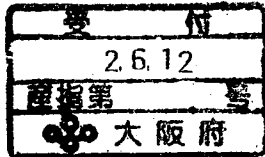


(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和2年 6月 12日

大阪府知事 殿



提出者
住所

大阪府大阪市淀川区西中島3-9-15 6F

氏名 大鉄工業株式会社
取締役兼執行役員 土木支店長
大川 重弘

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6305-2910

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	大鉄工業株式会社 土木支店
事業場の所在地	大阪府大阪市淀川区西中島3-9-15 6F
計画期間	令和2年4月1日～令和3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	06 総合工事業
②事業の規模	1,550百万円
③従業員数	203人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none">・がれき類（コンクリート等） →再生処理業者に委託して、再生砕石等として再資源化。・建設汚泥 →再生処理業者に委託して再資源化。・木くず及びその他 →再資源化を行っている中間処理業者に委託する。

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) ・別紙管理体制図のとおり

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・余剰材の引き取り		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・現状の取組を継続		

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、金属くず及び石綿含有産業廃棄物については分別、保管を実施。
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) ・上記に加え、紙くず及び廃プラスチックについても分別を実施

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（令和元年度）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) ・実施していない		
②計画	【目標】		
	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
	(今後実施する予定の取組) ・現状維持（再生処理業者に委託）		
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（令和元年度）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) ・実施していない			
②計画	【目標】		
	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
(今後実施する予定の取組) ・現状維持（再生処理業者に委託）			

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（令和元年度）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
	（これまでに実施した取組） ・実施していない		
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
	（今後実施する予定の取組） ・現状維持（中間処理業者に委託）		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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	t	t
（これまでに実施した取組） ・委託基準に従って、産業廃棄物を委託できる業者を選定し、書面による契約を実施している。 ・委託処理業者の現地確認を実施している。 ・再生利用が可能な廃棄物は、再生利用業者及び再資源化を行っている中間処理業者に委託している。			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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
<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・可能な限り優良認定処理業者および再生処理業者から選定する。 ・電子マニフェストの導入を進めるため、電子マニフェスト対応可能な運搬業者および処理業者から選定する。 ・再資源化および熱回収を行っている中間処理業者に委託する。 			
※事務処理欄			

建設廃棄物処理に関する管理体制（責務と役割）

(N01)

本社の責務と役割

- ① 基本方針の策定
- ② 管理組織の整備
- ③ 建設副産物に関する全般的な教育・指導・啓発
- ④ 処理マニュアルの作成・整備
- ⑤ 法令・行政庁の指導内容等の周知
- ⑥ 建設廃棄物の発生量及び処理実績の把握
- ⑦ 紙・電子マニフェストに関するシステムの教育・指導及び作業所等データのシステムへ登録
- ⑧ 関連情報の提供

支店の責務と役割

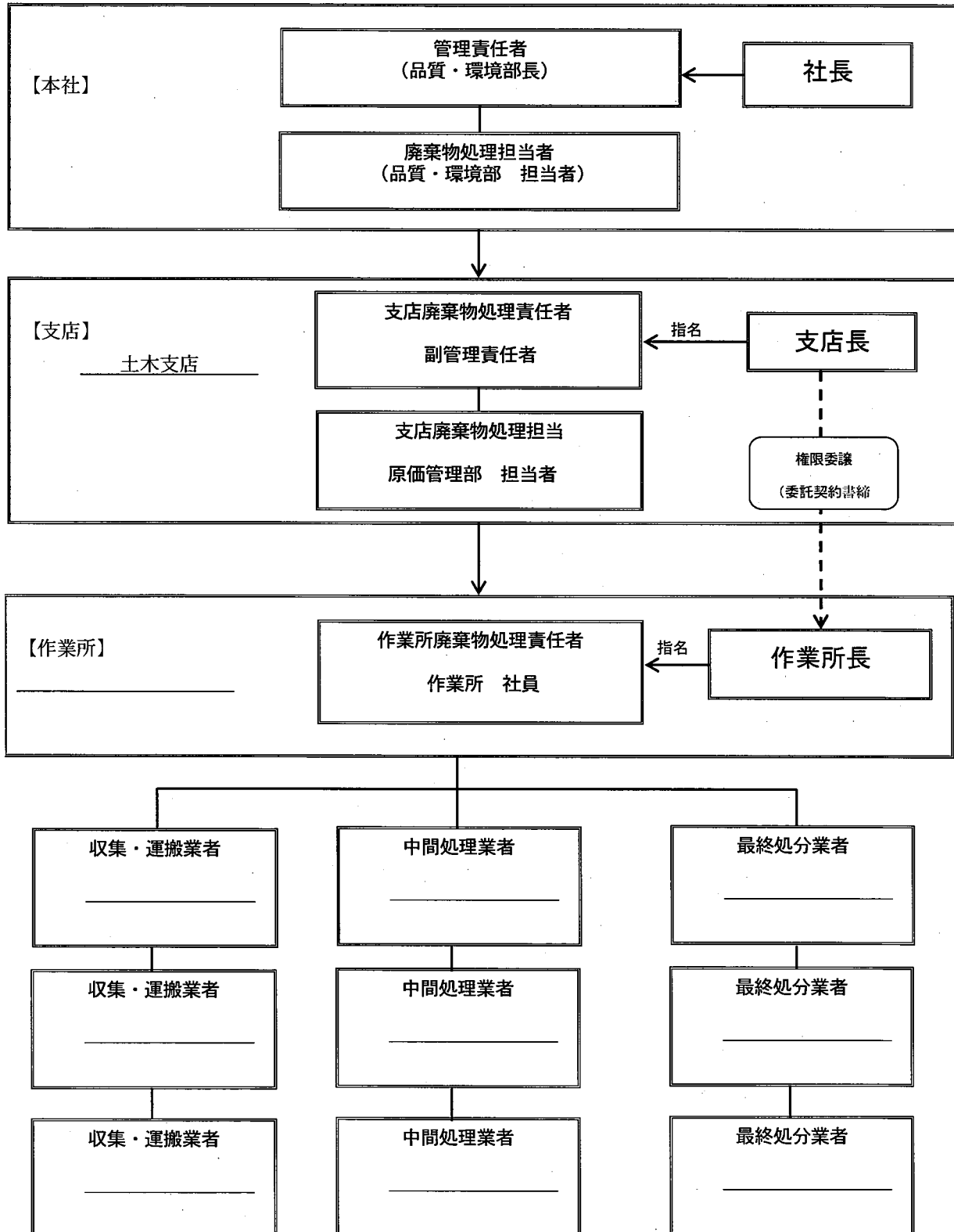
- ① 支店方針の策定、店内の指導管理
- ② 支店廃棄物処理責任者の指名
- ③ 作業所等の廃棄物処理責任者等及び協力業者の教育・指導
- ④ 委託契約の締結
- ⑤ 処理実績の集計把握（紙・電子マニフェスト）
- ⑥ 産業廃棄物処理計画の策定、実施状況の取りまとめ、都道府県知事等への報告
- ⑦ 記録・資料の保管
- ⑧ 関連情報の提供

