ 125                      |      | ***         |     | 追加       |                      |
| *****                        | 難燃性波付硬質ポリエチレン管<br>難燃FEP φ150          | m    | ***         | _   | 追加       |                      |
| ******                       | <u> </u>                              | m    | ***         |     | 2000     |                      |
| · voluntariorisationis       | 難燃FEP φ200                            | 111  | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 円形型枠                                  | m    |             |     | 7—7VH    |                      |
|                              | φ 50 紙製                               |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 円形型枠                                  | m    |             |     |          |                      |
|                              | φ75 紙製                                |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 円形型枠                                  | m    |             |     | \6 4+    |                      |
| *****                        | φ 90 紙製<br>円形型枠                       | m    | ***         |     | 追加       |                      |
| ጉጥጥጥጥጥጥችች                    |                                       | m    | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | P 100   M 表                           | m    | -111-       |     | 足加       |                      |
|                              | \$\phi \ 125   紙製                     |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 円形型枠                                  | m    |             |     |          |                      |
|                              | φ 150 紙製                              |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 円形型枠                                  | m    |             |     |          |                      |
|                              | φ175 紙製                               |      | ***         | _   | 追加       |                      |
| *****                        | 円形型枠                                  | m    |             |     | `白 46    |                      |
|                              | φ 200 紙製                              | 1    | ***         | _   | 追加       |                      |

| 全地区                                    |                                    |     |  |     |               |      |
|--|------------------------------------|-----|--|-----|---------------|------|
| 単価コード                                  | 名称・規格                              | 単位  | day \\ / / / / / / / / / / / / / / / / / /   | 単価  | <b>→/</b> →   | 摘要   |
|  |                                    |     | 新単価  | 旧単価 | 改定            | 1647 |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     | \rh 4n        |      |
| alealealealealealealealeale            | φ 250 紙製<br>円形型枠                   |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  |                                    | m   | <b>ተ</b> ተተ  | _   | 2色由n          |      |
| *****                                  | φ 300 紙製<br>円形型枠                   | 700 | ***  |     | 追加            |      |
| ****                                   | p 350   紙製                         | m   | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   | 4-4-4-   |     | 足加            |      |
|  | φ 400 紙製                           | 111 | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     | 7,07          |      |
|  | φ 450 紙製                           |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     |               |      |
|  | φ 500 紙製                           |     | ***  |     | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     |               |      |
|  | φ 550 紙製                           |     | ***  |     | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     | 26 40         |      |
| deledeledelededelede                   | φ 600 紙製                           |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠<br>φ650 紙製                    | m   | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   | <u> </u>   | _   | 坦加            |      |
|  | 6 700 紙製                           | 111 | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     | ~_/SH         |      |
|  | φ 750 紙製                           |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     |               |      |
|  | φ 800 紙製                           |     | ***  |     | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     | Selection     |      |
|  | φ 850 紙製                           |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   | dutate   | _   | 追加            |      |
| ******                                 |                                    | 122 | ***  |     | 坦加            |      |
| ******                                 | \$\phi \ 950   紙製                  | m   | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   | 1444   |     | 足加            |      |
|  | φ 1000 紙製                          | 111 | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠                               | m   |  |     |               |      |
|  | φ1100 紙製                           |     | ***  |     | 追加            |      |
| *****                                  | 円形型枠 / 1.1%                        | m   |  |     |               |      |
|  |                                    |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   | districts  |     | \ <u>6</u> 4n |      |
| ******                                 | シングル構造(有孔・無孔) φ75<br> 高密度ポリエチレン管   | m   | ***  | =   | 追加            |      |
| ******                                 | ラスグル構造(有孔・無孔)                      | m   | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   | 1.1.1.1  |     | 足加            |      |
|  | シングル構造(有孔·無孔) φ150                 |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     |               |      |
|  | シングル構造(有孔·無孔) φ 200                |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     |               |      |
|  | シングル構造(有孔・無孔) φ 250                |     | ***  |     | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     | \白 +n         |      |
| *****                                  | シングル構造(有孔・無孔) φ300<br>高密度ポリエチレン管   | 100 | ***  | _   | 追加            |      |
| ······································ | 尚密度ホリエテレン官<br> シングル構造(有孔・無孔) φ350  | m   | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     | 人団/川          |      |
|  | シングル構造(有孔・無孔) φ400                 |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     |               |      |
|  | シングル構造(有孔·無孔) φ 450                |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     | ٠٠ د ڪري      |      |
| shedeshede to to to the total          | シングル構造(有孔・無孔) φ 500                |     | ***  | 1   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管<br>シングル構造(有孔・無孔) φ600   | m   | والمراوية المراوية ا | _   | 追加            |      |
| *****                                  | シングル構造(有孔・無孔) φ 600<br> 高密度ポリエチレン管 | m   | ***  | _   | 但加            |      |
|  | ラングル構造(有孔・無孔) φ700                 | 111 | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     | ~=/VH         |      |
|  | シングル構造(有孔·無孔) φ800                 |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     |               |      |
|  | シングル構造(有孔·無孔) φ900                 |     | ***  | _   | 追加            |      |
| *****                                  | 高密度ポリエチレン管                         | m   |  |     | ٠٠ د ڪري      |      |
|  | シングル構造(有孔·無孔) φ1000                |     | ***  |     | 追加            |      |

| 全地区                               |                                     |           |           |     |               |     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------|-----------|-----|---------------|-----|
| 単価コード                             | 名称・規格                               | 単位        |           | 単価  |               | 摘要  |
| 中間つ 1                             | 2017 7元11                           | 十1元       | 新単価       | 旧単価 | 改定            | ]问女 |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ75                    |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ100                   |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ150                   |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     | 22/46         |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ200                   | 111       | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     | XE/AH         |     |
| 1                                 | ダブル構造(有孔・無孔) φ250                   | 111       | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         | 4-4-4-    |     | 旦加            |     |
| ******                            |                                     | 111       | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             |                                     |           | ተተተ       |     | 坦加            |     |
| ****                              | 高密度ポリエチレン管                          | m         | districts |     | ` <b>Ó</b> 4n |     |
| aladadadadadadadadada             | ダブル構造(有孔・無孔) φ 350                  |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     | No den        |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ 400                  |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     | N#1 444       |     |
|                                   | ダブル構造(有孔・無孔) φ 450                  |           | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     | safe 1        |     |
| <u> </u>                          | ダブル構造(有孔・無孔) φ 500                  |           | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ600                   |           | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     | 1 [           |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ700                   |           | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ800                   |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ 900                  |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ1000                  |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ1100                  |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 高密度ポリエチレン管                          | m         |           |     |               |     |
|                                   | ダブル構造(有孔·無孔) φ1200                  |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     |               |     |
|                                   | 400×400用 T-2 落込式 鎖付                 | //        | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     | 22/46         |     |
|                                   | 400×400用 T-6 落込式 鎖付                 | //31      | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     | XE/VII        |     |
|                                   | 400×400用 T-14 落込式 鎖付                | //911     | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         | 4-4-4-    |     | 旦加            |     |
| ******                            | 400×400用 T-20   落込式 鎖付              | <b>孙丑</b> | ***       | _   | 追加            |     |
| alealealealealealealealealealeale | 400 \(^\) 400 \(^\) 1 - 20   各区式 顕刊 | 組         | ተተተ       |     | 坦加            |     |
| *****                             | 11116 11                            | 和土        | districts |     | ` <b>Ó</b> 40 |     |
| dedutated to the                  | 400×400用 T-25 落込式 鎖付                | ψH        | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     | \rh 4+        |     |
|                                   | 450×450用 T-2 落込式 鎖付                 | ΔH        | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     | \d_1.         |     |
|                                   | 450×450用 T-6 落込式 鎖付                 |           | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     |               |     |
|                                   | 450×450用 T-14 落込式 鎖付                |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     | 1 [           |     |
|                                   | 450×450用 T-20 落込式 鎖付                |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     |               |     |
|                                   | 450×450用 T-25 落込式 鎖付                |           | ***       |     | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     | 1 [           |     |
|                                   | 500×500用 T-2 落込式 鎖付                 |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     |               |     |
|                                   | 500×500用 T-6 落込式 鎖付                 |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     |               |     |
|                                   | 500×500用 T-14 落込式 鎖付                |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     |               | -   |
|                                   | 500×500用 T-20 落込式 鎖付                |           | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     |               |     |
|                                   | 500×500用 T-25 落込式 鎖付                | ,,        | ***       | _   | 追加            |     |
| *****                             | 鋼製グレーチング(ますぶた)                      | 組         |           |     | ~_/VH         |     |
|                                   | 600×600用 T-2 落込式 鎖付                 | ViaT      | ***       | _   | 追加            |     |
|                                   | 000ハ000川14 1年にた 駅门                  | 1         | destrate  |     | 足が            |     |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                                    | T   |   |             |          |           |    |
|--|---|---|-------------|----------|-----------|----|
| 単価コード                                  | 名称・規格                                       | 単位  |             | 単価       |           | 摘要 |
| 中間~ 1                                  | 7,516                                       | +112  | 新単価         | 旧単価      | 改定        | 胴女 |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-6 落込式 鎖付                         |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-14 落込式 鎖付                        |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-20 落込式 鎖付                        |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-25 落込式 鎖付                        | //12  | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | 2_754     |    |
|  | 300×300用 T-2 落込式細目 鎖付                       | //31  | ***         | _        | 追加        |    |
| ****                                   | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | たが        |    |
| 1                                      | 300×300用 T-6   落込式細目 鎖付                     | /\text{\tin}\text{\ti}\}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   | -111-       |          | 足加        |    |
| ******                                 | 300×300用 T-14   落込式細目 鎖付                    | 孙丑  | ***         |          | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   | ***         | _        | 坦加        |    |
| ****                                   | 300×300用 T-20   落込式細目 鎖付                    | 邢丘  | ***         |          | 追加        |    |
|  |   | VН  | ***         |          | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | No de     |    |
|  | 300×300用 T-25   落込式細目 鎖付                    | AH.   | ***         |          | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | Note that |    |
|  | 400×400用 T-2 落込式細目 鎖付                       |   | ***         |          | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | VE 1      |    |
|  | 400×400用 T-6 落込式細目 鎖付                       |   | ***         |          | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 400×400用 T-14 落込式細目 鎖付                      |   | ***         |          | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 400×400用 T-20 落込式細目 鎖付                      |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 400×400用 T-25 落込式細目 鎖付                      |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 450×450用 T-2 落込式細目 鎖付                       |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 450×450用 T-6 落込式細目 鎖付                       |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 450×450用 T-14 落込式細目 鎖付                      |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | 10.411    |    |
|  | 450×450用 T-20 落込式細目 鎖付                      | //12  | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | X2784     |    |
|  | 450×450用 T-25 落込式細目 鎖付                      | //11.   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   | 4-4-4-      |          | 足加        |    |
|  | 500×500用 T-2   落込式細目 鎖付                     | 小口  | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   | ***         |          | (世別)      |    |
| ****                                   |   | <b></b>   | stesteste   | _        | `卢 +n     |    |
| aladada ladada ladada lada             | 500×500用 T-6   落込式細目 鎖付<br>  鋼製グレーチング(ますぶた) | <b>∀</b> □  | ***         | <u> </u> | 追加        |    |
| *****                                  | 7 (31)                                      | 組   |             |          | \rh 4n    |    |
|  | 500×500用 T-14 落込式細目 鎖付                      | ýн  | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | \6 4a     |    |
|  | 500×500用 T-20   落込式細目 鎖付                    | <i>5</i> ↔  | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | No.       |    |
| <u> </u>                               | 500×500用 T-25 落込式細目 鎖付                      |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-2 落込式細目 鎖付                       |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-6 落込式細目 鎖付                       |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-14 落込式細目 鎖付                      |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-20 落込式細目 鎖付                      |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 600×600用 T-25 落込式細目 鎖付                      |   | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
|  | 300×300用 T-2 ボルト固定                          |   | _           | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          |           |    |
| 1                                      | 300×300用 T-6 ボルト固定                          | //31  | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   |             |          | ALI/AH    |    |
|  | 300×300用 T-14 ボルト固定                         | 小口  | ***         | _        | 追加        |    |
| *****                                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                              | 組   | ጥጥተ         |          | ルル        |    |
| ······································ | 300×300用 T-20 ボルト固定                         | <b></b>   | ماد بالديان | _        | 追加        |    |
| L                                      | 900 へ 900 円 1 40 - 小/アド国化                   |   | ***         |          | 坦川        |    |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                    |                                      |            |             | ))/ f==4    |           |      |
|------------------------|--------------------------------------|------------|-------------|-------------|-----------|------|
| 単価コード                  | 名称・規格                                | 単位         |             | 単価          | -1l.      | 摘要   |
| 1 11-4                 |                                      | —          | 新単価         | 旧単価         | 改定        | 1147 |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 300×300用 T-25 ボルト固定                  |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 400×400用 T-2 ボルト固定                   |            | _           | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 400×400用 T-6 ボルト固定                   |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 400×400用 T-14 ボルト固定                  |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 400×400用 T-20 ボルト固定                  |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             | X_/VF     |      |
|                        | 400×400用 T-25 ボルト固定                  | 71.1.1     | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             | JE/JII    |      |
|                        | 450×450用 T-2 ボルト固定                   | /Jul       | _           | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             | 足加        |      |
|                        | 450×450用 T-6 ボルト固定                   | <b>小</b> □ | ***         | _           | 追加        |      |
| ******                 | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          | ጥጥጥ         |             | 坦加        |      |
| ********               | 450×450用 T-14 ボルト固定                  | <b>水丘</b>  | ***         | _           | 追加        |      |
| ******                 | 450                                  | 組          | ተተተ         | <del></del> | 坦加        |      |
| ~~~~~ <del>*</del> *** | 1116 1                               | 桕          |             |             | \白 +n     |      |
| slesleslesler!!!       | 450×450用 T-20 ボルト固定 (智制 ばし、チング(オナごち) | <b>√</b> □ | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             | \6+++     |      |
|                        | 450×450用 T-25 ボルト固定                  | -/         | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             | Note that |      |
|                        | 500×500用 T-2 ボルト固定                   |            | _           |             | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 500×500用 T-6 ボルト固定                   |            | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 500×500用 T-14 ボルト固定                  |            | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 500×500用 T-20 ボルト固定                  |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 500×500用 T-25 ボルト固定                  |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 600×600用 T-2 ボルト固定                   |            | _           | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 600×600用 T-6 ボルト固定                   |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 600×600用 T-14 ボルト固定                  |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             |           |      |
|                        | 600×600用 T-20 ボルト固定                  |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 鋼製グレーチング(ますぶた)                       | 組          |             |             | 22/46     |      |
|                        | 600×600用 T-25 ボルト固定                  | //12.      | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             | JE/JII    |      |
|                        | F10T M16×40                          | Члт        | ***         | _           | 追加        |      |
| ******                 | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          | -ttth       |             | AZAH      |      |
|                        | F10T M16×45                          | 小江         | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          | ጥጥጥ         |             | ルル        |      |
|                        | F10T M16×50                          | 水丘         | ***         | _           | 追加        |      |
| ******                 |                                      | 組          | <u>ক</u> ক* |             | 坦川        |      |
| ~~~~~ <del>*</del> *** | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 桕          |             |             | \白 +n     |      |
| distributed at 1 1 1 1 | F10T M16×55                          | ψH         | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             | NA 4-4    |      |
|                        | F10T M16×60                          | /          | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             |           |      |
|                        | F10T M16×65                          | ***        | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             |           |      |
|                        | F10T M16×70                          | 4::        | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             |           |      |
|                        | F10T M16×75                          |            | ***         |             | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             |           |      |
|                        | F10T M16×80                          | <u> </u>   | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             |           |      |
|                        | F10T M20×45                          |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             |           |      |
|                        | F10T M20×50                          |            | ***         | _           | 追加        |      |
| *****                  | 摩擦接合用 高力六角ボルト                        | 組          |             |             |           |      |
|                        | F10T M20×55                          | _          | ***         | _           | 追加        |      |
|                        | 1 1 V 1 M 4 V A 0 0                  | I          | <u> </u>    |             | 世 川       |      |

| ####################################   | 全地区                                      |               |                |               |          |           |      |
|--|--|---------------|----------------|---------------|----------|-----------|------|
| ####################################   | 単価コード                                    | 名称・規格         | 単位             | days 11/ free | 単価       | →/        | 摘要   |
| ####################################   |  | 1111 //2111   | . ,            | 新単価           | 旧単価      | 改定        | 1772 |
| ####################################   | *****                                    |               | 組              |               |          | \rh 4n    |      |
| Piol MON-KE  | alealealealealealealealealeale           |               | <b>∀</b> □     | ***           |          | 追加        |      |
| ####################################   | ******                                   |               | 租              | ***           |          | 2色 布面     |      |
| ### 101 MOX 70   | ****                                     |               | HX             | <u> </u>      |          | 坦加        |      |
| ####################################   | ****                                     |               | <b>於</b> 且     | ***           |          | 2色 市田     |      |
| # ***  | *****                                    |               | 4年             | <u> </u>      |          | 坦加        |      |
| ************************************   | ****                                     |               | <b>形</b> 丘     | ***           | _        | àé fin    |      |
| ###   FIOT N20 × 80  | *****                                    |               | ÁH             | ጥጥጥ           |          | 坦加        |      |
| ####################################   |  |               | 州工             | ***           | _        | 追加        |      |
| ####################################   | *****                                    |               | 組              | 1747          |          | DE//II    |      |
| #####################################  |  |               | /Jul           | ***           | _        | 追加        |      |
| FIOT MOD NO 90   | *****                                    |               | 組              |               |          | 2074      |      |
| #####################################  |  |               | ,              | ***           | _        | 追加        |      |
| FIOT NEON NEON NET   FIOT NEON NET   FIOT NEON 100   Max                     | *****                                    |               | 組              |               |          |           |      |
| ####################################   |  |               |                | ***           | _        | 追加        |      |
| *************************************  | *****                                    | 摩擦接合用 高力六角ボルト | 組              |               |          |           |      |
| FIOT M20×105   |  |               |                | ***           | _        | 追加        |      |
| ####################################   | *****                                    |               | 組              |               |          |           |      |
| FIOT M20×115   10  |  |               |                | ***           |          | 追加        |      |
| ####################################   | *****                                    |               | 組              |               |          | 1         |      |
| ####################################   |  |               |                | ***           |          | 追加        |      |
| ************************************   | *****                                    |               | 組              |               |          | 1         |      |
| ####################################   |  |               | Eu-            | ***           |          | 追加        |      |
| ####################################   | *****                                    |               | 組              |               |          | Safe Assa |      |
| FIOT M22×50  |  |               | 40             | ***           |          | 追加        |      |
| ####################################   | *****                                    |               | <b></b>        |               |          | N/1 444   |      |
| F10T M22×55   #**  | dededededededededede                     |               | ψ <sub>Π</sub> | ***           |          | 追加        |      |
| ####################################   | ******                                   |               | 和              | district      |          | \d to     |      |
| FIOT   M22×60  | slaslaslaslaslaslaslaslaslasla           |               | <b>У</b> П     | ***           | <u> </u> | 追加        |      |
| ########## 摩擦接合用 高力六角ボルト   | *****                                    |               | <b>於</b> 且     | ***           |          | 2色 市田     |      |
| FIOT M22×65  | *****                                    |               | 4年             | <u> </u>      |          | 坦加        |      |
| ####################################   | *******                                  |               | <b>水丘</b>      | ***           | _        | aé hn     |      |
| FIOT M22×70  | *****                                    |               | 2日             | -ttt-         |          | 足加        |      |
| ####################################   |  |               | Var            | ***           | _        | 追加        |      |
| F10T M22×75  | *****                                    |               | 組              |               |          | X274F     |      |
| ####################################   |  |               | 7.22           | ***           | _        | 追加        |      |
| FIOT M22×80  | *****                                    |               | 組              |               |          |           |      |
| F10T M22×85  |  |               |                | ***           | _        | 追加        |      |
| ************************************   | *****                                    |               | 組              |               |          |           |      |
| #************ 摩擦接合用 高力六角ボルト  |  | F10T M22×85   |                | ***           | _        | 追加        |      |
| ************************************   | *****                                    | 摩擦接合用 高力六角ボルト | 組              |               |          |           |      |
| F10T M22×95  |  |               |                | ***           | _        | 追加        |      |
| ************************************   | *****                                    | 摩擦接合用 高力六角ボルト | 組              |               |          | 1 . T     |      |
| F10T M22×100   |  |               |                | ***           |          | 追加        |      |
| ************ 摩擦接合用 高力六角ボルト   | *****                                    |               | 組              |               |          | Sec. 1    |      |
| F10T M22×105   |  |               | .Air           | ***           | _        | 追加        |      |
| ************************************   | ******                                   |               | 組              |               |          | 25 4      |      |
| F10T M22×110       **** - 追加         ************************************    |  |               | . Де           | ***           |          | 追加        |      |
| ************************************   | ******                                   |               | 組              |               |          | >台 46     |      |
| F10T M22×115       **** - 追加         ************************************    | sleslesleslesleslesleslesleslesleslesles |               | <b>♦</b>       | ***           |          | 追加        |      |
| ************************************   | *******                                  |               | 租              | alastote      |          | 2色 布电     |      |
| F10T M22×120       **** - 追加         ************************************    | ****                                     |               | · 《日           | ***           |          | 坦川        |      |
| ************************************   | ···ጥጥጥጥጥጥችች                              |               | <b>於</b> 且     | ***           | _        | 追加        |      |
| F10T M22×125       **** - 追加         ************************************    | *****                                    |               | <b>※</b> 日     | -1-1-1-1      |          | VE/VII    |      |
| ************************************   |  |               | Viat           | ***           | _        | 追加        |      |
| F10T M22×130     **** - 追加       ************************************        | *****                                    |               | 組              |               |          | ~=:/VH    |      |
| ************************************   |  |               | //37           | ***           | _        | 追加        |      |
| F10T M22×135     ***     -     追加       ************************************ | *****                                    |               | 組              |               |          |           |      |
| ******* 摩擦接合用 高力六角ボルト 組 *** - 追加 ******************************              |  |               | ,,             | ***           | _        | 追加        |      |
| F10T M22×140     ***     -     追加       ************************************ | *****                                    |               | 組              |               |          |           |      |
|  |  |               |                | ***           | _        | 追加        |      |
| F10T M22×145   ***     追加  | *****                                    | 摩擦接合用 高力六角ボルト | 組              |               |          |           |      |
|  |  | F10T M22×145  |                | ***           |          | 追加        |      |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                            |                                  |            |           | 単価           |              |    |
|--------------------------------|----------------------------------|------------|-----------|--------------|--------------|----|
| 単価コード                          | 名称・規格                            | 単位         | 新単価       | 単個<br>旧単価    | 改定           | 摘要 |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           | п÷ш          |              |    |
|                                | F10T M22×150                     | <b>/</b> → | ***       | <del>_</del> | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト<br>F10T M24×60     | 組          | ***       | _            | 追加           |    |
| ******                         | F101 M24×60<br> 摩擦接合用 高力六角ボルト    | 組          | ***       |              | 迫加           |    |
|                                | F10T M24×65                      | ИТ         | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              |              |    |
|                                | F10T M24×70                      |            | ***       | <del></del>  | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              | Sales I co   |    |
| *****                          | F10T   M24×75   摩擦接合用 高力六角ボルト    | 組          | ***       | _            | 追加           |    |
| ******                         | 摩擦接合用                            | 桕          | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          | 1,1,1,1   |              | 足加           |    |
|                                | F10T M24×85                      | 7,         | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              |              |    |
|                                | F10T M24×90                      | 6-4        | ***       |              | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          | alesteste |              | \白 fin       |    |
| *****                          | F10T M24×95摩擦接合用 高力六角ボルト         | 組          | ***       |              | 追加           |    |
|                                | F10T M24×100                     | VAT        | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              |              |    |
|                                | F10T M24×105                     |            | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              | No. do       |    |
| *******                        | F10T   M24×110   摩擦接合用 高力六角ボルト   | 組          | ***       | <del>-</del> | 追加           |    |
| *****                          | F10T M24×115                     | 水丘         | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              | X=75H        |    |
|                                | F10T M24×120                     |            | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              |              |    |
|                                | F10T M24×125                     | <b>∌</b> ⊞ | ***       | <del>-</del> | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト<br>F10T M24×130    | 組          | ***       |              | 追加           |    |
| ******                         | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          | <u> </u>  | <del></del>  | 坦加           |    |
|                                | F10T M24×135                     | //31       | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              |              |    |
|                                | F10T M24×140                     | 6.00       | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト<br>F10T M24×145    | 組          | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | F101 M24×145   摩擦接合用 高力六角ボルト     | 組          | ***       | <del>_</del> | 迫加           |    |
|                                | F10T M24×150                     | /lar       | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力六角ボルト                    | 組          |           |              |              |    |
|                                | F10T M24×155                     |            | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                  | 組          |           |              | <b>^台</b> 40 |    |
| *****                          | S10T M16×35摩擦接合用 高力トルシアボルト       | 組          | ***       |              | 追加           |    |
| -1                             | 摩擦接合用 尚刀下ルンノ ホルト<br>S10T M16×40  | 邓丑         | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                  | 組          |           |              | X_/VH        |    |
|                                | S10T M16×45                      |            | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                  | 組          |           |              | 34.10        | "  |
| skaladadadada-tttt-            | S10T M16×50<br>廃墟なA用 真力しルンマギルし   | ψ¤         | ***       |              | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト<br>S10T M16×55   | 組          | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | S101 M10                         | 組          | <u> </u>  |              | 坦川           |    |
|                                | S10T M16×60                      | Vier       | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                  | 組          |           |              |              |    |
|                                | S10T M16×65                      | ДН         | ***       |              | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト<br>S10T M16 × 70 | 組          | 4.4.4     |              | 2白 中田        |    |
| *****                          | S10T M16×70   摩擦接合用 高力トルシアボルト    | 組          | ***       |              | 追加           |    |
| - charles to desired and other | <br>  S10T M16×75                | 小丘         | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                  | 組          |           |              | ,/VE         |    |
|                                | S10T M16×80                      |            | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                  | 組          |           |              | ستار والراد  |    |
| <b>***************</b>         | S10T M16×85<br>麻抜控へ田 真力トルシアゼルト   | <b>%</b> □ | ***       | _            | 追加           |    |
| *****                          | 摩擦接合用 高力トルシアボルト<br>S10T M20×40   | 組          | ***       | _            | 追加           |    |
| <u> </u>                       | 0101 M20 / 40                    | I          | <u> </u>  |              | 면/III        |    |

| 単価コード                                 | L 21 1-11  |            |            |     | 1   |    |
|---------------------------------------|--|------------|------------|-----|---|----|
|                                       | 名称・規格  | 単位         | 4r 114 /m² | 単価  | 74,44                                     | 摘要 |
| *****                                 | *擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          | 新単価        | 旧単価 | 改定  |    |
|                                       | 10T M20×45   | /ALL       | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     |   |    |
|                                       | 10T M20×50   | <b>∀</b> □ | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | <ul><li>と できます できます できます できます できます できます できます できます</li></ul>                            | 組          | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 整擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | 足/加                                       |    |
| S                                     | $10T  M20 \times 60$   | ·          | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | \rh dan                                   |    |
| >************ <b></b>                 | 10T M20×65<br>悸擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | 10T M20×70   | //31       | ***        | _   | 追加  |    |
| · ·                                   | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     |   |    |
|                                       | 10T M20×75<br><b>*</b><br>と<br>を<br>整接合用 高力トルシアボルト                                     | 組          | ***        | _   | 追加  |    |
| ************************************* | 章僚接合用 尚刀下ルンチホルト<br>10T M20×80  | <b></b>    | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | 22/44                                     |    |
|                                       | 10T M20×85   | 4          | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          | alaslasla  |     | \白 tin                                    |    |
|                                       | 10T M20×90   | 組          | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | 10T M20×95   | //31       | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            | -   | v# 1                                      |    |
| S:<br>************                    | 10T M20×100<br><br>摩擦接合用 高カトルシアボルト   | 組          | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 10T M22×50   | 邢旦         | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | 1.0.1                                     |    |
| S                                     | 10T M22×55   | AH         | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | と関係を使用 高力トルシアボルト   | 組          | ***        | _   | 追加  |    |
| *****                                 | TOT M22へ00<br>E擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          | ***        |     | 坦加  |    |
| S                                     | 10T $M22 \times 65$  | .,         | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | Note that                                 |    |
|                                       | 10T M22×70<br><b>*</b> 擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | 10T M22×75   | <b>小</b> 丘 | ***        | _   | 追加  |    |
| *****                                 | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     |   |    |
|                                       | 10T M22×80   | ψH         | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | <ul><li>と を できます できます できます できます できます できまる できまる できまる できまる できまる できまる できまる できまる</li></ul> | 組          | ***        | _   | 追加  |    |
| *****                                 | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | 足/加                                       |    |
| S                                     | $10T  M22 \times 90$   |            | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | \rh dan                                   |    |
|                                       | 10T M22×95   | 組          | ***        |     | 追加  |    |
| S                                     | $10T  M22 \times 100$  | /141       | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | N. S. |    |
|                                       | 10T M22×105<br>  探療控合用 真力トルンアボルト   | 組          | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | 警擦接合用 高力トルシアボルト<br>10T M22×110   | 郑且         | ***        | _   | 追加  |    |
| *****                                 | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     | ~_/\/                                     |    |
|                                       | 10T M22×115  | AH         | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 警擦接合用 高力トルシアボルト<br>10T M22×120   | 組          | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 101 M22~120<br>Y 擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          | ጥጥጥ        |     | AEI/III                                   |    |
| S                                     | $10T$ $M22 \times 125$   | -          | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          | atauta 4   |     | \白 to                                     |    |
|                                       | 10T M22×130<br>E擦接合用 高カトルシアボルト   | 組          | ***        | _   | 追加  |    |
| S                                     | 10T M22×135  | Vier       | ***        | _   | 追加  |    |
| *****                                 | 摩擦接合用 高力トルシアボルト  | 組          |            |     |   |    |
|                                       | 10T M22×140<br><br>摩擦接合用 高カトルシアボルト   | 組          | ***        |     | 追加  |    |
|                                       | 常僚佞合用 高刀トルンテホルト<br>10T M22×145   | <b></b>    | ***        | _   | 追加  |    |
|                                       | <b>塗擦接合用 高力トルシアボルト</b>   | 組          |            |     | ~_/\                                      |    |
| S                                     | 10T M24×60   |            | ***        | _   | 追加  |    |

| ### 19   | 全地区   |                   |     |             |     |        |      |
|--|-------|-------------------|-----|-------------|-----|--------|------|
| ###################################  | 単価コード | 名称・規格             | 単位  | to a second | 単価  |        | 摘要   |
| 101  |       |                   | . , | 新単価         | 旧単価 | 改定     | IM X |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 101  |       |                   | 69  | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 101  |       |                   | 69  | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     | Sets I |      |
| ***  |       |                   | 4   | ***         | _   | 追加     |      |
| ************************************   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| ************************************   |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| SIDT M24 X 90  |       | S10T M24×85       |     | ***         |     | 追加     |      |
| ************************************   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| SIOT   M2/3 × 95   |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ************************************   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| SIOT M24×106   |       | S10T M24×95       |     | ***         |     | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| ************************************   |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| *************   SIOT M24×115   10  |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| ************  SIOT M24×125  ***********  「新規操合用 高力トルシアボルト  SIOT M24×126  **********  「新規操合用 高力トルシアボルト  SIOT M24×126  ******  「新規操合用 高力トルシアボルト  SIOT M24×126  ****  「神神・一 追加  ****  ****  ****  ****  ****  *** |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| ************************************   |       | S10T M24×115      |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** | 摩擦接合用 高力トルシアボルト   | 組   |             |     |        |      |
| SIOT M24×125   |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** | 摩擦接合用 高力トルシアボルト   | 組   |             |     |        |      |
|  |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ************************************   | ***** | 摩擦接合用 高力トルシアボルト   | 組   |             |     |        |      |
| SIOT M24×135   |       | S10T M24×130      |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** | 摩擦接合用 高力トルシアボルト   | 組   |             |     |        |      |
| **** *******************************   |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** | 摩擦接合用 高力トルシアボルト   | 組   |             |     |        |      |
| ************************************   |       | S10T M24×140      |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** | 摩擦接合用 高力トルシアボルト   | 組   |             |     |        |      |
| ####################################   |       | S10T M24×145      |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** | 摩擦接合用 高力トルシアボルト   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×50   2   |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ####################################   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
|  |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ########### 摩擦接合用 高力六角ボルト  | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×60         **** - 追加           ************************************  |       | 耐候性、F10TW M22×55  |     | ***         | -   | 追加     |      |
| ##*#***** 摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×65   | ***** | 摩擦接合用 高力六角ボルト     | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×65   |       | 耐候性、F10TW M22×60  |     | ***         | _   | 追加     |      |
| #************************************  | ***** | 摩擦接合用 高力六角ボルト     | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×70   |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| #************************************  | ***** | 摩擦接合用 高力六角ボルト     | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×75   24  |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ##*****  | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×80   |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| #******* 摩擦接合用 高力六角ボルト   | ***** |                   | 組   | T           |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×85   |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ************************************   | ***** |                   | 組   | T           |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×90   |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ************************************   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×95   |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ************************************   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×100  |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ************************************   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×105     ***     -     追加       ************************************  |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ************ 摩擦接合用 高力六角ボルト   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×110     ***     -     追加       ************************************  |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| ************* 摩擦接合用 高力六角ボルト 組 *** - 追加<br>  一  | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
| 耐候性、F10TW M22×115     ***     -     追加       ************************************  |       |                   |     | ***         | _   | 追加     |      |
| ********** 摩擦接合用 高力六角ボルト 組   | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
|  |       |                   |     | ***         |     | 追加     |      |
| mf 條性、F10TW M22×120  | ***** |                   | 組   |             |     |        |      |
|  |       | 耐医性、F10TW M22×120 |     | ***         | _   | 追加     |      |

| 全地区                                     |   |           |            |                |              |    |
|---|---|-----------|------------|----------------|--------------|----|
| 単価コード                                   | 名称・規格                                   | 単位        |            | 単価             |              | 摘要 |
| 中間っし                                    | 177 人工作                                 | 辛亚        | 新単価        | 旧単価            | 改定           | 响女 |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 耐候性、F10TW M22×125                       |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 耐候性、F10TW M22×130                       | //        | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         | ጥጥጥ        |                | 坦加           |    |
| ****                                    |   | 和上        |            |                | No. do       |    |
|   | 耐候性、F10TW M22×135                       |           | ***        |                | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 耐候性、F10TW M22×140                       |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 耐候性、F10TW M22×145                       |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 耐候性、F10TW M22×150                       | //31      | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                         | 組         | 1-1-1-     |                | 足加           |    |
| *******                                 |   | <b>孙丑</b> | dutut      |                | No. do       |    |
|   | 耐候性、S10TW M22×135                       | AH.       | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                         | 組         |            |                |              |    |
|   | 耐候性、S10TW M22×140                       |           | ***        |                | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力トルシアボルト                         | 組         |            |                |              |    |
|   | 耐候性、S10TW M22×145                       |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M16×40                      | /131      | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         | ጥጥተ        |                | だが           |    |
| ~~~~~~~**                               |   | 郑且        |            |                | <b>*台</b> 4m |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M16×45                      |           | ***        |                | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M16×50                      |           | ***        |                | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M16×55                      |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M16×60                      | //31      | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         | 4444       |                | 旭加           |    |
| ****                                    |   | 桕         |            |                | 25 40        |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M20×45                      |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M20×50                      |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M20×55                      |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M20×60                      | //31      | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         | 4444       |                | 旭加           |    |
| ****                                    |   | 桕         |            |                | 25 40        |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M20×65                      | 4         | ***        | <del>-</del> - | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M20×70                      |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                |              |    |
|   | 溶融亜鉛めっき、F8T M20×75                      |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 摩擦接合用 高力六角ボルト                           | 組         |            |                | 22/04        |    |
|   |   | /pEL      | ***        | _              | 追加           |    |
| stestestestestestestestestestestes      |   | -1        | <b>***</b> |                | 坦州           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                | سنان واورد   |    |
|   | M10×40 黒皮品                              |           | ***        | <u> </u>       | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                |              |    |
|   | M10×45 黒皮品                              |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            | <del></del>    |              |    |
|   | M10×50 黒皮品                              | , ,       | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                |              |    |
|   | M10×55 黒皮品                              | 7         | ***        | _              | 追加           |    |
| stestestestestestestestestestestes      |   | -1        | <b>***</b> |                | 坦州           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                | سنان واورد   |    |
|   | M10×60 黒皮品                              |           | ***        | <u> </u>       | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                |              |    |
|   | M10×65 黒皮品                              |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            | <del> </del>   |              |    |
|   | M10×70 黒皮品                              |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                |              |    |
|   | M10×75 黒皮品                              | 7         | ***        | _              | 追加           |    |
| alle alle alle alle alle alle alle alle | M10 < 75                                | 本         | <u> </u>   |                | .면/III       |    |
| *****                                   |   | 4         |            |                | <b>*台</b> 4m |    |
|   | M10×80 黒皮品                              |           | ***        |                | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                |              |    |
|   | M10×85 黒皮品                              |           | ***        | _              | 追加           |    |
| *****                                   | 六角ボルト                                   | 本         |            |                |              |    |
|   | M10×90 黒皮品                              |           | ***        | _              | 追加           |    |
|   | *************************************** | 1         |            |                |              |    |

| 수. | 拙 | X |
|----|---|---|

| 全地区                                       |                       |     |             |          |              |    |
|---|-----------------------|-----|-------------|----------|--------------|----|
| 単価コード                                     | 名称・規格                 | 単位  | など 分 (エ     | 単価       | <b>14.</b> ⇔ | 摘要 |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   | 新単価         | 旧単価      | 改定           |    |
|   | M10×100 黒皮品           | 71. | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | safe I       |    |
| *****                                     | M10×110 黒皮品<br>六角ボルト  | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| ****                                      | M10×120 黒皮品           | 4   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | 22784        |    |
|   | M10×130 黒皮品           |     | ***         |          | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト<br>M10×140 黒皮品  | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | M10~140 黒反品<br> 六角ボルト | 本   | <u> </u>    |          | 坦州           |    |
|   | M10×150 黒皮品           |     | ***         | -        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | N/1 date     |    |
| *****                                     | M12×40 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |          | 追加           |    |
| *******                                   | M12×45 黒皮品            | 74  | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | 7,000        |    |
|   | M12×50 黒皮品            |     | ***         |          | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト<br>M12×55 黒皮品   | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | M12 × 30 無反前<br>六角ボルト | 本   | <u>ক</u> কক |          | 迫加           |    |
|   | M12×60 黒皮品            | 71. | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          |              |    |
| stestestestestestestesteste               | M12×65 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |          | 追加           |    |
| *****                                     | M12×70 黒皮品            | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | XE/AH        |    |
|   | M12×75 黒皮品            |     | ***         | -        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | No den       |    |
| *****                                     | M12×80 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |          | 追加           |    |
| 24-24-24-24-24-24-24-24-24-24-24-24-24-2  | M12×85 黒皮品            | 7   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          |              |    |
|   | M12×90 黒皮品            | +   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト<br>M12×100 黒皮品  | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | XE/31        |    |
|   | M12×110 黒皮品           |     | ***         | -        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   | district    | _        | \d 4n        |    |
| *****                                     | M12×120 黒皮品<br>六角ボルト  | 本   | ***         |          | 追加           |    |
|   | M12×130 黒皮品           | 77* | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          |              |    |
| *****                                     | M12×140 黒皮品           | 4-  | ***         |          | 追加           |    |
| ******                                    | 六角ボルト<br>M12×150 黒皮品  | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          | X/31         |    |
|   | M16×40 黒皮品            |     | ***         |          | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト 関ウス             | 本   | stealeste   |          | `白 hn        |    |
| *****                                     | M16×45 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
|   | M16×50 黒皮品            | 111 | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          |              |    |
| Ale a | M16×55 黒皮品<br>六角ボルト   | *   | ***         |          | 追加           |    |
| *****                                     | M16×60 黒皮品            | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          |              |    |
|   | M16×65 黒皮品            |     | ***         |          | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト<br>M16×70 黒皮品   | 本   | ***         | _        | 追加           |    |
| *****                                     | M16×70 無反品<br> 六角ボルト  | 本   | ***         | <u> </u> | 坦州           |    |
|   | M16×75 黒皮品            |     | ***         | -        | 追加           |    |
| *****                                     | 六角ボルト                 | 本   |             |          |              |    |
| *****                                     | M16×80 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |          | 追加           |    |
| ጥጥጥጥጥጥጥ                                   | M16×85 黒皮品            | 平   | ***         | _        | 追加           |    |
|   | оо мухин              | i . |             |          | ~□/JH        |    |

| 全地区                                      |                        |     |             |     | ,                 |    |
|--|------------------------|-----|-------------|-----|-------------------|----|
| 単価コード                                    | 名称・規格                  | 単位  | 本 出 年       | 単価  | お今                | 摘要 |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   | 新単価         | 旧単価 | 改定                |    |
| ******                                   | M16×90 黒皮品             | 7   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | X=/5H             |    |
|  | M16×100 黒皮品            |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M16×110 黒皮品            |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | No. den           |    |
| *****                                    | M16×120 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |     | 追加                |    |
| ****                                     | M16×130 黒皮品            | 4   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | Æ//H              |    |
|  | M16×140 黒皮品            | '   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M16×150 黒皮品            |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | No. of the second |    |
| *****                                    | M16×200 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |     | 追加                |    |
| ****                                     | M16×250 黒皮品            | 4   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | Æ//H              |    |
|  | M16×300 黒皮品            | '   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M20×40 黒皮品             |     | ***         |     | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | No. do            |    |
| *****                                    | M20×45 黒皮品<br>六角ボルト    | 本   | ***         |     | 追加                |    |
| *****                                    | M20×50 黒皮品             | 7   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | XE/VH             |    |
|  | M20×55 黒皮品             |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M20×60 黒皮品             |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   | districts   |     | `d-4n             |    |
| *****                                    | M20×65 黒皮品<br>六角ボルト    | 本   | ***         | _   | 追加                |    |
| 1. | M20×70 黒皮品             | 7   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M20×75 黒皮品             |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
| *****                                    | M20×80 黒皮品<br>六角ボルト    | -1- | ***         |     | 追加                |    |
| ******                                   | ハ角ホルト<br> M20×85   黒皮品 | 本   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | M20へ03                 | 本   | ***         |     | 坦加                |    |
|  | M20×90 黒皮品             | 71. | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M20×100 黒皮品            |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | 25 40             |    |
| *****                                    | M20×110 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |     | 追加                |    |
| ****                                     | M20×120 黒皮品            | 4   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | X=/3H             |    |
|  | M20×130 黒皮品            |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M20×140 黒皮品            | 1.  | ***         |     | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト<br>M20×150 用皮 P  | 本   | ماد ماد ماد |     | 追加                |    |
| *****                                    | M20×150 黒皮品<br>六角ボルト   | 本   | ***         |     | 坦川                |    |
|  | M20×180 黒皮品            | 7   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M20×200 黒皮品            |     | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     | 364               |    |
| stantantantant                           | M20×250 黒皮品            | -1- | ***         |     | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト<br>M20×300 黒皮品   | 本   | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | M20 < 300              | 本   | ተተተ         |     | 足川                |    |
|  | M22×50 黒皮品             | 77* | ***         | _   | 追加                |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本   |             |     |                   |    |
|  | M22×55 黒皮品             |     | ***         | _   | 追加                |    |
|  |                        |     |             |     |                   |    |

