

様式第二号の八（第八条の四の五関係）

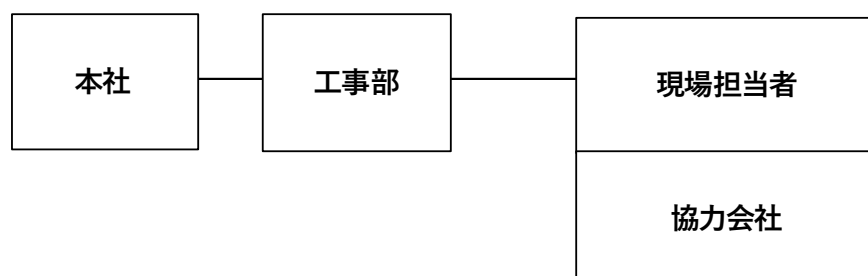
（第1面）

産業廃棄物処理計画書	
令和7年6月27日	
大阪市長 殿	
提出者	
住所 大阪府中央区南久宝寺町4丁目5-17	
氏名 株式会社デグチコーポレーション	
代表取締役 出口 浩明	
（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）	
電話番号 06-6120-4477	
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	株式会社デグチコーポレーション 大阪市管轄区域内事業場
事業場の所在地	大阪市管轄区域内
計画期間	令和7年4月1日から令和8年3月31日まで
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	解体工事業
②事業の規模	資本金 2,000万円
③従業員数	3名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	

（日本工業規格 A列4番）

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6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず
	排出量	1.07 t	147.55 t
	(これまでに実施した取組) ・再生砕石、チップ燃料等への再資源化が可能な処理業者への委託に努める。 ・エコアクション21認証登録済みの優良認定処理業者への委託に努める。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず
	排出量	1 t	133 t
	(今後実施する予定の取組) 現状の取り組みの継続。		

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) ・混合廃棄物に対し、管理型及び安定型等の分類を厳格化し再資源化可能なものを取り分ける。 ・石綿含有産業廃棄物及び水銀使用製品産業廃棄物は他の廃棄物と混入しないよう、確実な分別を実施する。 ・現場での分別指導を徹底する。
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) 現状の取り組みの継続。

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状

ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	石膏ボード	がれき類	コンクリートがら
4.53 t	9.33 t	55.1 t	1076.55 t

②計画

ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	石膏ボード	がれき類	コンクリートがら
4.2 t	8.5 t	50 t	970 t

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状

混合廃棄物	石綿含有産業廃棄物(がれき類)	水銀使用製品産業廃棄物(廃蛍光灯)	
102.3 t	39.52 t	0.019 t	t

②計画

混合廃棄物	石綿含有産業廃棄物(がれき類)	水銀使用製品産業廃棄物(廃蛍光灯)	
93 t	36 t	0.017 t	t

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6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
	(これまでに実施した取組) 自ら再生利用は行っていない		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 今後も自ら再生利用する予定はない		

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6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
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組) 自ら中間処理は行っていない			
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	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組) 今後も自ら中間処理する予定はない			

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6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) 自ら埋立処分、海洋投入処分は行っていない		
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	t
	(今後実施する予定の取組) 今後も自ら埋立処分、海洋投入処分を行う予定はない		

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6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず
	全処理委託量	1.07 t	147.55 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	147.55 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) ・電子マニフェストに対応している処理業者の優先的選定に努める。 ・可能な限り再生利用業者及び優良認定処理業者への委託に努める。		

(第4面-2)

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

t	t	t	t

②計画

t	t	t	t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状

ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	石膏ボード	がれき類	コンクリートがら
4.53 t	9.33 t	55.1 t	1076.55 t
t	6.42 t	t	345.24 t
2.54 t	6.42 t	2.76 t	1076.55 t
t	t	t	t
t	t	t	t

(第4面-3)

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

t	t	t	t

②計画

t	t	t	t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状

混合廃棄物	石綿含有産業廃棄物(がれき類)	水銀使用製品産業廃棄物(廃蛍光灯)	
102.3 t	39.52 t	0.019 t	t
t	8.96 t	t	t
13.6 t	t	t	t
t	t	t	t
t	t	t	t

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず
	全処理委託量	1 t	133 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	133 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) 現状の取り組みの継続。		
※事務処理欄			

(第5面-2)

②計画

ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	石膏ボード	がれき類	コンクリートがら
4.2 t	8.5 t	50 t	970 t
t	5.8 t	t	313 t
2.4 t	5.8 t	2.5 t	970 t
t	t	t	t
t	t	t	t

②計画

混合廃棄物	石綿含有産業廃棄物(がれき類)	水銀使用製品産業廃棄物(廃蛍光灯)	
93 t	36 t	0.0175 t	t
t	8.5 t	t	t
13 t	t	t	t
t	t	t	t
t	t	t	t

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。