作業所等の責務と役割

- ① 作業所方針の策定、周知
- ② 作業所等廃棄物処理責任者の指名
- ③ 建設廃棄物処理計画書の作成
- ④ 処理業者・再資源化施設の調査、選定
- ⑤ 委託契約の締結（支店長が権限委譲したもの）
- ⑥ 紙マニフェストの交付及び紙・電子マニフェストの管理
- ⑦ 紙マニフェスト未回収時の確認、適正措置の指導
- ⑧ 処理状況の確認（収集運搬経路、処分施設の稼動状況等の実地確認）
- ⑨ 社員及び協力業者の指導・監督
- ⑩ 処理実績の記録及び支店への報告

建設廃棄物処理に関する管理体制図

(N02)



今年度【令和2年度】目標

在 所	種 別	担 当 課	担 当 者 氏 名	電 話 番 号	FAX	電 子 郵 件 ア ド レ ス
産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称	産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称	産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称	産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称	産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称	産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称	産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称
大阪府大阪市淀川区西中島5丁目9番1号 5F	大阪工業株式会社 25支店	大阪工業株式会社 25支店	大阪工業株式会社 25支店	06-2304-2010	06-2305-2815	電子メールアドレス 産廃処理施設に設置する処理設備等に関する事業種別を記載し、処理設備等の名称、設置する支店等の名称

コード	産廃処理物の種類	状 況										②+④	②+⑤	③+⑥			
		① 廃棄物の発生	② 処理済	③ 未処理	④ 未回収	⑤ 未回収	⑥ 未回収	⑦ 未回収	⑧ 未回収	⑨ 未回収	⑩ 未回収						
1	建設汚泥	960.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
2	1500 その他がれき類	334.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	1501 コンクリート破片	99.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	1502 アスコン破片	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	2010 安定型建設系混 合廃棄物	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	2020 管理型建設系混 合廃棄物	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	
16																	
17																	
18																	
19																	
20																	
	合計	1,444.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,444.0	0.0	17.0	0.0	465.6	0.0

(注)1)本表は原則として四捨五入、ただし、数字が第3桁以下3桁まで記載は可。

前年 年度【令和元年度】実績

住所	大塚市大塚5丁目1番1号 5F
種別	大塚工業株式会社 工場
名称	大塚工業株式会社 工場
担当部署	品質管理課
担当者名	
電話番号	03-8302-2010
FAX	03-8302-2815
電子メールアドレス	

コード	産廃品物の種類	① 発生		② 処理		③ 処分		④ 回収		⑤ 焼却		⑥ 埋立		⑦ 資源化		⑧ その他		⑨ 備考	
		発生量	発生量	処理量	処理量	処分量	処分量	回収量	回収量	焼却量	焼却量	埋立量	埋立量	資源化量	資源化量	その他	その他	備考	備考
1	221 建設汚泥	3,163.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,163.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	600 廃プラスチック	21.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	700 紙くず	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	800 木くず	56.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	1500 その他がれき類	5.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.33	0.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	1501 コンクリート破片	923.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	923.70	923.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	1502 アスコン破片	485.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	485.40	485.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	2010 廃棄物	0.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.78	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	2020 廃棄物	599.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	599.81	395.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20	合計	5,254.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,254.25	5,025.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

(注)1)トン未満は四捨五入とし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。