| 全地区                                      |                        |       |           |        | ,       |    |
|--|------------------------|-------|-----------|--------|---------|----|
| 単価コード                                    | 名称・規格                  | 単位    | 新単価       | 単価 旧単価 | 改定      | 摘要 |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     | 利平៕       | 口甲៕    | 以上      |    |
|  | M22×60 黒皮品             | 74    | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M22×65 黒皮品             |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M22×70 黒皮品             |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     | distrib   | _      | 追加      |    |
| *****                                    | M22×75 黒皮品<br>六角ボルト    | 本     | ***       |        | 坦加      |    |
| 4- | M22×80 黒皮品             | 74    | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        | 22/04   |    |
|  | M22×90 黒皮品             |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M22×100 黒皮品            | ,     | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        | No. den |    |
| *****                                    | M22×110 黒皮品<br>六角ボルト   | 本     | ***       |        | 追加      |    |
| *****                                    | M22×120 黒皮品            | 74    | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        | X=/3H   |    |
|  | M22×130 黒皮品            |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M22×140 黒皮品            |       | ***       |        | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     | district  |        | `d 4n   |    |
| *****                                    | M22×150 黒皮品<br>六角ボルト   | 本     | ***       |        | 追加      |    |
| 4- | M22×180 黒皮品            | 74    | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        | XE/VH   |    |
|  | M22×200 黒皮品            |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M24×50 黒皮品             |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト<br>M24×60 黒皮品    | 本     | stealeste |        | 竹山市     |    |
| *****                                    | M24へ00 無反品<br>六角ボルト    | 本     | ***       | _      | 追加      |    |
| 1. | M24×65 黒皮品             | 7     | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M24×70 黒皮品             |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
| *****                                    | M24×75 黒皮品<br>六角ボルト    | +     | ***       |        | 追加      |    |
| ******                                   | ハ角ホルト<br> M24×80   黒皮品 | 本     | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | M24へ00                 | 本     | ***       |        | 坦加      |    |
|  | M24×90 黒皮品             | 71.   | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M24×100 黒皮品            |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        | 25 40   |    |
| *****                                    | M24×110 黒皮品<br>六角ボルト   | 本     | ***       |        | 追加      |    |
|  | M24×120   黒皮品          | 7     | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        | AU/VH   |    |
|  | M24×130 黒皮品            |       | ***       |        | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M24×140 黒皮品            | τ.    | ***       |        | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト<br>M24×150 黒皮品   | 本     | steatest  |        | 追加      |    |
| *****                                    | M24×150 無反品<br>六角ボルト   | 本     | ***       |        | 22川     |    |
|  | M24×180 黒皮品            | 7     | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ボルト                  | 本     |           |        |         |    |
|  | M24×200 黒皮品            |       | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ナット                  | 個     |           |        | 364     |    |
| stestestestestestestestest               | M10 黒皮品                | /1223 | ***       |        | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ナット<br>M12 黒皮品       | 個     | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | M12 無反前<br>六角ナット       | 個     | <u> </u>  |        | 足川      |    |
|  | M16 黒皮品                | liei  | ***       | _      | 追加      |    |
| *****                                    | 六角ナット                  | 個     |           |        |         |    |
|  | M20 黒皮品                |       | ***       | _      | 追加      |    |
|  |                        |       |           |        |         |    |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区                          | h 21 - 18 Us   | W///           |         | 単価  |        | [-te-mas |
|------------------------------|--|----------------|---------|-----|--------|----------|
| 単価コード                        | 名称・規格  | 単位             | 新単価     | 旧単価 | 改定     | 摘要       |
| *****                        | 六角ナット  | 個              |         |     | 717    |          |
|                              | M22 黒皮品  |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ナット  | 個              |         |     |        |          |
|                              | M24 黒皮品  |                | ***     |     | 追加     |          |
| *****                        | 丸座金  | 枚              |         |     |        |          |
|                              | M10 黒皮品  | 1.7            | ***     |     | 追加     |          |
| *****                        | 丸座金  | 枚              |         |     | \rh de |          |
| dededededededededede         | M12 黒皮品<br>丸座金                                       | 枚              | ***     |     | 追加     |          |
| *****                        | M16   黒皮品  | 权              | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 丸座金  | 枚              | ተ ተ ተ   |     | 坦加     |          |
| 4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1        | M20 黒皮品  | 100            | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 丸座金  | 枚              |         |     | Æ//II  |          |
|                              | M22 黒皮品  |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 丸座金  | 枚              |         |     |        |          |
|                              | M24 黒皮品  |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M10×40 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     |     | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M10×45 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト 20 次朝 五色 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 本              |         |     | \白 fin |          |
| *****                        | M10×50 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト                              | 本              | ***     |     | 追加     |          |
| ~~~~~~~~                     | M10×55   溶融亜鉛めっき                                     | 4              | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | M10~35 俗簡単新めろさ<br>六角ボルト                              | 本              | ጥጥጥ     |     | ルルル    |          |
|                              | M10×60 溶融亜鉛めっき                                       | , F*           | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     | 70,711 |          |
|                              | M10×65 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M10×70 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     | _   | 追加     |          |
|                              | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M10×75 溶融亜鉛めっき                                       | T.             | ***     |     | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     | \rh de |          |
| ******                       | M10×80 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト                              | 本              | ***     | _   | 追加     |          |
| *******                      | M10×85 溶融亜鉛めっき                                       | 4              | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              | 11111   |     | 足加     |          |
|                              | M10×90 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M10×100 溶融亜鉛めっき                                      |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M10×110 溶融亜鉛めっき                                      |                | ***     | _   | 追加     |          |
| ******                       | 六角ボルト  | 本              |         |     | NA LA  |          |
| dededededededed (* * * *     | M10×120 溶融亜鉛めっき                                      | 4-             | ***     |     | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト<br>MIO×120                                     | 本              | alested | _   | 追加     |          |
| ******                       | M10×130 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト                             | 本              | ***     |     | 坦川     |          |
|                              | M10×140 溶融亜鉛めっき                                      | / <del>*</del> | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     | ~/JH   |          |
|                              | M10×150 溶融亜鉛めっき                                      |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M12×40 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     |     | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M12×45 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     |     | 追加     |          |
| ******                       | 六角ボルト いんしょ   | 本              |         |     | \6 4+  |          |
| *****                        | M12×50 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト                              | 本              | ***     |     | 追加     |          |
|                              | ハ角ホルト<br> M12×55   溶融亜鉛めっき                           | 4              | ***     | _   | 追加     |          |
|                              | M12  | 本              | ጥጥጥ     |     | 足川     |          |
| Section Control of the de de | ハ月ホルト<br> M12×60   溶融亜鉛めっき                           | /+             | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     | ルニバロ   |          |
|                              | M12×65 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     | _   | 追加     |          |
| *****                        | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M12×70 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     |     | 追加     |          |
|                              | 六角ボルト  | 本              |         |     |        |          |
|                              | M12×75 溶融亜鉛めっき                                       |                | ***     | _   | 追加     |          |
|                              |  |                |         |     |        |          |

| 全地区   |                 |    |           |     |        |      |
|-------|-----------------|----|-----------|-----|--------|------|
| 単価コード | 名称・規格           | 単位 | lugare to | 単価  |        | 摘要   |
|       |                 |    | 新単価       | 旧単価 | 改定     | IM X |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×80 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×85 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×90 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×100 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×110 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×120 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×130 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×140 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M12×150 溶融亜鉛めっき |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×40 溶融亜鉛めっき  |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×45 溶融亜鉛めっき  |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×50 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×55 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×60 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×65 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×70 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×75 溶融亜鉛めっき  |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×80 溶融亜鉛めっき  |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×85 溶融亜鉛めっき  |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×90 溶融亜鉛めっき  |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×100 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×110 溶融亜鉛めっき |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×120 溶融亜鉛めっき |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×130 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | 1      |      |
|       | M16×140 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     |        |      |
|       | M16×150 溶融亜鉛めっき |    | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | 1      |      |
|       | M16×200 溶融亜鉛めっき |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | No. 1  |      |
|       | M16×250 溶融亜鉛めっき |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | NA 4.0 |      |
|       | M16×300 溶融亜鉛めっき | 1. | ***       |     | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | 364    |      |
|       | M20×40 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | 364    |      |
|       | M20×45 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | No. 1  |      |
|       | M20×50 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |
| ***** | 六角ボルト           | 本  |           |     | NA 4.0 |      |
|       | M20×55 溶融亜鉛めっき  |    | ***       | _   | 追加     |      |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 全地区   |   |     |          |          |            |    |
|---|---|-----|----------|----------|------------|----|
| 単価コード   | 名称・規格   | 単位  | 新単価      | 単価 旧単価   | ルウ         | 摘要 |
| *****   | 六角ボルト   | 本   | 利平៕      | 口早៕      | 改定         |    |
|   | M20×60 溶融亜鉛めっき  | 71. | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          |            |    |
|   | M20×65 溶融亜鉛めっき  |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 大角ボルト 1900 大角ボルト  | 本   |          |          | No dec     |    |
| *****   | M20×70 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト   | 本   | ***      | _        | 追加         |    |
| <b>ተ</b> ተተተተተተ   | M20×75    溶融亜鉛めっき   | 4   | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          | Д/ЛИ       |    |
|   | M20×80 溶融亜鉛めっき  |     | ***      |          | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          | Safe 1     |    |
| *****   | M20×85 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト   | 本   | ***      |          | 追加         |    |
| <b>ተ</b> ተተተተተተ   | M20×90    溶融亜鉛めっき   | 4   | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          | X2.75F     |    |
|   | M20×100 溶融亜鉛めっき   |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          | Safe 1     |    |
|   | M20×110 溶融亜鉛めっき   | 4-  | ***      |          | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト<br>M20×120 溶融亜鉛めっき  | 本   | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   | 4-1-1-   |          | 坦加         |    |
|   | M20×130 溶融亜鉛めっき   |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          |            |    |
|   | M20×140 溶融亜鉛めっき   | Γ.  | ***      |          | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト<br>190×150  | 本   | ***      |          | 追加         |    |
| *****   | M20×150 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト  | 本   | ***      |          | 坦加         |    |
|   | M20×180 溶融亜鉛めっき   | 71. | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          |            |    |
|   | M20×200 溶融亜鉛めっき   |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          | No dec     |    |
| *****   | M20×250 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト  | 本   | ***      |          | 追加         |    |
|   | M20×300 溶融亜鉛めっき   | 77* | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          |            |    |
|   | M22×50 溶融亜鉛めっき  |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト かいか さ   | 本   | district |          | \tau dan   |    |
| *****   | M22×55 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト   | 本   | ***      |          | 追加         |    |
|   | M22×60 溶融亜鉛めっき  | 77* | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          |            |    |
|   | M22×65 溶融亜鉛めっき  |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト 2000 次配 またい と   | 本   | district |          | \tau dan   |    |
| *****   | M22×70 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト   | 本   | ***      | <u> </u> | 追加         |    |
|   | M22×75 溶融亜鉛めっき  | 74  | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          |            |    |
|   | M22×80 溶融亜鉛めっき  |     | ***      |          | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト<br>1922×00  | 本   |          |          | *白 4-0     |    |
| *****   | M22×90 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト   | 本   | ***      |          | 追加         |    |
|   | M22×100 溶融亜鉛めっき   | 7   | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          | ,_/,,      |    |
|   | M22×110 溶融亜鉛めっき   |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト<br>M99×190 密軸 亜色 ト キ  | 本   | 4.4      |          | `白 then    |    |
| *****   | M22×120 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト  | 本   | ***      |          | 追加         |    |
| المرابع | ハ戸ホバルト<br> M22×130   溶融亜鉛めっき  | /+  | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   |          |          |            |    |
|   | M22×140 溶融亜鉛めっき   |     | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト 2007年 1007年 | 本   |          |          | \ <u> </u> |    |
| *****   | M22×150 溶融亜鉛めっき<br>六角ボルト  | 本   | ***      |          | 追加         |    |
| ~~~~~~~   | ハ用ホルト<br> M22×180   溶融亜鉛めっき   | 4   | ***      | _        | 追加         |    |
| *****   | 六角ボルト   | 本   | 1.74     |          | AZ/III     |    |
|   | M22×200 溶融亜鉛めっき   |     | ***      | _        | 追加         |    |
|   |   |     |          |          |            |    |

| ### 1000   | 全地区                                      |                |      |            |              |           |    |
|--|--|----------------|------|------------|--------------|-----------|----|
| ### 1990   | 単価コード                                    | 名称・規格          | 単位   |            | 単価           |           | 摘要 |
| WALL NO  | + іш — Т                                 |                |      | 新単価        | 旧単価          | 改定        | 阿女 |
| ####################################   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
| MOS  |  |                |      | ***        |              | 追加        |    |
| ####################################   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
| ####################################   |  |                |      | ***        | _            | 追加        |    |
| ####################################   | *****                                    | 六角ボルト          | 本    |            |              |           |    |
| ####################################   |  | M24×65 溶融亜鉛めっき |      | ***        | _            | 追加        |    |
| ####################################   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
| ####################################   |  | M24×70 溶融亜鉛めっき |      | ***        | _            | 追加        |    |
| ####################################   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
| ####################################   |  | M24×75 溶融亜鉛めっき |      | ***        | _            | 追加        |    |
| ************************************   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
| ************************************   |  | M24×80 溶融亜鉛めっき |      | ***        | _            | 追加        |    |
| Yell   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
| ************************************   |  |                | '    | ***        | _            | 追加        |    |
| ####################################   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
| ************************************   |  | 7 4 1          | '    | ***        | _            | 追加        |    |
| ####################################   | ****                                     |                | 本    |            |              |           |    |
| ************************************   |  |                |      | ***        | _            | 追加        |    |
| W24×120 溶解亜鉛かっき  | *****                                    |                | 本    |            |              | ~_/VH     |    |
| ####################################   |  |                | 7.7  | ***        | _            | 追加        |    |
| W24×130   溶融亜鉛めっき  | *****                                    |                | 本    |            |              | ALI/VH    |    |
| ************************************   |  |                | 7    | ***        | _            | 追加        |    |
| ###########  | *****                                    | 六角ボルト          | *    |            |              | JE/JH     |    |
| ************************************   |  | 7 4 1          | 7    | ***        | _            | 追加        |    |
| W24×150   溶融亜鉛めっき   本  | *****                                    |                | 木    | 4-4-4-     |              | 足加        |    |
| ************************************   | 1212121212121212121                      | 7 4 1          | 7    | ***        | _            | i自力n      |    |
| W24×180   溶融亜鉛めっき  | *****                                    | 大角ボルト          | *    | 4-4-4-     |              | 足加        |    |
| ************************************   | 1212121212121212121                      |                | 7    | ***        | _            | i自力n      |    |
| W24×200   溶離亜鉛めっき  | *****                                    |                | *    | 4-4-4-     |              | 足加        |    |
| ####################################   | 1212121212121212121                      |                | 7    | ***        | _            | i自力n      |    |
| ***  | *****                                    |                | 個    | 4-1-4-     |              | 坦加        |    |
| ************************************   | 1010101010101010101                      |                | IIEI | ***        | _            | 迫加        |    |
| M12   溶酸亜鉛めっき  | ****                                     |                | 但到   | ጥጥጥ        |              | 坦加        |    |
| ####################################   | ******                                   |                | III  | ***        | _            | ;自力n      |    |
| ####################################   | ****                                     |                | 但到   | ጥጥጥ        |              | 坦加        |    |
| ####################################   | ******                                   |                | III  | ***        | _            | ;自力n      |    |
| M20 容融亜鉛めっき  | ****                                     |                | (H)  | <u> </u>   |              | 坦加        |    |
| ************************************   | ****                                     |                | IIII | ***        |              | 2色 市田     |    |
| ************************************   | ****                                     |                | (IEI | <u> </u>   |              | 坦加        |    |
| ************************************   | ****                                     | 7.4.1          | IIII | ***        |              | 2色 市田     |    |
| M24 溶融亜鉛めっき   *** - 追加   **********************************  | slaslaslaslaslaslaslaslaslaslasla        |                | /IFI | <u> </u>   |              | 坦加        |    |
| ************************************   | ****                                     |                | 旭    | stesteste  |              | \中 +n     |    |
| M10   溶融亜鉛めっき  | -ladadadadadadadadada                    |                | +/-  | <u>ককক</u> | <del>_</del> | 迫加        |    |
| ************************************   | ******                                   | ·              | 权    | districts  |              | \tau_+n   |    |
| M12 溶融亜鉛めっき  | slaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslas |                | +1   | ***        |              | 連川        |    |
| ************************************   |  |                | 权    | and a      |              | \白 +n     |    |
| M16   溶融亜鉛めっき  |  |                | +4-  | ***        |              | 追加        |    |
| ************************************   | *******                                  |                | 权    | and a      |              | \白 +n     |    |
| M20 溶融亜鉛めっき  | slaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslaslas | M10 俗隅里站のつさ    | +1   | ***        |              | 追加        |    |
| ************************************   | *******                                  |                | 权    | and a      |              | \白 +n     |    |
| M22 溶融亜鉛めっき  | alestestestes to to the total            |                | +4-  | ***        |              | 追加        |    |
| ************************************   | ******                                   |                | 权    |            |              | 2014年     |    |
| M24   溶融亜鉛めっき  | abababab t t t t t t t                   |                | 1.7. | ***        | _            | 追加        |    |
| ************************************   | ******                                   |                | 权    |            |              | 2014年     |    |
| M10×20 SUS304  | abababab t t t t t t t                   | MZ4 俗献里鉛めつさ    |      | ***        | _            | 追加        |    |
| ************************************   | ******                                   | 7 4 1          | 本    | and a      |              | \白 +n     |    |
| M10×25 SUS304  | sleslesleslesleslesleslesleslesleslesles | M1U ^ 2U       | -1-  | ***        |              | 坦川        |    |
| ************************************   | *******                                  |                | 4    | and a      |              | \白 +n     |    |
| MI0×30     SUS304     ***     -     追加       ************************************  | sleslesleslesleslesleslesleslesleslesles |                | -1-  | ***        |              | 坦川        |    |
| ************************************   | ******                                   |                | 本    |            |              | \6 4a     |    |
| M10×35     SUS304     ***     -     追加       *************     六角ボルト     本     追加       *************     六角ボルト     本     追加 |  |                | 1.   | ***        |              | 追加        |    |
| ************************************   | *****                                    |                | 本    |            |              | Note that |    |
| M10×40     SUS304     ***     -     追加       *********     六角ボルト     本   |  |                |      | ***        | _            | 追加        |    |
| ******* 六角ボルト 本  | *****                                    | 7 4 1          | 本    |            |              |           |    |
|  |  |                |      | ***        |              | 追加        |    |
| M10×45 SUS304   *** - 追加   | *****                                    |                | 本    |            |              |           |    |
|  |  | M10×45 SUS304  |      | ***        |              | 追加        |    |

| ٠. |   |   | 1100 |   |
|----|---|---|------|---|
| ŕ  | _ | 拙 | įδ   | ζ |

| 全地区   |   |     |           |              |                 |    |
|---|---|-----|-----------|--------------|-----------------|----|
| 単価コード                                       | 名称・規格   | 単位  | 新単価       | 単価<br>旧単価    | 改定              | 摘要 |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   | 利半៕       | 口半川          | 以足              |    |
|   | M10×50 SUS304                                       |     | ***       | =            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | Note don        |    |
| *****                                       | M10×55 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       | _            | 追加              |    |
| ****  | M10×60 SUS304                                       | 4   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | X2.77F          |    |
|   | M12×30 SUS304                                       |     | ***       | -            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト<br>Min X 25 CUC204                            | 本   | district  |              | \d 4n           |    |
| ****  | M12×35 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       |              | 追加              |    |
|   | M12×40 SUS304                                       | 77* | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              |                 |    |
|   | M12×45 SUS304                                       | -1- | ***       |              | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト<br>M12×50 SUS304                              | 本   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | <u>M12</u> へ30 303304<br>六角ボルト                      | 本   |           |              | 足加              |    |
|   | M12×55 SUS304                                       | ,   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              |                 |    |
|   | M12×60 SUS304                                       | +   | ***       |              | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト<br>M12×65 SUS304                              | 本   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | <u> </u>  | 本   | - Indian  |              | 足加              |    |
|   | M12×70 SUS304                                       | ·   | ***       |              | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | 25.40           |    |
| *****                                       | M16×40 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       |              | 追加              |    |
| ****  | M16×45 SUS304                                       | 4   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | 20/44           |    |
|   | M16×50 SUS304                                       |     | ***       | -            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | No. do          |    |
| *****                                       | M16×55 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       |              | 追加              |    |
| 100000000000000000000000000000000000000     | M16×60 SUS304                                       | 74  | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              |                 |    |
|   | M16×65 SUS304                                       | 1.  | ***       |              | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト<br>M16×70 SUS304                              | 本   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | <u>m10 &lt; 70                                 </u> | 本   | 21-1-1-1  |              | 足加              |    |
|   | M16×75 SUS304                                       | ·   | ***       | -            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | Selection       |    |
| *****                                       | M18×60 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       |              | 追加              |    |
| ****  | M18×70 SUS304                                       | 4   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | 22/04           |    |
|   | M20×50 SUS304                                       |     | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト<br>M20×55 CUS204                              | 本   | alaster). |              | 2 <b>4</b> 1 4m |    |
| *****                                       | M20×55 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       | _            | 追加              |    |
|   | M20×60 SUS304                                       | 7   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              |                 |    |
|   | M20×65 SUS304                                       |     | ***       |              | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト<br>M20×70 SUS304                              | 本   | ***       | _            | 追加              |    |
| ****  | M20×70 505304<br>六角ボルト                              | 本   | <u></u>   | <del>-</del> | 坦州              |    |
|   | M20×75 SUS304                                       |     | ***       |              | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | NE 1            |    |
| *****                                       | M20×80 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       |              | 追加              |    |
| <b>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b> | M22×60 SUS304                                       | 平   | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト   | 本   |           |              | ALL/VH          |    |
|   | M22×65 SUS304                                       |     | ***       | _            | 追加              |    |
| *****                                       | 六角ボルト<br>Web x 70 CUC904                            | 本   |           |              | \6+++           |    |
| *****                                       | M22×70 SUS304<br>六角ボルト                              | 本   | ***       |              | 追加              |    |
| المراجعة المراجعة المراجعة المراجعة         | M22×75 SUS304                                       | 7   | ***       | _            | 追加              |    |
|   |   | 1   |           |              | , VAE           |    |

| 全地区   |                       |                 |           |              |               |      |
|---|-----------------------|-----------------|-----------|--------------|---------------|------|
| 単価コード                                       | 名称・規格                 | 単位              |           | 単価           |               | 摘要   |
|   |                       |                 | 新単価       | 旧単価          | 改定            | IM 女 |
| *****                                       | 六角ボルト                 | 本               |           |              |               |      |
|   | M22×80 SUS304         |                 | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ボルト                 | 本               |           |              |               |      |
|   | M22×90 SUS304         |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ボルト                 | 本               |           |              |               |      |
|   | M24×80 SUS304         |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ボルト                 | 本               |           |              |               |      |
|   | M24×90 SUS304         |                 | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ボルト                 | 本               |           |              |               |      |
|   | M24×100 SUS304        |                 | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ナット                 | 個               |           |              | Sec. 1        |      |
|   | M10 SUS304            | Im              | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ナット                 | 個               |           |              | 25 40         |      |
|   | M12 SUS304            | /ma             | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ナット                 | 個               |           |              | No. do        |      |
|   | M16 SUS304            | /ma             | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 六角ナット                 | 個               | districts |              | \data         |      |
| ******                                      | M18 SUS304            | /IFFI           | ***       |              | 追加            |      |
| ~~~~~~**                                    | 六角ナット<br>M20 SUS204   | 個               | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | M20 SUS304<br>六角ナット   | 個               | ***       | <del>-</del> | 坦川            |      |
| <b>ママママママママママママママママママママママママママママママママママママ</b> | バ角ケット<br>M22 SUS304   | 旭               | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | M22 505304<br>六角ナット   | 個               | ***       | <del>-</del> | 坦川            |      |
| ****  | M24 SUS304            |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 丸座金                   | 枚               | <b>ጥጥ</b> |              | 坦加            |      |
| 101010101010101010101                       | M10 SUS304            | 12              | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 丸座金                   | 枚               | 4-1-4-    |              | 坦加            |      |
| 1.    | M12 SUS304            | 100             | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 丸座金                   | 枚               | 1-1-1-    |              | 足加            |      |
|   | M16 SUS304            | 1/2             | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 丸座金                   | 枚               |           |              | AE/AH         |      |
|   | M18 SUS304            | 12              | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 丸座金                   | 枚               |           |              | 22/44         |      |
|   | M20 SUS304            |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 丸座金                   | 枚               |           |              |               |      |
|   | M22 SUS304            | , ,             | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 丸座金                   | 枚               |           |              |               |      |
|   | M24 SUS304            |                 | ***       | -            | 追加            |      |
| *****                                       | 土粒子の密度試験              | 試料              |           |              |               |      |
|   | 3個/試料                 |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 土の粒度試験                | 試料              |           |              |               |      |
|   | ふるい分析 試料4kg以上         |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 土の液性限界試験              | 試料              |           |              |               |      |
|   | 4~6点/試料               |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 土の塑性限界試験              | 試料              |           |              |               |      |
|   | 3個/試料                 |                 | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 三軸圧縮試験                | 試料              |           |              |               |      |
|   | 圧密排水試験(CD試験) 3供試体/試料  |                 | ***       | -            | 追加            |      |
| *****                                       | 土の含水比試験               | 試料              |           |              |               |      |
|   | 3個/試料                 |                 | ***       | -            | 追加            |      |
| *****                                       | 土の強熱減量試験              | 試料              |           |              |               |      |
|   | 3個/試料                 |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 土のpH試験                | 試料              |           |              |               |      |
|   | ガラス電極法                |                 | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 土の湿潤密度試験              | 試料              |           |              | \d_ L_        |      |
|   | 3個/試料 A法(寸法測定法)       | TV 11:          | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 六価クロム溶出試験             | 検体              |           |              | \6 4e         |      |
|   | 前処理費・溶出液作成料含む         | <i>k</i> -k- →r | ***       |              | 追加            |      |
| *****                                       | 平板載荷試験                | 箇所              |           |              | >白 4-6        |      |
|   | 50kN以内                | <i>k</i> -k- →r | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 平板載荷試験                | 箇所              |           |              | >卢 46         |      |
| distributed at 1 1 1 1                      | 100kN以内               |                 | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 鋼矢板<br>               | t・日             |           |              | 2白 由6         |      |
| ally ally ally ally ally ally ally ally     | Ⅲ型 60kg/m 90日(3ヵ月)以内  | ± . □           | ***       | _            | 追加            |      |
| *****                                       | 鋼矢板<br>               | t•目             | alasto-t- |              | 2 <b>4</b> 4n |      |
|   | Ⅲ型 60kg/m 180日(6ヵ月)以内 |                 | ***       | _            | 追加            |      |

| 全地区                                     |   |       |           |     |               |    |
|---|---|-------|-----------|-----|---------------|----|
| 単価コード                                   | 名称・規格                                     | 単位    |           | 単価  |               | 摘要 |
| 中間 1                                    |   | 辛匹    | 新単価       | 旧単価 | 改定            | 加女 |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t·日   |           |     | Note these    |    |
|   | Ⅲ型 60kg/m 360日(12ヵ月)以内                    |       | ***       |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t·目   |           |     | Sec. 1        |    |
|   | Ⅲ型 60kg/m 720日(24ヵ月)以内                    |       | ***       |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t     |           |     |               |    |
|   | Ⅲ型 60kg/m 整備費                             |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t     |           |     |               |    |
|   | Ⅲ型 60kg/m 不足分弁償金 (新品)                     |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t     |           |     |               |    |
|   | Ⅲ型 60kg/m 不足分弁償金 (中古)                     |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | 個     |           |     | 2274          |    |
|   | Ⅲ型 60kg/m 修理費 (大曲)                        | IE    | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | 個     | 4-1-4-    |     | 足加            |    |
| 111111111111111111111111111111111111111 | Ⅲ型 60kg/m 修理費 (穴埋)                        | IEI   | ***       | _   | 追加            |    |
| alealealealealealealealealeale          | 鋼矢板                                       |       | ተተተ       |     | 坦加            |    |
| *****                                   |   | t     |           |     | \rh 4n        |    |
|   | Ⅲ型 60kg/m 修理費 (短尺補償)                      |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t・日   |           |     | Sales Inc.    |    |
|   | Ⅳ型 76.1kg/m 90日(3ヵ月)以内                    |       | ***       |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t·目   |           |     |               |    |
|   | IV型 76.1kg/m 180日(6ヵ月)以内                  |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t・日   |           |     |               |    |
|   | IV型 76.1kg/m 360日(12ヵ月)以内                 |       | ***       |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t • 日 |           |     |               |    |
| <u></u>                                 | Ⅳ型 76.1kg/m 720日(24ヵ月)以内                  |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t     |           |     |               |    |
|   | IV型 76.1kg/m 整備費                          |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t     |           |     |               |    |
|   | IV型 76.1kg/m 不足分弁償金 (新品)                  |       | ***       | _   | 追加            |    |
| ****                                    | 鋼矢板                                       | t     |           |     |               |    |
|   | IV型 76.1kg/m 不足分弁償金(中古)                   |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | 個     |           |     | たが            |    |
|   |   | IEI   | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | 個     | 4-1-4-    |     | 足が            |    |
| ******                                  |   | III   | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼矢板                                       | t     | ጥጥጥ       |     | 坦加            |    |
| ****                                    |   | ι     | ***       | _   | `卢·圭n         |    |
| aladadadadadadadadada                   |   |       | <u></u>   |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t • 日 | districts |     | \ <u>6</u> 4n |    |
| aladadadadadadadadada                   | H-250 80kg/m 90日(3ヵ月)以内                   |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材 100円(6、円)以内                         | t·日   |           |     | No. do        |    |
|   | H-250 80kg/m 180日(6ヵ月)以内                  |       | ***       |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t·目   |           |     | Safe 1        |    |
|   | H-250 80kg/m 360日(12ヵ月)以内                 |       | ***       |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t·目   |           |     |               |    |
|   | H-250 80kg/m 720日(24ヵ月)以内                 |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t     |           |     |               |    |
|   | H-250 80kg/m 整備費                          |       | ***       |     | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t     |           |     | 1 T           |    |
|   | H-250 80kg/m 不足分弁償金 (新品)                  |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t     |           |     |               |    |
|   | H-250 80kg/m 不足分弁償金 (中古)                  |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | 個     |           |     |               |    |
|   | H-250 80kg/m 修理費 (大曲)                     |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | 個     |           |     |               |    |
|   | H-250 80kg/m 修理費 (穴埋)                     |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t     |           |     | /VH           |    |
|   | H-250 80kg/m 修理費 (短尺補償)                   |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t・目   |           |     | ~_/VH         |    |
|   | H-300 100kg/m 90日(3ヵ月)以内                  | ı H   | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t·目   | -ttexte   |     | 足加            |    |
| ······································  |   | г. Н  | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   |   | + . □ | <u> </u>  |     | 坦州            |    |
| ~~~~~~~                                 | 鋼製山留材<br>W-200 100kg/m 260日(12 k 目) [2 kg | t・日   | atada t   |     | 2百 中中         |    |
| deteletetet                             | H-300 100kg/m 360日(12ヵ月)以内                | , -   | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t·日   |           |     | 1位46          |    |
| distributed at 1 to 1 to 1              | H-300 100kg/m 720日(24ヵ月)以内                |       | ***       | _   | 追加            |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                                     | t     |           |     | N/1 444       |    |
|   | H-300 100kg/m 整備費                         |       | ***       |     | 追加            |    |

| 全地区                                     |                            |       |           |              |                        |    |
|---|----------------------------|-------|-----------|--------------|------------------------|----|
| 単価コード                                   | 名称・規格                      | 単位    |           | 単価           |                        | 摘要 |
| 中間つ 1                                   | 1177 7九竹                   | 中压    | 新単価       | 旧単価          | 改定                     | 加女 |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              |                        |    |
|   | H-300 100kg/m 不足分弁償金 (新品)  |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              |                        |    |
|   | H-300 100kg/m 不足分弁償金 (中古)  |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | 個     |           |              |                        |    |
|   | H-300 100kg/m 修理費 (大曲)     | 1123  | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | 個     | 4-1-4-    |              | 坦加                     |    |
| ****                                    |                            | 旭     |           | _            | No. do                 |    |
|   | H-300 100kg/m 修理費 (穴埋)     |       | ***       |              | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              | safe to                |    |
|   | H-300 100kg/m 修理費 (短尺補償)   |       | ***       | <del>-</del> | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t·日   |           |              |                        |    |
|   | H-350 150kg/m 90日(3ヵ月)以内   |       | ***       |              | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t • 目 |           |              |                        |    |
|   | H-350 150kg/m 180日(6ヵ月)以内  |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t・日   |           |              |                        |    |
|   | H-350 150kg/m 360日(12ヵ月)以内 |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t•∃   |           |              | XE/AH                  |    |
|   | H-350 150kg/m 720日(24ヵ月)以内 | υн    | ***       | _            | 追加                     |    |
| aladadadadadadadada                     |                            |       | ተተተ       |              | 坦加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              | <b>*台 4m</b>           |    |
|   | H-350 150kg/m 整備費          |       | ***       |              | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              |                        |    |
|   | H-350 150kg/m 不足分弁償金(新品)   |       | ***       |              | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              |                        |    |
|   | H-350 150kg/m 不足分弁償金 (中古)  |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | 個     |           |              |                        |    |
|   | H-350 150kg/m 修理費 (大曲)     |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | 個     |           |              |                        |    |
|   | H-350 150kg/m 修理費 (穴埋)     | III   | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     | 1-1-1-    |              | 足が                     |    |
| *******                                 |                            | ı     | ***       | _            | 追加                     |    |
|   | H-350 150kg/m 修理費 (短尺補償)   |       | <u> </u>  |              | 迫加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t・日   |           |              | 26.50                  |    |
|   | H-400 200kg/m 90日(3ヵ月)以内   |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t·日   |           |              |                        |    |
|   | H-400 200kg/m 180日(6ヵ月)以内  |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t • 目 |           |              |                        |    |
|   | H-400 200kg/m 360日(12ヵ月)以内 |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t・目   |           |              |                        |    |
|   | H-400 200kg/m 720日(24ヵ月)以内 |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              |                        |    |
|   | H-400 200kg/m 整備費          | ·     | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     | 4-1-4-    |              | 坦加                     |    |
| ****                                    |                            | ι     | distrib   |              | `###                   |    |
| distribute C. C. C. C. C.               | H-400 200kg/m 不足分弁償金(新品)   |       | ***       |              | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              | 345.1.1                |    |
|   | H-400 200kg/m 不足分弁償金(中古)   |       | ***       |              | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | 個     |           |              |                        |    |
|   | H-400 200kg/m 修理費 (大曲)     |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | 個     |           |              |                        |    |
|   | H-400 200kg/m 修理費 (穴埋)     |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              |                        |    |
|   | H-400 200kg/m 修理費 (短尺補償)   | ĭ     | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t・目   |           |              | ALL/VH                 |    |
|   | 部品 90日(3ヵ月)以内              | C H   | ***       | _            | 追加                     |    |
| ale ale ale ale ale ale ale ale ale     |                            | + · □ | <u> </u>  | _            | 坦川                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t • 目 |           |              | <b>*台 4m</b>           |    |
| l                                       | 部品 180日(6ヵ月)以内             |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t・日   |           |              | No. de la constitución |    |
|   | 部品 360日(12ヵ月)以内            |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t • 日 |           |              |                        |    |
|   | 部品 720日(24ヵ月)以内            |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           | -            |                        |    |
|   | 部品 整備費                     |       | ***       | -            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     |           |              |                        |    |
|   | 部品 不足分弁償金 (新品)             |       | ***       | _            | 追加                     |    |
| *****                                   | 鋼製山留材                      | t     | - instant |              | AZ/VH                  |    |
|   | 部品 不足分弁償金(中古)              | ι     | ***       | _            | 追加                     |    |
| ale |                            | +4□   | ***       | <del></del>  | 坦州                     |    |
| *****                                   | 敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚   | 枚・日   |           |              | <b>*台 4m</b>           |    |
|   | 90日(3ヵ月)以内                 |       | ***       |              | 追加                     |    |

| 全地区                                     |                                 |          |          |          |           |              |
|---|---------------------------------|----------|----------|----------|-----------|--------------|
| 単価コード                                   | 名称・規格                           | 単位       |          | 単価       |           | 摘要           |
| 中間~ 1                                   |                                 |          | 新単価      | 旧単価      | 改定        | 洞女           |
| *****                                   | 敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚        | 枚・日      |          |          |           |              |
|   | 180日(6ヵ月)以内                     |          | ***      | _        | 追加        |              |
| *****                                   | 敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚        | 枚・日      |          |          |           |              |
|   | 360日(12ヵ月)以内                    |          | ***      | _        | 追加        |              |
| *****                                   | 敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚        | 枚・日      |          |          | XE/74     |              |
|   | 720日(24ヵ月)以内                    | 100 11   | ***      | _        | 追加        |              |
| -ladadadadadadadadada                   | 敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚        | +/       | <u> </u> |          | 1971      |              |
| *****                                   | 0, 5                            | 枚        |          |          | 25 40     |              |
|   | 整備費                             |          | ***      |          | 追加        |              |
| *****                                   | 敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚        | 枚・日      |          |          |           |              |
|   | 不足分弁償金                          |          | ***      |          | 追加        |              |
| *****                                   | 遮水シート                           | m2       |          |          |           |              |
|   | 軟質塩化ビニルシート t=0.5mm              |          | ***      | _        | 追加        |              |
| *****                                   | 遮水シート                           | m2       |          |          |           |              |
|   | 軟質塩化ビニルシート t=1.0mm              |          | ***      | _        | 追加        |              |
| *****                                   | 汚濁防止フェンス基本料                     | 枚        |          |          | X-178H    |              |
| 111111111111111111111111                | 単独フロート φ300 1m×20m 1000未満       | 12       | ***      | _        | 追加        |              |
| aladadadadadadadadada                   |                                 | D +4-    | ተተተ      |          | 坦加        |              |
| *****                                   | 汚濁防止フェンス加算額                     | 日·枚      |          |          | Note that |              |
|   | 単独フロート φ300 1m×20m 1000未満       |          | ***      | _        | 追加        |              |
| *****                                   | 汚濁防止フェンス基本料                     | 枚        |          |          |           |              |
|   | 連続フロート φ300 1m×20m 1000以上2000未満 |          | ***      |          | 追加        |              |
| *****                                   | 汚濁防止フェンス加算額                     | 日·枚      |          |          |           |              |
|   | 単独フロート φ300 1m×20m 1000以上2000未満 |          | ***      | _        | 追加        |              |
| *****                                   | リード線                            | m        |          |          |           |              |
|   | 1方向2ケージ 用                       |          | 70       | 65       | 改定        |              |
| *****                                   | 地下水検層器(ピックアップ)                  | 基        | . 0      | 30       |           |              |
|   | 75点 31.5m バック付                  | <u> </u> | 360,000  | 300,000  | 改定        |              |
| slaslaslaslaslaslaslaslaslasla          | 比抵抗測定器                          | 基        | 300,000  | 300,000  | 以ル        |              |
| *****                                   |                                 | 左        | 000 000  | 000 000  | 74,24     |              |
|   | 地下水検層用指示計                       | ++-      | 360, 000 | 300, 000 | 改定        |              |
| *****                                   | 自記水位計(フロート式)                    | 基        |          |          |           | 最小記録目盛10mm以下 |
|   | ワイヤー フロート おもり付 記録期間:7日以上        |          | _        | 200, 000 | 改定        |              |
| *****                                   | 自記水位計(水圧式)                      | 基        |          |          |           |              |
|   | 0~10m計 ケーブル20m                  |          | 160,000  | 150,000  | 改定        |              |
| *****                                   | 自記水位計 (水圧式)                     | 基        |          |          |           |              |
|   | 0~20m計 ケーブル30m                  |          | 180,000  | 170,000  | 改定        |              |
| *****                                   | 自記水位計(水圧式)                      | 基        | 221,111  |          | J1/2      |              |
|   | 0~30m計 ケーブル60m                  |          | 240,000  | 230,000  | 改定        |              |
| *****                                   | データ収録装置                         | 基        | 240,000  | 200,000  | UK /L     |              |
| *******                                 | 自記水位計(水圧式)用                     | 盃        | 120,000  | 105 000  | コケー       |              |
| aladadadadadadadadada                   | 唐記水位司 (水)   大大大)                | #        | 130, 000 | 125, 000 | 改定        |              |
| *****                                   | 231147147311                    | 基        |          | =        | →/        |              |
|   | 触針式 50m用 ブザー ランプ付               |          | 59, 500  | 53, 000  | 改定        |              |
| *****                                   | ワイヤー                            | m        |          |          |           |              |
|   | 自記水位計用 3mm                      |          | 840      | 700      | 改定        |              |
| *****                                   | フロート                            | 個        |          | ·        |           |              |
|   | 自記水位計用 φ32mm                    |          | 14, 400  | 12,000   | 改定        |              |
| *****                                   | 記録紙                             | 枚        | ,        | ,        |           |              |
|   | 自記水位計用                          | i^       | 72       | 60       | 改定        |              |
| *****                                   | 格納箱                             | 個        | 12       | 30       | 9× 1/L    |              |
|   | 自記水位計用                          | 胆        | 24, 000  | 20,000   | 改定        |              |
| alle alle alle alle alle alle alle alle | アルミケーシング                        | *        | 44, UUU  | 20,000   | 以比        |              |
| *****                                   |                                 | 本        | 0.000    | 0.000    | 76.4      |              |
|   | φ47mm×3m 立上がり1mを含む              | .,       | 8, 920   | 8,000    | 改定        |              |
| *****                                   | 堤銘板 (75×50×5)                   | 枚        |          |          |           |              |
|   | 人造石                             |          | 190, 000 | 168, 000 | 改定        |              |
| *****                                   | 堤銘板(50×30×5)                    | 枚        |          |          |           |              |
|   | 人造石                             |          | 116,000  | 100,000  | 改定        |              |
| *****                                   | 立入防護柵(W=2.0) 本体                 | 基        | ŕ        | ,        |           |              |
|   | 196. 1kg                        |          | 459,000  | 426,000  | 改定        |              |
| *****                                   | 立入防護柵(W=2.5) 本体                 | 基        | 230,000  |          | J./L      |              |
|   | 254. 3kg                        | 45       | 562, 300 | 517,000  | 改定        |              |
| *****                                   | 立入防護柵(W=3.0) 本体                 | 基        | 502, 500 | 511,000  | 以比        |              |
| ^^ <b>*</b> ****                        |                                 | 本        | 077 000  | 010 000  | 76.4      |              |
|   | 312. 4kg                        | -+       | 677, 000 | 618, 000 | 改定        |              |
| *****                                   | 標識                              | 基        |          |          | 40.0      |              |
|   | 1号                              |          | 94, 100  | 87, 500  | 改定        |              |
| *****                                   | 標柱                              | 本        |          |          |           |              |
|   | 3号                              |          | 41, 500  | 43,000   | 改定        |              |
| *****                                   | 標識                              | 基        |          |          |           |              |
|   | 5号                              |          | 87,000   | 73, 500  | 改定        |              |
|   | 1                               |          | , ,      |          |           |              |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付

| 至地区   |                              |    |          | 単価       |       |                      |
|-------|------------------------------|----|----------|----------|-------|----------------------|
| 単価コード | 名称・規格                        | 単位 | 新単価      | 旧単価      | 改定    | 摘要                   |
| ***** | 雨量警報システム                     | 式  | 771 — ТШ | птш      | 50 AL | 回転灯AC100V            |
|       | サーバー 接続ソフトウェア 警報出力ユニット       |    | 406, 400 | 246, 880 | 改定    | H44A) NOTOO          |
| ***** | 雨量センサー                       | 台  | 100, 100 | 210,000  | 5X /L |                      |
|       | INTER CV /                   |    | 120,000  | 101,000  | 改定    |                      |
| ***** | 回転灯/DC12V                    | 個  | 120,000  | 101,000  | 5X /L |                      |
|       | LED回転灯                       |    | 28, 500  | 20,840   | 改定    |                      |
| ***** | ケーブル                         | 本  | 20,000   | 20,010   | 90/C  |                      |
|       | 10m                          |    | 1,710    | 2, 392   | 改定    |                      |
| ***** | 残存埋設型枠                       | 枚  | 2,       |          | J1/C  |                      |
|       | $40 \times 600 \times 1200$  |    | 3, 500   | 3, 300   | 改定    |                      |
| ***** | 残存埋設型枠                       | m2 | 2, 222   | -,       | J1/C  |                      |
|       | $40 \times 600 \times 1200$  |    | 4, 861   | 4, 584   | 改定    |                      |
| ***** | 残存埋設型枠 専用組立部材                | m2 | -,       | -,       | J1/C  |                      |
|       | 両面プレート砂防型枠時                  |    | 1, 140   | 1,070    | 改定    |                      |
| ***** | 残存埋設型枠 専用組立部材                | m2 | 2,110    | 2, 0.0   | 90,00 |                      |
|       | 両面プレート一般型枠時                  |    | 1, 330   | 1, 250   | 改定    |                      |
| ***** | 残存埋設型枠(組立部材込み)               | m2 | 2,000    | 1, 200   | 94/2  |                      |
|       | 40×600×1200、両面プレート砂防型枠時      |    | 6,001    | 5, 654   | 改定    |                      |
| ***** | 残存埋設型枠(組立部材込み)               | m2 | 2, 112   | -,       | J1/C  |                      |
|       | 40×600×1200、両面プレート一般型枠時      |    | 6, 191   | 5,834    | 改定    |                      |
| ***** | 残存化粧型枠(割石タイプ)                | 枚  | ,        | ,        |       |                      |
|       | $70 \times 600 \times 1200$  |    | 8,000    | 7,690    | 改定    |                      |
| ***** | 残存化粧型枠(割石タイプ)                | m2 |          | Í        |       |                      |
|       | $70 \times 600 \times 1200$  |    | 11, 111  | 10,681   | 改定    |                      |
| ***** | 残存化粧型枠(割石タイプ) 専用組立部材         | m2 |          | Í        |       |                      |
|       | PNGプレート砂防型枠時                 |    | 1, 420   | 1,340    | 改定    |                      |
| ***** | 残存化粧型枠(割石タイプ) 専用組立部材         | m2 |          | ·        |       |                      |
|       | PNGプレート一般型枠時                 |    | 1, 440   | 1,360    | 改定    |                      |
| ***** | 残存化粧型枠(割石タイプ、組立部材込み)         | m2 |          | ·        |       |                      |
|       | 70×600×1200、PNGプレート砂防型枠時     |    | 12, 531  | 12,021   | 改定    |                      |
| ***** | 残存化粧型枠(割石タイプ、組立部材込み)         | m2 |          |          |       |                      |
|       | 70×600×1200、PNGプレート一般型枠時     |    | 12, 551  | 12,041   | 改定    |                      |
| ***** | けい船柱(曲柱)                     | 基  |          |          |       | SC45 ボルトSS400 ボルトナット |
|       | けん引力5t 150φ 内容積0.006 アンカボルト4 |    | 83, 600  | 57,600   | 改定    | 及び塗装を含む              |
| ***** | けい船柱(直柱) けん引力5t以上            | 基  |          |          |       | SC45 ボルトSS400 ボルトナット |
|       | 150 φ 内容積0.007 アンカボルト埋込式     |    | 45, 600  | 44, 500  | 改定    | 及び塗装を含む              |
| ***** | ゴム製コーナー保護材                   | _  |          |          |       |                      |
|       | 100×100×20(程度)×1000mm        |    | 26, 200  | 24,000   | 改定    |                      |
| ***** | ゴム製コーナー保護材                   | _  |          |          |       |                      |
|       | 100×100×30(程度)×1000mm        |    | 34, 200  | 30, 900  | 改定    |                      |
| ***** | ゴム製コーナー保護材                   | _  |          |          |       |                      |
|       | 170×170×30(程度)×1000mm        |    | 46, 500  | 42, 300  | 改定    |                      |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付01:杵築

