



# プラスチック製容器包装の出し方

週1回

無色透明の45ℓ以下の袋で  
(午前8時までに所定の場所に)

きちんと分別すれば  
効率のいいリサイクルが  
できるのね。



原則、このマークが  
ついているもの  
だけが対象 ※1

## 容器、包装とは？

中身を使いきったり(消費)商品と分離(開梱)した時に、不要となる、商品を入れた器(容器)や包んだりしているもの(包装)です。  
(ペットボトルを除く)プラスチック素材の容器・包装であれば、必ず左の識別表示(マーク)が付けられていますので、分別する際の参考にしてください。

絶対に  
ごみ袋を二重にして  
出さないでください。



マーク付近の  
表示を見て対  
象となる部  
位を確認しよう!



キャップ：PP  
外装フィルム：PE  
容器：PET  
ストローの袋：PP

このマークの  
対象部位の  
素材がPET  
でも「プラス  
チック製容器  
包装」です

※表示の一例

## ●カップ・パック・トレイ類

- 卵・豆腐・菓子・のりなどのパック
- インスタント食品・  
コンビニ弁当などの容器



- 生鮮食品・そうざい料理・  
菓子などのトレイ

白色トレイはスーパーなどの店頭でも回収しています。

## ●ボトル類

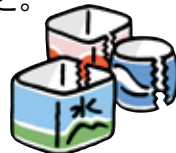
- 洗剤・油・シャンプー・リンスなどの  
ボトル



※サラダ油の容器は、  
しばらく逆さまにす  
ると液が切れます。

## ●ポリ袋・ラベル・フィルム類

- レジ袋、食料品・衣料品  
などの袋
- 飲料用容器・ジュースなど  
のラベルや商品を包んでい  
たフィルムなど。



## ●キャップ類

- プラスチック製の  
ふた・キャップ  
など。



## ●チューブ類

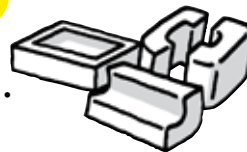
- マヨネーズ・ケチャップの容器・  
歯磨き粉などのチューブ



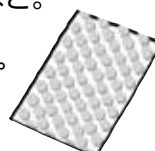
洗にくいチューブ  
類はハサミで切るな  
ど工夫をすると汚れ  
の除去が簡単です。

## ●その他

- 箱型発泡  
スチロール・  
包装用発泡  
スチロールなど。



- エアキャップ  
(ぷちぷち)



- リンゴ・玉ねぎ  
などのネット



- 薬などの  
包装



※1 これらはプラマークがなくてもプラスチック製容器包装です。

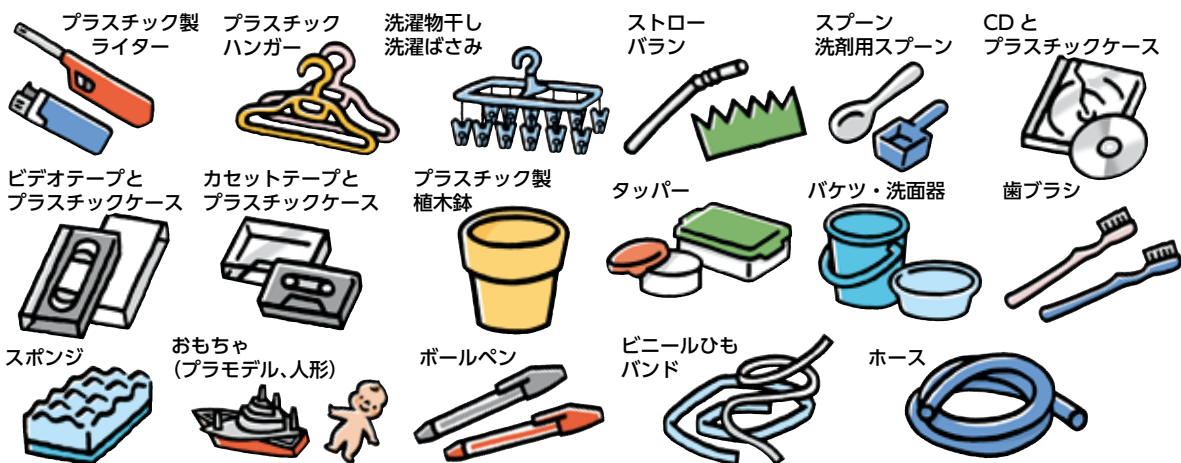
# 例

## 可燃ごみになるプラスチック

プラスチック製品で、それ自体を道具として使用するもの



マークが付いていないもの



## 粗大ごみになるプラスチック

●灯油ポリタンクやクーラーボックスなど



## ●汚れがついた物の出し方



資源として出せます

水気は切ってください。



資源として出せません

汚れを取り除いてください。



プラスチック製のチューブ類など、汚れが取りにくいものについても、汚れが残っていると、リサイクルの支障となりますので、**使いきってから必ずすすぎ又は古布等でふき取る**などして『プラスチック製容器包装』で出してください。

