# [省令第8条の17の2 (特別管理産業廃棄物50トン以上排出事業者用)]

様式第2号の13(第8条の17の2関係)

(第1面)

### 特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 20 日

(宛先) 松本市長 臥雲 義尚 殿

提出者

住 所 長野県松本市筑摩四丁目18番1号 氏 名 富士電機株式会社 半導体事業本部 松本工場

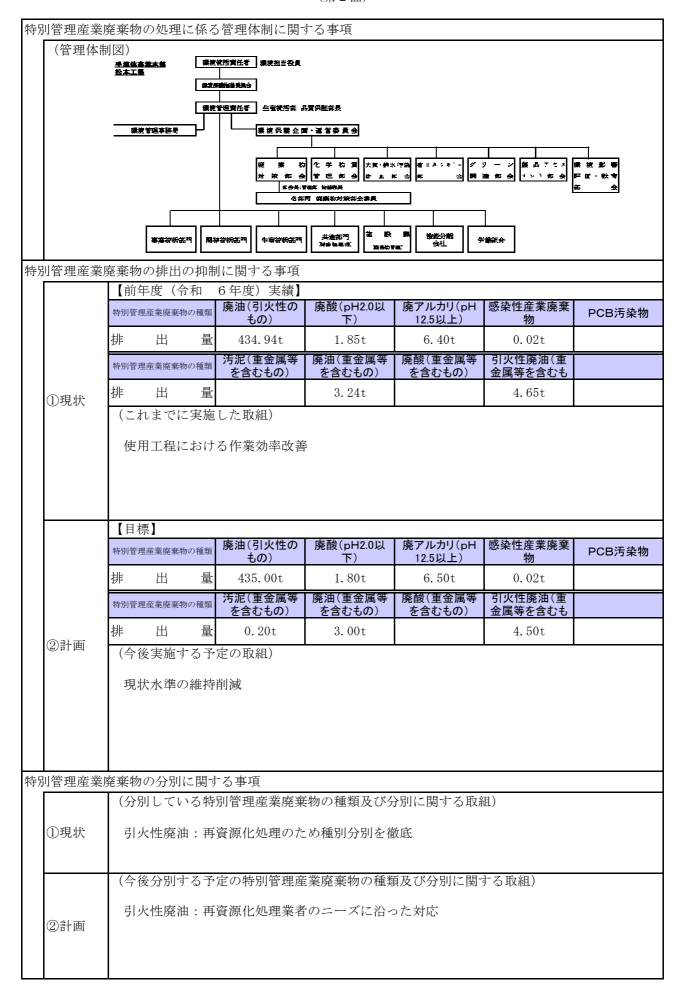
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0263-25-7111

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	富士電機株式会社 半導体事業本部 松本工場						
事	業	場(	の月	f 在	地	長野県松本市筑摩四丁目18番1号						
計		画	其	月	間	令和7年4月1日より令和8年3月31日までの1年間						
当記	<b>当該事業場において現に行っている事業に関する事項</b>											
	1	事	業の	つ種	類	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業						
	2	事	業 0	)規	模	令和6年度事業所売上額 420億円						
	3	従	業	員	数	2,065 人						
	廃	棄物	カの	理	i O	↓						

(日本産業規格 A列4番)



