(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 18 日

佐賀県知事 殿

提出者

住 所 佐賀県伊万里市黒川町黒塩字分崎2098番地1

氏 名 九州内田鍛工株式会社

代表取締役 内田 洋一郎 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0955-27-1212

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	i (か	名	称	九州内田鍛工株式会社
事	業	場	の	所	在	地	佐賀県伊万里市黒川町黒塩字分崎2098番地1
計		画		期		間	令和6年4月1日~令和7年3月31日
当該	亥事	業場	にお	いて	「現に	こ行	っている事業に関する事項
	1	事	業	の	種	類	2 4 金属製品製造業
	2	事	業	の	規	模	120,000万円
	3	従	ž	Ě	員	数	75人
	金 华	寺別や	管理	産業処理	達廃棄 圏のコ	美物 二程	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	理体制	に関する事	項						
	(管理体制図)										
	別紙のとおり										
特別	J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	度)実績】						
		特別管理	産業廃棄	延物の種類	廃酸		廃アルカリ				
		排	出	量	328.973	t	5.960	t			
	①現状	(これまでに実施した取組)									
		再生利用	お宝梅	〕で頂ノ							
		一十二十八九	で天旭	して頂く							
		【目標】									
		特別管理	産業廃棄	要物の種類			廃アルカリ				
			出	量	450.000	t	20.000	t			
	②計画	(今後実	施する	 予定の取約	且)	ι		L L			
			1117 壮: 里	の導入を権	수 글- - フ						
			収表恒	の等人で	東引 9 〇						
特別	」管理産業廃棄物の分別	に関する	事項								
		(分別し	ている	特別管理產	産業廃棄物の種類及	び分別に	こ関する取組)				
	44.旺瓜										
	①現状	特になし	,								
		(今後分	別する	予定の特別	川管理産業廃棄物の	種類及び	び分別に関する!	取組)			
	②計画										
		特になし	,								

	【前年度(令和 6年度)	実績】							
	特別管理産業廃棄物の種類	特別管理産業廃棄物の種類 廃酸							
() at 115	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						
①	(これまでに実施した取組)								
	【目標】								
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	廃アルカリ						
②計画	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						
(1) 現状 特別管理産業廃棄物の種類 廃酸 廃アルカリ 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 でに実施した取組) (これまでに実施した取組) 「目標】 特別管理産業廃棄物の種類 廃酸 廃アルカリ 自ら再生利用を行う 0.000 0.000									
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	廃アルカリ						
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								
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	廃アルカリ						
②計画	特別管理産業廃棄物の量								
	(今俊美施する才疋の取組)								

	【前年度(令和 6年度)	実績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	廃アルカリ
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	0.000
	(これまでに実施した取組)		
	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	廃アルカリ
②計画	自ら埋立処分 を 行 う 特別管理産業廃棄物の量	0.000	0.000
理産業廃棄物	前の処理の委託に関する事項 【前年度(令和 6年度)	実績】	
· 理産業廃棄物		実績】	廃アルカリ
理産業廃棄物	【前年度(令和 6年度)		5 960
芦 理産業廃棄物	【前年度(令和 6年度) 特別管理産業廃棄物の種類	廃酸 328.973 0.000	5 960
育理産業廃棄 物	【前年度(令和 6年度) 特別管理産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への	廃酸 328.973 0.000 328.973	5.960
デ理産業廃棄物 ①現状	【前年度(令和 6年度)特別管理産業廃棄物の種類 全処理委託量 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 処理委託量	廃酸 328.973 0.000 328.973	5.960 0.000 5.960
	【前年度(令和 6年度)特別管理産業廃棄物の種類全処理委託量 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	廃酸 328.973 0.000 328.973 0.000	5.960 0.000 5.960 0.000
	【前年度(令和 6年度)特別管理産業廃棄物の種類全処理委託量 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処理委託量	廃酸 328.973 0.000 328.973 0.000	5.960 0.000 5.960 0.000

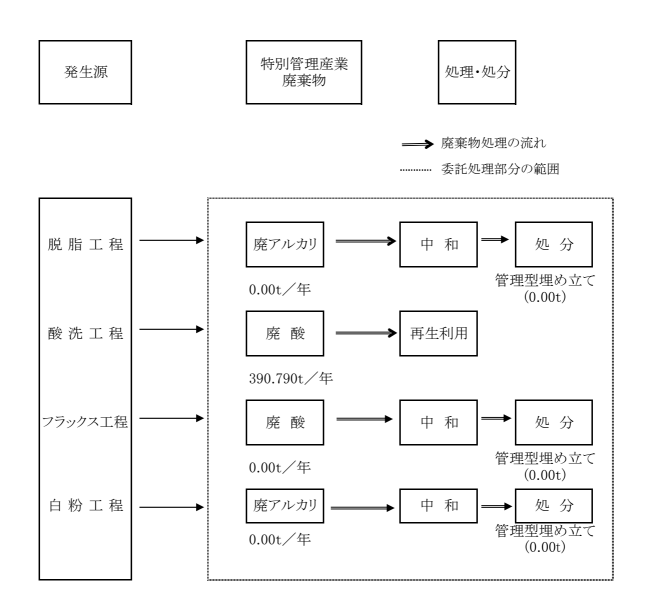
		【目標】											
		特別管理産業廃棄物の種類	廃酸		廃アルカリ								
		全処理委託量	450.000 t		20.000	t							
		優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	0.000	t	0.000	t							
		再生利用業者への 処 理 委 託 量	450.000 t		0.000	t							
	②計画	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0.000	t	0.000	t							
		認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	0.000	t.	0.000	t							
		(今後実施する予定の取組) 行政との連携、業界のネットワークを活用し(再生業者の紹介など)再 処理ルートを確保する。											
		【前年度(令和 6年度)実績】											
	ᅝᅷᄞᄱᅖᄱᅉᄼᄼ	特別管理産業廃棄物 排 出 量 334.933											
電子情報処理組織の使用に関する事項		(今後実施する予定の取組) 特になし											
*	(事務処理欄												

