



循環型社会の未来へ、  
持続可能な希望を築く

Company Brochure

©2024 ティーエスエンバイロ株式会社



## 当社は環境に配慮し地球に やさしい取り組みを目指しております。

ティーエスエンバイロでは、誰もが安心できる社会の構築を胸に刻み、廃棄物の再資源化という未来への挑戦に果敢に取り組んでいます。法規制の動向に迅速に対応し、社会的責任を全うしつつ、最適な処理方法と革新的な処理システムを提供することを、私たちの使命と捉えています。

一般廃棄物収集運搬から産業廃棄物収集運搬、特別管理産業廃棄物収集運搬、産業廃棄物処分まで幅広く取り扱い、その適正な処理と厳格な法令遵守により、お客様に安心を提供しています。私たちの取り組みは、持続可能な未来を築くための一翼を担うものであり、SDGsや循環型社会への貢献を不断に追求しています。

お客様との信頼関係を築き、良きパートナーとして頼りにされることを目指し、積極的かつ継続的な努力を重ねています。洗練されたサービスとスタイリッシュなアプローチを通じて、さまざまなニーズに柔軟に対応し、共に未来を切り拓いていくことを誓います。



# 事業内容



## 01 産業廃棄物・特別管理産業廃棄物収集運搬

神奈川県を中心にあらゆる事業から発生する産業廃棄物を適切に収集し、安全かつ効率的に処理施設へ運搬します。

専門知識と適切な設備を備えたチームが、環境への影響を最小限に抑えながら、法規制に適合した廃棄物処理を行います。

## 02 産業廃棄物処分（中間処理）

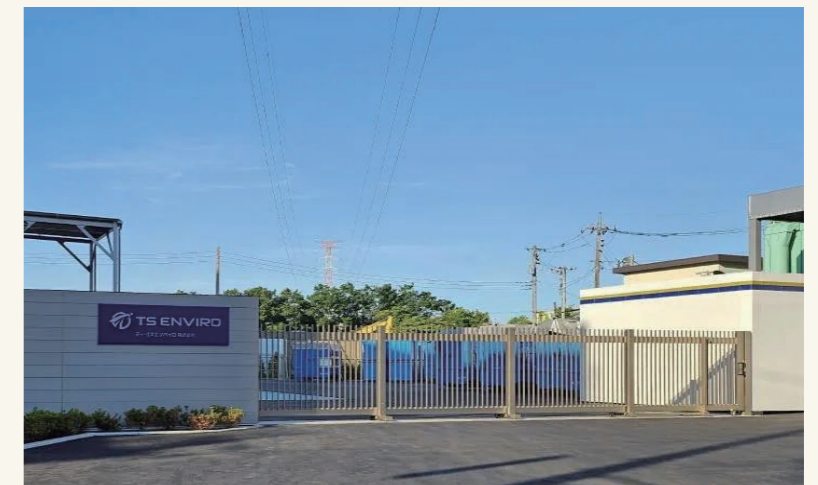
ティーエスエンバイロでは、中間処理愛川第1センター（圧縮、切断）、中間処理愛川第2センター（切断、破碎）、中間処理愛川第3センター（選別、破碎、圧縮梱包）の中間処理施設があります。各種産業廃棄物の収集運搬から処分までワンストップによる対応が可能です。

## 03 事業系一般廃棄物収集運搬

相模原市、厚木市、愛川町、八王子市、町田市のオフィス、各種店舗、スーパー、病院などからのごみを収集・運搬いたします。各施設との契約に基づき、効率的なルートを設定し、迅速かつ確実に廃棄物を対処いたします。信頼と実績のあるサービスで、環境保護と衛生管理をサポートします。

## 04 家庭系臨時ごみ収集運搬（町田市・相模原市）

臨時の不用品・粗大ごみの回収はお問い合わせください。



# 中間処理愛川第1・第2・第3センター (許可番号 01422160946)



## 中間処理愛川第1センター

### 施設1 処理能力 (圧縮施設)

|  |          |
|--|----------|
| 廃プラスチック類                                 | 11.11t/日 |
| 紙くず                                      | 8.15t/日  |
| 繊維くず                                     | 8.87t/日  |
| 金属くず                                     | 9.05t/日  |
| 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 |

