

# 中部清掃組合 能登川リサイクルセンター



## ごあいさつ



快適で、潤いのある生活環境をつくり、長期的に維持していくため廃棄物循環型社会づくりを積極的にすすめてはなりません。

ここに「容器包装リサイクル法」に基づきペットボトルの分別収集を行いリサイクルを目指すものとして、圧縮・減容を行う施設である「能登川リサイクルセンター」を設けました。

資源の少ない日本では、リサイクルにより資源を有効利用することは、今後ますます必要になってきます。

ここに地域の皆様方のご理解と、ご協力を賜りますことをお願い申し上げます次第です。

平成10年3月

# ペットボトルリサイクルフローシート

今、PETボトルは、リサイクルの時代です。



PETボトルを「ゴミ」として捨てていませんか？  
PETボトルは再利用できる大切な資源です。  
リサイクルにご協力ください。

◆リサイクルの際には…



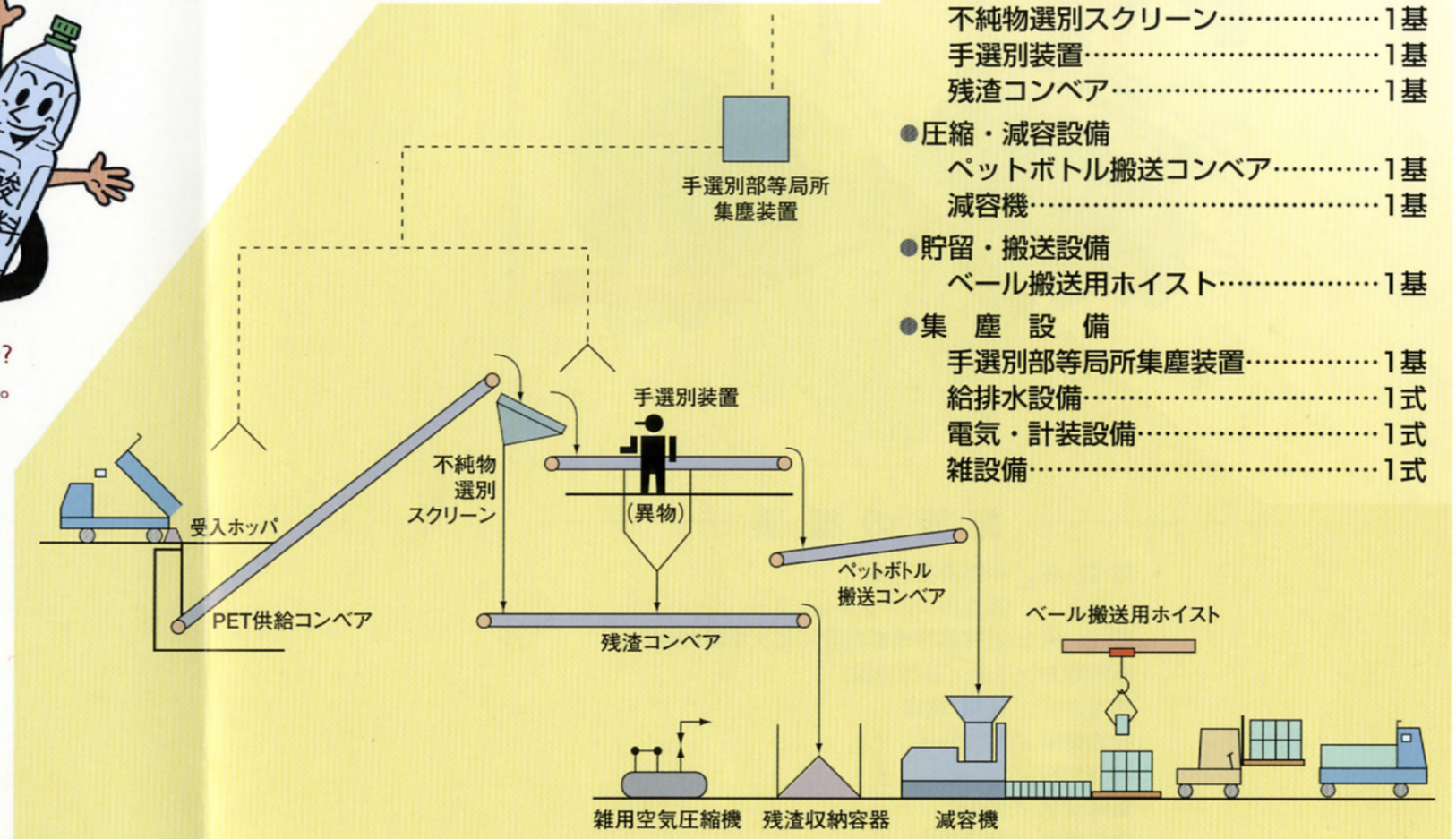
## 一般概要

本施設は、中部清掃組合を構成する1市7町より排出される容器包装廃棄物（PETEボトル等）を「容器包装に係る分別収集及び再商品化の促進等に関する法律（容器包装リサイクル法）」に基づき、再商品化並びに最終処分場の延命化を図るとともに、資源循環型社会の構築に寄与するためのものです。

リサイクルできるPETボトルの種類 (再資源化法で材質表示指定を受けているもの)	
★飲料用	炭酸飲料、果汁飲料、ウーロン茶、紅茶、コーヒー、スポーツドリンク、ミネラルウォーター、日本茶、麦茶などの容器
★酒類用	日本酒、焼酎、ウイスキー本みりんなどの容器
★しょうゆ用	しょうゆの容器

〈注意〉しょうゆ以外の調味料用（ソースなど）、食用油用、非食品用（洗剤、シャンプー、化粧品、医薬品など）のボトルはリサイクルの対象外です。

- ### 主要設備概要
- 受入供給設備
    - 受入ホッパ……………1基
    - PET供給コンベア……………1基
  - 選別設備
    - 不純物選別スクリーン……………1基
    - 手選別装置……………1基
    - 残渣コンベア……………1基
  - 圧縮・減容設備
    - ペットボトル搬送コンベア……………1基
    - 減容機……………1基
  - 貯留・搬送設備
    - ベール搬送用ホイス……………1基
  - 集塵設備
    - 手選別部等局所集塵装置……………1基
    - 給排水設備……………1式
    - 電気・計装設備……………1式
    - 雑設備……………1式



圧縮・減容されたペットボトルはいろいろな製品に生まれ変わります。

### PETボトルのリサイクル工程

