(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和7年 7月 1日

神戸市長 殿

提出者

住所 尼崎市武庫町2丁目20-13

氏名 丸協産業株式会社 代表取締役 小林 和彦

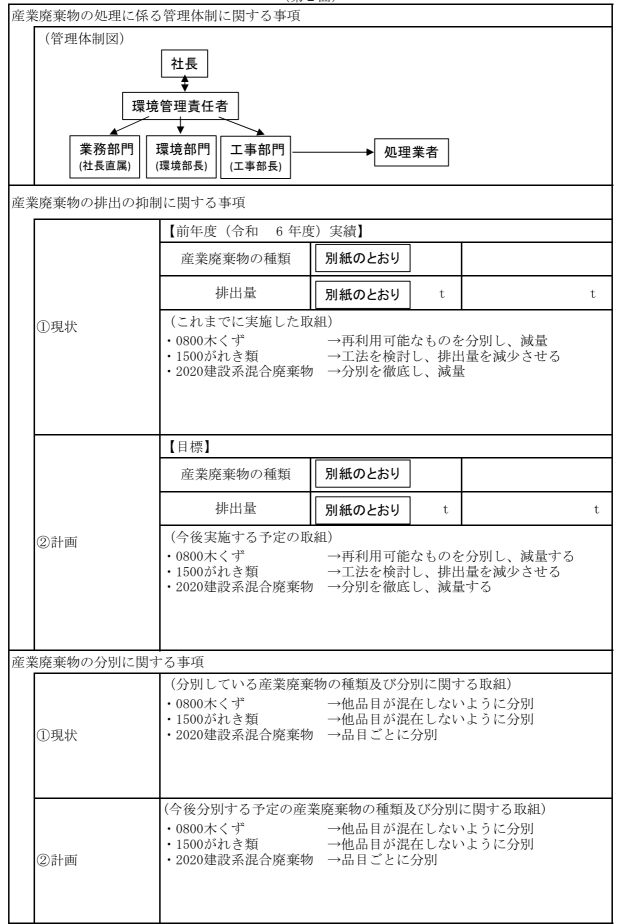
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6431-1170

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	Ø	名	称	神戸市内									
事	業	場の	の所	在	地	市内の工事現場									
計		画	期		間	2025年4月1日~2026年3月31日									
当該	亥事業	美場に.	おいて	て現に	行-	っている事業に関する事項									
	①事	業の種	重類			0621 土木工事業									
	②事	業の規	規模			1,429百万円(令和6度実績)									
	③従	業員	数			14名(令和7年1度実績)									
		業廃乳理のこ)一連		 ・0800木くず →処理業者に委託して破砕の上、再資源化 ・1500がれき類 →処理業者に委託して破砕の上、再資源化 ・2020建設系混合廃棄物 →処理業者に委託して選別、破砕後に再資源化 化・埋立 									

(日本産業規格 A列4番)



自身	っ行う産業廃棄物の再	手生利用に関する事項									
		【前年度(令和 6年度	E) 実績】								
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり								
		自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	別紙のとおり	t	t						
	①現状	(これまでに実施した取 実施していない	双組)								
		【目標】									
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり								
		自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	別紙のとおり	t	t						
	②計画	(今後実施する予定の取	双組)								
		特になし									
自身	5行う産業廃棄物の中 「	中間処理に関する事項									
		【前年度(令和 6 年度		1	Γ						
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり								
		自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	別紙のとおり	t	t						
	①現状	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	別紙のとおり	t	t						
		(これまでに実施した取 実施していない	7組)								
		 【目標】									
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり								
①現状		自ら熱回収を行う	別紙のとおり		t						
		産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	別紙のとおり	t	t						
	②計画				Ţ,						
		(今後実施する予定の取組)									
		特になし									
	ĺ										

自ら	行う産業廃棄物の埋	型立処分又は海洋投入処分	に関する事項										
		E) 実績】											
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり										
		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	別紙のとおり t	t									
	①現状	(これまでに実施した取 実施していない	(組)										
		【目標】											
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり										
		自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t									
	②計画	(今後実施する予定の取 特になし	組)										
産業	美廃棄物の処理の委託	に関する事項											
		【前年度(令和 6年度	美) 実績】										
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり										
		全処理委託量	別紙のとおり t	t									
		優良認定処理業者への 処理委託量	別紙のとおり t	t									
		再生利用業者への 処理委託量	別紙のとおり t	t									
	①現状	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	t									
		(これまでに実施した取・0800木くず・1500がれき類・2020建設系混合廃棄物	組) →全量再生利用業者に委託 →全量再生利用業者に委託 →再資源化率の高い業者に委託										

(第5面)

	(第3回/									
	【目標】									
	産業廃棄物の種類 別紙のとおり									
	全処理委託量 別紙のとおり t	t								
	優良認定処理業者への 処理委託量 別紙のとおり t	t								
	再生利用業者への 処理委託量 別紙のとおり t	t								
	認定熱回収業者への 処理委託量 別紙のとおり t	t								
②計画	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 別紙のとおり t	t								
	 (今後実施する予定の取組) ・0800木くず →再生利用業者への委託を継続する ・1500がれき類 →再生利用業者への委託を継続する ・2020建設系混合廃棄物 →再資源化率の高い業者に委託する 									
※事務処理欄										

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、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

ョネロス 現状:前年度(令和6年度)実績量 計画:今年度(令和7年度)計画量

計画:今年度(令和7年度)計画量 単位:トンン/年

計画:写年度(守和7年度)計画重																				
	排出抑制に関する事 項		自ら行う再生利用に 関する事項		自ら行う中間処理に関する事項				自ら行う埋 に関す		処理委託に関する事項									
	排出(前年度実		自ら再生利 産業廃類 (前年度実) (8	績値の②+	自ら熱回 産業廃棄 (前年度実	収を打つ E物の量	自ら中間処 減量する商 の (前年度実	業廃棄物 量	自ら埋立処 洋投入処2 業廃棄 (前年度実	分を行う産 物の量 績値の③+	全処理(前年度実		優良認定 へ 処理 (前年度実	の 託量	再生利用 処理 (前年度実	託量	認定熱回 の 処理委 (前年度実) 託量	認定熱回り 外の熱回り 者への処 (前年度実施	双を行う業 理委託量
産業廃棄物の種類	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画
0800木くず	1. 90	2. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	0. 00	0.00	1. 90	2. 00	0. 00	2. 00	1. 90	2. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00
1500 がれき類	1762. 35	1500. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	1762. 35	1500. 00	1737. 26	1500.00	1762. 35	1500. 00	0. 00	0.00	0. 00	0. 00
2020 建設系混合廃棄物(管理型)	6. 74	5. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	6. 74	5. 00	6. 74	5. 00	2. 00	1. 50	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00
合計	1770. 99	1507. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0.00	0. 00	1770. 99	1507. 00	1744. 00	1507. 00	1766. 25	1503. 50	0.00	0.00	0. 00	0. 00