



別記様式 26 (規則様式 13号)

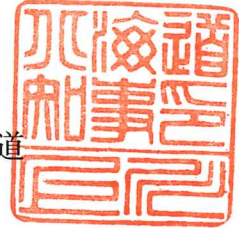
許可番号 第00150006082号

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住 所 北海道旭川市新星町一丁目1番9号
氏 名 旭東清掃株式会社
代表取締役 成田 義勝

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第14条の4第1項の許可を受けた者であることを証する。

北海道知事 鈴木 直道



許可の年月日 令和5年(2023年)8月29日

許可の有効年月日 令和10年(2028年)8月22日

1. 事業の範囲

廃油(揮発油類、灯油類及び軽油類。)、廃酸(pH2.0以下のもの。廃バッテリーを含む。)、
廃アルカリ(pH12.5以上のもの。)、感染性産業廃棄物、特定有害産業廃棄物(廃石綿等、
鉱さい、ばいじん、燃え殻、廃油、汚泥、廃酸、廃アルカリ(詳細別紙のとおり))。積替保管
なし。以下余白。

2. 積替え又は保管を行うすべての場所の所在地及び面積並びに当該場所ごとの積替え又は保管を
行う特別管理産業廃棄物の種類、特別管理産業廃棄物に係る積替えのための保管上限及び積み上
げることができる高さ

3. 許可の条件

4. 許可の更新又は変更の状況

平成7年(1995年)5月22日 変更許可(積替保管の追加。)
平成10年(1998年)8月23日 許可の更新
平成15年(2003年)8月23日 許可の更新(積替保管の廃止。)
平成20年(2008年)8月23日 許可の更新
平成25年(2013年)8月23日 許可の更新
平成30年(2018年)8月23日 許可の更新
令和5年(2023年)8月29日 許可の更新

5. 積替え許可の有無



・無

市名 旭川市

許可番号 第05060006082号

6. 規則第10条の12第2項の規定による許可証の提出の有無



・無



令和5年(2023年)8月28日許可証交付

(上川総合振興局)



(特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証別紙)

許可番号 第00150006082号
許可業者の名称 旭東清掃株式会社

取扱う特別管理産業廃棄物（うち特定有害産業廃棄物）の種類

| 廃棄物の種類 | 廃ポリ塩化ビフェニル等 | ポリ塩化ビフェニル汚染物 | ポリ塩化ビフェニル処理物 | 廃水銀等 | 指定下水汚泥 | 鉱さい | 廃石綿等 | ばいじん | 燃え殻 | 廃油 | 汚泥 | 廃酸 | 廃アルカリ | 産業廃棄物を処分するために処理したもの |
|-------------------------|-------------|--------------|--------------|------|--------|-----|------|------|-----|----|----|----|-------|---------------------|
| 含有等する有害物質の種類 | | | | | | | | | | | | | | |
| 石綿 | | | | | | | ○ | | | | | | | |
| アルキル水銀化合物 | | | | | | | | | | | | | | |
| 水銀又はその化合物（アルキル水銀化合物を除く） | | | | | | ○ | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | |
| カドミウム又はその化合物 | | | | | | ○ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | |
| 鉛又はその化合物 | | | | | | ○ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | |
| 有機燐化合物 | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | |
| 六価クロム化合物 | | | | | | ○ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | |
| 砒素又はその化合物 | | | | | | ○ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | |
| シアン化合物 | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | |
| ポリ塩化ビフェニル | | | | | | | | | | | | | | |
| トリクロロエチレン | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| テトラクロロエチレン | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| ジクロロメタン | | | | | | | | | | | | | | |
| 四塩化炭素 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1, 2-ジクロロエタン | | | | | | | | | | | | | | |
| 1, 1-ジクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン | | | | | | | | | | | | | | |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン | | | | | | | | | | | | | | |
| 1, 3-ジクロロプロペン | | | | | | | | | | | | | | |
| チウラム | | | | | | | | | | | | | | |
| シマジン | | | | | | | | | | | | | | |
| チオベンカルブ | | | | | | | | | | | | | | |
| ベンゼン | | | | | | | | | | | | | | |
| セレン又はその化合物 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1, 4-ジオキサン | | | | | | | | | | | | | | |
| ダイオキシン類 | | | | | | | | | | | | | | |

