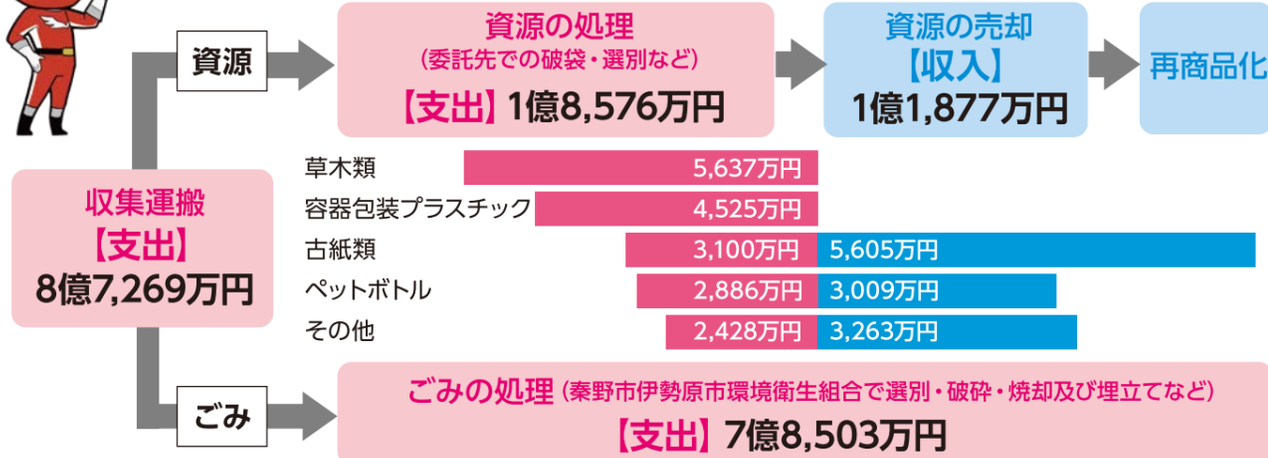


# 数字で考えるリサイクル 資源とごみの処理費用について



リサイクルは、天然資源の消費を抑制し、環境への負荷を軽減します。  
しかし、リサイクルにはお金がかかります。  
下図は令和5年度の資源とごみの処理にかかった経費及び資源を売却した収入を示しています。



# 秦野市 減量通信

第52号 令和7年3月

発行：秦野市環境資源対策課  
(名古屋409番地 環境資源センター内)  
電話：82-4401 (直通)  
E-mail：k-sigen@city.hadano.kanagawa.jp



市民の皆さまに秦野市のごみの現状を知ってもらい、  
ごみ減量・資源化の大切さを理解し、実践していただくため、  
「秦野市ごみ減量通信」を発行しています。

プラスチックの  
一括回収に向けた  
実証実験において出された  
プラスチックの  
組成分析の様子

4月から!

プラスチック一括回収が始まります

## ごみっしょんプロジェクト

令和13年度 **目標 32,540トン**  
※秦野市ごみ処理基本計画の計画値

令和5年度 **実績 32,690トン**

あと**150トン減らそう!**  
市民1人あたり約930g **キャベツ1玉分**



わかるンジャー 動画公開中!

子どもたちに大人気、  
ごみの分別を教えてくれる  
分別ヒーローわかるンジャーの  
動画を公開中! youtubeで  
**はだのモーピク わけるンジャー**  
と検索してください。



## 食品ロス削減のコツ

### 野菜を長持ちさせる保存テクニック

野菜は家庭で捨てられやすい食品の1つです。  
食品ロス削減のために、まずは野菜の保存方法を覚えるのが効果的です。



- 葉野菜は立てて保存!**  
野菜は生きてるので、冷蔵庫の中でも成長します。葉野菜や茎野菜などは寝かせて保存していると、立ち上がりとしてエネルギーを使用してしまうので、立てた状態で保存しましょう。
- 余計な水分は拭き取る!**  
切り口に水分がたまりやすい、キャベツや白菜などは、そのままにしておくとう傷んでしまうためキッチンペーパーなどで拭き取りましょう。また、パプリカやかぼちゃなどは、ヘタとタネを取り除いて、水気を拭き取って保存するのがおすすめです。
- エチレンガスに注意!**  
野菜や果物が分泌するエチレンガスには成熟を促す作用があり、周囲の野菜などに悪影響を及ぼす可能性があります。それを防ぐためには、1つずつラップをした上で袋に入れるなどの対策が有効です。

### 冷蔵庫収納の4つの基本 見える まとめる 取り出しやすい 7~8割収納

この4つの基本を守るためには、下記のような工夫がおすすめです。

- ・中身が見える容器にする。
- ・カゴなどを使って用途別に分類する。
- ・調味料には開封日を記載する。
- ・棚板の奥行きを半分にして死角をなくす。
- ・小袋やチューブの調味料、使いかけの野菜は1箇所まとめる。

ホームページで食材の選び方と保存方法をまとめた便利なリーフレットを公開しています。

ぜひご覧ください!