自ら行う特別	管理産業廃棄物の再	生利用に関する事項	頁						
	【前年度(令和	年度)実績】							
	特別管理産業	廃棄物の種類	廃油	(引火性のも の)	廃酸(pH2.0以下)	廃アルカリ(pH 12.5以上)	感染性産業 物	廃棄	PCB汚染物
	自ら再生利	用を行った		,		,	175		
	特別管理産業		汚				-	(重金	
	特別管理産業							もの)	
①現状	目 ら 冉 生 利 特 別 管 理 産 業	用を行った							
	(これまでに実施し		<u>, 1</u>				-		
					= 大 1/2 -	+>1			
	【目標】				該当	るし			
	特別管理産業	廃棄物の種類	廃				Ę	廃棄	PCB汚染物
	自ら再生系	川用を行う							
	特別管理産業		汚				Ī	(重金	
	特別管理産業							もの)	
②計画	自ら再生 新特別管理産業								
	(今後実施する予定		1				-		
自ら行う特別	管理産業廃棄物の中		頁						
	【前年度(令和	年度)実績】	廃油	(引火性のも		廃アルカリ(pH	感染性産業	<b></b>	
	特別管理産業			の)	廃酸(pH2.0以下)	12.5以上)	物		PCB汚染物
		ス を 行 っ た き 廃 乗 物 の 量							
	自ら中間処理に								
	特別管理産業	だ廃棄物の量		/孟人尼华士			21.4.性家油	(壬ム	
	特別管理産業	廃棄物の種類	万池					の)	
①現状	自ら熱回収特別管理産業								
	自ら中間処理に								
	特別管理産業	美廃棄物の量							
	(これまでに実施し	た取組)							
					該当				
	【目標】		廃油					棄	
	特別管理産業	廃棄物の種類	)					法	PCB汚染物
	自ら熱回 特別管理産業	収を行う							
	自ら中間処理に	こより減量する							
	特別管理産業								
	特別管理産業	廃棄物の種類	汚泥					重金 の)	
②計画	自ら熱回	収を行う					I		
J [	特別管理産業自ら中間処理に								
	特別管理産業	英廃棄物の量							
	(今後実施する予定	アラス とこれ とうしょう とうしょ こうしょ こうしょ こうしょ こうしょ こうしょ こうしょ こうしょ こ							

		(第4回	)			
 5行う特別管	管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項					
	【前年度(令和年度)実績】					
	特別管理産業廃棄物の種類	廃油(引火性のもの)	廃酸(pH2.0以 下)	廃アルカリ(pH 12.5以上)	感染性産業廃棄 物	PCB汚染物
	自ら埋立処分を行った		1 /	121019(12)	123	
	特別管理産業廃棄物の量	<u> </u>			(重金	
	特別管理産業廃棄物の種類	汚涉			もの)	
①現状	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量					
	(これまでに実施した取組)					
			該当	なし		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃泊			廃棄	PCB汚染物
	自ら埋立処分を行う					
	特別管理産業廃棄物の量	<u> </u>  汚ij			(重金	
31 <del>7</del>	特別管理産業廃棄物の種類				もの)	
2計画	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量					
	(今後実施する予定の取組)				<u> </u>	
	<b>産棄物の処理の委託に関する事項</b>					
	【前年度(令和 6年度)実績】					
	特別管理産業廃棄物の種類	廃油(引火性のも の)	廃酸(pH2.0以 下)	廃アルカリ(pH 12.5以上)	感染性産業廃棄 物	PCB汚染物
	全処理委託量	434. 94t	1.85t	6. 40t	0.02t	
	優良認定処理業者への処理委託量	434. 94t	1.85t	6. 40t	0.02t	
	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					
	認定執同収業者以外の執同収を					
	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					
	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 特別管理産業廃棄物の種類	汚泥(重金属等を含むもの)	廃油(重金属等を 含むもの)	廃酸(重金属等を 含むもの)	引火性廃油(重金 属等を含むもの)	
D現状	行う業者への処理委託量	汚泥(重金属等を				
D現状	行う業者への処理委託量 特別管理産業廃棄物の種類	汚泥(重金属等を含むもの)	含むもの)		属等を含むもの)	
D現状	行う業者への処理委託量 特別管理産業廃棄物の種類 全処理委託量	汚泥(重金属等を含むもの)	含むもの)		属等を含むもの) 4.65t	
①現状	行う業者への処理委託量 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	汚泥(重金属等を含むもの)	含むもの)		属等を含むもの) 4.65t	

認定熱回収業者以外の熱回収を 行う業者へ処理委託量 (これまでに実施した取組)

当事業所から発生する産業廃棄物は全て委託処理を行っている。 委託処理に当たっては、廃棄物の「マテリアルリサイクル」「サーマルリサイクル」が可能な廃棄物処理業 者への委託を推進し、埋立処分量のゼロを推進してきた。

