資材寺里位														
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
'	杵築		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,400	現場着価格		Д. 7
2 [02]	豊後高 田		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	19,400	現場着価格		
5 [05]			生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	19,400	現場着価格		
6 [06]	日田		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,200	現場着価格		
7 [07]	別府東 部		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	16,200	現場着価格		
	別府西部		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	19,200	現場着価格		
9 [09]	由布(1)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3			19,100	現場着価格		
10 [10]	由布(2)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,500	現場着価格		
11 [11]	玖珠		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	,	現場着価格		
12 [12]			生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	19,700	現場着価格		
13 [13]			生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	19,200	現場着価格		+-
	大分(1)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	21,700	現場着価格		
	大分(2)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	16,500	現場着価格		+
	大分(3)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,500	現場着価格		+
17 [17]			生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,500	現場着価格		+
	津久見		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,100	現場着価格		+
	大野(1)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,100	現場着価格		-
	大野(2)		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,800	現場着価格		-
24 [24]	竹田		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	20,800	現場着価格		\vdash
25 [25]	姫島		生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	18,800	現場着価格	普通セメントの場合は別途	\vdash
27 [27]			生コンクリート	普通セメント 18-8-25(20)				m3		改定	27,400	現場着価格	見積り	\vdash
29 [01]		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,400	現場着価格		₩
29										改定	18,100			

No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
														番号
30 [02]	HH .	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,900	現場着価格		
33 [05]		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,900	現場着価格		
34 [06]	日田	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,000	現場着価格		
35 [07]	別府東 部	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3			16,200	現場着価格		
		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定		現場着価格		+
27 [09]	由布(1)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	19,200	現場着価格		+
	由布(2)		生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	19,100	現場着価格		-
39 [11]		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,500	現場着価格		-
			生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	19,200	現場着価格		
40 [12]		T5035								改定	19,000			
41 [13]		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	21,200	現場着価格		
42 [14]	大分(1)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	16,500	現場着価格		
43 [15]	大分(2)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,500	現場着価格		
44 [16]	大分(3)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3			,	現場着価格		
45 [17]	臼杵	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,500	現場着価格		
		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	17,700	現場着価格		-
40 [21]	大野(1)	T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	17,700	現場着価格		
		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,400	現場着価格		-
		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	20,400	現場着価格		
52 [24]										改定	18,400		WY 1 1 1 0 18 A 1 5 3 3	
53 [25]		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	26,900	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
55 [27]		T5035	生コンクリート	普通セメント 18-5-40				m3		改定	18,100	現場着価格		
57 [01]	杵築	T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40				m3		改定	18,200	現場着価格		
58 [02]	豊後高 田	T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40				m3				現場着価格		1
	ш					1				改定	19,000			

83 27 大田 75036 生ユンケリート 普通セグト 18-8-40 四3 改定 27,100 見積り 現場着価格 日息200 現場着価格 日息200 現場着価格 日息200 現場着価格 日息200 現場者価格 日息200 現場者価格 日息200 現場者価格 日息200	資材等単個	5 5													
20 10 10 10 10 10 10 10	番号	名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
10 10 10 10 10 10 10 10			T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3		改定	19 100	現場着価格		田勺
18			T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
65 10 10 10 10 10 10 10 1			T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
18	64 [08]	別府西 部		生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
10 数元 1509 生シジナー 学売が 15-00 で	65 [09]	由布(1)	T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
1 1 数は 17035 生ンケナ 音並が下る・40 19.20 20.			T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
66 [3] 元章 170056 生ングナー 音通57/16-8-40 m3 克定 19,100 関系価格	67 [11]	玖珠	T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
65 14 大分付 15036 生고グリート 音差セグ 18-8-40 四3 改定 21,200 報告報告 18,500	68 [12]	津江	T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
10 70 10 70 70 70 70 70	69		T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
15 大分20 下5036 生ングリート 普通セグト 18-8-40 の3 改定 18,500 現場希信格 日本の				生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
72 16 大分(3) 75036 生立グリー 普通セグト 18-8-40 の3 改変 18,500 現場商格 18,000 日本 18,000 日				生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3			·	現場着価格		
73 17 日井 175038 生エグリート 音速セント 18-8-40 m3 改変 18,000 収集価格格 18,000 収集価格格 18,000 元 元 元 元 元 元 元 元 元			T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
大野 大野 大野 大野 大野 大野 大野 大野			T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
大野 下 下 下 下 下 下 下 下 下				生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3		改定	18,000	現場着価格		
78 22 大野(2) 75036 生ングリート 普通セグト 18-8-40 m3 改定 20,500 現場希価格 記定 20,500 現場希価格 記定 20,500 現場希価格 記定 20,500 現場希価格 記定 18,500 現場希価格 音通セグト 18-8-40 m3 改定 27,100 現場希価格 音通セグト 18-8-40 m3 改定 27,100 現場希価格 音通セグト 18-8-40 m3 改定 18,200 現場希価格 音通セグト 18-8-40 m3 改定 18,200 現場希価格 音通セグト 18-8-40 m3 改定 18,200 現場希価格 日本の	77 [21]	大野(1)	T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3				現場着価格		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			T5036	生コンクリート	普通セメント 18-8-40			m3	3			20,500			
18 18 18 18 18 18 18 18			T5036					m3	3		改定	18,500			
83								m3	3		改定	27,100		普通セメントの場合は別途 見積り	
86 02 豊後高 T5037 生コングリート 普通セシト 18-12-40 m3 改定 19,200 現場着価格 19,200 現場着価格 19,200 現場着価格 19,200 現場着価格 19,200 19,30	83										改定	18,200			
89 15 山国 T5037 生コングリート 普通セメント 18-12-40 アラスク 現場着価格 では、 19,300 現場着価格 では、 19,300 現場着価格 では、 19,300 では、 19,300								m3	3		改定	18,400			
39											改定	19,200			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	89										改定	19,300			
92 [08] 別府西 T5037 生コングリート 普通セメント 18-12-40 m3 改定 19,300 現場着価格 改定 19,300 取場着価格 改定 18,700 取場着価格 改定 18,700 取場着価格 改定 18,700 取場着価格 改定 18,700 取場着価格 改定 19,400 取場着価格 改定 19,400 取場 和番 改定 19,400 取場 和番 改定 19,400 取場 和番 改定 19,400 取場 和番 和番 取場 和番 和番 和番 和番 和番 和番 和番 和											改定	18,300			
193 109 由布(1) 15037 生コングリート 普通セグト 18-12-40 m3 現場着価格 改定 19,300 現場着価格 改定 19,300 現場着価格 改定 18,700 の表 18,700 では、	91 [07]	別府東部									改定	16,300			
10 由布(2) T5037 生コンクリート 普通セメント 18-12-40 m3 現場着価格 改定 18,700 現場着価格 改定 19,400 現場着価格 改定 19,400 現場着価格 改定 19,400 取3 取場 19,400	92 [08]	別府西部	T5037								改定	19,300			
改定 18,700 改定 18,700 対象 T5037 生コングリート 普通セグト 18-12-40 m3 現場着価格 改定 19,400 現場着価格 対象 では、											改定	19,300			
では、	94										改定	18,700			
											改定	19,400			
	96 [12]	津江	Т5037	生コンクリート	晋通セメント 18-12-40			m3	3		改定	19,300			

資材等単個	Б													
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
97 [13]		T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m	3		7k 🕁	21.400	現場着価格		甘与
98 [14]	大分(1)	T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m	3		改定		現場着価格		
99 [15]	大分(2)	T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m	3		改定	16,700	現場着価格		
100 [16]		T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m	3		改定	18,700	現場着価格		
	臼杵	T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m	3		改定	18,700	現場着価格		
	津久見	T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			mi	3		改定	18,200	現場着価格		
	大野(1)	T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m	3		改定	18,200	現場着価格		
[22]	大野(2)		生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m ²	3		改定	18,800			
[24]	竹田	T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m:			改定	20,800	現場着価格		
108 [25]		T5037	生コンクリート	普通セメント 18-12-40			m			改定	18,800		普通セメントの場合は別途	
109 [23]	米四		生コンクリート	普通セメント 18-12-40						改定	27,300	現場着価格	見積り	
111 [27]		T5037					mi			改定	18,400			
113 [01]	杵染	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m ³			改定	19,000			
114 [02]	豊後高 田	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定	19,800	現場着価格		
117 [05]	山国	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定	19,800	現場着価格		
118 [06]	日田	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m ²	3		改定	18,600	現場着価格		
119 [07]	別府東 部	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定	16,600	現場着価格		
120 [08]	別府西部	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定	19,600	現場着価格		
121	由布(1)	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3			19,500	現場着価格		
122 [10]	由布(2)	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定		現場着価格		
123 [11]	玖珠	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定	18,900	現場着価格		
	津江	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定	20,200	現場着価格		
	九重	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m ²	3		改定	19,600	現場着価格		
	大分(1)	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m:	3		改定	22,200	現場着価格		+
127 [15]	大分(2)	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m	3		改定	16,900	現場着価格		
[16]	大分(3)		生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m ²	3		改定	18,900	現場着価格		1
[17]	臼杵	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m			改定	18,900	現場着価格		
129		T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m			改定	18,400			1
130 [18]				普通セメント 21-8-25(20)						改定	18,400			
	大野(1)		生コンクリート				mi			改定	19,200			
134	大野(2)	15038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m ¹	3		改定	21,200	現場着価格		

資材等単位	5												
No. 地区 番号	地区	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
136 [24]	竹田	T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m3		改定	19,200	現場着価格		田勺
137 [25]		T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m3		改定	27,800	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
139 [27]		T5038	生コンクリート	普通セメント 21-8-25(20)			m3		改定	19,000	現場着価格		
141 [01]	杵築		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,700	現場着価格		
172	豊後高 田		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	19,300	現場着価格		
145 [05]			生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	19.300	現場着価格		
146 [06]	日田		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,400	現場着価格		
147 [07]	別府東部		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	16,600	現場着価格		
	別府西部		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3			19,600	現場着価格		
149 [09]	由布(1)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	19,500	現場着価格		
150 [10]	由布(2)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	•	現場着価格		+
	玖珠		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,900	現場着価格		+
152 [12]	津江		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	19,600	現場着価格		+
153 [13]	九重		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	19,400	現場着価格		+
154 [14]	大分(1)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	21,600	現場着価格		
	大分(2)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	16,900	現場着価格		-
	大分(3)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
157 [17]	臼杵		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,900	現場着価格		-
	津久見		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,200	現場着価格		-
161 [21]	大野(1)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,200	現場着価格		-
	大野(2)		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,800	現場着価格		-
	竹田		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	20,800	現場着価格		-
165 [25]	姫島		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	18,800	現場着価格	普通セメントの場合は別途	-
	大田		生コンクリート	普通セメント 21-5-40			m3		改定	27,300	現場着価格	見積り	-
169 [01]	杵築	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,700	現場着価格		-
170 [02]	豊後高	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,800	現場着価格		-
173 [05]	山国	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	19,400	現場着価格		-
173 [06]	日田	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	19,500	現場着価格		-
		T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,500			1
175 [07]	部								改定	16,600			

資材等単個													
No. 地区 番号	地区	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
176 [08]	別府西部	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	19,600	現場着価格		田 万
177 [09]		T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	19,500	現場着価格		
178 [10]		T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
179 [11]	玖珠	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	19,600	現場着価格		
180 [12]	津江	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	19,500	現場着価格		
181	九重	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	21.600	現場着価格		
	大分(1)		生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	16,900	現場着価格		
183 [15]	大分(2)	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
184	大分(3)	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
185 [17]		T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,300	現場着価格		
186 [18]	津久見	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,300	現場着価格		
189 [21]	大野(1)	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
190		T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	20,900	現場着価格		
192 [24]	竹田	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
193 [25]	姫島	T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	27,500	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
195 [27]		T5039	生コンクリート	普通セメント 21-8-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
197 [01]	杵築	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
198 [02]	豊後高 田	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,600	現場着価格		
201	山国	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,700	現場着価格		
202 [06]	日田	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	18,700	現場着価格		
		T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	16,800	現場着価格		
204 [08]	別府西 部	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,800	現場着価格		
205 [09]	由布(1)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,700	現場着価格		
206	由布(2)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,100			
207 [11]	玖珠	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,800	現場着価格		
208 [12]	津江	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,700	現場着価格		
209	九重	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	21,800	現場着価格		
210 [14]	大分(1)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	17,100	現場着価格		
211 [15]	大分(2)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3		改定	19,100	現場着価格		
				•		•							

資材等単位	5													
No. 地区 番号	· 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
212 [16]	大分(3)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3	3		改定	19.100	現場着価格		田勺
213 [17]	臼杵	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3	3				現場着価格		
214 [18]	津久見	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3	3		改定	18,500	現場着価格		
217 [21]	大野(1)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			má	3		改定	18,500	現場着価格		
	大野(2)	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3	3		改定	19,200	現場着価格		
	竹田	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3	3		改定	21,200	現場着価格		
	姫島	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			má	3		改定	19,200	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
[27]	大田	T5040	生コンクリート	普通セメント 21-12-40			m3	3		改定	27,700	現場着価格	見積り	
223 [01]	杵築	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	18,900	現場着価格		
225 [02]		T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			mí	3		改定	19,500	現場着価格		
[05]	山国	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			mí			改定	20,400	現場着価格		
229	日田	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			mí			改定	20,500	現場着価格		
230										改定	19,200			
231	別府東部	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3			改定	17,000	現場着価格		
232	部	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3			改定	20,000			
233 [09]	由布(1)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			mS	3		改定	19,900	現場着価格		
234		T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			má	3		改定	19,300	現場着価格		
235 [11]	玖珠	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	20,700	現場着価格		
236 [12]	津江	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	20,200	現場着価格		
237	九重	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	22,700	現場着価格		
238 [14]	大分(1)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	17,300	現場着価格		
239 [15]	大分(2)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3			19,300	現場着価格		
240 [16]	大分(3)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	19,300	現場着価格		
241 [17]	臼杵	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	•	現場着価格		
242 [18]	津久見	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	18,800	現場着価格		
		T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	18,800	現場着価格		
	大野(2)	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			má	3		改定	19,600	現場着価格		
248 [24]	竹田	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	21,600	現場着価格		
[25]	姫島	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			m3	3		改定	19,600	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
[27]	大田	T5041	生コンクリート	普通セメント 24-8-25(20)			mí			改定	28,500	現場着価格	見積り	
251	-			2.2						改定	19,500	W.M. IIII III		

資材等単価	t i												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
253 [01]	杵築	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,200	現場着価格		Щ.
254 [02]	豊後高 田	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	20,100	現場着価格		
257 [05]	山国	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	20,100	現場着価格		
258 [06]	日田	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,100	現場着価格		
259 [07]	別府東 部	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	17,000	現場着価格		
260 [08]	別府西 部	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	20.000	現場着価格		
261 [09]	由布(1)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,900	現場着価格		
262 [10]	由布(2)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,300	現場着価格		
263 [11]	玖珠	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	20,100	現場着価格		
264 [12]	津江	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3			20,100	現場着価格		
265 [13]	九重	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	•	現場着価格		
	大分(1)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	22,100	現場着価格		
267 [15]	大分(2)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	17,300	現場着価格		
268 [16]	大分(3)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,300	現場着価格		+
269 [17]	臼杵	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,300	現場着価格		
270 [18]	津久見	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	18,700	現場着価格		
273 [21]	大野(1)	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	18,700	現場着価格		
	大野(2)		生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,300	現場着価格		_
276 [24]	竹田	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	21,300	現場着価格		
277 [25]	姫島	T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	19,300	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
279 [27]		T5042	生コンクリート	普通セメント 24-8-40			m3		改定	28,100	現場着価格	元債り	
	杵築	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	19,200	現場着価格		+
[02]	豊後高	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,400	現場着価格		+
	山国	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	21,300	現場着価格		+
	日田	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	21,300	現場着価格		+-
[07]	別府東	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,000	現場着価格		+-
288 [08]	部 別府西	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	17,800	現場着価格		
	部 由布(1)	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,800	現場着価格		1
209	由布(2)		生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,700	現場着価格		+
290									改定	20,100			

資材等単個	t i												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
291 [11]	玖珠	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	21,600	現場着価格		щу
292 [12]	津江	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	21,000	現場着価格		
293	九重	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	23,600	現場着価格		
294 [14]	大分(1)	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	18,100	現場着価格		
295	大分(2)		生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,100	現場着価格		
296 [16]		T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,100	現場着価格		
297 [17]	臼杵	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	19,700	現場着価格		
298 [18]	津久見	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	19,700	現場着価格		
301 [21]	大野(1)	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,400	現場着価格		
302 [22]	大野(2)	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3			22,400	現場着価格		
304 [24]	竹田	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	•	現場着価格		+
	姫島	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	20,400	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
307 [27]	大田	T5043	生コンクリート	普通セメント 30-8-25(20)			m3		改定	29,300	現場着価格	元银马	
309	杵築		生コンクリート	高炉セ火トB種 18-8- 25(20)			m3		改定	20,400	現場着価格		
310 [02]	豊後高田		生コンクリート	高炉セ火トB種 18-8- 25(20)			m3		改定	18,200	現場着価格		_
313 [05]	山国		生コンクリート	高炉セ火トB種 18-8- 25(20)			m3		改定	19,300	現場着価格		_
	日田		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)			m3		改定	19,300	現場着価格		_
315 [07]	別府東部		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)			m3		改定	18,100	現場着価格		
	別府西部		生コンクリート	高炉セ火小B種 18-8- 25(20)			m3		改定	16,100	現場着価格		
317 [09]	由布(1)		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-			m3		改定	19,100	現場着価格		
318 [10]			生コンケリート	25(20) 高炉セルトB種 18-8-			m3		改定	19,000	現場着価格		
	玖珠		生コンケリート	25(20) 高炉セルトB種 18-8-			m3		改定	18,400	現場着価格		
	津江		生コンケリート	25(20) 高炉セルトB種 18-8-			m3		改定	19,500	現場着価格		
	九重		生コンクリート	25(20) 高炉セルトB種 18-8-			m3		改定	19,100	現場着価格		+
	大分(1)		生コンクリート	25(20) 高炉セ火ントB種 18-8-			m3		改定	21,500	現場着価格		+
	大分(2)		生コンクリート	25(20) 高炉セルトB種 18-8-			m3		改定	16,400	現場着価格		+-
	大分(3)		生コンクリート	25(20) 高炉セ火ントB種 18-8-			m3		改定	18,400	現場着価格		
324 [17]			生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 18-8-			m3		改定	18,400	現場着価格		+
325 [18]	津久見		生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 18-8-			m3		改定	18,000	現場着価格		+
326				25(20)					改定	18,000			

