

(第1-2号様式)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 4 年 6 月 24 日

奈良県知事 殿

提出者住所 奈良県五條市住川町1387番地

氏名 株式会社 協栄製作所
代表取締役 温井 直美

電話番号 0747-26-3570

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項（奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第5）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	株式会社 協栄製作所
事業場の所在地	奈良県五條市住川町1387番地
計画期間	令和 4 年 4 月 1 日から令和 5 年 3 月 31 日まで
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	288 ボルト・ナット・リベット・小ねじ・木ねじ等 製造業
②事業の規模	資本金：15,000万円
③従業員数	77人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	当社 → 処理運搬業者 → 再生利用業者

(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	
<p>技術部門担当役員（特別産業廃棄物統括責任者）</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>現場管理責任者（特別産業廃棄物管理責任者）</p>	

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（令和4年度）実績】		184 t
	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	排出量	184 t	t
	特別管理産業廃棄物の種類	3	4
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
② 計画	【目標】 217 t		
	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	排出量	184 t	t
	特別管理産業廃棄物の種類	3	4
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

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) 当社で取り扱う特別管理産業廃棄物は、廃塩酸の1種類であり、専用ピットを使用している為、特別に分別の取組みはしていません。
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) 当社で取り扱う特別管理産業廃棄物は、廃塩酸の1種類であり、専用ピットを使用している為、特別に分別の取組みはしていません。

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（令和3年度）実績】 0 t

	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	自ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	特別管理産業廃棄物の種類	3	4
	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) 特になし		
②計画	【目標】 0 t		
	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	特別管理産業廃棄物の種類	3	4
	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) 特になし			
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（令和3年度）実績】 0 t		
	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	自ら熱回収を行った 特別管理産業廃棄物の量	0 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) 特になし		
②計画	【目標】 0 t		
	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 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) 特になし		
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（令和3年度）実績】 0 t		

	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(これまでに実施した取組) 特になし		
	【目標】		
②計画	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		
	【目標】		
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（令和3年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2
	全処理委託量	184 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	184 t	t
	再生利用業者への処理委託量	0 t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 t	t
	特別管理産業廃棄物の種類	3	4
	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) ISO14001 環境マネジメントシステムの認証取得。その後も維持しております。 塩化第二鉄の再資源化をしており、処理業者の処理に関する減量化、再資源化については、検討していきたい。		
② 計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	1 廃塩酸	2

	全処理委託量	184 t	t	
		優良認定処理業者への 処理委託量	184.0 t	t
		再生利用業者への 処理委託量	0 t	t
		認定熱回収業者への 処理委託量	0 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	0 t	t
	特別管理産業廃棄物の種類	3	4	
	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)			

(別 紙) ※それぞれの欄で、記入欄の数が少ない等の理由で記入できなかった内容を記入