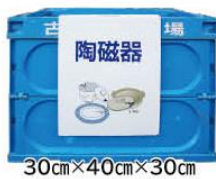


分別収集困りごと講座

～混ぜればごみ・分ければ資源～
これからの未来のために



古賀市環境課
(令和3年4月)

◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ 目 次 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆

1. 分別収集の目的・・・・・・・・・・ P 2
 2. 分別品目・・・・・・・・・・ P 2
 3. 役員さん、世話人さんのお仕事・・・ P 3
 4. 分別のポイント・・・・・・・・・・ P 4～7
 - ①びん、②ガラス、③陶磁器（P 4）
 - ④金属混合物、⑤乾電池、⑥スプレー缶（P 5）
 - ⑦蛍光灯、⑧紙パック、⑨ペットボトル、⑩飲料缶（P 6）
 - ⑪梱包材、⑫プラスチック製容器包装（P 7）
 5. 分別収集会場で受け取らないごみ・・・・・・・・ P 8
 6. 新型コロナウイルス対応・・・・・・・・・・ P 9
 7. よくある質問Q & A・・・・・・・・・・ P 9～12
- ※「家庭ごみの出し方パンフレット」と一緒にご覧ください。

1. 分別収集の目的

高度成長期を経て経済発展した日本は、大量生産、大量消費、大量廃棄型の社会となり、その結果もたらされた廃棄物処理に伴う環境負荷、処理に係る負担増、不法投棄の増大等の深刻な社会問題が生じました。そこで、循環型社会に向けて、自治体、市民、事業者が一体となって、再生利用が可能な資源物を分別し、リサイクルすることで、貴重な資源やエネルギーの消費を抑え、地球環境を保全することを目的とし、効率的なごみ処理を行うために分別収集をしています。なお、古賀市では循環型社会のために4R※の取組を推進しています。

※4Rの取組：Refuse（断る） Reduce（減らす） Reuse（再利用する）
Recycle（再生利用する）の頭文字をとったもの。
→家庭ごみの出し方パンフレットP14

2. 分別品目

- ①びん ②ガラス ③陶磁器 ④金属混合物 ⑤乾電池
⑥スプレー缶 ⑦蛍光灯 ⑧紙パック ⑨ペットボトル
⑩飲料缶 ⑪梱包材 ⑫プラスチック製容器包装

※上記の他にも、古紙や小型家電、廃食料油、インクカートリッジ、リチウムイオン電池を集めています。
→家庭ごみの出し方パンフレットP10

3. 役員さん、世話人さんのお仕事

地域の分別収集会場で、設営や運営、排出指導、整理・後片付けなどを行っていただきます。

①会場の設営

- I. 会場の状況に併せてコンテナ、エコバックを配置します。
- II. 区分表示札を回収ボックスにかけます。
※2段積した方が楽に作業ができます。
※コンテナなどの資材は、前日までに会場へ配布します。

②指導

- I. 排出者本人に区分ごとに出していただきます。区分がわからない人などに指導します。
- II. 容器が洗われているか確認します。

③コンテナ等の取り替え

- I. コンテナ等の中身がたまってきたら、保管位置に段積みして、新しいコンテナを出します。重いので2人で作業しましょう。
- II. 電池は、重いので4分の1程度でコンテナを交換します。
※もし、コンテナが不足した場合は、区分ごとに寄せて保管場所の地面に直接おいてください。(後日職員で対応します。)
※ガラスの破片などが落ちないように気を付けましょう。

④片付け

- I. コンテナ、エコバックを1カ所にまとめて整理整頓します。
- II. コンテナ、エコバックにブルーシートを掛け、ゴムバンドでしっかりと固定します。
- III. 危険物やガラスの破片等が残らないように清掃をします。
※風の強い日などは、ブルーシートが飛ばされたり、資源ごみが飛ばされたりしていないか見回りをします。
※資源ごみやコンテナなどは、水曜日頃に回収します。

⑤悪天候時の対応

会場ごとに、区長さんや役員さんと協議し、中止するか否かの判断をしてください。事前に中止が決定している場合は、環境課までお知らせください。

※台風など、事前に市全域で分別収集を中止する場合は、環境課にて判断し区長さんへ連絡します。

※中止した場合の延期はありません。

4. 分別のポイント

品目ごとに、分別のポイントを説明します。

→家庭ごみの出し方パンフレットP4～8

①びん・・・一升びん、酒類、調味料、ジャム、化粧品等のびん

- びんは、底の部分がギザギザしているものが多いです。
 - 割れているもの、汚れているもの、哺乳瓶などの耐熱びん 農薬などが入っていたびんは②ガラスへ
 - マニキュアのびんなど、水洗いしても汚れが落ちないものは②ガラスへ
- ※びんかガラスの判断に迷ったら②ガラスへ



