

（第1面）

特別管理産業廃棄物処理計画書

2023年10月6日

大阪府知事 様

住 所 大阪府守口市寺内町2丁目7番27号5階D室

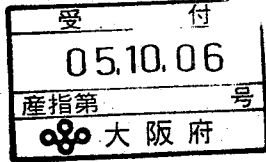
提出者

氏 名 新熱電塗装工業株式会社

代表取締役 細川 博

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 06-6909-2461



廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理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	新熱電塗装工業株式会社 門真工場
事業場の所在地	大阪府門真市東田町8番26号
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	24：金属製品製造業
② 事業の規模	製造品出荷額：¥1,465,000,000-
③ 従業員数	106人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙のとおり

特別管理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)
別紙の通り

特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（ 2022年度）実績】		
	特別管理産業 廃棄物の種類	引火性廃油	
	排 出 量	62.1 t	t
	(これまでに実施した取組) ・以前は廃棄物として処理をしていたが、廃棄物削減のため硬化剤を 分別することで蒸留再生シンナー原料として買取可能とした。		
②計画	【目標】		
	特別管理産業 廃棄物の種類	引火性廃油	
	排 出 量	60 t	t
	(今後実施する予定の取組) ・前年度と同じく		

特別管理産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・塗料と廃シンナーの分別回収
②計画	(今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ・現状維持(徹底化)

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組)			

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

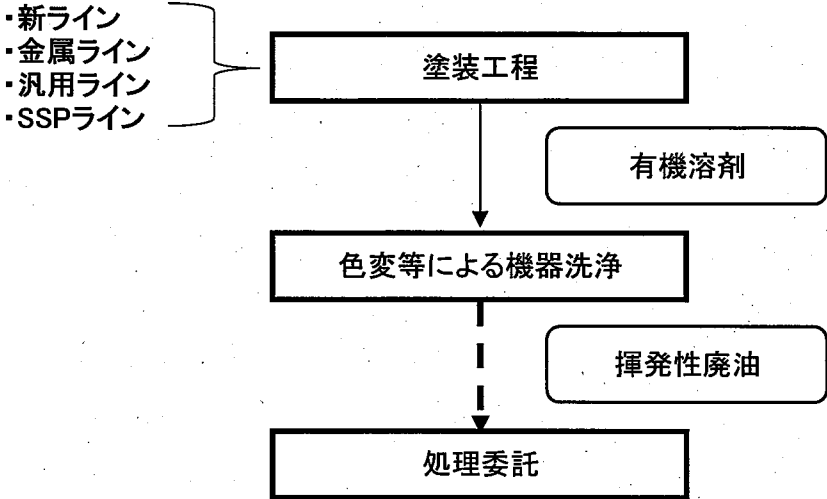
①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（ 2022年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油	
	全処理委託量	62.1 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	62.1 t	t
	再生利用業者への処理委託量	62.1 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)			
・以前は廃棄物として処理をしていたが、廃棄物削減のため硬化剤を分別することで蒸留再生シンナー原料として買取可能とした。			

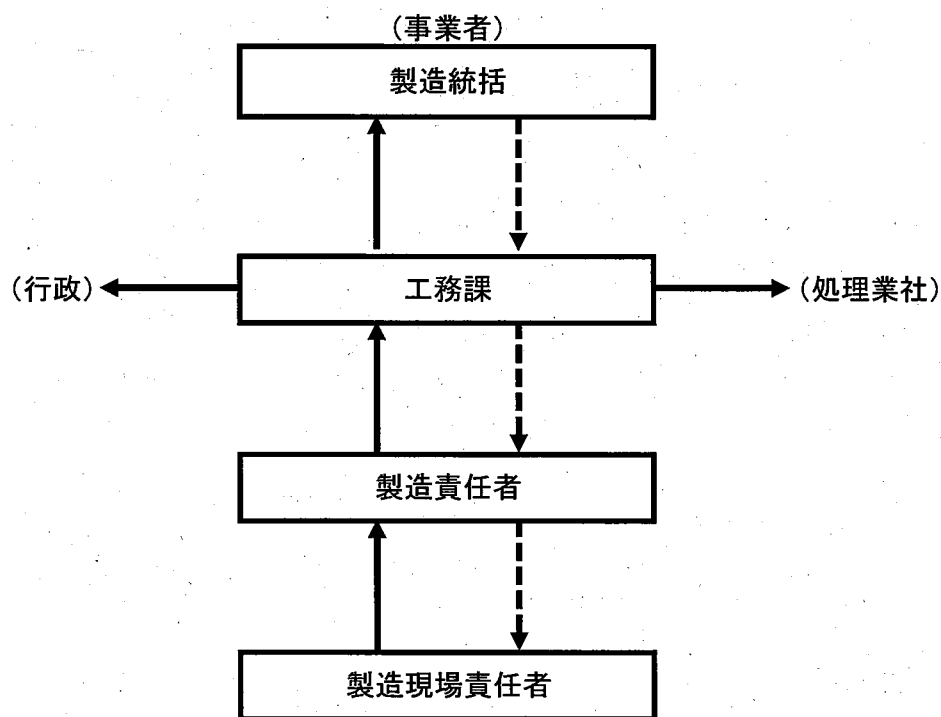
②計画	【目標】	
	特別管理産業廃棄物の種類	引火性廃油
	全処理委託量	60 t t
	優良認定処理業者への処理委託量	60 t t
	再生利用業者への処理委託量	60 t t
	認定熱回収業者への処理委託量	t t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t t
(今後実施する予定の取組) ・以前は廃棄物として処理をしていたが、廃棄物削減のため硬化剤を分別することで蒸留再生シンナー原料として買取可能とした。		
電子情報処理組織の使用に関する事項	【前年度 (2022年度) 実績】	
	特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く)	62.1 t
(今後実施する予定の取組等) ・過去2年実績より削減効果結果良好より前年度と同じ取組を強化する。		
※事務処理欄		

特別管理産業廃棄物発生工程フロー(揮発性廃油)



【添付資料】

管理体制図



—————▶ 報告
- - - - -▶ 指示