## ●識別表示にご注目!!

～分別の具体例～



可燃ごみ



プラスチック製容器包装



紙類



金物・ガラス類



※掲載している商品の分別は一例であり、上記とは異なる素材を使用しているものもありますのでご注意ください。



# 紙類の出し方

**隔週** 十文字にひもを掛けて  
(2週に1回) (午前8時までに所定の場所に)  
※ビニール袋は使用不可




しっかりとしばってね。

## ●新聞紙・折り込みチラシ

●新聞紙・折り込みチラシ・情報紙(リビングまつやま、ウイークリーえひめリックなど)は一緒にしばっても構いません。



## ●段ボール

●断面が波状  になっていれば段ボールです。厚紙と一緒にしないように(厚紙は本類・雑がみ)。



## ●紙パック

●500ml以上の紙パック。  
※必ず洗って開いて乾かして出してください。

※内側が白色以外のものや500ml未満の紙パックは「可燃ごみ」です。



## ●本類・雑がみ

●週刊誌・マンガ本・単行本・就職情報誌・教科書・ノート・文庫本・紙箱類の厚紙と一緒に構いません。

※アルバムなどビニール加工されたものは袋に入れて「可燃ごみ」として出してください。



紙パックはスーパーなどの店頭でも回収しています。

## このような出し方はしないでください。

●箱のまま。



●ガムテープ・ストッキングでしばる。



## 『雑がみ』って何？

『雑がみ』とは、新聞・雑誌・段ボール・飲料用紙パック以外の紙類を指します。ただし、食品や洗剤が直接ふれているもの、金銀加工されているもの、ビニール加工されているものは「可燃ごみ」となります。

「窓付封筒」については、窓のセロハン部分を切り取ってから出してください。(セロハンは「可燃ごみ」)



シュレッダー紙



台紙



紙製トレイ



筒状のもの



菓子箱



包装紙



紙袋

※「紙袋」の取っ手が紙製以外のもの場合は、必ず取り除いてから「紙類」に出してください。

その他、紙帯・封筒・葉書・便箋など。



ティッシュの箱  
※取り出し口のビニールは「プラ」。



付箋などの小さな紙

# 例

## 可燃ごみになる紙 (リサイクルできない紙)

食品や洗剤を直接入れたり  
包んだりしている紙製の容器や包装

## 紙マークで間違えないで!

紙マークが表示されている紙でも特殊加工がされた紙は、リサイクルできないため、「可燃ごみ」になります。

ヨーグルト紙カップ  
アイスクリーム紙カップ



宅配ピザの紙箱



ペットフードの紙袋  
米袋

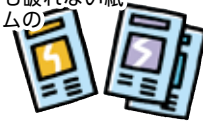


洗剤の箱



ビニール加工紙

引っ張ったらビニールが見える紙  
引っ張っても破れない紙  
カードゲームの  
カード



防水加工紙  
紙コップ、紙皿



写真、アルバム



裏カーボン紙  
宅配便の荷札、領収書など



内側が白色以外  
の紙パック

500ml 以上でも  
内側が白色以外は  
「可燃ごみ」



500ml 未満の  
紙パック



衛生紙

ティッシュペーパー  
キッチンペーパー



和紙

和紙で作られた祝儀袋  
色紙



感熱紙

レシートや FAX用紙



金銀加工紙

タバコや板ガムの銀紙、  
金色や銀色の加工をした紙箱、  
カップめん紙の紙ふた



パルプ  
モールド製品

紙製の卵パック  
紙製のりんご用シート



紙類

## ●小さな『雑がみ』の出し方講座

1

ひもでしばりづらい  
小さな雑がみがたく  
さんあった場合。



2

雑がみを折りた  
たんで雑誌等の  
間にはさみ込む。



3

完成

はさんだ雑誌は、本  
類と一緒にひもでし  
ばって出す。



紙袋(表面に光沢  
のないもの)に入れ、  
中身が出ないように  
口を2・3度折る。



口を閉じた紙袋  
は、ひもでしばっ  
て出す。本類と一  
緒にしばっても  
よい。



## ●識別表示にご注目!! ～分別の具体例～

可燃ごみ

プラスチック製容器包装

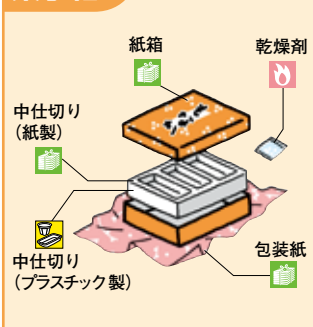
紙類

金物・ガラス類

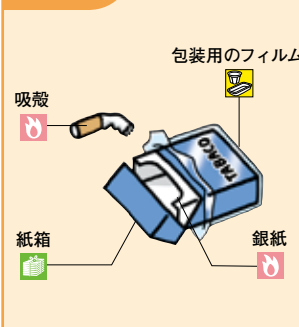
### アルミホイル



### 菓子箱



### たばこ



### ティッシュ



※掲載している商品の分別は一例であり、上記とは異なる素材を使用しているものもありますのでご注意ください。