

産業廃棄物処理計画書	
令和5年 6月 27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 株式会社神戸製鋼所	
神戸線工場長 浜田 努	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 078-882-8134	
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	[69J050 1006] 株式会社神戸製鋼所 神戸線工場
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5年4月1日～令和6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	熱間圧延業 [2231]
② 事業の規模	1,923億円(令和4年度実績)
③ 従業員数	540人(令和5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

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3の通り	
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4年度）実績】
	産業廃棄物の種類
	排出量
	別紙4の通り
(これまでに実施した取組) 廃油について外販可能なものについて調査、外販を実施した。	
② 計画	【目標】
	産業廃棄物の種類
	排出量
	別紙5の通り
(今後実施する予定の取組) 有価物として外販できる発生品を調査、外販の検討を行う。 書内で発生した油水交じりの廃油について、油水分離後に油のみを産廃として出荷するよう対応する	
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) 産廃の保管場所の適正管理に向けたパトロールを実施した。
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) 上記取組を継続する。

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4年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙4の通り
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	
	(これまでに実施した取組)	
所内で発生した金属くずを鉄源として再利用した。		
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙5の通り
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	
	(今後実施する予定の取組)	
上記取組を継続する。		
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4年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙4の通り
	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)	
特になし。		
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙5の通り
	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)	
特になし。		

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4年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙4の通り
	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	
	(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。	
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙5の通り
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	
	(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		
① 現状	【前年度（令和4年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙4の通り
	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	
	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取組) 他事業所とも連携して、委託先の産業廃棄物処理状況を確認した。		

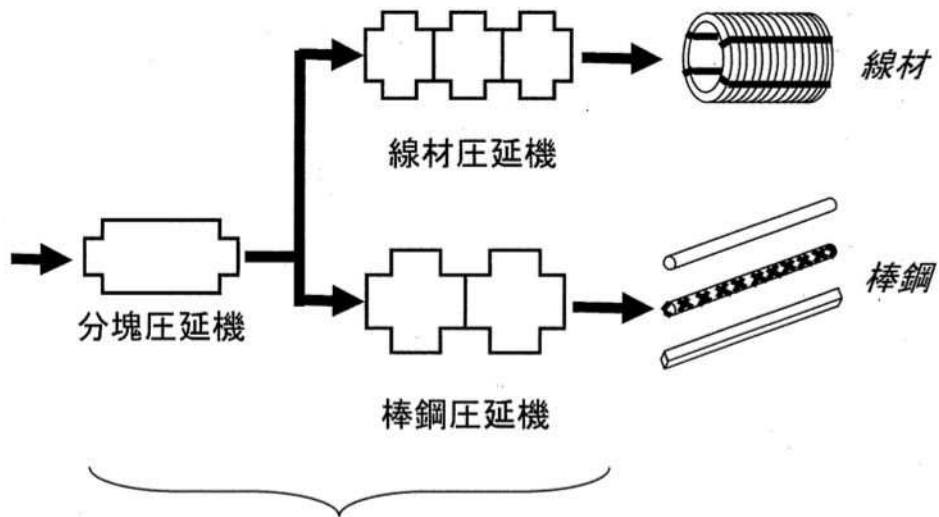
②計画	【目標】	別紙5の通り
	産業廃棄物の種類	
	全処理委託量	
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	
	(今後実施する予定の取組) 上記取組を継続する。	
※事務処理欄		

(第6面)

