

# 事業全体の概要

- 1, 廃食用油リサイクル事業
- 2, 産業廃棄物収集運搬・処理業
- 3, 油脂製造事業
- 4, 肥料・飼料製造事業
- 5, 皮革製品取扱い事業

# 事業の全体計画

レンダリング事業を基にし、飲食店及び食品工場、と畜場から出る廃棄物を収集し、自社の中間処理施設でリサイクルを行う  
また、同一場所から発生する産業廃棄物は自社の積み替え保管施設に運搬後、適正な中間処分場に運搬することにより収集運搬の効率を高め、「静脈産業の担い手」として循環社会の形成と地域の発展に寄与して行きます

# 収集運搬業

## 取扱う産業廃棄物の種類

### 予定計画運搬量

①廃油	13,000t/年
②汚泥	100t/年
③動植物性残さ	1,200t/年
④金属くず	5t/年
⑤廃酸	3t/年
⑥廃アルカリ	3t/年
⑦廃プラスチック類	3t/年
⑧ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	3t/年
⑨動物系固形不要物	5t/年

## 取扱う容器の種類

ドラム缶（鉄製）（プラスチック製） 一斗缶 ペール缶（鉄製）（プラスチック製） ;ボックス（蛍光灯専用）

## 車輛の用途

取扱う産業産業廃棄物に応じ、キャブオーバ、バン、塵芥車、冷蔵車を使用

## 事業体制

原則：8：00～17：00（夜間排出対応可）

## 安全管理

RMIシステムを使用した運行管理を行う  
乗車前及び乗車後にアルコールチェックを行う  
クラウドによる安全運転教育を定期的に行う

## 環境保全措置

- (1) 運搬に際し講ずる措置
  - ・飛散流出防止のためキャブオーバの荷台にはバーを設置する
  - ・運搬容器は上蓋を確実に閉止するとともに、車両に積載する際はロープ等で固定し、転倒を防止する
  - ・水銀使用製品産業廃棄物は破砕することなく、他の物と区分し容器に入れて運搬する
- (2) 積替保管施設の措置
  - ・取扱う産業廃棄物の種類、品目、形状に応じて適切な容器を使用し、廃棄物の飛散、流出、悪臭を防止する

## 認証・資格等

エコアクション21取得  
許可講習修了者 収集運搬業2名配置

# 中間処理業

## 取扱う産業廃棄物の種類

- ①廃油（油脂回収できるものに限る）、②汚泥（油脂回収できるものに限る）
- ③動植物性残さ、④動物系固形不要物、⑤動物の死体

## 予定計画処理量

- ①廃油 14,000 t / 年
- ②汚泥 5t / 年
- ③動植物性残さ 200t / 年
- ④動物系固形不要物 5t / 年

## 処理の概要

レンダリング施設に基づき、加熱脱水遠心分離を行い廃棄物のリサイクルを行う  
 自社のボイラーは自社のリサイクル物で賄う

## 事業体制

原則：8：00～17：00

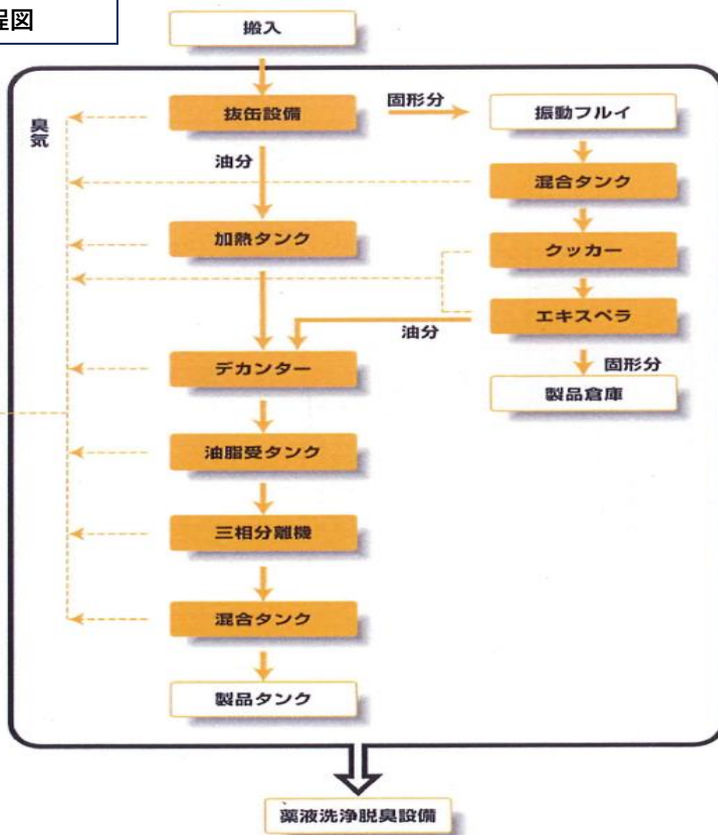
## 環境保全措置

- ・臭気はボイラーの燃焼空気として使用し無害化する
- ・施設内地面はコンクリートで覆う
- ・建物で囲むことにより騒音が外部にでないようにする
- ・定期的に清掃を行うことにより清潔を保つ

## 認証・資格等

- エコアクション21取得
- ISCC取得
- 再生事業者登録取得
- 許可講習修了者 処分量2名配置

処理工程図



産業廃棄物フロー

	業者名	許可関係
収集運搬 + 中間処理	東京レンダリング協同組合	処分量
		第13-10-031750(東京都・収集運搬)
	住所: 東京都墨田区東墨田1-9-1	第13-20-031750(東京都・中間処理)
		第135号(廃棄物再生事業者登録) 飼料製造業者届(家保衛飼第412号)
売却先	株式会社エスト	売却先
	住所: 東京都世田谷区深沢7-18-26	飼料販売業者届(家保衛飼第413号)
主な最終売却先	燃料用途(自社消費)	東京レンダリング協同組合 東京都墨田区東墨田1-9-1
	各工業用油脂使用者(脂肪酸原料)	
	各飼料用油脂使用者	

# 沿革

- 平成 6年10月 東京都の『東墨田地区油脂関連工場集約化事業』として組合設立
- 平成 8年 3月 東京都にて産業廃棄物処分業許可取得
- 平成 9年12月 東京都にて再生事業者登録取得
- 平成13年 2月 東京都産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成13年11月 福島県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成13年11月 山形県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成13年12月 新潟県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成14年 5月 宮城県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成20年11月 エコアクション21 認証登録
- 平成20年12月 神奈川県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成20年12月 長野県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 3月 東京都産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 1月 千葉県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 1月 埼玉県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 1月 群馬県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 1月 山梨県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 2月 栃木県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 2月 茨城県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成21年 2月 静岡県産業廃棄物収集運搬業許可取得
- 平成22年 2月 東京都『産廃エキスパート』評価認定