(第1面)

## 特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 13 日

佐賀県知事 殿

提出者 住 所 佐賀県杵島郡大町町大字福母1624 氏 名 工場長 田中 健太郎

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0952-82-3221

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	Ø,	)	名	称	株式会社 佐賀鉄工所 大町工場
事	業	場	の	所	在	地	佐賀県杵島郡大町町大字福母1624
計		画		期		間	令和7年4月1日~令和8年3月31日
当該	<b>亥事</b> 第	美場!	こお	いて	現に	二行	っている事業に関する事項
	1	事	業	の	種	類	3 1 輸送機器具製造業
	2	事	業	の	規	模	1,010,674千円/月(令和6年度 実績)
	3	従	業	45/	員	数	213名(2025年4月1日)
		<b>寺別智</b> ○一週					別紙のとおり

(日本産業規格 A列4番)

特別	管理産業廃棄物の処理	に係る管理	理体制に関す	する事項	ĺ			
	(管理体制図)							
	別紙のとおり							
	I							
	I							
	I							
	I							
	I							
	I							
特別	  管理産業廃棄物の排出	の抑制に	 関する事項					
	【前年度(令和6年度)実績】							
	I	特別管理	産業廃棄物の	種類	別紙のとおり		別紙のとおり	
	I	排	出量		別紙のとおり	t	別紙のとおり	t
	①現状	(これま	でに実施し	た取組)			_	
	· 少元小 							
	I	適切か	海転答理(選	5.只信田	排出量) 及び設備	<b>帯保仝</b>	により、非定常な	戍奄
	I		歴   関   は   は   は   は   は   は   は   は   は		、カケℹϤ℄ℎ⅄℮℻ℎ	用体土	.(しより、クトメピm゚。	<b>光</b> 未
	I							
		<u> </u>						
	I	【目標】						
	I	特別管理	産業廃棄物の	種類	別紙のとおり		別紙のとおり	
	I	排	出量		別紙のとおり	t	別紙のとおり	t
	②計画	(今後実	施する予定の	の取組)				
	I							
	I	  ・定期メ	ンテナンス	で発生す	トる廃棄物を排水タ	処理に	影響の出ない範囲	で極
	I				氏量の抑制を図る。		77 L	
	I							
特別	  管理産業廃棄物の分別	<u> </u>  に関する <sup> </sup>	 事項					
		(分別し	ている特別	管理産業	英廃棄物の種類及び	び分別	に関する取組)	
	I							
	①現状			-致する	廃棄物)より発生!	したも	のを個別の専用保	管設
	I	偏に休官	している。					
	 I	(今後分	<u></u> 別する予定	 の特別管		重類及		組)
	I	1 1000	/34 / & 4 / =		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	±/2\/-	.0 24 /441 = 124 /	1/
	②計画					廃棄物	物)より発生したも	のを
	I	個別の専	用保管設備	に保管し	していく。			
1 1	1							

	【前年度(令和6年度)実		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり
	自ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり
①現状	(これまでに実施した取組		1
	・一部の廃酸については、	無機凝集剤として再利	用した。
	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり
②計画	自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり
<b>9</b> H E	(今後実施する予定の取組	)	
	・今後も一部の廃酸につい	ては、無機凝集剤とし	て再利用を行う。
行う特別管理産	業廃棄物の中間処理に関する事項		
	【前年度(令和6年度)実	績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり
	自ら熱回収を行った 特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり
①現状	自ら中間処理により減量した 特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり
	(これまでに実施した取組	)	
	・特になし		
	【目標】		T
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり
		別紙のとおり 別紙のとおり t	別紙のとおり
②計画	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 自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり t 別紙のとおり t	
②計画	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 自ら中間処理により減量する	別紙のとおり t 別紙のとおり t	別紙のとおり

	【前年度(令和6年度)実	績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり
①現状	自ら埋立処分 を 行 っ た 特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり
	(これまでに実施した取組・特になし	.)	
	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり
②計画	自 ら 埋 立 処 分 を 行 う 特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり	別紙のとおり
管理産業廃棄物	物の処理の委託に関する事項		
	【前年度(令和6年度)実	績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	別紙のとおり	別紙のとおり
		が成りとある。 t	
	優良認定処理業者への 処理 委託 量	別紙のとおり t	別紙のとおり
	優良認定処理業者への	別紙のとおり	別紙のとおり
①現状	優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への	別紙のとおり t	
①現状	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	別紙のとおり 力紙のとおり t	別紙のとおり