| 01:杵築 |                                    |      | T       | ))/ f== |                   |                               |
|-------|------------------------------------|------|---------|---------|-------------------|-------------------------------|
| 単価コード | 名称・規格                              | 単位   | 新単価     | 単価 旧単価  | 改定                | 摘要                            |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 利丰Ш     | 山中川     | 以足                |                               |
|       | 18-8-25 (20)                       |      | 21, 400 | 18, 400 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 04 400  |         | -/ -l-            |                               |
| ***** | 18-5-40<br> 生コンクリート 普通セメント         | m3   | 21, 100 | 18, 100 | 改定                |                               |
| ****  | 18-8-40                            | III9 | 21, 200 | 18, 200 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 21,200  | 10,200  | 30/C              |                               |
|       | 18-12-40                           |      | 21, 400 | 18, 400 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 00.400  | 10, 400 | 74.45             |                               |
| ***** | 18-15-40                           | m3   | 22, 400 | 19, 400 | 改定                |                               |
|       | 21-8-25 (20)                       | ino  | 22,000  | 19,000  | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   |         |         |                   |                               |
|       | <u>21-5-40</u><br>  生コンクリート 普通セメント | 0    | 21, 700 | 18, 700 | 改定                |                               |
| ***** | 生コングリート 普通セメント   21-8-40           | m3   | 21, 800 | 18, 800 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 21,000  | 10,000  | SK AL             |                               |
|       | 21-12-40                           |      | 21, 900 | 18, 900 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   |         |         | <b>→/</b>         |                               |
| ***** | 24-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント    | m3   | 22, 500 | 19, 500 | 改定                | 水セメント比55%以下対応品                |
| ,     | 24-12-25 (20)                      | шә   | 23, 300 | 19, 700 | 改定                | 12 CLA   NP 00 WRV   V1 WP 00 |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   |         | ,       |                   |                               |
|       | 24-8-40                            |      | 22, 200 | 19, 200 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-40         | m3   | 22, 900 | 19, 300 | 改定                | 水セメント比55%以下対応品                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 22, 900 | 19, 500 | 以汇                |                               |
|       | 27-8-25 (20)                       |      | 23, 100 | 20, 100 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 00.000  | 00.000  | طر. ا             | 水セメント比55%以下対応品                |
| ***** | 27-12-25(20)<br>生コンクリート 普通セメント     | m3   | 23, 300 | 20, 300 | 改定                |                               |
|       | 30-8-25(20)                        | IIIO | 23, 400 | 20, 400 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | ,       | ,       | 2 . 7             | 水セメント比55%以下対応品                |
|       | 30-12-25 (20)                      |      | 23, 800 | 20, 800 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>40-8-25(20)      | m3   | 25, 000 | 22,000  | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   | 20,000  | 22,000  | U.V.L             |                               |
|       | 21-8-25 (20)                       |      | 22, 900 | 19, 900 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   | 00 500  | 20 500  | 76,24             |                               |
| ***** | 24-8-25(20)<br>  生コンクリート 早強セメント    | m3   | 23, 500 | 20, 500 | 改定                |                               |
|       | 30-8-25 (20)                       | ino  | 24, 600 | 21,600  | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   |         | ,       |                   | 水セメント比55%以下対応品                |
|       | 30-12-25 (20)                      | 0    | 25, 000 | 22, 000 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>36-8-25(20)      | m3   | 25, 700 | 22, 700 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   | 20, 100 | 22, 100 | 以汇                | 水セメント比55%以下対応品                |
|       | 36-12-25 (20)                      |      | 26, 300 | 23, 300 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   | 00 500  | 00 500  | 76 <del>/ →</del> |                               |
| ***** | 40-8-25(20)<br> 生コンクリート 早強セメント     | m3   | 26, 500 | 23, 500 | 改定                | 水セメント比55%以下対応品                |
|       | 40-12-25 (20)                      | IIIO | 27, 000 | 24,000  | 改定                | MACA I SHOOMS I VANCINI       |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   |         | ·       |                   |                               |
|       | 曲げ4.5-6.5-40                       | 0    | 23, 500 | 20, 500 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-8-25(20)    | m3   | 21, 200 | 18, 200 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 21, 200 | 10, 200 | 4. /L             |                               |
|       | 18-5-40                            |      | 20, 900 | 17, 900 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 01 000  | 10.000  | 3 <i>k</i> /⇒     |                               |
| ***** | 18-8-40<br> 生コンクリート 高炉セメントB種       | m3   | 21, 000 | 18, 000 | 改定                |                               |
|       | 18-12-40                           | шә   | 21, 200 | 18, 200 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         | ,=,     |                   |                               |
|       | 18-15-40 C=270以上                   |      | 22, 200 | 19, 200 | 改定                |                               |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-8-25(20)    | m3   | 91 000  | 10 000  | 沙宁                |                               |
|       | 21-8-25 (20)                       |      | 21, 800 | 18, 800 | 改定                |                               |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付01:杵築

| 01:杆築                                 |                                    |      |             | 単価                 |               |  |
|---------------------------------------|------------------------------------|------|-------------|--------------------|---------------|--|
| 単価コード                                 | 名称・規格                              | 単位   | 新単価         | <u>- 平岡</u><br>旧単価 | 改定            | 摘要                                       |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 2121 1 1000 |                    | J1/2          |  |
|                                       | 21-5-40                            |      | 21, 500     | 18,500             | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |             |                    |               |  |
|                                       | 21-8-40                            |      | 21, 600     | 18, 600            | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 01 700      | 10 700             | 76,24         |  |
| alealealealealealealealeale           | 21-12-40<br>  生コンクリート 高炉セメントB種     | 2    | 21, 700     | 18, 700            | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種<br> 24-8-25(20)   | m3   | 22, 300     | 19, 300            | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 22, 300     | 19, 300            | 以足            | 水セメント比55%以下対応品                           |
|                                       | 24-12-25 (20)                      | mo   | 22, 500     | 19,500             | 改定            | 7, |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 22,000      | 10,000             | 90,00         |  |
|                                       | 24-8-40                            |      | 22,000      | 19,000             | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |             |                    |               | 水セメント比55%以下対応品                           |
|                                       | 24-12-40                           |      | 22, 100     | 19, 100            | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |             |                    |               |  |
|                                       | 27-8-25 (20)                       | 0    | 22, 900     | 19, 900            | 改定            | L. D. H. EEW NI THIEF II                 |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 00 100      | 00 100             | 764           | 水セメント比55%以下対応品                           |
| *****                                 | 27-12-25(20)<br>  生コンクリート 高炉セメントB種 | m3   | 23, 100     | 20, 100            | 改定            |  |
| ··· · · · · · · · · · · · · · · · · · | 生コンクリート 高炉セメントB種<br> 30-8-25(20)   | шэ   | 23, 200     | 20, 200            | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 20, 200     | 20, 200            | 以汇            | 水セメント比55%以下対応品                           |
|                                       | 30-12-25 (20)                      | mo   | 23, 600     | 20,600             | 改定            | 73-57- 12-000 WOV 1 V1//0.00             |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 20,000      | 20,000             | -> */*L       |  |
|                                       | 40-8-25 (20)                       |      | 24, 800     | 21,800             | 改定            |  |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |             |                    |               |  |
|                                       | 曲げ4.5-6.5-40                       |      | 23, 300     | 20, 300            | 改定            |  |
| *****                                 | 密粒度アスコン(20)                        | t    |             |                    |               |  |
|                                       | (2) What 7 7 2 2 (10)              |      | 15, 800     | 15, 100            | 改定            |  |
| *****                                 | 密粒度アスコン(13)                        | t    | 15 000      | 15 100             | 764           |  |
| *****                                 | <br>  粗粒度アスコン(20)                  | t    | 15, 800     | 15, 100            | 改定            |  |
| ***                                   | 性心及 / ヘコン (20)                     | l t  | 15, 500     | 14, 800            | 改定            |  |
| *****                                 | 細粒度アスコン(13)                        | t    | 10, 500     | 14,000             | 以及            |  |
|                                       | (TO)                               |      | 16, 200     | 15, 500            | 改定            |  |
| *****                                 | 開粒度アスコン(13)                        | t    |             |                    | 917           |  |
|                                       |                                    |      | 15, 300     | 14,600             | 改定            |  |
| *****                                 | 密粒度ギャップアスコン(13)                    | t    |             |                    |               |  |
|                                       | 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格      |      | 18, 300     | 17,600             | 改定            |  |
| *****                                 | 瀝青安定処理(40)                         | t    | 45.000      |                    | <b>→/</b> . → |  |
| *****                                 | アスファルト量4~6%<br>セメント (袋物)           | 4    | 15, 200     | 14, 500            | 改定            |  |
| ******                                | でメント (穀物)<br>  普通 25kg/袋           | t    | 26, 000     | 24, 200            | 改定            |  |
| *****                                 | <u></u> 世                          | t    | 20,000      | 24, 200            | 以足            |  |
|                                       | 高炉B種 25kg/袋                        | l t  | 25, 600     | 23, 800            | 改定            |  |
| *****                                 | 連節ブロック                             | m2   | 20,000      | 20,000             | 3× ~L         |  |
|                                       | 控22cm                              |      | 9, 680      | 8,880              | 改定            |  |
| *****                                 | 砂                                  | m3   | ,           | ,                  | _             |  |
|                                       | 粗目 コンクリート用                         |      | ***         | ***                | 改定            |  |
| *****                                 | 砂                                  | m3   |             | _                  |               |  |
|                                       | 細目コンクリート用                          |      | ***         | ***                | 改定            |  |
| *****                                 | 割栗石(港湾用) 5~15cm                    | m3   | E 000       | 4 000              | 762           |  |
| *****                                 | 現場(海上)投入(渡し)                       | r- 0 | 5, 000      | 4, 900             | 改定            |  |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 5~100kg<br> 現場(海上)投入(渡し)   | m3   | 6, 100      | 4,900              | 改定            |  |
| *****                                 | 500kg (#エ) 及べ(優し)                  | m3   | 0, 100      | 4, 900             | 以化            |  |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                       | mo   | 7, 100      | 5, 800             | 改定            |  |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 300kg                      | m3   | 1,230       | -,                 | , ,,          |  |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                       |      | 7, 100      | 5,800              | 改定            |  |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 500kg                      | m3   |             |                    |               |  |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                       |      | 7, 100      | 5, 800             | 改定            |  |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 1000kg                     | m3   |             |                    | →/t           |  |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                       |      | 7, 100      | 5, 800             | 改定            |  |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下)              | m3   | 6 100       | E 500              | 北中            |  |
| *****                                 | 現場(海上) 投入(渡し)<br>クラッシャーラン          | m?   | 6, 100      | 5, 500             | 改定            |  |
| ~~~~~~~~                              | クラッシャーラン<br> C-30                  | m3   | ***         | ***                | 改定            |  |
|                                       | O O O                              | 1    | <u> </u>    | <u> </u>           | 以化            | <u> </u>                                 |

新単価:令和05年04月15日付旧単価:令和05年03月15日付01:杵築

| 単価コード | 名称・規格              | 単位  |        | 単価     |    | 摘要 |
|-------|--------------------|-----|--------|--------|----|----|
| 単価コート | 石 你 ·              | 平1年 | 新単価    | 旧単価    | 改定 |    |
| ***** | クラッシャーラン           | m3  |        |        |    |    |
|       | C-40               |     | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 粒度調整砕石             | m3  |        |        |    |    |
|       | M-30               |     | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 粒度調整砕石             | m3  |        |        |    |    |
|       | M-40               |     | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 鉄鋼スラグ カタマSP        | m3  |        |        |    |    |
|       |                    |     | 2, 550 | 2, 350 | 改定 |    |
| ***** | 砕石                 | m3  |        |        |    |    |
|       | 5~20mm             |     | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 砕石                 | m3  |        |        |    |    |
|       | $5\sim40\text{mm}$ |     | 5, 000 | 3, 200 | 改定 |    |
| ***** | 割栗石                | m3  |        |        |    |    |
|       | 5~15cm             |     | ***    | ***    | 改定 |    |
| ****  | 割栗石                | m3  |        |        |    |    |
|       | 15~20cm            |     | ***    | ***    | 改定 |    |
| ****  | 割詰石                | m3  |        |        |    |    |
|       | 15cm内外             |     | 5, 300 | 4,800  | 改定 |    |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付02:豊後高田

| 02: 豊後高田                  | 1  |      |           | )\\ /\tau |                   |    |
|---------------------------|--|------|-----------|-----------|-------------------|----|
| 単価コード                     | 名称・規格  | 単位   | #5 11/ /m | 単価        | <b>-</b> 1. بــــ | 摘要 |
|                           | Hh 1. 11. 77 7 (10)                            |      | 新単価       | 旧単価       | 改定                |    |
| *****                     | 排水性アスコン(13)                                    | t    | 40.400    | .=        | <b>→/</b>         |    |
|                           | ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度                       |      | 18, 400   | 17, 600   | 改定                |    |
| *****                     | セメント (袋物)                                      | t    |           |           | ar de             |    |
|                           | 普通 25kg/袋                                      |      | 26, 000   | 24, 500   | 改定                |    |
| *****                     | セメント(袋物)                                       | t    |           |           | ar de             |    |
|                           | 高炉B種 25kg/袋                                    |      | 25, 600   | 24, 100   | 改定                |    |
| *****                     | 連節ブロック   | m2   |           |           | ar de             |    |
|                           | 控22cm  |      | 9, 680    | 8, 880    | 改定                |    |
| *****                     | 割栗石(港湾用) 5~15cm                                | m3   |           |           | ar de             |    |
|                           | 現場(海上)投入(渡し)                                   |      | 5, 000    | 4, 900    | 改定                |    |
| *****                     | 捨石(港湾用) 5~100kg                                | m3   |           |           | ar                |    |
|                           | 現場(海上)投入(渡し)                                   |      | 6, 100    | 4, 900    | 改定                |    |
| *****                     | 捨石(港湾用) 200kg                                  | m3   |           |           | ar                |    |
|                           | 現場(海上)投入(渡し)                                   |      | 7, 100    | 5, 800    | 改定                |    |
| *****                     | 捨石(港湾用) 300kg                                  | m3   |           |           | ar                |    |
|                           | 現場(海上)投入(渡し)                                   |      | 7, 100    | 5, 800    | 改定                |    |
| *****                     | 捨石(港湾用) 500kg                                  | m3   |           |           | →/ -L-            |    |
|                           | 現場(海上)投入(渡し)                                   |      | 7, 100    | 5, 800    | 改定                |    |
| *****                     | 捨石(港湾用) 1000kg                                 | m3   |           |           | →/ -L-            |    |
|                           | 現場(海上)投入(渡し)                                   |      | 7, 100    | 5, 800    | 改定                |    |
| *****                     | 捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下)                          | m3   | 0.100     |           | <b>→/</b>         |    |
|                           | 現場(海上)投入(渡し)                                   | ^    | 6, 100    | 5, 500    | 改定                |    |
| *****                     | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ                               | m3   | 0.000     | 0.000     | <b>→/</b>         |    |
|                           | HMS-25<br>鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ                  | 0    | 3, 800    | 3, 200    | 改定                |    |
| *****                     | estella si | m3   | 0.000     | 0.500     | 74,24             |    |
| deleteleteleteleteletelet | CS-40<br>鉄鋼スラグ カタマSP                           | 0    | 3, 200    | 2, 500    | 改定                |    |
| *****                     |  | m3   | 0.150     | 0.450     | 744               |    |
| *****                     | 割栗石  | m3   | 3, 150    | 2, 450    | 改定                |    |
| ****                      |  | ШЭ   | 4 600     | 4 500     | 34.宁              |    |
| *****                     | 5~15cm<br>割詰石                                  | m3   | 4, 600    | 4, 500    | 改定                |    |
| ^^^^ <b>*</b>             | 割韻石<br>  15cm内外                                | тэ   | 4, 900    | 4,800     | 改定                |    |
| *****                     | 単粒度砕石  | m3   | 4, 900    | 4, 800    | 以足                |    |
| ~~~~~~~~                  | 早程及作名<br>  13~5mm                              | GIII | 4,600     | 4, 500    | 改定                |    |
| *****                     | 単粒度砕石  | m3   | 4,000     | 4, 500    | 以化                |    |
| -11                       | 字位及作句<br>5~2.5mm                               | IIIO | 4,600     | 4,500     | 改定                |    |
| *****                     | 再生クラッシャーラン                                     | m3   | 4, 000    | 4, 500    | 以化                |    |
| -1111111111111-           | RC-40  | шэ   | 3, 500    | 3, 200    | 办完                |    |
|                           | NO 40  |      | J, 500    | 5, 400    | 以化                |    |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付03:宇佐

| 03:宇佐  |                                |      | T         | \\        |             |    |
|--|--------------------------------|------|-----------|-----------|-------------|----|
| 単価コード  | 名称・規格                          | 単位   | 新単価       | 単価        | 北宁          | 摘要 |
| *****  | セメント (袋物)                      | t    | 利平៕       | 旧単価       | 改定          |    |
| ****   | 普通 25kg/袋                      | t    | 26, 000   | 25, 200   | 改定          |    |
| *****  | セメント(袋物)                       | t    | 20,000    | 20,200    | 90/C        |    |
|  | 高炉B種 25kg/袋                    |      | 25, 600   | 24,800    | 改定          |    |
| *****  | 連節ブロック                         | m2   | ,         | ,         | 7.7.2       |    |
|  | 控22cm                          |      | 9, 680    | 8,880     | 改定          |    |
| *****  | 砂                              | m3   |           |           |             |    |
|  | 粗目 コンクリート用                     |      | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 砂                              | m3   |           |           |             |    |
|  | 細目 コンクリート用                     |      | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 割栗石(港湾用) 5~15cm                | m3   |           |           | at de       |    |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                   |      | 6, 300    | 5, 700    | 改定          |    |
| *****  | 捨石(港湾用) 5~100kg                | m3   | 0.100     | 4 500     | 74,24       |    |
| *****  | 現場(海上)投入(渡し)                   | 0    | 6, 100    | 4, 500    | 改定          |    |
| ****   | 捨石(港湾用) 200kg<br> 現場(海上)投入(渡し) | m3   | 7 100     | E 200     | 改定          |    |
| *****  | 先石(港湾用) 300kg                  | m3   | 7, 100    | 5, 200    | 以比          |    |
| المالي المالية | 現場(海上)投入(渡し)                   | ШЭ   | 7, 100    | 5, 200    | 改定          |    |
| *****  | 捨石(港湾用) 500kg                  | m3   | 1, 100    | 0, 200    | U.L         |    |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                   | ino  | 7, 100    | 5, 200    | 改定          |    |
| *****  | 捨石(港湾用) 1000kg                 | m3   | 1,100     |           | 90,0        |    |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                   |      | 7, 100    | 6,300     | 改定          |    |
| *****  | 捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下)          | m3   | Í         | Í         |             |    |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                   |      | 6, 100    | 5, 300    | 改定          |    |
| *****  | クラッシャーラン                       | m3   |           |           |             |    |
|  | C-30                           |      | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | クラッシャーラン                       | m3   |           |           | <b>→/</b>   |    |
| delelelelelelelelelelele   | C-40                           | 0    | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 粒度調整砕石<br>M-30                 | m3   | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 粒度調整砕石                         | m3   | ***       | ***       | 以足          |    |
|  | M-40                           | ino  | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ            | m3   |           |           | 4× /L       |    |
|  | CS-40                          |      | 2, 400    | 2,500     | 改定          |    |
| *****  | 鉄鋼スラグ カタマSP                    | m3   | ,         | · ·       |             |    |
|  |                                |      | 2, 350    | 2, 450    | 改定          |    |
| *****  | 砕石                             | m3   |           |           |             |    |
|  | 5~20mm                         |      | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 砕石                             | m3   |           |           | <b>→/</b> → |    |
|  | 5~40mm                         | 0    | 3, 800    | 3, 200    | 改定          |    |
| *****  | 割栗石                            | m3   | alast-it- | alastt-   | 北宁          |    |
| *****  | 5~15cm<br>割栗石                  | m3   | ***       | ***       | 改定          |    |
| -11  | 司未有<br>15~20cm                 | IIIO | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 割詰石                            | m3   |           | - Indiana | 9X./L       |    |
|  | 15cm内外                         | mo   | 4, 700    | 4,600     | 改定          |    |
| *****  | 単粒度砕石                          | m3   | 2, 100    | -,        | , ,,,_      |    |
|  | 13~5mm                         |      | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 単粒度砕石                          | m3   |           |           |             |    |
|  | 5∼2.5mm                        |      | ***       | ***       | 改定          |    |
| *****  | 再生クラッシャーラン                     | m3   |           |           |             |    |
|  | RC-40                          |      | ***       | ***       | 改定          |    |
|  |                                | •    |           |           |             |    |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付04:中津

| 04:中津 |                                       |    |         |           |    |    |
|-------|---------------------------------------|----|---------|-----------|----|----|
| 単価コード | 名称・規格                                 | 単位 | 新単価     | 単価<br>旧単価 | 改定 | 摘要 |
| ***** | セメント(袋物)<br>普通 25kg/袋                 | t  | 26, 000 | 25, 200   | 改定 |    |
| ***** | セメント (袋物)<br>高炉B種 25kg/袋              | t  | 25, 600 | 24, 800   | 改定 |    |
| ***** | 連節ブロック                                | m2 |         | ,         |    |    |
| ***** | 控22cm<br>砂                            | m3 | 9, 680  | 9, 200    |    |    |
| ***** | 粗目 コンクリート用砂                           | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | 細目 コンクリート用<br>割栗石(港湾用) 5~15cm         | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | 現場(海上)投入(渡し)<br>砂(港湾用) ケーソン中詰用        | m3 | 6, 300  | 5, 700    | 改定 |    |
| ***** | 現場(海上) 投入(渡し)<br>砂(港湾用) SCP(SD) 用     |    | 3, 800  | 3,600     | 改定 |    |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                          | m3 | 3, 800  | 3,600     | 改定 |    |
| ***** | 砂(港湾用) 置換用<br>現場(海上)投入(渡し)            | m3 | 3, 800  | 3,600     | 改定 |    |
| ***** | 捨石(港湾用) 5~100kg<br>現場(海上)投入(渡し)       | m3 | 6, 100  | 4,500     | 改定 |    |
| ***** | 捨石(港湾用) 200kg<br>現場(海上)投入(渡し)         | m3 | 7, 100  | 5, 200    | 改定 |    |
| ***** | 捨石(港湾用) 300kg<br>現場(海上)投入(渡し)         | m3 | 7, 100  | 5, 200    |    |    |
| ***** | 捨石 (港湾用) 500kg<br>現場(海上) 投入 (渡し)      | m3 | 7, 100  | 5, 200    | 改定 |    |
| ***** | 捨石(港湾用) 1000kg                        | m3 |         | ·         |    |    |
| ***** | 現場(海上)投入(渡し)<br>捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) | m3 | 7, 100  | 6, 300    | 改定 |    |
| ***** | 現場(海上)投入(渡し)<br>クラッシャーラン              | m3 | 6, 100  | 5, 300    | 改定 |    |
| ***** | C-30<br>クラッシャーラン                      | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | C-40<br>粒度調整砕石                        | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | M-30<br>粒度調整砕石                        | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
|       | M-40<br>鉄鋼スラグ カタマSP                   |    | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** |                                       | m3 | 2, 650  | 2,600     | 改定 |    |
| ***** | 砕石<br>5~20mm                          | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | 砕石<br>5~40mm                          | m3 | 3, 800  | 3, 200    | 改定 |    |
| ***** | 割栗石<br>5~15cm                         | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | 割栗石<br>15~20cm                        | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | 割詰石                                   | m3 |         |           |    |    |
| ***** | 15cm内外<br>単粒度砕石                       | m3 | 4, 900  | 4, 800    | 改定 |    |
| ***** | 13~5mm<br>単粒度砕石                       | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
| ***** | 5~2.5mm<br>再生クラッシャーラン                 | m3 | ***     | ***       | 改定 |    |
|       | RC-40                                 |    | ***     | ***       | 改定 |    |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付05:山国

| 05:山国  |                               |    |         |         |       |      |
|--------|-------------------------------|----|---------|---------|-------|------|
| 単価コード  | 名称・規格                         | 単位 |         | 単価      |       | 摘要   |
| 1 11-4 | 11.11                         | 辛业 | 新単価     | 旧単価     | 改定    | 100女 |
| *****  | 密粒度アスコン(20)                   | t  |         |         |       |      |
|        |                               |    | 16, 600 | 16, 200 | 改定    |      |
| *****  | 密粒度アスコン(13)                   | t  |         |         |       |      |
|        |                               |    | 16,600  | 16, 200 | 改定    |      |
| *****  | 粗粒度アスコン(20)                   | t  |         |         |       |      |
|        |                               |    | 16, 300 | 15, 900 | 改定    |      |
| *****  | 細粒度アスコン(13)                   | t  |         |         |       |      |
|        |                               |    | 16, 900 | 16,600  | 改定    |      |
| *****  | 開粒度アスコン(13)                   | t  |         |         |       |      |
|        |                               |    | 16,000  | 15,600  | 改定    |      |
| *****  | 再生粗粒度アスコン(20)                 | t  |         |         |       |      |
|        | アスファルト量4.5~6%                 |    | 15,000  | 14, 700 | 改定    |      |
| *****  | 再生密粒度アスコン(20・13)              | t  |         |         |       |      |
|        | アスファルト量5~7%                   |    | 15, 300 | 15,000  | 改定    |      |
| *****  | 再生細粒度アスコン(13)                 | t  |         | •       |       |      |
|        | アスファルト量6~8%                   |    | 15, 500 | 15, 200 | 改定    |      |
| *****  | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t  |         | •       |       |      |
|        | 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 |    | 18, 900 | 18,500  | 改定    |      |
| *****  | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t  | ,       | •       |       |      |
|        | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格   |    | 19, 400 | 19,000  | 改定    |      |
| *****  | 密粒度アスコン(20)                   | t  | ,       | •       |       |      |
|        | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%          |    | 19, 500 | 19, 100 | 改定    |      |
| *****  | 瀝青安定処理(40)                    | t  | ,       | •       |       |      |
|        | アスファルト量4~6%                   |    | 15,600  | 15, 300 | 改定    |      |
| *****  | 再生瀝青安定処理(40)                  | t  | ,       | •       |       |      |
|        | アスファルト量4~6%                   |    | 14, 700 | 14, 400 | 改定    |      |
| *****  | 排水性アスコン(13)                   | t  |         |         |       |      |
|        | ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度      |    | 19, 700 | 18,900  | 改定    |      |
| *****  | セメント (袋物)                     | t  |         |         |       |      |
|        | 普通 25kg/袋                     |    | 26,000  | 25, 200 | 改定    |      |
| *****  | セメント (袋物)                     | t  |         |         |       |      |
|        | 高炉B種 25kg/袋                   |    | 25, 600 | 24,800  | 改定    |      |
| *****  | 連節ブロック                        | m2 |         |         |       |      |
|        | 控22cm                         |    | 9, 680  | 9, 200  | 改定    |      |
| *****  | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ              | m3 | ,       | ,       | 2     |      |
|        | HMS-25                        |    | 4, 700  | 3, 550  | 改定    |      |
| *****  | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ           | m3 | ,       | ,       | 2     |      |
|        | CS-40                         |    | 4, 100  | 3, 150  | 改定    |      |
| *****  | 鉄鋼スラグ カタマSP                   | m3 | ,       | ,       | 2     |      |
|        |                               |    | 4,050   | 3, 100  | 改定    |      |
| *****  | 再生クラッシャーラン                    | m3 | ,       | ,       | 2     |      |
|        | RC-40                         |    | 4, 200  | 4, 100  | 改定    |      |
|        | 1.0 20                        |    | 1, 200  | 1, 100  | 90 NL |      |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付06:日田

| 単価コード | 名称・規格       | 単位 |         | 単価      |    | 摘要                                     |
|-------|-------------|----|---------|---------|----|--|
| 単価ュート | 21 你 克格     | 中位 | 新単価     | 旧単価     | 改定 | 10000000000000000000000000000000000000 |
| ***** | 密粒度アスコン(20) | t  |         |         |    |  |
|       |             |    | 18, 700 | 17, 700 | 改定 |  |
| ***** | 密粒度アスコン(13) | t  |         |         |    |  |
|       |             |    | 18, 700 | 17, 700 | 改定 |  |
| ***** | 粗粒度アスコン(20) | t  |         |         |    |  |
|       |             |    | 18, 400 | 17, 400 | 改定 |  |
| ***** | 細粒度アスコン(13) | t  |         |         |    |  |
|       |             |    | 19, 100 | 18, 100 | 改定 |  |
| ***** | 開粒度アスコン(13) | t  |         |         |    |  |
|       |             |    | 18, 200 | 17, 200 | 改定 |  |
| ***** | セメント(袋物)    | t  |         |         |    |  |
|       | 普通 25kg/袋   |    | 26, 000 | 25, 200 | 改定 |  |
| ***** | セメント(袋物)    | t  |         |         |    |  |
|       | 高炉B種 25kg/袋 |    | 25, 600 | 24, 800 | 改定 |  |
| ***** | 連節ブロック      | m2 |         |         |    |  |
|       | 控22cm       |    | 9, 680  | 9, 200  | 改定 |  |
| ***** | 砂           | m3 |         |         |    |  |
|       | 細目 コンクリート用  |    | ***     | ***     | 改定 |  |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付07:別府東部

| 単価コード                                    | 27 str 48 tv  | 界任             |         | 単価      |                          | 按西                          |
|--|---|----------------|---------|---------|--------------------------|-----------------------------|
| 単価コート                                    | 名称・規格   | 単位             | 新単価     | 旧単価     | 改定                       | 摘要                          |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | 10.000  | 10.000  | <b>→/</b> <del>-/-</del> |                             |
| *****                                    | 18-8-25(20)<br> 生コンクリート 普通セメント                          | m3             | 18, 200 | 16, 200 | 改定                       |                             |
| ****                                     | 18-5-40   | IIIO           | 18, 200 | 16, 200 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | 10, 200 | 10, 200 | UX /L                    |                             |
|  | 18-8-40   |                | 18, 200 | 16, 200 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             |         |         |                          |                             |
|  | 18-12-40  |                | 18, 300 | 16, 300 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント<br>18-15-40 C=270以上                      | m3             | 18, 800 | 16,800  | 改定                       |                             |
| *****                                    | 10-13-40  | m3             | 10, 000 | 10, 800 | 以足                       |                             |
|  | 21-8-25 (20)  | mo             | 18,600  | 16,600  | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             |         |         |                          |                             |
|  | 21-5-40   |                | 18, 600 | 16,600  | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | 10.000  | 16 600  | 764                      |                             |
| *****                                    | 21-8-40<br>  生コンクリート 普通セメント                             | m3             | 18, 600 | 16, 600 | 改定                       |                             |
| 1. | 21-12-40  | mo             | 18, 800 | 16, 800 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | ,       | ,       | 7.7                      |                             |
|  | 24-8-25(20)   | _              | 19, 000 | 17, 000 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | 10.000  | 17 000  | 改定                       | 水セメント比55%以下対応品              |
| *****                                    | 24-12-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント                        | m3             | 19, 200 | 17, 200 | 以止                       |                             |
|  | 24-8-40   | IIIO           | 19,000  | 17,000  | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | 10,000  | 11,000  | 3,4,7,2                  | 水セメント比55%以下対応品              |
|  | 24-12-40  |                | 19, 200 | 17, 200 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | 10.000  | 17 000  | 76,24                    |                             |
| *****                                    | 27-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント                         | m3             | 19, 300 | 17, 300 | 改定                       | 水セメント比55%以下対応品              |
| **************************************   | エコンテラード 自通セグンド<br>  27-12-25 (20)                       | ШЭ             | 19, 500 | 17, 500 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             | 10,000  | 11,000  | 47/2                     |                             |
|  | 30-8-25 (20)  |                | 19, 800 | 17,800  | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 普通セメント  | m3             |         |         | →/ - <del> </del>        | 水セメント比55%以下対応品              |
| *****                                    | 30-12-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント                        | m3             | 20, 100 | 18, 100 | 改定                       |                             |
| **************************************   | エコンケケート 自通セグント<br>  40-8-25(20)                         | ШЭ             | 21, 100 | 19, 100 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 早強セメント  | m3             | 21, 100 | 10,100  | \$                       |                             |
|  | 21-8-25 (20)  |                | 19, 400 | 17, 400 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 早強セメント  | m3             |         |         | →/ -d                    |                             |
| *****                                    | 24-8-25(20)<br>  生コンクリート 早強セメント                         | m3             | 19, 900 | 17, 900 | 改定                       |                             |
| <b>ተ</b> ተተተተተተ                          | 30-8-25(20)   | ШЭ             | 21, 200 | 19, 200 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 早強セメント  | m3             | 21,200  | 10,200  | 5X /L                    | 水セメント比55%以下対応品              |
|  | 30-12-25 (20)   |                | 21, 500 | 19, 500 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 早強セメント  | m3             |         |         | 47.50                    |                             |
| *****                                    | 36-8-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント                           | <sub>m</sub> 0 | 22, 200 | 20, 200 | 改定                       | 水セメント比55%以下対応品              |
| <b>マイイイイイイイイイ</b>                        | 生コンクリート 早短セメント<br> 36-12-25(20)                         | m3             | 22, 700 | 20, 700 | 改定                       | /// ビゾイト7F99/0FY L XJ /(小自日 |
| *****                                    | 生コンクリート 早強セメント  | m3             | 22, 100 | 20,100  | 35.2                     |                             |
|  | 40-8-25 (20)  |                | 22, 800 | 20,800  | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 早強セメント  | m3             | 00 101  | 04 10-  | ملر. ا                   | 水セメント比55%以下対応品              |
| *****                                    | 40-12-25(20)<br> 生コンクリート 普通セメント                         | <sub>m</sub> 0 | 23, 400 | 21, 400 | 改定                       |                             |
| <b>マイイイイイイイイイ</b>                        | 生コングリート 普通セメント<br> 曲げ4.5-6.5-40                         | m3             | 22, 500 | 20, 500 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 高炉セメントB種  | m3             | 22, 550 | 20,000  | 35.2                     |                             |
|  | 18-8-25 (20)  |                | 18, 100 | 16, 100 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 高炉セメントB種  | m3             | 10 100  | 10.100  | 7L +                     |                             |
| *****                                    | 18-5-40<br>  牛コンクリート 高炉セメントB種                           | <sub>m</sub> 0 | 18, 100 | 16, 100 | 改定                       |                             |
| <b>マイイイイイイイイイ</b>                        | 生コンクリート 高炉セメントB惺<br> 18-8-40                            | m3             | 18, 100 | 16, 100 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 高炉セメントB種  | m3             | 10, 100 | 10, 100 | <b>5</b> ∧ ∕∟            |                             |
|  | 18-12-40  |                | 18, 200 | 16, 200 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 高炉セメントB種  | m3             |         |         | -r -r                    |                             |
| alestestestestestestestestestestes       | 18-15-40 C=270以上  | 0              | 18, 700 | 16, 700 | 改定                       |                             |
| *****                                    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-8-25(20)                         | m3             | 18 500  | 16 500  | 改定                       |                             |
|  | \(\alpha \tau - \delta - \delta \tau \left(\alpha \tau) |                | 18, 500 | 16, 500 | 以正                       |                             |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付07:別府東部

| 単価コード 名称・規格 単位 新単価 旧単価 改定  ***********************************   | 下対応品 |
|--|------|
| 21-5-40  | 下対応品 |
| ####################################   | 下対応品 |
| 21-8-40  | 下対応品 |
| ************  ***********  **********  | 下対応品 |
| 21-12-40   18,700   16,700   改定  | 下対応品 |
| ####################################   | 下対応品 |
| #*******   | 下対応品 |
| 24-12-25(20)   | 下対応品 |
| #************************************  | 下対応品 |
| 24-8-40  | 下対応品 |
| #************************************  | 下対応品 |
| 24-12-40   | 下対応品 |
| 27-8-25(20)  |      |
| ************************************   |      |
| 27-12-25 (20)  |      |
| ************************************   | 下対応品 |
| 30-8-25(20)  | 下対応品 |
| ************************************   | 下対応品 |
| **********       生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)       m3       21,000       19,000       改定         ************************************   |      |
| 40-8-25(20)   21,000   19,000   改定     **********************************  |      |
| **********       生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40       m3       22,400       20,400       改定         ************************************  |      |
| ##************ ### ###################   |      |
| ***********       生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金       m3       3,000       2,000       改定         ************       密粒度アスコン(20)       t       16,500       16,000       改定         ***********       密粒度アスコン(13)       t       16,500       16,000       改定         ***********       粗粒度アスコン(20)       t       16,200       15,700       改定         ************       細粒度アスコン(13)       t       16,900       16,400       改定         *************       再生細粒度アスコン(13)       t       16,900       16,400       改定 |      |
| **********     密粒度アスコン(20)     t     16,500     16,000     改定       ************************************   |      |
| 16,500   16,000 改定   **********************************  |      |
| ************     密粒度アスコン(13)     t     16,500     16,000     改定       ************************************   |      |
| 16,500   16,000 改定   |      |
| ************************************   |      |
| 16,200   15,700 改定   **********************************  |      |
| 16,900     16,400       ************************************   |      |
| ************ 再生細粒度アスコン(13) t   |      |
|  |      |
|  |      |
| ************ 密粒度ギャップアスコン(13) t   |      |
| 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 18,400 17,900 改定   |      |
| ******* 密粒度ギャップアスコン(13) t  |      |
| 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格 18,900 18,400 改定   |      |
| ************************************   |      |
|  |      |
| 7スファルト量4~6% 15,000 14,500 改定   |      |
| ************************* セメント (袋物) t  |      |
| 普通 25kg/袋 26,000 24,200 改定   |      |
| ************************************   |      |
| 高炉B種 25kg/袋  |      |
| 控22cm 9,680 9,200 改定   |      |
| *************************************  |      |
| 現場(海上)投入(渡し) 6,500 改定  |      |
| ************************************   |      |
| 現場(海上)投入(渡し) 3,500 改定 **********************************   |      |
| 現場(海上)投入(渡し) 3,500 3,300 改定  |      |
| *********** 砂(港湾用) 置換用 m3  |      |
| 現場(海上)投入(渡し) 3,500 改定  |      |
| *************************************  |      |
| 現場(海上)投入(渡し) 6,300 5,000 改定 *********************************  |      |
| 現場(海上)投入(渡し)   |      |
| *************************************  |      |
| 現場(海上) 投入(渡し) 7,300 6,000 改定   |      |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付07:別府東部

| 単価コード | 2 <del>4</del> 4 4 4  | 光件 |        | 単価     |    | 松开 |
|-------|-----------------------|----|--------|--------|----|----|
| 単価コート | 名称・規格                 | 単位 | 新単価    | 旧単価    | 改定 | 摘要 |
| ***** | 捨石(港湾用) 500kg         | m3 |        |        |    |    |
|       | 現場(海上)投入(渡し)          |    | 7, 300 | 6,000  | 改定 |    |
| ***** | 捨石(港湾用) 1000kg        | m3 |        |        |    |    |
|       | 現場(海上)投入(渡し)          |    | 7, 300 | 6,000  | 改定 |    |
| ***** | 捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) | m3 |        |        |    |    |
|       | 現場(海上)投入(渡し)          |    | 6, 300 | 5,000  | 改定 |    |
| ***** | クラッシャーラン              | m3 |        |        |    |    |
|       | C-30                  |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | クラッシャーラン              | m3 |        |        |    |    |
|       | C-40                  |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 粒度調整砕石                | m3 |        |        |    |    |
|       | M-30                  |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 粒度調整砕石                | m3 |        |        |    |    |
|       | M-40                  |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 鉄鋼スラグ カタマSP           | m3 |        |        |    |    |
|       |                       |    | 1, 950 | 2,050  | 改定 |    |
| ***** | 砕石                    | m3 |        |        |    |    |
|       | 5~20mm                |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 砕石                    | m3 |        |        |    |    |
|       | 5~40mm                |    | 4, 600 | 3, 300 | 改定 |    |
| ***** | 割栗石                   | m3 |        |        |    |    |
|       | 5~15cm                |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 割栗石                   | m3 |        |        |    |    |
|       | 15~20cm               |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 単粒度砕石                 | m3 |        |        |    |    |
|       | 13~5mm                |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 単粒度砕石                 | m3 |        |        |    |    |
|       | $5\sim2.5$ mm         |    | ***    | ***    | 改定 |    |
| ***** | 再生クラッシャーラン            | m3 |        |        |    |    |
|       | RC-40                 |    | ***    | ***    | 改定 |    |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付08:別府西部

| 08:別府西部                                 | 7 The HH H7                          | 77 \T- |         | 単価      |                        | क्ति सह                              |
|---|--------------------------------------|--------|---------|---------|------------------------|--------------------------------------|
| 単価コード                                   | 名称・規格                                | 単位     | 新単価     | 旧単価     | 改定                     | 摘要                                   |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     |         | 10.000  | <b>→/</b> →            |                                      |
| *****                                   | 18-8-25(20)<br> 牛コンクリート 普通セメント       | m3     | 21, 200 | 19, 200 | 改定                     |                                      |
| ****                                    | 18-5-40                              | ШЭ     | 21, 200 | 19, 200 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 21,200  | 10,200  | \$                     |                                      |
|   | 18-8-40                              |        | 21, 200 | 19, 200 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     |         |         | at its                 |                                      |
| *****                                   | 18-12-40<br> 牛コンクリート 普通セメント          | ?      | 21, 300 | 19, 300 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 18-15-40 C=270以上                     | m3     | 21, 800 | 19,800  | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 21,000  | 10,000  | 300                    |                                      |
|   | 21-8-25 (20)                         |        | 21,600  | 19,600  | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     |         |         | →/ -d                  |                                      |
| ****                                    | <u>21-5-40</u><br>  生コンクリート 普通セメント   | m3     | 21, 600 | 19, 600 | 改定                     |                                      |
| ****                                    | 121-8-40                             | ШЭ     | 21,600  | 19,600  | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 21,000  | 10,000  | 300                    |                                      |
|   | 21-12-40                             |        | 21, 800 | 19,800  | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     |         |         | at its                 |                                      |
| ****                                    | 24-8-25(20)<br>生コンクリート 普通セメント        | ?      | 22, 000 | 20, 000 | 改定                     | 水セメント比55%以下対応品                       |
| ጉጥጥጥጥጥችችች                               | 生コンクリート 普通セメント<br> 24-12-25(20)      | m3     | 22, 200 | 20, 200 | 改定                     | ンソ・ドレイトトロののかとくし、又)かい自由               |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 22, 200 | 20,200  | ->~L                   |                                      |
|   | 24-8-40                              |        | 22, 000 | 20,000  | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 00.000  | 00.000  | 76,24                  | 水セメント比55%以下対応品                       |
| *****                                   | 24-12-40<br>  生コンクリート 普通セメント         | m3     | 22, 200 | 20, 200 | 改定                     |                                      |
| ******                                  | 27-8-25(20)                          | ШЭ     | 22, 300 | 20, 300 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 22,000  | 20,000  | 40,00                  | 水セメント比55%以下対応品                       |
|   | 27-12-25 (20)                        |        | 22, 500 | 20, 500 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 00.000  | 20.000  | <b>→/</b> <del>-</del> |                                      |
| *****                                   | 30-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント      | m3     | 22, 800 | 20, 800 | 改定                     | 水セメント比55%以下対応品                       |
| ******                                  | 30-12-25(20)                         | ШЭ     | 23, 100 | 21, 100 | 改定                     | NEW LTGO WEY L' NI WORTH             |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     |         |         | J1/2                   |                                      |
|   | 40-8-25 (20)                         |        | 24, 100 | 22, 100 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント<br>21-8-25(20)        | m3     | 22, 400 | 20, 400 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント                       | m3     | 22, 400 | 20, 400 | 以汇                     |                                      |
|   | 24-8-25 (20)                         |        | 22, 900 | 20,900  | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント                       | m3     |         |         |                        |                                      |
|   | 30-8-25(20)<br>  生コンクリート 早強セメント      | 0      | 24, 200 | 22, 200 | 改定                     | ₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩ |
| *****                                   | 生コングリート 早強セメント   30-12-25 (20)       | m3     | 24, 500 | 22, 500 | 改定                     | 水セメント比55%以下対応品                       |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント                       | m3     | 21,000  | 22,000  | 3× ~                   |                                      |
|   | 36-8-25 (20)                         |        | 25, 200 | 23, 200 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント                       | m3     | 05 500  | 00 700  | 76 <del>/ →</del>      | 水セメント比55%以下対応品                       |
| *****                                   | 36-12-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント       | m3     | 25, 700 | 23, 700 | 改定                     |                                      |
| المناعدات المناهدان بل بل بل            | 生コンケリート 早短ピメント   40-8-25(20)         | шә     | 25, 800 | 23, 800 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント                       | m3     | 20,000  | 20,000  | J./-                   | 水セメント比55%以下対応品                       |
|   | 40-12-25 (20)                        |        | 26, 400 | 24, 400 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3     | 9E E00  | 00 500  | みつ                     |                                      |
| *****                                   | 曲げ4.5-6.5-40<br> 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3     | 25, 500 | 23, 500 | 改定                     |                                      |
|   | 18-8-25 (20)                         | mo     | 21, 100 | 19, 100 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種                     | m3     |         | ,       |                        |                                      |
| detectate ( ) ( )                       | 18-5-40                              |        | 21, 100 | 19, 100 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-8-40          | m3     | 21, 100 | 19, 100 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 10-0-40<br> 生コンクリート 高炉セメントB種         | m3     | 21, 100 | 13, 100 | 以化                     |                                      |
|   | 18-12-40                             |        | 21, 200 | 19, 200 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種                     | m3     |         |         |                        |                                      |
| alle alle alle alle alle alle alle alle | 18-15-40 C=270以上<br>サコンクリート 京原セメントP新 | 0      | 21, 700 | 19, 700 | 改定                     |                                      |
| *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-8-25(20)      | m3     | 21, 500 | 19, 500 | 改定                     |                                      |
|   | 41 U 4U(4U)                          | I      | 41, 500 | 19, 500 | 以化                     | <u> </u>                             |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付08:別府西部

