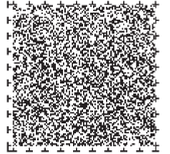


》集積所での出し方

色ごとに回収容器の小コンテナに入れます



①透明ビン



②茶色ビン



③その他の色付ビン

④ その他のビンガラス類

出せる主なもの

耐熱ガラス、板ガラス、ガラス製の食器、コップ、化粧品のビンなどや汚れがひどいもの



》集積所での出し方

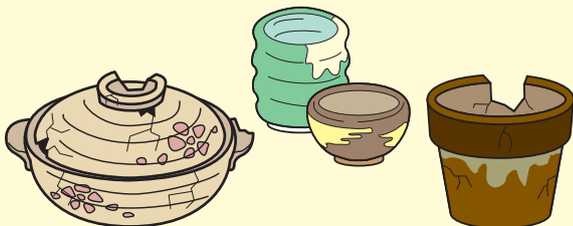
回収容器の小コンテナに入れます。



⑤ 陶磁器類

出せる主なもの

土鍋、茶わん、皿、湯飲み、タイル、植木鉢など陶磁器製のもの



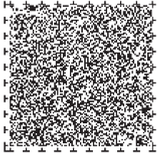
》集積所での出し方

回収容器の小コンテナに入れます。



(注意)

- 植木鉢は土を取り除き水洗いして出してください。
- 便器は出せません。



⑥ 容器包装プラスチック

▶ 容器包装プラスチックとは

プラスチック製の包装資材のことです。
容器包装プラスチックには、右記のプラマークが表示されています。



このマークが入ったものだけを出します

出せる主なもの

ボトル・キャップ類	袋・ラベル類	食品トレイ類	カップ・パック類	発泡スチロール・緩衝材※
ボトル類のラベルや値札を無理にはがす必要はありません	汚れやにおいが付いていないもののみ	スーパー等のトレイ回収を優先的に利用しましょう	ふた等素材の異なるものは、外してください	大きい場合は割って出してください
				※プラマークがついているもののみ

出してはいけないもの

バケツ・おもちゃ等



マークがないプラスチック製品

「その他のプラスチック」に出す

油のボトル等



使い切ったもの

「燃やせるごみ」に出す

チューブ類・レトルトパック等



ドレッシング、レトルトパック、ケチャップ、マヨネーズなどのチューブ類・農薬の容器

「燃やせるごみ」に出す

ペットボトル等

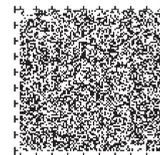


マークがついたペットボトルなど

「ペットボトル」に出す

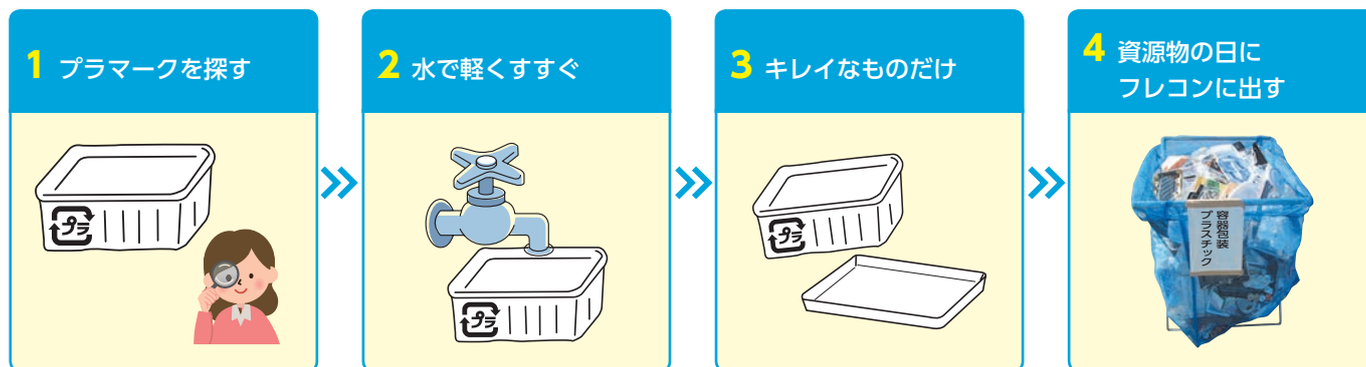
左記の項目に注意して分別を行ってください





⑥ 容器包装プラスチックの出し方

軽くすすいでキレイなものだけ「容器包装プラスチック」として出してください。
汚れたものは「燃やせるごみ」に出します。



⑦ 集積所での出し方

回収容器のフレコンに入れます。



⑦ その他のプラスチック

出せる主なもの

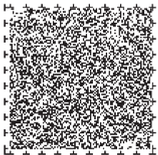
ハンガー、おもちゃ、文具、ビデオテープ、CD、プランター、食器類などプラスチック製のもの



集積所での出し方

回収容器の大コンテナに入れます。





⑧空カン

出せる主なもの

飲み物、食べ物（ペットフードのカン含む）が入っていたアルミカン、スチールカン



すべて飲食物が入っていたカンです。
(ペットフードのカンも出せます。)

》空カンの出し方

①キャップやふたをはずす



●キャップ類は材質ごとに分別して出してください。

②中をすすぐ

●水で軽くすすいでください。
(カビや悪臭の原因になります)

★食用油のカンやツナカンなど油が入っていたものは、河川の汚れの原因になりますので完全に使い切った後、紙などで軽く拭き取って出してください。



》集積所での出し方

回収容器の大コンテナに入れます。
空カンはつぶさずに出してください。



ごみ減量のポイント 3R とは？

ごみ減量・リサイクルの3つのポイントの頭文字をとった言葉です

リデュース

Reduce 排出抑制：ごみを出さない工夫

リユース

Reuse 再使用：もう一度使う

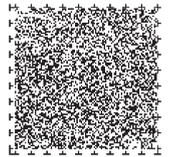
リサイクル

Recycle 再資源化：再生資源にする

毎日の暮らしに「3R」できることから取り組みましょう



⑨ その他の金属類



出せる主なもの

カセットガスボンベ、なべ、フライパン、やかん、スプレー缶、スチールハンガー、金属製のキャップ・ふた類など



集積所での出し方

回収容器の大コンテナに入れます。



(注意)

- スプレー缶や卓上ガスボンベなどは必ず使い切り、火気のない風通しのよい場所で濡れた雑巾などを巻いて穴をあけて出してください。
- 傘の布を外すことができない場合は「その他の資源物」に出してください。
- 指定ごみ袋に入らない大きさのものは粗大ごみに出してください。

豆知識：賞味期限と消費期限

ふたつの違い、知ってますか？

賞味期限とは？

「美味しく食べられる期限」です。傷みにくい食品なので、期限を過ぎても、すぐに捨てる必要はありません。(スナック菓子、即席めん類、缶詰など)



消費期限とは？

「安心して食べられる期限」です。傷みやすい食品なので期限内に食べましょう。(弁当、調理パン、惣菜など)



～表示を確かめて、無駄な廃棄を減らしましょう!～