(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 7年 6月 30日

神戸市長様

提出者

住 所 神戸市灘区灘浜東町2番地 氏 名 株式会社コベルコパワー神戸 代表取締役社長 久山 誠二 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 078-882-8099

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	株式会社コベルコパワー神戸
事	業場の所在地	神戸市灘区灘浜東町2番地
計	画 期 間	令和7年4月1日~令和8年3月31日
当計	亥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	電気業[3311]
	②事業の規模	1,022億円(令和6年度実績)
	③ 従 業 員 数	156人(令和7年4月1日時点)
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	別紙1,2の通り

(日本工業規格 A列4番)

産業	業廃棄物の処理に係る管	理体制に関	引する	事項	
	(管理体制図)				
	別紙3の通り				
産業	* と と と と と と と と と 	関する事項	Į.		
		【前年度	(令和	口6年度	E) 実績】
		産業廃棄	医物の	種類	□U√u (A) ₹ /o
		排	出	量	別紙4の通り
	 ① 現状 				
		/ = la 3-)		TE-411)
		(これま 特に無し		天施 した	C以祖)
		40 (C W. C)	0		
		【目標】		ı	
		産業廃棄	医物の	種類	DIMETER X IA
		排	出	量	別紙5の通り
	② 計画				
		(今後実	協する	ス 予定σ	7.1541
					るものの調査、外販の検討を行う。
				.,,,,	
産当	L 業廃棄物の分別に関する	<u> </u> 事項			
//	(A)				
	(T) TH./LL				逐棄物の種類及び分別に関する取組) 「第四に向けたパトラースを実施した
	① 現状	産廃の保	官場片	丌(/)週止	E管理に向けたパトロールを実施した。
		(今後分	別する	る予定の)産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)
	② 計画	上記取組	を継続	売する。	

自ら行う産業廃棄物の	 再生利用に関する事項							
	【前年度(令和6年度)実績	1						
① 現状	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	別紙4の通り						
10 光水	(これまでに実施した取組) 特に無し。	(これまでに実施した取組)						
	【目標】							
② 計画	産業廃棄物の種類 自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	別紙5の通り						
	(今後実施する予定の取組) 特に無し。							
自ら行う産業廃棄物の	 中間処理に関する事項	L						
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 自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量 (これまでに実施した取組) 特に無し。	別紙4の通り						
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 自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量 (今後実施する予定の取組) 特に無し。	別紙5の通り						

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						
	【前年度(令和6年度	E)実績】						
① 現状	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	別紙4の通り						
	(これまでに実施した取組) 自ら産業廃棄物の埋立処分、海洋投入処分は行っていない。							
	【目標】							
② 計画	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	別紙5の通り						
	(今後実施する予定の取組) 上記取組を継続する。							
産業廃棄物の処理の委託	に関する事項							
	【前年度(令和6年度)実績】							
	産業廃棄物の種類							
	全処理委託量							
	優良認定処理業者への 処理委託量							
	再生利用業者への 処理委託量	別紙4の通り						
① 現状	認定熱回収業者への 処理委託量							
	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							
	(これまでに実施した 他事業所とも連携して	上取組) 【、委託先の産業廃棄物処理状況を確認した。						

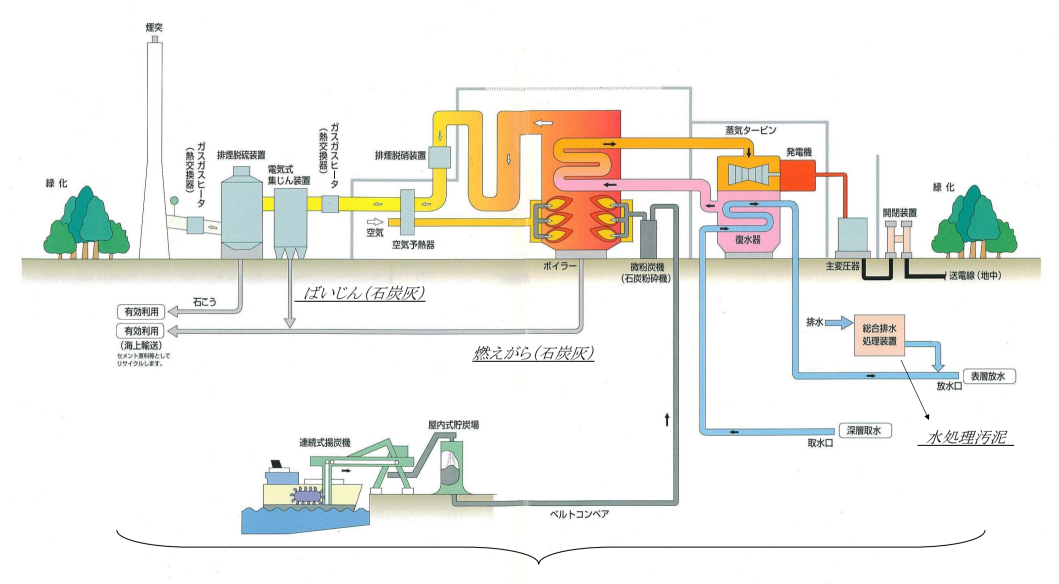
(第5面)