資材等単価	Б												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
329 [21]	大野(1)		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)			m3		改定	18,700	現場着価格		ш.у
330 [22]	大野(2)		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)			m3		改定	20,700	現場着価格		
332 [24]	竹田		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)			m3		改定	18,700	現場着価格		
333 [25]	姫島		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)			m3		改定	27,300	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
335 [27]	大田		生コンクリート	高炉セメントB種 18-8- 25(20)			m3		改定	18,200	現場着価格		
337 [01]	杵築	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	17.900	現場着価格		
338 [02]	豊後高 田	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
	山国	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
342	日田	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	17,900	現場着価格		
343 [07]	別府東部	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3			16,100	現場着価格		
344 [08]		T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	•	現場着価格		+
	由布(1)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	19,100	現場着価格		
	由布(2)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	19,000	現場着価格		
347 [11]	玖珠	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,400	現場着価格		
	津江	T5001	生コンケリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	19,000	現場着価格		-
	九重	T5001	生コンケリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,900	現場着価格		-
	大分(1)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	21,000	現場着価格		+
	大分(2)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	16,400	現場着価格		
	大分(3)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,400	現場着価格		_
	臼杵	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,400	現場着価格		-
	津久見	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	17,600	現場着価格		-
[21]	大野(1)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	17,600	現場着価格		
357 [22]	大野(2)	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,300	現場着価格		-
358	竹田	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	20,300	現場着価格		-
360	姫島	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	18,300	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
361 [27]	大田	T5001	生コンクリート	高炉セメントB種 18-5-40			m3		改定	26,800	現場着価格	見積り	-
363	杵築	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	17,900	現場着価格		
[02]	豊後高	T5002	生コンケリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	18,000	現場着価格		
366	田山国	T5002	生コンケリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	18,900	現場着価格		
369 [05]	ᄱᄪ	1 3002	エコンソフト	同かで ピアノドレ作里 0-0-40			ms		改定	19,000	シル・物 /目 凹1百		

資材等単個	E5												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
370 [06]	日田	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	18,000	現場着価格		ш-5
371 [07]	別府東 部	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	16,100	現場着価格		
372 [08]	別府西 部	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	19,100	現場着価格		
373 [09]	由布(1)	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	19,000	現場着価格		
3/4		T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	18,400	現場着価格		
375 [11]	玖珠	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	19.000	現場着価格		
376 [12]	津江	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	19,000	現場着価格		
377 [13]	九重	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	21,000	現場着価格		
378 [14]	大分(1)	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	16,400	現場着価格		
3/9	大分(2)	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3			18,400	現場着価格		
380 [16]	大分(3)	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	18,400	現場着価格		
	臼杵	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定		現場着価格		
382 [18]	津久見	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	17,900	現場着価格		
385 [21]	大野(1)	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	17,900	現場着価格		
386 [22]	大野(2)	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	18,400	現場着価格		
	竹田	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	20,400	現場着価格		
	姫島	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	18,400	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
	大田	T5002	生コンクリート	高炉セメントB種 18-8-40			m3		改定	27,000	現場着価格	元保り	
	杵築	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	18,000	現場着価格		+
[02]	豊後高	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	18,200	現場着価格		+-
397 [05]	山国	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	19,100	現場着価格		+-+
	日田	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	19,200	現場着価格		
	別府東	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	18,200	現場着価格		
400 [08]	別府西	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	16,200	現場着価格		
	部 由布(1)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	19,200	現場着価格		+
	由布(2)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	19,200	現場着価格		+-
402 [11]	玖珠	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	18,600	現場着価格		+
[12]	津江	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	19,200	現場着価格		+
[13]	九重	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40			m3		改定	19,200	現場着価格		+-
405									改定	21,200			

18	資材等単位	西													
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	番号	名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
20 1 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	406 [14]	大分(1)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3		改定	16 600	現場着価格		田力
20 10 2년 전기 10 2년 전	407 [15]	大分(2)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
10 10 10 10 10 10 10 10	408 [16]	大分(3)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
# 24 전 10 전 1	409		T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3			·	現場着価格		
44 22 大野心 1503 生シグナー 高原で入り種目・12-40	410 [18]	津久見	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
14-16 24 17 日	413 [21]	大野(1)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
14 15 15 15 15 15 15 15	414 [22]	大野(2)	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
43 20 第4 7000 生ングナー 高呼がらい後 19-12-40 m3 改定 27200 別業価格 要素がりの場合は別議 見相り 19-12-40 m3 改定 18-200 別業価格 見相り 19-12-40 m3 改定 18-200 別業価格	416 [24]	竹田	T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
43 [27] 大田 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	41/		T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
42 10 1 1 1 1 1 1 1 1			T5003	生コンクリート	高炉セメントB種 18-12-40				m3				現場着価格		
日本日本 日本日本	421 [01]	杵築	T5004	生コンクリート					m3			·	現場着価格		
25 105 山田 15004 生 エンクリー 高戸サンけら程 21-8- 25(20) 田田 15004 生 エンクリー 3戸サンけら程 21-8- 25(20) 田田 15004 生 21-9- 25(20) 田	422 [02]		T5004	生コンクリート					m3				現場着価格		
428 06 日日 T5004	425 [05]	山国	T5004	生コンクリート					m3			•	現場着価格		
427 707 別府東 75004 生立ゲリート 高戸にゲル日報 21-8-25(20) 10 10 10 10 10 10 10	426 [06]	日田	T5004	生コンクリート					m3			·	現場着価格		
22 08 別府西 19,500 22 20 19,500 22 20 20 20 20 20 20	427 [07]	別府東 部	T5004	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8- 25(20)				m3				現場着価格		
422 09 由布(1) T5004 生ュンリート 高原セント日種 21-8-25(20) 23(2	428 [08]	別府西 部	T5004	生コンクリート					m3				現場着価格		
430 10 由析(2) T5004 生 21/9/十 高原45/4 184 21-8-25(20) 23 3 3 3 3 3 3 3 3	429 [09]	由布(1)	T5004	生コンクリート					m3			·	現場着価格		
431 11] 奴殊 75004 生エングリート 高原セント日種 21-8-25(20) 現場者価格 25(20) 現場者価格 25(20)	430 [10]	由布(2)	T5004	生コンクリート					m3			18,800	現場着価格		
432 12 津江 下5004 生コンリート 高炉セント日種 21-8-25(20) 現場着価格 25(20) 日本の 2	431		T5004	生コンクリート					m3				現場着価格		
433	432 [12]	津江	T5004	生コンクリート					m3			19,500	現場着価格		
434 25(20) 改定 16,800 改定 16,800 現場着価格 25(20) 現場着価格 25(20) 現場着価格 25(20) 取3 取3 取3 取3 取3 取3 取3 取	433		T5004	生コンクリート	25(20)				m3		改定	22,000			
435	434 [14]	大分(1)	T5004	生コンクリート	25(20)				m3		改定	16,800			
大分(3) T5004 生コングリート 高炉センドト軽種 21-8-25(20) 21-8-	435 [15]	大分(2)			25(20)				m3		改定	18,800			
25(20) 改定 18,300 対象着価格 25(20) 改定 18,300 現場着価格 18,300 現場着価格 25(20) 取場 25(20)	430				25(20)										
25(20) 改定 18,300 現場着価格 25(20) 改定 19,100 現場着価格 25(20) 取場 25(20)	437				25(20)						改定	18,300			
25(20) 改定 19,100 19,100	438				25(20)						改定	18,300			
442	441				25(20)						改定	19,100			
	442				25(20)						改定	21,100			
	444 [24]	竹田	T5004	生コンクリート					m3		改定	19,100	現場着価格		

資材等単位	5												
No. 地区 番号	地区	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
445 [25]	姫島	T5004	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8- 25(20)			m3		改定	27,700	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	田勺
447 [27]	大田	T5004	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8- 25(20)			m3		改定	18,800	現場着価格		
449 [01]	杵築		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,500	現場着価格		
450 [02]	豊後高 田		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	19,200	現場着価格		
453 [05]	山国		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	19,200	現場着価格		
454 [06]	日田		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,300	現場着価格		
455 [07]	別府東 部		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	16,500	現場着価格		
456 [08]	別府西 部		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	19,500	現場着価格		
	由布(1)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	19,400	現場着価格		
700	由布(2)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
459 [11]	玖珠		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3			19,400	現場着価格		
	津江		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定		現場着価格		
461 [13]	九重		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	19,300	現場着価格		
462 [14]	大分(1)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	21,400	現場着価格		
463 [15]	大分(2)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	16,800	現場着価格		
	大分(3)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
	臼杵		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
	津久見		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,100	現場着価格		-
	大野(1)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,100	現場着価格		+
470 [22]	大野(2)		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,700	現場着価格		
472 [24]			生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	20,700	現場着価格		
	姫島		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	18,700	現場着価格	普通セメントの場合は別途	
	大田		生コンクリート	高炉セメントB種 21-5-40			m3		改定	27,200	現場着価格	見積り	
	杵築	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,500	現場着価格		-
477	豊後高	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,600	現場着価格		+
	山国	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	19,300	現場着価格		_
	日田	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	19,400	現場着価格		-
482 [07]		T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,400	現場着価格		-
โลดา	部別府西	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	16,500	現場着価格		
484	部								改定	19,500			

資材等単位	曲												
No. 地区 番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
485 [09]	由布(1)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	19,400	現場着価格		田づ
486 [10]	由布(2)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
487 [11]	玖珠	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	19,400	現場着価格		
488 [12]	津江	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	19,400	現場着価格		
489 [13]	九重	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	21,400	現場着価格		
490 [14]	大分(1)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	16.800	現場着価格		
491 [15]	大分(2)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
492 [16]	大分(3)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,800	現場着価格		
493 [17]	臼杵	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,200	現場着価格		
494	津久見	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,200	現場着価格		
497 [21]	大野(1)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3			18,800	現場着価格		
498 [22]	大野(2)	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	20,800	現場着価格		
500 [24]	竹田	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3			18,800	現場着価格		
501 [25]	姫島	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	27,400	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
503	大田	T5005	生コンクリート	高炉セメントB種 21-8-40			m3		改定	18,600	現場着価格	JUR 7	+
505 [01]	杵築	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	18,700	現場着価格		
	豊後高田	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,500	現場着価格		
509 [05]	山国	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,600	現場着価格		+
510 [06]	日田	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	18,600	現場着価格		+
511 [07]	別府東部	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	16,700	現場着価格		+
512 [08]		T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	•	現場着価格		+
		T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,700 19,600	現場着価格		+
514 [10]	由布(2)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	,	現場着価格		+
515 [11]	玖珠	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,000	現場着価格		+
	津江	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,600	現場着価格		
	九重	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,600	現場着価格		
	大分(1)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	21,600	現場着価格		
519 [15]	大分(2)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	17,000	現場着価格		+
	大分(3)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,000	現場着価格		
	1								改定	19,000			

資材等単個	西												
No. 地区 番号	名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
521 [17]	臼杵	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	18,400	現場着価格		ш.у
522 [18]	津久見	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	18,400	現場着価格		
525 [21]	大野(1)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3			19,100	現場着価格		
526 [22]	大野(2)	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	•	現場着価格		+
528 [24]	竹田	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	21,100	現場着価格		+
	姫島	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	19,100	現場着価格	普通セメントの場合は別途	-
	大田	T5011	生コンクリート	高炉セメントB種 21-12-40			m3		改定	27,600	現場着価格	見積り	-
[01]	杵築	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	18,700	現場着価格		-
533 [01]	豊後高	T5012	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	19,300	現場着価格		-
534	山国	T5012	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	20,300			
537			生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	20,400	現場着価格		
538	日田	T5012		25(20)					改定	19,100			
	部	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	16,900			
540 [08]	別府西 部	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	19,900	現場着価格		
341	由布(1)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	19,800	現場着価格		
542 [10]	由布(2)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	19,200	現場着価格		
543 [11]	玖珠	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	20,500	現場着価格		
544 [12]	津江	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3				現場着価格		
545 [13]	九重	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	20,100	現場着価格		+
	大分(1)	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	22,500	現場着価格		+
547 [15]	大分(2)	T5012	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	17,200	現場着価格		+
	大分(3)	T5012	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	19,200	現場着価格		\vdash
[17]	臼杵	T5012	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	19,200	現場着価格		-
549	津久見	T5012	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	18,700	現場着価格		
550		T5012	生コンクリート	25(20) 高炉セメントB種 24-8-			m3		改定	18,700	現場着価格		
553				25(20)					改定	19,500			
554	大野(2)		生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	21,500			
556	竹田	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	19,500	現場着価格		
557 [25]	姫島	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	28,400	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
559 [27]	大田	T5012	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8- 25(20)			m3		改定	19,300	現場着価格		
561 [01]	杵築	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,000	現場着価格		
	1	1	1						以正	19,000	1	1	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

資材等単位	ET .												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
562 [02]	豊後高 田	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	20,000	現場着価格		ш.,
565 [05]	山国	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	20,000	現場着価格		
566	日田	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19.000	現場着価格		
567 [07]	別府東 部	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	16,900	現場着価格		
568 [08]	別府西 部	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,900	現場着価格		
569 [09]	由布(1)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19.800	現場着価格		
570 [10]	由布(2)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,200	現場着価格		
571 [11]	玖珠	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,900	現場着価格		
572 [12]	津江	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	20.000	現場着価格		
5/3	九重	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	21,900	現場着価格		
574 [14]	大分(1)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3			17.200	現場着価格		
575 [15]	大分(2)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,200	現場着価格		
576 [16]	大分(3)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,200	現場着価格		
577 [17]	臼杵	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	18,600	現場着価格		
		T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	18,600	現場着価格		+
581 [21]	大野(1)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,200	現場着価格		
582 [22]	大野(2)	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3			21,200	現場着価格		
584 [24]	竹田	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,200	現場着価格		+
585 [25]	姫島	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	28,000	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	+
587 [27]	大田	T5013	生コンクリート	高炉セメントB種 24-8-40			m3		改定	19,000	現場着価格	JULY)	+
589 [01]	杵築	T5014	生コンクリート	高炉セ火トB種 30-8- 25(20)			m3		改定	•	現場着価格		+
	豊後高 田	T5014	生コンクリート	高炉セルトB種 30-8- 25(20)			m3		改定	20,200	現場着価格		+
593 [05]	山国	T5014	生コンクリート	高炉セルトB種 30-8- 25(20)			m3		改定		現場着価格		+
594	日田	T5014	生コンクリート	高炉セ火トB種 30-8- 25(20)			m3		改定	21,200	現場着価格		\dagger
595 [07]	別府東部	T5014	生コンクリート	高炉セ火トB種 30-8- 25(20)			m3		改定	19,900	現場着価格		
		T5014	生コンクリート	高炉セ火トB種 30-8- 25(20)			m3		改定	17,700	現場着価格		+
	由布(1)	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			m3		改定	20,700	現場着価格		
	由布(2)	T5014	生コンクリート	高炉セ火ルB種 30-8- 25(20)			m3		改定	20,600	現場着価格		+
	玖珠	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8-			m3		改定	20,000	現場着価格		+
		1		25(20)					改定	21,400			

資材等単位	1 5													
No. 地区 番号	名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
600 [12]	津江	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			п	m3		改定	20,900	現場着価格		田勺
601 [13]	九重	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			r	m3		改定	23,400	現場着価格		
602 [14]	大分(1)	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			r	m3		改定	18.000	現場着価格		
603 [15]	大分(2)	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			r	m3		改定	20,000	現場着価格		
604 [16]	大分(3)	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	20,000	現場着価格		
605 [17]	臼杵	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	19,600	現場着価格		
606 [18]	津久見	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	19,600	現場着価格		
609 [21]	大野(1)	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	20.300	現場着価格		
610		T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	22,300	現場着価格		
612 [24]	竹田	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	20,300	現場着価格		
613 [25]	姫島	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	29,200	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
615 [27]	大田	T5014	生コンクリート	高炉セメントB種 30-8- 25(20)			n	m3		改定	20,200	現場着価格		
641 [25]	姫島		生コンクリート	小型車(4トン車)割増料金			n	m3		改定	1.500	現場着価格	普通セメントの場合は別途 見積り	
705 [05]	山国	T5201	砂	細目	コンクリート用		n	m3		改定	4,700	現場着価格		
716 [16]	大分(3)	T5201	砂	細目	コンクリート用		n	m3		改定	3,500	現場着価格		
757 [01]	杵築	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8.300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
758 [02]	豊後高 田	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
759 [03]	宇佐	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
760 [04]	中津	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
761 [05]	山国	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			ı	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8.300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
/62	日田	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
763 [07]	別府東部	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
	別府西部	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
765 [09]	由布(1)	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			r	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
766 [10]	由布(2)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
767 [11]	玖珠	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
768 [12]	津江	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)		8.300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
769 [13]	九重	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
771 [15]	大分(2)	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			n	m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定		参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
	1	1	1		1	1				改定	8,300	1	1	

資材	生	甾	1

資材等単位	西												
No. 地区 番号	名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
772 [16]	大分(3)	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	щ.,
773 [17]	臼杵	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
774 [18]	津久見	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
775 [19]	上浦	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
776	佐伯	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
///		T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
//8		T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
779	宇目	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
780	竹田	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
/81	姫島	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	フェリー運賃含む 胴込Co量 0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
782 [26]		T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	7ェリー運賃含む 胴込Co量 0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
783	大田	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
/84	蒲江	T5301	積プロック	谷積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
/85	杵築	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2) 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2 参考質量350.2kg/m2	現場着価格現場着価格	
786	豊後高 田 宇佐	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2 m2	胴込Co量0.18(m3/m2) 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考頁量350.2kg/m2 参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
/8/	中津	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
788	山国	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
[06]	日田	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
790 [07]		T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
791 [08]		T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
[09]	部 由布(1)	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
793	由布(2)	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
794	玖珠	T5302	積ブロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	+
/95	津江	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	+
/96	九重	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
/9/	大分(2)	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
/99		T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	+
800	臼杵	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	+
801									改定	8,300			

