

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書	
2024年 6月 4日	
石川県知事	殿
提出者	
住 所 三重県津市安濃町大字戸島2010番地	
氏 名 シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社	
代表取締役社長 井谷 晶	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 059-268-3838(大代表)	
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	シャープディスプレイマニュファクチャリング株式会社 白山工場
事業場の所在地	石川県白山市竹松町2480番地1
計画期間	令和6年4月1日から令和7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	電子部品・デバイス・電子回路製造業
②事業の規模	売上金額 91億円(2023年度実績)
③従業員数	417名(2024年3月31日時点)
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙-1 ご参照

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-1 ご参照

特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状	<b>【前年度（令和5年度）実績】</b>		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2 ご参照	
	排 出 量	別紙-2 ご参照	
	(これまでに実施した取組) 生産設備の適正な運用管理による、廃棄物発生量の抑制		
②計画	<b>【目標】</b>		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2 ご参照	
	排 出 量	別紙-2 ご参照	
	(今後実施する予定の取組) 現状の取り組みを継続する		

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) 排出前に分別を行い廃棄物種類ごとの保管スペースを設置している
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) 現状の取り組みを継続する

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5年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2	ご参照
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	別紙-2	ご参照
	(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	別紙-2	ご参照
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	別紙-2	ご参照
	(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5年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2	ご参照
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	別紙-2	ご参照
	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-2	ご参照
(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	別紙-2	ご参照
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	別紙-2	ご参照
	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-2	ご参照
(今後実施する予定の取組) 特になし			

(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	<b>【前年度（令和5年度）実績】</b>		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2 ご参照	
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	別紙-2 ご参照	
	(これまでに実施した取組) 特になし		
②計画	<b>【目標】</b>		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2 ご参照	
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	別紙-2 ご参照	
	(今後実施する予定の取組) 特になし		

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

① 現状	<b>【前年度（令和5年度）実績】</b>		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2 ご参照	
	全処理委託量	別紙-2 ご参照	
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙-2 ご参照	
	再生利用業者への処理委託量	別紙-2 ご参照	
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙-2 ご参照	
	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-2 ご参照	
	(これまでに実施した取組) 委託先である処理会社の処理場現地確認を定期的実施		

②計画	<b>【目標】</b>	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙-2 ご参照
	全処理委託量	別紙-2 ご参照
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙-2 ご参照
	再生利用業者への 処理委託量	別紙-2 ご参照
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙-2 ご参照
	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-2 ご参照
	(今後実施する予定の取組) 現状の取り組みを継続する	
電子情報処理組織の使用 に関する事項	<b>【前年度（令和5年度）実績】</b>	
	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。)	566.97 t
	(今後実施する予定の取組等) 電子マニフェスト導入済み 電子マニフェストの利用割合(電子化率)を100%にする	
※事務処理欄		

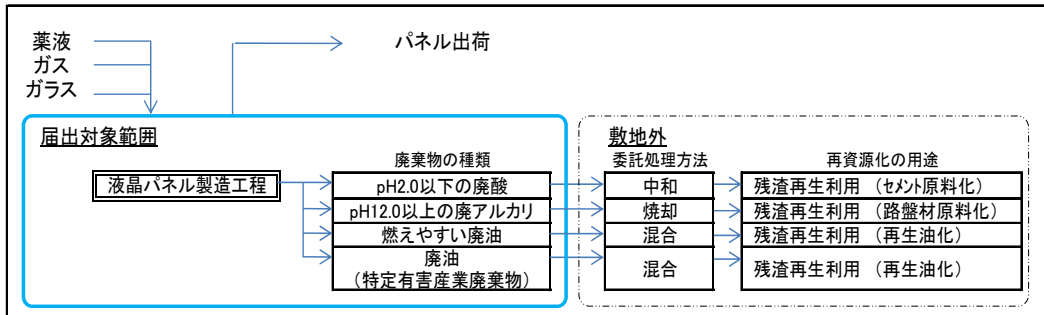
備考

- 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トン以上の者にあつては、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、「―」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