		【目標】					
		産業廃棄物の種類					
		全処理委託量					
		優良認定処理業者への 処理委託量					
		再生利用業者への 処理委託量	別紙5の通り				
		認定熱回収業者への 処理委託量					
	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					
		(今後実施する予定の 上記取組を継続する。)取組)				
※ Ę	下務処理欄						

備考

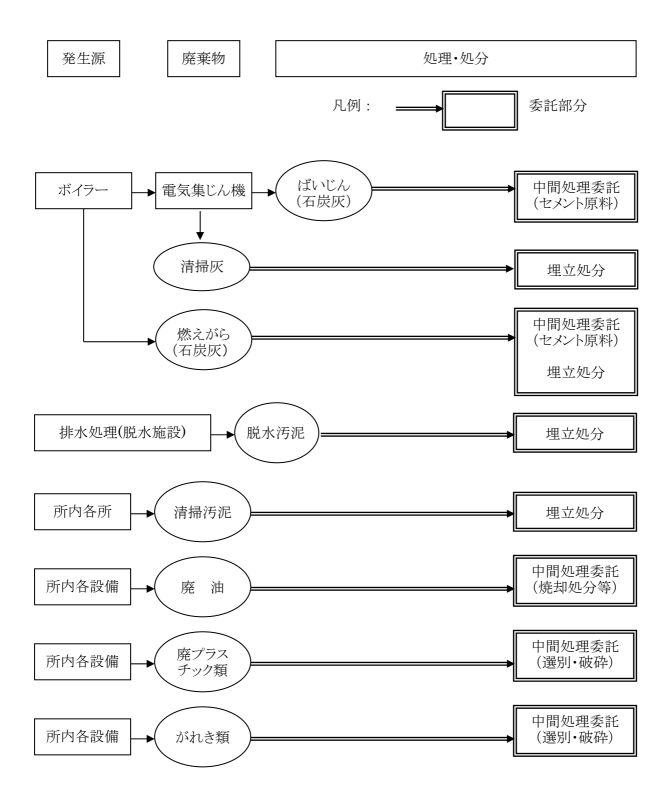
- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
- (1) ①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請完成 工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規 模が分かるような前年度の実績を記入すること。
- (3) ④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生か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。

別紙 1 発電所フロー



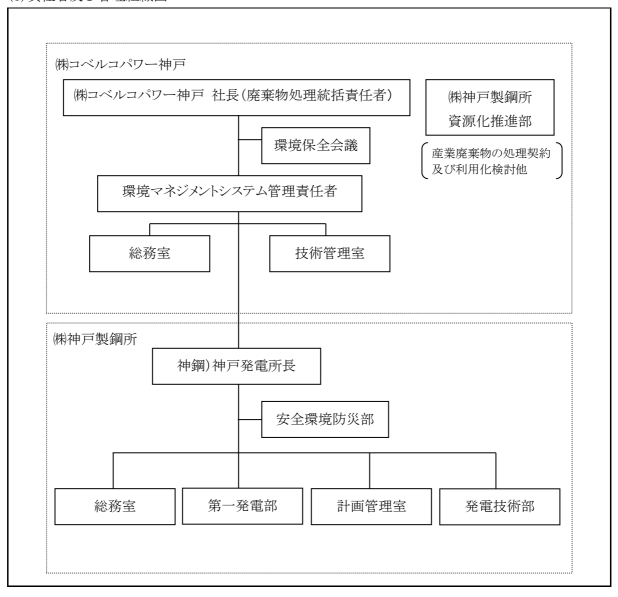
清掃汚泥、廃油、廃プラスチック類等

別紙2 廃棄物処理フローシート



別紙3. 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(1)責任者及び管理組織図



〇現状 前年度実績(単位t) 別紙4

産業廃棄物の種類	燃え殻	汚泥	廃油	廃プラスチック 類	木屑	金属くず	鉱さい	ガラスくず、コン クリートくず及 び陶磁器くず	廃電池類	水銀使用製品産 業廃棄物(汚 泥)	水銀使用製品 産業廃棄物 (廃プラスチック、金 属くず、ガラスくず)	ばいじん	小計
排出量	26,508	26,958	6	23	14	22	28	0.51	0.04	300	0.32	238,748	292,608
自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自ら中間処理により減量 した量	0	22,068	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,068
自ら埋立処分又は海洋投 入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全処理委託量	26,508	4,889	6	23	14	22	28	0.51	0.04	300	0.32	238,748	270,539
優良認定処理事業者 への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
再生利用業者への処 理委託量	26,508	170	6	23	14	22	0	0	0.04	0	0.32	238,568	265,311
認定熱回収業者への 処理委託量		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	産業廃棄物の種類	燃え殻	汚泥	廃油	廃プラス チック類	ガラスくず・ コンクリート くず及び陶 磁器くず	鉱さい	ばいじん	水銀使用製品 産業廃棄物 (汚泥)	水銀使用製品 産業廃棄物 (廃プラスチック、 金属くず、ガラスく ず)	金属くず	小計
排出量		28,153	26,464	4	29	1	20	253,507	360	1	5	308,544
自ら	再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自ら	熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自らした	中間処理により減量 量	0	22,636	0	0	0	0	0	0	0	0	22,636
自ら	埋立処分又は海洋投 1分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
]理委託量	28,153	3,828	4	29	1	20	253,507	360	1	5	285,908
	優良認定処理事業者 への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	再生利用業者への処理委託量		0	4	29	0	0	253,377	0	0	0	281,563
	認定熱回収業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0