

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 6年 6月 20日

京都市長 宛

提出者

住 所 京都市東山区本町11丁目721番地

氏 名 三洋化成工業株式会社 京都工場

工場長 高瀬 直樹

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 075-541-6402

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。

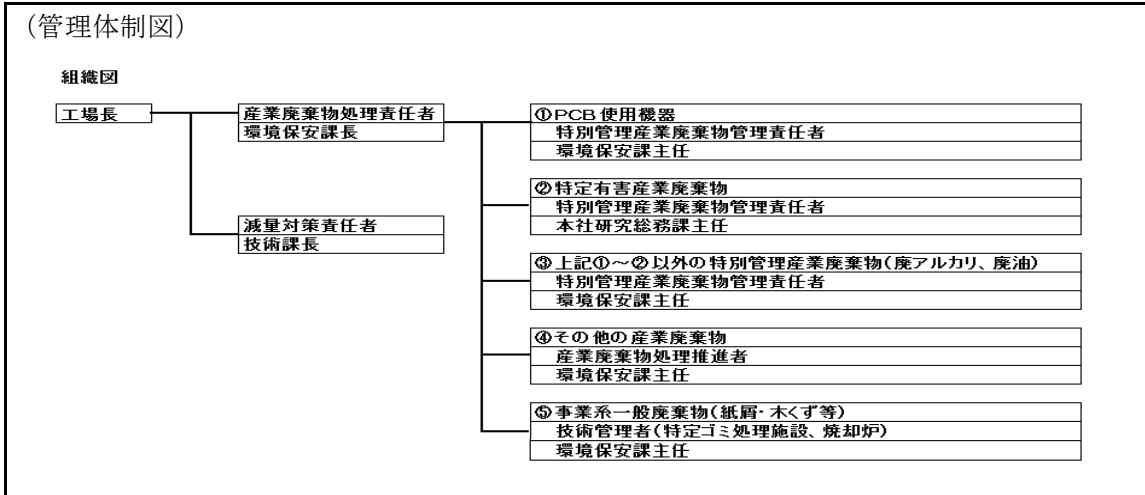
事業場の名称	三洋化成工業株式会社 京都工場
事業場の所在地	京都市東山区本町11丁目721番地
計画期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日

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	大分類 E 製造業 中分類 16 化学工業
② 事業の規模	製造品出荷額 9170百万円
③ 従業員数	103人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙-1、廃棄物発生フローの通り

(第2面)

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



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 5 年度）実績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのとおり
	排出量	t t
	(これまでに実施した取組) 1. 回収品のリサイクル 2. 廃棄物の脱水および廃液の濃縮 3. 製造工程の改善による収率アップ 4. 工程サンプリング品のリサイクル 5. 廃棄物発生を抑制する工程改善 6. 容器類の再利用	
②計画	【目標】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのとおり
	排出量	t t
	(今後実施する予定の取組) 1. 現状の活動の継続	

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) 1. 廃棄物処理管理基準を定め分別している。 2. 社外処理を行う廃棄物は専用の一時保管場所を設け 掲示板を設置している。
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) 1. 現状活動の継続

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	別紙集計用シートのとおり
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	t t
	(これまでに実施した取組) ・実施していない	
②計画	【目標】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのとおり
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t t
	(今後実施する予定の取組) ・実施の予定なし	

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	別紙集計用シートのとおり
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	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	t t
(これまでに実施した取組) ・実施していない		
②計画	【目標】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのとおり
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	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	t t
(今後実施する予定の取組) ・実施の予定なし		

(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	【前年度（令和 5年度）実績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのとおり
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	t t
	(これまでに実施した取組) ・実施していない	
②計画	【目標】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのとおり
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t t
	(今後実施する予定の取組) ・実施の予定なし	

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和 5年度）実績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙集計用シートのとおり
	全処理委託量	t t
	優良認定処理業者への処理委託量	t t
	再生利用業者への処理委託量	t t
	認定熱回収業者への処理委託量	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	t t
(これまでに実施した取組) 1. 処理委託前は事前調査・見学を実施 2. 再資源化率の高い処分業者を選定している 3. 埋立処分を行わない処分業者を優先し選定している 4. 全て電子マニフェストで対応している		

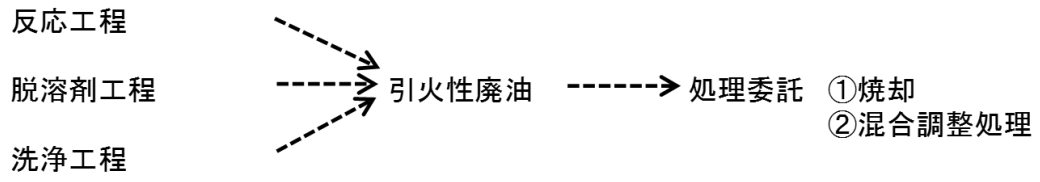
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	全 処 理 委 託 量	別紙集計用シートのとおり	t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	t	t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
1. 優良認定処理業者、再生利用業者、認定熱回収業者、 認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者に廃棄物の 処分を委託しているが、複数社委託できるように 調査をする。			
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【前年度（令和 5 年度）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。)	134	t
(今後実施する予定の取組等)			
1. 全て電子マニフェストで対応している（現状維持）			
※事務処理欄			

備考

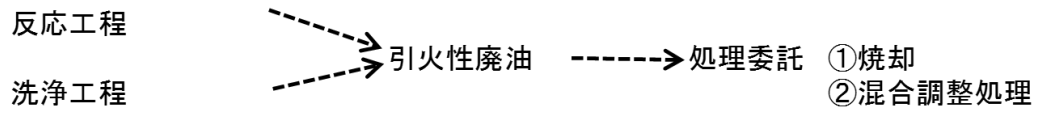
- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる特別管理産業廃棄物について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

有機化学製品生産設備



潤滑油添加剤生産設備



特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 処 理 計 画 書 の [集 計 用 シ ー ト]

・下表にない種類の特別管理産業廃棄物については、「特別管理産業廃棄物の種類」欄に、品目を記載してください。
 ・行が不足すれば、適宜追加してください。

特別管理産業廃棄物の種類	① 焼却量(t)		② 自ら直接再生利用した量(t)		③ 自己処理焼立処分又は海外投入処分した量(t)		④ 自ら中間処理した量(t)		⑤ そのうち無回収を行った量(t)		⑥ 自ら中間処理した後の焼却量(t)		⑦ 自ら中間処理により減量した量(t)		⑧ 自ら中間処理した後自ら焼却処分又は海外投入処分した量(t)		⑨ 自ら中間処理した後の焼却処分又は海外投入処分した量(t)		⑩ 焼却及び自ら自己処理した後の処理委託量(t)		⑪ ①+②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩										⑫ ①+②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑫		⑬ ①+②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑫+⑬					
	前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績		前年度実績		今年度実績			
	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績	前年度実績	今年度実績				
焼却(引火性)	134	136																		83	84	51	52															
炭酸(特管)																																						
炭アルカリ(特管)																																						
感染性廃棄物																																						
炭PCB等																																						
炭石綿等																																						
炭油(特定有害)																																						
炭泥(特定有害)																																						
合計	134	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	84	51	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

(注1)トシ未満は原則として四捨五入、ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。