

様式第4号の2（第9条関係）

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年4月28日

(宛先)

埼玉県 環境管理事務所長



住所 埼玉県鶴ヶ島市太田ヶ谷1053

氏名 東洋電装株式会社テクニカルセンター

上席執行役員・センター長 重松光春

電話番号 049-285-1231

埼玉県生活環境保全条例第20条第3項の規定により、2022年度の特別管理産業廃棄物処理計画の実施の状況を報告します。

事業場の名称	東洋電装株式会社テクニカルセンター
事業場の所在地	埼玉県鶴ヶ島市太田ヶ谷1053
事業の種類	自動車部品・付属品製造業(3113)
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	2022.4～2023.3

特別管理産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	0.601 t	全処理委託量	0.601 t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	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	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	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
※事務処理欄			

計画の実施状況		(特別管理産業廃棄物の種類: 3(火はく床油)	
不要物等発生量	有償物量	① 0.9t	② 0t
	自ら直接 再生利用した量	③ 0t	自ら中間処理した後に 再生利用した量 ④ 0t
	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑤ 0t	自ら中間処理した後に 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑥ 0t
①排出量	項目	実績値	自ら中間処理した後の残さ量 ⑦ 0t
	②+⑧自ら再生利用を行った量	0t	自ら中間処理により減量した量 ⑧ 0t
	⑤自ら燃回収を行った量	0t	自ら中間処理により減量した量 ⑨ 0t
	⑦自ら中間処理により減量した量	0t	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0.7t
	③+⑨自ら埋立処分又は海洋投 入処分を行った量	0t	自ら中間処理により減量した量 ⑪ 0.9t
	⑩全処理委託量	0.36t	自ら中間処理により減量した量 ⑫ 0t
	⑪優良認定処理業者への処理委 託量	0.36t	⑬のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑭ 0t
	⑫再生利用業者への処理委託量	0t	⑭のうち燃回収認定業者への 処理委託量 ⑮ 0t
	⑬燃回収認定業者への処理委託 量	0t	⑮のうち燃回収認定業者以外の 燃回収を行う業者への処理委託量 ⑯ 0t
	⑭燃回収認定業者以外の燃回収 を行う業者への処理委託量	0t	⑯のうち燃回収認定 業者への 処理委託量 ⑰ 0.36t

計画の実施状況
(特別管理産業施設物の種 伝送度PCリモート)

類:

不要物等発生量

有 傷 物 量	
① 0.653t	

排 出 量	
② 0.t	

項目	実績値	
①排出量	0.053t	
②+③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0t	
④自ら中間処理した量	0t	
⑤自ら熱回収を行った量	0t	
⑥自ら中間処理により減量した量	0t	
⑦自ら中間処理により減量した量	0t	
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	
⑩全処理委託量	0.053t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.033t	
⑫再生利用業者への処理委託量	0t	
⑬燃回収認定業者への処理委託量	0t	
⑭燃回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t	

自ら直接受理立処分又は海洋投入処分した量	② 0.t	③ 0.t
自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	④ 0t	⑤ 0t
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t	⑦ 0t
自ら中間処理により減量した量	⑧ 0t	⑨ 0t
自ら中間処理した後の委託量	⑩ 0.053t	⑪ 0.033t
⑪のうち燃回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑫ 0t	⑬ 0t
⑪のうち燃回収認定業者への処理委託量	⑭ 0.033t	⑮ 0t
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑯ 0t	⑰ 0t
⑪のうち優良認定業者への処理委託量	⑱ 0.033t	⑲ 0t

自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	④ 0t	⑤ 0t
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t	⑦ 0t
自ら中間処理により減量した量	⑧ 0t	⑨ 0t
自ら中間処理した後の委託量	⑩ 0.053t	⑪ 0.033t

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類(リサイクル))
類:

不要物等発生量	
---------	--

排出量	実績値 0t
-----	-----------

項目	自ら直接 再生利用した量 ② 0t
①排出量	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③ 0t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
④自ら熱回収 を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑥自ら中間処理 した量	0t
⑦自ら中間処理により減量した 量	0t
⑧自ら埋立処分又は海洋投 入処分を行った量	0t
⑨全処理委託量	0t
⑩優良認定処理業者への処理委 託量	0t
⑪再生利用業者への処理委託量	0t
⑫燃回収認定業者への処理委託 量	0t
⑬燃回収認定業者以外の熱回 収を行う業者への処理委託量	0t

自ら中間処理した後に 再生利用した量 ③ 0t

自ら中間処理した後に 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ④ 0t
自ら中間処理した 後の残さ量 ⑤ 0t
自ら中間処理によ り減量した量 ⑥ 0t
自ら中間処理した後の 処理業者への委託量 ⑦ 0t
自ら中間処理した後に 処理業者への委託量 ⑧ 0t
⑩のうち燃回収認定 業者への処理委託量 ⑨ 0t
⑪のうち燃回収認定 業者への処理委託量 ⑩ 0t
⑫のうち再生利用業者 への処理委託量 ⑪ 0t
⑬のうち燃回収認定 業者以外の熱回 収を行う業者 への処理委託量 ⑫ 0t

(第2面)

備考

- 1 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記載すること。
- 2 「特別管理産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに特別管理産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記載すること。
- 3 第2面には、前年度の特別管理産業廃棄物の処理について、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記載すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた特別管理産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず自ら直接再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず自ら直接埋立処分又は海洋投入処分をした量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした特別管理産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の残さ量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分をした量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、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1第2号に該当する者）への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、再生利用業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の4の2第1項）への処理委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、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処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、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処理委託量
- 4 第2面の左下の表には、項目ごとに特別管理産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの特別管理産業廃棄物の実績値を記載すること。
- 5 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により特別管理産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 6 ※印の欄には、記載しないこと。
- 7 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。