資材	生	甾	1

Mo. 地区 番号 302 [18] 津 303 [19] 上		システム コード T5302	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考
[19] F		T5302	7dr - ' - 6										参考 資料 番号
[19] 上	上浦		積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8.300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	Щ 13
		T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
804 [20] 佐	左伯	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
805 [21] 大	大野(1)	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
306 [22] 大	大野(2)	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
807 [23] 宇	宇目	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
808 [24] 竹	竹田	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
809 [25] 姫		T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	フェリー運賃含む 胴込Co量 0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
310 [26] 大	大入島	T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	7ェリー運賃含む 胴込Co量 0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
311 [27] 大		T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
312 [28] 蒲		T5302	積プロック	布積用 控35cm			m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	8,300	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
313 [01] 杵		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
314 [02] 豊田	Ħ	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
315 [03] 宇		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
316 [04] 中		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
317 [05] 山	山国	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
318 [06] 日		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
319 [07] 別部	FB .	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
320 [08] 別部		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
321 [09] 由		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
322 [10] 由		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
323 [11] 玖		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
324 [12] 津		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
325 [13] 九		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
327 [15] 大		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
328		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
329 [17] E		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
330 [18] 津		T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
331 [19] 上	上浦	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	

資材等単個	5												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
832 [20]	佐伯	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7.980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	田勺
833 [21]	大野(1)	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7.980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
834 [22]	大野(2)	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7.980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
835 [23]	宇目	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7.980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
836 [24]	竹田	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
837 [25]	姫島	T5303	連節プロック	控22cm			m2	フェリー運賃含む	改定	7.980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
838 [26]	大入島	T5303	連節プロック	控22cm			m2	フェリー運賃含む	改定	7.980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
839 [27]	大田	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
840 [28]	蒲江	T5303	連節プロック	控22cm			m2		改定	7,980	参考質量256.2kg/m2	現場着価格	
845 [05]	山国	T5210	クラッシャーラン	C-30			m3		改定	4.400	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
855 [15]	大分(2)	T5210	クラッシャーラン	C-30			m3		改定	3,300	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
867 [27]	大田	T5210	クラッシャーラン	C-30			m3		改定	4.000	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
873 [05]	山国	T5211	クラッシャーラン	C-40			m3		改定	4.300	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
878 [10]	由布(2)	T5211	クラッシャーラン	C-40			m3		改定	3,300	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
883 [15]	大分(2)	T5211	クラッシャーラン	C-40			m3		改定	3,300	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
884 [16]	大分(3)	T5211	クラッシャーラン	C-40			m3		改定	3.200	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
895 [27]	大田	T5211	クラッシャーラン	C-40			m3		改定	3.900	現場及びプラント着価格	現場から再資源化施設が40km以内に ある場合は、原則RCを使用する。	
901 [05]	山国	T5241	再生クラッシャーラン	RC-40			m3		改定	3,850			
911 [15]	大分(2)	T5241	再生クラッシャーラン	RC-40			m3		改定	2,100			
923 [27]	大田	T5241	再生クラッシャーラン	RC-40			m3		改定	3,450			
929 [05]	山国	T5212	粒度調整砕石	M-30			m3		改定	4.500	現場及びプラント着価格		
934 [10]	由布(2)	T5212	粒度調整砕石	M-30			m3		改定	3,400	現場及びプラント着価格		
939 [15]	大分(2)	T5212	粒度調整砕石	M-30			m3		改定	3.400	現場及びプラント着価格		
940 [16]	大分(3)	T5212	粒度調整砕石	M-30			m3		改定	3.300	現場及びプラント着価格		
951 [27]	大田	T5212	粒度調整砕石	M-30			m3		改定	4,000	現場及びプラント着価格		
957 [05]	山国		粒度調整砕石	M-40			m3		改定	4,400	現場及びプラント着価格		
1014 [06]	日田	T5217	鉄鋼スラグ	クラッシャーラン鉄鋼スラク゛	CS-40		m3		改定	2,400	現場及びプラント着価格		
1019 [11]	玖珠	T5217	鉄鋼スラグ	クラッシャーラン鉄鋼スラク	CS-40		m3		改定	2.600	現場及びプラント着価格		
1025 [17]	臼杵	T5217	鉄鋼スラグ	クラッシャーラン鉄鋼スラク	CS-40		m3		改定	2.200	現場及びプラント着価格		
	1	L	1	1	-1	1	1	-1	W.E	_,_00	1	1	

資材	生	甾	1

資材等単個	E5												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1037 [01]	杵築	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,350	現場及びプラント着価格		ш.у
1038 [02]	豊後高 田	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,450	現場及びプラント着価格		
1039 [03]	宇佐	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2.450	現場及びプラント着価格		
1040 [04]	中津	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,600	現場及びプラント着価格		
1041 [05]	山国	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	3,100	現場及びプラント着価格		
1042 [06]	日田	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2.350	現場及びプラント着価格		
1043 [07]	別府東部	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,050	現場及びプラント着価格		
	別府西部	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,250	現場及びプラント着価格		
1045 [09]	由布(1)	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,250	現場及びプラント着価格		
1046 [10]	由布(2)	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3			1.950	現場及びプラント着価格		
1047 [11]	玖珠	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定		現場及びプラント着価格		+
	津江	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,600	現場及びプラント着価格		
1049 [13]	九重	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,650	現場及びプラント着価格		
1050 [14]	大分(1)	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	3,350	現場及びプラント着価格		
1051 [15]	大分(2)	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	1,650	現場及びプラント着価格		
	大分(3)	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	1,950	現場及びプラント着価格		
	臼杵	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	1,850	現場及びプラント着価格		
	津久見	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,150	現場及びプラント着価格		
1055 [19]	上浦	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,250	現場及びプラント着価格		
	佐伯	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,450	現場及びプラント着価格		
1057 [21]	大野(1)	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,550	現場及びプラント着価格		
	大野(2)	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,200	現場及びプラント着価格		
	宇目	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,750	現場及びプラント着価格		
	竹田	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,950	現場及びプラント着価格		
	大田	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,350	現場及びプラント着価格		+
	蒲江	T5218	鉄鋼スラグ	カタマSP			m3		改定	2,750	現場及びプラント着価格		
	豊後高田	T5215	砕石	5~20mm			m3		改定	3,550	現場及びプラント着価格		+
	山国	T5215	砕石	5~20mm			m3		改定	3,700	現場及びプラント着価格		+
	由布(2)	T5215	砕石	5~20mm			m3		改定	4,600	現場及びプラント着価格		
.074									改定	3,500			

資材		

100	資材等単価	T													
10 27 28 1921			コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
105 107 大田 15215 終日 15216 %日	1079 [15]	大分(2)	T5215	砕石	5~20mm				m3		改定	3 700	現場及びプラント着価格		田勺
1925 日本日本 1921日	1091 [27]	大田	T5215	砕石	5~20mm				m3				現場及びプラント着価格		
1959 1951	1094	l 🖽	T5216	砕石	5~40mm				m3			•	現場及びプラント着価格		
100 101 天 5722 〒2216 幹石 5 40mm m3 東京 3,700 河澤及びラシト電価格 m3 東京 2,800 東京	1097 [05]	山国		砕石	5~40mm				m3			•	現場及びプラント着価格		
1112 20 性色 5216 中午 540mm m3 改定 3,400 現象以びラント養養格 日本 122 日本	1107 [15]	大分(2)	T5216	砕石	5~40mm				m3			3,700	現場及びプラント着価格		
1115 27 大田 7216 辞名 740mm 月 7216 辞名 740mm 月 740mm 1	1109 [17]	臼杵							m3		改定	2,600			
1132 122 122 122 123 1											改定	3,400			
1125 105 101 105 102 103 1	1119										改定	4,200			
118 05 別南西 15221 利果石 5°15cm	1122	⊞									改定	4,200			
1135 55 大分2 15221 割果石 5°15cm											改定	4,700			
1147 27 大田 TS221 割果石 S*15cm m3 改定 4,200 現場及びラシト者価格 3環及びラシト者価格 3電子の 3でまた 4,500 4 でまた 4,500 3でまた 4	1128 [08]	別府西部									改定	3,700			
1150 02 世後高 一 割栗石 15°20cm m3 改定 4,200 現場及びラント着価格 1150 051 山田 一 割栗石 15°20cm m3 改定 4,500 現場及びラント着価格 1150 051 山田 一 割栗石 15°20cm m3 改定 4,900 現場及びラント着価格 1200 07 杆張 15°222 割詰石 15°cm内外 m3 改定 4,500 現場及びラント着価格 1200 07 千張 15°222 割詰石 15°cm内外 m3 改定 4,500 現場及びラント着価格 1200 07 千張 15°222 割詰石 15°cm内外 m3 改定 4,500 現場及びラント着価格 1200 07 1200 0											改定	3,700			
1153 105 山田 一 割果石 15°20cm 一 15°20cm 一 3 改定 4,900 現場及びララント着価格 次定 4,500 現場及びララント着価格 次定 4,500 現場及びラシト着価格 次定 3,800 現場及びラシト着価格 次定 3,800 現場及びラシト着価格 次定 3,800 現場及びラシト着価格 次定 3,800 現場及びラシト着価格 次定 3,500 現場及びラシト着価格 次定 3,700 次定	114/		19221								改定	4,200			
1205 101 杆葉 15222 割詰石 15cm内外 m3 改定 4,500 現場及びラシト着価格 1207 1207 1208 1209 120	1150	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田									改定	4,500			
1205 1206 1207 103 1202 割詰石 15cm内外 15cm内外 15cm内外 1208 1209 由布(1) 15222 割詰石 15cm内外 1208 15cm内外 1208 1208 1209 1	[01]		T5222								改定	4,900			
1207 1207 1207 1208 1207 1208 1209	1205										改定	4,500			
1208 D41 中津 T5222 割詰石 15cm内外 m3 改定 4,300 現場及びプラント着価格 改定 4,500 現場及びプラント着価格 改定 4,100 現場及びプラント着価格 改定 3,800 現場及びプラント着価格 改定 3,800 現場及びプラント着価格 改定 3,800 現場及びプラント着価格 改定 3,800 現場及びプラント着価格 立て 15cm内外 m3 改定 3,800 現場及びプラント着価格 改定 3,500 現場及びプラント着価格 改定 3,700 現場及びプラント着価格 改定 4,500 現場及びプラント着価格 取場及びプラント着価格 取場なびプラント着価格 取場などのよる 取場な	[U3]										改定	4,500			
1218 15cm内外 15cm内外 15cm内外 15cm内外 15cm内外 15cm内外 1214 101 16m(2) 15cm内外 1218 14m(2) 15cm内外 1219 15m(2) 15cm内外 1219 15m(2) 15cm内外 1210 15cm内外 1210 15m(2)	[04]										改定	4,300			
1214 101 由布(2) T5222 割詰石 15cm内外 m3 現場及びプラント着価格 改定 3,800 現場及びプラント着価格 改定 3,500 現場及びプラント着価格 改定 3,500 現場及びプラント着価格 改定 3,700 現場及びプラント着価格 改定 4,500 現場及びプラント着価格 日本のより 1226 では、		由布(1)	T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定	4,500	現場及びプラント着価格		
1218 14	[10]		T5222	割詰石	15cm内外				m3		改定		現場及びプラント着価格		
1219 15	[14]	大分(1)	T5222	割詰石	15cm内外				m3				現場及びプラント着価格		
1220 16	[15]	大分(2)	T5222	割詰石	15cm内外				m3			•	現場及びプラント着価格		
1231 27 大田 T5222 割詰石 15cm内外 m3 現場及びプラント着価格 改定 4,500 現場及びプラント着価格 では、 15cm内外 では、 15	[16]	大分(3)	T5222	割詰石	15cm内外				m3				現場及びプラント着価格		
13 ⁻ 5mm 13 ⁻ 5m	1231 [27]	大田	T5222	割詰石	15cm内外				m3				現場及びプラント着価格		
	1234	田	T5233	単粒度砕石	13~5mm				m3		改定	4,200	現場及びプラント着価格		
1237 [05] 山国 T5233 単粒度砕石 13~5mm m3 現場及びプラント着価格 改定 4,600	1237 [05]	山国	T5233	単粒度砕石	13~5mm				m3			•	現場及びプラント着価格		
1242 [10] 由布(2) T5233 単粒度砕石 13 [*] 5mm m3 現場及びプラント着価格 改定 3,600	1242 [10]	由布(2)	T5233	単粒度砕石	13~5mm				m3			,	現場及びプラント着価格		
1247 15233 単粒度砕石 13 [*] 5mm m3 現場及びブラント着価格 改定 3,600 3,600	1247 [15]	大分(2)	T5233	単粒度砕石	13~5mm				m3				現場及びプラント着価格		

資材	生	甾	1

資材等単価														
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1248 [16]		T5233	単粒度砕石	13~5mm			m3	3		改定	3,500	現場及びプラント着価格		щу
1254 [22]	大野(2)	T5233	単粒度砕石	13~5mm			m3	3		改定	4,100	現場及びプラント着価格		
1259 [27]	大田	T5233	単粒度砕石	13~5mm			m3	3		改定	4,200	現場及びプラント着価格		
1262 [02]	豊後高 田	T5234	単粒度砕石	5~2.5mm			m3			改定	4,200	現場及びプラント着価格		
1265 [05]	山国	T5234	単粒度砕石	5~2.5mm			m3			改定	4,600	現場及びプラント着価格		
1270 [10]	由布(2)	T5234	単粒度砕石	5~2.5mm			m3			改定	3,600	現場及びプラント着価格		
1275 [15]			単粒度砕石	5~2.5mm 5~2.5mm			m3			改定	3,600	現場及びプラント着価格		
1270	大分(3)	T5234	単粒度砕石単粒度砕石	5~2.5mm			m3			改定	3,500	現場及びプラント着価格現場及びプラント着価格		
1287		T5102	密粒度アスコン(20)	5 2.5mm			t	,		改定	4,200	現場者価格		
1289 [01]	曹後高	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	13,100	現場着価格		(1)
1290 [02]		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
[04]		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
1292 [05]		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	13,900	現場着価格		(1)
1294		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	13,100	現場着価格		(1)
1296 [08]		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	13,000	現場着価格		(1)
1297 [09]	部 由布(1)	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	14,000	現場着価格		(1)
	由布(2)		密粒度アスコン(20)				t			改定	13,600	現場着価格		(1)
1299 [11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	13,100 14,400	現場着価格		(1)
1300 [12]	津江	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	14,400	現場着価格		(1)
1301 [13]	九重	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	15,000	現場着価格		(1)
1302 [14]	大分(1)	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
1303	大分(2)		密粒度アスコン(20)				t			改定	13,400	現場着価格		(1)
1004	大分(3)		密粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
1305 [17]	臼杵	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	12,700	現場着価格		(1)
1306 [18]		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	14,000	現場着価格		(1)
1307		T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	14,200	現場着価格		(1)
1308 [20]	佐伯	T5102	密粒度アスコン(20)				t			改定	13,700	現場着価格		(1)

資材	生	甾	1

資材等単価	<u> </u>													
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1309 [21]	大野(1)	T5102	密粒度アスコン(20)				t	t	ī	改定	12,900	現場着価格		(1)
1310 [22]		T5102	密粒度アスコン(20)				t	t			14,200	現場着価格		(1)
1311 [23]	宇目	T5102	密粒度アスコン(20)				t	t			14,600	現場着価格		(1)
1312 [24]	竹田	T5102	密粒度アスコン(20)				t	t			13,700	現場着価格		(1)
1314 [26]	大入島	T5102	密粒度アスコン(20)				t	t	フェリー運賃含む		15,200	現場着価格		(1)
1315 [27]	大田	T5102	密粒度アスコン(20)				t	t			13,100	現場着価格		(1)
1316 [28]	蒲江	T5102	密粒度アスコン(20)				t	t			14,300	現場着価格		(1)
1317 [01]	杵築	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			13,100	現場着価格		(1)
1318 [02]		T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			12,800	現場着価格		(1)
1319 [03]	宇佐	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			12,800	現場着価格		(1)
1320 [04]		T5102	密粒度アスコン(13)				t	t				現場着価格		(1)
1321 [05]	山国	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			12,800	現場着価格		(1)
1322 [06]	日田	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			13,900	現場着価格		(1)
1323 [07]		T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			13,100	現場着価格		(1)
1324 [08]	別府西	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			13,000	現場着価格		(1)
1325 [09]	由布(1)	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			14,000	現場着価格		(1)
1326 [10]	由布(2)	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			13,600	現場着価格		(1)
1327 [11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			13,100	現場着価格		(1)
1328 [12]	津江	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			14,400	現場着価格		(1)
1329 [13]	九重	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			14,400	現場着価格		(1)
1330 [14]	大分(1)	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			15,000	現場着価格		(1)
1331 [15]	大分(2)	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			12,800	現場着価格		(1)
1332 [16]	大分(3)	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			13,400	現場着価格		(1)
1333 [17]	臼杵	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			12,800	現場着価格		(1)
1334 [18]	津久見	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t			12,700	現場着価格		(1)
1334	上浦	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t	ī		14,000	現場着価格		
1335	佐伯	T5102	密粒度アスコン(13)				t	t	ī		14,200	現場着価格		(1)
1336	大野(1)		密粒度アスコン(13)				į	t	ī		13,700	現場着価格		
1337 [22]			密粒度アスコン(13)				ı	t	ē	改定	12,900	現場着価格		(1)
1338									ī	改定	14,200			(1)

資材		

資材等単位														
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1339 [23]	宇目	T5102	密粒度アスコン(13)				t			改定	14,600	現場着価格		(1)
1340 [24]	竹田	T5102	密粒度アスコン(13)				t			改定	13,700	現場着価格		(1)
1342 [26]	大入島	T5102	密粒度アスコン(13)				t		フェリー運賃含む	改定	15,200	現場着価格		(1)
1343 [27]	大田	T5102	密粒度アスコン(13)				t			改定	13,100	現場着価格		(1)
1344 [28]	蒲江	T5102	密粒度アスコン(13)				t			改定	14,300	現場着価格		(1)
1345 [01]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
1346 [02]	豊後高 田	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1347 [03]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1348 [04]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1349 [05]	山国	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	13,600	現場着価格		(1)
1350 [06]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
1351 [07]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,700	現場着価格		(1)
1352 [08]	別府西部	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	13,800	現場着価格		(1)
1353 [09]	田布(1)	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	13,300	現場着価格		(1)
1354 [10]	田布(2)		粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
1355 [11]	以珠	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	14,100	現場着価格		(1)
1356 [12]	半 江	T5101	粗粒度アスコン(20) 粗粒度アスコン(20)				t			改定	14,100	現場着価格現場着価格		(1)
1357 [13]	九里	T5101	粗粒度アスコン(20)							改定	14,800	現場着価格		(1)
1358 [14]	十公(2)	T5101	粗粒度アスコン(20)							改定	12,500	現場着価格		(1)
1359 ^[15] 1360 ^[16]	大分(2)	T5101	粗粒度7ペコン(20)				+			改定	13,100	現場着価格		(1)
Γ17 7	臼杵	T5101	粗粒度アスコン(20)				+			改定	12,500	現場着価格		(1)
[18]	津久見		粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,400	現場着価格		(1)
1362 [19]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	13,700	現場着価格		(1)
1363 [20]	佐伯	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	13,900	現場着価格		(1)
1364 [21]	大野(1)		粗粒度アスコン(20)				t			改定	13,400	現場着価格		(1)
1365 [22]	大野(2)	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	12,600	現場着価格		(1)
1366 [23]	宇目	T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	13,900	現場着価格		(1)
[24]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t			改定	14,300	現場着価格		(1)
1368										改定	13,400			(1)