**ごみ分別促進アプリ さんあ〜る**

忘れがちな収集日やイベントの情報などをお知らせします。

**市公式 LINEアカウント**

ごみの分別方法をキーワードで検索できます。

**家庭用生ごみ処理機 購入費補助金**

非電動式生ごみ処理機の購入費に対する補助を実施しています。

〈補助内容〉 購入金額の1/2 上限7,000円

▲分別ヒーロー わけるンジャー

# プラスチックの 収集方法が変わります



令和7年4月から

《変更内容》

- 容器包装プラスチックと製品プラスチックを「プラスチック」として一緒に収集
- プラスチックとペットボトルの収集日を「隔週水曜日」から「毎週水曜日」に変更
- 資源物の収集日を「月2回」から「隔週」に変更

**現在 容器包装プラスチック**

容器や包装として使われたプラマークがついているプラスチック

このマークが目印です

**NEW! 製品プラスチック**

100%プラスチックでできており、一辺の長さが30cm未満のプラスチック製品

硬いプラスチック (コップ、バケツ、ハンガーなど) カゴ、桶、椅子 植木鉢、じょうろ 歯ブラシ、スポンジ ケース (CD・DVD、小物入れなど)

容器包装プラスチックと製品プラスチックは、まとめて1つの袋に入れてください

## POINT ペットボトルの出し方について

ペットボトルはプラスチックと袋を分けてください!

プラスチック一括回収が始まった後もペットボトルの出し方は変わりません。キャップとラベルを外して、中を洗い、ペットボトル本体だけをまとめて出してください。ペットボトルマークがあるものが対象です。



## 対象とする製品プラスチックの基準

- 100%プラスチックでできているもの
- 1辺の長さが30cm未満のもの (切断等を行い、30cm未満にすれば可)
- 汚れていないもの
- 厚さが5mm以下のもの
- 一部金属等が含まれるが例外的に対象とするもの  
洗濯バサミ、ピンチハンガー、布団バサミ、シャーペン・ボールペン、CD、DVD

大きさ別分別方法	
30cm未満	プラスチック
30cm以上・50cm未満	可燃ごみ
50cm以上	粗大ごみ



注意!

## プラスチックとして収集できないもの

※プラスチックで作られていても収集できないものがあるため、ご注意ください。また、プラスチックと似ていても、材質が異なるものがありますので、混入しないようお気を付けください。

絶対に入れないでください。

<p>一辺の長さが30cm以上のもの</p> <p>30cm以上は可燃ごみ 50cm以上は粗大ごみへ</p>	<p>プラスチックでできていないもの</p> <p>ゴム・シリコン・樹脂製のものなど</p>	<p>強化プラスチックでできているもの</p> <p>テニスラケット、ゴルフクラブ等のスポーツ用品など</p>
<p>電池、電気でも動くもの</p> <p>ハンディファン、ゲーム機 電動のおもちゃなど</p>	<p>刃物、医療用廃棄物などの危険物</p> <p>はさみ、カッター、カミソリ、注射針など</p>	<p>火災の恐れがあるもの</p> <p>スプレー缶、ライター、モバイルバッテリーなど</p>

特に充電電池を内蔵した機器は、火災の恐れがありますので絶対に入れないでください!

## ストックハウスの搬入について

プラスチックの一括回収開始に伴い、下記ストックハウスでの容器包装プラスチック及びペットボトルの回収は、令和6年度末をもって終了します。

設置場所	搬入できる日時	搬入できる資源物の種類
本町地区 (大道バス停前交差点付近)	年末年始を除く毎日 午前8時半～午後5時	古紙類 
大根地区 (南矢名1020-3)		
南地区 (南が丘5-2-18)		
鶴巻地区 (鶴巻公民館第3駐車場)	ただし、各公民館は 休館日も除く	衣類・布類 
西地区 (旧西公民館跡地)		
公民館 (上・南・北・大根・東・渋沢・堀川)		

POINT 環境資源センターでは、このほかに、プラスチック、ペットボトル、カン、ビン、蛍光灯、乾電池、使用済ライター、スプレー缶の搬入ができます。

## 資源とごみの分け方・出し方ガイドを更新しました!

プラスチック一括回収やごみ処理手数料の改定をはじめ、多数変更点がありますので、最新のガイドを確認していただくをお願いします。

配布場所

環境資源センター (名古屋 409 番地)  
秦野市役所 (本庁舎 1 階総合窓口)  
駅連絡所 (秦野・渋沢・東海大学前・鶴巻温泉の各駅)  
各公民館など

