

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 6年 6月26日

茨城県知事 大井川 和彦 殿

提出者

住 所 茨城県日立市東町4-13-1株式会社 レゾナック山崎事業所内

氏 名 HDマイクロシステムズ株式会社 日立事業所

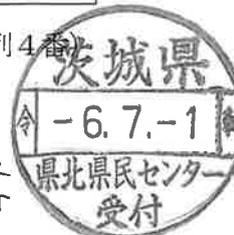
日立事業所長 田中明彦

電話番号0294-23-8990

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	HDマイクロシステムズ株式会社 日立事業所
事業場の所在地	茨城県日立市東町4-13-1 株式会社レゾナック山崎事業所内
計画期間	2024年4月1日～2025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	電子グレード高純度液状ポリイミド材料の開発、製造及び販売
② 事業の規模	資本金 4億円
③ 従業員数	98人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	強酸、強アルカリ 発生(ポリ容器) → 中間処理(中和、焼却) 委託 燃えやすい廃油 発生(ポリ容器) → 中間処理(焼却) 委託 燃えやすい廃油 発生(鉄ドラム) → 中間処理(混合) 委託

(日本工業規格 A列4番)



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)

日立事業所長 (全てに対する責任)



特別管理産業廃棄物管理責任者



EHSチーム(安全、環境、健康に関する責任者)

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(2023年度)実績】			
	特別管理産業廃棄物の種類	燃えやすい廃油	強酸	強アルカリ
	排出量	47 t	2 t	3 t
	(これまでに実施した取組) 特になし			
②計画	【目標】			
	特別管理産業廃棄物の種類	燃えやすい廃油	強酸	強アルカリ
	排出量	45 t	2 t	3 t
	(今後実施する予定の取組) 強アルカリ：特に無し 燃えやすい廃油： 製品サンプル品を顧客に出荷し廃棄量を削減する。 強酸：作業工程変更により廃棄量を削減する			

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) 1、溶剤種類毎の分別
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) 1、上記分別の継続

(第3面)

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		
	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) 該当なし		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	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) 該当なし		
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		
	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) 該当なし		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	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) 該当なし		

(第4面)

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			
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t	t
	(これまでに実施した取組) 該当なし			
②計画	【目標】			
	特別管理産業廃棄物の種類			
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t	t
	(今後実施する予定の取組) 該当なし			
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（2023年度）実績】			
	特別管理産業廃棄物の種類	燃えやすい廃油	強酸	強アルカリ
	全処理委託量	47 t	2 t	3 t
	優良認定処理業者への処理委託量	47 t	2 t	3 t
	再生利用業者への処理委託量	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t
	(これまでに実施した取組) 溶剤種類毎の分別 廃油 再生利用の検討 強酸 特になし アルカリ 特になし			

② 計画	【目標】再生業者の活用			
	特別管理産業廃棄物の種類	燃えやすい廃油	強酸	強アルカリ
	全処理委託量	50 t	2 t	3 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	20 t	2 t	3 t
	再生利用業者への 処理委託量	30 t		
	認定熱回収業者への 処理委託量	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		
	(今後実施する予定の取組) 再生可能対象物の拡大検討			
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【前年度（2023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。)	52 t		
	(今後実施する予定の取組等) 電子マニフェストは既に運用済となります。			
※事務処理欄				