

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 神奈川県川崎市川崎区扇町6番1号

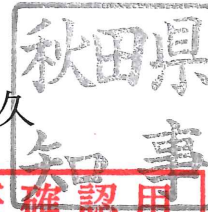
氏名 早来工営株式会社

代表取締役 小松 稔明

優良

廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第14条の5第1項の許可を受けた者であることを証する。

秋田県知事 佐竹 敬久



許可の年月日 令和2年9月29日

許可の有効年月日 令和5年5月14日

許可証確認用

複写及び他の使用目的は無効です

1. 事業の範囲

(1) 業の区分

収集・運搬（積替・保管を除く。）

(2) 取り扱う特別管理産業廃棄物の種類

ア 廃油（揮発油類、灯油類及び軽油類に限る。）、

イ 廃酸（水素イオン濃度指数が2.0以下のものに限る。）、

ウ 廃アルカリ（水素イオン濃度指数が12.5以上のものに限る。）、エ 感染性産業廃棄物、

オ 特定有害産業廃棄物（廃PCB等、PCB汚染物、廃水銀等、廃石綿等、汚泥、廃油、廃酸、
廃アルカリ及び鉱さいに限る。含まれる有害物質については別記1のとおりとする。）

以上5品目

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、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

なし

3. 許可の条件

なし

4. 許可の更新又は変更の状況

平成13年5月15日 新規許可

平成18年5月17日 更新許可

平成23年6月1日 更新許可

平成28年5月15日 更新許可

令和2年9月29日 変更許可（5品目の追加）

5. 積替え許可の有無 有・無

市名

許可番号

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 有・無

以下余白

別記1

オ 特定有害産業廃棄物

廃PCB等

PCB汚染物

廃水銀等

廃石綿等

特定有害産業廃棄物で下表の有害物質を含むもの。

(○印：積替・保管を除く ●印：積替・保管を含む - 印：対象外)

| 有害物質 | 廃棄物名 | 鉍さい | ばいじん | 燃え殻 | 廃油 | 汚泥 | 廃酸 | 廃アルカリ | 指定下水汚泥 |
|------------------|------|-----|------|-----|----|----|----|-------|--------|
| アルキル水銀化合物 | | - | - | | | - | - | - | - |
| 水銀又はその化合物 | | ○ | - | | | ○ | ○ | ○ | - |
| カドミウム又はその化合物 | | ○ | - | - | | ○ | ○ | ○ | - |
| 鉛又はその化合物 | | ○ | - | - | | ○ | ○ | ○ | - |
| 有機燐又はその化合物 | | | | | | ○ | ○ | ○ | - |
| 六価クロム化合物 | | ○ | - | - | | ○ | ○ | ○ | - |
| 砒素又はその化合物 | | ○ | - | - | | ○ | ○ | ○ | - |
| シアン化合物 | | | | | | ○ | ○ | ○ | - |
| PCB | | | | | | - | - | - | - |
| 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 | | ○ | - | - | | ○ | ○ | ○ | - |
| ダイオキシン類 | | | - | - | | - | - | - | - |
| 1, 4-ジオキサン | | | - | | ○ | ○ | ○ | ○ | - |