

## 産業廃棄物処分業許可証

住所 神奈川県厚木市鳶尾五丁目4番15号

氏名 ティーエスエンバイロ株式会社

法人にあっては  
名称及び代表者  
の氏名 代表取締役 高井 祐子

優良

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 令和 4年 3月 28日  
 (初回許可年月日 平成 26年 5月 16日)  
 許可の有効年月日 令和 11年 3月 27日

## 1. 事業の範囲

## (1) 事業の区分

中間処理（圧縮、切断、破碎、選別、破碎・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 圧縮に係るもの

廃プラスチック類、紙くず、繊維くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず（圧縮処理可能なものに限る。）

## イ 切断に係るもの

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

## ウ 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

## エ 選別に係るもの

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

## オ 破碎・圧縮梱包に係るもの

廃プラスチック類

※ 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 6年 7月 23日 変更許可（中間処理愛川第3センターの新設に伴う事業区分の追加：選別及び破碎・圧縮梱包の追加）

令和 4年 3月 28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



神奈川県

## 2. 事業の用に供するすべての施設

### (1) 中間処理愛川第1センター

#### ア 設置場所

神奈川県愛甲郡愛川町中津字下六倉2586番1 (408.41m<sup>2</sup>)

#### イ 中間処理施設

##### (ア) 圧縮施設

設置年月日 平成26年5月16日

##### 処理能力

- ・廃プラスチック類 11.11t/日 (8時間)
- ・紙くず 8.15t/日 (8時間)
- ・繊維くず 8.87t/日 (8時間)
- ・金属くず 9.05t/日 (8時間)
- ・混合物 (廃プラスチック類、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、金属くず)  
15.72t/日 (8時間)

##### (イ) 切断施設

設置年月日 平成26年5月16日

##### 処理能力

- ・廃プラスチック類 7.2t/日 (8時間)
- ・紙くず 8.96t/日 (8時間)
- ・繊維くず 8.64t/日 (8時間)
- ・金属くず 14.4t/日 (8時間)
- ・木くず 11.52t/日 (8時間)
- ・ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず  
10.56t/日 (8時間)
- ・がれき類 13.44t/日 (8時間)
- ・混合物 (廃プラスチック類、金属くず、木くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)  
8.16t/日 (8時間)

#### ウ 保管施設

##### (ア) 受入廃棄物

- ・混合廃棄物 (廃プラスチック類、紙くず、繊維くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず、木くず、がれき類)  
保管面積 40.1m<sup>2</sup> 最大保管量 127.6m<sup>3</sup> 鉄箱2基



##### (イ) 処理後の廃棄物

- ・混合物 (廃プラスチック類、紙くず、繊維くず)  
保管面積 10.1m<sup>2</sup> 最大保管量 36.3m<sup>3</sup> ベール品6個×4段積み
- ・金属くず 保管面積 1.8m<sup>2</sup> 最大保管量 1.9m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ・木くず 保管面積 3.6m<sup>2</sup> 最大保管量 3.8m<sup>3</sup> コンテナ2基
- ・混合物 (廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ・混合物 (廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ・がれき類 保管面積 1.8m<sup>2</sup> 最大保管量 1.9m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ・廃石膏ボード 保管面積 1.8m<sup>2</sup> 最大保管量 1.9m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ・混合物 (廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず)  
保管面積 1.8m<sup>2</sup> 最大保管量 1.9m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ・紙くず 保管面積 4.2m<sup>2</sup> 最大保管量 3.2m<sup>3</sup> コンテナ2基

### (2) 中間処理愛川第2センター

#### ア 設置場所

神奈川県愛甲郡愛川町中津字下六倉2651番7 外7筆 (2004.305m<sup>2</sup>)

#### イ 中間処理施設

##### (ア) 切断施設

設置年月日 令和3年3月1日

##### 処理能力

- ・廃プラスチック類 15.99t/日 (8時間)
- ・紙くず 39.5t/日 (8時間)
- ・木くず 39.5t/日 (8時間)