	【目標】										
	特別管理産業廃棄物の種類	廃油(引火性のも の)	廃酸(pH2.0以 下)	廃アルカリ(pH 12.5以上)	感染性産業廃棄 物	PCB汚染物					
	全処理委託量	435. 00t	1.80t	6. 50t	0.02t						
	優良認定処理業者への処理委託量	435. 00t	1.80t	6. 50t	0.02t						
	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										
	認定熱回収業者以外の熱回収を 行う業者へ処理委託量										
	特別管理産業廃棄物の種類	汚泥(重金属等を 含むもの)	廃油(重金属等を 含むもの)	廃酸(重金属等を 含むもの)	引火性廃油(重金 属等を含むもの)						
②計画	全処理委託量	0. 20t	3. 00t		4. 50t						
	優良認定処理業者への処理委託量	0. 20t	1.00t		4. 50t						
	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										
	認定熱回収業者以外の熱回収を 行う業者へ処理委託量										
	(今後実施する予定の取組) ・優良認定処理業者の優遇 ・リサイクル業者選定によるゼロ	コエミッション	の継続								
•	【前年度(令和 6年度)実績】										
	特別管理産業廃棄 排 出 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物	量	4.5	451.11t							
子情報処理組	(今後実施する予定の取組等)										
の使用に関す 事項	電子マニフェストシステムの活用										
※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ずる特別管理産業廃棄物についての発生から最終処分が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(以下「令」という。)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項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 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11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。

## 別紙1

## 特別管理産業廃棄物処理計画書(特別管理産業廃棄物の実績及び計画の量)

				特別管理産業廃棄物の種類										
		処 理 ፲	頁 目	廃油(引火性のもの)	廃酸(pH2.0 以下)	廃アルカリ (pH12.5以 上)	感染性産業 廃棄物	PCB汚染 物	汚泥(重金 属等を含む もの)	廃油(重金 属等を含む もの)	廃酸(重金 属等を含む もの)	(重金属等を含むも		合 計
排出抑制に関する事項			前年度排出量(実績)	434. 94t	1.85t	6. 40t	0.02t			3. 24t		4.65t		451. 10t
			本年度排出量(計画)	435. 00t	1.80t	6. 50t	0.02t		0. 20t	3.00t		4. 50t		451. 02t
自ら行う(行った)			前年度実積											
再生	再生利用に関する事項		本年度計画(目標)											
<b>+</b> > /	ï	自ら行う(行っ	前年度実績											
自ら <sup>2</sup> (行っ	た)	た)熱回収の量	本年度計画(目標)											
中間が関する	処理に	自ら中間処理 により減量	前年度実績											
12,7	O F X	たより候里 する(した)量	本年度計画(目標)											
	自ら行う (行った)		前年度実績											
埋立	処分に	関する事項	本年度計画(目標)											
	全処理委託量		前年度実績	434. 94t	1.85t	6.40t	0.02t			3. 24t		4. 65t		451.10t
処			本年度計画(目標)	435.00t	1.80t	6.50t	0.02t		0. 20t	3.00t		4. 50t		451.02t
理		認定処理業者	前年度実績	434. 94t	1.85t	6. 40t	0.02t					4. 65t		447.86t
の委託に関	<u>への</u> タ	処理委託量	本年度計画(目標)	435.00t	1.80t	6.50t	0.02t		0. 20t	1.00t		4. 50t		449.02t
託		利用業者への	前年度実績											
関	処理	委託量	本年度計画(目標)											
する		熱回収業者へ	前年度実績											
事	の処況	理委託量	本年度計画(目標)											
項		県回収業者以外 国収な行う業者	前年度実績			_								
	の熱回収を行う業者 への処理委託量		本年度計画(目標)											

#### 【記載方法】

- ・ 各特別管理産業廃棄物の種類ごとに該当の箇所の上段に前年度の実績(現状)を、下段に本年度の目標(計画)の特別管理産業廃棄物の量を記載してく
- ・「自ら行う再生利用に関する事項」の欄は、自ら直接再生利用した量と中間処理した後再生利用した量を記載してください。
- 「自ら行う埋立処分又は海洋投入処分に関する事項」は、自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量と自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量を 記載してください。
- 「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、全処理委託量及びそれぞれの内訳を記載してください。