



間違いやすい プラスチックごみ



中間管理施設からの報告等による、
間違いの多い事例をご紹介します

中間処理施設での選別時の残渣

金属などの不燃系残渣



くつなどの可燃系残渣



インスリン注射器



ペットボトル (醤油など)



ヨーグルトドリンク小型容器 (R1など)



ウォーターサーバーボトル容器



べール品（再商品化施設への出荷品）検査での残渣

可燃系残渣（保冷剤など）



危険品（刃物など）



医療系廃棄物（コロナ検査キット）



残渣（紙パックなど）



ペットボトル容器



中身入り・汚れたもの



間違えやすいものの例（その1：電話受話器など）

- ・携帯電話端末、電話受話器、充電ケーブル等は、「小型家電回収ボックス」へ。
- ・インクカートリッジは、「インクカートリッジ回収ボックス」へ。※
※プリンターメーカー4社以外はのものは、「燃やすごみ」へ。

資源(プラスチック)として回収できません。

小型家電回収ボックスへ

携帯電話端末



電話受話器



充電ケーブル



インクカートリッジ回収ボックスへ

インクカートリッジ



間違いやすいものの例（その2：リチウムイオン蓄電池など）

火災を生ずるおそれのあるもので、

- ・リチウムイオン蓄電池は「販売店などの回収ボックス」へ。
- ・ライターは別袋で「金属・陶器・ガラスごみ」へ。

資源(プラスチック)として回収できません。

販売店などの回収ボックスへ

リチウムイオン蓄電池（モバイルバッテリー）



金属・陶器・ガラスごみ

ライター



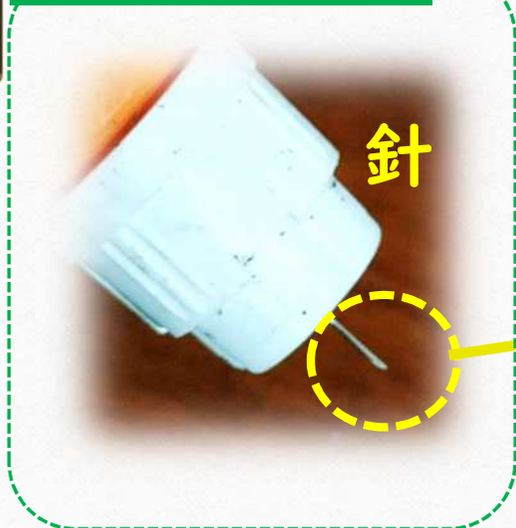
間違いやすいものの例（その3：注射器など）

在宅医療で使用するインスリンなどの注射器は、

- ・針は回収可能な薬局へ。
- ・それ以外の部分は燃やすごみへ。

資源(プラスチック)として回収できません。

回収可能な薬局へ



インスリンなどの
注射器

針は回収可能な薬局へ

燃やすごみ



本体は燃やすごみへ

間違いやすいものの例（その4：金属との複合品など）

- ・金属との複合品、刃物などが付着しているものは「燃やすごみ」
又は「金属・陶器・ガラスごみ」へ。

資源(プラスチック)として回収できません。

燃やすごみ

金属・陶器・ガラスごみ

洗濯ばさみ

ハンガー

子供のおもちゃ

カミソリ

メガネ

金属部分

刃物部分

プラスチックの場合



間違えやすいものの例（その5：中身・汚れたプラ）

・中身・汚れが落とせないプラスチックは「燃やすごみ」へ。

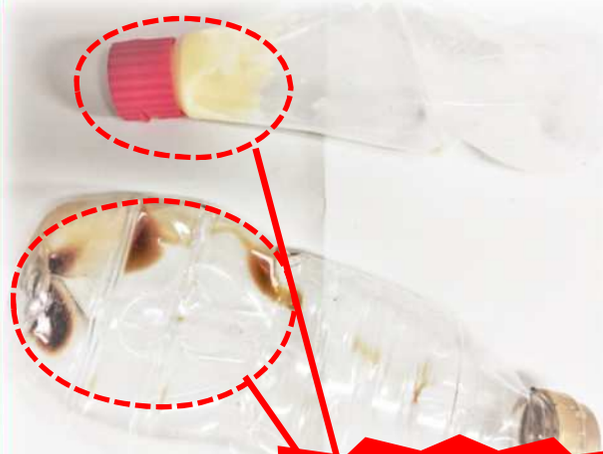
資源(プラスチック)として回収できません。

燃やすごみ

チューブ類

発泡スチロール

鉢



中身が残っている



土汚れが付いている



間違いやすいものの例（その6：薬の包装など）

- ・薬の包装で、何も表記されていないものは「燃やすごみ」へ。
- ・「シップ類」は「燃やすごみ」へ。
- ・「アルミホイル」は「金属・陶器・ガラスごみ」へ。

資源(プラスチック)として回収できません。

燃やすごみ

薬の包装

シップ類

何も表記がない!

金属・陶器・ガラスごみ

アルミホイル

アルミは金属

間違えやすいものの例（その7：保冷剤など）

- ・保冷剤は「燃やすごみ」へ。
- ・シリコン素材やセロハン素材（個包装紙）のものは「燃やすごみ」へ。
- ・生ごみの入った袋は「燃やすごみ」へ。

資源(プラスチック)として回収できません。

燃やすごみ

保冷剤



中身がゼリー状

石鹼ネット:シリコン有



チョコレート小袋
(セロハン)



生ごみの入った袋



間違えやすいものの例（その8：紙マーク容器包装）

・「紙マーク」のあるものは、「段ボール・紙・布類」又は「燃やすごみ」へ。

資源(プラスチック)として回収できません。

「燃やすごみ」

紙容器のカップ麺・紙コップなど

ティーパック



紙マークのあるものは
「燃やすごみ」へ

間違えやすいものの例 (その9: ヨーグルトドリンク等のPET容器)

・「PETボトルマーク」のある本体容器は、「びん・かん・ペットボトル」へ。

資源(プラスチック)として回収できません。

「びん・かん・ペットボトル」

プラ容器に思うかもしれませんが…

実はペットボトル。

ウォーターサーバーボトル容器も同じ。



ラベルとキャップは外して、
プラスチック資源!



PETボトルマークのある本体は、
「びん・かん・ペットボトル」へ