| 08:別府西部   | hat. Inte  | ))/ /II. |         | 単価      |                 | Indo-rept                               |
|---|--|----------|---------|---------|-----------------|---|
| 単価コード   | 名称・規格  | 単位       | 新単価     | 旧単価     | 改定              | 摘要                                      |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-5-40                      | m3       | 21,500  | 19,500  | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       | 21,000  | 13,000  | U. A.           |   |
|   | 21-8-40  |          | 21, 500 | 19,500  | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       |         |         |                 |   |
|   | 21-12-40   | 0        | 21, 700 | 19, 700 | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>24-8-25(20)                  | m3       | 21, 900 | 19, 900 | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       | 21, 900 | 19, 900 | 以汇              | 水セメント比55%以下対応品                          |
|   | 24-12-25 (20)                                    |          | 22, 100 | 20, 100 | 改定              | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       |         |         |                 |   |
|   | 24-8-40  | 0        | 21, 900 | 19, 900 | 改定              | 4-5-0-1 H-55-0 DT 7-4-1-2- D            |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>24-12-40                     | m3       | 22, 100 | 20, 100 | 改定              | 水セメント比55%以下対応品                          |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       | 22, 100 | 20, 100 | 以汇              |   |
|   | 27-8-25 (20)                                     |          | 22, 200 | 20, 200 | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       |         |         |                 | 水セメント比55%以下対応品                          |
| alestestestestestestesteste   | 27-12-25(20)                                     | 2        | 22, 400 | 20, 400 | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>30-8-25(20)                  | m3       | 22, 700 | 20, 700 | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       | 22, 100 | 20, 100 | 50 NL           | 水セメント比55%以下対応品                          |
|   | 30-12-25 (20)                                    |          | 23,000  | 21,000  | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3       |         |         | -1 . I.         |   |
| *****   | 40-8-25(20)<br> 生コンクリート 高炉セメントB種                 | m3       | 24, 000 | 22, 000 | 改定              |   |
| **************************************  | 曲げ4.5-6.5-40                                     | IIIO     | 25, 400 | 23, 400 | 改定              |   |
| *****   | 生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金                            | m3       | 21, 211 |         | J1/C            |   |
|   |  |          | 3,000   | 2,000   | 改定              |   |
| *****   | 密粒度アスコン(20)                                      | t        | 10,000  | 10 500  | 34 <del>4</del> |   |
| *****   | 密粒度アスコン(13)                                      | t        | 19, 200 | 18, 500 | 改定              |   |
|   | 山地及 / 八一 (10)                                    | · ·      | 19, 200 | 18, 500 | 改定              |   |
| ****  | 粗粒度アスコン(20)                                      | t        |         | -       |                 |   |
|   | /四州  |          | 19, 000 | 18, 300 | 改定              |   |
| *****   | 細粒度アスコン(13)                                      | t        | 19, 800 | 18,800  | 改定              |   |
| *****   | 開粒度アスコン(13)                                      | t        | 15,000  | 10,000  | SA AL           |   |
|   |  |          | 18, 900 | 17, 900 | 改定              |   |
| *****   | 再生粗粒度アスコン(20)                                    | t        | 17 400  | 16 700  | 34 <del>4</del> |   |
| *****   | アスファルト量4.5~6%<br>再生密粒度アスコン(20·13)                | t        | 17, 400 | 16, 700 | 改定              |   |
|   | アスファルト量5~7%                                      |          | 17, 700 | 17,000  | 改定              |   |
| *****   | 再生細粒度アスコン(13)                                    | t        | Í       | ,       |                 |   |
|   | アスファルト量6~8%                                      |          | 18, 200 | 17, 200 | 改定              |   |
| *****   | 密粒度ギャップアスコン(13)<br>改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 | t        | 19, 500 | 18,800  | 改定              |   |
| *****   | 密粒度ギャップアスコン(13)                                  | t        | 15, 500 | 10, 000 | 以汇              |   |
|   | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格                      |          | 20, 000 | 19, 300 | 改定              |   |
| *****   | 密粒度アスコン(20)                                      | t        | 00 500  | 10.000  | 7L              |   |
| *****   | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%<br>瀝青安定処理(40)               | t        | 20, 500 | 19, 800 | 改定              |   |
| المرابع | アスファルト量4~6%                                      | l t      | 18,000  | 17,000  | 改定              |   |
| *****   | 再生瀝青安定処理(40)                                     | t        | 10,000  | 1.,000  |                 |   |
|   | アスファルト量4~6%                                      |          | 17, 100 | 16, 400 | 改定              |   |
| *****   | 排水性アスコン(13)<br>ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度          | t        | 10. 700 | 10 000  | 改定              |   |
| *****   | 本 7月月月7日   | t        | 19, 700 | 18, 900 | 以比              |   |
|   | 普通 25kg/袋  |          | 26, 000 | 24, 200 | 改定              |   |
| *****   | セメント (袋物)  | t        |         |         | -1 -t-          |   |
| *****   | 高炉B種 25kg/袋<br>連節ブロック                            | m2       | 25, 600 | 23, 800 | 改定              |   |
| ~~~~~~~~~   | 連即フロツク<br>控22cm                                  | IfI∠     | 9, 680  | 9, 200  | 改定              |   |
| *****   | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ                                 | m3       | 2,000   | 2,200   |                 |   |
|   | HMS-25   |          | 3, 500  | 3, 000  | 改定              |   |
| *****   | 再生クラッシャーラン                                       | m3       | 0 500   | 0 000   | # <b>.</b>      |   |
|   | RC-40  | 1        | 2, 500  | 2, 300  | 改定              |   |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付09:由布(1)

| ####################################   | 09:田布(1)                                 | h 71. LD Lb                             | ) V (L  |         | 単価      |             | let and                   |
|--|--|---|---------|---------|---------|-------------|---------------------------|
| 18-8-25(20)  | 単価コード                                    | 名称・規格                                   | 単位      | 新単価     |         | 改定          | 摘要                        |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      | 00.400  |         | -1 -l-      |                           |
| 18-5-40   18-10    | ****                                     |   | ?       | 22, 100 | 19, 100 | 改定          |                           |
| ************************************   | ****                                     |   | III9    | 22, 100 | 19, 100 | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      | 22, 100 | 10, 100 | - JANE      |                           |
| 18-12-10   |  |   |         | 22, 100 | 19, 100 | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      |         |         | -1 -t-      |                           |
| 18-15-40   | ***                                      |   | ?       | 22, 300 | 19, 300 | 改定          |                           |
| ####################################   | ****                                     |   | III9    | 22, 300 | 19 300  | 沙定          |                           |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      | 22,000  | 10,000  | - SA/AL     |                           |
| 21.5-40   22.500   19.500   改定   |  |   |         | 22, 500 | 19, 500 | 改定          |                           |
| ************************************   |  |   | m3      | 00.500  | 10.500  | <b>→1</b> → |                           |
| 21-8-10   22,500   19,500 改作   21-12-40   3   22,700   19,700 改作   21-12-40   3   22,700   19,700 改作   24-8-95(20)   3-19,900   25   25   25   25   25   25   25   |  |   | m2      | 22, 500 | 19, 500 | 改定          |                           |
| ************************************   |  |   | IIIO    | 22, 500 | 19, 500 | 改定          |                           |
| ************************************   |  |   | m3      | 22,000  | 10,000  | - JANE      |                           |
| 24-8-26 (20)   |  |   |         | 22, 700 | 19, 700 | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      | 00.000  | 10.000  | <b>→1</b> → |                           |
| ************************************   | ******                                   |   | m?      | 22, 900 | 19, 900 | 以正          | 水水小比55%以下対応基              |
| ************************************   |  |   | шо      | 23, 100 | 20, 100 | 改定          | 127.02.4 1 NO 00 1 NO 100 |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      | ,       | ,,      |             |                           |
| 24-12-40   |  | 24-8-40                                 |         | 22, 900 | 19, 900 | 改定          |                           |
| ####################################   | ******                                   |   | m3      | 22 100  | 20, 100 | 办完          | 水灯/小比55%以下对心品             |
| 27-8-25(20)  | *****                                    |   | m3      | 23, 100 | 20, 100 | 以足          |                           |
| ************************************   |  | 27-8-25 (20)                            |         | 23, 200 | 20, 200 | 改定          |                           |
| ####################################   | *****                                    | 生コンクリート 普通セメント                          | m3      |         |         |             | 水セメント比55%以下対応品            |
| ************************************   |  |   | 0       | 23, 400 | 20, 400 | 改定          |                           |
| **************  ***********  *********   | ******                                   |   | m3      | 23, 700 | 20, 700 | 砂完          |                           |
| ####################################   | *****                                    |   | m3      | 20,100  | 20,100  | SA AL       | 水セメント比55%以下対応品            |
| ####################################   |  |   |         | 24, 000 | 21,000  | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      | 05.000  | 00.000  | 76,24       |                           |
| 21-8-25(20)  | ******                                   |   | m3      | 25, 000 | 22,000  | 以止          |                           |
| ************************************   |  |   | ino ino | 23, 300 | 20, 300 | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      |         |         |             |                           |
| 30-8-25(20)   25,000   22,000   改定   水セパト比55%以下対応品   30-12-25(20)   25,400   25,400   改定   水セパト比55%以下対応品   30-12-25(20)   25,400   23,100   改定   水セパト比55%以下対応品   36-8-25(20)   26,600   23,100   改定   水セパト比55%以下対応品   36-8-25(20)   26,600   23,600   改定   水セパト比55%以下対応品   36-12-25(20)   26,600   23,700   改定   水セパト比55%以下対応品   36-12-25(20)   26,700   23,700   改定   水セパト比55%以下対応品   36-12-25(20)   26,700   23,700   改定   水セパト比55%以下対応品   36-12-25(20)   27,300   24,300   改定   水セパト比55%以下対応品   36-12-25(20)   27,300   24,300   改定   水セパト比55%以下対応品   36-12-25(20)   25,000   21,100   改定   36-12-25(20) |  |   | 0       | 23, 800 | 20, 800 | 改定          |                           |
| ************************************   | ******                                   |   | m3      | 25,000  | 22 000  | 办完          |                           |
| ************************************   | *****                                    |   | m3      | 23,000  | 22,000  | 以汇          | 水セメント比55%以下対応品            |
| 36-8-25(20)   26,100   23,100   改定   |  | 30-12-25 (20)                           |         | 25, 400 | 22, 400 | 改定          |                           |
| ************************************   |  | <del></del>                             | m3      |         |         | -t . t.     |                           |
| 36-12-25(20)   26,600   23,600   改定  |  |   | m.3     | 26, 100 | 23, 100 | 改定          | <u> </u>                  |
| ************************************   |  |   | шә      | 26, 600 | 23, 600 | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    | 生コンクリート 早強セメント                          | m3      | 20,000  | 20,000  | J-1/C       |                           |
| 40-12-25(20)   27,300   24,300   改定  |  |   |         | 26, 700 | 23, 700 | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    | — · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | m3      | 07 200  | 04 000  | 北宁          | 水セメント比55%以下対応品            |
| 曲げ4.5-6.5-40 25,000 21,100 改定  ***********************************   | ******                                   |   | m3      | 21, 300 | 24, 300 | 以正          |                           |
| ************************************   |  |   | шо      | 25, 000 | 21, 100 | 改定          |                           |
| ************************************   | *****                                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                        | m3      | ,       | ,       |             |                           |
| 18-5-40   22,000   19,000 改定     **********************************  | -to-to-to-to-to-to-to-to-to-to-to-to-to- |   | 0       | 22, 000 | 19,000  | 改定          |                           |
| ************************************   | ******                                   |   | m3      | 22 000  | 19 000  | 改定          |                           |
| 18-8-40     22,000     19,000     改定       ************************************  | *****                                    |   | m3      | 22,000  | 10,000  | 4. /L       |                           |
| 18-12-40   22,200   19,200 改定   ********** 生コンクリート 高炉セメントB種 m3   m3   m3   m3   m3   m3   m3   m3  |  | 18-8-40                                 |         | 22, 000 | 19,000  | 改定          |                           |
| *********** 生コンクリート 高炉セメントB種 m3  | *****                                    |   | m3      | 00.00   | 10.000  | مار. ب      |                           |
|  | *****                                    |   | m.3     | 22, 200 | 19, 200 | 改定          |                           |
|  |  |   | GIII    | 22, 200 | 19, 200 | 改定          |                           |
| ********* 生コンクリート 高炉セメントB種 m3  |  |   | m3      | ,       | 10, 200 | ->->-       |                           |
| 21-8-25 (20) 22, 400 19, 400 改定  |  |   |         | 22, 400 | 19, 400 | 改定          |                           |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付09:由布(1)

| 09:由布(1)             |  |      |         |           |    |                          |
|----------------------|--|------|---------|-----------|----|--------------------------|
| 単価コード                | 名称・規格  | 単位   | 新単価     | 単価<br>旧単価 | 改定 | 摘要                       |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3   | 利手Щ     |           |    |                          |
| *****                | 21-5-40<br>生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3   | 22, 400 | 19, 400   | 改定 |                          |
| ****                 | 21-8-40  | ШЭ   | 22, 400 | 19, 400   | 改定 |                          |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-12-40                     | m3   | 22,600  | 19,600    | 改定 |                          |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3   | 22, 600 | 19, 600   | 以足 |                          |
| deletetetetetetetete | 24-8-25(20)<br>生コンクリート 高炉セメントB種                  | 0    | 22, 800 | 19, 800   | 改定 | way not be completely to |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB惺<br> 24-12-25(20)                | m3   | 23, 000 | 20,000    | 改定 | 水セメント比55%以下対応品           |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3   |         | 10,000    |    |                          |
| *****                | 24-8-40<br>生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3   | 22, 800 | 19, 800   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品           |
| *****                | 24-12-40<br>生コンクリート 高炉セメントB種                     | m3   | 23, 000 | 20,000    | 改定 |                          |
| ****                 | 27-8-25 (20)                                     | ШЭ   | 23, 100 | 20, 100   | 改定 |                          |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>27-12-25(20)                 | m3   | 23, 300 | 20, 300   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品           |
| *****                | <u>27-12-23 (20)</u><br>生コンクリート 高炉セメントB種         | m3   | 23, 300 | 20, 300   | 以足 |                          |
| *****                | 30-8-25(20)<br>生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3   | 23, 600 | 20,600    | 改定 | 水セメント比55%以下対応品           |
| ****                 | 30-12-25 (20)                                    | ШЭ   | 23, 900 | 20, 900   | 改定 |                          |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>40-8-25(20)                  | m3   | 24, 900 | 21,900    | 改定 |                          |
| *****                | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3   | 24, 900 | 21, 900   |    |                          |
| *****                | 曲げ4.5-6.5-40<br>生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金            | m3   | 24, 900 | 21, 000   | 改定 |                          |
| 1010101010101010101  |  | IIIO | 4,000   | 2,000     | 改定 |                          |
| *****                | 密粒度アスコン(20)                                      | t    | 15, 600 | 14, 900   | 改定 |                          |
| *****                | 密粒度アスコン(13)                                      | t    | ,       | ,         |    |                          |
| *****                |  | t    | 15, 600 | 14, 900   | 改定 |                          |
|                      |  |      | 15, 300 | 14, 600   | 改定 |                          |
| *****                | 密粒度ギャップアスコン(13)<br>改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 | t    | 16, 600 | 15, 900   | 改定 |                          |
| *****                | 密粒度ギャップアスコン(13)                                  | t    |         | ,         |    |                          |
| *****                | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格<br>密粒度アスコン(20)       | t    | 17, 100 | 16, 400   | 改定 |                          |
|                      | 改質 II型 アスファルト量4.5~6.5%                           |      | 17, 500 | 16, 800   | 改定 |                          |
| *****                | セメント (袋物)<br>普通 25kg/袋                           | t    | 26, 000 | 24, 500   | 改定 |                          |
| *****                | セメント(袋物)   | t    | 9F 600  | 94 100    |    |                          |
| *****                | 高炉B種 25kg/袋<br>連節ブロック                            | m2   | 25, 600 | 24, 100   | 改定 |                          |
| *****                | 控22cm<br>クラッシャーラン                                | m3   | 9, 680  | 9, 200    | 改定 |                          |
| ****                 | C-30   | IIIO | ***     | ***       | 改定 |                          |
| *****                | クラッシャーラン<br>C-40                                 | m3   | ***     | ***       | 改定 |                          |
| *****                | 粒度調整砕石   | m3   | ጥጥጥ     | ጥጥጥ       |    |                          |
| *****                | M-30<br>粒度調整砕石                                   | m3   | ***     | ***       | 改定 |                          |
|                      | M-40   |      | ***     | ***       | 改定 |                          |
| *****                | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ<br>CS-40                     | m3   | 2, 200  | 2, 300    | 改定 |                          |
| *****                | 鉄鋼スラグ カタマSP                                      | m3   |         | ·         |    |                          |
| *****                | <br>  砕石   | m3   | 2, 150  | 2, 250    | 改定 |                          |
| distributed 1 1 1 1  | 5~20mm   |      | ***     | ***       | 改定 |                          |
| *****                | 割栗石<br>5~15cm                                    | m3   | ***     | ***       | 改定 |                          |
| *****                | 割栗石  | m3   | and t   | alast 1   |    |                          |
| *****                | 15~20cm<br>再生クラッシャーラン                            | m3   | ***     | ***       | 改定 |                          |
|                      | RC-40  |      | ***     | ***       | 改定 |                          |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 10:由布(2)

| 10:田布(2)              | 17 The HF H7                       | 光仕   |         | 単価      |                   | 4 <del>位</del> 开石  |
|-----------------------|------------------------------------|------|---------|---------|-------------------|--|
| 単価コード                 | 名称・規格                              | 単位   | 新単価     | 旧単価     | 改定                | 摘要   |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 01 500  | 10 500  | 74 /-⇒            |  |
| *****                 | 18-8-25(20)<br> 牛コンクリート 普通セメント     | m3   | 21, 500 | 18, 500 | 改定                |  |
|                       | 18-5-40                            | mo   | 21, 500 | 18, 500 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | ,       | ,       |                   |  |
|                       | 18-8-40                            | 0    | 21, 500 | 18, 500 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント<br>18-12-40         | m3   | 21, 700 | 18, 700 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 21, 100 | 10,100  | U.V.L             |  |
|                       | 18-15-40 C=270以上                   |      | 21, 700 | 18, 700 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 01 000  | 10.000  | 76,24             |  |
| *****                 | 21-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント    | m3   | 21, 900 | 18, 900 | 改定                |  |
|                       | 21-5-40                            | mo   | 21, 900 | 18, 900 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   |         |         |                   |  |
| *****                 | 21-8-40<br>  生コンクリート 普通セメント        | m3   | 21, 900 | 18, 900 | 改定                |  |
| *****                 | 生コングリート 音通セメント   21-12-40          | m3   | 22, 100 | 19, 100 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | ,       | ,       |                   |  |
| alabatata ( ) ( ) ( ) | 24-8-25 (20)                       |      | 22, 300 | 19, 300 | 改定                | John N. Harring Table D  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-25(20)     | m3   | 22, 500 | 19, 500 | 改定                | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 22, 000 | 13, 500 | 5X.V.             |  |
|                       | 24-8-40                            |      | 22, 300 | 19, 300 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-40         | m3   | 22, 500 | 19, 500 | 改定                | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 22, 500 | 19, 500 | 以足                |  |
|                       | 27-8-25 (20)                       |      | 22, 600 | 19,600  | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   | 00.000  | 10.000  | 76,24             | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****                 | 27-12-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント   | m3   | 22, 800 | 19, 800 | 改定                |  |
|                       | 30-8-25(20)                        | mo   | 23, 100 | 20, 100 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 普通セメント                     | m3   |         |         | -1.1.             | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****                 | 30-12-25(20)<br>牛コンクリート 普通セメント     | m3   | 23, 400 | 20, 400 | 改定                |  |
|                       | 40-8-25 (20)                       | mo   | 24, 400 | 21, 400 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   |         |         |                   |  |
| *****                 | 21-8-25(20)<br>  生コンクリート 早強セメント    | m3   | 22, 700 | 19, 700 | 改定                |  |
| ******                | 24-8-25 (20)                       | ШЭ   | 23, 200 | 20, 200 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   | ,       | ,       |                   |  |
|                       | 30-8-25(20)<br>  牛コンクリート 早強セメント    | 0    | 24, 400 | 21, 400 | 改定                | 교사사 N J Hoppey N T 보내는 다   |
| *****                 | 生コンクリート 早短セメント<br> 30-12-25(20)    | m3   | 24, 800 | 21,800  | 改定                | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****                 | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   | 21,000  | 21,000  |                   |  |
|                       | 36-8-25 (20)                       | _    | 25, 500 | 22, 500 | 改定                | Library Harrison T. C. T |
| *****                 | 生コンクリート 早強セメント<br> 36-12-25(20)    | m3   | 26, 000 | 23,000  | 改定                | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****                 | 生コンクリート 早強セメント                     | m3   | 20,000  | 20,000  | 以汇                |  |
|                       | 40-8-25 (20)                       | _    | 26, 100 | 23, 100 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 早強セメント<br>40-12-25(20)     | m3   | 26, 700 | 92 700  | 改定                | 水セメント比55%以下対応品   |
| ****                  | 40-12-25(20)<br> 生コンクリート 普通セメント    | m3   | 20, 700 | 23, 700 | 以化                |  |
|                       | 曲げ4.5-6.5-40                       |      | 24, 400 | 20, 500 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 01 400  | 10 100  | ∃4 <del>/ -</del> |  |
| *****                 | 18-8-25(20)<br> 生コンクリート 高炉セメントB種   | m3   | 21, 400 | 18, 400 | 改定                |  |
|                       | 18-5-40                            | IIIO | 21, 400 | 18, 400 | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         | 47.00             |  |
| *****                 | 18-8-40<br>  <br> 牛コンクリート 高炉セメントB種 | m3   | 21, 400 | 18, 400 | 改定                |  |
|                       | 18-12-40                           | шэ   | 21, 600 | 18,600  | 改定                |  |
| *****                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                   |  |
| ***                   | 18-15-40                           | 9    | 21, 600 | 18, 600 | 改定                |  |
| *****                 | 生コングリート 高炉セメントB種<br> 21-8-25(20)   | m3   | 21, 800 | 18,800  | 改定                |  |
| L                     | DI 0 00 (00)                       | 1    | 21,000  | 10,000  | 弘仁                | <u> </u>   |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付10:由布(2)

| 10.田布(2)                 |                               |      |           | 単価        |        |                |
|--------------------------|-------------------------------|------|-----------|-----------|--------|----------------|
| 単価コード                    | 名称・規格                         | 単位   | 新単価       | 単価<br>旧単価 | 改定     | 摘要             |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   | 201 1 100 | 11-1      | 9K/C   |                |
|                          | 21-5-40                       |      | 21, 800   | 18,800    | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 21-8-40                       |      | 21, 800   | 18,800    | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 21-12-40                      |      | 22,000    | 19,000    | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 24-8-25 (20)                  |      | 22, 200   | 19, 200   | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        | 水セメント比55%以下対応品 |
|                          | 24-12-25 (20)                 |      | 22, 400   | 19, 400   | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 24-8-40                       |      | 22, 200   | 19, 200   | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        | 水セメント比55%以下対応品 |
|                          | 24-12-40                      |      | 22, 400   | 19, 400   | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 27-8-25 (20)                  |      | 22, 500   | 19,500    | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        | 水セメント比55%以下対応品 |
|                          | 27-12-25 (20)                 |      | 22, 700   | 19,700    | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 30-8-25 (20)                  |      | 23,000    | 20,000    | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        | 水セメント比55%以下対応品 |
|                          | 30-12-25 (20)                 |      | 23, 300   | 20, 300   | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 40-8-25 (20)                  |      | 24, 300   | 21, 300   | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種              | m3   |           |           |        |                |
|                          | 曲げ4.5-6.5-40                  |      | 24, 300   | 20, 400   | 改定     |                |
| *****                    | 生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金         | m3   |           |           |        |                |
|                          |                               |      | 4,000     | 2,000     | 改定     |                |
| *****                    | 密粒度アスコン(20)                   | t    |           |           |        |                |
|                          |                               |      | 15, 000   | 14, 400   | 改定     |                |
| *****                    | 密粒度アスコン(13)                   | t    |           |           |        |                |
|                          |                               |      | 15, 000   | 14, 400   | 改定     |                |
| *****                    | 粗粒度アスコン(20)                   | t    |           |           |        |                |
|                          |                               |      | 14, 700   | 14, 100   | 改定     |                |
| *****                    | 細粒度アスコン(13)                   | t    |           |           |        |                |
|                          |                               |      | 15, 600   | 14, 800   | 改定     |                |
| *****                    | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t    |           |           | at ata |                |
|                          | 改質 I型 アスファルト量4.5~6.5% コーム入り価格 |      | 16, 000   | 15, 200   | 改定     |                |
| *****                    | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t    |           |           | at ata |                |
|                          | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格   |      | 16, 500   | 15, 700   | 改定     |                |
| *****                    | 密粒度アスコン(20)                   | t    |           |           | -/ -l- |                |
|                          | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%          |      | 16, 800   | 16, 000   | 改定     |                |
| *****                    | 排水性アスコン(13)                   | t    |           | .=        | →/     |                |
|                          | ま。一ラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度     |      | 18, 400   | 17, 600   | 改正     |                |
| *****                    | セメント(袋物)                      | t    | 00.000    | 04.000    | 764    |                |
| deleteleteleteleteletele | 普通 25kg/袋                     |      | 26, 000   | 24, 200   | 以正     |                |
| *****                    | セメント(袋物)                      | t    | 25, 600   | 00 000    | 北宁     |                |
| *****                    | 高炉B種 25kg/袋<br>連節ブロック         | n    | 25, 500   | 23, 800   | 改定     |                |
| <b>ママママママママママ</b>        |                               | m2   | 0 600     | 0.200     | 34字    |                |
| *****                    | 控22cm   鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ      | m3   | 9, 680    | 9, 200    | 改定     |                |
| ~~~~~~~~                 |                               | III9 | 3, 400    | 2,800     | 改定     |                |
| *****                    | 再生クラッシャーラン                    | m3   | 5, 400    | 4, 000    | 以化     |                |
| ~~~~~~~~~                | 子生ケノツシャーノン<br>  RC-40         | III9 | 2, 200    | 2,000     | 沙宁     |                |
|                          | NO TO                         |      | 4, 400    | ۷, 000    | 以化     |                |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 11:玖珠

| 11: 坎埰  |                               | 1  | T          | \\           |         |    |
|---------|-------------------------------|----|------------|--------------|---------|----|
| 単価コード   | 名称・規格                         | 単位 | lua xx · · | 単価           | .,      | 摘要 |
| 1 11000 |                               | —  | 新単価        | 旧単価          | 改定      | 加久 |
| *****   | 密粒度アスコン(20)                   | t  |            |              |         |    |
|         |                               |    | 18, 300    | 20, 900      | 改定      |    |
| *****   | 密粒度アスコン(13)                   | t  |            |              |         |    |
|         |                               |    | 18, 300    | 20, 900      | 改定      |    |
| *****   | 粗粒度アスコン(20)                   | t  |            |              |         |    |
|         |                               |    | 18, 000    | 20,600       | 改定      |    |
| *****   | 細粒度アスコン(13)                   | t  |            |              |         |    |
|         |                               |    | 18, 700    | 21, 200      | 改定      |    |
| *****   | 開粒度アスコン(13)                   | t  |            |              |         |    |
|         |                               |    | 17, 700    | 20, 200      | 改定      |    |
| *****   | 再生粗粒度アスコン(20)                 | t  |            |              |         |    |
|         | アスファルト量4.5~6%                 |    | 16, 900    | 19, 500      | 改定      |    |
| *****   | 再生密粒度アスコン(20・13)              | t  |            |              |         |    |
|         | アスファルト量5~7%                   |    | 17, 100    | 19,800       | 改定      |    |
| *****   | 再生細粒度アスコン(13)                 | t  |            |              |         |    |
|         | アスファルト量6~8%                   |    | 17, 300    | 20, 100      | 改定      |    |
| *****   | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t  |            | <del> </del> |         |    |
|         | 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 |    | 20, 700    | 21,800       | 改定      |    |
| *****   | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t  |            |              |         | I  |
|         | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格   |    | 21,000     | 22, 400      | 改定      |    |
| *****   | 密粒度アスコン(20)                   | t  |            | <del> </del> |         |    |
|         | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%          |    | 21, 400    | 22,800       | 改定      |    |
| *****   | 瀝青安定処理(40)                    | t  |            |              |         |    |
|         | アスファルト量4~6%                   |    | 17, 300    | 20, 400      | 改定      |    |
| *****   | 再生瀝青安定処理(40)                  | t  |            | <del></del>  |         |    |
|         | アスファルト量4~6%                   |    | 15, 900    | 19,600       | 改定      |    |
| *****   | セメント (袋物)                     | t  |            | -            |         | ·  |
|         | 普通 25kg/袋                     |    | 26, 000    | 24, 800      | 改定      |    |
| *****   | セメント (袋物)                     | t  |            | -            |         |    |
|         | 高炉B種 25kg/袋                   |    | 25, 600    | 24, 400      | 改定      |    |
| *****   | 連節ブロック                        | m2 |            |              |         |    |
|         | 控22cm                         |    | 9, 680     | 9, 200       | 改定      |    |
| *****   | 砂                             | m3 |            |              |         |    |
|         | 粗目 コンクリート用                    |    | ***        | ***          | 改定      |    |
| *****   | 砂                             | m3 |            |              |         |    |
|         | 細目 コンクリート用                    |    | ***        | ***          | 改定      |    |
| *****   | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ           | m3 |            |              |         |    |
|         | CS-40                         |    | 3,000      | 2,600        | 改定      |    |
| *****   | 鉄鋼スラグ カタマSP                   | m3 | ,          | ,            | —       |    |
|         |                               | .= | 2, 950     | 2,600        | 改定      |    |
|         |                               |    | 2,000      | 2, 500       | ->< \~_ |    |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 12:津江

| 単価コード | 名称・規格                    | 単位     |         | 単価      |    | 摘要        |
|-------|--------------------------|--------|---------|---------|----|-----------|
| 単価コート | 4 你・規格                   | - 早1/4 | 新単価     | 旧単価     | 改定 | <b>摘安</b> |
| ***** | 排水性アスコン(13)              | t      |         |         |    |           |
|       | ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度 |        | 19,000  | 18, 200 | 改定 |           |
| ***** | セメント(袋物)                 | t      |         |         |    |           |
|       | 普通 25kg/袋                |        | 26, 000 | 25, 500 | 改定 |           |
| ***** | セメント(袋物)                 | t      |         |         |    |           |
|       | 高炉B種 25kg/袋              |        | 25, 600 | 25, 100 | 改定 |           |
| ***** | 連節ブロック                   | m2     |         |         |    |           |
|       | 控22cm                    |        | 9, 680  | 9, 200  | 改定 |           |
| ***** | 割詰石                      | m3     |         |         |    |           |
|       | 15cm内外                   |        | 3, 800  | 3,600   | 改定 |           |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 13:九重

| 14 /m — 18 | 名称・規格                    | 77 /T- |         | 単価      |    | 松本田 |
|------------|--------------------------|--------|---------|---------|----|-----|
| 単価コード      | 名称・規格<br>                | 単位     | 新単価     | 旧単価     | 改定 | 摘要  |
| *****      | 排水性アスコン(13)              | t      |         |         |    |     |
|            | ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度 |        | 20,600  | 19,800  | 改定 |     |
| *****      | セメント(袋物)                 | t      |         |         |    |     |
|            | 普通 25kg/袋                |        | 26, 000 | 25, 500 | 改定 |     |
| *****      | セメント(袋物)                 | t      |         |         |    |     |
|            | 高炉B種 25kg/袋              |        | 25, 600 | 25, 100 | 改定 |     |
| *****      | 連節ブロック                   | m2     |         |         |    |     |
|            | 控22cm                    |        | 9, 680  | 9, 200  | 改定 |     |
| *****      | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ      | m3     |         |         |    |     |
|            | CS-40                    |        | 3, 500  | 3, 400  | 改定 |     |
| *****      | 鉄鋼スラグ カタマSP              | m3     |         |         |    |     |
|            |                          |        | 3, 450  | 3, 350  | 改定 |     |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付14:大分(1)

| 14:大分(1)                       |  |       |                                       | 単価                                    |                            |   |
|--------------------------------|--|-------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|---|
| 単価コード                          | 名称・規格                                  | 単位    | 新単価                                   | 旧単価                                   | 改定                         | 摘要  |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    | 7/71 — ПШ                             | пт                                    | SA AL                      |   |
|                                | 18-8-25 (20)                           |       | 19, 500                               | 16, 500                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            |   |
|                                | 18-5-40                                |       | 19, 500                               | 16, 500                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            |   |
|                                | 18-8-40                                | 0     | 19, 500                               | 16, 500                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    | 10.700                                | 16 500                                | 76,2                       |   |
| *****                          | 18-12-40<br> 牛コンクリート 普诵セメント            | m.º   | 19, 700                               | 16, 700                               | 改定                         |   |
| ****                           | 18-15-40 C=270以上                       | m3    | 19, 700                               | 16, 700                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    | 13, 100                               | 10,100                                | U.A.                       |   |
|                                | 21-8-25 (20)                           | mo    | 19, 900                               | 16, 900                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    | ,                                     | ,                                     |                            |   |
|                                | 21-5-40                                |       | 19, 900                               | 16, 900                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            |   |
|                                | 21-8-40                                |       | 19, 900                               | 16, 900                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            |   |
| slaslaslaslaslaslaslaslaslasla | 21-12-40<br>  生コンクリート 普通セメント           | 9     | 20, 100                               | 17, 100                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コングリート 普通セメント<br> 24-8-25(20)         | m3    | 20, 300                               | 17, 300                               | 改定                         |   |
| *****                          | <u>24-8-25(20)</u><br>  生コンクリート 普通セメント | m3    | 20, 300                               | 17, 500                               | 以比                         | 水セルト比55%以下対応品   |
|                                | ユーンラケート 自通ビグント<br>  24-12-25(20)       | III-O | 20, 500                               | 17, 500                               | 改定                         | 12. c/ x   2000/05V   V3 \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    | 20,000                                | 11,000                                | ->\/L                      |   |
|                                | 24-8-40                                |       | 20, 300                               | 17, 300                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            | 水セメント比55%以下対応品  |
|                                | 24-12-40                               |       | 20, 500                               | 17, 500                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            |   |
| dededededededededede           | 27-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント        | 0     | 20, 600                               | 17, 600                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コングリート 普通セメント<br> 27-12-25(20)        | m3    | 20, 800                               | 17 900                                | 改定                         | 水セメント比55%以下対応品  |
| *****                          | <br>  生コンクリート 普通セメント                   | m3    | 20, 800                               | 17, 800                               | 以足                         |   |
|                                | 30-8-25(20)                            | illo  | 21, 100                               | 18, 100                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    | 21, 100                               | 10, 100                               | 97/2                       | 水セメント比55%以下対応品  |
|                                | 30-12-25 (20)                          |       | 21, 400                               | 18, 400                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            |   |
|                                | 40-8-25 (20)                           |       | 22, 400                               | 19, 400                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 早強セメント                         | m3    | 00 500                                | 15 500                                | <b>→/</b> . , <del>→</del> |   |
| *****                          | 21-8-25(20)<br>  生コンクリート 早強セメント        | 9     | 20, 700                               | 17, 700                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コングリート 早短ピメント   24-8-25(20)           | m3    | 21, 200                               | 18, 200                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 早強セメント                         | m3    | 21, 200                               | 10, 200                               | 以た                         |   |
|                                | 30-8-25 (20)                           | mo    | 22, 400                               | 19, 400                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 早強セメント                         | m3    | ,                                     | ,                                     |                            | 水セメント比55%以下対応品  |
|                                | 30-12-25 (20)                          |       | 22, 800                               | 19,800                                | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 早強セメント                         | m3    |                                       |                                       |                            |   |
|                                | 36-8-25 (20)                           |       | 23, 500                               | 20, 500                               | 改定                         | him it is seen to be a  |
| *****                          | 生コンクリート 早強セメント                         | m3    | 04.000                                | 01 000                                | 3/4.7±4                    | 水セメント比55%以下対応品  |
| *****                          | 36-12-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント         | m?    | 24, 000                               | 21,000                                | 改定                         |   |
| ~~~~~~**                       | 生コングリート 早強セメント <br> 40-8-25(20)        | m3    | 24, 100                               | 21, 100                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 早強セメント                         | m3    | 24, 100                               | 41, 100                               | 以化                         | 水セメント比55%以下対応品  |
|                                | 40-12-25 (20)                          | mo    | 24, 700                               | 21,700                                | 改定                         | -4:-7: 12 G G G WON 1 V3 WG HI                                  |
| *****                          | 生コンクリート 普通セメント                         | m3    | ,                                     | ,                                     | , -                        |   |
|                                | 曲げ4.5-6.5-40                           |       | 22, 400                               | 18, 500                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 高炉セメントB種                       | m3    |                                       |                                       |                            |   |
| distributed at 1 and 1         | 18-8-25(20)                            | 0     | 19, 400                               | 16, 400                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 高炉セメントB種                       | m3    | 10 400                                | 16 400                                | 北中                         |   |
| *****                          | 18-5-40<br>  牛コンクリート 高炉セメントB種          | m3    | 19, 400                               | 16, 400                               | 改定                         |   |
|                                | 18-8-40                                | GIII  | 19, 400                               | 16, 400                               | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 高炉セメントB種                       | m3    | 13, 400                               | 10, 400                               | 以汇                         |   |
|                                | 18-12-40                               | mo    | 19,600                                | 16,600                                | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 高炉セメントB種                       | m3    | 11,130                                | ,                                     | , ,,,                      |   |
|                                | 18-15-40 C=270以上                       |       | 19, 600                               | 16,600                                | 改定                         |   |
| *****                          | 生コンクリート 高炉セメントB種                       | m3    |                                       |                                       |                            |   |
|                                | 21-8-25 (20)                           |       | 19, 800                               | 16, 800                               | 改定                         |   |
| ·                              |  |       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                            |   |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付14:大分(1)

| 単価コード | b 41. ID 16                               |      |         |                                       |        |                                       |
|-------|---|------|---------|---------------------------------------|--------|---------------------------------------|
|       | 名称・規格                                     | 単位   | 新単価     | 単価<br>旧単価                             | 改定     | 摘要                                    |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   | 利早個     | 旧半川                                   | 以足     |                                       |
| 1     | ユーラーク                                     | ino  | 19,800  | 16,800                                | 改定     |                                       |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   | 10,000  | 10,000                                | 90/2   |                                       |
|       | 21-8-40                                   |      | 19,800  | 16,800                                | 改定     |                                       |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   |         |                                       |        |                                       |
|       | 21-12-40                                  |      | 20,000  | 17,000                                | 改定     |                                       |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   |         |                                       |        |                                       |
|       | 24-8-25 (20)                              |      | 20, 200 | 17, 200                               | 改定     |                                       |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   |         |                                       | -1.    | 水セメント比55%以下対応品                        |
|       | 24-12-25 (20)                             | 0    | 20, 400 | 17, 400                               | 改定     |                                       |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   | 00.000  | 17 000                                | 744    |                                       |
|       | 24-8-40<br>牛コンクリート 高炉セメントB種               | m3   | 20, 200 | 17, 200                               | 改定     | 水セメント比55%以下対応品                        |
|       | 全 12-40                                   | ШЭ   | 20, 400 | 17, 400                               | 改定     | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   | 20, 400 | 17, 400                               | 以汇     |                                       |
| l li  | 27-8-25(20)                               | mo   | 20, 500 | 17,500                                | 改定     |                                       |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   | 20,000  | 11,000                                | 90,00  | 水セメント比55%以下対応品                        |
|       | 27-12-25 (20)                             |      | 20,700  | 17,700                                | 改定     |                                       |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   | -       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |        |                                       |
|       | 30-8-25 (20)                              |      | 21,000  | 18,000                                | 改定     |                                       |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   |         |                                       | -1 -t- | 水セメント比55%以下対応品                        |
|       | 30-12-25 (20)                             |      | 21, 300 | 18, 300                               | 改定     |                                       |
|       | 生コンクリート 高炉セメントB種                          | m3   | 00.000  | 10.000                                | 76,24  |                                       |
| ***** | 40-8-25(20)<br>生コンクリート 高炉セメントB種           | m3   | 22, 300 | 19, 300                               | 改定     |                                       |
|       | 生コングリート 同炉ピグントD惺<br>曲げ4.5-6.5-40          | ШЭ   | 22, 300 | 18, 400                               | 改定     |                                       |
| ***** | 生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金                     | m3   | 22, 300 | 10, 400                               | 以汇     |                                       |
|       | エー・ファートが土中(ヨー・中)的相称並                      | mo   | 4,000   | 2,000                                 | 改定     |                                       |
| ***** | 密粒度アスコン(20)                               | t    | 2,      |                                       | 3172   |                                       |
|       |   |      | 15,000  | 14, 200                               | 改定     |                                       |
| ***** | 密粒度アスコン(13)                               | t    |         |                                       |        |                                       |
|       |   |      | 15, 000 | 14, 200                               | 改定     |                                       |
| ***** | 粗粒度アスコン(20)                               | t    |         |                                       |        |                                       |
|       | <b>畑県店ファー</b> (10)                        |      | 14, 700 | 13, 900                               | 改定     |                                       |
| ***** | 細粒度アスコン(13)                               | t    | 15, 600 | 14,600                                | 改定     |                                       |
| ***** | 密粒度ギャップアスコン(13)                           | t    | 15, 600 | 14,000                                | 以足     |                                       |
|       | 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格             | ·    | 16,000  | 15, 200                               | 改定     |                                       |
|       | 密粒度ギャップアスコン(13)                           | t    | 10,000  | 10,200                                | 90,00  |                                       |
|       | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格               |      | 16, 500 | 15,700                                | 改定     |                                       |
|       | 密粒度アスコン(20)                               | t    |         |                                       |        |                                       |
|       | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%                      |      | 16, 800 | 16, 100                               | 改定     |                                       |
|       | 積ブロック                                     | m2   |         |                                       |        |                                       |
|       | 谷積用·布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)             |      | ***     | ***                                   | 改定     |                                       |
|       | 割栗石(港湾用) 5~15cm                           | m3   | e 500   | E 000                                 | お中     |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)<br>砂(港湾用) ケーソン中詰用            | m3   | 6, 500  | 5, 000                                | 改定     |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                              | GIII | 3, 500  | 3, 300                                | 改定     |                                       |
|       | - 現場 (1年上) 以入 (1度 C) - 砂 (港湾用) SCP (SD) 用 | m3   | 5, 500  | 0,000                                 | > NL   |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                              |      | 3, 500  | 3, 300                                | 改定     |                                       |
|       | 砂(港湾用) 置換用                                | m3   | ,       | ,                                     |        |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                              |      | 3, 500  | 3, 300                                | 改定     |                                       |
|       | 捨石(港湾用) 5~100kg                           | m3   |         |                                       |        |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                              |      | 6, 300  | 5,000                                 | 改定     |                                       |
|       | 捨石(港湾用) 200kg                             | m3   | 7 000   | 0.000                                 | ╛┸╾┍┸╾ |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)<br>捨石(港湾用)300kg              | m3   | 7, 300  | 6, 000                                | 改定     |                                       |
|       | 指行(後得用) 300kg<br>現場(海上)投入(渡し)             | GIII | 7, 300  | 6,000                                 | 改定     |                                       |
|       | 先場(海エバスス(後し)<br>捨石(港湾用) 500kg             | m3   | 1, 500  | 0,000                                 | 以上     |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                              | mo   | 7, 300  | 6,000                                 | 改定     |                                       |
|       | 捨石(港湾用) 1000kg                            | m3   | 1,230   | -,                                    | 2.7.   |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                              |      | 7, 300  | 6,000                                 | 改定     |                                       |
|       | 捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下)                     | m3   |         |                                       |        |                                       |
|       | 現場(海上)投入(渡し)                              |      | 6, 300  | 5,000                                 | 改定     |                                       |
|       | クラッシャーラン                                  | m3   |         |                                       | -1 -t- |                                       |
|       | C-30                                      |      | ***     | ***                                   | 改定     |                                       |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 14:大分(1)