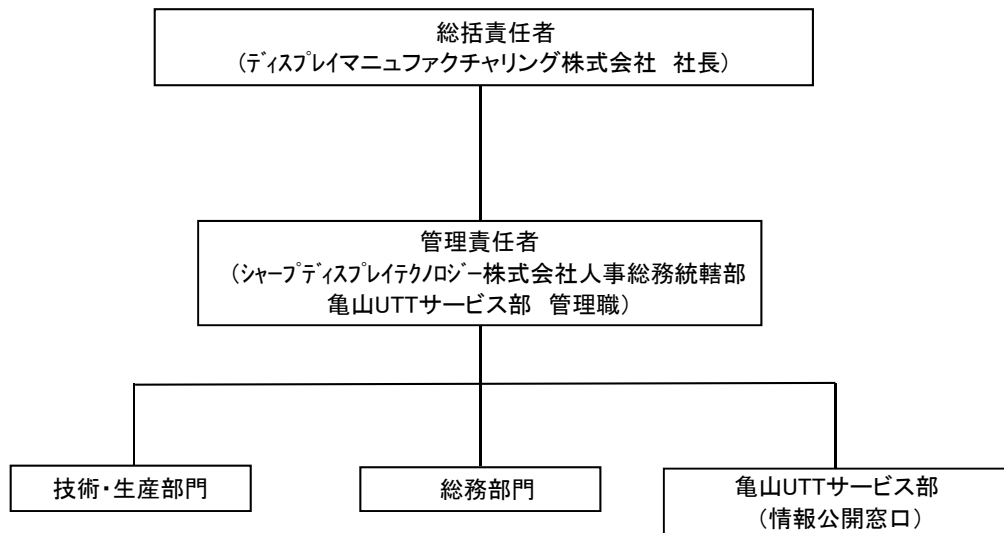
別紙-1

## ④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理工程



## 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

総括責任者	ディスプレイマニュファクチャリング株式会社社長	<ul style="list-style-type: none"> <li>・廃棄物適正管理の方針決定</li> <li>・廃棄物適正管理の総括責任</li> <li>・廃棄物適正管理の規格承認</li> </ul>
廃棄物管理責任者	シャープディスプレイテクノロジー株式会社 人事総務統轄部 亀山UTTサービス部 管理職	<ul style="list-style-type: none"> <li>・廃棄物適正管理の方針の周知徹底</li> <li>・廃棄物適正管理の維持と改善の管理</li> <li>・廃棄物適正管理の規格及びマニュアルの管理</li> <li>・社員への環境（廃棄物適正管理）教育の企画</li> <li>・廃棄物マニュアルの承認</li> <li>・廃棄物適正管理に関する各種事項の決定と承認</li> </ul>
管理推進者	各部門長	<ul style="list-style-type: none"> <li>・廃棄物適正管理の維持と改善の推進</li> <li>・社員への廃棄物適正管理の教育の推進</li> </ul>
管理担当者	亀山UTTサービス部 担当者	<ul style="list-style-type: none"> <li>・監督官庁への報告義務（窓口）</li> <li>・廃棄物適正管理に関する情報公開（窓口）</li> </ul>



## 令和5年度 特別管理産業廃棄物処理実施状況

別紙-2

産業廃棄物の種類	強酸	強アルカリ	引火性廃油	廃油(有害)
排出量	175.17 t	254.78 t	3.14 t	133.88 t
自ら再生利用を行った量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
自ら熱回収を行った量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
自ら中間処理により減量した量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
全処理委託量	175.17 t	254.78 t	3.14 t	133.88 t
優良認定処理業者への処理委託量	175.17 t	254.78 t	3.14 t	133.88 t
再生利用業者への処理委託量	175.17 t	254.78 t	3.14 t	133.88 t
認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 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	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t

## 令和6年度 特別管理産業廃棄物処理計画状況

産業廃棄物の種類	強酸	強アルカリ	引火性廃油	廃油(有害)
排出量	210.00 t	306.00 t	4.00 t	161.00 t
自ら再生利用を行った量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
自ら熱回収を行った量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
自ら中間処理により減量した量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t
全処理委託量	210.00 t	306.00 t	4.00 t	161.00 t
優良認定処理業者への処理委託量	210.00 t	306.00 t	4.00 t	161.00 t
再生利用業者への処理委託量	210.00 t	306.00 t	4.00 t	161.00 t
認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 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	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t