資材		

資材等単個													
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1370 [26]	大入島	T5101	粗粒度アスコン(20)				t	フェリー運賃含む	改定	14,900	現場着価格		(1)
1371 [27]		T5101	粗粒度アスコン(20)				t		改定	12,800	現場着価格		(1)
1372 [28]	蒲江	T5101	粗粒度アスコン(20)				t		改定	14,000	現場着価格		(1)
1373 [01]	杵築	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1374 [02]	豊後高 田	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	13,200	現場着価格		(1)
1375 [03]	宇佐	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	13,200	現場着価格		(1)
1376 [04]	中津	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	13,200	現場着価格		(1)
1377 [05]	山国	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	14,300	現場着価格		(1)
13/8		T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1379 [07]	別府東 部	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	13,400	現場着価格		(1)
1380 [08]			細粒度アスコン(13)				t		改定	14,300	現場着価格		(1)
1301	由布(1)		細粒度アスコン(13)				t		改定	14,000	現場着価格		(1)
1002	由布(2)		細粒度アスコン(13)				t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1383 [11]		T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	14,800	現場着価格		(1)
1384 [12]	津江	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	14,800	現場着価格		(1)
1385 [13]	九重	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	15,300			(1)
1386 [14]			細粒度アスコン(13)				t		改定	13,200	現場着価格		(1)
1387 [15]			細粒度アスコン(13)				t		改定	13,700	現場着価格		(1)
1300	大分(3)		細粒度アスコン(13)				t		改定	13,200	現場着価格		(1)
1389 [17]	出 件	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	13,100	現場着価格		(1)
1390 [18]			細粒度アスコン(13)				t		改定	14,300	現場着価格		(1)
1001	上浦	T5103	細粒度アスコン(13) 細粒度アスコン(13)				t		改定	14,500	現場着価格現場着価格		(1)
1392		T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	14,100			(1)
1393 [21]			細粒度アスコン(13)				t +		改定	13,300			(1)
1001	大野(2)	T5103	細粒度アスコン(13)				t		改定	14,500	現場着価格		(1)
1395 [23]	か田	T5103	細粒度アスコン(13)				C		改定	15,000	現場着価格		(1)
1396 [24]	大ス色		細粒度アスコン(13)				t	フェリー運賃含む	改定	14,100	現場着価格		(1)
1398 [26]		T5103	細粒度アスコン(13)				t	/+/ 注見口心	改定	15,600			(1)
1399	ЛШ	13103	小山介生/交! ヘコノ(13)				t		改定	13,400	・元・勿相 III 竹		(1)

資材		

資材等単個	5													
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1400 [28]		T5103	細粒度アスコン(13)				t			改定	14,600	現場着価格		(1)
1401 [01]	杵築		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,600	現場着価格		(1)
1402 [02]	豊後高 田		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1403 [03]	宇佐		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,300	現場着価格		(1)
1404 [04]	中津		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,300	現場着価格		(1)
1405 [05]	山国		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,300	現場着価格		(1)
1406 [06]	日田		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,600	現場着価格		(1)
1407 [07]			開粒度アスコン(13)				t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1408 [08]			開粒度アスコン(13)				t			改定	13,400	現場着価格		(1)
1409 [09]	由布(1)		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,100	現場着価格		(1)
1410 [10]	由布(2)		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,600	現場着価格		(1)
1411 [11]	玖珠		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,900	現場着価格		(1)
1412 [12]	津江		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,900	現場着価格		(1)
1413 [13]	九重		開粒度アスコン(13)				t			改定	14,500	現場着価格		(1)
1414 [14]	大分(1)		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,300	現場着価格		(1)
1415 [15]	大分(2)		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,800	現場着価格		(1)
1416 [16]	大分(3)		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,300	現場着価格		(1)
1417 [17]	臼杵		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,200	現場着価格		(1)
1418 [18]	津久見		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,300	現場着価格		(1)
1419 [19]	上浦		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,500	現場着価格		(1)
1420 [20]	佐伯		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,200	現場着価格		(1)
1421 [21]	大野(1)		開粒度アスコン(13)				t			改定	12,400	現場着価格		(1)
1422 [22]	大野(2)		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,700	現場着価格		(1)
1423 [23]	宇目		開粒度アスコン(13)				t			改定	14,100	現場着価格		(1)
1424 [24]	竹田		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,200	現場着価格		(1)
1426 [26]	大入島		開粒度アスコン(13)				t		フェリー運賃含む	改定	14,700	現場着価格		(1)
1427 [27]	大田		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,300	現場着価格		(1)
1428 [28]	蒲江		開粒度アスコン(13)				t			改定	13,700	現場着価格		(1)
1429 [01]	杵築	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,200	現場着価格		(1)
		1	1	_1	I .	1				以正	12,200	1	1	

資材	-4	Ж	I#
	幸	≖	11111

資材等単個														
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1430 [02]	豊後高 田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	11,800	現場着価格		(1)
1431 [03]	宇佐	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	11,900	現場着価格		(1)
1432 [04]	中津	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	11,900	現場着価格		(1)
1433 [05]	山国	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,400	現場着価格		(1)
1434 [06]	日田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,200	現場着価格		(1)
1435 [07]	別府東 部	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,000	現場着価格		(1)
1436 [08]	別府西部	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,200	現場着価格		(1)
1437 [09]	由布(1)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,600	現場着価格		(1)
1430	由布(2)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	11,800	現場着価格		(1)
1439 [11]	玖珠	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	13,400	現場着価格		(1)
1440 [12]	津江	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	13,400	現場着価格		(1)
		T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t	:		改定	13,700	現場着価格		(1)
1442 [14]	大分(1)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	11.800	現場着価格		(1)
1443 [15]	大分(2)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t				12,300	現場着価格		(1)
1777	大分(3)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t	:		改定	11,800	現場着価格		(1)
1445 [17]	臼杵	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t	:		改定	11,800	現場着価格		(1)
1446 [18]	津久見	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,100	現場着価格		(1)
1447 [19]	上浦	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t	:		改定	12,700	現場着価格		(1)
1448		T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t	:		改定	12,800	現場着価格		(1)
1449 [21]	大野(1)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	11,900	現場着価格		(1)
1450 [22]	大野(2)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t	:		改定	13,200	現場着価格		(1)
1451 [23]	宇目	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	13,400	現場着価格		(1)
1452 [24]	竹田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,700	現場着価格		(1)
1454		T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t	:	フェリー運賃含む	改定	14,200	現場着価格		(1)
1455 [27]	大田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	12,400	現場着価格		(1)
1456 [28]	蒲江	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%			t			改定	13,200	現場着価格		(1)
1457 [01]	杵築	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%			t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1450 [02]	豊後高 田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%			t				12,100	現場着価格		(1)
	宇佐	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%			t	:		改定	12,100	現場着価格		(1)
										改定	12,200		1	

資材	生	甾	1

資材等単位														
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1460 [04]	中津	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,200	現場着価格		(1)
1401	山国	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,700	現場着価格		(1)
1462 [06]	日田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,500	現場着価格		(1)
1463 [07]	別府東部	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,300	現場着価格		(1)
1464 [08]	別府西	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,500	現場着価格		(1)
1465 [09]	由布(1)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,900	現場着価格		(1)
1466 [10]	由布(2)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,100	現場着価格		(1)
1467 [11]	玖珠	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	13,700	現場着価格		(1)
1468 [12]	津江	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t			13,700	現場着価格		(1)
1469 [13]	九重	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	14,000	現場着価格		(1)
1470 [14]	大分(1)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定		現場着価格		(1)
		T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,100	現場着価格		(1)
1472 [16]	大分(3)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定		現場着価格		(1)
1473 [17]	臼杵	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,100	現場着価格		(1)
1475 [19]	上浦	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,100	現場着価格		(1)
1476 [20]	佐伯	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	13,000	現場着価格		(1)
1477 [21]	大野(1)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	13,100	現場着価格		(1)
	大野(2)		再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,200	現場着価格		(1)
1479 [23]	宇目	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1480 [24]	竹田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	13,700	現場着価格		(1)
1482 [26]	大入島	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t	フェリー運賃含む	改定	13,000	現場着価格		(1)
1483 [27]	大田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	14,500	現場着価格		(1)
	蒲江	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	12,700	現場着価格		(1)
1485 [01]	杵築	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	13,500	現場着価格		(1)
1486 [02]	豊後高	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,900	現場着価格		(1)
1487	宇佐	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,300	現場着価格		(1)
1488 [04]	中津	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,600	現場着価格		(1)
	山国	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,600	現場着価格		(1)
	日田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	12,900	現場着価格		(1)
1490										改定	12,900			(1)

資材	-4	Ж	I#
	幸	≖	11111

資材等単個														
No. 地区 番号		システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1491 [07]	別府東部	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	12,700	現場着価格		(1)
1492 [08]	別府西部	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	12,700	現場着価格		(1)
1493 [09]	由布(1)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,300	現場着価格		(1)
1494 [10]	由布(2)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	12,700	現場着価格		(1)
1495 [11]	玖珠	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	14,100	現場着価格		(1)
1496	津江	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	14,100	現場着価格		(1)
1497 [13]	九重	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	14,400	現場着価格		(1)
1498 [14]	大分(1)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1499 [15]	大分(2)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,000	現場着価格		(1)
1500 [16]	大分(3)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1501 [17]	臼杵	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	12,500	現場着価格		(1)
1503 [19]	上浦	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,300	現場着価格		(1)
1504 [20]	佐伯	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,500	現場着価格		(1)
1505 [21]	大野(1)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	12,600	現場着価格		(1)
1506 [22]	大野(2)	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,600	現場着価格		(1)
1507 [23]	宇目	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	14,100	現場着価格		(1)
1508 [24]	竹田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,400	現場着価格		(1)
1510 [26]	大入島	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t		フェリー運賃含む	改定	14,900	現場着価格		(1)
1511	大田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,000	現場着価格		(1)
1512 [28]	蒲江	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%			t			改定	13,900	現場着価格		(1)
1513 [01]	杵築	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	14,100	現場着価格		(1)
[02]	豊後高 田	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	14,000	現場着価格		(1)
	宇佐	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	13,800	現場着価格		(1)
1516 [04]	中津	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	13,800	現場着価格		(1)
1517 [05]	山国	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	14,600	現場着価格		(1)
1518	日田	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	14,100	現場着価格		(1)
1519 [07]	別府東部	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	14,000	現場着価格		(1)
1520 [08]	別府西部	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格	改定	14,300	現場着価格		(1)
	由布(1)	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		ゴム入り価格		14,600	現場着価格		(1)
	l			1						改定	14,000		1	

資材等単個													
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1522 [10]		T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	13.900	現場着価格		(1)
1523 [11]	玖珠	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	15,400	現場着価格		(1)
1524 [12]	津江	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	15,400	現場着価格		(1)
1525 [13]	九重	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	15,700	現場着価格		(1)
1526 [14]	大分(1)	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	13,800	現場着価格		(1)
1527 [15]	大分(2)	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	コーム入り価格	改定	14,300	現場着価格		(1)
1528 [16]	大分(3)	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	13.800	現場着価格		(1)
1529 [17]	臼杵	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	13,700	現場着価格		(1)
1531 [19]	上浦	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	14,900	現場着価格		(1)
1532	佐伯	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	コ、ム入り価格	改定	14.700	現場着価格		(1)
1533 [21]	大野(1)	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	13,900	現場着価格		(1)
1534 [22]	大野(2)	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	15,400	現場着価格		(1)
1535 [23]	宇目	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	ゴム入り価格	改定	15,600	現場着価格		(1)
1536 [24]	竹田	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	コ・ム入り価格	改定	14,700	現場着価格		(1)
1538 [26]	大入島	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	コーム入り価格,フェリー運賃含む	改定	16,200	現場着価格		(1)
1539 [27]	大田	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	コ・ム入り価格	改定	14,600	現場着価格		(1)
1540 [28]	蒲江	T5105	密粒度ギャップアスコン(13)	改質I型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	コ・ム入り価格	改定	15.200	現場着価格		(1)
1541 [01]	杵築	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,600	現場着価格		(1)
1542	豊後高 田	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,600	現場着価格		(1)
1543 [03]	宇佐	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,300	現場着価格		(1)
1544 [04]	中津	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,300	現場着価格		(1)
1545 [05]	山国	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	15,100	現場着価格		(1)
1546 [06]	日田	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,600	現場着価格		(1)
1047	別府東 部	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファル量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,500	現場着価格		(1)
1548 [08]	別府西 部	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,800	現場着価格		(1)
1549 [09]	由布(1)	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	15,100	現場着価格		(1)
1550 [10]	由布(2)	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,400	現場着価格		(1)
1551 [11]	玖珠	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	15,900	現場着価格		(1)
1552 [12]	津江	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	15,900	現場着価格		(1)
<u> </u>	1	·	1	1	1			1	40.70	.0,000	1	1	

資材等単個	55												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単 ⁴	立 摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1553 [13]	九重	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	16,200	現場着価格		(1)
1004	大分(1)		密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,300	現場着価格		(1)
1555 [15]	大分(2)	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,800	現場着価格		(1)
1556 [16]	大分(3)	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格		14,300	現場着価格		(1)
1557 [17]	臼杵	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	•	現場着価格		(1)
1559 [19]	上浦	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,200	現場着価格		(1)
1560 [20]	佐伯	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	15,400	現場着価格		(1)
	大野(1)	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	15,200	現場着価格		(1)
	大野(2)	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	14,400	現場着価格		(1)
[22]	宇目	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	15,900	現場着価格		
1563 ^[23]		T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格	改定	16,100	現場着価格		(1)
[26]		T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t	樹脂入り価格,フェリー運賃	改定	15,200	現場着価格		(1)
1500	大田	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファル量 4.5~6.5%		+	含む 樹脂入り価格	改定	16,700	現場着価格		(1)
1567	蒲江	T5106	密粒度ギャップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			樹脂入り価格	改定	15,100	現場着価格		(1)
1508			密粒度 アスコン(20)		アスファルト量 4.5~6.5%			1国/1日/ハグ 画1日	改定	15,700	現場着価格		(1)
15691	杵築	T5108		改質Ⅱ型			τ		改定	15,000			(1)
1570 [02]		T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	15,300	現場着価格		(1)
15/1	宇佐	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	14,700	現場着価格		(1)
1572 [04]	中津	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	14,700	現場着価格		(1)
15/3	山国	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	15,700	現場着価格		(1)
1574 [06]	日田	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	15,000	現場着価格		(1)
1575 [07]	別府東 部	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	14,900	現場着価格		(1)
1576 [08]	別府西 部	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	15,300	現場着価格		(1)
	由布(1)	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	15,500	現場着価格		(1)
1578 [10]	由布(2)	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t				現場着価格		(1)
1579 [11]	玖珠	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	14,700	現場着価格		(1)
	津江	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	16,300	現場着価格		(1)
	九重	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	16,300	現場着価格		(1)
	大分(1)	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	16,600	現場着価格		(1)
1302	大分(2)		密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t		改定	14,700	現場着価格		
1583									改定	15,200			(1)

「日本	資材等単価	Б													
19	No. 地区 番号	地区 名称	コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1982 1987 1987 1980 1980 20 1980 20 1980 20 1980 20 1980 20 1980 20 1980 20 1980 20 1980 20 20 20 20 20 20 20			T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t			水宁	14 700	現場着価格		(1)
10 10 10 10 10 10 10 10	1585 [17]	臼杵	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t					現場着価格		(1)
10 10 10 10 10 10 10 10	1587 [19]	上浦	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t					現場着価格		(1)
18 12 大野 1500 新田原子の近回 新田原子の近回 新田原子の近回 大力が計画する時期 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1588 [20]	佐伯	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t				·	現場着価格		(1)
1	[21]		T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t					現場着価格		(1)
1	1590 [22]	大野(2)	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t					現場着価格		(1)
15-15 15-16 15	[22]			密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t					現場着価格		(1)
1	[24]	竹田	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t			改定		現場着価格		(1)
15 15 15 15 15 16 15 15	[26]	大入島	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t			改定		現場着価格		
15-06 28 周正 15-106 密報度アルン(20) 密質工度 72-77-16世 4-5° 6-30 1 1 1 1 1 1 1 1 1	[27]	大田	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%		t			改定	17,100	現場着価格		(1)
15-7 15	1000							t			改定	15,700			(1)
1986 日 日 日 日 日 日 日 日 日	1596					7,77,71 = 110 0.00					改定	16,100			(1)
1589 023 平位 15107 著音変を処理(40) 7.777が量 * 6% 12.200	1597	竹米									改定	12,500			(1)
1989 1989								t			改定	12,500			(1)
1800 1801	1099							t			改定	12,200			(1)
1840 1840	1600		T5107					t			改定	12,200			(1)
1802 06 日田 15107 置青安定処理(40) 7,777か量 4°6% 1 2,500 別場有価格 2,500 別場有価格 1 2,500 別場有価格 2,500 別場有価格 1 2,500 別場有価格 2	1001		T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4 [~] 6%			t			改定		現場着価格		(1)
1603 70 別府東 75107 選青安定処理(40) 7277か量 4°6% 12,300 12,500	1602 [06]	日田	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t					現場着価格		(1)
1504 08	1603 [07]	別府東 部	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t					現場着価格		(1)
1805 109 由布(1) 15107 選青安定処理(40) 72,77/小量 4°6% 12,900 現場希価格 12,900 12,100 1610 17,777/小量 4°6% 12,900 12,100 1610 17,777/小量 4°6% 12,900 12,900 13,700 1610 14 大分(1) 15107 選青安定処理(40) 72,77/小量 4°6% 12,100 1610	1604 [08]	別府西部		瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t					現場着価格		(1)
1606	1605 [09]	由布(1)	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t					現場着価格		(1)
1807 1817 1817 1818 1817 1818	1606 [10]	由布(2)	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t					現場着価格		(1)
1608 12 津江 15107 瀝青安定処理(40) 7277ル量 4~6% 13,700 14,000 14	[11]			瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t					現場着価格		(1)
1610 1610	[12]	津江	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t					現場着価格		(1)
1610 141	[13]	九重	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t			改定		現場着価格		(1)
Table Tab		大分(1)	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t			改定	14,000	現場着価格		
1611	[15]				アスファルト量 4~6%			t	\perp		改定	12,100	現場着価格		(1)
Total Early Total Total Early Ear	1011							+			改定	12,600			(1)
19 上浦 T5107 腰青安定処理(40) 7.7.7.7.1.1.量 4. 6% t 現場着価格 現場着価格	1612	印杜									改定	12,100			(1)
1615 1617	1613	L#									改定	12,100			(1)
	1615	工用	10107	症月女足処理(40)	/ ヘノ/ルト里 4 0%			t			改定	13,200	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(1)

