

# 減らっせ

# HELASE

Happy Ecology Life  
And Save the Earth



## 夏のごみを減らそう！…できることから始めよう！

### ACT① 生ごみの水切り

生ごみは、約70%が水分です。生ごみの水分をよく切りましょう。ごみの減量化、悪臭防止ができます。



### ACT② 紙の分別徹底

ごみの減量の決め手！燃やせるごみの中に約15%もの紙が含まれています。紙は貴重な資源。分別して出しましょう。



ごみ減量で節電！

ごみの焼却処分には、多くの電力が必要です。1人ひとりがごみを少なくすることで節電につながります。今年の夏も節電にご協力ください！

## ペットボトルの分け方・PETボトルの分け方チェック！



PETボトルの識別表示マークを確認して出しましょう。



キャップとラベルをはがします。



中をすすいでください。



横方向につぶしてください。



PETボトル収集日（資源物の日）に出します。

**絶対に混ぜないでください！**

- ★ PETボトル以外の容器類（トレー、卵のパック、洗剤の容器、食用油の容器など）
- ★ PETボトルに異物が入っているもの（たばこ、薬品など）

**NO!**

ペットボトルがみんなの身近なものに変身しているんだよ！



知ってた？

### ペットボトル大変身

- フロアマット、車のカーペット
- 作業用手袋、スーツ、ユニフォーム
- 卵のパック、台所用洗剤ボトル
- ベンチ、カーテン、除草シート
- ボールペン、クリアファイル

## 分別モデル地区大募集！！

市では、燃やせるごみの減量と限りある資源の有効活用を図るため、生ごみとプラスチック製容器包装の分別収集に協力していただける町内会を募集しています。モデル地区の町内会の皆さんには、プラスチック製容器包装を週1回決められた収集日に出していただきます。詳しくは、環境衛生課までお問い合わせください。

### 【リサイクルの流れ】

#### 生ごみ分別収集

燃やせるごみの日収集(週2回)

メタン発酵処理

【リサイクル】  
バイオガス化、堆肥化

#### プラスチック製容器包装分別収集

容器プラの日収集(週1回)

圧縮梱包処理

【リサイクル】  
コークス炉化学原料化

燃やせるごみのなかみ

生ごみ24%  
プラスチック15%

