

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月 9日

石川県知事 馳 浩 殿



提出者

住所 石川県能美郡川北町山田先出26番2

氏名 株式会社ジャパンディスプレイ 石川工場

工場長 藤井 高志

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 076-277-2817

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	株式会社ジャパンディスプレイ 石川工場
事業場の所在地	石川県能美郡川北町字山田先出26番地2
計画期間	令和5年4月1日から令和6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	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業
② 事業の規模	12,981百万円(2022年度)
③ 従業員数	3,055人(全社員) 440人(石川工場)
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別添

## 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)

別添

## 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】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排 出 量	333 t	t
	(これまでに実施した取組) 【廃酸(pH2.0以下)・廃7㍲り(pH12.5以上) ・廃油(引火点70℃未満の燃焼しやすいもの)】 発生抑制を考慮した製造方法を検討し、リサイクルを実施しています。 【特定有害産業廃棄物 廃油(基準値を超える有害物質を含む)】 濃縮実施し、発生を抑制する。		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排 出 量	327 t	t
	(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) 種類別に専用タンクに貯留保管実施しています。
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)

## 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4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	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	0 t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用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)		

## 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4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	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	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	125 t	t
(これまでに実施した取組) 【特定有害産業廃棄物 廃油（基準値を超える有害物質を含むもの）】濃縮実施し、発生を抑制する。			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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	136 t	t
(今後実施する予定の取組) 【特定有害産業廃棄物 廃油（基準値を超える有害物質を含むもの）】現状と同じ。			

## 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4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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

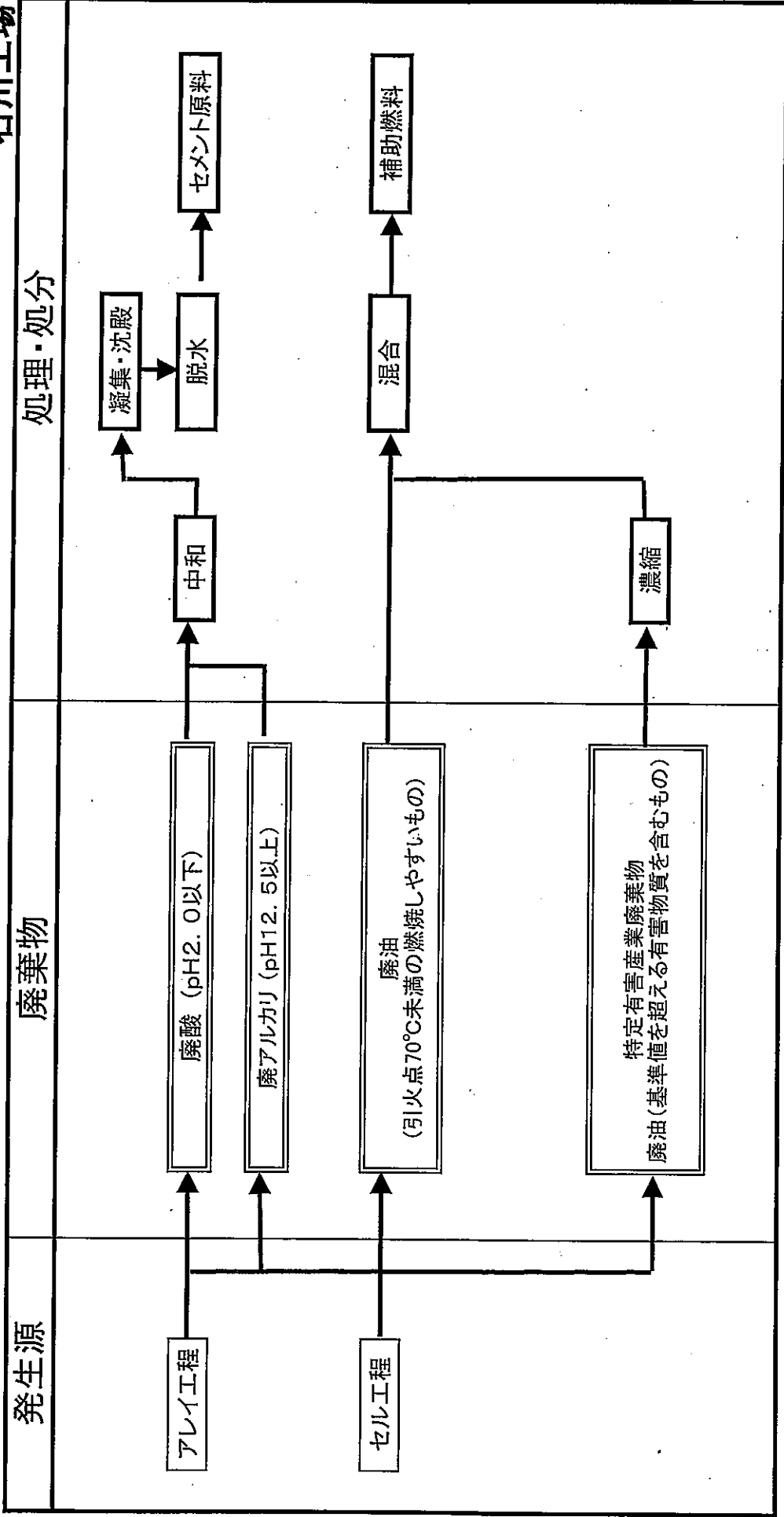
① 現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	208 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	208 t	t
	再生利用業者への処理委託量	208 t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t	t
	(これまでに実施した取組)		