| 14.7071(1) |                  |    |        |       |    |    |
|------------|------------------|----|--------|-------|----|----|
| 単価コード      | 名称・規格            | 単位 |        | 単価    |    | 摘要 |
| 中間つ 1      |                  | 辛匹 | 新単価    | 旧単価   | 改定 |    |
| *****      | クラッシャーラン         | m3 |        |       |    |    |
|            | C-40             |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 粒度調整砕石           | m3 |        |       |    |    |
|            | M-30             |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 粒度調整砕石           | m3 |        |       |    |    |
|            | M-40             |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ | m3 |        |       |    |    |
|            | HMS-25           |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 鉄鋼スラグ カタマSP      | m3 |        |       |    |    |
|            |                  |    | 1, 550 | 1,650 | 改定 |    |
| *****      | 砕石               | m3 |        |       |    |    |
|            | 5~20mm           |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 割栗石              | m3 |        |       |    |    |
|            | 5∼15cm           |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 割栗石              | m3 |        |       |    |    |
|            | 15~20cm          |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 単粒度砕石            | m3 |        |       |    |    |
|            | 13~5mm           |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 単粒度砕石            | m3 |        |       |    |    |
|            | 5~2.5mm          |    | ***    | ***   | 改定 |    |
| *****      | 再生クラッシャーラン       | m3 |        |       |    |    |
|            | RC-40            |    | ***    | ***   | 改定 |    |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付15:大分(2)

| 15:大分(2)   | hat. Inth                           | ))/ /II. |         | 単価       |                    | late and                                |
|--|-------------------------------------|----------|---------|----------|--------------------|---|
| 単価コード  | 名称・規格                               | 単位       | 新単価     | 旧単価      | 改定                 | 摘要                                      |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       |         |          |                    |   |
|  | 18-8-25(20)<br> 生コンクリート 普通セメント      | 0        | 21, 500 | 18, 500  | 改定                 |   |
| *****  | 生コングリート 普通セメント   18-5-40            | m3       | 21, 500 | 18, 500  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       | 21,000  | 10, 500  | U.V.               |   |
|  | 18-8-40                             |          | 21, 500 | 18, 500  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       |         |          |                    |   |
|  | 18-12-40<br>  牛コンクリート 普诵セメント        | 0        | 21, 700 | 18, 700  | 改定                 |   |
| *****  | 生コングリート 普通セメント<br> 18-15-40 C=270以上 | m3       | 21, 700 | 18, 700  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       | 21, 100 | 10, 100  | 以汇                 |   |
|  | 21-8-25 (20)                        |          | 21, 900 | 18, 900  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       |         |          |                    |   |
|  | 21-5-40                             | 0        | 21, 900 | 18, 900  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント<br>21-8-40           | m3       | 21, 900 | 18, 900  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       | 21, 900 | 10, 900  | 以足                 |   |
|  | 21-12-40                            |          | 22, 100 | 19, 100  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       |         |          |                    |   |
| slesleslesle-1111  | 24-8-25(20)                         | 0        | 22, 300 | 19, 300  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-25(20)      | m3       | 22, 500 | 19, 500  | 改定                 | 水セメント比55%以下対応品                          |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       | 22, 500 | 19, 500  | 以汇                 |   |
|  | 24-8-40                             |          | 22, 300 | 19, 300  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       |         |          |                    | 水セメント比55%以下対応品                          |
|  | 24-12-40<br>  生コンクリート 普通セメント        | 0        | 22, 500 | 19, 500  | 改定                 |   |
| *****  | 生コングリート 普通セメント   27-8-25(20)        | m3       | 22, 600 | 19,600   | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       | 22,000  | 19,000   | 以足                 | 水セメント比55%以下対応品                          |
|  | 27-12-25 (20)                       |          | 22, 800 | 19,800   | 改定                 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       |         |          |                    |   |
|  | 30-8-25 (20)                        | 0        | 23, 100 | 20, 100  | 改定                 | Jahnd Herry Ni Taket II                 |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント<br>30-12-25(20)      | m3       | 23, 400 | 20, 400  | 改定                 | 水セメント比55%以下対応品                          |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       | 23, 400 | 20, 400  | 以汇                 |   |
|  | 40-8-25 (20)                        |          | 24, 400 | 21, 400  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                      | m3       |         |          |                    |   |
|  | 21-8-25(20)<br>  生コンクリート 早強セメント     | 0        | 22, 700 | 19, 700  | 改定                 |   |
| *****  | 24-8-25(20)                         | m3       | 23, 200 | 20, 200  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                      | m3       | 20, 200 | 20,200   | 300                |   |
|  | 30-8-25 (20)                        |          | 24, 400 | 21, 400  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                      | m3       |         | 0.4 0.00 | →/ -d              | 水セメント比55%以下対応品                          |
| *****  | 30-12-25(20)<br> 生コンクリート 早強セメント     | m3       | 24, 800 | 21, 800  | 改定                 |   |
| المناسل المناس | 36-8-25(20)                         | шә       | 25, 500 | 22, 500  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                      | m3       | ,       | , ~~     | J 4/4L             | 水セメント比55%以下対応品                          |
|  | 36-12-25 (20)                       |          | 26, 000 | 23, 000  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                      | m3       | 00 100  | 00 100   | 36,44 <del>,</del> |   |
| *****  | 40-8-25(20)<br> 牛コンクリート 早強セメント      | m3       | 26, 100 | 23, 100  | 改定                 | 水セメント比55%以下対応品                          |
| المناسل المناس | 40-12-25 (20)                       | шә       | 26, 700 | 23, 700  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                      | m3       | 20,100  | _==,     | -X/L               |   |
|  | 曲げ4.5-6.5-40                        |          | 24, 400 | 20, 500  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種                    | m3       | 01 400  | 10 400   | 36 A               |   |
| *****  | 18-8-25(20)<br> 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3       | 21, 400 | 18, 400  | 改定                 |   |
|  | 18-5-40                             | mo       | 21, 400 | 18, 400  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種                    | m3       | ,       | ,        |                    |   |
|  | 18-8-40                             | _        | 21, 400 | 18, 400  | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種                    | m3       | 91 600  | 10 600   | 沙宁                 |   |
| *****  | 18-12-40<br>  生コンクリート 高炉セメントB種      | m3       | 21, 600 | 18, 600  | 改定                 |   |
|  | 18-15-40 C=270以上                    | mo       | 21, 600 | 18,600   | 改定                 |   |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種                    | m3       | , , ,   | ,        |                    |   |
|  | 21-8-25 (20)                        |          | 21, 800 | 18, 800  | 改定                 |   |
|  |                                     |          |         |          |                    |   |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付15:大分(2)

| 15:大分(2)                                   |                                   |    |          | 出任        |                 |                                |
|--|-----------------------------------|----|----------|-----------|-----------------|--------------------------------|
| 単価コード                                      | 名称・規格                             | 単位 | 新単価      | 単価<br>旧単価 | 改定              | 摘要                             |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 771 — Іш | п-ш       | 5X //L          |                                |
|  | 21-5-40                           |    | 21,800   | 18,800    | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 |          |           |                 |                                |
|  | 21-8-40                           | 0  | 21, 800  | 18, 800   | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 22,000   | 10,000    | 34.÷            |                                |
| *****                                      | 21-12-40<br>  生コンクリート 高炉セメントB種    | m3 | 22, 000  | 19,000    | 改定              |                                |
| *****                                      | 24-8-25(20)                       | ШЭ | 22, 200  | 19, 200   | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 22, 200  | 13, 200   | SA AL           | 水セメント比55%以下対応品                 |
|  | 24-12-25 (20)                     |    | 22, 400  | 19, 400   | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 |          |           |                 |                                |
|  | 24-8-40                           |    | 22, 200  | 19, 200   | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 00.400   | 10 100    | <b>بار</b> . با | 水セメント比55%以下対応品                 |
| *****                                      | 24-12-40<br>  生コンクリート 高炉セメントB種    | 0  | 22, 400  | 19, 400   | 改定              |                                |
| ****                                       | 27-8-25(20)                       | m3 | 22, 500  | 19, 500   | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 22, 500  | 19, 500   | UX /E           | 水セメント比55%以下対応品                 |
|  | 27-12-25 (20)                     | mo | 22, 700  | 19,700    | 改定              | 7,10,7,12,00,000,1,7,1,7,1,1,1 |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | ,        | , , , ,   |                 |                                |
|  | 30-8-25 (20)                      |    | 23, 000  | 20,000    | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 00.000   |           | طار . مال       | 水セメント比55%以下対応品                 |
| de la  | 30-12-25(20)                      | 0  | 23, 300  | 20, 300   | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>40-8-25(20)   | m3 | 24, 300  | 21, 300   | 改定              |                                |
| *****                                      | 40-6-23(20)<br>  生コンクリート 高炉セメントB種 | m3 | 24, 300  | 21, 300   | 以足              |                                |
|  | 曲げ4.5-6.5-40                      | mo | 24, 300  | 20, 400   | 改定              |                                |
| *****                                      | 生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金             | m3 |          |           | J1/2            |                                |
|  |                                   |    | 4,000    | 2,000     | 改定              |                                |
| *****                                      | 排水性アスコン(13)                       | t  |          |           | -1 .t.          |                                |
| - la-la-la-la-la-la-la-la-la-la-la-la-la-l | お ーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度         |    | 18, 500  | 17, 700   | 改定              |                                |
| *****                                      | セメント (袋物)<br>普通 25kg/袋            | t  | 26, 000  | 24, 200   | 改定              |                                |
| *****                                      | セメント(袋物)                          | t  | 20,000   | 24, 200   | 以足              |                                |
|  | 高炉B種 25kg/袋                       | Ü  | 25, 600  | 23,800    | 改定              |                                |
| *****                                      | 連節ブロック                            | m2 |          |           |                 |                                |
|  | 控22cm                             |    | 9, 680   | 9, 200    | 改定              |                                |
| *****                                      | 砂<br> 細目 コンクリート用                  | m3 | _        | 2 600     | 改定              |                                |
| *****                                      | 割栗石(港湾用) 5~15cm                   | m3 |          | 3, 600    | 以足              |                                |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                      | mo | 6, 500   | 5,000     | 改定              |                                |
| *****                                      | 砂(港湾用) ケーソン中詰用                    | m3 | ,        | ,         |                 |                                |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                      |    | 3, 500   | 3, 300    | 改定              |                                |
| *****                                      | 砂(港湾用) SCP(SD)用                   | m3 |          |           | <b>→/</b>       |                                |
| alealealealealealealealealeale             | 現場(海上)投入(渡し)                      | 0  | 3, 500   | 3, 300    | 改定              |                                |
| *****                                      | 砂(港湾用) 置換用<br>現場(海上)投入(渡し)        | m3 | 3, 500   | 3, 300    | 改定              |                                |
| *****                                      | 持石(港湾用) 5~100kg                   | m3 | 0,000    | 0,000     | 50 NL           |                                |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                      |    | 6, 300   | 5,000     | 改定              |                                |
| *****                                      | 捨石(港湾用) 200kg                     | m3 |          |           |                 |                                |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                      | _  | 7, 300   | 6, 000    | 改定              |                                |
| *****                                      | 捨石(港湾用) 300kg<br>用場(海上) 投入(海上)    | m3 | 7 200    | 6 000     | # <b>\</b>      |                                |
| ******                                     | 現場(海上)投入(渡し)<br>捨石(港湾用) 500kg     | m3 | 7, 300   | 6, 000    | 改定              |                                |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                      | шә | 7, 300   | 6,000     | 改定              |                                |
| *****                                      | 捨石(港湾用) 1000kg                    | m3 | .,000    | 2,000     | -X/L            |                                |
|  | 現場(海上)投入(渡し)                      |    | 7, 300   | 6,000     | 改定              |                                |
| *****                                      | 捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下)             | m3 |          |           | A1 .1.          |                                |
| ا د ا د ا د ا د ا د ا د ا د ا د ا د ا د    | 現場(海上)投入(渡し)                      | 0  | 6, 300   | 5, 000    | 改定              |                                |
| *****                                      | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ<br>HMS-25        | m3 | 3, 400   | 2,800     | 改定              |                                |
| *****                                      | mms=25<br> 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ    | m3 | 3, 400   | 2, 000    | 以上              |                                |
|  | CS-40                             | mo | 2, 100   | 2,000     | 改定              |                                |
| *****                                      | 鉄鋼スラグ カタマSP                       | m3 | ·        | ,         |                 |                                |
|  |                                   |    | 2, 050   | 1, 950    | 改定              |                                |
| *****                                      | <b>碎</b> 石                        | m3 | 4.000    | 0.000     | <b>7</b> 6 /    |                                |
|  | 5~20mm                            |    | 4, 200   | 3, 900    | 改定              |                                |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付15:大分(2)

| 単価コード | 名称・規格   | 単位 |        | 単価     |    | 摘要 |
|-------|---|----|--------|--------|----|----|
| 中間っし  | 17 17 AC 11 | 中亚 | 新単価    | 旧単価    | 改定 | 加女 |
| ***** | 砕石  | m3 |        |        |    |    |
|       | 5~40mm  |    | _      | 3, 900 | 改定 |    |
| ***** | 再生クラッシャーラン  | m3 |        |        |    |    |
|       | RC-40   |    | 2, 200 | 2, 100 | 改定 |    |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付16:大分(3)

| 単価コード | Ø 34r . +H +Ø                        | 出任 |         | 単価      |    | 松西             |
|-------|--------------------------------------|----|---------|---------|----|----------------|
|       | 名称・規格                                | 単位 | 新単価     | 旧単価     | 改定 | 摘要             |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>18-8-25(20)        | m3 | 21, 500 | 18, 500 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>18-5-40            | m3 | 21, 500 | 18, 500 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>18-8-40            | m3 | 21, 500 | 18,500  | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>18-12-40           | m3 | 21, 700 | 18, 700 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>18-15-40 C=270以上   | m3 | 21, 700 | 18,700  | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>21-8-25(20)        | m3 | 21, 900 | 18, 900 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>21-5-40            | m3 | 21, 900 | 18, 900 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>21-8-40            | m3 | 21, 900 | 18, 900 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>21-12-40           | m3 | 22, 100 | 19, 100 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>24-8-25(20)        | m3 | 22, 300 | 19, 300 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-25(20)       | m3 | 22, 500 | 19, 500 | 改定 | 水セメント比55%以下対応品 |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>24-8-40            | m3 | 22, 300 | 19, 300 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-40           | m3 | 22, 500 | 19, 500 | 改定 | 水セメント比55%以下対応品 |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>27-8-25(20)        | m3 | 22, 600 | 19,600  | 改定 |                |
|       | 生コンクリート 普通セメント<br>27-12-25(20)       | m3 | 22, 800 | 19,800  | 改定 | 水セメント比55%以下対応品 |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>30-8-25(20)        | m3 | 23, 100 | 20, 100 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>30-12-25(20)       | m3 | 23, 400 | 20, 400 | 改定 | 水セメント比55%以下対応品 |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>40-8-25(20)        | m3 | 24, 400 | 21, 400 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>21-8-25(20)        | m3 | 22, 700 | 19, 700 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>24-8-25(20)        | m3 | 23, 200 | 20, 200 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>30-8-25(20)        | m3 | 24, 400 | 21, 400 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>30-12-25(20)       | m3 | 24, 800 | 21,800  | 改定 | 水セメント比55%以下対応品 |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>36-8-25(20)        | m3 | 25, 500 | 22, 500 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>36-12-25(20)       | m3 | 26, 000 | 23,000  | 改定 | 水セメント比55%以下対応品 |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>40-8-25(20)        | m3 | 26, 100 | 23, 100 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 早強セメント<br>40-12-25(20)       | m3 | 26, 700 | 23, 700 | 改定 | 水セメント比55%以下対応品 |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント<br>曲げ4.5-6.5-40       | m3 | 24, 400 | 20, 500 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-8-25(20)      | m3 | 21, 400 | 18, 400 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-5-40          | m3 | 21, 400 | 18, 400 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-8-40          | m3 | 21, 400 | 18, 400 | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-12-40         | m3 | 21, 600 | 18,600  | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-15-40 C=270以上 | m3 | 21, 600 | 18,600  | 改定 |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-8-25(20)      | m3 | 21, 800 | 18,800  | 改定 |                |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 16:大分(3)

| 16:大分(3) |  | T  | T       | \\        |       |                               |
|----------|--|----|---------|-----------|-------|-------------------------------|
| 単価コード    | 名称・規格  | 単位 | 新単価     | 単価<br>旧単価 | 改定    | 摘要                            |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-5-40                      | m3 | 21, 800 | 18,800    | 改定    |                               |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-8-40                      | m3 | 21, 800 | 18, 800   | 改定    |                               |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 |         | ,         |       |                               |
| *****    | 21-12-40<br>生コンクリート 高炉セメントB種                     | m3 | 22, 000 | 19,000    | 改定    |                               |
| *****    | 24-8-25(20)<br>生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 22, 200 | 19, 200   |       | 水セメント比55%以下対応品                |
| *****    | 24-12-25(20)<br>牛コンクリート 高炉セメントB種                 | m3 | 22, 400 | 19, 400   | 改定    |                               |
| *****    | 24-8-40<br>生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3 | 22, 200 | 19, 200   | 改定    | 水セメント比55%以下対応品                |
| *****    | ユ-12-40<br> <br>  生コンクリート 高炉セメントB種               | m3 | 22, 400 | 19, 400   | 改定    | 7,107 V 1 200 000 V 1 7,170 H |
|          | 27-8-25 (20)                                     |    | 22, 500 | 19, 500   | 改定    |                               |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>27-12-25(20)                 | m3 | 22, 700 | 19, 700   | 改定    | 水セメント比55%以下対応品                |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>30-8-25(20)                  | m3 | 23, 000 | 20,000    | 改定    |                               |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>30-12-25(20)                 | m3 | 23, 300 | 20, 300   | 改定    | 水セメント比55%以下対応品                |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>40-8-25(20)                  | m3 | 24, 300 | 21, 300   | 改定    |                               |
| *****    | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>曲げ4.5-6.5-40                 | m3 | 24, 300 | 20, 400   | 改定    |                               |
| *****    | 生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金                            | m3 | 4,000   | 2, 000    |       |                               |
| *****    | 密粒度アスコン(20)                                      | t  |         | ·         | 改定    |                               |
| *****    | 密粒度アスコン(13)                                      | t  | 15, 200 | 14, 200   |       |                               |
| *****    | 粗粒度アスコン(20)                                      | t  | 15, 200 | 14, 200   |       |                               |
| *****    | 細粒度アスコン(13)                                      | t  | 14, 900 | 13, 900   | 改定    |                               |
| *****    | 密粒度ギャップアスコン(13)                                  | t  | 15, 600 | 14, 600   | 改定    |                               |
| *****    | 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格<br>密粒度ギャップアスコン(13) | t  | 16, 200 | 15, 200   | 改定    |                               |
| *****    | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格<br>密粒度アスコン(20)       | t  | 16, 700 | 15, 700   | 改定    |                               |
| *****    | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%<br>排水性アスコン(13)              | t  | 17, 100 | 16, 100   | 改定    |                               |
| *****    | ボーラズバスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度<br> セメント (袋物)           | t  | 18, 300 | 17, 500   | 改定    |                               |
| *****    | 普通 25kg/袋<br>セメント (袋物)                           |    | 26, 000 | 24, 200   | 改定    |                               |
|          | 高炉B種 25kg/袋                                      | t  | 25, 600 | 23, 800   | 改定    |                               |
| *****    | 連節ブロック<br>控22cm                                  | m2 | 9, 680  | 9, 200    | 改定    |                               |
| *****    | 砂<br>粗目 コンクリート用                                  | m3 | 3, 600  | 3, 500    | 改定    |                               |
| *****    | 砂<br>  細目 コンクリート用                                | m3 | _       | 3, 500    | 改定    |                               |
| *****    | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ<br>HMS-25                       | m3 | 3, 300  | 2,800     | 改定    |                               |
| *****    | 再生クラッシャーラン<br>RC-40                              | m3 | 2, 100  | 1, 900    |       |                               |
| L        | NO IV  | _1 | 2, 100  | 1, 500    | 50 NL |                               |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付17:臼杵

| 単価コード | 名称・規格            | 単位   |         | 単価      | 摘要 |           |
|-------|------------------|------|---------|---------|----|-----------|
| 単価コート | 名称・規格<br>        | - 単位 | 新単価     | 旧単価     | 改定 | <b>摘安</b> |
| ***** | 生コンクリート 普通セメント   | m3   |         |         |    |           |
|       | 18-15-40 C=270以上 |      | 22,600  | 22, 200 | 改定 |           |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種 | m3   |         |         |    |           |
|       | 18-15-40 C=270以上 |      | 22, 500 | 22, 100 | 改定 |           |
| ***** | セメント(袋物)         | t    |         |         |    |           |
|       | 普通 25kg/袋        |      | 26, 000 | 24, 200 | 改定 |           |
| ***** | セメント(袋物)         | t    |         |         |    |           |
|       | 高炉B種 25kg/袋      |      | 25, 600 | 23, 800 | 改定 |           |
| ***** | 連節ブロック           | m2   |         |         |    |           |
|       | 控22cm            |      | 9, 680  | 9, 200  | 改定 |           |
| ***** | 砂(港湾用) ケーソン中詰用   | m3   |         |         |    |           |
|       | 現場(海上)投入(渡し)     |      | _       | 3,600   | 改定 |           |
| ***** | 砂(港湾用) SCP(SD)用  | m3   |         |         |    |           |
|       | 現場(海上)投入(渡し)     |      | _       | 3,600   | 改定 |           |
| ***** | 砂(港湾用)置換用        | m3   |         |         |    |           |
|       | 現場(海上)投入(渡し)     |      | _       | 3,600   | 改定 |           |
| ***** | クラッシャーラン         | m3   |         |         |    |           |
|       | C-30             |      | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | クラッシャーラン         | m3   |         |         |    |           |
|       | C-40             |      | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 粒度調整砕石           | m3   |         |         |    |           |
|       | M-30             |      | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 粒度調整砕石           | m3   |         |         |    |           |
|       | M-40             |      | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ | m3   |         |         |    |           |
|       | HMS-25           |      | 2, 700  | 2, 400  | 改定 |           |
| ***** | 砕石               | m3   |         |         |    |           |
|       | 5~40mm           |      | 3, 100  | 2,600   | 改定 |           |
| ***** | 割栗石              | m3   |         |         |    |           |
|       | 5~15cm           |      | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 割栗石              | m3   |         |         |    |           |
|       | 15~20cm          |      | ***     | ***     | 改定 |           |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 18:津久見

| 18: 津久見 |                               |     |           | )\\ /\tau                             |         |    |
|---------|-------------------------------|-----|-----------|---------------------------------------|---------|----|
| 単価コード   | 名称・規格                         | 単位  | 4r 11/ /m | 単価                                    | طر. راح | 摘要 |
|         |                               | . , | 新単価       | 旧単価                                   | 改定      |    |
| *****   | 密粒度アスコン(20)                   | t   |           |                                       | -1. de  |    |
|         |                               |     | 19, 400   | 19,000                                | 改定      |    |
| *****   | 密粒度アスコン(13)                   | t   |           |                                       |         |    |
|         |                               |     | 19, 400   | 19,000                                | 改定      |    |
| *****   | 粗粒度アスコン(20)                   | t   |           |                                       |         |    |
|         |                               |     | 19, 000   | 18, 700                               | 改定      |    |
| *****   | 細粒度アスコン(13)                   | t   |           |                                       |         |    |
|         |                               |     | 19, 700   | 19, 300                               | 改定      |    |
| *****   | 開粒度アスコン(13)                   | t   |           |                                       |         |    |
|         |                               |     | 18,600    | 18, 300                               | 改定      |    |
| *****   | 再生密粒度アスコン(20・13)              | t   |           |                                       |         |    |
|         | アスファルト量5~7%                   |     | 17, 400   | 17, 100                               | 改定      |    |
| *****   | 再生細粒度アスコン(13)                 | t   |           |                                       |         |    |
|         | アスファルト量6~8%                   |     | 17, 700   | 17, 400                               | 改定      |    |
| *****   | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t   |           |                                       |         |    |
|         | 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 |     | 19,800    | 19, 400                               | 改定      |    |
| *****   | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t   |           |                                       |         |    |
|         | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格   |     | 20, 300   | 19,900                                | 改定      |    |
| *****   | 密粒度アスコン(20)                   | t   |           |                                       |         |    |
|         | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%          |     | 20, 300   | 20, 100                               | 改定      |    |
| *****   | 再生瀝青安定処理(40)                  | t   |           |                                       |         |    |
|         | アスファルト量4~6%                   |     | 16,600    | 16, 400                               | 改定      |    |
| *****   | 排水性アスコン(13)                   | t   |           |                                       |         |    |
|         | ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度      |     | 19, 300   | 18,500                                | 改定      |    |
| *****   | セメント (袋物)                     | t   |           |                                       |         |    |
|         | 普通 25kg/袋                     |     | 26,000    | 24, 200                               | 改定      |    |
| *****   | セメント (袋物)                     | t   | ,         | · ·                                   |         |    |
|         | 高炉B種 25kg/袋                   |     | 25,600    | 23,800                                | 改定      |    |
| *****   | 連節ブロック                        | m2  | ,         | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |         |    |
|         | 控22cm                         |     | 9,680     | 9, 200                                | 改定      |    |
| *****   | 砂                             | m3  | ,         |                                       | 7.7.1   |    |
|         | 粗目 コンクリート用                    |     | 3, 700    | 2,950                                 | 改定      |    |
| *****   | 砂                             | m3  | ,         | ,                                     | 7.07    |    |
|         | 細目 コンクリート用                    |     | 4, 500    | 2,950                                 | 改定      |    |
| *****   | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ              | m3  | 2, 300    | _, , , , ,                            | 24/-    |    |
|         | HMS-25                        |     | 3, 300    | 3,000                                 | 改定      |    |
| *****   | 砕石                            | m3  | 3,300     | 2, 300                                |         |    |
|         | 5~20mm                        |     | 3, 400    | 3, 200                                | 改定      |    |
| *****   | 砕石                            | m3  | 3, 100    | 0, 200                                | ->. ^L  |    |
|         | 5~40mm                        | mo  | 3, 400    | 3, 200                                | 改定      |    |
| *****   | 再生クラッシャーラン                    | m3  | 0, 100    | 0, 200                                | 35.2    |    |
|         | RC-40                         | mo  | 2, 400    | 2, 300                                | 改定      |    |
|         | INO 40                        |     | 4, 400    | ۷, 300                                | 以化      |    |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 19:上浦

| 19:上浦                                   |                                      |                  | 1       |           |    |                                |
|---|--------------------------------------|------------------|---------|-----------|----|--------------------------------|
| 単価コード                                   | 名称・規格                                | 単位               | 新単価     | 単価<br>旧単価 | 改定 | 摘要                             |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3               |         |           |    |                                |
| *****                                   | 18-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント      | m3               | 23, 400 | 20, 400   | 改定 |                                |
|   | 18-5-40                              |                  | 23, 100 | 20, 100   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント<br>18-8-40            | m3               | 23, 200 | 20, 200   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3               | ,       |           |    |                                |
| *****                                   | 18-12-40<br>  <br> 牛コンクリート 普诵セメント    | m3               | 23, 400 | 20, 400   | 改定 |                                |
|   | 18-15-40 C=270以上                     |                  | 24, 200 | 21, 200   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント<br>21-8-25(20)        | m3               | 23, 900 | 20,900    | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3               |         | ,         |    |                                |
| *****                                   | 21-5-40<br>  生コンクリート 普通セメント          | m3               | 23, 600 | 20, 600   | 改定 |                                |
|   | 21-8-40                              |                  | 23, 800 | 20, 800   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント<br>21-12-40           | m3               | 24, 000 | 21,000    | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3               | 24 200  | 01 200    | 北宁 |                                |
| *****                                   | 24-8-25(20)<br>生コンクリート 普通セメント        | m3               | 24, 300 | 21, 300   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品                 |
| *****                                   | 24-12-25(20)<br>生コンクリート 普通セメント       | m3               | 24, 500 | 21, 500   | 改定 |                                |
| 111111111111111111111111111111111111111 | 24-8-40                              | IIIO             | 24, 200 | 21, 200   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-40           | m3               | 24, 400 | 21, 400   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品                 |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3               | ,       | ·         |    |                                |
| *****                                   | 27-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント      | m3               | 24, 800 | 21, 800   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品                 |
|   | 27-12-25 (20)                        |                  | 25, 100 | 22, 100   | 改定 | 7,1077   2000/05/1   7,170-111 |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント<br>30-8-25(20)        | m3               | 25, 300 | 22, 300   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント                       | m3               | 05,000  | 00.000    |    | 水セメント比55%以下対応品                 |
| ****                                    | 30-12-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント     | m3               | 25, 600 | 22, 600   | 改定 |                                |
| *****                                   | 40-8-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント        | m3               | 26, 900 | 23, 900   | 改定 |                                |
| *****                                   | 21-8-25 (20)                         | ШЭ               | 25, 600 | 22, 600   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント<br>24-8-25(20)        | m3               | 26, 100 | 23, 100   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント                       | m3               |         | ,         |    |                                |
| *****                                   | 30-8-25(20)<br> 生コンクリート 早強セメント       | m3               | 27, 300 | 24, 300   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品                 |
|   | 30-12-25 (20)                        |                  | 27, 700 | 24, 700   | 改定 | 7,1007                         |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント<br>36-8-25(20)        | m3               | 28, 600 | 25, 600   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 早強セメント                       | m3               |         |           |    | 水セメント比55%以下対応品                 |
| *****                                   | 36-12-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント       | m3               | 29, 000 | 26,000    | 改定 |                                |
| *****                                   | 40-8-25(20)<br>牛コンクリート 早強セメント        | m2               | 29, 300 | 26, 300   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品                 |
| ****                                    | 40-12-25 (20)                        | m3               | 29, 700 | 26, 700   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 普通セメント<br>曲げ4.5-6.5-40       | m3               | 26, 300 | 23, 300   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種                     | m3               |         |           |    |                                |
| *****                                   | 18-8-25(20)<br> 生コンクリート 高炉セメントB種     | m3               | 23, 300 | 20, 300   | 改定 |                                |
|   | 18-5-40                              |                  | 23, 000 | 20,000    | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-8-40          | m3               | 23, 100 | 20, 100   | 改定 |                                |
| *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種                     | m3               |         |           |    |                                |
| *****                                   | 18-12-40<br> 生コンクリート 高炉セメントB種        | m3               | 23, 300 | 20, 300   | 改定 |                                |
| *****                                   | 18-15-40 C=270以上<br>生コンクリート 高炉セメントB種 | <sub>20</sub> .9 | 24, 100 | 21, 100   | 改定 |                                |
| ~~~~~~~                                 | 生コングリート 高炉セメントB種<br>21-8-25(20)      | m3               | 23, 800 | 20, 800   | 改定 |                                |
| ·                                       |                                      | 1                | ,       |           |    |                                |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 19:上浦

| 19:上浦 |  |    | I              | ₩/т       |               | 1              |
|-------|--|----|----------------|-----------|---------------|----------------|
| 単価コード | 名称・規格  | 単位 | 新単価            | 単価<br>旧単価 | 改定            | 摘要             |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 | 451 十 1 四      |           |               |                |
|       | 21-5-40  | 0  | 23, 500        | 20, 500   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-8-40                      | m3 | 23, 700        | 20, 700   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 | 20,100         | 20,100    | 5X /L         |                |
|       | 21-12-40   | 0  | 23, 900        | 20, 900   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>24-8-25(20)                  | m3 | 24, 200        | 21, 200   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 | 21,200         | 21, 200   | SA AL         | 水セメント比55%以下対応品 |
|       | 24-12-25(20)                                     | 0  | 24, 400        | 21, 400   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>24-8-40                      | m3 | 24, 100        | 21, 100   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 | 21,100         | 21, 100   | SX/L          | 水セメント比55%以下対応品 |
|       | 24-12-40   | 0  | 24, 300        | 21, 300   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>27-8-25(20)                  | m3 | 24, 700        | 21,700    | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 | 24, 100        | 21, 100   | SCAL.         | 水セメント比55%以下対応品 |
|       | 27-12-25 (20)                                    |    | 25, 000        | 22, 000   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>30-8-25(20)                  | m3 | 25, 200        | 22, 200   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 | 23, 200        | 22, 200   | 以汇            | 水セメント比55%以下対応品 |
|       | 30-12-25 (20)                                    |    | 25, 500        | 22, 500   | 改定            |                |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>40-8-25(20)                  | m3 | 26, 800        | 23, 800   | 改定            |                |
| ***** | 40-6-25(20)<br>  生コンクリート 高炉セメントB種                | m3 | 20, 800        | 23, 800   | 以足            |                |
|       | 曲げ4.5-6.5-40                                     |    | 26, 200        | 23, 200   | 改定            |                |
| ***** | 密粒度アスコン(20)                                      | t  | 10, 700        | 10, 200   | 北宁            |                |
| ***** | 密粒度アスコン(13)                                      | t  | 19, 700        | 19, 200   | 改定            |                |
|       |  |    | 19, 700        | 19, 200   | 改定            |                |
| ***** | 粗粒度アスコン(20)                                      | t  | 10, 200        | 10 000    | 3 <i>k</i> /⇒ |                |
| ***** | 細粒度アスコン(13)                                      | t  | 19, 300        | 18, 800   | 改定            |                |
|       | , , ,  |    | 20,000         | 19, 500   | 改定            |                |
| ***** | 開粒度アスコン(13)                                      | t  | 10, 000        | 10 500    | 34·+          |                |
| ***** | <br> 再生粗粒度アスコン(20)                               | t  | 19, 000        | 18, 500   | 改定            |                |
|       | アスファルト量4.5~6%                                    |    | 17, 500        | 17,000    | 改定            |                |
| ***** | 再生密粒度アスコン(20·13)<br>アスファルト量5~7%                  | t  | 17, 800        | 17, 300   | 改定            |                |
| ***** | 再生細粒度アスコン(13)                                    | t  | 17,800         | 17, 500   | 以足            |                |
|       | アスファルト量6~8%                                      |    | 18, 100        | 17,600    | 改定            |                |
| ***** | 密粒度ギャップアスコン(13)<br>改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 | t  | 20, 600        | 20, 100   | 北宁            |                |
| ***** | 改負 1 空   | t  | 20, 600        | 20, 100   | 改定            |                |
|       | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格                      |    | 21, 100        | 20,600    | 改定            |                |
| ***** | 密粒度アスコン(20)<br>改質Ⅱ型 アススフォルト量4.5~6.5%             | t  | 21, 300        | 20,800    | 改定            |                |
| ***** | <b>返員 II 至</b>                                   | t  | 21, 300        | ۷۰, ۵۰۷   | 以化            |                |
|       | アスファルト量4~6%                                      |    | 17, 800        | 17, 300   | 改定            |                |
| ***** | 再生瀝青安定処理(40)<br>アスファルト量4~6%                      | t  | 17, 200        | 16, 700   | 改定            |                |
| ***** | 排水性アスコン(13)                                      | t  | 17, 200        | 10, 700   | 以比            |                |
|       | ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度                         |    | 19, 300        | 18, 500   | 改定            |                |
| ***** | セメント (袋物)<br>普通 25kg/袋                           | t  | 26, 000        | 24, 500   | 改定            |                |
| ***** | <u> </u>   | t  | 20,000         | 44, JUU   | 以汇            |                |
|       | 高炉B種 25kg/袋                                      | _  | 25, 600        | 24, 100   | 改定            |                |
| ***** | 連節ブロック<br>控22cm                                  | m2 | 9, 680         | 9, 200    | 改定            |                |
| ***** | <del>世</del> 220m                                | m3 | <i>3</i> , 000 | 9, 400    | 以化            |                |
|       | 粗目 コンクリート用                                       |    | 3, 750         | 3, 200    | 改定            |                |
| ***** | 砂<br> 細目 コンクリート用                                 | m3 | _              | 3, 200    | 改定            |                |
| ***** | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ                                 | m3 |                | 3, 400    | 以化            |                |
|       | HMS-25   |    | 3, 600         | 3, 200    | 改定            |                |

新単価:令和05年04月15日付 旧単価:令和05年03月15日付 19:上浦

| 単価コード 名称・規格 |                 | 単位   | 単価     |        |    | 摘要  |
|-------------|-----------------|------|--------|--------|----|-----|
|             | <b>泊</b> 你 · 稅俗 | 毕14. | 新単価    | 旧単価    | 改定 | 1何安 |
| *****       | 再生クラッシャーラン      | m3   |        |        |    |     |
|             | RC-40           |      | 2, 900 | 2, 500 | 改定 |     |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付20:佐伯

| ####################################   | 20:佐旧                                   | h 11. 10 H            | )    |         | 単価      |                   | lete and  |
|--|---|-----------------------|------|---------|---------|-------------------|---|
| 18-0-20 (20)   | 単価コード                                   | 名称・規格                 | 単位   | 新単価     |         | 改定                | 摘要  |
| ************************************   | *****                                   |                       | m3   |         |         | →/ - <u></u>      |   |
| 18-5-40  | *****                                   |                       | 9    | 22, 900 | 19, 900 | 改定                |   |
| ####################################   | ****                                    |                       | IIIO | 22, 600 | 19, 600 | 改定                |   |
| 18-8-10   18-8-10   18-9-10   18-9-10   18-9-10   18-9-10   18-12-40   18-12-40   18-12-40   18-12-40   18-12-40   18-13-40   18-12-40   18-13-40   18-12-40   18-13-40   18 | *****                                   |                       | m3   | 22,000  | 10,000  | 5X /L             |   |
| 18 12 - 40   |   | 18-8-40               |      | 22, 700 | 19, 700 | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                   |                       | m3   |         |         | -1 . I.           |   |
| 18-16-30 (c-270以上  | ****                                    |                       | ?    | 22, 900 | 19, 900 | 改定                |   |
| ************************************   | ****                                    | _ · · / / ine - / · · | IIIO | 23, 700 | 20, 700 | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                   |                       | m3   | 20,100  | 20,100  | 5X //L            |   |
| 21.5-40 23.100 29.100 改定   **********************************  |   |                       |      | 23, 400 | 20, 400 | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                   |                       | m3   | 00.100  | 00.400  | طر ، اح           |   |
| 21.8-40   23.300   20.300   改定   | *****                                   |                       | m2   | 23, 100 | 20, 100 | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                   |                       | IIIO | 23, 300 | 20, 300 | 改定                |   |
| ************************************   | *****                                   |                       | m3   | 20,000  | 20,000  | -5K/C             |   |
| 24-8-26 (20)   |   |                       |      | 23, 500 | 20, 500 | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                   |                       | m3   | 00.000  | 20.000  | 76,24             |   |
| ************************************   | *****                                   |                       | m?   | 23, 800 | 20, 800 | 以正                | 水水小比55%以下対応基  |
| ####################################   |   | 24-12-25 (20)         | шо   | 24, 000 | 21,000  | 改定                | 12/2/15/15/10/05/12/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1 |
| ####################################   | *****                                   |                       | m3   | ,       | ,       |                   |   |
| 24-12-40   |   | 24-8-40               |      | 23, 700 | 20, 700 | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                   |                       | m3   | 22 000  | 20, 000 | 北宁                | 水セメント比55%以卜対応品  |
| 27-8-25 (20)   | *****                                   |                       | m3   | 23, 900 | 20, 900 | 以足                |   |
| 27-12-25(20)   |   |                       | ino  | 24, 300 | 21, 300 | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                   | 生コンクリート 普通セメント        | m3   |         |         |                   | 水セメント比55%以下対応品  |
| ************************************   |   |                       | 0    | 24, 600 | 21,600  | 改定                |   |
| ####################################   | ******                                  |                       | m3   | 24 800  | 21 800  | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                   |                       | m3   | 24,000  | 21,000  | U. A.             | 水セメント比55%以下対応品  |
| #************************************  |   |                       |      | 25, 100 | 22, 100 | 改定                |   |
| ####################################   | ******                                  |                       | m3   | 06.400  | 20 400  | 76, p4            |   |
| 21-8-25(20)  | ******                                  |                       | m3   | 26, 400 | 23, 400 | 以正                |   |
| ####################################   |   |                       | mo   | 25, 100 | 22, 100 | 改定                |   |
| ####################################   | *****                                   | 生コンクリート 早強セメント        | m3   | -       |         |                   |   |
| 30-8-25(20)  |   |                       | 0    | 25, 600 | 22, 600 | 改定                |   |
| #************************************  | ******                                  |                       | m3   | 26 900  | 23 800  | 北宁                |   |
| 30-12-25(20)   27,200   24,200   改定  | *****                                   |                       | m3   | 20, 000 | 23, 000 | 以汇                | 水セメント比55%以下対応品  |
| 36-8-25(20)   28,100   25,100   改定   |   | 30-12-25 (20)         |      | 27, 200 | 24, 200 | 改定                |   |
| #************************************  | *****                                   |                       | m3   |         | 0=      | -1 <del>1</del> - |   |
| 36-12-25(20)   28,500   改定   | ****                                    |                       | m?   | 28, 100 | 25, 100 | 改正                |   |
| ************************************   | - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 |                       | шЭ   | 28, 500 | 25, 500 | 改定                |   |
| ##******   | *****                                   | 生コンクリート 早強セメント        | m3   | 20,000  | 20,000  |                   |   |
| 40-12-25(20)   29,200   26,200   改定  |   |                       |      | 28, 800 | 25, 800 | 改定                |   |
| ##******   | *****                                   |                       | m3   | 00.000  | 06 000  | 北中                | 水セメント比55%以下対応品  |
| 曲げ4.5-6.5-40   | *****                                   |                       | m3   | 29, 200 | 26, 200 | 以止                |   |
| ************************************   |   | 曲げ4.5-6.5-40          | mo   | 25, 800 | 22, 800 | 改定                |   |
| ************* 生コンクリート 高炉セメントB種   | *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種      | m3   | ,       | ,       |                   |   |
| 18-5-40  | dededededed 1 1 1 1                     |                       | 0    | 22, 800 | 19, 800 | 改定                |   |
| ************************************   | ******                                  |                       | m3   | 22 500  | 19 500  | 改定                |   |
| 18-8-40   22,600   19,600 改定   19,600 改定   18-8-40   22,800   19,600 改定   19,600 改定   19,600 改定   19,600 改定   19,800 动态   19,800 改定   19,800 动态    | *****                                   |                       | m3   | 22,000  | 10,000  | 4. AL             |   |
| 18-12-40   22,800   19,800 改定  |   | 18-8-40               |      | 22, 600 | 19,600  | 改定                |   |
| ***********     生コンクリート 高炉セメントB種 n3 23,600     20,600     改定       **********     生コンクリート 高炉セメントB種 m3     m3   | *****                                   |                       | m3   | 00.00   | 10 00   | ٠٠. ١             |   |
| 18-15-40 C=270以上 23,600 改定 ************ 生コンクリート 高炉セメントB種 m3  | *****                                   |                       | m.3  | 22, 800 | 19, 800 | 改定                |   |
| ********** 生コンクリート 高炉セメントB種 m3   |   |                       | шэ   | 23, 600 | 20,600  | 改定                |   |
| 21-8-25(20)  | *****                                   | 生コンクリート 高炉セメントB種      | m3   | ,       | ,       |                   |   |
|  |   | 21-8-25 (20)          |      | 23, 300 | 20, 300 | 改定                |   |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付20:佐伯