### 施設2 処理能力 (切断施設)

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

## 中間処理愛川第2センター

### 施設1 処理能力 (切断施設)

|   |           |
|---|-----------|
| 廃プラスチック類  | 15.99t/日  |
| 紙くず   | 39.5t/日   |
| 木くず   | 39.5t/日   |
| 繊維くず  | 37.6t/日   |
| ゴムくず  | 98.72t/日  |
| 金属くず  | 47.9t/日   |
| ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず  | 282.24t/日 |
| がれき類  | 72.4t/日   |
| 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) | 73.36t/日  |

### 施設2 処理能力 (破碎施設)

|  |           |
|--|-----------|
| 廃プラスチック類   | 3.3075t/日 |
| 紙くず  | 3.3075t/日 |
| 木くず  | 3.8115t/日 |
| 繊維くず   | 1.6254t/日 |
| ゴムくず   | 2.7846t/日 |
| 金属くず   | 6.0512t/日 |
| ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず                                       | 4.095t/日  |
| 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) | 2.8665t/日 |

## 中間処理愛川第3センター

### 施設1 処理能力 (選別施設)

|   |          |
|---|----------|
| 廃プラスチック類  | 84t/日    |
| 紙くず   | 72t/日    |
| 木くず   | 132t/日   |
| 繊維くず  | 28.8t/日  |
| ゴムくず  | 124.8t/日 |
| 金属くず  | 271.2t/日 |
| ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず   | 240t/日   |
| がれき類  | 355.2t/日 |
| 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) | 88.8t/日  |

### 施設2 処理能力 (破碎施設)

|  |        |
|--|--------|
| 廃プラスチック類   | 4.8t/日 |
| 木くず  | 4.8t/日 |
| 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・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類の混合物 | 4.8t/日 |
| 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)     | 4.8t/日 |

### 施設3 処理能力 (圧縮梱包施設)

|  |        |
|--|--------|
| 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) | 4.8t/日 |
|--|--------|

# 環境方針・CSR活動



## 基本理念

ティーエスエンバイロ株式会社は、リサイクル施設の充実と研究を行い、再資源化技術の進展によるサービスの品質向上及び環境負荷低減に努め、顧客満足の追求をします。

また、あらゆる廃棄物を安全かつ最大限リサイクルする努力と工夫をし、循環型社会システムの構築に貢献をします。



## 基本方針

- 1 お客様のニーズを受け止め、一步先を進めたサービスを提案し、顧客満足度を高めます。
- 2 リサイクル技術の改善を常に気に留め、処理技術へ反映し、サービスの品質向上に努めます。
- 3 安定したサービス品質及び環境パフォーマンスを維持するため、ISO9001,ISO14001に準拠したマネジメントシステムを構築、運用し、定期的にレビューします。
- 4 安全作業と従業員マナーの向上及び環境関連法令を順守し、地域社会に信頼される企業を目指します。
- 5 環境保全に気を配り、継続的な改善及び汚染の予防に努めます。
- 6 ISO活動を通じて、品質向上及び環境負荷低減を推進し、SDGsに貢献します。

制定日：2023年6月01日 ティーエスエンバイロ株式会社

## 持続可能な未来への道

当社は循環型環境社会の実現に向け、産業廃棄物の収集運搬、中間処理、リサイクルに取り組んでいます。私たちの環境方針は、サーキュラーエコノミーやSDGsの理念に基づいています。

持続可能な資源利用と環境負荷の最小化を通じて、地球環境の保全に貢献します。従業員一人ひとりが環境負荷低減に向けた努力をし、社会への責任を果たします。

## リサイクル事業者としての思い

当社は循環型社会の実現に向け、リサイクル施設の拡充と研究開発、リサイクル技術の革新による取り組みを積極的に行っています。私たちはあらゆる廃棄物を安全かつ効率的に再活用することで、資源の循環利用を促進し、環境に配慮した社会の構築に貢献しています。持続可能なイノベーションと積極的な取り組みを通じて、私たちはリサイクル事業者としての責任を果たし、より良い未来を築くために努力しています。

