

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和6年5月7日

奈良県知事 殿

提出者

住所 大阪府大阪市北区浪花町12-24

氏名 アイサワ工業株式会社大阪支店  
支店長 小山 宏司

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6371-4315

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項及び奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第5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 アイサワ工業株式会社大阪支店

事業場の所在地 奈良県内(奈良市を除く)

計画期間 令和6年4月1日 ~ 令和7年3月31日

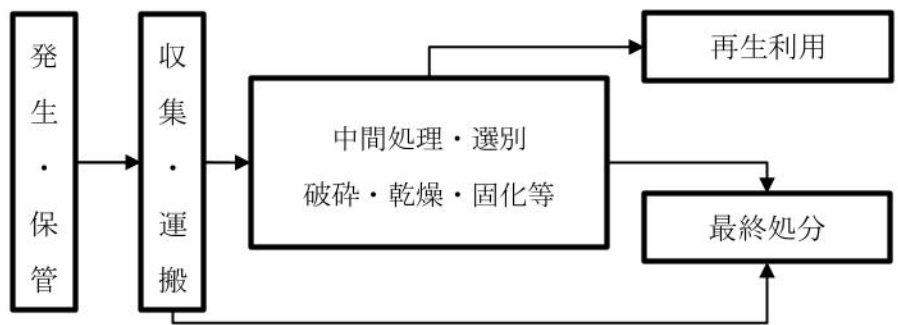
当該事業場において現に行っている事業に関する事項

①事業の種類 総合工事業

②事業の規模 元請完成工事高 1,741 百万円(大阪支店管内)

③従業員数 39名(大阪支店管内)

④産業廃棄物の一連の処理の工程



(日本産業規格 A列4番)

(第2面)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 (令和5年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・工場加工の実施 ・簡易梱包の推進		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・上記の取り組みを継続実施する		

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) ・がれき類、木くず、紙くず、金属くず、廃プラスチック類等を分別する為、専用保管ヤード・コンテナを設置
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) ・上記取り組みを継続実施する

## 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（令和5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
	(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
	(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（令和5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
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	-	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
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	-	t
(今後実施する予定の取組)			

## (第4面)

## 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（令和5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
	(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
	(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（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	t	t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	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
	(これまでに実施した取組) ・委託契約前に処理業者の許可条件、処理能力等を確認し、委託契約を締結 ・適正に処理されている事をマニフェスト等で確認 ・電子マニフェスト交付を推進する為、導入業者へ優先的に委託		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	t	t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	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
(今後実施する予定の取組) ・これまでに実施した取り組みを継続実施する			
※事務処理欄			