| 単価コード                    | 名称・規格                              | 単位   |         | 単価      |                | 摘要                             |
|--------------------------|------------------------------------|------|---------|---------|----------------|--------------------------------|
| 単価コート                    | 名 你 · 稅 恰                          | - 中位 | 新単価     | 旧単価     | 改定             | - 摘安                           |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                |                                |
|                          | 21-5-40                            |      | 23,000  | 20,000  | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                |                                |
|                          | 21-8-40                            |      | 23, 200 | 20, 200 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                |                                |
|                          | 21-12-40                           |      | 23, 400 | 20, 400 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                |                                |
|                          | 24-8-25 (20)                       |      | 23, 700 | 20, 700 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                | 水セメント比55%以下対応品                 |
|                          | 24-12-25 (20)                      |      | 23, 900 | 20, 900 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                |                                |
|                          | 24-8-40                            |      | 23, 600 | 20,600  | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                | 水セメント比55%以下対応品                 |
|                          | 24-12-40                           |      | 23, 800 | 20, 800 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         |                |                                |
|                          | 27-8-25 (20)                       |      | 24, 200 | 21, 200 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         | -1 -1-         | 水セメント比55%以下対応品                 |
|                          | 27-12-25 (20)                      |      | 24, 500 | 21, 500 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   |         |         | -/ -l-         |                                |
|                          | 30-8-25(20)                        | 2    | 24, 700 | 21, 700 | 改定             | Laboration III. Essential III. |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 05.000  | 00 000  | <b>بار</b> . ا | 水セメント比55%以下対応品                 |
|                          | 30-12-25(20)                       | 2    | 25, 000 | 22,000  | 改定             |                                |
| *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3   | 00.000  | 00 000  | 76,24          |                                |
| delelelelelelelelelelele | 40-8-25(20)<br>  生コンクリート 高炉セメントB種  | m3   | 26, 300 | 23, 300 | 改定             |                                |
| *****                    | 生コングリート 高炉セメントB種<br>  曲げ4.5-6.5-40 | m3   | 25 700  | 22 700  | 34·4           |                                |
| *****                    | 世/ 4.5-6.5-40   セメント (袋物)          |      | 25, 700 | 22, 700 | 改定             |                                |
| ****                     | 音通 25kg/袋                          | t    | 26 000  | 94 500  | 改定             |                                |
| *****                    | 音通 25kg/表<br>  セメント (袋物)           | t    | 26, 000 | 24, 500 | 以止             |                                |
| **********               | 高炉B種 25kg/袋                        | t    | 25, 600 | 24, 100 | 改定             |                                |
| *****                    | 連節ブロック                             | m2   | 45, 600 | 24, 100 | 以止             |                                |
| ********                 | 理即プロツク<br> 控22cm                   | m2   | 9, 680  | 9, 200  | 沙宁             |                                |
|                          | /全ZZCM                             |      | 9, 680  | 9, 200  | 以止             |                                |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付21:大野(1)

| 単価コード | 名称・規格               | 単位  |         | 単価      |    | 摘要        |
|-------|---------------------|-----|---------|---------|----|-----------|
| 単価コート | 名 你 ·               | 早14 | 新単価     | 旧単価     | 改定 | <b>摘安</b> |
| ***** | セメント(袋物)            | t   |         |         |    |           |
|       | 普通 25kg/袋           |     | 26,000  | 24,800  | 改定 |           |
| ***** | セメント(袋物)            | t   |         |         |    |           |
|       | 高炉B種 25kg/袋         |     | 25, 600 | 24, 400 | 改定 |           |
| ***** | 連節ブロック              | m2  |         |         |    |           |
|       | 控22cm               |     | 9, 680  | 9, 200  | 改定 |           |
| ***** | 砂                   | m3  |         |         |    |           |
|       | 粗目 コンクリート用          |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 砂                   | m3  |         |         |    |           |
|       | 細目 コンクリート用          |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | クラッシャーラン            | m3  |         |         |    |           |
|       | C-30                |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | クラッシャーラン            | m3  |         |         |    |           |
|       | C-40                |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 粒度調整砕石              | m3  |         |         |    |           |
|       | M-30                |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 粒度調整砕石              | m3  |         |         |    |           |
|       | M-40                |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ | m3  |         |         |    |           |
|       | CS-40               |     | 2, 200  | 2, 250  | 改定 |           |
| ***** | 鉄鋼スラグ カタマSP         | m3  |         |         |    |           |
|       |                     |     | 2, 150  | 2, 200  | 改定 |           |
| ***** | 砕石                  | m3  |         |         |    |           |
|       | 5~20mm              |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 割栗石                 | m3  |         |         |    |           |
|       | 5~15cm              |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 割栗石                 | m3  |         |         |    |           |
|       | 15~20cm             |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 単粒度砕石               | m3  |         |         |    |           |
|       | 13~5mm              |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 単粒度砕石               | m3  |         |         |    |           |
|       | 5∼2.5mm             |     | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 再生クラッシャーラン          | m3  |         |         |    |           |
|       | RC-40               |     | ***     | ***     | 改定 |           |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付22:大野(2)

| 22.人野(2) |                               |    | 単価       |         |           |    |  |
|----------|-------------------------------|----|----------|---------|-----------|----|--|
| 単価コード    | 名称・規格                         | 単位 | 新単価      | 旧単価     | 改定        | 摘要 |  |
| *****    | 密粒度アスコン(20)                   | t  | 701 I II |         | J1/C      |    |  |
|          | (30)                          |    | 18, 900  | 18, 400 | 改定        |    |  |
| *****    | 密粒度アスコン(13)                   | t  |          |         |           |    |  |
|          |                               |    | 18, 900  | 18, 400 | 改定        |    |  |
| *****    | 粗粒度アスコン(20)                   | t  |          |         |           |    |  |
|          |                               |    | 18, 600  | 18, 100 | 改定        |    |  |
| *****    | 細粒度アスコン(13)                   | t  |          |         |           |    |  |
|          |                               |    | 19, 200  | 18,700  | 改定        |    |  |
| *****    | 開粒度アスコン(13)                   | t  |          |         |           |    |  |
|          |                               |    | 18, 400  | 17,900  | 改定        |    |  |
| *****    | 再生粗粒度アスコン(20)                 | t  |          |         |           |    |  |
|          | アスファルト量4.5~6%                 |    | 17,600   | 17, 400 | 改定        |    |  |
| *****    | 再生密粒度アスコン(20・13)              | t  |          |         |           |    |  |
|          | アスファルト量5~7%                   |    | 18, 100  | 17,700  | 改定        |    |  |
| *****    | 再生細粒度アスコン(13)                 | t  |          |         |           |    |  |
|          | アスファルト量6~8%                   |    | 18, 300  | 17,800  | 改定        |    |  |
| *****    | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t  |          |         |           |    |  |
|          | 改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 |    | 20, 100  | 19,600  | 改定        |    |  |
| *****    | 密粒度ギャップアスコン(13)               | t  |          |         |           |    |  |
|          | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格   |    | 20,600   | 20, 100 | 改定        |    |  |
| *****    | 密粒度アスコン(20)                   | t  |          |         |           |    |  |
|          | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%          |    | 21, 100  | 20, 700 | 改定        |    |  |
| *****    | 瀝青安定処理(40)                    | t  |          |         |           |    |  |
|          | アスファルト量4~6%                   |    | 18, 400  | 17, 900 | 改定        |    |  |
| *****    | 再生瀝青安定処理(40)                  | t  |          |         |           |    |  |
|          | アスファルト量4~6%                   |    | 17, 500  | 17,000  | 改定        |    |  |
| *****    | 排水性アスコン(13)                   | t  |          |         |           |    |  |
|          | ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度      |    | 19, 600  | 18, 800 | 改定        |    |  |
| *****    | セメント (袋物)                     | t  |          |         | at ata    |    |  |
|          | 普通 25kg/袋                     |    | 26, 000  | 24, 800 | 改定        |    |  |
| *****    | セメント (袋物)                     | t  |          |         | <b>→/</b> |    |  |
|          | 高炉B種 25kg/袋                   |    | 25, 600  | 24, 400 | 改定        |    |  |
| *****    | 連節ブロック                        | m2 | 0.000    | 0.000   | 76,24     |    |  |
|          | 控22cm                         |    | 9, 680   | 9, 200  | 改定        |    |  |
| *****    | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ              | m3 | 0.500    | 0 400   | 76,24     |    |  |
|          | HMS-25                        |    | 3, 500   | 3, 400  | 改定        |    |  |
| *****    | 再生クラッシャーラン                    | m3 | 0.000    | 0.000   | 764       |    |  |
|          | RC-40                         |    | 2, 900   | 2, 800  | 改正        |    |  |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付23:宇目

| 23: 宇日 単価コード                               | 名称・規格                                 | 単位    |         | 単価      |       | 摘要             |
|--|---------------------------------------|-------|---------|---------|-------|----------------|
|  | 11.11 /22.11                          | —     | 新単価     | 旧単価     | 改定    | 加女             |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>18-8-25(20)         | m3    | 23, 900 | 20, 900 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    |         |         |       |                |
|  | 18-5-40                               | 0     | 23, 600 | 20,600  | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>18-8-40             | m3    | 23, 700 | 20,700  | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 20, 100 | 20,100  | 50.   |                |
|  | 18-12-40                              |       | 23, 900 | 20, 900 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>18-15-40 C=270以上    | m3    | 24, 700 | 21,700  | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 21,100  | 21,100  | 50.70 |                |
|  | 21-8-25(20)                           |       | 24, 400 | 21, 400 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>21-5-40             | m3    | 24, 100 | 21, 100 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 24, 100 | 21, 100 | 5X.V. |                |
|  | 21-8-40                               | _     | 24, 300 | 21, 300 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>21-12-40            | m3    | 24, 500 | 21, 500 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 27, 000 | 21, 000 | 以汇    |                |
|  | 24-8-25 (20)                          |       | 24, 800 | 21, 800 | 改定    | 4. b. ) .      |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>24-12-25(20)        | m3    | 25, 000 | 22,000  | 改定    | 水セメント比55%以下対応品 |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 20,000  | 22,000  | 50.70 |                |
| stestestestest t t t                       | 24-8-40<br>生コンクリート 普通セメント             | 0     | 24, 700 | 21, 700 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コングリート 晋連セメント<br> 24-12-40           | m3    | 24, 900 | 21,900  | 改定    | 水セメント比55%以下対応品 |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 21,000  |         |       |                |
| stestestestest t t t                       | 27-8-25 (20)                          | 0     | 25, 300 | 22, 300 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>27-12-25(20)        | m3    | 25, 600 | 22,600  | 改定    | 水セメント比55%以下対応品 |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 20,000  | 22,000  |       |                |
| stestestestest t t t                       | 30-8-25 (20)                          | 0     | 25, 800 | 22, 800 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント<br>30-12-25(20)        | m3    | 26, 100 | 23, 100 | 改定    | 水セメント比55%以下対応品 |
| *****                                      | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 20, 100 | ,       |       |                |
| *****                                      | 40-8-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント         | w n   | 27, 400 | 24, 400 | 改定    |                |
| ·  | 生コングリート 早独セメント <br> 21-8-25(20)       | m3    | 26, 100 | 23, 100 | 改定    |                |
| ****                                       | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    |         |         |       |                |
| *****                                      | 24-8-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント         | m.9   | 26, 600 | 23, 600 | 改定    |                |
| ጥጥጥጥጥጥ                                     | 生コングリート 早畑セメント<br> 30-8-25(20)        | m3    | 27, 800 | 24, 800 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    |         |         |       | 水セメント比55%以下対応品 |
| *****                                      | 30-12-25(20)<br>  牛コンクリート 早強セメント      | m3    | 28, 200 | 25, 200 | 改定    |                |
| ·/····································     | 36-8-25(20)                           | ы     | 29, 100 | 26, 100 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    |         |         |       | 水セメント比55%以下対応品 |
| *****                                      | 36-12-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント        | m3    | 29, 500 | 26, 500 | 改定    |                |
| - Indianal and the decidence of the second | 生コングリード 辛強セメンド   40-8-25(20)          | шә    | 29, 800 | 26, 800 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    |         |         |       | 水セメント比55%以下対応品 |
| *****                                      | 40-12-25(20)<br> 生コンクリート 普通セメント       | m3    | 30, 200 | 27, 200 | 改定    |                |
| * Accessorate and address and a            | 曲げ4.5-6.5-40                          | шо    | 26, 800 | 23, 800 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3    |         |         |       |                |
| *****                                      | 18-8-25(20)<br> 生コンクリート 高炉セメントB種      | m3    | 23, 800 | 20, 800 | 改定    |                |
|  | 18-5-40                               | III.O | 23, 500 | 20, 500 | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3    | 00.000  | 00.000  | 74.44 |                |
| *****                                      | 18-8-40<br>  牛コンクリート 高炉セメントB種         | m3    | 23, 600 | 20, 600 | 改定    |                |
|  | 18-12-40                              | III.O | 23, 800 | 20,800  | 改定    |                |
| *****                                      | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3    | 04.000  | 04 000  |       |                |
| *****                                      | 18-15-40 C=270以上<br> 生コンクリート 高炉セメントB種 | m3    | 24, 600 | 21,600  | 改定    |                |
|  | 21-8-25(20)                           | mo    | 24, 300 | 21, 300 | 改定    |                |
|  |                                       |       | ,       | ,       |       | 1              |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付23:宇目

| ####################################   | 23.于日                    | 64. 1016                                | W//I. |         | 単価      |        | late and       |
|--|--------------------------|---|-------|---------|---------|--------|----------------|
| 21-5-40   21,000   改定   24,000   21,000   改定   218-40 | 単価コード                    | 名称・規格                                   | 単位    | 新単価     | 1 11-1  | 改定     | 摘要             |
| ####################################   | *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                        | m3    |         |         |        |                |
| 21-8-40  |                          | 21-5-40                                 |       | 24,000  | 21,000  | 改定     |                |
| ####################################   | *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                        | m3    |         |         |        |                |
| 21-12-40   21,400   改定   |                          |   |       | 24, 200 | 21, 200 | 改定     |                |
| ####################################   | *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                        | m3    |         |         |        |                |
| 24-8-25(20)  |                          |   |       | 24, 400 | 21, 400 | 改定     |                |
| ####################################   | *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                        | m3    |         |         |        |                |
| 24-12-25 (20)   24-900   21,900   改定   |                          |   |       | 24, 700 | 21,700  | 改定     |                |
| ************************************   | *****                    |   | m3    |         |         |        | 水セメント比55%以下対応品 |
| 24-8-40   24,600   21,600   改定   ********************************  |                          |   |       | 24, 900 | 21, 900 | 改定     |                |
| ************************************   | *****                    | 生コンクリート 高炉セメントB種                        | m3    |         |         |        |                |
| 24-12-40   |                          |   |       | 24, 600 | 21,600  | 改定     |                |
| ************************************   | *****                    |   | m3    |         |         |        | 水セメント比55%以下対応品 |
| 27-8-25(20)   25,200   22,200   改定   水セルト比55%以下対応品   27-12-25(20)   次定   水セルト比55%以下対応品   27-12-25(20)   次定   水セルト比55%以下対応品   25,700   22,700   改定   水セルト比55%以下対応品   25,700   22,700   改定   次セルト比55%以下対応品   25,700   22,700   改定   次セルト比55%以下対応品   26,000   23,000   改定   水セルト比55%以下対応品   26,000   23,000   改定   次セルト比55%以下対応品   26,000   24,300   改定   次セルト比55%以下対応品   26,000   24,300   改定   次セルト比55%以下対応品   26,000   24,000   改定   次セルトルカルト比55%以下対応品   次セルトルち5%以下対応品   次セルトルち5%以下対応品   次セルトルち5%以下対応品   次セルトルち5%以下対応品   次セルトルト比55%以下対応品   次セルトルト比55%以下対応品   次セルトルトに55%以下対応品   次セルトルトルトルトに55%以下対応品   次セルトルトルトルトに55%以下対応品   次セルトルトルトルトルトに55%以下対応品   次セルトルトルトルトルトルトルトに55%以下対応品   次セルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルトルト   |                          |   |       | 24, 800 | 21, 800 | 改定     |                |
| ************************************   | *****                    |   | m3    |         |         |        |                |
| 27-12-25(20)   25,500   改定     25,500   改定       25,500   改定       25,700   改定       25,700   改定   |                          |   |       | 25, 200 | 22, 200 | 改定     |                |
| ************************************   | *****                    |   | m3    |         |         |        | 水セメント比55%以下対応品 |
| 30-8-25 (20)   25,700   22,700   改定   ********************************   |                          |   |       | 25, 500 | 22, 500 | 改定     |                |
| ************************************   | *****                    |   | m3    |         |         |        |                |
| 30-12-25(20)   26,000   23,000 改定   **********************************   |                          |   | _     | 25, 700 | 22, 700 | 改定     |                |
| ************************************   | *****                    |   | m3    |         |         | -1 -1- | 水セメント比55%以卜対応品 |
| 40-8-25(20)   27,300   24,300   改定     **********************************  |                          |   |       | 26, 000 | 23, 000 | 改定     |                |
| ********************  ### 生コンクリート 高炉セメント B種  | *****                    |   | m3    | .=      |         | -/ -l- |                |
| 曲げ4.5-6.5-40 26,700 23,700 改定  ************* 排水性アスコン(13)  **-ラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度 19,400 18,600 改定  ***********************************  |                          |   | 0     | 27, 300 | 24, 300 | 改定     |                |
| #*********** 排水性アスコン(13)   | *****                    |   | m3    | 00.700  | 00 700  | 76,24  |                |
| #************************************  | deleteleteleteleteletele |   |       | 26, 700 | 23, 700 | 以正     |                |
| ************************************   | *******                  | * | τ     | 10, 400 | 10 600  | 北宁     |                |
| 普通 25kg/袋     26,000     24,800     改定       ************************************  | <b>*****</b>             |   | +     | 19, 400 | 18, 800 | 以止     |                |
| ************************************   | ****                     |   | ι     | 26,000  | 24 800  | 沙宁     |                |
| 高炉B種 25kg/袋   25,600 24,400 改定   25,600 24,400 双定   25,600 24,400 ZE   25,600 ZE   25 | *******                  |   | t     | 20,000  | 24, 000 | 以化     |                |
| **************************     連節ブロック  | -ttttttttttttt-          |   | l t   | 25, 600 | 24 400  | 改定     |                |
| 控22cm   9,680   9,200 改定   **********************************  | *****                    |   | m2    | 20,000  | 24, 400 | UN NE  |                |
| ************************************   |                          |   | 1112  | 9 680   | 9 200   | 改定     |                |
| HMS-25   3,900 3,500 改定   ********* 再生クラッシャーラン   m3  | *****                    |   | m3    | 0,000   | 0,200   | -X /L  |                |
| ********** 再生クラッシャーラン m3   |                          |   | mo    | 3, 900  | 3, 500  | 改定     |                |
|  | *****                    |   | m3    | 5,500   | 2, 300  |        |                |
| 1 100 40 1 0, 400 1 0, 000 1 EX AP 1   |                          | RC-40                                   |       | 3, 200  | 3,000   | 改定     |                |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付24:竹田

| 単価コード | 名称・規格               | 単位    | 単価      |         |    | 摘要        |
|-------|---------------------|-------|---------|---------|----|-----------|
| 単価コート | 石 你 · 稅 恰           | - 早1世 | 新単価     | 旧単価     | 改定 | <b>摘安</b> |
| ***** | セメント(袋物)            | t     |         |         |    |           |
|       | 普通 25kg/袋           |       | 26,000  | 24, 800 | 改定 |           |
| ***** | セメント(袋物)            | t     |         |         |    |           |
|       | 高炉B種 25kg/袋         |       | 25, 600 | 24, 400 | 改定 |           |
| ***** | 連節ブロック              | m2    |         |         |    |           |
|       | 控22cm               |       | 9, 680  | 9, 200  | 改定 |           |
| ***** | 砂                   | m3    |         |         |    |           |
|       | 粗目 コンクリート用          |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 砂                   | m3    |         |         |    |           |
|       | 細目 コンクリート用 クラッシャーラン |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** |                     | m3    |         |         |    |           |
|       | C-30                |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | クラッシャーラン            | m3    |         |         |    |           |
|       | C-40                |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 粒度調整砕石              | m3    |         |         |    |           |
|       | M-30                |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 粒度調整砕石              | m3    |         |         |    |           |
|       | M-40                |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ | m3    |         |         |    |           |
|       | CS-40               |       | 2, 300  | 2, 400  | 改定 |           |
| ***** | 鉄鋼スラグ カタマSP         | m3    |         |         |    |           |
|       |                     |       | 2, 250  | 2, 350  | 改定 |           |
| ***** | 砕石                  | m3    |         |         |    |           |
|       | 5~20mm              |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 砕石                  | m3    |         |         |    |           |
|       | $5\sim40$ mm        |       | 4,600   | 3,600   | 改定 |           |
| ***** | 割栗石                 | m3    |         |         |    |           |
|       | 5∼15cm              |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 割栗石                 | m3    |         |         |    |           |
|       | 15~20cm             |       | ***     | ***     | 改定 |           |
| ***** | 再生クラッシャーラン          | m3    |         |         |    |           |
|       | RC-40               |       | ***     | ***     | 改定 |           |

新単価: 令和05年04月15日付 旧単価: 令和05年03月15日付 25:姫島

| 25:姫島                                 |                                 |      |              |         |        |                     |
|---------------------------------------|---------------------------------|------|--------------|---------|--------|---------------------|
| 単価コード                                 | 名称・規格                           | 単位   | lar N. C. C. | 単価      |        | 摘要                  |
|                                       | 1111 //2111                     |      | 新単価          | 旧単価     | 改定     | 11rd X              |
| *****                                 | 生コンクリート 普通セメント                  | m3   |              |         |        |                     |
|                                       | 18-8-25 (20)                    |      | 30, 400      | 30, 300 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 普通セメント                  | m3   |              |         | -1 -l- |                     |
|                                       | 18-5-40                         |      | 29, 900      | 29, 800 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 普通セメント                  | m3   | 00.000       | 00 500  | طر. ا  |                     |
|                                       | 21-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント | 0    | 30, 800      | 30, 700 | 改定     |                     |
| *****                                 |                                 | m3   | 20, 200      | 20.000  | 764    |                     |
| *****                                 | 21-5-40<br>  牛コンクリート 普通セメント     | m3   | 30, 300      | 30, 200 | 改定     |                     |
| ****                                  | 24-8-40                         | ШЭ   | 31, 100      | 31,000  | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 普通セメント                  | m3   | 31, 100      | 31,000  | 以足     | 水セメント比55%以下対応品      |
|                                       | 24-12-40                        | mo   | 31, 300      | 31, 200 | 改定     | 7, C7 V   2550 / 05 |
| *****                                 | 生コンクリート 普通セメント                  | m3   | 01,000       | 01, 200 | SA AL  |                     |
|                                       | 30-8-25 (20)                    | mo   | 32, 300      | 32, 200 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 早強セメント                  | m3   | 02,000       | 02,200  | 34/2   |                     |
|                                       | 24-8-25 (20)                    |      | 32, 400      | 32, 300 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 早強セメント                  | m3   | ,            | ,       |        | 水セメント比55%以下対応品      |
|                                       | 30-12-25 (20)                   |      | 33,600       | 33, 700 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 早強セメント                  | m3   | ,            | ,       |        | 水セメント比55%以下対応品      |
|                                       | 36-12-25 (20)                   |      | 34, 800      | 34, 900 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 早強セメント                  | m3   |              |         |        |                     |
|                                       | 40-8-25 (20)                    |      | 35, 500      | 35, 400 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                | m3   |              |         |        |                     |
|                                       | 18-8-25 (20)                    |      | 30, 300      | 30, 200 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                | m3   | 00.000       | 00 500  | طر. ا  |                     |
| deleteleteleteleteletele              | 18-5-40<br> 生コンクリート 高炉セメントB種    | 0    | 29, 800      | 29, 700 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コングリート 高炉セメントB性   21-8-25(20)  | m3   | 30, 700      | 20 600  | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                | m3   | 30, 700      | 30, 600 | 以足     |                     |
| ********                              | 21-5-40                         | ШЭ   | 30, 200      | 30, 100 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                | m3   | 30, 200      | 30, 100 | U. A.  |                     |
|                                       | 24-8-40                         | mo   | 31,000       | 30,900  | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                | m3   | - 2,         | ,       | 917    | 水セメント比55%以下対応品      |
|                                       | 24-12-40                        |      | 31, 200      | 31, 100 | 改定     |                     |
| *****                                 | 生コンクリート 高炉セメントB種                | m3   |              |         |        |                     |
|                                       | 30-8-25 (20)                    |      | 32, 200      | 32, 100 | 改定     |                     |
| ******                                | 生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金           | m3   |              |         |        |                     |
|                                       |                                 |      | 4,000        | 2, 500  | 改定     |                     |
| *****                                 | セメント (袋物)                       | t    |              | _       | -, ·   | フェリー運賃含む            |
|                                       | 普通 25kg/袋                       |      | 30, 800      | 27,000  | 改定     |                     |
| *****                                 | セメント(袋物)                        | t    | 00.400       | 00.000  | 76,4   | フェリー運賃含む            |
| *****                                 | 高炉B種 25kg/袋                     | 0    | 30, 400      | 26, 600 | 改定     | 7   '年任人+。          |
| ******                                | 連節ブロック 物の かんしゅう                 | m2   | 0 690        | 0.200   | 北宁     | フェリー運賃含む            |
| *****                                 | 控22cm<br> 割栗石(港湾用) 5~15cm       | m3   | 9, 680       | 9, 200  | 改定     | フェリー運賃含む            |
| ··· · · · · · · · · · · · · · · · · · | 司朱石 (巻角用) 5~15㎝                 | GIII | 6, 300       | 6,000   | 改定     | / 生見白む              |
| *****                                 |                                 | m3   | 0, 300       | 0,000   | 以儿     | フェリー運賃含む            |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                    | шо   | 6, 100       | 5,800   | 改定     | /*/ ÆŖЦÜ            |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 200kg                   | m3   | 0, 100       | 0,000   |        | フェリー運賃含む            |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                    |      | 7, 100       | 6,800   | 改定     |                     |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 300kg                   | m3   | ,            | ,       |        | フェリー運賃含む            |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                    |      | 7, 100       | 6,800   | 改定     |                     |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 500kg                   | m3   |              |         |        | フェリー運賃含む            |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                    |      | 7, 100       | 6,800   | 改定     |                     |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 1000kg                  | m3   |              |         | -, ·   | フェリー運賃含む            |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                    | -    | 7, 100       | 6,800   | 改定     | a II VEGS A I       |
| *****                                 | 捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下)           | m3   | 0.100        | E 000   | 76,24  | フェリー運賃含む            |
|                                       | 現場(海上)投入(渡し)                    |      | 6, 100       | 5, 800  | 改定     | <u> </u>            |
|                                       |                                 |      |              |         |        | ·                   |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付26:大入島

| 26:大人島                          |                                       |         |          | 単価        |                            |                            |
|---------------------------------|---------------------------------------|---------|----------|-----------|----------------------------|----------------------------|
| 単価コード                           | 名称・規格                                 | 単位      | 新単価      | 旧単価       | 改定                         | 摘要                         |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | 7/7 — ІЩ | птш       | SA/L                       | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-8-25 (20)                          |         | 26,000   | 22,900    | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-5-40                               |         | 25, 700  | 22,600    | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-8-40                               |         | 25, 800  | 22, 700   | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-12-40                              |         | 26, 000  | 22, 900   | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | 00.000   | 00. 500   | <b>→/</b> . , <del>→</del> | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-15-40 C=270以上                      | 0       | 26, 800  | 23, 700   | 改定                         | コル写任会と                     |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | 00 500   | 00 400    | 74.4                       | フェリー運賃含む                   |
| ******                          | 21-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント       | m3      | 26, 500  | 23, 400   | 改定                         | フェリー運賃含む                   |
| *****                           | 21-5-40                               | ШЭ      | 26, 200  | 23, 100   | 改定                         | 719 建具百亿                   |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | 20, 200  | 25, 100   | 以上                         | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 21-8-40                               | mo      | 26, 400  | 23, 300   | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | 20, 100  | 20,000    | SX /L                      | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 21-12-40                              |         | 26,600   | 23, 500   | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | ,        | , , , , , |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 24-8-25 (20)                          |         | 26, 900  | 23,800    | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 24-12-25 (20)                         |         | 27, 100  | 24, 000   | 改定                         | 水セメント比55%以下対応品             |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 24-8-40                               | 0       | 26, 800  | 23, 700   | 改定                         | a II VECTO A I             |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | 07.000   | 00.000    | 74.4                       | フェリー運賃含む                   |
| *****                           | 24-12-40<br>  生コンクリート 普通セメント          | m3      | 27, 000  | 23, 900   | 以止                         | 水セメント比55%以下対応品<br>フェリー運賃含む |
| ******                          | エコンテラート   自通セグント<br> 27-8-25(20)      | IIIO    | 27, 400  | 24, 300   | 改定                         | 717 建具百亿                   |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      | 21, 400  | 24, 500   | U.L                        | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 27-12-25 (20)                         | ino ino | 27, 700  | 24,600    | 改定                         | 水セメント比55%以下対応品             |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           | 967                        | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 30-8-25 (20)                          |         | 27, 900  | 24,800    | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 30-12-25 (20)                         |         | 28, 200  | 25, 100   | 改定                         | 水セメント比55%以下対応品             |
| *****                           | 生コンクリート 普通セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 40-8-25 (20)                          |         | 29, 500  | 26, 400   | 改定                         | a II VE CE A I             |
| *****                           | 生コンクリート 早強セメント                        | m3      | 00.000   | 05 100    | 76,2                       | フェリー運賃含む                   |
| ******                          | 21-8-25(20)<br> 生コンクリート 早強セメント        | 0       | 28, 200  | 25, 100   | 改定                         | フェリー運賃含む                   |
| ****                            | 生ュンケリート 手頭ピグント   24-8-25(20)          | m3      | 28, 700  | 25, 600   | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 早強セメント                        | m3      | 20, 100  | 25,000    | 以上                         | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 30-8-25(20)                           | illo    | 29, 900  | 26, 800   | 改定                         | 7-17 建复百七                  |
| *****                           | 生コンクリート 早強セメント                        | m3      | 20,000   | 20,000    | SX /L                      | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 30-12-25 (20)                         |         | 30, 300  | 27, 200   | 改定                         | 水セメント比55%以下対応品             |
| *****                           | 生コンクリート 早強セメント                        | m3      | ĺ        | Í         |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 36-8-25 (20)                          |         | 31, 200  | 28, 100   | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 早強セメント                        | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 36-12-25 (20)                         |         | 31, 600  | 28, 500   | 改定                         | 水セメント比55%以下対応品             |
| *****                           | 生コンクリート 早強セメント                        | m3      | 01 000   | 00.000    | 7L                         | フェリー運賃含む                   |
| shedeshede to to to the total   | 40-8-25(20)                           | 0       | 31, 900  | 28, 800   | 改定                         | ュル海体会+。                    |
| *****                           | 生コンクリート 早強セメント<br>40-12-25(20)        | m3      | 20 200   | 20. 200   | # ⇌                        | フェリー運賃含む<br>水セメント比55%以下対応品 |
| *****                           | 40-12-25(20)<br> 生コンクリート 普通セメント       | m3      | 32, 300  | 29, 200   | 以上                         | フェリー運賃含む                   |
| المرابع المرابع المرابع المرابع | 生コンケケート   音通セグント   曲げ4.5-6.5-40       | шо      | 28, 900  | 25, 800   | 改定                         | / 4 / 建具白石                 |
| *****                           | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3      | 20, 500  | 20,000    | 5. L                       | フェリー運賃含す。                  |
|                                 | 18-8-25 (20)                          |         | 25, 900  | 22,800    | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3      | ,        | , , , , , |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-5-40                               |         | 25, 600  | 22, 500   | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3      |          |           |                            | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-8-40                               |         | 25, 700  | 22,600    | 改定                         |                            |
| *****                           | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3      |          |           | -1 -1-                     | フェリー運賃含む                   |
|                                 | 18-12-40                              | _       | 25, 900  | 22, 800   | 改定                         | 2 11 写任会よ                  |
| *****                           | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3      | 00.700   | 00.000    | 3 <i>k</i> /⇒              | フェリー運賃含む                   |
| <b></b>                         | 18-15-40 C=270以上<br> 生コンクリート 高炉セメントB種 | 9       | 26, 700  | 23, 600   | 改定                         | フェリー運賃含む                   |
| *****                           | 生コングリート 高炉セメントB種<br> 21-8-25(20)      | m3      | 26, 400  | 23, 300   | 改定                         | /エン゙埋具百ぴ                   |
|                                 | 21 0 20(20)                           | L       | 20, 400  | ۷۵, ۵00   | 以化                         |                            |

新単価:令和05年04月15日付旧単価:令和05年03月15日付26:大入島

| 21-5<br>*********** 生コ<br>21-8<br>************************************ | 名称・規格<br>コンクリート 高炉セメントB種                         | 単位 | 新単価      | 単価<br>旧単価 | <b>→/</b> . →  | 摘要                         |
|--|--|----|----------|-----------|----------------|----------------------------|
| 21-5<br>*********** 生コ<br>21-8<br>************************************ |  |    |          |           | 改定             | 1147                       |
| ********** 生コ<br>21-8<br>*********** 生コ                                | F 40   | m3 | 771 — IЩ | ты — іші  | 5X //L         | フェリー運賃含む                   |
| 21-8<br>*********** 生コ   |  |    | 26, 100  | 23,000    | 改定             |                            |
| ******* 生口   | コンクリート 高炉セメントB種                                  | m3 |          |           |                | フェリー運賃含む                   |
| _  | ·8-40<br>コンクリート 高炉セメントB種                         | 0  | 26, 300  | 23, 200   | 改定             | コル 写任 会よ                   |
| 191_*  |  | m3 | 26, 500  | 22 400    | 改定             | フェリー運賃含む                   |
|  | ·12-40<br>コンクリート 高炉セメントB種                        | m3 | 20, 500  | 23, 400   | 以足             | フェリー運賃含む                   |
|  | -8-25 (20)                                       | mo | 26, 800  | 23, 700   | 改定             |                            |
|  | コンクリート 高炉セメントB種                                  | m3 |          | ,         |                | フェリー運賃含む                   |
|  | -12-25 (20)                                      |    | 27, 000  | 23, 900   | 改定             | 水セメント比55%以下対応品             |
|  | コンクリート 高炉セメントB種                                  | m3 |          |           |                | フェリー運賃含む                   |
|  | ·8-40<br>コンクリート 高炉セメントB種                         | 0  | 26, 700  | 23, 600   | 改定             | コル 写任 会よ                   |
|  | コンクリート 高炉セメントB種<br>-12-40                        | m3 | 26 000   | 22 900    | 北宁             | フェリー運賃含む<br>水セメント比55%以下対応品 |
|  | 12-40<br>コンクリート 高炉セメントB種                         | m3 | 26, 900  | 23, 800   | 以足             | フェリー運賃含む                   |
|  | -8-25(20)  | mo | 27, 300  | 24, 200   | 改定             | /1/ 建黄白石                   |
|  | コンクリート 高炉セメントB種                                  | m3 | , i      | ,         |                | フェリー運賃含む                   |
|  | -12-25 (20)                                      |    | 27, 600  | 24, 500   | 改定             | 水セメント比55%以下対応品             |
|  | コンクリート 高炉セメントB種                                  | m3 |          |           | -1 .t.         | フェリー運賃含む                   |
|  | ·8-25(20)<br>コンクリート 高炉セメントB種                     | 0  | 27, 800  | 24, 700   | 改定             | フェリー運賃含む                   |
|  | コンクリート 高炉セメントB悝<br>-12-25(20)                    | m3 | 28, 100  | 25, 000   | 沙宁             | 水セメント比55%以下対応品             |
|  | 12 20(20)<br>コンクリート 高炉セメントB種                     | m3 | 20, 100  | 25,000    | 以足             | フェリー運賃含む                   |
|  | -8-25(20)  | mo | 29, 400  | 26, 300   | 改定             | 727 Æ968                   |
|  | コンクリート 高炉セメントB種                                  | m3 |          | ,         |                | フェリー運賃含む                   |
|  | Ť4. 5-6. 5-40                                    |    | 28, 800  | 25, 700   | 改定             |                            |
| ********** 密粒  | 位度アスコン(20)                                       | t  | 00.700   | 20.000    | <b>→/</b> ., → | フェリー運賃含む                   |
| ********** 密粒  | 位度アスコン(13)                                       | t  | 20, 700  | 20, 200   | 改定             | フェリー運賃含む                   |
| 在 1  | 並及 / ハコン (13)                                    | t  | 20, 700  | 20, 200   | 改定             | プェリー連員百む                   |
| ****** 粗粒  | <b>泣度アスコン(20)</b>                                | t  | 20, 100  | 20, 200   | SX AL          | フェリー運賃含む                   |
|  |  |    | 20, 300  | 19,800    | 改定             |                            |
| ****** 細粒  | 位度アスコン(13)                                       | t  |          |           |                | フェリー運賃含む                   |
| HH W   | <b>4 広ファ</b> 、 、                                 |    | 21, 000  | 20, 500   | 改定             |                            |
| ****** 開粒  | 位度アスコン(13)                                       | t  | 20. 700  | 20, 200   | 改定             | フェリー運賃含む                   |
| ****** 再生  | <b></b><br>生粗粒度アスコン(20)                          | t  | 20, 700  | 20, 200   | 以足             | フェリー運賃含む                   |
|  | アルト量4.5~6%                                       |    | 18, 600  | 18, 100   | 改定             |                            |
|  | 生密粒度アスコン(20・13)                                  | t  | 22,333   | ,         | J1/2           | フェリー運賃含む                   |
|  | 7ァルト量5~7%  |    | 18, 900  | 18, 400   | 改定             |                            |
|  | 生細粒度アスコン(13)                                     | t  |          |           | -1 .t.         | フェリー運賃含む                   |
| ************ 密約  | アァルト量6~8%<br>並度ギャップアスコン(13)                      | _  | 19, 200  | 18, 700   | 改定             | フェリー運賃含む                   |
|  | 並及 ギャツノノ ヘコン (13)<br>質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り 価格 | t  | 21,600   | 21, 100   | 改定             | /ェリー連貝さむ                   |
|  | 位度ギャップアスコン(13)                                   | t  | 21,000   | 21, 100   | SA AL          | フェリー運賃含む                   |
|  | 質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格                       |    | 22, 100  | 21,600    | 改定             |                            |
|  | 位度アスコン(20)                                       | t  |          |           |                |                            |
|  | 質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%                              |    | 22, 300  | 21,800    | 改定             |                            |
|  | 青安定処理(40)<br>アァルト量4~6%                           | t  | 10 000   | 10 200    | 改定             |                            |
|  | けい重4~6%<br>生瀝青安定処理(40)                           | t  | 18, 800  | 18, 300   | 以化             |                            |
|  | 77ルト量4~6%  |    | 18, 200  | 17, 700   | 改定             |                            |
| ****** 排水  | <b>水性アスコン(13)</b>                                | t  |          | ,         |                | フェリー運賃含む                   |
|  | - ラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度                         |    | 21, 000  | 20, 200   | 改定             |                            |
|  | メント(袋物)  | t  | 00.00    | 00.40     | ط. ط           | フェリー運賃含む                   |
|  | <u>甬 25kg/袋</u><br>メント(袋物)                       | t  | 29, 900  | 26, 100   | 改定             | フェリー運賃含む                   |
|  | メント(穀物)<br>戸B種 25kg/袋                            | τ  | 29, 500  | 25, 700   | 改定             | / 上) 埋貝 凸 む                |
|  | デーロー   | m2 | 23, 000  | 20, 100   | 4. /L          | フェリー運賃含む                   |
| 控22  |  |    | 9, 680   | 9, 200    | 改定             |                            |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付27:大田

| 27:大田                                  | h 44 44                               | 224 / |         | 単価        |                           | 144 mg                          |
|--|---------------------------------------|-------|---------|-----------|---------------------------|---------------------------------|
| 単価コード                                  | 名称・規格                                 | 単位    | 新単価     | 旧単価       | 改定                        | 摘要                              |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 24 422  | 10.400    | <b>→/</b> →               |                                 |
| *****                                  | 18-8-25(20)<br> 生コンクリート 普通セメント        | m3    | 21, 400 | 18, 400   | 改定                        |                                 |
| ****                                   | 18-5-40                               | III9  | 21, 100 | 18, 100   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 21, 100 | 10, 100   | \$                        |                                 |
|  | 18-8-40                               |       | 21, 200 | 18, 200   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    |         |           | at its                    |                                 |
| *****                                  | 18-12-40<br>  牛コンクリート 普诵セメント          | ?     | 21, 400 | 18, 400   | 改定                        |                                 |
| ****                                   | 18-15-40 C=270以上                      | m3    | 22, 400 | 19, 400   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 22, 100 | 10, 100   | 5X /L                     |                                 |
|  | 21-8-25 (20)                          |       | 22, 000 | 19,000    | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 04 500  | 10.500    | <b>→/</b> <del>-/</del> - |                                 |
| *****                                  | 21-5-40<br>  生コンクリート 普通セメント           | m3    | 21, 700 | 18, 700   | 改定                        |                                 |
| ****                                   | 121-8-40                              | III9  | 21, 800 | 18,800    | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 21,000  | 10,000    | 300                       |                                 |
|  | 21-12-40                              |       | 21, 900 | 18, 900   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    |         | , a = c - | -1L-                      |                                 |
| *****                                  | 24-8-25(20)<br>生コンクリート 普通セメント         | m3    | 22, 500 | 19, 500   | 改定                        | 水セメント比55%以下対応品                  |
| ~~~~~~~~~                              | 生コンクリート 普通セメント<br> 24-12-25(20)       | IIIO  | 23, 300 | 19, 700   | 改定                        | フン・アント・アロコロルアン   「XJ ルい自日       |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 20,000  | 10, 100   | ->\/L                     |                                 |
|  | 24-8-40                               |       | 22, 200 | 19, 200   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 00.000  | 10.000    | みつ                        | 水セメント比55%以下対応品                  |
| ****                                   | 24-12-40<br>  生コンクリート 普通セメント          | m3    | 22, 900 | 19, 300   | 改定                        |                                 |
| 1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1              | 127-8-25 (20)                         | mo    | 23, 100 | 20, 100   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | ,       | ,         |                           | 水セメント比55%以下対応品                  |
|  | 27-12-25 (20)                         |       | 23, 300 | 20, 300   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    | 92 400  | 20 400    | 北宁                        |                                 |
| ******                                 | 30-8-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント       | m3    | 23, 400 | 20, 400   | 改定                        | 水セメント比55%以下対応品                  |
|  | 30-12-25 (20)                         | mo    | 23, 800 | 20,800    | 改定                        | 7,100/1/200/05/1/7/J/MB-HH      |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント                        | m3    |         |           |                           |                                 |
| *****                                  | 40-8-25(20)<br> 生コンクリート 早強セメント        | 2     | 25, 000 | 22, 000   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コングリート 早強セメント   21-8-25(20)          | m3    | 22, 900 | 19,900    | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    | 22,000  | 10,000    | 3,4,7,2                   |                                 |
|  | 24-8-25 (20)                          |       | 23, 500 | 20, 500   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    | 04.000  | 04 000    | <b>→/</b> <del>-/</del> - |                                 |
| *****                                  | 30-8-25(20)<br> 生コンクリート 早強セメント        | m3    | 24, 600 | 21, 600   | 改定                        | 水セメント比55%以下対応品                  |
|  | 30-12-25 (20)                         | шо    | 25, 000 | 22,000    | 改定                        | 73.6/ × 1.500 /05V 1. V3 //0.00 |
| *****                                  | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    | ,       | ,         |                           |                                 |
|  | 36-8-25 (20)                          | _     | 25, 700 | 22, 700   | 改定                        | Library II. Essent T. U. T. P.  |
| *****                                  | 生コンクリート 早強セメント  36-12-25 (20)         | m3    | 26 200  | 92 900    | 沙宁                        | 水セメント比55%以下対応品                  |
| *****                                  | 36-12-25(20)<br>生コンクリート 早強セメント        | m3    | 26, 300 | 23, 300   | 改定                        |                                 |
|  | 40-8-25 (20)                          |       | 26, 500 | 23, 500   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 早強セメント                        | m3    | ,       |           |                           | 水セメント比55%以下対応品                  |
| alealealealer ( ( ( ( ( ( ( (          | 40-12-25(20)                          | 0     | 27, 000 | 24, 000   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 普通セメント<br>曲げ4.5-6.5-40        | m3    | 23, 500 | 20, 500   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 世                                     | m3    | 20, 000 | 20, 500   | 以比                        |                                 |
|  | 18-8-25 (20)                          |       | 21, 200 | 18, 200   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3    | 00.000  |           | ٠٠, ١٠                    |                                 |
| *****                                  | 18-5-40<br> 生コンクリート 高炉セメントB種          | m3    | 20, 900 | 17, 900   | 改定                        |                                 |
| ······································ | 18-8-40                               | GIII  | 21,000  | 18,000    | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3    | 21,000  | 10,000    | ~~                        |                                 |
|  | 18-12-40                              |       | 21, 200 | 18, 200   | 改定                        |                                 |
| *****                                  | 生コンクリート 高炉セメントB種                      | m3    | 00.000  | 10.000    | 34.45                     |                                 |
| *****                                  | 18-15-40 C=270以上<br> 生コンクリート 高炉セメントB種 | m3    | 22, 200 | 19, 200   | 改定                        |                                 |
|  | 21-8-25(20)                           | шо    | 21, 800 | 18,800    | 改定                        |                                 |
|  | \ /                                   | 1     | =1,000  | 10,000    | -//L                      | 1                               |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付27:大田

| 27:大田                                     |                     |      |                |         |             |                |
|---|---------------------|------|----------------|---------|-------------|----------------|
| 単価コード                                     | 名称・規格               | 単位   | dept 117 frage | 単価      | →/          | 摘要             |
|   |                     | —    | 新単価            | 旧単価     | 改定          | 1161 🛇         |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         | at etc      |                |
|   | 21-5-40             |      | 21, 500        | 18, 500 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         | at its      |                |
|   | 21-8-40             |      | 21, 600        | 18, 600 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         |             |                |
|   | 21-12-40            |      | 21, 700        | 18, 700 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         |             |                |
|   | 24-8-25 (20)        |      | 22, 300        | 19, 300 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         | mt oto      | 水セメント比55%以下対応品 |
|   | 24-12-25 (20)       |      | 22, 500        | 19, 500 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         |             |                |
|   | 24-8-40             |      | 22, 000        | 19,000  | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         |             | 水セメント比55%以下対応品 |
|   | 24-12-40            |      | 22, 100        | 19, 100 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         |             |                |
|   | 27-8-25(20)         |      | 22, 900        | 19, 900 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         | -1t-        | 水セメント比55%以下対応品 |
|   | 27-12-25 (20)       | _    | 23, 100        | 20, 100 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         | mt oto      |                |
|   | 30-8-25(20)         |      | 23, 200        | 20, 200 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         |             | 水セメント比55%以下対応品 |
|   | 30-12-25 (20)       |      | 23, 600        | 20,600  | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         | mt oto      |                |
|   | 40-8-25(20)         |      | 24, 800        | 21, 800 | 改定          |                |
| *****                                     | 生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   |                |         | <b>→/</b> → |                |
|   | 曲げ4.5-6.5-40        |      | 23, 300        | 20, 300 | 改定          |                |
| *****                                     | セメント(袋物)            | t    | 00.000         | 04.500  | طر. را-     |                |
|   | 普通 25kg/袋           |      | 26, 000        | 24, 500 | 改定          |                |
| *****                                     | セメント(袋物)            | t    | 05.000         | 04 100  | 74,24       |                |
| de la | 高炉B種 25kg/袋         | 0    | 25, 600        | 24, 100 | 改定          |                |
| *****                                     | 連節ブロック              | m2   | 0.000          | 0.000   | 74.45       |                |
| *****                                     | 控22cm<br> クラッシャーラン  | 2    | 9, 680         | 9, 200  | 改定          |                |
| ****                                      |                     | m3   | 4 600          | 4 500   | 改定          |                |
| *****                                     | C-30<br>クラッシャーラン    | m3   | 4, 600         | 4, 500  | 以足          |                |
| ****                                      | C-40                | GIII | 4,500          | 4, 400  | 改定          |                |
| *****                                     | 粒度調整砕石              | m3   | 4, 500         | 4, 400  | 以足          |                |
| *****                                     | M-30                | IIIO | 4,600          | 4,500   | 改定          |                |
| *****                                     | 鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ    | m3   | 4,000          | 4, 500  | 以比          |                |
| - Individual to the depth of the second   | 欧調                  | шо   | 4,500          | 3, 300  | 改定          |                |
| *****                                     | 鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ | m3   | 4, 500         | 5, 500  | 以汇          |                |
|   | CS-40               | IIIO | 4, 100         | 2,800   | 改定          |                |
| *****                                     | 鉄鋼スラグ カタマSP         | m3   | 4, 100         | 2, 000  | 以汇          |                |
|   |                     | mo   | 4, 050         | 2,750   | 改定          |                |
| *****                                     | 砕石                  | m3   | 4,000          | 2, 100  | 9A AL       |                |
|   | 5~20mm              | mo   | 4, 800         | 4,700   | 改定          |                |
| ****                                      | 砕石                  | m3   | 1,000          | 1, 100  |             |                |
|   | 5~40mm              | mo   | 4, 800         | 4,700   | 改定          |                |
| *****                                     | 割栗石                 | m3   | 2, 000         | 2,      |             |                |
|   | 5~15cm              |      | 4, 800         | 4, 700  | 改定          |                |
| *****                                     | 割詰石                 | m3   | -, 0           | -,      | 2.7-        |                |
|   | 15cm内外              |      | 5, 100         | 5,000   | 改定          |                |
| *****                                     | 単粒度砕石               | m3   | -,             | -,      | 2.7-        |                |
|   | 13~5mm              |      | 4, 800         | 4,700   | 改定          |                |
| *****                                     | 単粒度砕石               | m3   | ,              | ,       |             |                |
|   | 5~2.5mm             |      | 4, 800         | 4,700   | 改定          |                |
| *****                                     | 再生クラッシャーラン          | m3   |                |         |             |                |
|   | RC-40               |      | 4, 400         | 4, 100  | 改定          |                |
| L   | •                   |      |                | ,       |             |                |