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	272 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	272 t	t
	再生利用業者への処理委託量	272 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
	(今後実施する予定の取組)		
全量委託した廃棄物は、中間処理後もリサイクルされるように推進していきます。			
電子情報処理組織の使用に関する事項	【前年度（令和4年度）実績】		
	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。)	333 t	
※事務処理欄	(今後実施する予定の取組等)		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>電子マニフェスト</li> </ul> 全取引会社と電子マニフェスト使用済 【2010年3月～】		

備考

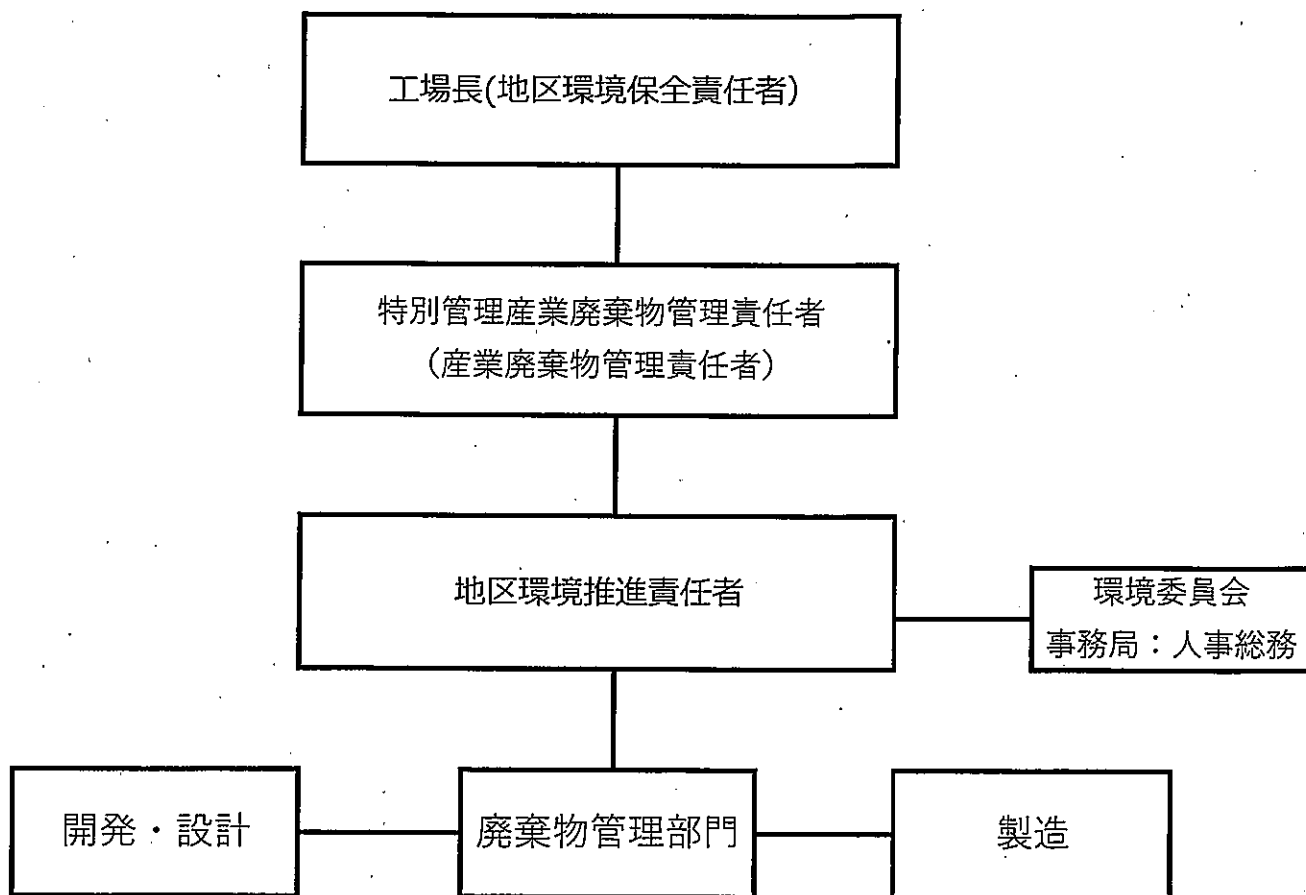
- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
  - (1) ①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
  - (2) ②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
  - (3) ④欄には、当該事業場において生ずる特別管理産業廃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。

特別管理産業廃棄物フローシート



# 別添資料

## 管理体制図





令和4年度特別管理産業廃棄物処理実績

別紙  
株式会社ジャパンディスプレイ  
石川工場

	廃酸 (pH2.0以下)	廃アルカリ (pH12.5以上)	廃油 (引火点70℃未満の 燃焼しやすいもの)	特定有害産業廃棄物 廃油(基準値を超える有 害物質を含むもの)	合計
①排出量	189	3	8	133	333
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した 量	0	0	0	125	125
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投 入 処分を行った量	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	189	3	8	8	208
①優良認定処理業者への処理 委託量	189	3	8	8	208
②再生利用業者への再生委託 量	189	3	8	8	208
③熱回収認定業者への処理委 託量	0	0	0	0	0
④熱回収認定業者以外の熱回 収を行う業者への処理委託量	0	0	0	0	0

令和5年度特別管理産業廃棄物処理計画

	廃酸 (pH2.0以下)	廃アルカリ (pH12.5以上)	廃油 (引火点70°C未満の 燃焼しやすいもの)	特定有害産業廃棄物 廃油(基準値を超える有 害物質を含むもの)	合計
①排出量	200	5	10	112	327
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した 量	0	0	0	105	105
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投 入 処分を行った量	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	250	5	10	7	272
⑪優良認定処理業者への処理 委託量	250	5	10	7	272
⑫再生利用業者への再生委託 量	250	5	10	7	272
⑬熱回収認定業者への処理委 託量	0	0	0	0	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回 収を行う業者への処理委託量	0	0	0	0	0