・繊維くず	37. 6 t／日 (8時間)
・ゴムくず	98. 72 t／日 (8時間)
・金属くず	47. 9 t／日 (8時間)
・ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	282. 24 t／日 (8時間)
・がれき類	72. 4 t／日 (8時間)
・混合物 (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)	73. 36 t／日 (8時間)

(イ) 破碎施設

設置年月日 令和 3年 3月 1日

処理能力

・廃プラスチック類	3. 3075 t／日 (8時間)
・紙くず	3. 3075 t／日 (8時間)
・木くず	3. 8115 t／日 (8時間)
・繊維くず	1. 6254 t／日 (8時間)
・ゴムくず	2. 7846 t／日 (8時間)
・金属くず	6. 0512 t／日 (8時間)
・ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	4. 095 t／日 (8時間)
・混合物 (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)	2. 8665 t／日 (8時間)

ウ 保管施設

(ア) 受入廃棄物

- ①混合廃棄物 (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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ②混合廃棄物 (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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ③混合廃棄物 (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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ④混合廃棄物 (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)  
保管面積 58.6m<sup>2</sup> 最大保管量 59.8m<sup>3</sup> 最大保管高さ 1.9m ヤード
- ⑤混合廃棄物 (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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ⑥混合廃棄物 (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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基

(イ) 処理後の廃棄物

- ①混合物 (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)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ②廃プラスチック類 保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ③混合物 (廃プラスチック類、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ④混合物 (廃プラスチック類、木くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ⑤紙くず 保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ⑥紙くず 保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 8.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ⑦廃石膏ボード 保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 8.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ⑧がれき類 保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 8.0m<sup>3</sup> コンテナ1基
- ⑨混合物 (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)  
保管面積 12.6m<sup>2</sup> 最大保管量 9.6m<sup>3</sup> コンテナ3基×2段
- ⑩混合物 (廃プラスチック類、金属くず)  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 8.0m<sup>3</sup> コンテナ1基

⑪混合物（廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず）  
     保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ 1基  
 ⑫混合物（廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず）  
     保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ 1基  
 ⑬混合物（廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず）  
     保管面積 7.3m<sup>2</sup> 最大保管量 6.0m<sup>3</sup> 1m<sup>3</sup>プラスチック袋 6袋  
 ⑭混合物（廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず）  
     保管面積 7.2m<sup>2</sup> 最大保管量 7.6m<sup>3</sup> コンテナ 4基  
 ⑮混合物（廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず）  
     保管面積 4.8m<sup>2</sup> 最大保管量 1.6m<sup>3</sup> 200Lドラム缶 8本  
 ⑯混合物（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）  
     保管面積 40.9m<sup>2</sup> 最大保管量 38.2m<sup>3</sup> 最大保管高さ 1.9m ヤード  
 ⑰木くず  
     保管面積 33.2m<sup>2</sup> 最大保管量 39.6m<sup>3</sup> 最大保管高さ 1.9m ヤード  
 ⑱混合物（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）  
     保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ 1基  
 ⑲混合物（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）  
     保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> コンテナ 1基  
 ⑳混合物（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）  
     保管面積 50.9m<sup>2</sup> 最大保管量 40.0m<sup>3</sup> 最大保管高さ 1.9m ヤード  
 ㉑金属くず  
     保管面積 3.3m<sup>2</sup> 最大保管量 3.1m<sup>3</sup> コンテナ 1基  
 ㉒金属くず  
     保管面積 3.3m<sup>2</sup> 最大保管量 3.1m<sup>3</sup> コンテナ 1基  
 ㉓混合物（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）  
     保管面積 2.3m<sup>2</sup> 最大保管量 2.3m<sup>3</sup> コンテナ 1基

(3) 中間処理愛川第3センター

ア 設置場所  
神奈川県愛甲郡愛川町中津字下六倉 2650番1 外6筆 (2894.97m<sup>2</sup>)