資材	生	甾	1

資材等単価														
No. 地区 番号		システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1616 [20]	佐伯	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	13,100	現場着価格		(1)
1617 [21]	大野(1)	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	12,200	現場着価格		(1)
1618 [22]		T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	13,700	現場着価格		(1)
1619 [23]	宇目	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	13,900	現場着価格		(1)
1020		T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	13,000	現場着価格		(1)
1622 [26]	大入島	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	14,600	現場着価格		(1)
1623 [27]	大田	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	12,900	現場着価格		(1)
		T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	13,600	現場着価格		(1)
1625 [01]	杵築	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,800	現場着価格		(1)
1626 [02]	豊後高田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,700	現場着価格		(1)
1627 [03]	宇佐	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t			11,500	現場着価格		(1)
		T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,500	現場着価格		(1)
1629		T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	12,100	現場着価格		(1)
1630 [06]	日田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,800	現場着価格		(1)
1631 [07]	別府東部	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,700	現場着価格		(1)
1632 [08]		T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,900	現場着価格		(1)
1633 [09]	由布(1)	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	12,300	現場着価格		(1)
1034	由布(2)	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,300	現場着価格		(1)
1635 [11]	玖珠	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定		現場着価格		(1)
1636 [12]	津江	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	13,100 13,100	現場着価格		(1)
1637 [13]	九重	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定		現場着価格		(1)
		T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	13,400	現場着価格		(1)
1639 [15]	大分(2)	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,500	現場着価格		(1)
	大分(3)	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	12,000	現場着価格		(1)
1641 [17]	臼杵	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,500	現場着価格		(1)
1643 [19]	上浦	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,400	現場着価格		(1)
1644 [20]	佐伯	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	12,100	現場着価格		(1)
1645 [21]	大野(1)	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	12,400	現場着価格		(1)
	大野(2)		再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	11,600	現場着価格		(1)
										改定	12,800			```

資材等単位	T													
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1647 [23]	宇目	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t			改定	13,200	現場着価格		(1)
1648 [24]	竹田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t	:		改定	12,400	現場着価格		(1)
1650 [26]	大入島	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t	:			13.900	現場着価格		(1)
1651 [27]	大田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t	:		改定	12.000	現場着価格		(1)
1652 [28]	蒲江	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%			t	:		改定		現場着価格		(1)
1653		T0002	丸 鋼	SS400 13mm			t	:		改定	12,900			
1654		T0003	丸 鋼	SS400 16~25mm			t	:		改定				
1655		T0004	異形棒鋼	SD295A D10mm	JIS G 3112		t	:		改定		海上運賃は別途計上する		
1656		T0005	異形棒鋼	SD295A D13mm	JIS G 3112		t	:		改定		海上運賃は別途計上する		
1657		T0009	異形棒鋼	SD295A D16mm	JIS G 3112		t	:		改定		海上運賃は別途計上する		+
1658		T0011	異形棒鋼	SD345 D10mm	JIS G 3112		t	:		改定		海上運賃は別途計上する		+
1659		T0012	異形棒鋼	SD345 D13mm	JIS G 3112		t	:		改定		海上運賃は別途計上する		
1660		T0013	異形棒鋼	SD345 D16~D25mm	JIS G 3112		t	:		改定		海上運賃は別途計上する		
1661		T0014	異形棒鋼	SD345 D29·D32mm	JIS G 3112		t	:		改定		海上運賃は別途計上する		+
1662		T0015	異形棒鋼	SD345 D35mm	JIS G 3112		t	:		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1737		T1027	鉄線蛇籠	網目10cm 直径45cm	用線3.2mm #(10)		n	n		改定		現場着価格。ただし海上		
1738		T1028	鉄線蛇籠	網目10cm 直径45cm	用線4.0mm (#8)		n	n		改定		運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1739		T1029	鉄線蛇籠	網目10cm 直径60cm	用線3.2mm (#10)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		_
1740		T1030	鉄線蛇籠	網目10cm 直径60cm	用線4.0mm (#8)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		_
1740		T1031	鉄線蛇籠	網目13cm 直径45cm	用線3.2mm #(10)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1741		T1032	鉄線蛇籠	網目13cm 直径45cm	用線4.0mm (#8)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
		T1033	鉄線蛇籠	網目13cm 直径60cm	用線3.2mm (#10)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1743		T1034	鉄線蛇籠	網目13cm 直径60cm	用線4.0mm (#8)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1744		T1035	鉄線蛇籠	網目15cm 直径45cm	用線3.2mm #(10)		n	n		改定	skokok	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1745		T1036	鉄線蛇籠	網目15cm 直径45cm	用線4.0mm (#8)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
		T1037	鉄線蛇籠	網目15cm 直径60cm	用線3.2mm (#10)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1747		T1038	鉄線蛇籠	網目15cm 直径60cm	用線4.0mm (#8)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1748		T1041	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高40cm 幅120	用線3.2mm (#10)		n	n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1749		T1042	パネルタイプ。角型じゃかご	cm 網目13cm 高40cm 幅120				n		改定	***	運賃は別途計上する 現場着価格。ただし海上		
1750			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	cm						改定	***	運賃は別途計上する		

資材等単価														
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1751		T1043	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高50cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)		r	n		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		ш7
1752		T1044	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高50cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1753		T1045	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高60cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)		r	m		改定		現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1754		T1046	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高60cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1755		T1047	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高40cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1756		T1048	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高40cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)		r	n		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1757		T1049	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高50cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1758		T1050	パネルタイプ角型じゃかご	網目15cm 高50cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1759		T1051	パネルタイプ角型じゃかご	網目15cm 高60cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1760		T1052	パネルタイプ角型じゃかご	網目15cm 高60cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1761		T1053	パネルタイプ角型じゃかご	網目10cm 高40cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1762		T1054	パネルタイプ角型じゃかご	網目10cm 高40cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)		r	n		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1763		T1055	パネルタイプ角型じゃかご	網目10cm 高48cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)		r	m		改定	***	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1764		T1056	パネルタイプ 角型じゃかご	網目10cm 高48cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1765		T1057	パネルタイプ 角型じゃかご	網目10cm 高64cm 幅120 cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	4,570	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1766		T1058	パネルタイプ角型じゃかご	網目10cm 高64cm 幅120 cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	5,570	現場着価格。ただし海上 運賃は別途計上する		
1775		T0801	落石防止網用金網	φ 4.0 50*50 亜鉛メッキ				n2		改定	***	市場単価参照。		
1776		T0802	落石防止網用金網	φ3.2 50*50 亜鉛炒キ				m2		改定	***	市場単価参照。		
1777		T0803	落石防止網用金網	φ 2.6 50*50 亜鉛メッキ				n2		改定	***	市場単価参照。		
1778		T0811	落石防止網用金網	 				m2		改定	***	市場単価参照。		
1779		T0812	落石防止網用金網	φ3.2 50*50 カラー亜鉛メッ キ				n2		改定	***	市場単価参照。		
1785		T1070	鋼製力ゴ枠	K08 500*800*2000				n2		改定	***			
1786		T1072	鋼製力ゴ枠	K12 500*1200*2000				n2		改定	***	18		
1787		T5930	鋼製グレーチング	300用 T-14	995mm 400mm 44mm	31.4kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1788		T5932	鋼製グレーチング	350用 T-14	995mm 450mm 50mm	41.6kg		H		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1789		T5934	鋼製グレーチング	400用 T-14	995mm 500mm 50mm	44.8kg		E E		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1790		T5936	鋼製グレーチング	450用 T-14	995mm 550mm 55mm	51.6kg		組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1791		T5938	鋼製グレーチング	500用 T-14	995mm 600mm 55mm	55kg		H		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1792		T5940	鋼製グレーチング	550用 T-14	995mm 650mm 60mm	63.6kg	Ä	組		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	

資材等単位						1-11								
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1793		T5942	鋼製グレーチング	600用 T-14	995mm 700mm 65mm	71kg	組	B.		改定	***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	д
1794		T5944	鋼製グレーチング	300用 T-14	995mm 400mm 50mm (ポルト固定)	43.4kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1795		T5946	鋼製グレーチング	350用 T-14	995mm 450mm 50mm (ホ [*] ル固定)	46.6kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1796		T5948	鋼製グレーチング	400用 T-14	995mm 500mm 55mm (ホ・ ル固定)	53kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1797		T5950	鋼製グレーチング	450用 T-14	995mm 550mm 55mm (ポルト固定)	56.4kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1798		T5952	鋼製グレーチング	500用 T-14	995mm 600mm 65mm (ポルト固定)	68.2kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1799		T5960	鋼製グレーチング	300用 T-20	995mm 400mm 50mm	38.5kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1800		T5962	鋼製グレーチング	350用 T-20	995mm 450mm 55mm	44.7kg	組	B		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1801		T5964	鋼製グレーチング	400用 T-20	995mm 500mm 60mm	52.3kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1802		T5966	鋼製グレーチング	450用 T-20	995mm 550mm 65mm	58.9kg	組	I		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1803		T5968	鋼製グレーチング	500用 T-20	995mm 600mm 65mm	62.9kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1804		T5970	鋼製グレーチング	550用 T-20	995mm 650mm 75mm	76.2kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1805		T5972	鋼製グレーチング	600用 T-20	995mm 700mm 75mm	80.8kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1806		T5974	鋼製グレーチング	300用 T-20	995mm 400mm 55mm (ポル)固定)	46.1kg	組	A		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1807		T5976	鋼製グレーチング	350用 T-20	995mm 450mm 60mm (ポルト固定)	53.3kg	組	A		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1808		T5978	鋼製グレーチング	400用 T-20	995mm 500mm 65mm (ホ [*] ル固定)	60.1kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1809		T5980	鋼製グレーチング	450用 T-20	995mm 550mm 75mm (ポル)固定)	71.5kg	組	A		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1810		T5982	鋼製グレーチング	500用 T-20	995mm 600mm 75mm (ホ [*] ル固定)	76.1kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1811		T5961	鋼製グレーチング	300用 T-25	995mm 400mm 55mm	41.2kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1812		T5963	鋼製グレーチング	350用 T-25	995mm 450mm 60mm	48.5kg	組	A		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1813		T5965	鋼製グレーチング	400用 T-25	995mm 500mm 65mm	54.9kg	組	A		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1814		T5967	鋼製グレーチング	450用 T-25	995mm 550mm 75mm	66.9kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1815		T5969	鋼製グレーチング	500用 T-25	995mm 600mm 75mm	71.6kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1816		T5971	鋼製グレーチング	550用 T-25	995mm 650mm 80mm	81.9kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた−横断溝用。	
1817		T5973	鋼製グレーチング	600用 T-25	995mm 700mm 90mm	96kg	組	A		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1818		T5975	鋼製グレーチング	300用 T-25	995mm 400mm 60mm (木 ル固定)	49.5kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1819		T5977	鋼製グレーチング	350用 T-25	995mm 450mm 65mm (木・ ル固定)	56.1kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1820		T5979	鋼製グレーチング	400用 T-25	995mm 500mm 75mm (木 ル固定)	66.9kg	組	B.			***	ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	
1821		T5981	鋼製グレーチング	450用 T-25	995mm 550mm 75mm (ホ・ル) ル固定)	71.5kg	組	B.		改定		ボルト固定は一般用。	みぞぶた-横断溝用。	

材等単個	<i>-</i> -	5. 7/-	1016	1515-	1516	4516		<u> </u>		11/ from			/s ±
No. 地区 番号	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
822	T6000	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径150mm*厚26mm*長 2,000mm			本	参考重量:77kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	шу
823	T6005	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径200mm*厚27mm*長 2,000mm			本	参考重量:103kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	
824	T6010	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径250mm*厚28mm*長 2,000mm			本	参考重量:131kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	
825	T6015	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径300mm*厚30mm*長 2,000mm			本	参考重量:165kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	
826	T6020	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径350mm*厚32mm*長 2,000mm			本	参考重量:204kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
827	T6025	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径400mm*厚35mm*長 2,430mm			本	参考重量:306kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
828	T6030	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径450mm*厚38mm*長 2,430mm			本	参考重量:373kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
829	T6035	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径500mm*厚42mm*長 2,430mm			本	参考重量:459kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
830	T6040	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径600mm*厚50mm*長 2,430mm			本	参考重量:660kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。		
831	T6045	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径700mm*厚58mm*長 2,430mm			本	参考重量:899kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
832	T6050	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径800mm*厚66mm*長 2,430mm			本	参考重量:1170kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
833	T6055	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径900mm*厚75mm*長 2,430mm			本	参考重量:1520kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
834	T6060	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径1,000mm*厚82mm* 長2,430mm			本	参考重量:1850kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
835	T6065	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径1,100mm*厚88mm* 長2,430mm			本	参考重量:2190kg/本	改定	***	リ一運賃別途加算。	ゴムリング付	
836	T6070	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径1,200mm*厚95mm* 長2,430mm			本	参考重量:2600kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
837	T6075	ヒューム管	B形(外圧管1種)	内径1,350mm*厚103mm* 長2,430mm			本	参考重量:3190kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
838	T6110	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径150 mm*厚26 mm* 長2,000 mm			本	参考重量:77kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
839	T6115	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径200mm*厚27mm*長 2,000mm			本	参考重量:103kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
840	T6120	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径250mm*厚28mm*長 2,000mm			本	参考重量:131kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
841	T6125	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径300mm*厚30mm*長 2,000 mm			本	参考重量:165kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
842	T6130	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径350mm*厚32mm*長 2,000mm			本	参考重量:204kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
843	T6135	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径400mm*厚35mm*長 2,430mm			本	参考重量:306kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
844	T6140	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径450mm*厚38mm*長 2,430mm			本	参考重量:373kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
845	T6145	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径500mm*厚42mm*長 2,430mm			本	参考重量:459kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
846	T6150	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径600mm*厚50mm*長 2,430mm			本	参考重量:660kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
847	T6155	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径700mm*厚58mm*長 2,430mm			本	参考重量:889kg/本	改定	***	リー運賃別途加算。	ゴムリング付	
848	T6160	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径800mm*厚66mm*長 2,430mm			本	参考重量:1170kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
849	T6165	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径900mm*厚75mm*長 さ2,430mm			本	参考重量:1520kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	ゴムリング付	
850	T6170	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径1,000mm*厚82mm* 長2,430mm			本	参考重量:1850kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	

資材等単位	T													
No. 地区 番号		システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1851		T6175	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径1,100mm*厚88mm* 長2,430mm			本	参考重量:2190kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	Щ 13
1852		T6180	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径1,200mm*厚95mm* 長2,430mm			本	参考重量:2600kg/本	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	
1853		T6185	ヒューム管	B形(外圧管2種)	内径1,350mm*厚103mm* 長2,430mm			本	参考重量:3190kg/本		***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	ゴムリング付	
1908		T6670	特殊U形側溝	2型 300A(内幅300×内 高300×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量418kg/個,JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1909		T6675	特殊U形側溝	2型300B(内幅300×内高 400×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量478kg/個,JIS規格外		***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1910		T6680	特殊U形側溝	2型400A(内幅400×内高 400×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量542kg/個,JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1911		T6685	特殊U形側溝	2型400B(内幅400×内高 500×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量643kg/個,JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1912		T6687	特殊U形側溝	2型600A(内幅600×内高 600×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量1006kg/個,JIS 規格外		***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1913		T6690	特殊U形側溝	3型300G(内幅300×内高 300×長さ1000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量262kg/個,JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1914		T6695	特殊U形側溝	3型400G(内幅400×内高 400×長さ1000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量340kg/個,JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1915		T6700	特殊U形側溝用蓋	2型300用(上幅412×下幅 402×厚さ95mm)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U 形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量46kg/個,JIS規格外		***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1916		T6705	特殊U形側溝用蓋	2型400用(上幅512×下幅 502×厚さ110mm)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U 形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量67kg/個,JIS規格外		***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1917		T6710	特殊U形側溝用蓋	2型600用(上幅740×下幅 720×厚さ140mm)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U 形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量122kg/個,JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェ リー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1929		T6815	法枠プロック	法枠 1種	T=15cm			個	参考質量34.5~46.0kg/個	改定	1,760	現場着価格。但し、フェリー 運賃別途加算	使用個数1㎡当2.2個	
1930		T6830	法枠プロック	法枠 スタンダート	T=20cm			個	参考質量52.9~89.7kg/個	改定	2,200	現場着価格。但し、フェリー 運賃別途加算	使用個数1㎡当2.2個	
1961		T6905	L型擁壁(車道用)	呼び名 600	H= 600 L=2000mm			個		改定	19,600	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1962		T6910	L型擁壁(車道用)	呼び名 800	H= 800 L=2000mm			個		改定	25,700	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1963		T6915	L型擁壁(車道用)	呼び名 1000	H=1000 L=2000mm			個		改定	31,700	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1964		T6920	L型擁壁(車道用)	呼び名 1200	H=1200 L=2000mm			個		改定	43,700	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1965		T6925	L型擁壁(車道用)	呼び名 1400	H=1400 L=2000mm			個		改定	50,500	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1967		T6935	L型擁壁(車道用)	呼び名 1600	H=1600 L=2000mm			個		改定	63,300	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1968		T6940	L型擁壁(車道用)	呼び名 1800	H=1800 L=2000mm			個		改定	73,900	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1969		T6945	L型擁壁(車道用)	呼び名 2000	H=2000 L=2000mm			個		改定	81,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1970		T6947	L型擁壁(車道用)	呼び名 2200	H=2200 L=2000mm			個		改定	104,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1971		T6950	L型擁壁(車道用)	呼び名 2400	H=2400 L=2000mm			個		改定	113,000			(4)
1973		T6955	L型擁壁(車道用)	呼び名 2600	H=2600 L=2000mm			個		改定	131,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1974		T6957	L型擁壁(車道用)	呼び名 2800	H=2800 L=2000mm			個		改定	148,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1975		T6960	L型擁壁(車道用)	呼び名 3000	H=3000 L=2000mm			個		改定	158,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1976		T6963	L型擁壁(車道用)	呼び名 3500	H=3500 L=2000mm			個		改定	220,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
		•												

