

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和7年 6月 24日

香川県知事 殿

提出者

住 所香川県三豊市豊中町上高野4148

氏 名 新タック化成 株式会社

(代表取締役 小川佳也 代理人 工場長 山本泰樹)

電話番号 0875-62-6111



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 | 新タック化成株式会社 豊中工場 |
| 事業場の所在地 | 香川県三豊市豊中町上高野4148 |
| 計画期間 | 令和7年4月1日から令和8年3月31日まで |

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 | 製造業 |
| ②事業の規模 | 売上金額 76億円 |
| ③従業員数 | 178名 |
| ④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程 | 添付図2-1 参照 |

(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 | | |
|--|---|----------|
| <p>(管理体制図)</p> <p>総括責任者 (トップマネジメント) : 工場長</p> <p>↓</p> <p>廃棄物担当者 (環境管理責任者) : 1名 → 安全・環境管理室担当者 : 1名 (実施・計画立案)</p> <p>↓</p> <p>環境推進委員会 : 豊中工場委員37名</p> | | |
| 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6年度) 実績】 | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | 廃油 |
| | 排 出 量 | 75.6 t t |
| | (これまでに実施した取組) 溶剤を含む粘着剤について、粘着メーカーと協力し、水溶性粘着剤への移行を進めている。 | |
| ②計画 | 【目標】 | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | 廃油 |
| | 排 出 量 | 74.8 t t |
| | (今後実施する予定の取組) 上記、実施してきた水溶系粘着剤への移行を継続して取り組んでいくよう努力する。 | |
| 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) 弊社で発生した特別管理産業廃棄物は引き取り時まで危険物倉庫内にて保管管理している。 | |

| | |
|-----|--|
| 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) 現状の保管管理方法の継続。 |
|-----|--|

(第3面)

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|-----|---|
| 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6年度）実績】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | 廃油 | |
| | 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 | 廃油 | |
| | 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6年度）実績】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | 廃油 | |
| | 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 | 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 | 廃油 | |

| | | | |
|---------------|------------------------------|-----|---|
| | 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 | 0 t | t |
| (今後実施する予定の取組) | | | |

(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6年度）実績】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | 廃油 | |
| | 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 | 廃油 | |
| | 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6年度）実績】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | 廃油 | |
| | 全処理委託量 | 75.6 t | t |
| | 優良認定処理業者への 処理委託量 | 75.6 t | t |

| | | | | |
|--|--|---------------------------------------|--------|---|
| | | 再生利用業者への 処 理 委 託 量 | 75.6 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) | | |

(第5面)

| | | | |
|-------------------|---|--------|--------|
| ②計画 | 【目標】 | | |
| | 特別管理産業廃棄物の種類 | 廃油 | |
| | 全処理委託量 | 74.8 t | t |
| | 優良認定処理業者への処理委託量 | 74.8 t | t |
| | 再生利用業者への処理委託量 | 74.8 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) | | |
| 電子情報処理組織の使用に関する事項 | 【前年度（令和6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。) | | 75.6 t |
| | (今後実施する予定の取組等) 2017年3月より電子マニフェスト導入済み | | |
| ※事務処理欄 | | | |