# 地球温暖化への取組み



## 地球温暖化問題

深刻さを増す温暖化問題。温室効果ガス排出削減は、私たち21世紀に住む人類の責務です。

企業にとっても、温室効果ガス排出削減は、避けては通れない課題です。温室効果ガス排出削減の新たな方法としてカーボン・オフセットが注目されています。



## カーボン・オフセット

カーボン・オフセットとは、企業活動や商品製造等によって排出してしまう温室効果ガス排出量のうちどうしても削減できない量の全部または一部を、植林・森林保護・クリーンエネルギー事業などによって相殺し、二酸化炭素の排出を実質ゼロに近づける又はオフセット（埋め合わせ）することを言います。

ティーエスエンバイロでは事業活動により発生するCO2などの温室効果ガスを、オフセットする取組みのため、地球温暖化防止に役立つように植林活動等に参加させていただき社会に貢献していきたいと考えております。当社では2014年4月より中国内モンゴルにあるグローバルの森へ植林を開始し、現在までカラマツ500本を植林しました。



## 廃棄物の適正処理と再資源化

ティーエスエンバイロでは、法令順守の他、法令社会的規範や企業倫理（モラル）を守ることも適正処理を行う上で大切な事と考えております。適正処理を通して資源を循環活用する



社会システムの構築に貢献するためあらゆる廃棄物を安全に生かす努力と工夫で中間処理施設及びリサイクル施設の充実と研究を続けていきます。

ティーエスエンバイロ愛川工場では、選別された廃棄物の中から資源化可能物を積極的にサーマルリサイクルやマテリアルリサイクル等の再生ルートへ資源化しております。



# 会社概要



|       |   |
|-------|---|
| 会社名   | ティーエスエンバイロ株式会社  |
| 所在地   | <p><b>【本社】</b><br/>〒243-0204<br/>神奈川県厚木市鳶尾5-4-15</p> <p><b>【事業本部】</b><br/>〒243-0303<br/>神奈川県愛甲郡愛川町中津字下六倉2650-1</p> <p>TEL:046-281-8605 FAX:046-281-8660</p> <p><b>【中間処理愛川第1センター】</b><br/>〒243-0303<br/>神奈川県愛甲郡愛川町中津字下六倉2586-1</p> <p><b>【中間処理愛川第2センター】</b><br/>〒243-0303<br/>神奈川県愛甲郡愛川町中津字下六倉2651-7 外7筆</p> <p><b>【中間処理愛川第3センター】</b><br/>〒243-0303<br/>神奈川県愛甲郡愛川町中津字下六倉2650-1 他6筆</p> |
| 設立    | 2011(平成23)年6月6日   |
| 資本金   | 5,000,000円  |
| 認証・登録 | ISO 9001:2015 認証取得<br>ISO 14001:2015 認証取得   |
| 事業内容  | 産業廃棄物処分業／産業廃棄物収集運搬業／<br>特別管理産業廃棄物収集運搬業／一般廃棄物収集運搬業／<br>再生資源化事業   |

|      |  |
|------|--|
| 事業内容 | <p><b>【産業廃棄物処分業】</b><br/>電子マニフェスト対応 JWNET加入3015273<br/>神奈川県【優良認定】01422160946</p>   |
| 許可一覧 | <p><b>【産業廃棄物収集運搬業】</b><br/>電子マニフェスト対応 JWNET加入2018062<br/>神奈川県(積替・保管を含む)【優良認定】01412160946<br/>東京都【優良認定】第13-00-160946号<br/>埼玉県【優良認定】01100160946<br/>群馬県【優良認定】01000160946<br/>千葉県 01200160946<br/>茨城県 00801160946<br/>静岡県 02201160946</p> <p><b>【特別管理産業廃棄物収集運搬業】</b><br/>神奈川県【優良認定】01452160946</p> <p><b>【一般廃棄物収集運搬業】</b><br/>相模原市 許可 第A0211号<br/>厚木市 第1-62号<br/>愛川町 愛収運第4号<br/>八王子市 許可 第267号<br/>町田市 第126号</p> <p><b>【古物商(神奈川県公安委員会)】</b><br/>第452740012924号</p> <p><b>【解体工事業者登録】</b><br/>神奈川県知事(登-27)第1476号<br/>東京都知事(登-1)第3950号</p> <p><b>【第一種フロン類充填回収業者登録】</b><br/>神(央セ)第1-503号</p> |