

# 泉北クリーンセンター

泉大津市・和泉市・高石市から排出された家庭系・事業系の可燃ごみを焼却処理しています。平成15年に建設を行ってから、ごみ焼却時に発生する熱エネルギーの有効利用のため、焼却炉の熱で蒸気を発生させ、当施設内の冷暖房や給湯に利用したり、隣接する施設への温水供給も行っています。また、蒸気タービンによる発電(定格出力9,300kW)を行い、当施設内の電力をまかなうとともに、余った電力を電力会社に売っています。粗大ごみ処理施設では、粗大ごみから鉄・アルミを選別し、回収しています。



# 第一事業所

泉大津市・和泉市・高石市・忠岡町から排出される生し 尿及び浄化槽汚泥を前処理装置、微生物、薬品等を使い 適正に処理をしています。





マスコットキャラクター 「 とろ**すけ** 」

シンボルマーク

# 泉北環境整備施設組合

〒592-0013高石市取石 6 丁目 9 番 4 0 号 TEL(0725)46-0150 FAX(0725)46-0800

# 泉北クリーンセンター

〒594-0001 和泉市舞町 8 7 番地
TEL(0725)41-2030 FAX(0725)41-2115
ホームページ
<a href="http://senbokukankyo-ichikumi.org">http://senbokukankyo-ichikumi.org</a>

# エコトピア泉北

〒594-0001 和泉市舞町 8 7番地
TEL(072)273-3331 FAX(072)273-3332
(お問い合わせは泉北クリーンセンターにお電話下さい。)









泉北環境整備施設組合



# (分ければ資源、混ぜればゴミ)



## 1、プラットホーム

搬入された資源物は、ここからそれぞれ のラインへ送ります。

### 2、供給コンベヤ

資源物を破除袋機に送ります。

### 3、破除袋機

資源物の袋を破き、袋を自動除去します。

### 4、可燃物ホッパー

取り除いた袋は、可燃物として、隣接するクリーンセンターで焼却します。

## 5、中央制御室

設備の運転操作や監視管理をコンピュータで行います。



# 6、見学者窓

階段室の中から場内を見学できます。

# 7、見学者用通路

室内の通路から中央制御室や手選別室が見学できます。

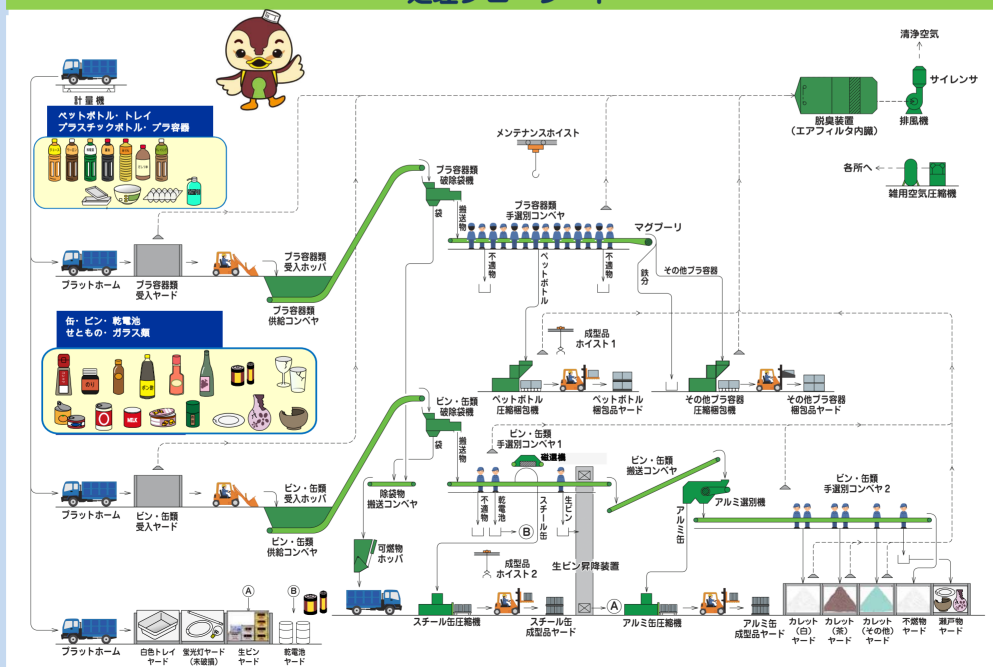


# 処理フローシート











### ●ビン・缶ライン

ビン・缶ラインは、プラットホームからショベルで受入ホッパに投入された後、破除袋機で袋を破り取り除き、袋から出された資源物(ビン・缶・乾電池・せともの・ガラス等)は、磁選機でスチール缶を回収し、アルミ選別機へ送り、アルミ缶を回収します。その後、その他のビン類については手選別ラインにて色ごとに分別され、ストックヤードで貯留されます。

### ●プラ容器ライン

プラ容器ラインは、プラットホームからショベルで受入ホッパに投入された後、破除袋機で袋を破り取り除き、袋から出された資源物は、手選別ラインにてペットボトルを選別・回収します。選別された資源物については、ペットボトルとプラ容器として圧縮梱包し、リサイクルします。

# 主态設備

# (選別・圧縮・梱包して再利用)













集められた資源物は、人の手により異物を取り除きます。

9、手選別室2

異物を取り除いた資源物は、人の手によりビンを色別に選別します。

- 10、磁選機:磁石を使って資源物の中からスチール缶を回収します。
- 11、不燃物選別室

人の手により、資源物が回収されたガレキから瀬戸物を回収します。

12、アルミ選別機

永久磁石を高速回転させることで磁界を発生させて、資源物の中から アルミ缶のみを選別します。

- 13、アルミ缶圧縮機:アルミ缶を圧縮成型します。
- 14、プラ容器圧縮梱包機

手選別されたプラ容器類を、運搬・保管しやすいように圧縮梱包します。

- 15、ペットボトル圧縮梱包機・スチール缶圧縮機 手選別されたペットボトルを、運搬・保管しやすいように圧縮梱包します。
- 16、プラ容器類を圧縮梱包した成果品
- 17、アルミ缶を圧縮成型した成果品



















- 18、スチール缶を圧縮成型した成果品
- 19、ペットボトルを圧縮梱包した成果品
- 20、カレットヤード

カレットを色ごとに回収するために色毎に ストックヤードを設けています。

### 21、脱臭装置

各所で吸引した臭気をフィルタと活性炭を通し 除去した後、排気します。

#### 22、太陽光発電パネル

太陽光を利用して発電を行い、場内で照明用の電力として利用します。

## 23、外観

3市の象徴である3羽の水鳥が外壁に描かれて います。

### ●ペットボトルの出し方

キャップを外し、ラベルを取ります。軽く中を洗い、つぶして 透明、半透明袋に入れて出してください。

分ければ資源、混ぜればゴミ、ごみの分別 収集にご協力ください。

#### 出した