		【目標】							
		特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとお	り	別紙のとおり				
		全処理委託量	別紙のとおり	t	別紙のとおり	t			
		優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり	t	別紙のとおり	t			
		再生利用業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり	t	別紙のとおり	t			
	②計画	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり	t	別紙のとおり	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	別紙のとおり	t	別紙のとおり	t			
		(今後実施する予定の取得を ・新たな再生利用ルートの		いく。					
		【前年度(令和6年度)等							
電子	情報処理組織の使用	特別管理産業廃棄物 排 出 量 916.598 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。) (今後実施する予定の取組)							
に関する事項		・特になし							
*	事務処理欄								
		ı							

### 備考

- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50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。
- - 4 「自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、特別管理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特別管理産業廃棄物の量と、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 「自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、埋立処分した量を記入すること。なお、中間処理を行うことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入処分するときは、その量も含めて記入すること。
  - 6 「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理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14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
  - 7 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前年度の特別管理産業廃棄物の全発生量(ポリ塩化ビフェニル廃棄物(令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。)を除く。)を記入すること。その量が50トン以上の者にあっては、今後の電子情報処理組織の使用に関する取組等(情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当するときは、その旨及び理由を含む。)について記入すること。
  - 8 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、特別管理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。
  - 9 ※欄は記入しないこと。

### 様式第二号の十三(第八条の十七の二関係別紙)

(第2面)

特別管理	特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項																	
	【前年度(	【前年度(令和6年度)実績】																
①現状	特別管理産業	<b>薬廃棄物の種類</b>	Acres of the second sec	万成 (唐季諾を超えらを言物質を含むらの)	現象(医療衛を組えら有害有質を含むもの)	戻アルコリ (基準値を超えられ合物契を含むらの)												
	排	出量	24.620 t	16.440 t	822.868 t	52.670 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	【目標】																	
②計画	特別管理産業	<b>養廃棄物の種類</b>	The restriction or a complete to property to the	汚式(後季間を組える台湾物質を含むちの)	接続(後年間を超くの有容物質を含むもの)	展アルカリ (高等値を超える台書物質を含むらの)												
	排	出量	24.374 t	16.276 t	814.639 t	52.143 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t

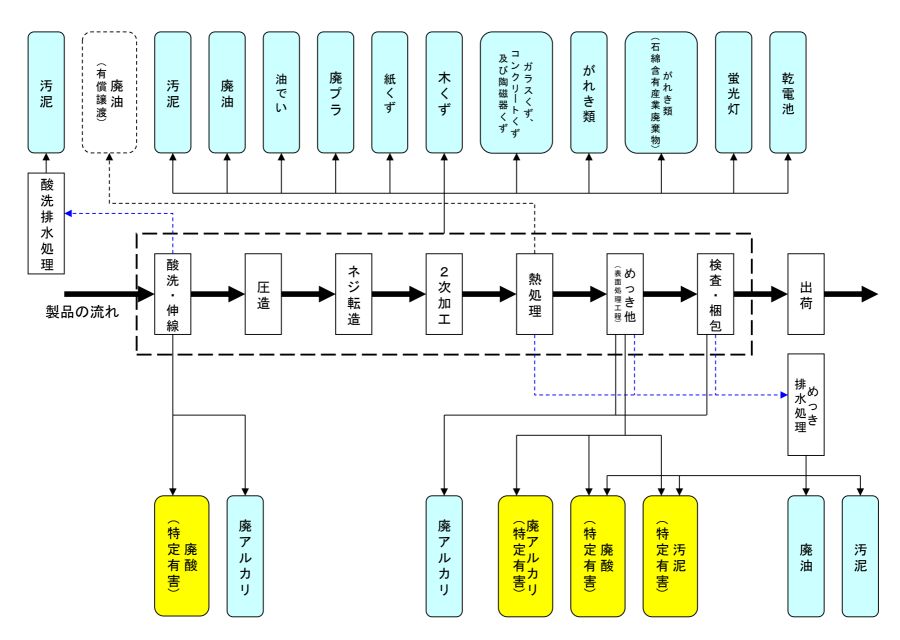
(第3面)

自ら行う特	特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項										
	【前年度(令和6年度)実績】										
①現状	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 0.000 t 0.000 t 143.608 t 0.000 t t t t t t t t t t t t t t t t										
	【目標】										
②計画	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 0.000 t 0.000 t 142.172 t 0.000 t t t t t t t t t t t t t t t t										
自ら行う特	特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項										
	【前年度(令和6年度)実績】										
	特別管理産業廃棄物の種類										
①現状	自ら熱回収を行った 特別管理産業廃棄物の量 0.000 t 0.000 t 0.000 t t t t t t t t t										
	自ら中間処理により減量した     65年間処理により減量した       特別管理産業廃棄物の量     0.000 t     0.000 t     0.000 t     0.000 t     t										
	【目標】										
	特別管理産業廃棄物の種類										
②計画	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量 0.000 t 0.000 t 0.000 t t t t t t t 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     0.000 t     0.000 t     0.000 t     t										

