

プラスチック製品の分別方法が変わります



令和8年3月まで

きれいな 100% プラスチック	—	マークあり →	プラ
	やわらかい	→	かねん 可燃
	かたい	→	ふねん 不燃
	マークあり PET	→	ペット

令和8年4月から

きれいな 100% プラスチック	—	マークあり →	NEW!! しげん 資源 プラ
	長さ30cm未満 厚さ5mm未満	→	
	資源プラ対象外	→	かねん 可燃
	マークあり PET	→	ペット

Point1 プラスチック製容器包装と長さ30cm未満かつ厚さ5mm未満の100%プラスチック製品をまとめて資源プラスチックとして収集します。
※従来のプラスチック製容器包装指定袋にまとめて入れて出すことができます。

Point2 資源プラスチック対象外のプラスチック製品は可燃ごみになります。

Point3 充電式電池類の収集を始めます。

※不燃ごみに出された充電式電池類が収集車火災の原因になっています。新たな分別にご協力ください。



長さ30cm未満かつ厚さ5mm未満の100%プラスチック製品



※イラストは対象となる製品の一例です。※厚さは素材の厚さです。例) 計量カップの場合は、フチの厚さ



プラスチック製容器包装



※イラストは対象となる容器包装の一例です。

① 汚れや油分を落とす



② 指定袋に直接入れる



規定より大きい製品は処理機械の故障の原因となります。また、製品を切ったり割ったりすると、破片により収集や選別をする作業員がケガをするおそれがあります。安全のため、規定より大きい製品や切断・破損した製品は、資源プラスチックではなく可燃ごみで出してください。

✗ 資源プラスチックとして出せないもの



可燃ごみとして出すもの

- ・長さ30cm以上または厚さ5mm以上のプラ製品（雨合羽、レジャーシート、浮き輪、ポリタンク、まな板など）
- ・金属等が少量含まれる複合品（シャープペンシル、洗濯バサミなど）
- ・シリコン製品（ゴムベラなど）
- ・可燃物との複合品（クッション封筒など）
- ・在宅医療用品（輸液バッグなど）
- ・ゴム製品（長靴など）
- ・衛生用品（トイレブラシなど）



不燃ごみとして出すもの

- ・小型家電（ドライヤー、懐中電灯など）
- ・金属等が多量に含まれる複合品（傘、電気コード、ホッチキスなど）
- ・刃物類（カミソリなど）
- ・ライター類



ペットボトルとして出すもの

- ・PETマークがある無色透明のボトル

フタとラベルを外し、汚れを落としてから集積所にある緑色ネット袋へ出す



○ 電池の収集日に出せるもの

カレンダー 電池 マークの日



充電式電池類

- ・小型家電から外した充電式電池



リチウムイオン電池(Li-ion)
ニッケル水素電池(Ni-MH)
ニカド電池(Ni-Cd)

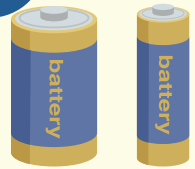
- ・充電式電池が外せない
大きさ30cm未満の小型家電



※膨張したバッテリーも出せます。
※イラストは対象となる製品の一例です。



乾電池



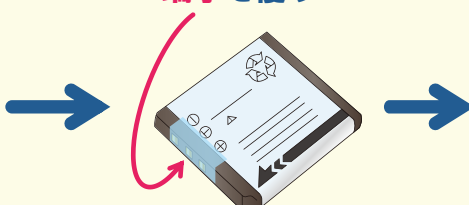
乾電池は
これまでどおり、
そのままコンテナへ

- ① 外せるパーツは
外す



- ② 絶縁する

テープで
端子を覆う



- ③ 無色透明の袋
に入れる



袋ごとコンテナへ



 充電式電池類は端子部分が他の金属と接触すると、ショートして発火するおそれがあります。安全のため、必ず絶縁をしてください。また、乾電池との分別と水濡れ防止のため、無色透明の袋に入れてから集積所にある赤色コンテナへ出してください。

✗ 電池の収集日に出せないもの



不燃ごみとして出すもの

- ・コイン型リチウム電池
(型式番号CR, BR)

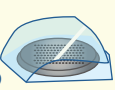


回収協力店へ持ち込むもの

- ・直徑が約12mmより小さいボタン電池
(型式番号LR, SR, PR)

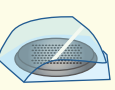


- ① テープで
両面を覆う



- ② 不燃ごみの指定袋
に入れる

- ① テープで
両面を覆う



- ② 回収協力店にある
回収缶に入れる



メーカーへ回収を 依頼するもの

- ・ポータブル電源
ACコンセント出力などが
可能な大容量のバッテリー



※有料の場合あり



取扱店または回収店へ 回収を依頼するもの

- ・自動車用バッテリー



※有料の場合あり



資源再生センターへ 持ち込み、職員に 手渡すもの

- ・充電式電池が外せない
大きさ30cm以上の小型家電
(外せるパーツは外す)



※手数料がかかります

プラスチックの分け方フローチャート

Start

マークがある？

ない

「**プラ**100%で
長さ30cm未満かつ
厚さ5mm未満？」

いいえ

金属等が多量に
含まれている？

ある

汚れや油分は
落ちている？

はい
いいえ
(落とせない)

しげん
資源
プラ

衛生用品や
(トイレブラシなど)
在宅医療用品?
(流动食バッグ・
輸液バッグなど)

いいえ

はい

鋭利なもの?
(カミソリなど)

いいえ

はい

かねん
可燃
ごみ

ふねん
不燃
ごみ

⚠ 100%プラスチック製品で長さや厚さで判断に迷う場合は可燃ごみとしてください。

資源プラの対象となる主な製品

カセットテープのケース
※ カセットテープそのものは可燃

櫛（プラ製）

クリアファイル

計量カップ（プラ製）

コップ（プラ製）

皿（プラ製）

CD

しゃもじ（プラ製）

ストロー（プラ製）

スプーン（プラ製）

タッパー型保存容器

チャック付き保存袋

茶碗（プラ製）

DVD

歯ブラシ

ハンガー（プラ製）

ビデオテープのケース

※ ビデオテープそのものは可燃

フォーク（プラ製）

ブルーレイディスク

弁当箱（プラ製）

※ ゴムパッキンは外して可燃

ボウル（プラ製）

ボタン（プラ製）

哺乳瓶

※ 吸い口は外して可燃

資源プラのゆくえ

① 収集

資源再生センター

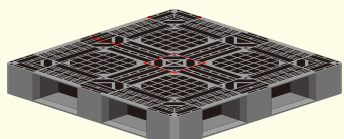
② 選別

③ 圧縮・梱包

再商品化事業者

④ 再商品化

例) パレット



⚠ 出す前に上のフローチャートにより対象となるか確認してください。

お問い合わせ

長野市環境部生活環境課 TEL 026-224-7635

〒380-8512 長野市大字鶴賀緑町1613番地 <https://www.city.nagano.nagano.jp>