

資源ごみ プラスチック製容器包装の分け方・出し方 (毎週1回収集)

だせるもの

※材質表示マーク



マークを確認!



玉子ケース



トレイ



弁当容器



チューブ類



キャップ



ボトル類



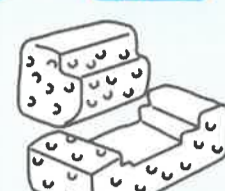
豆腐やプリンなどのプラスチック製の容器



お菓子やスーパーの袋など



カップ麺の容器など



発泡スチロールなど

資源ごみ指定袋

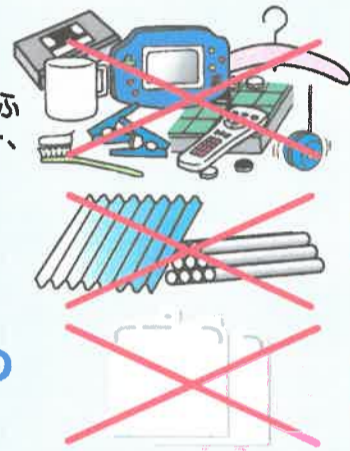
プラスチック製でできた入れもの(容器)や包むもの(包装)がリサイクルの対象です!

- 中身を出して水洗いしてください。
- チューブ類・ボトル類のキャップをはずしてください。
- 歯磨き粉チューブなど水洗いが困難な場合は、中身を使い切ってから出してください。

ご注意

プラスチック製容器包装としてリサイクルできないもの

- 硬質プラスチックでできている (プラスチック製品自体が商品となっている物) おもちゃ、洗面器、ポリバケツ、三角コーナー、風呂のふた、コップ、ビデオテープ・カセットテープ、ハンガー、プランター、リモコン、洗濯ばさみ、ライター など
- 塩化ビニールでできている なみ板、パイプ など
- クリーニング袋や汚れのひどいもの



粗大ごみへ (10頁参照)

市で収集しないごみ (12頁参照)

燃えるごみへ

リサイクルすれば…?

★材料リサイクル

熱で溶かして 再びプラスチック製品に!

- ・建築資材へ(杭、擬木、植木鉢など)
- ・園芸用品・家庭用品などへ



★ケミカルリサイクル

- ① 石炭やコークスの代わりに酸化鉄から酸素をとる還元剤として利用 → 限りある石炭資源を節約
- ② 油化 → 燃料油として利用
- ③ ガス化 → 化学工業やセメントの原料

資源ごみ 紙・布類の分け方・出し方 (毎月2回収集) 一部地域を除く

だせるもの

布類

衣類など

資源ごみ指定袋



汚れがひどいものや、布切れ(端切れ)は、燃えるごみへ

毛布



資源ごみ袋に入らない毛布は、ひもでしばって、出してください。

- ・濡れた布類はリサイクルができませんので、乾かして出してください。
- ・ガムテープや針金などひも以外のものは使用しないでください。

布団、じゅうたんは、粗大ごみへ (10頁参照)

ご注意

きんきひん

禁忌品

紙の原料にならない「禁忌品」は古紙の中には選ばないでください。「禁忌品」を選ばないことで、紙の原料としての古紙の価値は高まり、良質な紙に再生されます。

紙

- ◆フィルム付封筒 ◆ビニールコート紙 ◆ワックス加工品 ◆油紙 ◆写真 ◆合成紙 ◆防水加工紙 ◆擦染紙(昇華転写紙…アイロンプリント等) ◆感熱発泡紙 ◆感熱紙 ◆裏カーボン紙 ◆ノーカーボン紙 ◆アルミ付き紙パック

紙以外

- ◆粘着テープ類 ◆ワッペン類 ◆ファイルの金具 ◆金属クリップ類 ◆フィルム類 ◆発泡スチロール ◆セロハン ◆プラスチック製品 ◆ガラス製品 ◆布製品

材質に応じて、燃えるごみ、金属類、粗大ごみへ



混ぜないでください。

資源ごみ

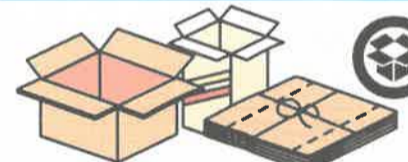
紙類

新聞・チラシ



チラシも一緒に出してください。

ダンボール・菓子箱・紙製衣装ケースなど



菓子箱や紙製衣装ケースなどの厚紙も一緒に出してください。

雑誌・カタログ・教科書・辞典など



新聞チラシやダンボール以外の紙類

紙くず



資源ごみ指定袋

飛散しないよう、資源ごみ袋または紙袋に入れる

シュレッダー紙は、他の紙と混ぜないこと

汚れている紙くず・感熱紙は、燃えるごみへ



茶封筒

ハガキ

飲料用紙パック



【ご注意】内側アルミやストロー付注ぎ口キャップ使用の紙パックは、燃えるごみへ

洗って

① 中身を水洗いして、水をきります。

開いて

② パックを切り開いて、1枚の板紙にします。

乾かして

③ 風通しのよい日陰で水分が無くなるまで乾かします。

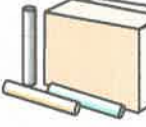
紙類は、ひもで十文字にしばって、出してください。ガムテープや針金などひも以外のものは使用しないでください。雨天の場合、紙類は資源ごみ指定袋に入れてください。

汚れがひどいものは、燃えるごみへ

リサイクルすれば…?

古紙

ダンボール



ダンボール箱、紙筒など

雑誌



ボール紙、絵本など

新聞



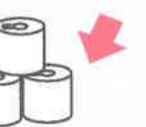
新聞紙、週刊誌、印刷用紙など

コピー用紙

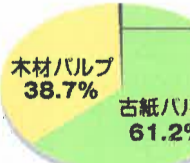


トイレットペーパー、ティッシュペーパーなど

紙パック



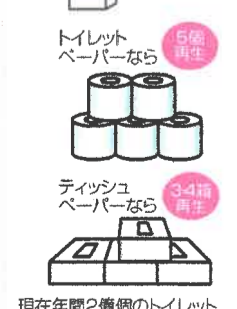
トイレットペーパー、ティッシュペーパーなど



その他 繊維 0.1%

古紙は製紙原料の半分以上を占めています。

ご存じですか? リットル入りの牛乳パック 30枚で



現在年間2億個のトイレットペーパーが再生されています

分別するのは、このような紙製品の原料として、利用されるからです。

資源ごみ