

COPY

産業廃棄物処分業許可証

住所 神奈川県厚木市恩名一丁目11番31号

氏名 中央カンセー株式会社

法人にあつては
名称及び代表者
の氏名 代表取締役 尾島 忠



廃棄物の処理及び清掃に関する法律第14条の2第1項の許可を受けた者であることを証する。

神奈川県知事 黒岩 祐治



許可の年月日 平成 30年 4月 10日
(初回許可年月日 平成 8年 4月 10日)
許可の有効年月日 令和 7年 4月 9日

1. 事業の範囲

(1) 事業の区分

中間処理（破碎、溶融、選別・破碎、減容固化、切断、選別・圧縮、選別、圧縮梱包）

(2) 産業廃棄物の種類（取扱う産業廃棄物は、特別管理産業廃棄物であるものを除く。）

ア 破碎に係るもの

廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、金属くず

イ 溶融に係るもの

廃プラスチック類（塩化ビニール類を除き、熱可塑性樹脂に限る。）

ウ 選別・破碎に係るもの

廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、がれき類

エ 減容固化に係るもの

廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず

オ 切断に係るもの

廃プラスチック類

カ 選別・圧縮に係るもの

金属くず

キ 選別に係るもの

ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず（ガラスくず・陶磁器くずに限る。）

ク 圧縮梱包に係るもの

廃プラスチック類

(注) 石綿含有産業廃棄物を含む旨、水銀使用製品産業廃棄物を含む旨又は水銀含有ばいじん等を含む旨の注記がない種類については、石綿含有産業廃棄物、水銀使用製品産業廃棄物又は水銀含有ばいじん等を処理できない。

2. 事業の用に供するすべての施設

裏面及び別紙記載のとおり

3. 許可の条件

なし

4. 許可の更新及び変更の状況

令和 4年 10月 4日 変更届 (上依知リソースセンターの事業地拡大に伴う産業廃棄物保管施設の増設)
令和 4年 8月 16日 変更許可 (金田リソースセンター新設に伴う処分方法の追加)
令和 3年 3月 11日 変更届 (愛川リソースセンターの稼働時間延長)
平成 30年 4月 10日 更新許可

5. 規則第10条の4第7項の規定による許可証の提出の有無

無

2. 事業の用に供するすべての施設
中間処理を行う場所及び施設の規模等は次に限る。

(1) 上依知リソースセンター

ア 設置場所

神奈川県厚木市上依知字鬼ヶ谷2861番1 外4筆 (1,947.69㎡)

イ 中間処理施設

(7) 溶融施設

設置年月日 平成18年10月20日

処理能力 廃プラスチック類 0.64t/日 (8時間)

(1) 選別・破砕施設

設置年月日 平成8年4月10日

許可年月日 平成13年3月6日 (使用届)

処理能力

混合物 10.48t/日 (8時間)

廃プラスチック類 4.32t/日 (8時間)

木くず 10.0t/日 (8時間)

がれき類 44.8t/日 (8時間)

ウ 保管施設

(7) 受入廃棄物

・混合廃棄物 保管面積 40㎡ 最大保管量 56㎡ 屋内ヤード

(1) 処理後の廃棄物

・金属くず 保管面積 30㎡ 最大保管量 24㎡ コンテナ3基

・廃プラスチック類 保管面積 40㎡ 最大保管量 32㎡ コンテナ4基

・廃プラスチック類・紙くず・木くず・繊維くず 保管面積 30㎡ 最大保管量 24㎡ コンテナ3基

・がれき類 保管面積 20㎡ 最大保管量 16㎡ コンテナ2基

・ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず 保管面積 56㎡ 最大保管量 44㎡ コンテナ23基

・焼却用混合廃棄物 保管面積 15㎡ 最大保管量 21㎡ 屋内ヤード

・埋立用混合廃棄物 保管面積 33㎡ 最大保管量 87㎡ 屋外地下ピット

・埋立用混合廃棄物 保管面積 20㎡ 最大保管量 16㎡ コンテナ2基

(2) 愛川リソースセンター

ア 設置場所

神奈川県愛甲郡愛川町中津字大塚下6819番 外1筆 (1,270.98㎡)

イ 中間処理施設

(7) 破砕施設

設置年月日 平成15年8月14日

許可年月日 令和3年1月26日

許可番号 央セ第F01968号

処理能力

混合物 14.72t/日 (11時間)

廃プラスチック類 5.84t/日 (11時間)

木くず 6.57t/日 (11時間)

(1) 減容固化施設

設置年月日 平成15年8月14日

処理能力 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず 19.37t/日 (11時間)

(7) 切断施設

設置年月日 平成26年3月13日

処理能力 廃プラスチック類 9.10t/日 (11時間)

ウ 保管施設

(7) 受入廃棄物

・廃プラスチック類 (破砕前)

保管面積 36㎡ 最大保管量 160㎡ 屋内コンクリートピット

・紙くず、木くず、繊維くず、金属くず (破砕前)

保管面積 36㎡ 最大保管量 160㎡ 屋内コンクリートピット

(1) 処理後の廃棄物

・廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず (破砕物)

保管面積 7㎡ 最大保管量 8.0㎡ ホッパー

・廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず (破砕物)

保管面積 7㎡ 最大保管量 8.0㎡ ホッパー



別紙

- ・ 金属くず (処理後) 保管面積 2m² 最大保管量 0.6m³ ドラム缶 (3本)
- ・ 圧縮固化物 1 (廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず)
保管面積 52.5m² 最大保管量 117m³ コンテナ (117基、3段積み)
- ・ 圧縮固化物 2 (廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず)
保管面積 18m² 最大保管量 36m³ コンテナ (36基、3段積み)

(3) 金田リソースセンター

ア 設置場所

神奈川県厚木市金田字町田1009番3 (1,519.57m²)

イ 中間処理施設

(7) 溶融施設

設置年月日 令和4年8月16日

処理能力 廃プラスチック類 0.33t/日 (8時間)

(イ) 選別・圧縮施設

設置年月日 令和4年8月16日

処理能力

金属くず

4.0t/日 (8時間)

ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず (選別に限る)

7.2t/日 (8時間)

(ウ) 圧縮梱包施設

設置年月日 令和4年8月16日

処理能力 廃プラスチック類 2.4t/日 (8時間)

ウ 保管施設

(7) 受入廃棄物

・ 混合廃棄物 保管面積 28m² 最大保管量 43m³ 網かご80基

(イ) 処理後の廃棄物

・ 金属くず 保管面積 9m² 最大保管量 16m³ コンテナ18基

・ ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず

保管面積 10m² 最大保管量 8m³ コンテナ1基

・ ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず

保管面積 13.5m² 最大保管量 18m³ コンテナ18基

・ 廃プラスチック類 保管面積 14m² 最大保管量 9m³ パレット9枚