19	記2 参 資 番	注記2	注記1	単価	改定	摘要	単位	規格4	規格3	規格2	規格1	名称	システムコード	No. 地区番号
1978 1978 보映空(電流用)	(4		短尺・斜切りは参考資料 編を参照	240 000	みつ		個			H=4000 L=2000mm	呼び名 4000	L型擁壁(車道用)	T6965	1977
1979 1979 上級競技機選用 1976 5500 1-5000	(4		短尺・斜切りは参考資料				個			H=4500 L=2000mm	呼び名 4500	L型擁壁(車道用)	T6967	1978
TOA1	(4		短尺・斜切りは参考資料				個		-	H=5000 L=2000mm	呼び名 5000	L型擁壁(車道用)	T6970	1979
1908 1908							L			スタント。渡し	レキ゚ュラー80オクタン価以上	ガソリン	T0041	1992
1997 1998 野道		-					L			カ ソリン:オイル=25:1	チェンソ一用	混合油(一般)	T0042	1993
1999 1994 対象 白灯湖入ゲッ湖 日 日 日 日 日 日 日 日 日		-					L				パトロール給油	軽油	T0043	1994
1144 東級問題総		-					L				白灯油(スタンド渡し)	灯油	T0048	1997
1705 素形発育 262-2 報答2のm							m				銅線	発破用脚線	T1444	2004
1705 東形金剛 2GS-3 報酬			海上運賃は別途計上する				m2			モルタル吹付用		菱形金網	T7050	2005
1			海上運賃は別途計上する				m2			仮設防護柵用		菱形金網	T7055	2006
1			海上運賃は別途計上する				m2			発破防護柵用		菱形金網	T7060	2007
17076							m2				線径1.2mm 網目26mm	亀甲金網(亜鉛メッキ)	T7066	2008
TO78							m2				線径1.2mm 網目40mm	亀甲金網(亜鉛メッキ)	T7076	2009
1							本				径6mm×長120mm	かすがい	T7078	2010
1							kg				なまし鉄線#12 2.6mm	鉄線類	T7085	2011
17096 鉄線類 なまし鉄線 # 8 4.0mm							kg				なまし鉄線#14 2.0mm	鉄線類	T7086	2012
17097 鉄線類 なまし鉄線井 8 4.0mm							kg				なまし鉄線#10 3.2mm	鉄線類	T7096	2013
17150 コンリート混和剤 AE減水剤 AE減水剤 Re 改定 *** AE減水剤 Re 公定 *** AE減水剤 Re 公定 *** AE減水剤 AE減水剤							kg				なまし鉄線# 8 4.0mm	鉄線類	T7097	2014
T7155 はくり材							kg				AE減水剤	コンクリート混和剤	T7150	2016
17167 コンサート接着剤 #202							L				パネハクリ サンヒットトクゴー等	はくり材	T7155	2017
T7170 プロパンガス ボンベ (家庭用) Kg 改定 ****							kg				#202	コンクリート接着剤	T7167	2020
T7175 アセチレンガス ボンベ ボンベ 水水 水水 水水 水水 水水 水水 水水							kg				ボンベ(家庭用)	プロパンガス	T7170	2021
T7180 酸素 ポンペ m3 改定 *** m3 元 元 元 元 元 元 元 元 元							kg				ボンベ	アセチレンガス	T7175	2022
2024 T7215 暗渠排水管(網状) 内径100 1/3無孔 (PDS100) 本トロッパイプ m 改定 **** 2025 T7220 暗渠排水管(網状) 内径10 " (PDS150) m 改定 **** 2026 T7225 暗渠排水管(網状) 内径200 " (PDS200) m 改定 **** 2027 T7230 吸出し防止材 厚き:10mm ヤシ繊維 m2							m3				ボンベ	酸素	T7180	2023
2025 T7220 暗渠排水管(綱状) 内径150 "(PDS150)" 木トロンパイプ" m 改定 **** 2026 T7225 暗渠排水管(綱状) 内径200 "(PDS200)" 木トロンパイプ" m 改定 **** 2027 T7230 吸出し防止材 厚き:10mm ヤシ繊維 m2		-					m			ネトロンハ°イフ°		暗渠排水管(綱状)	T7215	2024
T7225 暗渠排水管(綱状) 内径200 " 木ロハイブ m 改定 ****		-					m			ネトロンハ°イフ°	内径150 "	暗渠排水管(綱状)	T7220	2025
T7230 吸出し防止材 厚さ:10mm ヤシ繊維 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m3 m3		-					m			ネトロンハ°イフ°	内径200 ″	暗渠排水管(綱状)	T7225	2026
							m2					吸出し防止材	T7230	2027
2028 T7235 吸出し防止材 厚さ:20mm ヤシ繊維 m2 み定 ***							m2				厚さ:20mm ヤシ繊維	吸出し防止材	T7235	2028

資材等単価	6												
No. 地区 番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単作	並 摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2029		T7240	吸出し防止材	厚さ:10mm 合繊不織 布			m2		改定	***			щ
2030		T7245	吸出し防止材	厚さ:10mm 合繊不織 布 9.8kN/m			m2			***			
2031		T7250	硬質塩化ピニール管	VP(一般管) 40mm			m			***			
2032		T7255	硬質塩化ビニール管	VP(一般管) 50mm			m			***			
2033		T7260	硬質塩化ピニール管	VP(一般管) 75mm			m			***			
2034		T7265	硬質塩化ピニール管	VP(一般管) 100mm			m			***			
2035		T7270	硬質塩化ピニール管	VU 150mm			m			***			
2036		T7275	硬質塩化ピニール管	VU 200mm			m			***			
2037		T7280	硬質塩化ピニール管	VU 300mm			m			***			
2038		T7285	硬質塩化ピニール管	VU 400mm			m		, , ,	***			
2039		T7290	硬質塩化ピニール管	VU 500mm			m						
2040		T7300	コルケートU字フリューム	A形 350 350*350mm 板厚1.6mm	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2041		T7301	コルケートU字フリューム	A形 400 400*400mm 板厚1.6mm	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2042		T7302	コルケートU字フリューム	A形 450 450*450mm 板 厚1.6mm	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2043		T7303	コルケートU字フリューム	A形 500 500*500mm 板 厚1.6mm	メッキ仕上、フランジが付		m			***			
2044		T7304	コルケートU字フリューム	A形 550 550*550mm 板 厚1.6mm	メッキ仕上、フランジが付		m			***			
2045		T7305	コルケートU字フリューム	A形 600 600*600mm 板 厚1.6mm	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2046		T7306	コルゲートU字フリューム	A形 650 650*650mm 板 厚1.6mm	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2047		T7307	コルケートU字フリューム	A形 700 700*700mm 板	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2048		T7308	コルケートU字フリューム	厚1.6mm A形 750 750*750mm 板 厚1.6mm	メッキ仕上、フランジ・付		m			***			
2049		T7310	コルケートU字フリューム	D形 300 径300mm半円	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2050		T7311	コルケートU字フリューム	板厚1.6mm D形 400 径400mm半円	メッキ仕上、フランジが		m			***			
2051		T7312	コルケートU字フリューム	板厚1.6mm D形 500 径500mm半円	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2052		T7313	コルケートU字フリューム	板厚1.6mm D形 600 径600mm半円	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2053		T7314	コルケートU字フリューム	板厚1.6mm D形 800 径800mm半円	メッキ仕上、フランジ付		m			***			
2053		T7315	コルケートU字フリューム	板厚1.6mm D形 1000 径1000mm半	メッキ仕上、フランジが		m			***			
2054		T7316	コルケートU字フリューム	円 板厚1.6mm D形 1200 径1200mm半	メッキ仕上、フランジ付		m		改定	***			
		T7317	コルケートU字フリューム	円 板厚2.0mm D形 1350 径1350mm半	メッキ仕上、フランジ・付		m		改定	***			
2056		T7318	コルケートU字フリューム	円 板厚2.0mm D形 1500 径1500mm半	メッキ仕上、フランジ・付		m		改定	***			
2057				円 板厚2.7mm					改定	***			

1979 1979															資材等単位
1988 1989	d2 参考 資料 番号	注記2	注記1	単価	改定	摘要	単位	規格4	規格3	規格2	規格1	名称	システムコード	地区 名称	No. 地区 番号
19	Д.			***	改定		m			呼び径50mm		暗渠排水管(波状)	T71910		2058
1		-					m			呼び径60mm		暗渠排水管(波状)	T71912		2059
1							m			呼び径65mm		暗渠排水管(波状)	T71914		2060
1995 1995 1995							m			呼び径75mm		暗渠排水管(波状)	T71916		2061
1		-					m			呼び径100mm		暗渠排水管(波状)	T71920		2062
1985 1982							m			呼び径150mm		暗渠排水管(波状)	T71922		2063
1985 1985				***	改定		m			呼び径200mm		暗渠排水管(波状)	T71924		2064
200 1918		-					m			呼び径250mm		暗渠排水管(波状)	T71926		2065
1908 1919 1920 1924 1925		-					m			呼び径300mm		暗渠排水管(波状)	T71928		2066
1985 1985		-					m			呼び径350mm		暗渠排水管(波状)	T71930		2067
200 1 17194 開業排水管(変性) 構造 方4. 無用 17194 同様 17194 同様 17194 用き換水管(変性) 構造 方4. 無用 17194 日本		-					m			呼び径400mm		暗渠排水管(波状)	T71932		2068
207 2 171936 暗渠排水管(波状) 無密度水15×1分管(シグル 神炎音 有孔・無孔 呼び径600mm 171936 171938 暗渠排水管(波状) 高密度水15×1分管(シグル 神炎音 有孔・無孔 中び径600mm 171936 171950 17							m			呼び径450mm		暗渠排水管(波状)	T71934		2069
171938 野巣排水管波状 高密度本リエトル管(タブル 野び径50mm 別 改定 **** 本*** 日本 日本 日本 日本 日本							m			呼び径500mm		暗渠排水管(波状)	T71936		2070
19							m			呼び径600mm		暗渠排水管(波状)	T71938		2071
171952 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエリン管(タブル 構造) 有孔、無孔 一字び径50mm							m			呼び径50mm		暗渠排水管(波状)	T71950		2072
2074 「71954							m			呼び径60mm		暗渠排水管(波状)	T71952		2073
2075 目標排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造 有孔・無孔 呼び径80mm m の定 **** **** 2076 171958 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造 有孔・無孔 m の定 **** **** 2077 171960 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造 有孔・無孔 m の定 **** **** 2078 171962 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造 有孔・無孔 m の定 **** **** 2079 171964 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 m の定 **** **** 2080 171966 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 m の定 **** **** 2081 171968 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 m の定 **** **** 2081 171970 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 m の定 **** **** 2082 171970 暗渠排水管波状) 高密度ポリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 m の定 **** の定 ****							m			呼び径65mm		暗渠排水管(波状)	T71954		2074
2076 T71958 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径100mm m の定 *** *** 2077 T71960 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径100mm m 0 0 0 *** 2078 T71962 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径200mm m 0 0 0 0 0 0 0 0 0 *** 0 0 2079 T71964 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエチレ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径200mm m 0							m			呼び径75mm		暗渠排水管(波状)	T71956		2075
2077 171960 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエトン管ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径150mm m n 力 改定 *** *** 2078 171962 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエトン管ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径250mm m 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 *** 1 2080 171966 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエトン管ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径250mm m 0 0 0 0 *** 1 2081 171970 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエトン管ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径350mm m m 0 0 0 0 0 *** 2082 171970 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエトン管ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径350mm m m 0 0 0 0 0 0 0 0 ***							m			呼び径80mm		暗渠排水管(波状)	T71958		2076
2078 T71962 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエトン管(ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径200mm <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>m</td> <td></td> <td></td> <td>呼び径100mm</td> <td></td> <td>暗渠排水管(波状)</td> <td>T71960</td> <td></td> <td>2077</td>							m			呼び径100mm		暗渠排水管(波状)	T71960		2077
2079 T71964 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエ升ン管(ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径200mm m 改定 *** 2080 T71966 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエ升ン管(ダブル 構造)有孔・無孔 呼び径250mm m 改定 *** *** 2081 T71968 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエ升ン管(ダブル 構造)有孔・無孔 m の定 *** 2082 T71970 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエ升ン管(ダブル 構造)有孔・無孔 m m の定 *** 2082 T71970 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエ升ン管(ダブル 構造)有孔・無孔 m m の定 ***		-					m			呼び径150mm		暗渠排水管(波状)	T71962		2078
2080 T1966 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエチル管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径250mm							m			呼び径200mm		暗渠排水管(波状)	T71964		2079
2081 T71968 暗渠排水管(波状) 高密度ホリエチレン管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径300mm m 改定 *** 2082 T71970 暗渠排水管(波状) 高密度ホリエチレン管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径350mm m 改定 ***							m			呼び径250mm		暗渠排水管(波状)	T71966		2080
2082 T71970 暗渠排水管(波状) 高密度ボリエチレン管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径350mm m 改定 ***		-					m			呼び径300mm		暗渠排水管(波状)	T71968		2081
							m			呼び径350mm		暗渠排水管(波状)	T71970		2082
1/19/2							m			呼び径400mm	高密度ポリエチレン管(ダブル 構造) 有孔・無孔	暗渠排水管(波状)	T71972		2083
2084 T71974 暗渠排水管(波状) 高密度ホリエ升ン管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径450mm m 改定 ***							m			呼び径450mm		暗渠排水管(波状)	T71974		2084
2085 T71976 暗渠排水管(波状) 高密度ポリエ升レ管(ダブル 構造) 有孔・無孔 呼び径500mm m ぬ定 ****							m			呼び径500mm		暗渠排水管(波状)	T71976		2085
T71978 暗渠排水管(波状) 高密度ポリエ升ル管(ダブル 神び径600mm 神び径600mm 神が径600mm 神ができる 神水・ 神水							m			呼び径600mm	高密度ポリエチレン管(ダブル	暗渠排水管(波状)	T71978		2086

資材等単位	西													
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2093		T7375	アンカーピン	丸鋼 Ø 16mm l=400mm				本		改定	116			щ
2094		T7380	アンカーピン	丸鋼 Ø 16mm l=450mm				本		改定	128			
2101		T7450	どのう	ポリエチレン製 62×48cm				枚		改定				
2102		T7460	養生シート	ポリエチレンシート	3.6m × 5.4m			枚		改定				
2103		T7465	目地材	厚さ=10mm 瀝青質板				m2		改定				
2104		T7467	目地材	厚さ=10mm 瀝青繊維質 板				m2		改定				
2105		T7470	止水板	JISK-6773 種類=CC 300×7mm				m		改定				
2106		T7480	路盤紙	クラフト紙系				m2		改定				
2107		T7490	キャットウォーク	路面600φ22座金ナット付				基		改定				
2115		T8755	鉄丸釘	#=8 L=100mm				kg		改定				
2116		T8760	ポリエチレンネット	網目100mm 1.8m×50m				巻		改定				
2117		T8761	ポリエチレンネット	網目100mm 2.0m×50m				巻		改定				
2118		T8762	ポリエチレンネット	網目100mm 1.6m+0.8m ×50m				巻		改定				
2119		T8770	杭木(スギ)(クレオソート処理)	φ 6cm × L=2.0m				本		改定				
2120		T8771	杭木(スギ)(クレオソート処理)	φ 6cm × L=2.3m				本		改定				
2121		T8772	杭木(スギ)(クレオソート処理)	φ 6cm × L=2.5m				本		改定				
2125		T9010	止め縄(わら縄)	φ8mm 約3.5kg約150m				m		改定				
2126		T9271	ヤシマット	厚さ3mm				m2		改定				
2129		T7600	杉丸太	長2.0m 末口7.5cm				本		改定		現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	法留柵	
2130		T7605	杉丸太	長2.0m 末口15cm				本		改定		現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	土工用仮設防護柵	
2131		T7610	杉丸太	長3.0m 末口10cm				本		改定	900	現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	土工用仮設防護柵	
2134		T7625	杉丸太	長5.0m 末口12cm				本		改定	***	現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	急傾斜用仮設防護柵	
2135		T7630	杉丸太	長4.0m 末口12cm				本		改定	***	現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	急傾斜用仮設防護柵	
2136		T7635	杉丸太	長2.8m 末口12cm				本		改定	***	現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する		
2137		T7640	杉丸太	長1.5m 末口12cm				本		改定		現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	急傾斜用仮設防護柵	
2138		T7710	杉 板	1等	幅21cm 厚1.8cm 長2.0m			m3		改定	85,000	現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する		
2139		T7725	松 板	1等	長2.0m 幅20cm 厚3.6cm			m3		改定		現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	PC桁製作	
2140		T7750	杉 角	1等	幅10.5cm 厚10.5cm 長 4.0m			m3		改定	***	現場着価格。但し海上運 賃は別途計上する	PC桁木製型枠	
2398		T8240	ウッドエース1号	15kg/入 23-2-0				kg		改定	***			

資材等単位	##IZ	\$.7 = 1	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	出什	摘要	お守	単価	注記1	注記2	- 44
No. 地区 番号	地区名称	システムコード				死恰3	現恰4	単位	拗安	改定	半逥	注記	注而乙乙	参考 資料 番号
2399		T8245	ウッドエース4号	15kg/入 12-6-6-2(苦土)			1	kg		改定	***			
2402		T8680	肥料	20kg/袋 普通化成8-8-8			1	kg		改定	***			
2403		T8315	グリーンフード	15kg入 14-8-6-5(苦土)			ı	kg		改定				
2404		T8275	バーク堆肥	20kg入			ı	kg		改定				
2405		T8280	シュロナワ				1	m		改定				
2406		T8290	杉皮				ı	m2		改定				
2407		T8310	結束線	亜鉛 めっき鉄線2種#18	樹木保護材固定用		ŀ	kg		改定				
2418		T8694	植生土のう	40×60cm 標準品			1	枚		改定				
2420		T8696	植生付編柵	ソイルフェンス 縦37cm×横 100cm			ı	m		改定				
2421		T8630	植生ネット(編柵用)	ソイルコ 幅50cm×長500cm			ı	m		改定				
2422		T8620	人工芝(張 芝)	ネット付			r	m2						-
2423		T8621	人工芝(張 芝)	ワラ付(幅100cm)			r	m2		改定				+
2424		T8625	人工芝(筋 芝)	幅: 15cm			ı	m		改定				
2425		T0068	ストレートアスファルト	針入度 60~80.80~100			t	t		改定				
2426		T0069	ゴム混入アスファルト	滑り止め用(改質 I 型)			t	t		改定				
2427		T0070	樹脂混入改質アスファルト	滑り止め用、耐流動(改質 II型)			t	t		改定				
2428		T0071	樹脂混入強化改質アスファル				t	t		改定				
2429		T0081	アスファルト乳剤	受力 浸透用 P, K1、2			ı	L		改定				+
2430		T0082	アスファルト乳剤	浸透用 P, K3			ı	L		改定				+
2431		T0083	アスファルト乳剤	浸透用 P, K4			l l	L		改定				+
2432		T0084	アスファルト乳剤	混合用 M, K1、2、3			l l	L		改定		路上混合用を含む		+
2433		T0072	高濃度浸透用乳剤	表面処理・防塵 PK-H			t	t		改定				
2434		T0073	スタピライザー特殊乳剤	セメント併用			t	t		改定				
2435		T0074	ゴム入特殊乳剤	PK-R タックコート			t	t		改定				
2436		T0075	高浸透用乳剤	プライムコート用			t	t		改定				_
2439		T0078	アスファルト添加用合成コーム	アスファルト量の8~10%使用				kg		改定	***			_
		T0079	セロシール	ゴム入り目地シール材				kg		改定				_
2440		T0080	セロタイト	厚 10mm			ı	m2		改定	***			
2441		K3000	メタルクラウン	φ46mm				個		改定	***			
2442										改定	***			

