

知っていますか？

ごみダイエツト
大作戦

ごみのルール

ごみと資源の
ゆくえ

容器包装
プラスチック

資源物

不燃ごみ

蛍光灯など

草木類

可燃ごみ

生ごみ処理機
購入費補助制度

粗大ごみ

小型家電

市では
扱えないごみ

一度に多量のごみを出す場合
犬や猫などの死体処理

Q&A

品目リスト

資源となるもの

- 容器包装プラスチック
- ペットボトル
- ビン
- 衣類
- カン
- 古紙
- 廃食用油
- 小型家電
- 不燃ごみ
- 蛍光灯など
- 粗大ごみ
- 草木類
- 可燃ごみ

中間処理施設
異物を手選別、バール化した後に容器包装リサイクル協会へ引き渡す。



容器包装リサイクル協会
異物を除き、再商品化し、利用事業者（メーカーなど）に引き渡す。

中間処理施設
異物を手選別、バール化した後に容器包装リサイクル協会へ引き渡す。



異物を除き、粉々にした後、加熱しペレットという原料となる。

中間処理施設
色分け確認と洗浄後、そのまま使用できるビンの抽出や異物を取り除く。



ビンを細かくし、新しい原料を混ぜ合わせてビンを作る。

中間処理施設
品目ごとに選別、圧縮梱包する。



中間処理施設
アルミカンとスチールカンを磁石で選別し、プレスして再生業者に引き渡す。



再生工場
それぞれ溶かして、スチールは鉄板などに、アルミは再生地金にする。

中間処理施設
品目ごとに選別、梱包し、製紙工場に引き渡す。



製紙工場
異物を除き、インクを溶かし、品目ごとに新しい紙を作る。

リサイクル事業者
環境資源センターに集められた廃食用油を引き渡す。

リサイクル事業者
破砕機で粉砕して、ベースメタルとレアメタルに選別する。

金属精錬事業者
鉄やアルミ、金、銀、銅など細かく選別し、精錬する。

品目ごとに伊勢原清掃工場で一時的保管し、リサイクル業者により、リサイクルされます。

リユース！もったいないDay！
再利用可能な「もったいない」家具等を低価格で販売します。

選別・解体
搬入された粗大ごみのうち、資源化できる木質の家具などを選別、解体する。



中間処理施設
分別収集された草木類は中間処理施設で選別、破砕します。