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。
- (3) ④ 欄には、当該事業場において生する特別官埋産業廃業物についての発生から最終処分か終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)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。

当該事業場において現に行っている事業に関する事項(第1面関係別紙)

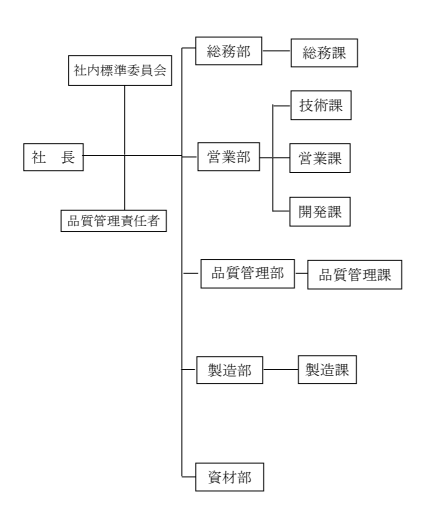
④産業廃棄物の一連の処理の工程



特別管理産業廃棄物の処理の係る管理体制に関する事項 (第2面別紙)

統括責任者	所属:製造部	職•氏名:部長						
廃棄物担当	組織名:製造部工事営繕課 職•氏名:主任組織人数:4人							
	特別管理産業廃棄物の適正処理を関連する法令、その他の規則を遵守行政の環境施策に協力する。	., ,, ,						
役割	発生した特別管理産業廃棄物は処する場合、収集運搬から処分に至る 確に管理する。							
	特別管理産業廃棄物を適正処理を 者と適正な委託契約を締結する。	行う為に処理業						

会社組織図



様式第二号の十三(第八条の十七の二関係別紙)

(第2面)

特別管理産	企業廃棄物	の排出	の抑制に	関する事項	•														
	【前年度(令和 6年度)実績】																		
①現状	特別管理	産業廃棄 類	乗物の種	廃酸	廃アルカリ														
	排	出	量	328.973 t	5.960 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 類	乗物の種	廃酸	廃アルカリ														
-	排	出	量	450.000 t	20.000 t	t	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														
	目り再生利用を打つだ 特別管理産業廃棄物の 														
	【目標】														
②計画	特別管理産業廃棄物の種 類 廃酸 廃アルカリ														
	目り丹生利用を打り														
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 廃酸 廃アルカリ														
①現状	目り恐凹収を11つに														
	TB D T II D														
	【目標】														
	特別管理産業廃棄物の種 類 廃酸 廃アルカリ														
②計画	目り熱凹収を打り														
	To Pr 同処理により演量する														

様式第二号の十三(第八条の十七の二関係別紙)

(第4・5面)

(弟4・3	, ш,																
自ら行う特	 おりまた	<u>エ</u> 処分に関す	でる事項		_				_	_		_			_		
	【前年度(令和 6年	度)実績】															
	特別管理産業廃棄物の種 類	廃酸	廃アルカリ														
①現状	目り埋立処分を行った																
	特別管理産業廃棄物の																
	量 【目標】	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	j t	l t	t	l t	l t	l t	. t	l t	t	l t
	特別管理産業廃棄物の種																
②計画	類	廃酸	廃アルカリ														
	目 5 埋 立 処 分 を 行 う																
	特別管理産業廃棄物の 量	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
特別管理産	産業廃棄物の処理の委託 に	関する事項	Į		•				•		•	•					•
		度)実績】															
	特別管理産業廃棄物の種 類	廃酸	廃アルカリ														
	全処理委託量	328.973 t	5.960 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への 処理 委託 量																
①現状	再生利用業者への	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	処理委託量	328.973 t	5.960 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0.000 t	0.000 t														
	認定熱回収業者以外の	0.000 t	0.000 t	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ	τ
	熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量																
	【目標】	0.000 t	0.000 t	l t	t	t	<u>t</u>	l t	<u> </u>	<u> </u>	<u>l</u> t	<u> </u>	<u> </u>	l t	l t	t	<u>t</u>
	特別管理産業廃棄物の種	廃酸	廃アルカリ														
	類	//L FIX	567 . 74 5						-		-	-					-
	全処理委託量	450.000 t	20.000 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	0.000 t	0.000 t	+		+	+	+		+			+	+	+	+	+
②計画	再生利用業者への	0.000 t	0.000 t														
	処 理 委 託 量	450.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0.000 t	0.000 t			+								+		+	
	認定熱回収業者以外の	υ.υυυ τ	0.000 t	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ι	ι	ι			ι	ı				L	L	
	熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量																
	~ 性 女 癿 里	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	l t	t	t	t	t	l t	t	t	t	t