資材等単価														
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2443		K3010	メタルクラウン	φ 66mm			1	固		改定	***			Щ-7
2444		K3020	メタルクラウン	φ 86mm			1	固			***			
2445		K3050	コアーチューフ゛	シングルφ64mm 1.5m			7	本			***			
2446		K3080	コアーチューフ゛	ダブル φ66mm 1.5m			7	本						
2447		K3150	ホ [*] ーリンク [*] ロット [*]	φ40.5mm L=3.0m	カップ・リング・付		2	本			***			
2448		K3170	ケーシング	φ83mm L=1.5m			2	本	※ケーシングはヘット [*] 及びシュー を除く		***			+
2457		K3410	テーハ [°] ークロスヒ [*] ット	径25mm×12×8 42			1	固	C MX		***			+
2458		K3415	テーハ゜ークロスヒ゛ット	径25mm×8×12 38			1	固			***			
2460		K3440	シャンクスクリューロット	32R			7	本			***			
2461		K3450	ジョイントスリーブ	32R				本			***			
2462		K3460	調泥剤	泥水用CMC			k	kg			***			
2463		T1081	ウイング・ビット	φ 250			1	固			***	※大口径ボーリング		+-
2464		T1083	ウイング・ビット	φ 350			1	固			***	※大口径ボーリング		+-
2465		T1085	ウイング・ビット	φ 450			1	固			***	※大口径ボーリング		+-
2466		T1086	ウイングビット	φ 500			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+
2467		T1087	ウイングビット	φ 550			1	固			***	※大口径ボーリング		+
2468		T1091	メタルクラウン	φ 250			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+
2469		T1093	メタルクラウン	φ 350			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+-
		T1095	メタルクラウン	φ 450			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+-
2470		T1096	メタルクラウン	φ 500			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+-
2471		T1097	メタルクラウン	φ 550			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+-
2472		T1101	トリコンヒ・ット	φ 250			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+
2473		T1103	トリコンヒ・ット	φ 350			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+
2474		T1105	トリコンピット	φ 450			1	固		改定	***	※大口径ボーリング		+
2475		T1106	トリコンピット	φ 500				固		改定	***	※大口径ボーリング		$+\!-$
2476		T1107	トリコンピット	φ 550				固		改定	***	※大口径ボーリング		_
2477		T1111	ホ [*] ーリンク [*] ロット [*]	φ 73	3000			本		改定	***	※大口径ボーリング		_
2478		T1112	ボーリング・ロット	φ 90	3000			本		改定	***	※大口径ボーリング		
2479		T1113	ボーリング・ロット・	φ 101	3000			个 本		改定	***	※大口径ボーリング		
2480			4. 727 H71	ΨΙΟΙ			ĺ	т,		改定	***	ふハロビル ブンブ		

資材等単個													
No. 地区 番号	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2481	T1114	ホーリングロット	φ 150	3000		7	本		改定	***	※大口径ボーリング		田石
2482	T1122	コアーチューブ	φ 250	1000		7	本		改定		※大口径ボーリング		
2483	T1124	コアーチューフ゛	φ 350	1000		7	本		改定		※大口径ボーリング		
2484	T1126	コアーチューフ゛	φ 450	1000			本		改定		※大口径ボーリング		
2485	T1127	コアーチュープ	φ 500	1000			本		改定		※大口径ボーリング		
2486	T1128	コアーチュープ	φ 550	1000			本		改定		※大口径ボーリング		
2487	T1132	サブンソケット	φ 250	トリコンピット用		1	個				※大口径ボーリング		
2488	T1134	サブンソケット	φ 350	トリコンピット用		1	個		改定		※大口径ボーリング		
2489	T1136	サブンケット	φ 450	トリコンピット用		1	個		改定		※大口径ボーリング		
2490	T1137	サブンソケット	φ 500	トリコンピット用		1	個		改定		※大口径ボーリング		
2491	T1138	サブンソケット	φ 550	トリコンピット用		1	個		改定		※大口径ボーリング		
2492	T1142	ト・リルカラー	φ 250	1000		1	個		改定		※大口径ボーリング		
2493	T1144	ト・リルカラー	φ 350	1000		1	個		改定		※大口径ボーリング		_
2494	T1146	ト・リルカラー	φ 450	1000		1	個		改定		※大口径ボーリング		_
2495	T1147	ト・リルカラー	φ 500	1000		1	個		改定		※大口径ボーリング		
2496	T1148	ト・リルカラー	φ 550	1000		1	個		改定		※大口径ボーリング		_
2521	T1171	シャンクロット	90mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン ゲエ		_
2522	T1172	シャンクロット	115mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン		
2523	T1173	シャンクロット	135mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン		
2524	T1174	シャンクロット	146mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン		
2525	T1175	クリーニンク・アタ・フ・タ	90mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン		
2526	T1176	クリーニンク [*] アタ [*] フ [*] タ	115mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン		
2527	T1177	クリーニング・アダ・フ・タ	135mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン がエ		
2528	T1178	クリーニンク・アタ・フ・タ	146mm用			1	個		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン		
2529	T1179	エキステンションロット	90mm用			1	個		改定		/ エ ※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2530	T1180	エキステンションロット	115mm用			1	個		改定		ツェ ※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2531	T1181	エキステンションロット	135mm用			1	個		改定		ツエ ※アンカーエ・集排水ボーリン がエ		
2532	T1182	エキステンションロット	146mm用			1	個		改定		ツェ ※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2533	T1183	ト・リルハ・イフ。(1.5m標準)	90mm用				本		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン		
									改定	***	グエ		

資材等単位					1=1/	1-11								
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2534		T1184	ト*リルハ°イフ° (1.5m標準)	115mm用			2			改定	***	※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		田夕
2535		T1185	ト・リルハ゜イフ゜(1.5m標準)	135mm用			2	本		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2536		T1186	ト・リルハ゜イフ゜(1.5m標準)	146mm用			2	本		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2537		T1187	インナーロット (1.5m標準)	90mm用			2	本		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2538		T1188	インナーロット (1.5m標準)	115mm用			Z	本		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2539		T1189	インナーロット (1.5m標準)	135mm用			Z	本		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2540		T1190	インナーロット (1.5m標準)	146mm用			2	本		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2541		T1191	リング・ビット	90mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2542		T1192	リング・ビット	115mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2543		T1193	リング・ビット	135mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2544		T1194	リング・ビット	146mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2545		T1195	インナービット	90mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2546		T1196	インナービット	115mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2547		T1197	インナービット	135mm用			10	固		改定	***	※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2548		T1198	インナービット	146mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2549		T1199	ウォータースィヘ・ル(二重管)	90mm用			de de	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2550		T1200	ウォータースィヘ・ル(二重管)	115mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2551		T1201	ウォータースィヘ・ル(二重管)	135mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2552		T1202	ウォータースィヘ・ル(二重管)	146mm用			10	固		改定		※アンカーエ・集排水ボーリン グエ		
2553		K4200	カーピット	φ22mm 8×12 32			10	固	ビット・ロッド等	改定				
2554		K4215	カーヒット	φ22mm 8×12 38			de de	固	ビット・ロッド等	改定				
2555		K4260	テーパーロット *	φ 22(19)mm 1.1			Z	本	ビット・ロッド等	改定				
2556		K4265	テーハ゜ーロット *	φ 22(19)mm 1.4			Z	本	ビット・ロッド等	改定				
2561		K4400	タ [*] イヤモント [*] Ε [*] ット	φ 64.7mm スタンダード			10	固	ビット・ロッド等	改定	***			
2562		K4405	ダイヤモント゛ピット	φ 77.4mm スタンダード					ビット・ロッド等	改定				
2563		K4410	ダイヤモント゛ピット	φ 90.8mm スタンダード			10	固	ビット・ロッド等	改定				
2564		K4415	ダイヤモント゛ビ゛ット	φ110.0mm スタンダード			10	固	ビット・ロッド等	改定				
2565		K4420	ダイヤモント゛ピット	φ128.5mm スタンダード					ビット・ロッド等	改定				
2566		K4425	ダイヤモント゚ピット	φ160.0mm スタンダード			10	固	ビット・ロッド等	改定				

	i												
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称 -	規格1	規格2	規格3	規格4 単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2567		K4430	ダイヤモンドビット	φ180.0mm スタンダード			個	ビット・ロッド等	改定	***			
2568		K4435	ダ [・] イヤモント [・] ヒ [・] ット	φ204.0mm スタンダード			個	ビット・ロッド等		***			
2569		K4450	コンクリートカッター (ブレート)	φ 12インチ (30cm)			枚	ビット・ロッド等		***			
2570		K4452	コンクリートカッター (ブレート)	φ 14インチ (35cm)			枚	ビット・ロッド等		***			
2571		K4455	コンクリートカッター (ブレート)	φ 16インチ (40cm)			枚	ビット・ロッド等		***			
2572		K4460	コンクリートカッター (ブレート)	φ 22インチ (55cm)			枚	ビット・ロッド等					
2573		K4465	コンクリートカッター (ブレート)	φ 24インチ (60cm)			枚	ビット・ロッド等		***			
2574		K4470	コンクリートカッター (ブレート)	φ 30インチ (75cm)			枚	ビット・ロッド等		***			
2575		K4472	コンクリートカッター (ブレート)	φ 38インチ (96cm)			枚	ビット・ロット等		***			
2576		M51212	メタルフォーム賃料	最低使用日数30日間			0.45m	1		***			
2577		M51213	メタルフォーム基本料	初回のみ計上			2日 0.45m	1	改定	***			_
2579		K1300	鋼製型枠	異形プロック賃料	30t未満のもの		2日 m2		改定	***			
		K1305	FRP製型枠	異形プロック賃料	30t未満のもの		m2		改定	***			
2580		K1310	直積プロック鋼製型枠	異形プロック賃料	30t未満のもの		m2		改定	***			
2581		K1315	鋼製型枠	異形プロック賃料	30t以上50t未満のもの		m2		改定	***			_
2582		K1320	直積プロック鋼製型枠	異形プロック賃料	30t以上50t未満のもの		m2		改定	***			
2583		K1325	鋼製型枠	異形プロック賃料	50t以上のもの		m2		改定	***			
2584		K1900	塩ビ管(VU) 20%損料	200mm	0013/107 007		m		改定	***			
2585		K1905	塩ピ管(VU) 20%損料	300mm					改定	***			
2586							m		改定	***			
2587		K1910	塩ピ管(VU) 20%損料	400mm			m		改定	***			
2588		K1915	塩ピ管(VU) 20%損料	500mm			m		改定	***			
2590		MN0010	モルール本体賃料 1ヶ月	ガソリンエンジン	200kg積 3.0ps		台		改定	***			
2591		MN0020	モルール本体賃料 2ヶ月	ガソリンエンジン	200kg積 3.0ps		台		改定	***			
2592		MN0030	モルール本体賃料 3ヶ月	ガソリンエンシ`ン	200kg積 3.0ps		台		改定	***			
2593		MN0040	モルール本体賃料 4ヶ月	カ゚ソリンエンシ`ン	200kg積 3.0ps		台			***			
2594		MN0050	モルール本体賃料 5ヶ月	カ゚ソリンエンシ゚ン	200kg積 3.0ps		台			***			
2595		MN0060	モルール本体賃料 6ヶ月	ガソリンエンシ`ン	200kg積 3.0ps		台			***			
2596		MN0070	モルール本体賃料 7ヶ月	カ゚ソリンエンシ゚ン	200kg積 3.0ps		台			***			
2597		MN0080	モルール本体賃料 8ヶ月	カ゚ソリンエンシ゚ン	200kg積 3.0ps		台			***			

資材等単価		> = = /	D II	+8+64	+8+40	+8+40	+8+64	34 /L	★ ★ 悪	7-6	224 /TF	VA-=74	` - -70	44
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2598		MN0090	モノレール本体賃料 9ヶ月	ガソリンエンジン	200kg積 3.0ps		É	ì		改定	***			
2599		MN0100	モノレール本体賃料 10ヶ月	ガソリンエンジン	200kg積 3.0ps		É	ì		改定				
2600		MN0110	モルール本体賃料 11ヶ月	ガソリンエンシ`ン	200kg積 3.0ps		É	ì		改定				
2601		MN0120	モルール本体賃料 12ヶ月	ガソリンエンシ`ン	200kg積 3.0ps		É	ì		改定				
2602		MN0130	モルール本体賃料 12ヶ月 以降	ガソリンエンシ`ン	200kg積 3.0ps		É	☆・月		改定				
2603		MN0210	普通台車(モルール用)賃料 1ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2604		MN0220	普通台車(モノレール用)賃料 2ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2605		MN0230	普通台車(モ/レール用)賃料 3ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2606		MN0240	普通台車(モルール用)賃料 4ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2607		MN0250	普通台車(モルール用)賃料 5ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2608		MN0260	普通台車(モルール用)賃料 6ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2609		MN0270	普通台車(モルール用)賃料 7ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2610		MN0280	普通台車(モルール用)賃料 8ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2611		MN0290	普通台車(モルール用)賃料 9ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2612		MN0300	普通台車(モルール用)賃料 10ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				-
2613		MN0310	普通台車(モルール用)賃料 11ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				
2614		MN0320	普通台車(モルール用)賃料 12ヶ月	汎用型	積載量200kg		É	ì		改定				-
2615		MN0330	普通台車(モルール用)賃料 12ヶ月以降	汎用型	積載量200kg		É	計•月		改定				-
2616		MN0610	レール部材(支柱打込用)賃料 1ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				
2617		MN0620	レール部材(支柱打込用)賃料 2ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m						-
2618		MN0630	レール部材(支柱打込用)賃料 3ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				-
2619		MN0640	レール部材(支柱打込用)賃料 4ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				
2620		MN0650	レール部材(支柱打込用)賃料 5ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				
2621		MN0660	レール部材(支柱打込用)賃料 6ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m						
2622		MN0670	レール部材(支柱打込用)賃料 7ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				
2623		MN0680	レール部材(支柱打込用)賃料 8ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m						
2624		MN0690	レール部材(支柱打込用)賃料 9ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				
2625		MN0700	レール部材(支柱打込用)賃料 10ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				
2626		MN0710	レール部材(支柱打込用)賃料 11ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)		1	00/m		改定				
		1	43 U.A.							改定	不不不			

資材等単位			5 7/	4516	1816	4516.	1014	W 11	1 4 m	1 764	11/ free			() de
No. 地区 番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2627		MN0720	レール部材(支柱打込用)賃 料 12ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)			100/m		改定	***			
2628		MN0730	レール部材(支柱打込用)賃 料 12ヶ月以降	支柱打込方式	100m当たり(200kg積用)			100/m •月		改定	***			
2629		MN0810	モルール本体賃料 1ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2630		MN0820	モルール本体賃料 2ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2631		MN0830	モノレール本体賃料 3ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2632		MN0840	モノレール本体賃料 4ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2633		MN0850	モルール本体賃料 5ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2634		MN0860	モルール本体賃料 6ヶ月	ディーセルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2635		MN0870	モルール本体賃料 7ヶ月	ディーセ・ルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2636		MN0880	モルール本体賃料 8ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2637		MN0890	モルール本体賃料 9ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2638		MN0900	モルール本体賃料 10ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2639		MN0910	モルール本体賃料 11ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2640		MN0920	モルール本体賃料 12ヶ月	ディーゼルエンジン	500kg積 6.0ps			台		改定				
2641		MN0930	モルール本体賃料 12ヶ月 以降	ディーセ・ルエンシン	500kg積 6.0ps			台•月		改定				
2642		MN1010	普通台車(モルール用)賃料 1ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2643		MN1020	普通台車(モルール用)賃料 2ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2644		MN1030	普通台車(モルール用)賃料 3ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2645		MN1040	普通台車(モルール用)賃料 4ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2646		MN1050	普通台車(モルール用)賃料 5ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2647		MN1060	普通台車(モルール用)賃料 6ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2648		MN1070	普通台車(モルール用)賃料 7ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2649		MN1080	普通台車(モルール用)賃料 8ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2650		MN1090	普通台車(モルール用)賃料 9ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2651		MN1100	普通台車(モルール用)賃料 10ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2652		MN1110	普通台車(モルール用)賃料 11ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2653		MN1120	普通台車(モルール用)賃料 12ヶ月	汎用型	積載量500kg			台		改定				
2654		MN1130	普通台車(モルール用)賃料 12ヶ月以降	汎用型	積載量500kg			台•月						
2655		MN1210	バケット台車(モルール用)賃料 1ヶ月	・生コン・土砂用	積載量500kg			台		改定				
	1		177							改定	不不不			

	i			1-11		1=11								
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考
2656		MN1220	バケット台車(モノレール用)賃料 2ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定	***			ш
2657		MN1230	バケット台車(モノレール用)賃料 3ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定				
2658		MN1240	バケット台車(モノレール用)賃料 4ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		台	ì		改定				
2659		MN1250	パケット台車(モノレール用)賃料 5ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定				
2660		MN1260	バケット台車(モノレール用)賃料 6ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定				
2661		MN1270	バケット台車(モノレール用)賃料 7ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定				
2662		MN1280	バケット台車(モノレール用)賃料 8ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定				
2663		MN1290	バケット台車(モノレール用)賃料 9ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定				
2664		MN1300	バケット台車(モノレール用)賃料 10ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		É	ì		改定				
2665		MN1310	バケット台車(モノレール用)賃料 11ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		台	ì		改定				
2666		MN1320	バケット台車(モノレール用)賃料 12ヶ月	生コン・土砂用	積載量500kg		台	ì		改定				
2667		MN1330	バケット台車(モノレール用)賃料 12ヶ月以降	生コン・土砂用	積載量500kg		É	҈1・月		改定				
2668		MN1410	レール部材(支柱打込用)賃 料 1ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2669		MN1420	レール部材(支柱打込用)賃 料 2ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2670		MN1430	レール部材(支柱打込用)賃 料 3ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2671		MN1440	レール部材(支柱打込用)賃 料 4ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2672		MN1450	レール部材(支柱打込用)賃 料 5ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2673		MN1460	レール部材(支柱打込用)賃 料 6ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2674		MN1470	レール部材(支柱打込用)賃 料 7ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2675		MN1480	レール部材(支柱打込用)賃 料 8ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2676		MN1490	レール部材(支柱打込用)賃 料 9ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2677		MN1500	レール部材(支柱打込用)賃 料 10ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2678		MN1510	レール部材(支柱打込用)賃 料 11ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2679		MN1520	レール部材(支柱打込用)賃 料 12ヶ月	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)		10	00/m		改定				
2680		MN1530	レール部材(支柱打込用)賃 料 12ヶ月以降	支柱打込方式	100m当たり(積載量 500kg)			00/m 月		改定				
2681		M7021		ラチスシブ型・油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む		E	3		改定				
2691		M70301		ラチスシ゚ブ [*] 型・油圧伸縮シブ [*] 型 100t吊	オペプレータ,燃料,油脂費含む		E	3		改定				
2692		M70302		ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型 120t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む		E	3		改定				
2693		M70303			オペプレータ,燃料,油脂費含む		E	3		改定				