新単価: 令和05年04月15日付旧単価: 令和05年03月15日付28:蒲江

| 28:浦江  |                                  |      |         | 単価      |                 |  |
|--------|----------------------------------|------|---------|---------|-----------------|--|
| 単価コード  | 名称・規格                            | 単位   | 新単価     | 旧単価     | 改定              | 摘要   |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   |         |         |                 |  |
|        | 18-8-25 (20)                     |      | 23, 900 | 20, 900 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 00.000  | 00.000  | 76,24           |  |
| *****  | 18-5-40<br> 牛コンクリート 普通セメント       | m3   | 23, 600 | 20,600  | 改定              |  |
| ****   | 18-8-40                          | IIIO | 23, 700 | 20, 700 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 20,100  | 20,100  | SA AL           |  |
|        | 18-12-40                         |      | 23, 900 | 20,900  | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   |         |         |                 |  |
|        | 18-15-40 C=270以上                 | 0    | 24, 700 | 21, 700 | 改定              |  |
| ****** | 生コンクリート 普通セメント<br>21-8-25(20)    | m3   | 24 400  | 21, 400 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 24, 400 | 21, 400 | 以足              |  |
|        | 21-5-40                          |      | 24, 100 | 21, 100 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | -       |         |                 |  |
|        | 21-8-40                          | _    | 24, 300 | 21, 300 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 94 500  | 91 500  | 北中              |  |
| *****  | 21-12-40<br>  牛コンクリート 普通セメント     | m3   | 24, 500 | 21, 500 | 改定              |  |
|        | 24-8-25 (20)                     | mo   | 24, 800 | 21,800  | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | ĺ       | ,       |                 | 水セメント比55%以下対応品   |
|        | 24-12-25 (20)                    | _    | 25, 000 | 22, 000 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 94.700  | 21 700  | 34.学            |  |
| *****  | 24-8-40<br>  生コンクリート 普通セメント      | m3   | 24, 700 | 21, 700 | 改定              | 水セルト比55%以下対応品  |
|        | 24-12-40                         | mo   | 24, 900 | 21,900  | 改定              | 7,7 × 1,200/05/ 1,71//C-111  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | ,       | ,       |                 |  |
|        | 27-8-25 (20)                     |      | 25, 300 | 22, 300 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 05 600  | 00.000  | 34 <del>4</del> | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****  | 27-12-25(20)<br>  生コンクリート 普通セメント | m3   | 25, 600 | 22, 600 | 改定              |  |
|        | 30-8-25(20)                      | mo   | 25, 800 | 22,800  | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | ,       | ,       |                 | 水セメント比55%以下対応品   |
|        | 30-12-25 (20)                    |      | 26, 100 | 23, 100 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 97 400  | 94 400  | 34.中            |  |
| *****  | 40-8-25(20)<br> 生コンクリート 早強セメント   | m3   | 27, 400 | 24, 400 | 改定              |  |
|        | 21-8-25(20)                      | mo   | 26, 100 | 23, 100 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                   | m3   | ĺ       | ,       |                 |  |
|        | 24-8-25 (20)                     |      | 26, 600 | 23, 600 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                   | m3   | 07.000  | 04.000  | 7 <i>L</i> , 2⇒ |  |
| *****  | 30-8-25(20)<br> 牛コンクリート 早強セメント   | m3   | 27, 800 | 24, 800 | 改定              | 水セメント比55%以下対応品   |
|        | 30-12-25 (20)                    | IIIO | 28, 200 | 25, 200 | 改定              | ATTOMATICAL ATTOMA |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                   | m3   | ,       | ,       |                 |  |
|        | 36-8-25 (20)                     | _    | 29, 100 | 26, 100 | 改定              | 1.1. N.) II. 550 N 1.1 1   |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                   | m3   | 90 500  | 96 500  | 北中              | 水セメント比55%以下対応品   |
| *****  | 36-12-25(20)<br>  牛コンクリート 早強セメント | m3   | 29, 500 | 26, 500 | 改定              |  |
|        | 40-8-25 (20)                     | IIIO | 29, 800 | 26, 800 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 早強セメント                   | m3   | ,       | ,       |                 | 水セメント比55%以下対応品   |
|        | 40-12-25 (20)                    | _    | 30, 200 | 27, 200 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 普通セメント                   | m3   | 06 000  | 99 900  | 北中              |  |
| *****  | 曲げ4.5-6.5-40<br>生コンクリート 高炉セメントB種 | m3   | 26, 800 | 23, 800 | 改定              |  |
|        | 18-8-25(20)                      | IIIO | 23, 800 | 20,800  | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種                 | m3   | -       |         |                 |  |
|        | 18-5-40                          |      | 23, 500 | 20, 500 | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>18-8-40      | m3   | 99 600  | 20 600  | 改定              |  |
| *****  | 18-8-40<br>  生コンクリート 高炉セメントB種    | m3   | 23, 600 | 20, 600 | 以比              |  |
|        | 18-12-40                         | IIIO | 23, 800 | 20,800  | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種                 | m3   | , .     | , -     |                 |  |
|        | 18-15-40 C=270以上                 |      | 24, 600 | 21,600  | 改定              |  |
| *****  | 生コンクリート 高炉セメントB種                 | m3   | 04 000  | 01 000  | 3 <i>k-/</i> ⇒  |  |
|        | 21-8-25 (20)                     |      | 24, 300 | 21, 300 | 以正              |  |

新単価:令和05年04月15日付旧単価:令和05年03月15日付28:蒲江

| 28:蒲江 |  |    |         | ))/ /m²   |    |  |
|-------|--|----|---------|-----------|----|--|
| 単価コード | 名称・規格  | 単位 | 新単価     | 単価<br>旧単価 | 改定 | 摘要   |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>21-5-40                      | m3 | 24, 000 | 21,000    |    |  |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 | ,       | ,         |    |  |
| ***** | 21-8-40<br>  生コンクリート 高炉セメントB種                    | m3 | 24, 200 | 21, 200   |    |  |
| ***** | 21-12-40<br>  生コンクリート 高炉セメントB種                   | m3 | 24, 400 | 21, 400   | 改定 |  |
| ***** | 24-8-25(20)<br>生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 24, 700 | 21, 700   | 改定 | 水セルト比55%以下対応品  |
|       | 24-12-25 (20)                                    |    | 24, 900 | 21, 900   | 改定 | N C V  |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>24-8-40                      | m3 | 24, 600 | 21,600    | 改定 |  |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>24-12-40                     | m3 | 24, 800 | 21,800    |    | 水セメント比55%以下対応品   |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種                                 | m3 |         | ·         |    |  |
| ***** | 27-8-25(20)<br>生コンクリート 高炉セメントB種                  | m3 | 25, 200 | 22, 200   |    | 水セメント比55%以下対応品   |
| ***** | 27-12-25(20)<br>  生コンクリート 高炉セメントB種               | m3 | 25, 500 | 22, 500   |    |  |
| ***** | 30-8-25(20)<br>  牛コンクリート 高炉セメントB種                | m3 | 25, 700 | 22, 700   | 改定 | 水セメント比55%以下対応品   |
| ***** | 30-12-25(20)<br>  生コンクリート 高炉セメントB種               | m3 | 26, 000 | 23, 000   | 改定 | 7307. L8000/05/(L)\1/\(\text{L}\)\ |
|       | 40-8-25 (20)                                     |    | 27, 300 | 24, 300   | 改定 |  |
| ***** | 生コンクリート 高炉セメントB種<br>曲げ4.5-6.5-40                 | m3 | 26, 700 | 23, 700   | 改定 |  |
| ***** | 密粒度アスコン(20)                                      | t  | 20, 100 | 19,600    | 改定 |  |
| ***** | 密粒度アスコン(13)                                      | t  | ,       |           |    |  |
| ***** | 粗粒度アスコン(20)                                      | t  | 20, 100 | 19,600    |    |  |
| ***** | 細粒度アスコン(13)                                      | t  | 19, 700 | 19, 200   |    |  |
| ***** | 開粒度アスコン(13)                                      | t  | 20, 400 | 19, 900   | 改定 |  |
| ***** | 再生粗粒度アスコン(20)                                    | t  | 19, 100 | 18,600    | 改定 |  |
|       | アスファルト量4.5~6%                                    |    | 17, 900 | 17, 400   | 改定 |  |
| ***** | 再生密粒度アスコン (20·13)<br>アススァルト量5~7%                 | t  | 18, 200 | 17, 700   | 改定 |  |
| ***** | 再生細粒度アスコン(13)<br>アススファルト量6~8%                    | t  | 18, 500 | 18,000    | 改定 |  |
| ***** | 密粒度ギャップアスコン(13)<br>改質 I 型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格 | t  | 20, 700 | 20, 300   |    |  |
| ***** | 密粒度ギャップアスコン(13)                                  | t  | Í       | ,         |    |  |
| ***** | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格<br>密粒度アスコン(20)       | t  | 21, 200 | 20, 800   |    |  |
| ***** | 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%<br>瀝青安定処理(40)               | t  | 21, 200 | 21,000    | 改定 |  |
| ***** | 「7.7.7ルト量4~6%<br>再生瀝青安定処理(40)                    | t  | 18, 100 | 17,600    | 改定 |  |
|       | アスファルト量4~6%                                      |    | 17, 500 | 17,000    | 改定 |  |
| ***** | 排水性アスコン(13)<br>ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度          | t  | 20, 400 | 19,600    | 改定 |  |
| ***** | セメント (袋物)<br>普通 25kg/袋                           | t  | 26, 000 | 24, 800   | 改定 |  |
| ***** | セメント (袋物)<br>高炉B種 25kg/袋                         | t  | 25, 600 | 24, 400   | 改定 |  |
| ***** | 連節ブロック   | m2 |         | •         |    |  |
| ***** | 控22cm<br>鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ                        | m3 | 9, 680  | 9, 200    |    |  |
|       | HMS-25   |    | 4, 300  | 3, 800    | 改定 |  |

#### (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスティック

| (1 | П | / | ٠ | ١. |
|----|---|---|---|----|

| 地区 | 処理業者名                  | 住所                 | 電話番号         | 処分施設所在地             | トラックスケール | 727711 | コンクリ            |          |            | ァルト      | 廃プラ                |
|----|------------------------|--------------------|--------------|---------------------|----------|--------|-----------------|----------|------------|----------|--------------------|
|    |                        |                    |              |                     | 設置有無     | 処理     | 鉄筋<br>1,800     | 無筋       | 塊<br>1,800 | 切削 1,000 | 破砕、選別、油化           |
| 高田 | (株)双子                  | 豊後高田市大字高田1088-1    | 0978-22-2712 | 豊後高田市大字草地3301番地1    | 0        |        | (0)             | (0)      | (0)        | (0)      | 1                  |
| 国東 | 宮迫建設(株)                | 国東市武蔵町糸原2535番地     | 0978-68-1998 | 国東市武蔵町糸原2551番地 外    | 0        | 0      | 1, 500          | 1, 300   | 1, 300     | 1, 300   | -                  |
| 国東 | 朝日興産(株) [国東施設]         | 国東市国東町横手6764       | 0978-72-3121 | 国東市国東町横手字雲通8351番地   | 0        | 0      | 1, 500          | 1, 300   | 1, 300     | 1, 300   | -                  |
| 別府 | 蒼生産業(株) [別府リサイケル中間処理場] | 大分市大字久土字芦原2119番地   | 0977-84-7728 | 別府市大字野田フイガ城902-1    | 0        |        | 2, 500          | 1, 500   | 1, 500     | 1, 500   | -                  |
| 別府 | (株)佐野土木建設              | 日出町大字藤原2637番地の1    | 0977-72-2050 | 速見郡日出町大字真那井28-2     | 0        | 0      | 2, 000          | 1, 500   | 1, 300     | 1, 300   | -                  |
| 別府 | (株)日出エコセンター            | 日出町大字大神3750番地28    | 0977-28-0001 | 速見郡日出町大字大神3750番地28  | 0        | 1      | 2, 000          | 1, 500   | 1, 500     | 900      | -                  |
| 大分 | (株)大総                  | 大分市片島2995番地の5      | 097-568-5220 | 大分市大字広内字論ヶ迫213番地    | 0        | 0      | 1, 500          | 1, 500   | 2, 250     | 2, 250   | 75, 000<br>(0)     |
| 大分 | (株)松田興業                | 大分市生石4-1-46        | 097-537-7555 | 大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地   | 0        |        | 1, 200          | 1, 000   | 2, 500     | 2, 500   | 35, 000<br>(0)     |
| 大分 | 詫磨環境(株)                | 大分市大手町1丁目2番1号      | 097-536-2775 | 大分市大字片島米良1695-1     | 0        | -      | 1, 200          | 1, 200   | 1, 200     | 1, 200   | -                  |
| 大分 | 前田道路(株) [大分合材工場]       | 大分市中戸次字中津留上4822    | 097-597-2385 | 大分市中戸次字中津留上4822     | 0        | 0      | 1, 800          | 1, 200   | 1, 000     | 1, 000   | -                  |
| 大分 | (株)NIPPO [大分合材工場]      | 大分市大字竹中大六1146番地    | 097-597-2203 | 大分市大字竹中大六1146番地     | 0        | 0      | 2, 300          | 1, 500   | 1, 300     | 1, 000   | -                  |
| 大分 | 大分エコセンター(株)            | 大分市三佐字大新田1354番地の8  | 097-524-1214 | 大分市三佐字大新田1354番地の8   | 0        | 0      | 40, 000<br>(0)  | 10, 000  | 10, 000    | 10, 000  | 45, 000<br>(0)     |
| 大分 | (株)環境整備産業              | 大分市大字下郡3260番地の10   | 097-569-0854 | 大分市大字三佐1324-1       | 0        | 0      | 25, 000~<br>(0) | 20, 000~ | 20,000~    | 20, 000~ | 51, 000~<br>(1000) |
| 大分 | 鹿島道路(株)                | 大分市豊海2丁目5番         | 097-532-0006 | 大分市豊海2丁目5番          | 0        | 0      | 2, 000          | 1, 500   | 1, 000     | 1, 000   | -                  |
| 大分 | (株)豊産業 [宮河内工場]         | 大分市大字丹川字椎原1954番地11 | 097-528-1283 | 大分市大字丹川字椎原1954番地8   | 0        |        | -               | -        | -          | -        | 60, 000            |
| 大分 | (株)豊産業 [久土工場]          | 大分市大字久土2269-1      |              | 大分市大字久土2269-1       | 0        | 0      | 2, 000          | 1, 800   | 1, 700     | 1, 600   | 60, 000            |
| 大分 | フジケイ(株)                | 大分市三佐6丁目2番14号      | 097-521-6188 | 大分市三佐6丁目2番14号       | 0        |        | -               | -        | -          | -        | 40, 000            |
| 大分 | 大林道路(株) [大分7スファルト混合所]  | 大分市大字片島字米良山1980番15 | 097-574-8522 | 大分市大字片島字米良山1980番15  | 0        | 0      | 2, 000          | 1, 500   | 1, 300     | 1, 300   | -                  |
| 大分 | 蒼生産業(株) [久土中間処理場]      | 大分市大字久土字芦原2119番地   | 097-528-9393 | 大分市大字久土字芦原2118番地1   | 0        |        | 2, 500          | 2, 000   | 2, 000     | 2, 000   | 50, 000            |
| 大分 | (株)コイデ                 | 大分市大字三芳1487-1      | 097-541-2226 | 大分市大字小野鶴字平原下616-1,2 | 0        |        | 1, 500          | 1, 000   | -          | -        | -                  |
| 大分 | (株)スギタ環境               | 由布市湯布院町下湯2398      | 0977-86-2772 | 由布市湯布院町下湯平字大原2427番地 | 0        |        | 1, 500          | 1, 000   | 1, 300     | 1, 000   | -                  |
| 大分 | (株)東陽企画                | 大分市大字片島1807番地      | 097-578-8832 | 大分市大字端登1814番地       | 0        | 0      | 1, 200          | 1, 000   | 1, 000     | 1, 000   | -                  |
| 臼杵 | 九州美環産業(株)              | 臼杵市大字武山2227番地      | 0972-65-2400 | 臼杵市大字武山2227番地       | 0        |        | 1, 500          | 1, 000   | 1, 000     | 1, 000   | 50,000~<br>~70,000 |



### 改定後

### (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスティック

(円/t

| ( 1 . | ) コングリート塊・アスファル        | / 1:56 5元 ノフハティファ  |              |                     |          |        |                |               |               |               | (円/t)              |
|-------|------------------------|--------------------|--------------|---------------------|----------|--------|----------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|
| 地区    | 処理業者名                  | 住所                 | 電話番号         | 処分施設所在地             | トラックスケール | アスファルト | コンクリ           |               | アスファ          |               | 廃プラ                |
|       |                        |                    |              |                     | 設置有無     | 処理     | 鉄筋<br>1.800    | 無筋<br>1,000   | 塊<br>1.800    | 切削<br>1,000   | 破砕、選別、油化           |
| 高田    | (株)双子                  | 豊後高田市大字高田1088-1    | 0978-22-2712 | 豊後高田市大字草地3301番地1    | 0        |        | (0)            | (0)           | (0)           | (0)           | -                  |
| 国東    | 宮迫建設(株)                | 国東市武蔵町糸原2535番地     | 0978-68-1998 | 国東市武蔵町糸原2551番地 外    | 0        | 0      | 1, 500         | 1, 300        | 1, 300        | 1, 300        | -                  |
| 国東    | 朝日興産(株) [国東施設]         | 国東市国東町横手6764       | 0978-72-3121 | 国東市国東町横手字雲通8351番地   | 0        | 0      | 1, 500         | 1, 300        | 1, 300        | 1, 300        | -                  |
| 別府    | 蒼生産業(株) [別府リサイケル中間処理場] | 大分市大字久土字芦原2119番地   | 0977-84-7728 | 別府市大字野田フイガ城902-1    | 0        |        | 2, 500         | 1, 500        | 1, 500<br>(0) | 1, 500        | -                  |
| 別府    | (株)佐野土木建設              | 日出町大字藤原2637番地の1    | 0977-72-2050 | 速見郡日出町大字真那井28-2     | 0        | 0      | 2, 000         | 1, 500        | 1, 300        | 1, 300        | -                  |
| 別府    | (株)日出エコセンター            | 日出町大字大神3750番地28    | 0977-28-0001 | 速見郡日出町大字大神3750番地28  | 0        | ı      | 2, 000         | 1, 500<br>(0) | 1, 500        | 900           | -                  |
| 大分    | (株) 大総                 | 大分市片島2995番地の5      | 097-568-5220 | 大分市大字広内字論ヶ迫213番地    | 0        | 0      | 1, 500         | 1, 500        | 2, 250        | 2, 250        | 75, 000<br>(0)     |
| 大分    | (株)松田興業                | 大分市生石4-1-46        | 097-537-7555 | 大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地   | 0        | 1      | 1, 500<br>(0)  | 1, 000        | 2, 500        | 2, 500        | 40, 000            |
| 大分    | 詫磨環境(株)                | 大分市大手町1丁目2番1号      | 097-536-2775 | 大分市大字片島米良1695-1     | 0        | 1      | 1, 500<br>(0)  | 1, 500<br>(0) | 1, 500        | 1, 500<br>(0) | -                  |
| 大分    | 前田道路(株) [大分合材工場]       | 大分市中戸次字中津留上4822    | 097-597-2385 | 大分市中戸次字中津留上4822     | 0        | 0      | 2, 550<br>(0)  | 1, 700<br>(0) | 1, 000        | 1, 000        | -                  |
| 大分    | (株)NIPPO [大分合材工場]      | 大分市大字竹中大六1146番地    | 097-597-2203 | 大分市大字竹中大六1146番地     | 0        | 0      | 2, 500<br>(0)  | 1, 700<br>(0) | 1, 500        | 1, 200<br>(0) | -                  |
| 大分    | 大分エコセンター(株)            | 大分市三佐字大新田1354番地の8  | 097-524-1214 | 大分市三佐字大新田1354番地の8   | 0        | 0      | 40, 000        | 10, 000       | 10, 000       | 10, 000       | 45, 000<br>(0)     |
| 大分    | (株) 環境整備産業             | 大分市大字下郡3260番地の10   | 097-569-0854 | 大分市大字三佐1324-1       | 0        | 0      | 25, 000<br>(0) | 20, 000       | 20, 000       | 20, 000       | 51, 000<br>(0)     |
| 大分    | 鹿島道路(株)                | 大分市豊海2丁目5番         | 097-532-0006 | 大分市豊海2丁目5番          | 0        | 0      | 2, 000         | 1, 500<br>(0) | 1, 000        | 1, 000        | -                  |
| 大分    | (株)豊産業 [宮河内工場]         | 大分市大字丹川字椎原1954番地11 | 097-528-1283 | 大分市大字丹川字椎原1954番地8   | 0        |        | -              | -             | -             | 1             | 60, 000            |
| 大分    | (株)豊産業 [久土工場]          | 大分市大字久土2269-1      |              | 大分市大字久土2269-1       | 0        | 0      | 2, 000         | 1, 800        | 1, 700        | 1, 600        | 60, 000            |
| 大分    | フジケイ(株)                | 大分市三佐6丁目2番14号      | 097-521-6188 | 大分市三佐6丁目2番14号       | 0        |        | -              | -             | -             | 1             | 40, 000            |
| 大分    | 大林道路(株) [大分7スファルト混合所]  | 大分市大字片島字米良山1980番15 | 097-574-8522 | 大分市大字片島字米良山1980番15  | 0        | 0      | 2, 200<br>(0)  | 1, 500        | 1, 200        | 1, 200        | -                  |
| 大分    | 蒼生産業(株) [久土中間処理場]      | 大分市大字久土字芦原2119番地   | 097-528-9393 | 大分市大字久土字芦原2118番地1   | 0        |        | 2, 500         | 2, 000        | 2, 000        | 2, 000        | 50, 000<br>(0)     |
| 大分    | (株) コイデ                | 大分市大字三芳1487-1      | 097-541-2226 | 大分市大字小野鶴字平原下616-1,2 | 0        |        | 1, 500         | 1, 000        | -             | -             | -                  |
| 大分    | (株)スギタ環境               | 由布市湯布院町下湯2398      | 0977-86-2772 | 由布市湯布院町下湯平字大原2427番地 | 0        |        | 1, 700         | 1, 200<br>(0) | 1, 500<br>(0) | 1, 200<br>(0) | -                  |
| 大分    | (株)東陽企画                | 大分市大字片島1807番地      | 097-578-8832 | 大分市大字端登1814番地       | 0        | 0      | 1, 200<br>(0)  | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | -                  |
| 臼杵    | 九州美環産業(株)              | 臼杵市大字武山2227番地      | 0972-65-2400 | 臼杵市大字武山2227番地       | 0        |        | 1, 500         | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | 50,000~<br>~80,000 |

#### (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスティック

| (円/t) |  |
|-------|--|

| 地区       | 処理業者名                   | 住所                   | 電話番号         | 処分施設所在地               | トラックスケール | 7277111 | コンクリー                 | -ト塊           | アスフ           | ァルト           | 廃プラ                  |
|----------|-------------------------|----------------------|--------------|-----------------------|----------|---------|-----------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------|
| 地区       | 处理来有有                   | 1171                 | 电动钳写         | 处力能設別在地               | 設置有無     | 処理      | 鉄筋                    | 無筋            | 塊             | 切削            | 破砕、選別、油化             |
| 臼杵       | (株)豊産業 [建設廃材リサイクルブ・ラント] | 臼杵市大字末広2632番地2       | 0972-63-7542 | 臼杵市大字久木小野字川平1853番地    | 0        | 0       | 2,000<br>法面ta9a 3,500 | 1, 800        | 1, 800        | 1, 600        | -                    |
| 佐伯       | 異業種エコタウン事業協同組合          | 佐伯市直川大字仁田原1429番地     | 0972-58-2558 | 佐伯市直川大字仁田原1430        | 0        | 0       | 2, 000                | 1, 700<br>(0) | 1, 700<br>(0) | 1, 200<br>(0) |                      |
| 佐伯       | (有)アサヒ産業                | 佐伯市西浜10897-66        | 0972-24-1153 | 佐伯市西浜10897-66         | 0        |         | 4, 500                | 4, 000        | 4, 000        | 4, 000        | 40, 000~<br>~80, 000 |
| 佐伯       | 弥生石材(株)                 | 佐伯市中村北町7-21          | 0972-23-8022 | 佐伯市弥生大字尺間2154-2       | 0        | 0       | 1, 900                | 1, 400        | 1, 400        | 1, 000        | -                    |
| 佐伯       | エコセンターカ南(株)             | 佐伯市弥生大字井崎247番地       | 0972-46-0448 | 佐伯市弥生大字井崎247番地        | 0        |         | 2, 000                | 1, 500        | 1, 400        | 1, 000        | 36, 000<br>(1000)    |
| 佐伯       | 豊中建設(株) [佐伯合材工場]        | 佐伯市西浜10897番73        | 0972-28-7477 | 佐伯市西浜10897番73         | 0        | 0       | 2, 000                | 1, 500        | 1, 500        | 1, 000        | _                    |
| 豊後<br>大野 | 大分環境(株)                 | 豊後大野市三重町大字小坂3761番地   | 0974-22-3334 | 豊後大野市三重町大字小坂3767番地2   | 0        |         | 1, 500                | 1, 200        | 1, 200        | 1, 200        | _                    |
| 豊後<br>大野 | (株) 友岡組                 | 豊後大野市大野町大原1172-2     | 0974-34-2323 | 豊後大野市大野町北園1995        | 0        | 0       | 2, 000                | 1, 800        | 1, 800        | 1, 500        | -                    |
| 豊後<br>大野 | (有) ちとせ                 | 豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22 | 0974-37-2165 | 豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762    | 0        | 0       | 1, 500<br>(0)         | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | -                    |
| 豊後<br>大野 | (有)宮成工務店                | 豊後大野市犬飼町田原2984番地2    | 0974-37-3456 | 豊後大野市千歳町長峰1673番地1     | 0        |         | 2, 000                | 1, 500        | -             | -             | -                    |
| 豊後<br>大野 | 朝日興産(株) [豊後大野施設]        | 大分市大字上戸次505番地        | 097-595-0500 | 豊後大野市犬飼町久原1710        | 0        |         | 1, 500                | 1, 000        | -             | -             | -                    |
| 竹田       | (有)竹田産業廃棄物環境            | 竹田市大字枝1893番地         | 0974-63-0170 | 竹田市大字枝1893番地          | 0        | 0       | 1, 800                | 1, 500<br>(0) | 1, 500<br>(0) | 1, 500        | -                    |
| 竹田       | (有)久住産業                 | 竹田市久住町大字栢木574-7      | 0974-77-2901 | 竹田市久住町大字栢木2232番18     | 0        |         | 1, 800                | 1, 500<br>(0) | 1, 500<br>(0) | 1, 000        | -                    |
| 玖珠       | (有)吉武建設 [玖珠リサイクルセンター]   | 玖珠郡九重町大字松木4264-1     | 0973-76-3280 | 玖珠郡九重町大字後野上650の2      | 0        | 0       | 2, 000                | 1, 500        | 1, 700<br>(0) | 1, 300        | _                    |
| 玖珠       | 小倉建設(株)                 | 玖珠郡九重町大字町田512番地の1    | 0973-78-8709 | 玖珠郡九重町大字田野字下野673-229  | 0        | 0       | 2, 000                | 1, 500        | 1, 700        | 1, 300        |                      |
| 日田       | 日田産廃(有)                 | 日田市大字北豆田1284-1       | 0973-23-5643 | 日田市天瀬町合田字花香241-1      | 0        | 0       | 1, 500                | 1, 000        | 1, 000<br>(0) | 1, 000        | -                    |
| 日田       | (株)光岡砿業                 | 日田市大字友田3725番地        | 0973-22-6145 | 日田市大字川下字境谷767-12      | 0        |         | 1,500<br>二次製品2,500    | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | -                    |
| 日田       | (有)西部開発                 | 日田市大字東有田2819-3       | 0973-24-1388 | 日田市大字東有田2926-1,2936-2 | 0        |         | 1,500 二次製品2,500       | 1, 000        | 1, 000        | (-)           | 9,000円/m3            |
| 日田       | 豊中建設(株) [日田合材工場]        | 日田市大字高瀬8058-1        | 0973-23-4582 | 日田市大字高瀬8058番地1        | 0        | 0       | -                     | -             | 1, 000        | 1, 000        | -                    |
| 日田       | (有)タカシマ運送               | 日田市大字石井289番地の6       | 0973-23-1525 | 日田市大字川下コノエ432         | 0        | 0       | 1, 500                | 1, 000        | 1, 000        | -             | -                    |
| 日田       | (株)三花興業                 | 日田市大字花月1643番地3       | 0973-27-7303 | 日田市大字花月字大平谷1680-5     | 0        |         | 1, 600                | 1, 200        | 1, 200        | 1, 200        | -                    |
| 中津       | 大成ロテック(株) [中津合材工場]      | 中津市大字植野21-1          | 0979-32-6080 | 中津市大字植野21-1           | 0        | 0       | 2, 400                | 2, 000        | 2, 000        | 1, 800        | -                    |



#### 改定後

#### (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスティック

(円/t

| _ ` '    | )コンクリート現・アスノアルト現・廃ノフスティック  |                      |              |                        |          |        |                      |               |               | (円/t)         |   |
|----------|--|----------------------|--------------|------------------------|----------|--------|----------------------|---------------|---------------|---------------|---|
| 地区       | 処理業者名  | 住所                   | 電話番号         | 処分施設所在地                | トラックスケール | アスファルト | コンクリ                 |               | アスフ           |               | 廃プラ   |
| *6 E     | AGE TO THE POST OF | E177                 | F. III 47    | AN NEW THE             | 設置有無     | 処理     | 鉄筋                   | 無筋            | 塊             | 切削            | 破砕、選別、油化  |
| 臼杵       | (株)豊産業 [建設廃材リサイクルフ・ラント]  | 臼杵市大字末広2632番地2       | 0972-63-7542 | 臼杵市大字久木小野字川平1853番地     | 0        | 0      | 2,000<br>法面刊91 3,500 | 1, 800        | 1, 800        | 1, 600        | -   |
| 佐伯       | 異業種エコタウン事業協同組合   | 佐伯市直川大字仁田原1429番地     | 0972-58-2558 | 佐伯市直川大字仁田原1430         | 0        | 0      | 2, 000               | 1, 700<br>(0) | 1, 700<br>(0) | 1, 200        | -   |
| 佐伯       | (有)アサヒ産業   | 佐伯市西浜10897-66        | 0972-24-1153 | 佐伯市西浜10897-66          | 0        |        | 4, 500               | 4, 000        | 4, 000        | 4, 000        | 40,000<br>(塩ビ 50,000)<br>(FRP 50,000)<br>(発砲 100,000) |
| 佐伯       | 弥生石材(株)  | 佐伯市中村北町7-21          | 0972-23-8022 | 佐伯市弥生大字尺間2154-2        | 0        | 0      | 1, 900               | 1, 400        | 1, 400        | 1, 000        | -   |
| 佐伯       | エコセンターカ南(株)  | 佐伯市弥生大字井崎247番地       | 0972-46-0448 | 佐伯市弥生大字井崎247番地         | 0        |        | 2, 000               | 1, 500        | 1, 400        | 1, 000        | 36, 000<br>(1000)                                     |
| 佐伯       | 豊中建設(株) [佐伯合材工場]   | 佐伯市西浜10897番73        | 0972-28-7477 | 佐伯市西浜10897番73          | 0        | 0      | 2, 000               | 1, 800        | 1, 500<br>(0) | 1, 000        | -   |
| 豊後<br>大野 | 大分環境(株)  | 豊後大野市三重町大字小坂3761番地   | 0974-22-3334 | 豊後大野市三重町大字小坂3767番地2    | 0        | =      | 1, 500               | 1, 200        | 1, 200        | 1, 200        | =   |
| 豊後<br>大野 | (株) 友岡組  | 豊後大野市大野町大原1172-2     | 0974-34-2323 | 豊後大野市大野町北園1995         | 0        | 0      | 2, 000               | 1, 800        | 1, 800        | 1, 500        | -   |
| 豊後<br>大野 | (有) ちとせ  | 豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22 | 0974-37-2165 | 豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762     | 0        | 0      | 1, 500               | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | =   |
| 豊後<br>大野 | (有)宮成工務店   | 豊後大野市犬飼町田原2984番地2    | 0974-37-3456 | 豊後大野市千歳町長峰1673番地1      | 0        |        | 2, 000               | 1, 500<br>(0) | -             | -             | -   |
| 豊後<br>大野 | 朝日興産(株) [豊後大野施設]   | 大分市大字上戸次505番地        | 097-595-0500 | 豊後大野市犬飼町久原1710         | 0        |        | 1, 500               | 1, 000        | -             | -             | -   |
| 竹田       | (有)竹田産業廃棄物環境   | 竹田市大字枝1893番地         | 0974-63-0170 | 竹田市大字枝1893番地           | 0        | 0      | 3, 000               | 2, 000        | 2, 000        | 2, 000        | -   |
| 竹田       | (有)久住産業  | 竹田市久住町大字栢木574-7      | 0974-77-2901 | 竹田市久住町大字栢木2232番18      | 0        |        | 1, 800               | 1, 500        | 1, 500        | 1, 000        | _   |
| 玖珠       | (有)吉武建設 [玖珠リサイケルセンター]  | 玖珠郡九重町大字松木4264-1     | 0973-76-3280 | 玖珠郡九重町大字後野上650の2       | 0        | 0      | 2, 000               | 1, 500        | 1, 700        | 1, 300        | -   |
| 玖珠       | (有) 広成産業   | 玖珠郡九重町大字松木1515番地     | 0973-76-3016 | 玖珠郡九重町大字野上字三ツ群         | 0        |        | 2, 500               | 1, 500<br>(0) | 2, 000        | 1, 700<br>(0) | -   |
| 玖珠       | 小倉建設 (株)   | 玖珠郡九重町大字町田512番地の1    | 0973-78-8709 | 玖珠郡九重町大字田野字下野673-229   | 0        | 0      | 2, 000               | 1, 500        | 1, 700        | 1, 300        | _   |
| 日田       | 日田産廃(有)  | 日田市大字北豆田1284-1       | 0973-23-5643 | 日田市天瀬町合田字花香241-1       | 0        | 0      | 1, 500               | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | =   |
| 日田       | (株) 光岡砿業   | 日田市大字友田3725番地        | 0973-22-6145 | 日田市大字川下字境谷767-12       | 0        |        | 1,500<br>二次製品2,500   | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | -   |
| 日田       | (有)西部開発  | 日田市大字東有田2819-3       | 0973-24-1388 | 日田市大字東有田2926-1, 2936-2 | 0        |        | 1,500<br>二次製品3,000   | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | 9,000円/m3   |
| 日田       | 豊中建設(株) [日田合材工場]   | 日田市大字高瀬8058-1        | 0973-23-4582 | 日田市大字高瀬8058番地1         | 0        | 0      | - (0)                | -             | 1, 000        | 1, 000        | - (0)   |
| 日田       | (有)タカシマ運送  | 日田市大字石井289番地の6       | 0973-23-1525 | 日田市大字川下コノエ432          | 0        | 0      | 1, 500               | 1, 000        | 1, 000        | 1, 000        | -   |

#### (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスティック

| ( | 田 | / | + | 1 |  |
|---|---|---|---|---|--|

| 地区     | 処理業者名                           | 住所  | 電話番号                                 | 処分施設所在地  | トラックスケール | アスファルト | コンクリ       | 一ト塊       | アスフ       | アルト       | 廃プラ        |
|--------|---------------------------------|---|--------------------------------------|--|----------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| AB 122 | 处理来省石                           | 正//   | 地加田力                                 | 处力地政府在地  | 設置有無     | 処理     | 鉄筋         | 無筋        | 塊         | 切削        | 破砕、選別、油化   |
| 中津     | 平山産業(株)                         | 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1                               | 1 0979-43-5530 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1 C |  | 0        | 0      | -          | -         | -         | -         | 80, 000    |
| 中津     | (株)大洋                           | 大分県中津市本耶馬渓町折元86番地の1                               | 0979-52-2541                         | 中津市本耶馬渓町折元525-7                                | 0        | 0      | 2, 200     | 2, 000    | 2, 200    | 1, 200    | _          |
| 1.74   | (30) 207                        | 7(7) X(1 A-1) 1-1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 0070 02 2011                         | 1 77-17-1-417/00/2017 017-00/20 7              | Ŭ        | )      | (0)        | (0)       | (0)       | (0)       |            |
| 宇佐     | (株)イーアール                        | 宇佐市大字下拝田1752番地の1                                  | 0978-33-2924                         | 1978-33-2924 宇佐市大字下拝田1752番地の1 (                |          | 0      | 2, 400     | 2, 000    | 2, 000    | 1, 800    | ] -        |
|        |                                 |   |                                      | 4 子匠市八子「井田1702番地の1                             |          | _      | (0)        | (0)       | (0)       | (0)       |            |
| 宇佐     | 宇佐開発(株)                         | 宇佐市大字山本1990                                       | 0978-32-3755                         | 宇佐市大字山本1987-34                                 | 0        |        | 2, 400     | 2, 000    | 2, 000    | 1, 800    | ] -        |
|        |                                 |   |                                      |  |          |        | (0)        | (0)       | (0)       | (0)       |            |
| 宇佐     | 九州アスコン(株)                       | 宇佐市大字清水30番地                                       | 0978-32-6789                         | 宇佐市大字清水字薦ヶ草1-1-外                               | 0        | 0      | 2, 400     | 2, 000    | 2, 000    | 1, 800    | ] -        |
|        |                                 |   |                                      |  |          |        | (0)        | (0)       | (0)       | (0)       |            |
| その他    | (株) 環境施設                        | 福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号                               | 092-926-6168                         | 68 福岡県筑紫野市大字山家2060番地7                          |          | 0      | 6, 250円/m3 | 4,700円/m3 | 4,700円/m3 | 4,700円/m3 | 11,000円/m3 |
| C      | (11) -14 300000                 |   |                                      | manymos my |          | ,      | (0)        | (0)       | (0)       | (0)       | (0)        |
| その他    | 松山建設(株) 「豊前合材工場]                | 福岡県豊前市大字八屋322-59                                  | 0979-83-3270                         | -83-3270 福岡県豊前市大字八屋322-59                      |          | 0      | 2, 000     | 2,000     | 1, 600    | 1, 600    | _          |
| C      | 国是此代的。[至前日月三号] [国内不至前市大丁八座公正 50 |   | ŭ                                    | Ů  | (0)      | (0)    | (0)        | (0)       |           |           |            |



