

## 産業廃棄物処理計画書

平成 27年 6月 15日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿

提出者

住 所 大分市豊海4丁目3番19号

氏 名 朝日工業株式会社

代表取締役社長 金谷 俊之  
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 097-536-0469

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	朝日工業株式会社
事業場の所在地	大分市豊海4丁目3番19号
計画期間	平成26年4月1日～平成27年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
①事業の種類	建設業
②事業の規模	3,077,480千円(元請完工高)
③従業員数	100名
④産業廃棄物の一連の処理工程	がれき類→中間処理業者に破碎委託→再生材として再利用

(第2面)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項						
産業廃棄物処理責任者→工事部長 現場担当者→マニフェスト交付と管理、契約の締結、仮保管場所等の管理						
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項						
①現状	【前年度（平成 26年度）実績】					
	産業廃棄物の種類	がれき類				
	排 出 量	5,150t			t	t
	(これまでに実施した取組) がれき類→中間処理業者に破碎委託→再生材として再利用					
②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類	がれき類				
	排 出 量	5,000t	t	t	t	t
	(今後実施する予定の取組) がれき類→中間処理業者に破碎委託→再生材として再利用					
産業廃棄物の分別に関する事項						
①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) アスファルトとコンクリートの分別徹底					
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) アスファルトとコンクリートの分別徹底					

## (第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項					
①現状	【前年度（平成 年度）実績】				
	産業廃棄物の種類				
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t	t	t
	(これまでに実施した取組)				
②計画	【目標】				
	産業廃棄物の種類				
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t	t	t
	(今後実施する予定の取組)				
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項					
①現状	【前年度（平成 年度）実績】				
	産業廃棄物の種類				
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t	t	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)					
②計画	【目標】				
	産業廃棄物の種類				
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	t	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t	t	t
(今後実施する予定の取組)					

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項						
①現状	【前年度（平成 年度）実績】					
	産業廃棄物の種類					
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t	t	t	t
	(これまでに実施した取組)					
②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類					
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t	t	t	t
	(今後実施する予定の取組)					
産業廃棄物の処理の委託に関する事項						
①現状	【前年度（平成 26年度）実績】					
	産業廃棄物の種類	がれき類				
	全処理委託量	5,150t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	5,150t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t	t	t	t	t
	(これまでに実施した取組)					
がれき類→中間処理業者に破碎委託→再生材として再利用						

②計画	【目標】				
	産業廃棄物の種類	がれき類			
	全処理委託量	5,000t	t	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	5,000t	t	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	t	t	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t	t	t	t
	(今後実施する予定の取組) がれき類→中間処理業者に破碎委託→再生材として再利用				
※事務処理欄					