

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6年 6月 17日

都道府県知事
(市長)

殿

提出者

住所 静岡県御前崎市門屋1番地
 氏名 株式会社 御前崎製作所
 代表取締役 木村 寿利
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 0537-86-8877

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 御前崎製作所
事業場の所在地	静岡県御前崎市門屋1番地
計画期間	令和6年4月1日～令和7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	鉄鉄鋳造業
② 事業の規模	167億 (グループ全体)
③ 従業員数	390人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	鋳滓→分級→セメント原料 (一部製鋼原料) 廃プラスチック1→破碎→埋立 廃プラスチック2→破碎・圧縮→助燃材 鉄屑→分級→製鋼原料 汚泥→天日乾燥→路盤材 廃油→油水分離→路盤材・助燃剤 引火性廃油→油水分離→助燃剤 木屑→破碎→助燃剤 ガラス・蛍光灯→破碎 水銀灯→切断 乾電池→焙炒

(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)			
別途添付-1			
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	別途添付-2	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・日々の電気炉点検・修理による築炉回数減少 ・限度見本を作成し、一部汚れたフルの溶融 ・砂管理による廃棄砂コントロール鉱率削減 ・電気炉温度管理による、鉱率（スラグ・耐火物）発生低減 ・ポンプ備品在庫確保 ・鉄パレット推進		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別途添付-2	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・引き続きの鉄パレットの推進 ・プラスチックパレットの有価売却の推進 ・各種廃棄物のコストを算出し、排出コストの意識付けを行い排出抑制を促す。 ・発泡圧縮材の有価売却		
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) ・鉄パレットによる木パレの廃棄削減 ・発泡スチロールの廃棄に関する分別により、汚れが無い物に関しての減容による有価売却		
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) ・発泡圧縮材の有価売却検討 ・汚れたフルのリサイクル検討		

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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	鉱滓	-
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	1574 t	0 t
	(これまでに実施した取組) 定期的に篩機の網交換を行うとともに、磁選機のメンテナンスを実施。また、マグネットのオーバーホールを行い設備メンテナンスを実施し、分別量が増加、磁選機のパワー調整による分別比率UP		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	鉱滓	-
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	2000 t	0 t
	(今後実施する予定の取組) 定期的な磁選部分のメンテナンスを行う。 搬入コンベアースピード調整、磁選部の回転数制御を行い効率Upを目指す。		
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5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	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	0 t
(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	-	-
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	0 t
(今後実施する予定の取組) 特になし			

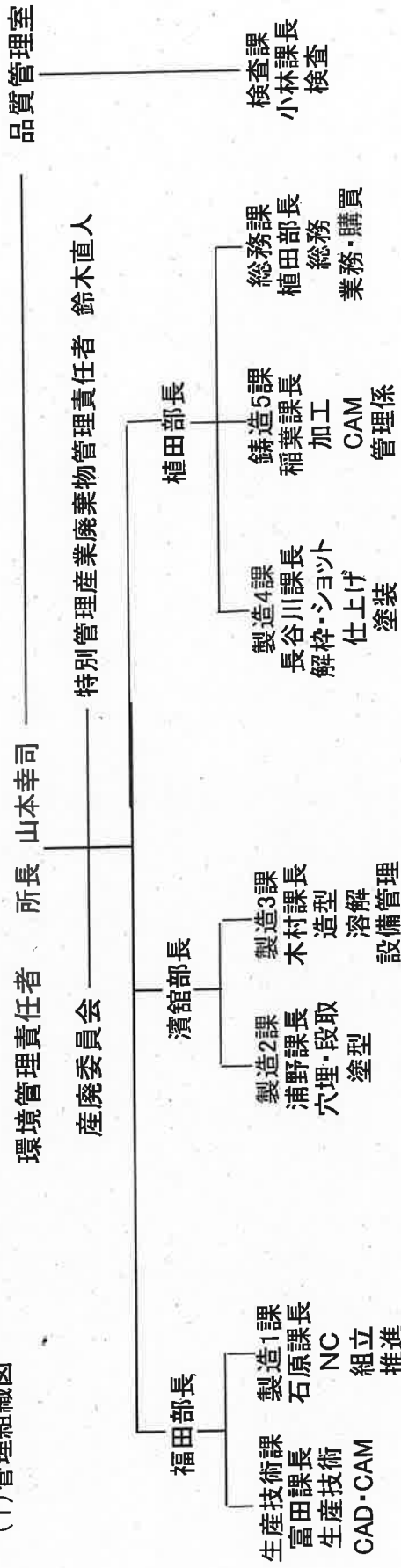
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	-	-
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	-	-
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別途添付-2	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再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
	(これまでに実施した取組) ・蛍光灯・乾電池の新規優良引取先追加 ・微量PCBの処分契約廃棄		

②計画	【目標】			
	産業廃棄物の種類	別途添付-2		
	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
	(今後実施する予定の取組) ・引き続き優良認定の業者との取引を進める。			
※事務処理欄				

別添付-1

産業廃棄物管理体制

(1) 管理組織図



令和6年度 処理計画書

令和6年 6月 17日
産業廃棄物

項目	①令和5年度発生量		②委託処分量				③産業廃棄物発生量目標				④委託処分量				収集運搬業者	処分量	
	優良認定業者	再利用業者	認定回収業者	認定回収業者以外の熱回収業者	最終処分	優良認定業者	再利用業者	認定回収業者	認定回収業者以外の熱回収業者	最終処分	優良認定業者	再利用業者	認定回収業者	認定回収業者以外の熱回収業者			最終処分
廃プラスチック類	廃プラスチック類	9.1	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網クリーンオオンバ	同左
	廃プラスチック類	59.2	59.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
	廃プラスチック類(ロフ)	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	明輝㈱	明輝㈱
木屑	小計	69.3	60.2	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
	小計	16.2	16.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
金属くず	缶くず 解体鉄(有価物)	368.7	0.0	368.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	300.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	山内商店㈱	同左
	金属くず(ロフ)	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	明輝㈱
	小計	370.0	1.3	368.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	301.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	中部環境保全㈱
乾電池	小計	0.19	0.19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
	小計	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
廃油	小計	21.3	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
	水性塗型廃液	20.8	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
	水性塗型廃液	14.1	14.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	網コーンサービス
汚泥	ロフ	2.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	トヨタケミカル
	下水汚泥	1.8	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	南遠環境環境(株)	東名興産㈱
	小計	38.9	37.1	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	中部環境保全㈱
ガラス・陶器屑	蛍光灯	0.16	0.16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	中部環境保全㈱
	水銀灯	0.02	0.02	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	中部環境保全㈱
	ガラス屑・磁石屑	0.17	0.17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網コーンサービス	同左
鋳滓	小計	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	東海サグ㈱	東海サグ㈱
	残土 ガラノロ 耐火レンガ	1,666.6	1,666.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3,800.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	東海交易㈱	東海サグ㈱
	残土	893.9	2,299.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	850.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網Sakatec	同左
紙屑	小計	4,860.3	3,966.4	893.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4,650.0	3,800.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網古紙センタートヨタ	同左
	ミックス紙・有価紙(有価物)	2.8	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網古紙センタートヨタ	同左
	ダンボール(有価物)	19.5	0.0	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	網古紙センタートヨタ	同左
合計	22.3	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	5,398.8	4,103.0	1,295.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5,119.0	3,937.7	1,181.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

単位 t