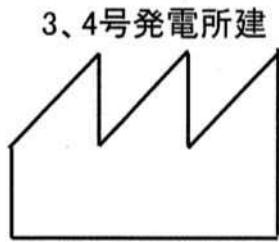
備考

- 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。

別紙1 工程図

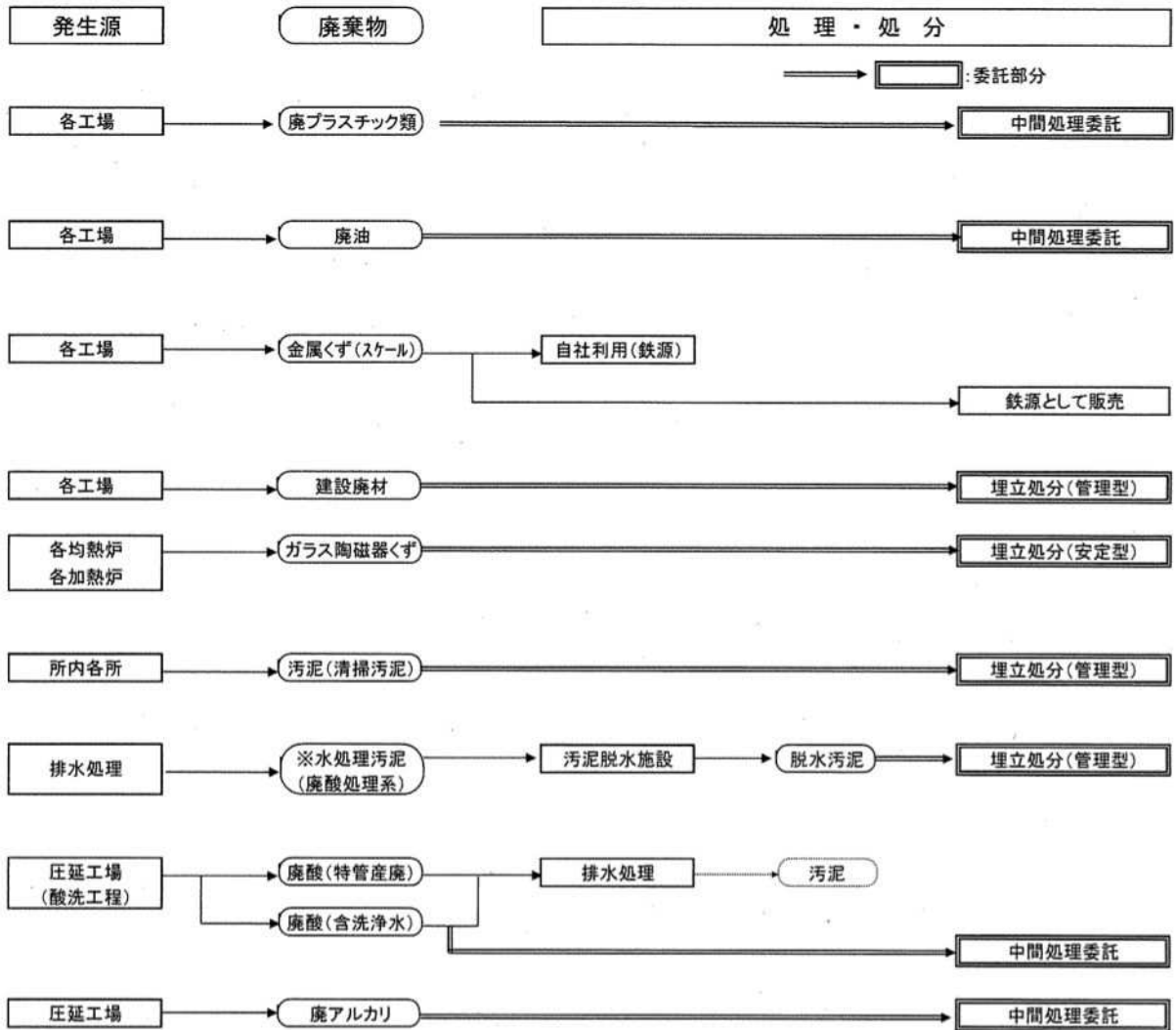


廃プラスチック類、金属くず、建設廃材、ガラス陶磁器くず、汚泥、廃油、
廃酸、廃アルカリ

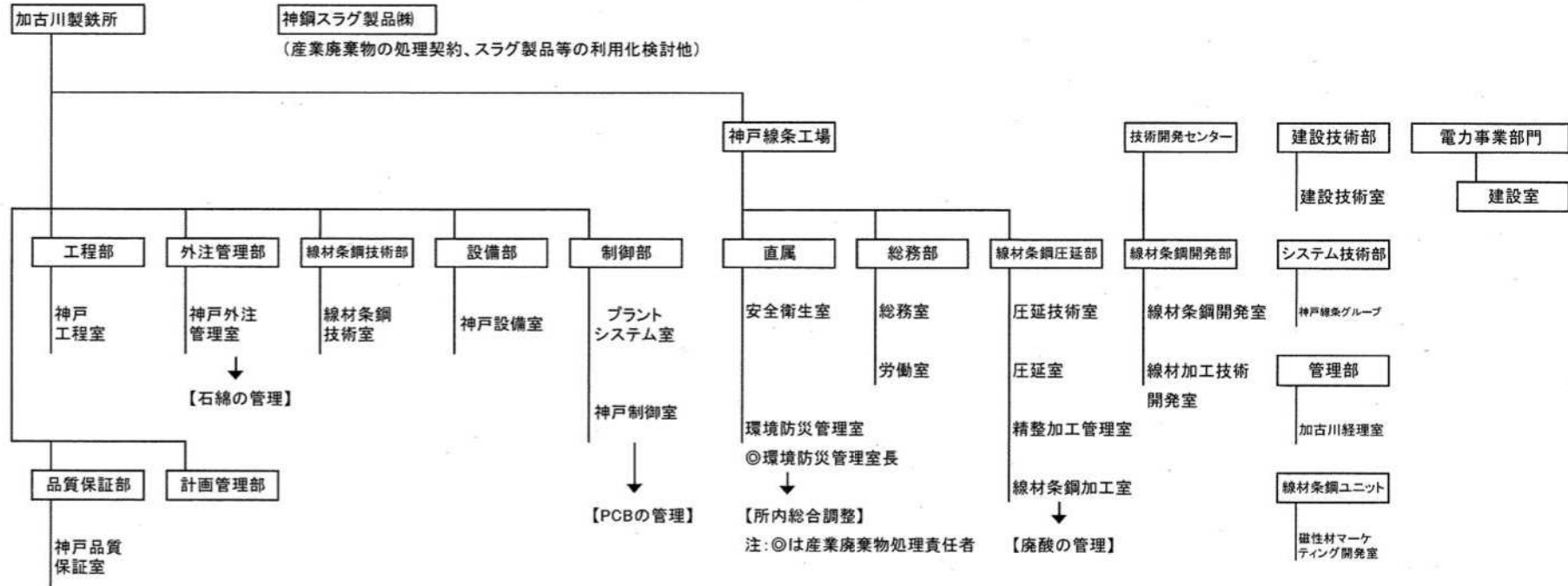


汚泥、葉プラ、金属くず、廃油、ガラス・陶磁く
ず、

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



特別管理産業廃棄物管理責任者

PCB: 制御部担当者

石綿: 神戸外注管理室担当者

廃酸: 線材条鋼加工室(日清鋼業)担当者