#### 改定後

#### (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスティック

(円/t

|     |                    | 1 36 362 3717 1 3 3 |              |                          |          |        |            |           |           |           | (円/t)      |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------------------------|----------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 地区  | 処理業者名              | 住所                  | 電話番号         | 処分施設所在地                  | トラックスケール | アスファルト | コンク!       | ート塊       | アスフ       | アルト       | 廃プラ        |
| 地区  | 処理来有有              | 1生791               | 电动钳与         | 20万 他被刑任地                | 設置有無     | 処理     | 鉄筋         | 無筋        | 塊         | 切削        | 破砕、選別、油化   |
| 日田  | (株) 三花興業           | 日田市大字花月1643番地3      | 0973-27-7303 | 7-7303 日田市大字花月字大平谷1680-5 |          |        | 1, 600     | 1, 200    | 1, 200    | 1, 200    | =          |
| 中津  | 大成ロテック(株) [中津合材工場] | 中津市大字植野21-1         | 0979-32-6080 | 中津市大字植野21-1              | 0        | 0      | 2, 400     | 2, 000    | 2, 000    | 1, 800    | -          |
| 中津  | 平山産業(株)            | 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1 | 0979-43-5530 | 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1      | 0        | -      | =          | -         | -         | -         | 80,000     |
| 中津  | (株)大洋              | 大分県中津市本耶馬渓町折元86番地の1 | 0979-52-2541 | 中津市本耶馬渓町折元86-1           | 0        | 0      | 2, 200     | 2, 000    | 2, 200    | 1, 200    | =          |
| 宇佐  | (株)イーアール           | 宇佐市大字下拝田1752番地の1    | 0978-33-2924 | 宇佐市大字下拝田1752番地の1         | 0        | 0      | 2, 400     | 2, 000    | 2, 000    | 1, 800    | =          |
| 宇佐  | 宇佐開発(株)            | 宇佐市大字山本1990         | 0978-32-3755 | 字佐市大字山本1987-34           | 0        |        | 2, 400     | 2, 000    | 2, 000    | 1, 800    | -          |
| 宇佐  | 九州アスコン(株)          | 宇佐市大字清水30番地         | 0978-32-6789 | 宇佐市大字清水字薦ヶ草1-1-外         | 0        | 0      | 2, 400     | 2, 000    | 2, 000    | 1, 800    | =          |
| その他 | (株) 環境施設           | 福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号 | 092-926-6168 | 福岡県筑紫野市大字山家2060番地7       |          | 0      | 6, 250円/m3 | 4,700円/m3 | 4,700円/m3 | 4,700円/m3 | 15,000円/m3 |
| その他 | 松山建設(株) [豊前合材工場]   | 福岡県豊前市大字八屋322-59    | 0979-83-3270 | 福岡県豊前市大字八屋322-59         | 0        | 0      | 2, 000     | 2, 000    | 1, 600    | 1, 600    | -          |

(2) 木くず・竹

|          | 本くす・17                   |                      |              |                     | 15.456.5         |                | 木くず | (枝・葉) |         |                | 木くず | (相) |         | (円/t)<br>竹                        |
|----------|--------------------------|----------------------|--------------|---------------------|------------------|----------------|-----|-------|---------|----------------|-----|-----|---------|-----------------------------------|
| 地区       | 処理業者名                    | 住所                   | 電話番号         | 処分施設所在地             | トラックスケール<br>設置有無 | 破砕             | 堆肥化 | 熱源化   | 焼却      | 破砕             | 堆肥化 | 熱源化 | 焼却      | - 11                              |
| 高田       | (株) 双子                   | 豊後高田市大字高田1088-1      | 0978-22-2712 | 豊後高田市大字草地3301番地1    | 0                | 16, 000        | -   | -     | -       | 20, 000        | -   | -   | -       | 21, 000                           |
| 国東       | 宮迫建設(株)                  | 国東市武蔵町糸原2535番地       | 0978-68-1998 | 国東市武蔵町糸原2551番地 外    | 0                | 15, 000        | -   | -     | -       | 17, 000        | -   | -   | -       | 15, 000                           |
| 別府       | 中山リサイクル産業(株) [ゲワーンパーウ杵築] | 杵築市山香町大字久木野尾2002-26  | 0977-28-1888 | 杵築市山香町久木野尾2002-26   | 0                | 15, 000        | -   | -     | -       | 22, 000        | -   | -   | -       | 15, 000                           |
| 別府       | (株)日出エコセンター              | 日出町大字大神3750番地28      | 0977-28-0001 | 速見郡日出町大字大神3750番地28  | 0                | 15, 000        | -   | -     | -       | 20, 000        | -   | -   | -       | 15, 000                           |
| 大分       | (株) 大総                   | 大分市片島2995番地の5        | 097-568-5220 | 大分市大字広内字論ヶ迫213番地    | 0                | 12, 500        | -   | -     | -       | 18, 750        | -   | -   | -       | 25, 000                           |
| 大分       | (株)松田興業                  | 大分市生石4-1-46          | 097-537-7555 | 大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地   | 0                | 35, 000<br>(0) | -   | -     | -       | 35, 000<br>(0) | -   | -   | -       | 35, 000<br>(0)                    |
| 大分       | 大分エージェンシー(株)             | 大分市法勝台1丁目1番13号       | 097-558-9096 | 大分市大字福宗1798番2       | 0                | 14, 000        | -   | -     | -       | 20, 000        | -   | -   | -       | (竹) 20, 000<br>(根) 30, 000<br>(0) |
| 大分       | (株) 環境整備産業               | 大分市大字下郡3260番地の1      | 097-569-0854 | 大分市大字三佐1324-1       | 0                | 30,000~        | -   | -     | -       | 40,000~        | -   | -   | -       | 30, 000~                          |
| 大分       | 大分県森林組合連合会               | 大分市大字古国府字内山1337-20   | 097-545-3500 | 大分市大字太田663-1        | 0                | 17, 000        | -   | -     | -       | 24, 000        | -   | -   | -       | 17, 000                           |
| 大分       | トーヨー木材工業(株)              | 大分市大字久土字花影184番地の64   | 097-593-2703 | 大分市屋山字西ノ平54番        | 0                | 15, 000        | -   | -     | -       | 20, 000        | -   | -   | -       | 25, 000                           |
| 大分       | 中山リサイクル産業(株) [大分工場]      | 大分市大字日吉原1番33         | 097-592-5888 | 大分市大字日吉原1番33        | 0                | 15, 000        | -   | -     | -       | 22, 000        | -   | -   | -       | 15, 000                           |
| 大分       | 大分エコセンター(株)              | 大分市大字鶴崎1786-1        | 097-524-1214 | 大分市三佐字大新田1354番地の8   | 0                | 20, 000        | -   | -     | -       | 25, 000        | -   | -   | -       | -                                 |
| 大分       | (株)豊産業 [宮河内工場]           | 大分市大字丹川字椎原1954番地11   | 097-528-1283 | 大分市大字丹川字椎原1954番地8   | 0                | 15, 000<br>(0) | -   | -     | -       | 22, 000        | -   | -   | -       | 20, 000                           |
| 大分       | (株) 豊産業 [久土工場]           | 大分市大字久土2269-1        |              | 大分市大字久土2269-1       | 0                | 15, 000<br>(0) | -   | -     | -       | 27, 000        | -   | -   | -       | 20, 000                           |
| 大分       | 蒼生産業(株)                  | 大分市大字久土字芦原2119       | 097-528-9393 | 大分市大字久土字芦原2118番地1   | 0                | 30, 000        | -   | -     | -       | 50, 000<br>(0) | -   | -   | -       | -                                 |
| 臼杵       | 九州美環産業(株)                | 臼杵市大字武山2227番地        | 0972-65-2400 | 臼杵市大字武山2227番地       | 0                | 21, 000        | -   | -     | -       | 26, 000        | -   | -   | -       | 35, 000<br>(0)                    |
| 臼杵       | (株)豊産業 [建設廃材リサイクルプラント]   | 臼杵市大字末広2632番地2       | 0972-63-7542 | 臼杵市大字久木小野字川平1853番地  | 0                | 26, 000        | -   | -     | -       | 30, 000        | -   | -   | -       | 30, 000                           |
| 臼杵       | 太平洋セメント(株)               | 津久見市合ノ元町2番1号         | 0972-82-3115 | 津久見市合ノ元町2番1号        | 0                | 5, 000<br>(0)  | -   | -     | -       | -              | 1   | -   | -       | -                                 |
| 佐伯       | 異業種エコタウン事業協同組合           | 佐伯市直川大字仁田原1429番地     | 0972-58-2558 | 佐伯市直川大字仁田原1429      | 0                | 17, 000        | -   | -     | -       | 20, 000        | -   | -   | -       | 17, 000                           |
| 佐伯       | (有)アサヒ産業                 | 佐伯市西浜10897-66        | 0972-24-1153 | 佐伯市西浜10897-66       | 0                | 20, 000        | -   | -     | -       | 25, 000<br>(0) | 1   | -   | -       | 20, 000                           |
| 佐伯       | エコセンターカ南(株)              | 佐伯市弥生大字井崎247番地       | 0972-46-0448 | 佐伯市弥生大字井崎247番地      | 0                | 15, 000<br>(0) | -   | -     | -       | 20, 000        | 1   | -   | -       | 15, 000<br>(0)                    |
| 佐伯       | (有)一宮林業                  | 佐伯市大字上岡52番地1         | 0972-25-0170 | 佐伯市大字上岡40番          | 0                | 16, 500<br>(0) | -   | -     | -       | 19, 500<br>(0) | -   | -   | -       | 20, 000                           |
| 豊後<br>大野 | (有) ちとせ                  | 豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22 | 0974-37-2165 | 豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762  | 0                | 20, 000        | -   | -     | -       | -              | -   | -   | -       | -                                 |
| 豊後<br>大野 | 大分環境(株)                  | 豊後大野市三重町大字小坂3761番地   | 0974-22-3334 | 豊後大野市三重町大字小坂3767番地2 | 0                | 25, 000<br>(0) | -   | _     | 60, 800 |                | -   | -   | 60, 800 | 35, 000<br>(0)                    |
| 豊後<br>大野 | (有) 宮成工務店                | 豊後大野市犬飼町田原2984番地2    | 0974-37-3456 | 豊後大野市千歳町長峰1673番地1   | 0                | 30, 000        | -   | -     | _       | 38, 000<br>(0) | -   | -   | -       | 45, 000<br>(0)                    |
| 竹田       | (株) 重松組                  | 竹田市荻町恵良原769-1        | 0974-68-2095 | 竹田市大字挟田字上ヶ尾1638番地   | 0                | 16, 000        | -   | -     | -       | 18, 000        | -   | -   | -       | 18, 000                           |



### (2) 木くず・竹 (2) 木くず・竹

| (2)      |                             |                      |              |                     |                  |                | 木くず | /++ . #k \ |         |                | 木くず | /#B\ |         | (円/t)<br>竹                      |
|----------|-----------------------------|----------------------|--------------|---------------------|------------------|----------------|-----|------------|---------|----------------|-----|------|---------|---------------------------------|
| 地 区      | 処理業者名                       | 住所                   | 電話番号         | 処分施設所在地             | トラックスケール<br>設置有無 | 破砕             | 堆肥化 | 熱源化        | 焼却      | 破砕             | 堆肥化 | 熱源化  | 焼却      | 11                              |
| 高田       | (株)双子                       | 豊後高田市大字高田1088-1      | 0978-22-2712 | 豊後高田市大字草地3301番地1    | 0                | 18, 000        | -   | -          | -       | 23, 000        | -   | -    | -       | 24, 00                          |
| 国東       | 宮迫建設(株)                     | 国東市武蔵町糸原2535番地       | 0978-68-1998 | 国東市武蔵町糸原2551番地 外    | 0                | 15, 000        | -   | -          | -       | 17, 000        | -   | -    | -       | 15, 00                          |
| 別府       | 中山リサイクル産業(株)<br>「グリーンパーク杵篓] | 杵築市山香町大字久木野尾2002-26  | 0977-28-1888 | 杵築市山香町久木野尾2002-26   | 0                | 15, 000        | -   | -          | -       | 22, 000        | -   | -    | -       | 15, 00                          |
| 別府       | (株)日出エコセンター                 | 日出町大字大神3750番地28      | 0977-28-0001 | 速見郡日出町大字大神3750番地28  | 0                | 15, 000        | -   | -          | -       | 20, 000        | -   | -    | -       | 15, 00                          |
| 大分       | (株) 大総                      | 大分市片島2995番地の5        | 097-568-5220 | 大分市大字広内字論ヶ迫213番地    | 0                | 12, 500        | -   | -          | -       | 18, 750        | -   | -    | -       | 25, 00                          |
| 大分       | (株)松田興業                     | 大分市生石4-1-46          | 097-537-7555 | 大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地   | 0                | 35, 000        | -   | -          | -       | 35, 000        | -   | -    | -       | 35, 00                          |
| 大分       | 大分エージェンシー(株)                | 大分市法勝台1丁目1番13号       | 097-558-9096 | 大分市大字福宗1798番2       | 0                | 14, 000        | -   | -          | -       | 20, 000        | -   | -    | -       | (竹)20,0<br>(根)30,0              |
| 大分       | (株) 環境整備産業                  | 大分市大字下郡3260番地の1      | 097-569-0854 | 大分市大字三佐1324-1       | 0                | 30, 000        | -   | -          | -       | 35, 000        | -   | -    | -       | 30, 00                          |
| 大分       | 大分県森林組合連合会                  | 大分市大字古国府字内山1337-20   | 097-545-3500 | 大分市大字太田663-1        | 0                | 17, 000        | -   | -          | -       | 24, 000        | -   | -    | -       | 17, 00                          |
| 大分       | トーヨー木材工業(株)                 | 大分市大字久土字花影184番地の64   | 097-593-2703 | 大分市屋山字西ノ平54番        | 0                | 10, 000        | -   | -          | -       | 15, 000        | -   | -    | -       | 18, 00                          |
| 大分       | 中山リサイクル産業(株)<br>[大分工場]      | 大分市大字日吉原1番33         | 097-592-5888 | 大分市大字日吉原1番33        | 0                | 15, 000        | -   | -          | -       | 22, 000        | -   | -    | -       | 15, 00                          |
| 大分       | 大分エコセンター(株)                 | 大分市大字鶴崎1786-1        | 097-524-1214 | 大分市三佐字大新田1354番地の8   | 0                | 20, 000        | -   | -          | -       | 20, 000        | -   | -    | -       | -                               |
| 大分       | (株)豊産業 [宮河内工場]              | 大分市大字丹川字椎原1954番地11   | 097-528-1283 | 大分市大字丹川字椎原1954番地8   | 0                | 15, 000        | -   | -          | -       | 22, 000        | -   | -    | -       | 20, 00                          |
| 大分       | (株)豊産業 [久土工場]               | 大分市大字久土2269-1        |              | 大分市大字久土2269-1       | 0                | 15, 000        | -   | -          | -       | 27, 000        | -   | -    | -       | 20, 00                          |
| 大分       | 蒼生産業(株)                     | 大分市大字久土字芦原2119       | 097-528-9393 | 大分市大字久土字芦原2118番地1   | 0                | 30, 000        | -   | -          | -       | 50, 000        | -   | -    | -       | -                               |
| 臼杵       | 九州美環産業(株)                   | 臼杵市大字武山2227番地        | 0972-65-2400 | 臼杵市大字武山2227番地       | 0                | 21, 000        | -   | -          | -       | 26, 000        | -   | 1    | -       | 35, 00                          |
| 臼杵       | (株)豊産業<br>[建設廃材リサイクルフ゛ラント]  | 臼杵市大字末広2632番地2       | 0972-63-7542 | 臼杵市大字久木小野字川平1853番地  | 0                | 26, 000        | -   | -          | -       | 30, 000        | -   | -    | -       | 30, 00                          |
| 臼杵       | 太平洋セメント(株)                  | 津久見市合ノ元町2番1号         | 0972-82-3115 | 津久見市合ノ元町2番1号        | 0                | 5, 000<br>(0)  | -   | -          | -       | -              | -   | -    | -       | -                               |
| 佐伯       | 異業種エコタウン事業協同組合              | 佐伯市直川大字仁田原1429番地     | 0972-58-2558 | 佐伯市直川大字仁田原1429      | 0                | 17, 000        | -   | -          | -       | 20, 000        | -   | -    | -       | 17, 00                          |
| 佐伯       | (有)アサヒ産業                    | 佐伯市西浜10897-66        | 0972-24-1153 | 佐伯市西浜10897-66       | 0                | 20, 000        | -   | -          | -       | 20, 000        | -   | -    | -       | 20, 00                          |
| 佐伯       | エコセンターカ南(株)                 | 佐伯市弥生大字井崎247番地       | 0972-46-0448 | 佐伯市弥生大字井崎247番地      | 0                | 15, 000<br>(0) | -   | -          | -       | 20, 000        | -   | 1    | -       | 15, 00                          |
| 佐伯       | (有)一宮林業                     | 佐伯市大字上岡52番地1         | 0972-25-0170 | 佐伯市大字上岡40番          | 0                | 16, 500<br>(0) | -   | 1          | -       | 19, 500<br>(0) | -   | 1    | -       | 20, 00                          |
| 豊後<br>大野 | (有) ちとせ                     | 豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22 | 0974-37-2165 | 豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762  | 0                | 20, 000        | -   | -          | -       | -              | -   | -    | -       | -                               |
| 豊後<br>大野 | 大分環境(株)                     | 豊後大野市三重町大字小坂3761番地   | 0974-22-3334 | 豊後大野市三重町大字小坂3767番地2 | 0                | 25, 000        | -   | -          | 60, 800 | 35, 000<br>(0) | -   | -    | 60, 800 | 破砕35,000<br>焼却60,800<br>焼却(800) |
| 豊後<br>大野 | (有)宮成工務店                    | 豊後大野市犬飼町田原2984番地2    | 0974-37-3456 | 豊後大野市千歳町長峰1673番地1   | 0                | 30, 000        | -   | -          | -       | 38, 000        | -   | -    | -       | 45, 00                          |
| 竹田       | (株) 重松組                     | 竹田市荻町惠良原769-1        | 0974-68-2095 | 竹田市大字挟田字上ヶ尾1638番地   | 0                | 20, 000        | -   | -          | -       | 25, 000        | -   | -    | -       | 25, 00                          |
|          |                             |                      |              |                     |                  |                |     |            |         |                |     |      |         |                                 |

(2) 木くず・竹

| (2) | ↑ 〈 9 · 1/1 |                     |              |                       |                  |                   |              |              |    |                       |            |            |       | (円/t)             |
|-----|-------------|---------------------|--------------|-----------------------|------------------|-------------------|--------------|--------------|----|-----------------------|------------|------------|-------|-------------------|
| 地区  | 処理業者名       | 住所                  | 電話番号         | 処分施設所在地               | トラックスケール<br>設置有無 | 破砕                | 木くず (<br>堆肥化 | (枝・葉)<br>熱源化 | 焼却 | 破砕                    | 木くず<br>堆肥化 | (根)<br>熱源化 | 焼却    | 竹                 |
| 玖珠  | (有) 九重建設機械  | 玖珠郡九重町大字右田1731-7    | 0973-76-2029 | 玖珠郡九重町大字右田3765番地      | 0                | 12,000            | - 年紀10       | -<br>-       | -  | 杉·檜23,000<br>雑木25,000 | - 年紀16     |            | - 202 | 25, 000           |
| 日田  | 日田産廃(有)     | 日田市大字北豆田1284-1      | 0973-23-5643 | 日田市天瀬町合田字花香241-1      | 0                | 12, 000           | 1            | -            | ı  | 15, 000<br>(0)        | -          | -          | ı     | -                 |
| 日田  | (株) 日田十条    | 日田市大字石井777          | 0973-22-3791 | 日田市大字石井777            | 0                | 8, 000            | 1            | -            | -  | <b>A</b>              | -          | -          | -     | -                 |
| 日田  | 日本フォレスト(株)  | 日田市諸留町2813-22       | 0973-26-0750 | 日田市大字東有田2813番地22      | 0                | 12, 000           | 1            | -            | -  | 18, 000               | -          | -          | -     | 21, 000           |
| 日田  | (有) 西部開発    | 日田市大字東有田2819-3      | 0973-24-1388 | 日田市大字東有田2926-1,2936-2 | 0                | 12, 000           | -            | -            | -  | 20, 000               | -          | -          | -     | -                 |
| 中津  | 平山産業(株)     | 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1 | 0979-43-5530 | 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1   | 0                | 15, 500<br>(0)    | -            | -            | -  | 20, 000               | -          | -          | -     | 25, 000<br>(0)    |
| 宇佐  | (有) 辻田建機    | 宇佐市大字四日市2873番地の8    | 0978-33-1100 | 宇佐市大字下拝田字和尚836番地      | 0                | 18, 000           | -            | -            | -  | 21, 000               | -          | -          | -     | 18, 000           |
| 宇佐  | (株) 未来電力    | 宇佐市大字和気1246番地の2     | 0978-37-1317 | 宇佐市大字日足1313-4         | 0                | 16, 500<br>(0)    | -            | -            | -  | 25, 000<br>(0)        | -          | -          | -     | 20, 000           |
| その他 | ホクザイ運輸(株)   | 福岡県北九州市小倉北区西港町72-30 | 093-561-3400 | 福岡県北九州市小倉北区西港町72-32 他 | 0                | 15, 000<br>(0)    | -            | -            | -  | 25, 000<br>(0)        | -          | -          | -     | 15, 000<br>(0)    |
| その他 | (株) 環境施設    | 福岡県福岡市西区小戸三丁目50番20号 | 092-926-6168 | 福岡県筑紫野市大字山家2060番地7    |                  | 10,000円/m3<br>(0) | -            | -            | -  | 12,000円/m3<br>(0)     | -          | -          | -     | 12,000円/m3<br>(0) |
| その他 | 河津造園(株)     | 熊本県熊本市長嶺東3丁目4番40号   | 096-289-6444 | 熊本県上益城郡益城町小谷1323-5    | 0                | 18, 000           | -            | -            | -  | 20, 000               | -          | -          | -     | 18, 000           |



### 改定後

| (2)    | 木くず・竹      |                     |              |                       |          |                   |     |     |    |                                 |     |     |    | (円/t)              |
|--------|------------|---------------------|--------------|-----------------------|----------|-------------------|-----|-----|----|---------------------------------|-----|-----|----|--------------------|
| 地区     | 処理業者名      | 住所                  | 電話番号         | 処分施設所在地               | トラックスケール |                   | 木くず |     |    |                                 | 木くず |     |    | 竹                  |
| AB 162 | 及往来省省      | Em                  | 1E 00 Hr 7   | ACT NEASTINE AS       | 設置有無     | 破砕                | 堆肥化 | 熱源化 | 焼却 | 破砕                              | 堆肥化 | 熱源化 | 焼却 |                    |
| 玖珠     | (有) 九重建設機械 | 玖珠郡九重町大字右田1731-7    | 0973-76-2029 | 玖珠郡九重町大字右田3765番地      | 0        | 12, 000           | -   | -   | -  | 杉·檜22,000<br>雑木25,000           | -   | -   | -  | 23, 000            |
| 日田     | 日田産廃(有)    | 日田市大字北豆田1284-1      | 0973-23-5643 | 日田市天瀬町合田字花香241-1      | 0        | 12, 000           | -   | -   | -  | 15, 000                         | -   | -   | -  | -                  |
| 日田     | (株)日田十条    | 日田市大字石井777          | 0973-22-3791 | 日田市大字石井777            | 0        | 8, 000<br>(0)     | 1   | -   | -  | 18,000<br>※当分の間新<br>規受入れは無<br>し | -   | -   | -  | -                  |
| 日田     | 日本フォレスト(株) | 日田市諸留町2813-22       | 0973-26-0750 | 日田市大字東有田2813番地22      | 0        | 12, 000<br>(0)    | -   | -   | -  | 18, 000                         | -   | -   | -  | 21, 000            |
| 日田     | (有) 西部開発   | 日田市大字東有田2819-3      | 0973-24-1388 | 日田市大字東有田2926-1,2936-2 | 0        | 12, 000<br>(0)    | -   | -   | -  | 20, 000                         | -   | -   | -  | -                  |
| 中津     | 平山産業(株)    | 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1 | 0979-43-5530 | 中津市三光下秣字大源寺平310番地の1   | 0        | 15, 500<br>(0)    | -   | -   | -  | 20, 000                         | -   | -   | -  | 25, 000<br>(0)     |
| 宇佐     | (有) 辻田建機   | 宇佐市大字四日市2873番地の8    | 0978-33-1100 | 宇佐市大字下拝田字和尚836番地      | Φ        | 18, 000<br>(0)    | -   | =   | =  | 21, 000<br>(0)                  | =   | =   | =  | 18, 000<br>(0)     |
| 宇佐     | (株) 未来電力   | 宇佐市大字和気1246番地の2     | 0978-37-1317 | 宇佐市大字日足1313-4         | 0        | 16, 500<br>(0)    | -   | -   | -  | 25, 000<br>(0)                  | -   | -   | -  | 20, 000            |
| その他    | ホクザイ運輸(株)  | 福岡県北九州市小倉北区西港町72-30 | 093-561-3400 | 福岡県北九州市小倉北区西港町72-32 他 | 0        | 15, 000<br>(0)    | -   | -   | -  | 25, 000<br>(0)                  | -   | -   | -  | 15, 000<br>(0)     |
| その他    | (株) 環境施設   | 福岡県福岡市西区小戸三丁目50番20号 | 092-926-6168 | 福岡県筑紫野市大字山家2060番地7    | -        | 10,000円/m3<br>(0) | -   | -   | -  | 12,000円/m3<br>(0)               | -   | -   | -  | 12, 000円/m3<br>(0) |
| その他    | 河津造園(株)    | 熊本県熊本市長嶺東3丁目4番40号   | 096-289-6444 | 熊本県上益城郡益城町小谷1323-5    | 0        | 18, 000           | -   | -   | 1  | 20, 000                         | -   | -   | -  | 18, 000            |

### 建設副産物最終処分場の受入料金

(円/t)

| 地区 | <b>処理業者名</b>   | 住所                | 電話番号         | 処分施設所在地            | トラックスケール            | 最終処分                  |     |                       |  |
|----|----------------|-------------------|--------------|--------------------|---------------------|-----------------------|-----|-----------------------|--|
| 地区 | 処理未有名          | 正/71 电前钳方         |              | 处力施設所往地            | 設置有無                | 安定型                   | 管理型 | 廃プラ                   |  |
| 別府 | (株)日出エコセンター    | 日出町大字大神3750番地28   | 0977-28-0001 | 速見郡日出町大字大神3750番地28 | 0                   | 69, 000~<br>119, 000※ | -   | 119, 000※             |  |
| 大分 | (株) 大総         | 大分市片島2995番地の5     | 097-568-5220 | 大分市大字広内字佐土ケ内203番1外 | 0                   | 15, 250Ж              | -   | -                     |  |
| 大分 | (株)松田興業        | 大分市生石4-1-46       | 097-537-7555 | 大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地  | 0                   | 5, 000~<br>19, 000%   | -   | 34,000※               |  |
| 大分 | (有) 奈良開発       | 大分市大字片島1980番地の4   | 097-552-0906 | 大分市大字片島1980番地の4    | O 1,500~<br>15,000% |                       | -   | 34,000※               |  |
| 臼杵 | 九州美環産業(株)      | 臼杵市大字武山2227番地     | 0972-65-2400 | 臼杵市大字武山2227番地      | 0                   | 15,000~<br>20,000円/m3 | -   | 15,000~<br>20,000円/m3 |  |
| 佐伯 | 異業種エコタウン事業協同組合 | 佐伯市直川大字仁田原1429番地  | 0972-58-2558 | 佐伯市直川大字仁田原1426番地   | 0                   | 27, 000%              | -   | 27, 000%              |  |
| 竹田 | (有)竹田産業廃棄物環境   | 竹田市大字枝1893番地      | 0974-63-0170 | 竹田市大字枝1893番地       | 0                   | 3,500※                | -   | 25,000~<br>45,000円/台※ |  |
| 日田 | 日田産廃(有)        | 日田市大字北豆田1284-1    | 0973-23-5643 | 日田市天瀬町合田字花香241-1   | 0                   | 3, 650~<br>50, 000※   | -   | 40,000※               |  |
| 日田 | (有) 西部開発       | 日田市大字東有田字横枕2819-3 | 0973-24-1388 | 日田市大字東有田2819-3     | 0                   | 9,000円/m3※            | -   | 9,000円/m3※            |  |

※1 産業廃棄物税 (1,000円/t) は別途加算



#### 建設副産物最終処分場の受入料金

改 定 後

| 建設面 | 建設副産物最終処分場の受人料金 (円/t) |   |              |                    |                  |  |             |  |  |  |  |  |
|-----|-----------------------|---|--------------|--------------------|------------------|--|-------------|--|--|--|--|--|
| 地区  | 処理業者名                 | 住所  | 電話番号         | 処分施設所在地            | トラックスケール<br>設置有無 | 安定型  | 最終処分<br>管理型 | 廃プラ  |  |  |  |  |
| 別府  | (株) 日出エコセンター          | 日出町大字大神3750番地28                               | 0977-28-0001 | 速見郡日出町大字大神3750番地28 | 0                | -  | -           | 69,000%  |  |  |  |  |
| 大分  | (株) 大総                | 大分市片島2995番地の5 097-568-5220 大分市大字広内字佐土ケ内203番1外 |              | 大分市大字広内字佐土ケ内203番1外 | 0                | 15, 250※<br>ガレキ、瓦類<br>ガラス  | -           | -  |  |  |  |  |
| 大分  | (株)松田興業               | 大分市生石4-1-46                                   | 097–537–7555 | 大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地  | 0                | 7,000~<br>19,000※<br>ガレキ、瓦類<br>ガラス   | -           | 39, 000%   |  |  |  |  |
| 大分  | (有) 奈良開発              | 大分市大字片島1980番地の4 097-552-0906 2                |              | 大分市大字片島1980番地の4    | 0                | がれき(有筋)<br>9,000<br>がれき (無筋)<br>4,000<br>金属くず 14,000<br>ガラス 19,000<br>瓦類 19,000<br>(各種※) | -           | 34, 000%   |  |  |  |  |
| 臼杵  | 九州美環産業(株)             | 臼杵市大字武山2227番地                                 | 0972-65-2400 | 臼杵市大字武山2227番地      | 0                | 15,000~20,000<br>円/m3 <mark>※</mark>   | -           | 15,000~20,000<br>円/m3 <mark>※</mark>                     |  |  |  |  |
| 佐伯  | 異業種エコタウン事業協同組合        | 佐伯市直川大字仁田原1429番地                              | 0972-58-2558 | 佐伯市直川大字仁田原1426番地   | 0                | 8,000円/m3  | =           | 27, 000%   |  |  |  |  |
| 竹田  | (有)竹田産業廃棄物環境          | 竹田市大字枝1893番地                                  | 0974-63-0170 | 竹田市大字枝1893番地       | 0                | 5, 000※  | -           | 2t車 25,000<br>4t車 45,000<br>10t車 90,000<br>各種単位:円/台<br>※ |  |  |  |  |
| 日田  | 日田産廃(有)               | 日田市大字北豆田1284-1                                | 0973-23-5643 | 日田市天瀬町合田学花香241-1   | 0                | がれき 3,650<br>金属<ず 18,000<br>瓦類 12,000<br>ガラス 12,000<br>混合 50,000<br>(各種※)                | -           | 40,000%  |  |  |  |  |
| 日田  | (有) 西部開発              | 日田市大字東有田字横枕2819-3                             | 0973-24-1388 | 日田市大字東有田2819-3     | 0                | 9,000円/m3※   | -           | 9,000円/m3※   |  |  |  |  |
|     |                       |   |              |                    |                  |  |             |  |  |  |  |  |

「※」については、 産業廃棄物税 (1,000円/t) を別途加算

【公表用】

### 【建設発生土受入地リスト 民間開発工事リスト(無料・民間受入地)】

- ・受入条件については、**令和5年2月未費**の関き取り結果である。受入可能士量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者に事前に確認を行うこと。 ・受入条件との単位が「容量(m3)」の場合は、**「途山士書」1 m3あたりの料金**である。
- ・処分料が重量当りのものついては、土量(容積)を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。
- その700 年後、100m3以上機由する場合は、5,00m3年に共興連査が必要となるため、その費用を別途設計計上すること。また、5,00m3末満であっても、事業場の要請により土壌調査が必要となる場合があるため、 『必要』『場合によっては必要』と回答のあった事業場は、事前に事業者と協議し、必要に応じてその費用を別途設計計上すること。

会和5年4月版

|              |             |              | 事業場所               | 受入可能<br>土量(m3) |          |          |      | 山土量m3/P<br>敷き均し含料 |    |      | 備考    | 土質調査の要・不要           |
|--------------|-------------|--------------|--------------------|----------------|----------|----------|------|-------------------|----|------|-------|---------------------|
| 事業者名         | 事務所住所       | 電話番号         | (処分場)              | (R5.2月末<br>時点) | 礫<br>礫質土 | 砂<br>砂質土 | 粘性土  | 高含水比<br>粘性土       | 軟岩 | その他  | (条件等) | (※5,000m3未満<br>の場合) |
|              |             |              |                    |                |          |          |      |                   |    |      |       |                     |
| 株式会社日豊折込センター | 大分県中津市是則330 | 0979-27-6767 | 中津市大字是則字島崎331番1 ほか | 75,000m3       | 0円       | 0円       | 受入不可 | 受入不可              | 0円 | 個別協議 |       | 場合によって<br>は必要       |

追 加

【公表用】

#### 【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

- ・受入条件については、**全和5年2月末時点**の聞き取り結果である。受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者に事前に確認を行うこと。 ・受入料金の単位が「容量(m3)」の場合は、<mark>「地山土景」1m3あたりの料金</mark>である。
- ・処分料が重量当りのものついては、土量(容積)を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。
- ・受入地に5,000m3以上撤出する場合は、5,000m3年に土壌調査が必要となるため、その費用を別途設計計上すること。また、5,000m3未満であっても、事業場の要請により土壌調査が必要となる場合があるため、『必要』『場合によっては必要』と回答のあった事業場は、事前に事業者と協議し、必要に応じてその費用を別途設計計上すること。

令和5年4月版 受入料金(地山土量m3/円) (消費税別・敷き均し含む 土質調査の 要・不要 事務所住所 電話番号 事業場所 (処分場) (R5.2月末 時点) 碟 碟質土 (※5,000m3未満 の場合) 粘性土 その他 (条件等) 軟岩 受入時間(平日) 8:00~17:00 災害時は要相談) 受入単位は各現場200m3以上とし、 200m3未満は受入不可とする。 高含水比粘性土は固化剤で 処理した場合のみ受入れ可 場合によって は必要 (株) 東部開発 大分市大字泊字丸川658番地の1 097-586-7321 大分市大字目野原字ヤリトノ内1400番ほか 115. 000m 1.500円 1.500円 3.000円 3.500円 受入不可 受入不可 090-4341-5066 097-511-5538 2t~4t車は1,000円/m3 記載の金額は改良費等を含む (有) 大豊土建 大分市雄城台中央2丁目13番3号 由布市挟間町七蔵司ヤソヲ1047番2 5, 314m 900 900F 900F 受入不可 900⊞ 受入不可 締固め可能な状態の者に限る (汚泥に近い状態の土砂、産廃の受入れは不 場合によって は必要 三洋建設 (株) 日杵市大字江無田370-6 90-9405-1045 個別協調 日杵市久木小野字野中860 ほか 受入時間 8:00~12:00 臼杵市大字大野字辰ヶ迫862番地の1 の一部外 場合によって は必要 三双土木 (株) 日杵市大字諏訪902-1 972-63-1010 1,200円 1,200円 1,200円 受入不可 1,200円 受入不可 13:00~17:00 搬入土は個別協議とする 場合によって は必要 (有) 東洋興産 臼杵市大字井村3029 0972-63-2880 日杵市大字中日杵字向ノ畑1982番1 ほか 30,000m 1,200 □ 1,200円 受入不可 受入不可 1,200円 受入不可 受入時間 8:00~17:00 佐伯市宇目大字小野市 (個人) 佐伯市宇目大字小野市宇塩田4958番 の一部ほか 佐伯市宇目大字小野市4991-1 0972-54-9914 39, 000m 800円/ 800円/ 受入不可 受入不可 個別協議 受入不可 受入時間 8:00~17:00 (災害時は要相談) 改良する必要がある土は 改良した場合のみ受入れ可 その他は個別協議とする 場合によって は必要 (有) イチミヤ産業 佐伯市大字上岡字大平52-1 0972-25-0170 佐伯市宇目大宇南原2565番1の一部ほか 2,000円 2,000P 2,000₽ 2,000P 2,000 P 個別協調 ・受入時間(平日) 8:00~17:00・記載の金額は改良費等を含む。 (株) 海九 佐伯市中村南町2-5 0972-28-5214 佐伯市宇目大字塩見圏字大三3357番の一部ほか 750, 000 500P 500F 1,000F 2,000P 個別協議 個別協調 佐伯市弥生大字尺間字中ノ谷2216番2、2217番 10. 000n 3.000⊞ 3.000E 受入不可 受入不可 3,000円 個別協議 ·受入時間 8:00~17:00 弥生石材 (株) 佐伯市中村北町7番21号 0972-23-8022 ・受入時間 8:00~17:00・記載の金額は改良費等を含む。・その他は個別協議とする 場合によって は必要 佐伯市弥生大字尺間字犬棒屋敷1257番、1261番 記載の金額は改良費等を含む。 搬入土は個別協議とする。 佐伯市宇目大字塩見園1817 場合によって は必要 0972-52-1134 佐伯市宇目大字重岡1526番4 ほか 500F 600F 700 P 500円 (有) 天小組 20,000m 場合によって は必要 個別協議 (株) 佐々木建設 佐伯市宇目大字小野市4985番地2 0972-54-3314 佐伯市弥生大字門田字番匠1127番1 ほか 900円/ 900円/t 受入不可 受入不可 搬入土は個別協議とする 30,000m 900円/

【公表用】

- 【発設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

  ・受入条件については、全和5年2月末時点の聞き取り結果である。受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者に事前に確認を行うこと。
  ・受入料金の単位が「容量 (m3)」の場合は、「地山土量」1 m3あたりの料金である。
  ・処分料が重量当りのものついては、土量 (容積)を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。
  ・受入地に5,000m3以上搬出する場合は、5,000m3年に土壌調査が必要となるため、その費用を別途設計計上すること。また、5,000m3末満であっても、事業場の要請により土壌調査が必要となる場合があるため、『必要』『場合によっては必要』と回答のあった事業場は、事前に事業者と協議し、必要に応じてその費用を別途設計計上すること。

今和5年4月版

|                      |                        |                               |                           |                |          |                  |                 |                  |           |      |   | <b>〒和5年4月版</b>      |
|----------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|----------------|----------|------------------|-----------------|------------------|-----------|------|---|---------------------|
| 事業者名                 | 事務所住所                  | 電話番号                          | 事業場所                      | 受入可能<br>土量(m3) |          | 受 <i>》</i><br>(消 | 、料金(地<br>i費税別・! | 山土量m3/P<br>数き均し含 | H)<br>Lr) |      | 備考  | 土質調査の<br>要・不要       |
| <b>事業</b> 有名         | 事·物界性所                 | 电話音号                          | (処分場)                     | (R5.2月末<br>時点) | 碟<br>碟質土 | 砂質土              | 粘性土             | 高含水比<br>粘性土      | 軟岩        | その他  | (条件等)   | (※5,000m3未満<br>の場合) |
| (株) 梶原興業             | 日田市大字北豆田1284-1         | 0973-23-5643                  | 日田市大字高瀬字ツル5302番 ほか1筆      | 40, 000m3      | 1,200円   | 1,200円           | 1, 200円         | 受入不可             | 1,200円    |      | ・改良する必要がある土は<br>改良した場合のみ受入れ可  | 必要                  |
| (株) セイワ              | 日田市大山町東大山1986-3        | 0973-52-2444                  | 日田市大山町東大山字下尾谷1823番1地内の一部  | 300, 000m3     | 1,400円   | 1,400円           | 1, 400円         | 受入不可             | 1,400円    | 個別協議 | - 受入北時間 8:00-17:00<br>・ハッカホウで敷与し・転圧が<br>可能な土質 (第 9種土以上)<br>- 粘性土は、敷切・転圧ができ<br>る程度とする<br>- 受入地入口付近の市道の<br>散水・消揚が必要 | 場合によって<br>は必要       |
| マルゲン 株式会社            | 大分県日田市東有田2579番地19      | 0973-23-7693                  | 日田市大字西有田字ホコ鳥2579番1        | 30, 000m3      | 1,200円   | 1,200円           | 1,500円          | 3,000円           | 1,200円    | 個別協議 | ・受入れ時間 8:00~17:00<br>・改良する必要がある土は<br>改良した場合のみ受入れ可   | 場合によって<br>は必要       |
| 株式会社SAIMOTO PLANNING | 大分県日田市大字渡里373番地2       | 0973-24-7345                  | 日田市大字內河野字七曲1405番地 2       | 284, 000m3     | 1,500円   | 1,500円           | 受入不可            | 受入不可             | 1,500円    |      | <ul><li>・受入れ時間 8:00~17:00</li><li>・第1種、第2種建設発生土のみ<br/>受入れ可能</li></ul>   | 場合によって<br>は必要       |
| (有) オガワ商事            | 中津市大字相原3032-20         | 0979-25-0260                  | 中津市三光土田字平林251-1ほか         | 16, 155m3      | 1,000円   | 1,000円           | 1,000円          | 1,000円           | 1,000円    |      | ・改良する必要がある土は<br>改良した場合のみ受入れ可  | 必要                  |
| (株) 共伸               | 中津市大字大貞今井野366-34       | 0979-64-6128                  | 中津市耶馬溪町大字山移字橋ケ戸台366番ほか    | 150, 000m3     | 1,200円   | 1,200円           | 1, 200円         | 1,200円           | 1,200円    | 個別協議 | ・改良する必要がある土は<br>改良した場合のみ受入れ可  | 不要                  |
| 中津事業本部               | 中净印入于人具守井野300-34       | 0979-64-6128                  | 中津市耶馬溪町大字深耶馬字風穴1196番4     | 220, 000m3     | 1,200円   | 1,200円           | 1, 200円         | 1,200円           | 1,200円    | 個別協議 | ・改良する必要がある土は<br>改良した場合のみ受入れ可  | 不要                  |
| 株式会社<br>ムサシコーポレーション  | 中津市永添2636-24(※R4.3月より) | 0979-24-2778<br>090-5928-8131 | 中津市三光臼木字奈良合2293番          | 23, 000m3      | 1,200円   | 1,200円           | 1, 200円         | 1,200円           | 1,200円    | 個別協議 | ・受入れ時間 8:00~17:00<br>・改良する必要がある土は<br>改良した場合のみ受入れ可   | 不要                  |
| YS開発株式会社             | 宇佐市下高家 9 4 2           | 0978-32-1171                  | 宇佐市大字浜高家字東浜筋 2 5 6番1 ほか8筆 | 50, 000m3      | 1,500円   | 1,500円           | 1,500円          | 3,000円           | 個別協議      | 個別協議 | <ul><li>・受入れ時間 8:00~17:00</li><li>・高含水比粘性土は固化剤で<br/>処理した場合のみ受入れ可</li></ul>  | 場合によって<br>は必要       |

追 加

- 【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・産業廃棄物最終処分場)】
  ・受入条件については、全和5年2月東時間の開き取り結果である。受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者に事前に確認を行うこと。・受入料金の単位が「容量 (m3) 」の場合は、「強山土量 1 1m3あたりの料金である。
  ・処分料が重量当りのものついては、土量 (容積) を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。

| 事業者名         |            | 事務所住所            | <b>電話番号</b>                   | 事業場所                             | 受入可能<br>土量(m3) |          |         | 入料金(地<br>背費税別・頻 | 備考          |         |      |  |
|--------------|------------|------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------|----------|---------|-----------------|-------------|---------|------|--|
| <b>学</b> 来有有 | 争扬用证例      |                  | PERCHE 4                      | (処分場)                            | (R5.2月末<br>時点) | 碟<br>碟質土 | 砂質土     | 粘性土             | 高含水比<br>粘性土 | 軟岩      | その他  | (条件等)  |
|              |            |                  |                               |                                  |                |          |         |                 |             |         |      |  |
| (株) 東部開発     | 〒 870-0272 | 大分市大字迫字丸山658番地の1 | 097-573-1355                  | 大分市大字片島字米良山1964番1 外16<br>筆       | 3, 400 m3      | 2,000 円  | 2,000 円 | 3,000 円         | 受入不可        | 3,000 円 | 受入不可 | <ul> <li>・受入時間(平日) 8:00~17:00<br/>(災害時は要相談)</li> <li>・受入単位は各現場30m3未満とし、<br/>30m3以上は受入不可とする。</li> </ul> |
| ソウワ工産(株)     | 〒 870-0944 | 大分市片島2256番地の1    | 097-569-9383                  | 大分市大字片島字高ツクマ2152番 外17筆           | 300, 000 m3    | 1,500 円  | 1,500 円 | 1,500 円         | 受入不可        | 1,500 円 | -    |  |
| トーテル建設(株)    | ₹ 870-0125 | 大分市大字松岡4960番地の25 | 097-520-3812                  | 大分市大字片島字堤ヶ谷2301番1                | 3,000 m3       | 900 円    | 900 円   | -               | -           | -       |      |  |
| (株) 富士重機クレーン | 〒 870-0132 | 大分市大字千歳字尾崎2151番地 | 097-551-6333                  | 大分市片島2448-5                      | 3,000 m3       | 1,500 円  | 1,500 円 | 2,000 円         | 受入不可        | 受入不可    | 1    | ·受入時間(平日) 8:00~17:00   |
| エコセンター力南 (株) | 〒 876-0111 | 佐伯市弥生大字井崎247番地   | 0972-46-0448                  | 佐伯市宇目大字南田原字次郎丸<br>2064番1、2064番10 | 150,000 m3     | 500 円    | 500 円   | 500 円           | 500 円       | -       |      | ・覆土として不適切なものは<br>受入れ不可   |
| 大佐興業 (株)     | 〒 876-0025 | 佐伯市大字池田1986番地1   | 0972-28-5281<br>090-8666-0723 | 佐伯市宇目大字南田原2435番3 他5筆             | 15,000 m3      | 500 円    | 500 円   | 2,000 円         | 受入不可        | 可       | 受入不可 |  |

【公表用】