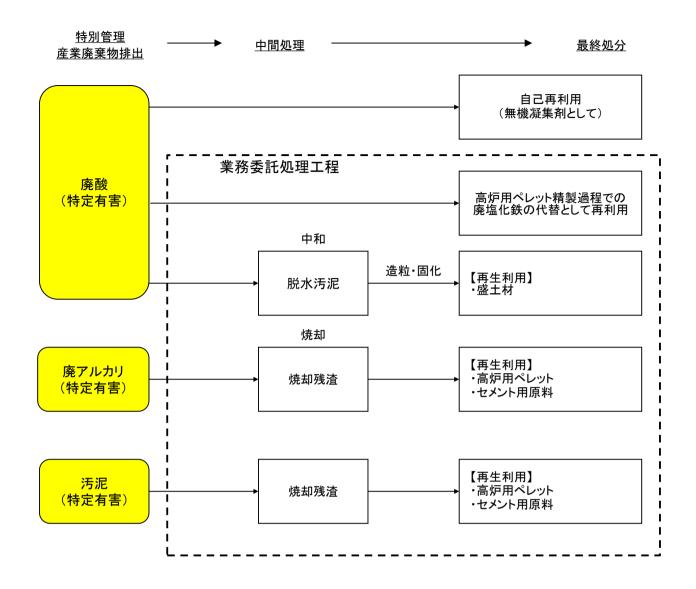
#### 様式第二号の十三(第八条の十七の二関係別紙)

(第4・5面)

	(2) - 0 (1)											
自ら行う特	<b>寺別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項</b>											
	【前年度(令和6年度)実績】											
	特別管理産業廃棄物の種類。これで、「中国では、これでは、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、「中国では、これでは、これでは、「中国では、これでは、これでは、「中国では、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ											
①現状	自ら埋立処分 を行った 特別管理産業廃棄物の量 0,000 t 0,000 t 0,000 t t t t t t t t t											
	【目標】											
②計画	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 0.000 t 0.000 t 0.000 t 0.000 t t t t t											
特別管理	産業廃棄物の処理の委託に関する事項											
	【前年度(令和6年度)実績】											
	特別管理産業廃棄物の種類											
	全处理委託量 24.620 t 16.440 t 697.260 t 52.670 t t t t t t t t t t t t t											
	優良認定処理業者への											
①現状	再生利用業者への 処理 委託量 24.620 t 16.440 t 697.260 t 52.670 t t t t t t t t t t t t t t t t t t t											
	認定熱回収業者への											
	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 0.000 t 0.000 t 0.000 t t t t t t t t t											
	【目標】											
	特別管理産業廃棄物の種類。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・											
	全处理委託量 24.374 t 16.276 t 690.287 t 52.143 t t t t t t t t t t t t											
	優良認定処理業者への     24.374 t     16.276 t     690.287 t     52.143 t     t											
②計画	再生利用業者への     型     24.374 t     16.276 t     690.287 t     52.143 t     t											
	認定熱回収業者への 処理委託量 0.000 t 0.000 t 0.000 t 0.000 t t 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 0.000 t 0.000 t 0.000 t 0.000 t t t t t											



別紙 産業廃棄物の一連の処理の工程(製造工程フロー図)



別紙 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程(廃棄物処理フロー図) 2024年度実績

# 別紙 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)

# 1. 廃棄物の管理

工場全体の廃棄物管理の主管部署は総務課とする。

保管場所	管理責任部署	管理責任の内容
部署内	施設が所属する部署	施設の点検・清掃等保管基準の 維持管理、分別の監視等
指定収集場所	総務課(一部除く)	

## 2. 処理に関る主な業務分担

総括的な業務の主管部署は総務課とする。一部実務は廃水処理担当者が行なう。

	1.収集・保管に関する排出部署への指導
	2.計画的処理に関する運営
総務課	3.廃棄物処理に伴う収集運搬及び処理・処分の委託契約
	4.委託業者の適正評価及び確認、記録の保管
	5.官公庁への報告書類の作成
廃水処理担当者	1.マニフェストの発行及び管理業務(搬出・処分)
<b>虎</b> 小处理担当有	2.廃棄物物性の測定及び管理

<sup>\*</sup> 佐賀鉄工所環境標準(SKS)廃棄物管理基準(SE2-S12)に基づく。