

許可番号 第 09870002378 号

特別管理産業廃棄物処分業許可証

住 所 神奈川県相模原市中央区宮下本町三丁目28番14号

氏 名 株式会社旭商会

代表取締役 市川 公豪

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

優  
良

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第14条の4第6項の許可を受けた者であることを証する。

相模原市長 加山 俊夫



許可の年月日 平成27年10月25日  
(初回許可年月日 平成5年10月25日)  
許可の有効年月日 令和4年10月24日

1. 事業の範囲

(1) 事業の区分

特管中間処分(乾燥、焼却)

(2) 産業廃棄物の種類

ア 乾燥に係るもの

特定有害産業廃棄物(詳細は裏面別表のとおり。)、汚泥

イ 焼却に係るもの

感染性産業廃棄物、特定有害産業廃棄物(詳細は別表のとおり。)、廃油

2. 事業の用に供するすべての施設

裏面のとおり

3. 許可の条件

生活環境保全上必要な措置

環境保全対策は、申請書の記載に基づき適切に行うこと。

4. 許可の更新又は変更の状況

平成27年10月25日 許可更新

令和元年9月12日 変更届け(代表者)

5. 規則第10条の16第2項の規定による許可証の提出の有無 なし

**COPY**  
株式会社旭商会

## 2. 事業の用に供するすべての施設

中間処分を行う場所及び施設の規模等は、次に限る。

## (1) 中間処分を行う場所及び中間処分に係る保管場所

相模原市緑区下九沢2096番1外10筆 (6176.96㎡)

## (2) 中間処理施設

ア 乾燥	処理能力	27.0 t/日(17時間)
イ 焼却	処理能力	5.7 t/日(17時間)

## (3) 保管施設

ア 感染性廃棄物置場 (冷蔵コンテナ)	保管面積	14.4 ㎡	最大保管量	32.5 ㎡
イ 特定有害廃油置場 (ドラム缶(45本))	保管面積	10.8 ㎡	最大保管量	9.0 ㎡
ウ 特定有害汚泥置場 (ドラム缶(44本))	保管面積	11.6 ㎡	最大保管量	8.8 ㎡





別表

金属等を含む特定有害産業廃棄物

1. 乾燥に係るもの

金属等の名称	廃棄物の種類	鉍さい	ばいじん	燃え殻	廃油	汚泥	廃酸	廃アルカリ
アルキル水銀		—	—	/	/	—	—	—
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		—	—	—	—	—	—	—

2. 焼却に係るもの

金属等の名称	廃棄物の種類	鉍さい	ばいじん	燃え殻	廃油	汚泥	廃酸	廃アルカリ
アルキル水銀		—	—	/	/	—	—	—
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		—	—	—	—	—	—	—

備考：「○」は、取り扱うことのできるものを、「—」は、取り扱うことができないものを示す。