イ 中間処理施設

(ア)選別施設

設置年月日 令和 6年 7月 23日

処理能力

廃プラスチック類	84 t / 日 (8時間)
紙くず	72 t / 日 (8時間)
木くず	132 t / 日 (8時間)
繊維くず	28.8 t / 日 (8時間)
ゴムくず	124.8 t / 日 (8時間)
金属くず	271.2 t / 日 (8時間)
ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	240 t / 日 (8時間)
がれき類	355.2 t / 日 (8時間)
混合物（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）	88.8 t / 日 (8時間)

(イ)破碎施設

設置年月日 令和 6年 7月 23日

処理能力

廃プラスチック類	4.8 t / 日 (8時間)
木くず	4.8 t / 日 (8時間)
混合物（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）	4.8 t / 日 (8時間)

(ウ)圧縮梱包施設

設置年月日 令和 6年 7月 23日

処理能力

廃プラスチック類	4.8 t / 日 (8時間)
----------	-----------------

ヴ 保管施設

(ア)受入廃棄物

a 選別に係るもの

- ①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、混合廃棄物（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）



- 保管面積 56.0m<sup>2</sup> 最大保管量 48.5m<sup>3</sup> 屋内コンクリートヤード
- ②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、混合廃棄物（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）  
保管面積 6.3m<sup>2</sup> 最大保管量 11.9m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ6基
- ③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、混合廃棄物（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）  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- b 破碎に係るもの
- ①廃プラスチック類、混合廃棄物（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）  
保管面積 39.5m<sup>2</sup> 最大保管量 88.6m<sup>3</sup> 屋内コンクリートヤード
- ②廃プラスチック類、木くず、混合廃棄物（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）  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 5.9m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基×3段積み
- ③廃プラスチック類、木くず、混合廃棄物（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）  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 5.9m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基×3段積み
- ④木くず  
保管面積 26.1m<sup>2</sup> 最大保管量 25.4m<sup>3</sup> 屋内コンクリートヤード
- (イ) 処理後廃棄物
- a 選別に係るもの
- ①金属くず、混合物（廃プラスチック類、金属くず）  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ②木くず  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ③がれき類  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ④混合物（廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず）  
保管面積 0.3m<sup>2</sup> 最大保管量 0.2m<sup>3</sup> 200Lドラム缶1本
- ⑤廃プラスチック類  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑥廃石膏ボード  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑦廃プラスチック類  
保管面積 0.3m<sup>2</sup> 最大保管量 0.2m<sup>3</sup> 200Lドラム缶1本
- ⑧混合物（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）  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑨混合物（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）  
保管面積 3.4m<sup>2</sup> 最大保管量 3.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑩混合物（廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず）  
保管面積 3.4m<sup>2</sup> 最大保管量 3.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑪廃プラスチック類  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑫紙くず  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑬がれき類  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 8.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑭廃石膏ボード  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑮金属くず、混合物（廃プラスチック類、金属くず）  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑯木くず  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑰混合物（廃プラスチック類、木くず、紙くず、繊維くず）  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑱紙くず  
保管面積 6.9m<sup>2</sup> 最大保管量 12.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基
- ⑲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、がれき類混合物（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）  
保管面積 10.5m<sup>2</sup> 最大保管量 19.8m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ5基×2段積み
- ⑳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、がれき類混合物（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）

保管面積 15.8m<sup>2</sup> 最大保管量 26.4m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基

b 破碎に係るもの

①廃プラスチック類、木くず、混合物（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）  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 2.0m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基

②廃プラスチック類、木くず、混合物（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）  
保管面積 2.1m<sup>2</sup> 最大保管量 5.9m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基×3段積み

③金属くず、混合物（廃プラスチック類、金属くず）  
保管面積 0.8m<sup>2</sup> 最大保管量 0.5m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基

④金属くず、混合物（廃プラスチック類、金属くず）  
保管面積 0.8m<sup>2</sup> 最大保管量 0.5m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ1基

⑤木くず  
保管面積 10.0m<sup>2</sup> 最大保管量 19.8m<sup>3</sup> 鉄製コンテナ5基×2段積み

c 破碎・圧縮梱包に係るもの

廃プラスチック類  
保管面積 16.9m<sup>2</sup> 最大保管量 42.0m<sup>3</sup> パレット42枚、6段積み