資材等単個	Ħ .													
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2694		M7084	クローラクレーン賃料	油圧駆動式ウインチ・ラチスシ プ型 35t吊	オペレータ含む			B		改定	***			ш 7
2695		M7085	クローラクレーン賃料	油圧駆動式ウインチ・ラチスシ プ型 40t吊	オペレータ含む			B		改定				
2696		M7086	クローラクレーン賃料	油圧駆動式ウインチ・ラチスシ プ型 50t吊	オペレータ含む			B			***			
2697		M7087	クローラクレーン賃料	油圧駆動式ウインチ・ラチスシ プ型 55t吊,65t吊	オペレータ含む			B			***			
2698		M7087	クローラクレーン賃料	油圧駆動式ウインチ・ラチスシ プ型 55t吊,65t吊	オペレータ含む			B		改定				
2699		M7088	クローラクレーン賃料	油圧駆動式ウインチ・ラチスシ プ型 80t吊	オペレータ含む			B		改定				
2700		M7082	クローラクレーン賃料	油圧駆動式ウインチ・ラチスシ プ型 100t吊	オペレータ含む			日			***			
2701		M7071	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジプ型 4.9t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			日		改定				_
2702		M7072	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジプ型 7t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			B		改定				
2703		M7073	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型 10t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			В		改定				_
2704		M7074	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型 16t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			B		改定				_
2705		M7075	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジプ型 20t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			В		改定				
2706		M7076	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジプ型 25t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			В		改定				
2707		M7077	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジプ型 35t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			B		改定				
2708		M7078	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジプ型 45t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			В		改定				
2709		M7079	ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジプ型 50t吊	オペレータ,燃料,油脂費含む			В		改定				
2710		M7005	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	2.0 m3/min			B						
2711		M7006	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	2.5 m3/min			B		改定	***			
2712		M7001	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	3.5~ 3.7 m3/min			B		改定				
2713		M7002	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	5.0 m3/min			日						
2714		M7003	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	7.5~ 7.8 m3/min			B		改定				
2715		M7004	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	10.5~11.0 m3/min			B			***			
2716		M7007	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	14.3 m3/min			B		改定	***			
2717		M7008	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	17 m3/min			B						
2718		M7009	空気圧縮機賃料	可搬式・エンジン掛	18~19 m3/min			日		改定				+
2719		M7200	空気圧縮機賃料	可搬式・モータ掛	2.2 m3/min			日		改定				+
2720		M7201	空気圧縮機賃料	可搬式・モータ掛	3.7 m3/min			B			***			
2721		M7202	空気圧縮機賃料	可搬式・モータ掛	5.2 m3/min			日		改定				
2722		M7203	空気圧縮機賃料	可搬式・モータ掛	6.0 m3/min			В		改定				
							1			改定	不不不			

資材等単価														
No. 地区 番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4 単	位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2723		M7204	空気圧縮機賃料	可搬式・モータ掛	9.0 m3/min		B			沙定	***			щ
2724		M7050	発動発電機賃料	ガソリンエンジン駆動	2 KVA		B			改定				
2725		M7031	発動発電機賃料	ガソリンエンジン駆動	3 KVA		B				***			
2726		M7032	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	5 KVA		B				***			
2727		M7033	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	8 KVA		B				***			
2728		M7034	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	10 KVA		B			改定				
2729		M7035	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	15 KVA		B				***			+
2730		M7036	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	20 KVA		B							
2731		M7046	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	25 KVA		B			改定				
2732		M7037	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	35 KVA		В				***			+
2733		M7038	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	45 KVA		В				***			+
2734		M7039	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	60 KVA		B			改定				
2735		M7044	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	75 KVA		B				***			
2736		M7040	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	100 KVA		日				***			
2737		M7041	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	125 KVA		日				***			
2738		M7042	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	150 KVA		日			改定				
2739		M7043	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	200 KVA		B				***			
2740		M7047	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	250 KVA		日				***			+-
2741		M7048	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	300 KVA		日				***			+-
2742		M7049	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン駆動	350 KVA		日				***			+-
2743		M7011	ホイールローダ(トラクタショぺル)賃	0.34 m3			日			改定				+-
2744		M7012	ホイールローダ(トラクタショヘ・ル)賃	0.60 m3			日				***			+-
2745		M7013	オールローダ(トラクタショヘ・ル)賃	0.80 m3			日			改定				+
2746		M7014	料 ホイールロータ (トラクタショへ・ル)賃	0.9~1.0 m3			日				***			+-
2747		M7015	料 ホイールローダ (トラクタショヘ・ル)賃	1.20 m3			日				***			+
2748		M7016	料 ホイールローダ (トラクタショヘ・ル)賃	1.3~1.4 m3			日			改定				+
2749		M7300	料 ロート・ローラ賃料	マカダム	8~10t		日			改定	***			+
2750		M7301	□─ト [*] □─ラ賃料	マカダム	10~12t		日			改定	***			+-
		M7302	□─ト゚□─ラ賃料	マカダム両輪	10~12t		日			改定	***			+
2751										改定	***			

資材等単位														
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2752		M7303	□−ト゚□−ラ賃料	マカダム両輪	11~15t			B		改定	***			Д. У
2753		M7304	タイヤローラ賃料	3~4t				日			***			
2754		M7305	タイヤローラ賃料	6~8t				Ħ		改定				
2755		M7306	タイヤローラ賃料	8~20t				日		改定				
2756		M7307	振動ローラ賃料	ハンドガイド式	0.5~0.6t			Ħ		改定				
2757		M7308	振動ローラ賃料	ハンドガイド式	0.8~1.1t			Ħ		改定				
2758		M7309	振動ローラ賃料	搭乗式タンデム型	1.2~1.5t			日		改定				
2759		M7310	振動ローラ賃料	搭乗式タンデム型	2.4~2.8t			B		改定				
2760		M7311	振動ローラ賃料	搭乗式タンデム型	3~5t			日		改定				
2761		M7312	振動ローラ賃料	搭乗式タンデム型	6~7.5t			H		改定				
2762		M7313	振動ローラ賃料	搭乗式タンデム型	8~10t			Ħ		改定				-
2763		M7314	振動ローラ賃料	搭乗式タンデム型	10.5~12t			日		改定				
2764		M7315	振動ローラ賃料	搭乗式コンバインド型	1.4~1.5t			日		改定				
2765		M7316	振動ローラ賃料	搭乗式コンバインド型	2.4~2.5t			B						
2766		M7317	振動ローラ賃料	搭乗式コンバインド型	3∼ 4t			日		改定				+
2767		M7318	振動ローラ賃料	搭乗式コンバインド型	5∼ 6t			日		改定				
2768		M7330	タンパ (ランマ) 賃料	重量60~80kg				B						
2769		M7051	高所作業車賃料	クローラ・垂直型	揚程8~9m			日		改定				+
2770		M7052	高所作業車賃料	ホイール・ブーム型	揚程12~13m			日		改定				+
2772		M7061	不整地運搬車賃料	クローラ型油圧ダンプ式	積載重量2.0t積			日			***			+
2773		M7062	不整地運搬車賃料	クローラ型油圧ダンプ式	積載重量2.5t積			日		改定				+
2778		M7063	不整地運搬車賃料	クローラ型クレーン装置付	積載重量1.7t積 1t吊			日		改定				
2779		M7064	不整地運搬車賃料	クローラ型クレーン装置付	積載重量2.0t積 1t吊			日		改定				
2780		M7065	不整地運搬車賃料	クローラ型クレーン装置付	積載重量2.5t積 2t吊			B		改定				
2786		M20050	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径 50mm 揚程10m				B		改定				
2787		M20060	エ事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径 50mm 揚程15m				B		改定				
2788		M20070	エ事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径100mm 揚程10m				B		改定				
2789		M20080	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径100mm 揚程15m				B		改定				
2790		M20090	エ事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径150mm 揚程10m				B			***			
			7/貝科]				改定	***			

資材等単価														
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	女定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2791		M20100	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径150mm 揚程15m			E	3	2	女定	***			Д.У
2792		M20110	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径200mm 揚程10m			E	3			***			
2793		M20120	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料	口径200mm 揚程15m			E	3		女定				
2794		M0050		クローラ型平積0.6m3クレーン付 2.9t吊			F	3		女定				
2795		M00501	バックホウ賃料	クローラ型平積0.35m3クレーン 付2.9t吊			F	3		女定				
2796		M00504	バックホウ賃料	0.8m3(平積0.6m3)級	油圧式・クローラ型		F	3		女定				
2797		M00506	バックホウ賃料	0.5m3(平積0.4m3)級	油圧式・クローラ型		E	3		女定				
2798		M00507	バックホウ賃料	0.45m3(平積0.35m3)級	油圧式・クローラ型		E	3		女定				
2799		M00508	バックホウ賃料	0.28m3(平積0.2m3)級	油圧式・クローラ型		F	3		女定				
2800		M7500	小型バックホウ賃料	クローラ型 0.11m3(平積 0.08m3)			E	3		女定				
2801		M5091	ジェットヒータ賃料	126MJ(30,100kcal)			E	3		女定				
2819		K5093	携帯用水位計	触針式50m用 プザー,ランプ			基	Ł		文定 文定	53,000	調査用		_
2825		K5012	リード線	2方向4ゲージ用			n	n		女定	90	調査用		_
2833		TS8000	土質ボーリング(ノンコア)	粘性土・シルト	φ 66mm		m	1		文定 文定		調査用市場単価		_
2834		TS8005	土質ボーリング(ノンコア)	砂·砂質土	φ 66mm		m	1		文定 文定		調査用市場単価		_
2835		TS8010	土質ボーリング(ノンコア)	礫混じり土砂	φ 66mm		m	1		文定 文定		調査用市場単価		_
2836		TS8015	土質ボーリング(ノンコア)	玉石混じり土砂	φ 66mm		m	1		文定 文定		調査用市場単価		_
2837		TS8020	土質ボーリング(ノンコア)	固結シルト・固結粘土	φ 66mm		m	1				調査用市場単価		
2838		TS8025	土質ボーリング(ノンコア)	粘性土・シルト	φ 86mm		m	1		な定		調査用市場単価		
2839		TS8030	土質ボーリング(ノンコア)	砂·砂質土	φ86mm		m	1		な定		調査用市場単価		
2840		TS8035	土質ボーリング(ノンコア)	礫混じり土砂	φ 86mm		m	1		な定		調査用市場単価		_
2841		TS8040	土質ボーリング(ノンコア)	玉石混じり土砂	φ 86mm		m	1		な定		調査用市場単価		
2842		TS8045	土質ボーリング(ノンコア)	固結シルト・固結粘土	φ86mm		m	1		<u>対定</u> 対定		調査用市場単価		
2843		TS8050	土質ボーリング(ノンコア)	粘性土・シルト	φ116mm		m	1				調査用市場単価		
2844		TS8055	土質ボーリング(ノンコア)	砂·砂質土	φ116mm		m	1		な定		調査用市場単価		
2845		TS8060	土質ボーリング(ノンコア)	礫混じり土砂	φ116mm		m	1		な定		調査用市場単価		
2846		TS8065	土質ボーリング(ノンコア)	玉石混じり土砂	φ116mm		m	1		な定		調査用市場単価		+
2847		TS8070	土質ボーリング(ノンコア)	固結シルト・固結粘土	φ116mm		m	1		女定 ここ		調査用市場単価		+
2848		TS8075	岩盤ボーリング(オールコ ア)	軟岩	φ66mm		m	1		女定 ここ		調査用市場単価		
			//						5	仗定	水水水			

資材等単個				1=1/		1-11								
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2849		TS8080	岩盤ボーリング(オールコ ア)	中硬岩	φ 66mm			m		改定	skedesk	調査用市場単価		田勺
2850		TS8085	岩盤ボーリング(オールコア)	硬岩	φ 66mm			m		改定		調査用市場単価		
2851		TS8090	岩盤ボーリング(オールコ ア)	極硬岩	φ 66mm			m		改定		調査用市場単価		
2852		TS8095	岩盤ボーリング(オールコ ア)	破砕帯	φ 66mm			m		改定		調査用市場単価		
2853		TS8100	岩盤ボーリング(オールコア)	軟岩	φ 76mm			m		改定		調査用市場単価		
2854		TS8105	岩盤ボーリング(オールコア)	中硬岩	φ 76mm			m		改定		調査用市場単価		
2855		TS8110	岩盤ボーリング(オールコ ア)	硬岩	φ 76mm			m		改定		調査用市場単価		
2856		TS8115	岩盤ボーリング(オールコア)	極硬岩	φ 76mm			m				調査用市場単価		
2857		TS8120	岩盤ボーリング(オールコ ア)	破砕帯	φ 76mm			m		改定		調査用市場単価		
2858		TS8125	岩盤ボーリング(オールコ ア)	軟岩	φ86mm			m		改定		調査用市場単価		+
2859		TS8130	岩盤ボーリング(オールコ ア)	中硬岩	φ86mm			m		改定		調査用市場単価		+
2860		TS8150	標準貫入試験	粘性土·シルト						改定		調査用市場単価		+
2861		TS8155	標準貫入試験	砂·砂質土						改定		調査用市場単価		+
2862		TS8160	標準貫入試験	礫混じり土砂						改定		調査用市場単価		+
2863		TS8165	標準貫入試験	玉石混じり土砂						改定		調査用市場単価		+
2864		TS8170	標準貫入試験	固結シルト・固結粘土						改定		調査用市場単価		+
2865		TS8175	標準貫入試験	軟岩						改定		調査用市場単価		+
2866		TS8200	人肩運搬	総運搬距離50m以下				t		改定		調査用市場単価		+
2867		TS8205	人肩運搬	総運搬距離50m超100m以				t		改定		調査用市場単価		+
2868		TS8210	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離100m以下				t		改定		調査用市場単価		+
2869		TS8214	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離100m超300m 以下				t		改定		調査用市場単価		+
2870		TS8216	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離300m超500m 以下				t		改定		調査用市場単価		
2871		TS8220	特装車運搬(クローラ)	総運搬距離500m超1000m 以下				t		改定		調査用市場単価		
2872		TS8223	モノレール運搬	設置距離50m以下				t		改定		調査用市場単価		
2873		TS8224	モノレール運搬	設置距離50m超100m以下				t		改定		調査用市場単価		
2874		TS8231	モノレール運搬	設置距離100m超200m以				t		改定		調査用市場単価		
2875		TS8232	モノレール運搬	改置距離200m超300m以				t		改定		調査用市場単価		
2876		TS8233	モノレール運搬	と 設置距離300m超500m以				t		改定		調査用市場単価		+-
2877		TS8235	モノレール運搬	下 設置距離500m超1000m以			,	t		改定		調査用市場単価		+
				Γ						改定	***			

資材等単位														
No. 地区 番号	地区 名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2878		TS8240	索道運搬	設置距離100m以下				t		改定	***	調査用市場単価		щ.у
2879		TS8245	索道運搬	設置距離100m超500m以 下				t		改定		調査用市場単価		
2880		TS8250	索道運搬	設置距離500m超1000m以下				t				調査用市場単価		
2881		TS8253	モノレール架設・撤去	50m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2882		TS8254	モノレール架設・撤去	50m超100m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2883		TS8261	モノレール架設・撤去	100m超200m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2884		TS8262	モノレール架設・撤去	200m超300m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2885		TS8263	モノレール架設・撤去	300m超500m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2886		TS8265	モノレール架設・撤去	500m超1000m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2887		TS8270	索道架設·撤去	吊下げ荷重1t	100m以下			箇所		改定		調査用市場単価		
2888		TS8275	索道架設·撤去	吊下げ荷重1t	100m超500m以下			箇所		改定		調査用市場単価		
2889		TS8280	索道架設·撤去	吊下げ荷重1t	500m超1000m以下			箇所		改定		調査用市場単価		
2890		TS8301	平坦地足場	板材足場(高さ0.3m以下)				箇所		改定		調査用市場単価		
2891		TS8302	平坦地足場	嵩上げ足場(高さ0.3m超)				箇所		改定		調査用市場単価		
2892		TS8305	湿地足場					箇所		改定		調査用市場単価		
2893		TS8310	傾斜地足場	地形傾斜 15~30°				箇所		改定		調査用市場単価		
2894		TS8315	傾斜地足場	地形傾斜 30~45°				箇所		改定		調査用市場単価		
2895		TS8320	傾斜地足場	地形傾斜 45~60°				箇所		改定		調査用市場単価		
2896		TS8325	水上足場	水深 1m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2897		TS8330	水上足場	水深 3m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2898		TS8335	水上足場	水深 5m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2899		TS8340	水上足場	水深 10m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
2900		TS8350	準備及び跡片付け					業務		改定		調査用市場単価		
2901		TS8355	搬入路伐採等					m		改定		調査用市場単価		
2902		TS8360	環境保全	仮囲い				箇所		改定		調査用市場単価		
2903		TS8365	調査孔閉塞					箇所		改定		調査用市場単価		
2904		TS8370	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下				箇所		改定		調査用市場単価		
										改定	***			