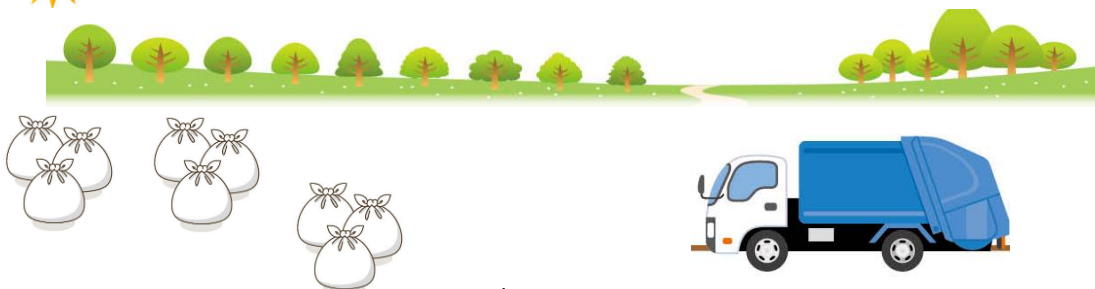
②ガラス・・・ガラスのコップや皿、耐熱性ガラス製品など

- 割れたガラスなどを包んでいた紙や袋は取り除く。
 - 鏡はガラスです。ガラスのコンテナへ入れます。
- ※金属が付いているもの(枠や取っ手など)は④金属混合物へ



③陶磁器・・・陶器の皿、茶碗、湯飲み、植木鉢など

- 割れた陶器を包んでいた紙や袋は取り除く。
 - 植木鉢に付いた根っこなどは取り除く。
 - 珪藻土マットについては、環境課窓口で回収しています。
- ※石綿が含有する物については、販売店が回収しています。



④金属混合物・・・缶詰の缶、炊飯器やドライヤー、トースター鍋、やかん、包丁、傘、はさみ、ライター電池式のおもちゃ、塗料の缶
 ※素材に金属が含まれるものが金属混合物

- 缶詰や塗料缶などの中身は空にして出す。
- ライターも中身を空にして出す。
- 金属部分と金属部分以外を分ける。
 ※工具を使わないと分れない場合は、そのまま出す。
- 傘はそのまま出す。(布やビニールを取らなくてもよい。)
- 電池(乾電池、リチウムイオン電池、充電式電池)ははずして
 ⑤乾電池はコンテナへ、充電式電池はなるべく環境課窓口へ。
★清掃工場で充電式電池が原因と思われる火災が発生しています。
- テレビ、パソコン、車の部品は持ち帰ってもらう。
 ※市で処分ができません。
 →家庭ごみの出し方パンフレットP15



⑤乾電池・・・乾電池、ボタン電池、小型充電式電池

- 自動車やバイクのバッテリーは出せません。
 ※販売店などに処理を依頼してもらう。
- リチウムイオン電池、ニッケル電池などの小型充電式電池は分別収集会場でも回収していますが、環境課窓口でリサイクルのために回収しています。ご協力をお願いします。
 →家庭ごみの出し方パンフレットP10



⑥スプレー缶・・・スプレー缶、エアゾール缶、カセットボンベ

- 火気のない屋外などで中身を空にする。
- 穴をあける必要はありません。蓋ははずしてください。
- スプレー缶の先の噴射口等ははずす必要はありません。



⑦蛍光灯・・・蛍光管、電球、グロー球

- LED電球は④金属混合物のコンテナへ入れる。
- 長い蛍光灯は、長いコンテナを使用する。
- 包んでいた紙や袋は取り除く。
- 割れたものは②ガラスと④金属混合物へ分けてコンテナへ。



⑧紙パック・・・牛乳、ジュースなどの飲料用の紙パック
※内側が白いものに限ります。




- 紙パックはエコパックではなく、コンテナを使用する。
- 洗って、開いて、乾かして出す。
- 汚れているものは燃やすごみへ
- キャップなどが付いていれば、はずし⑫プラ製容器包装へ
- 内側がアルミコーティングされているものは可燃ごみへ



⑨ペットボトル・・・飲料や調味料などのペットボトル



- キャップやラベルは⑫プラ製容器包装へ
- 中をすすぎ、つぶさずにコンテナへ入れる。
※完全につぶれているもの、汚れがひどいものは可燃ごみへ
- 注ぎ口のリングは、はずす必要はありません。
- 洗剤や柔軟剤などの  マークのついているボトルは、⑫プラ製容器包装のコンテナへ入れる。



⑩飲料缶・・・飲料物が入っていた空き缶



- 中をすすぎ、つぶさずにコンテナへ入れる。
- 腐食や完全につぶれたもの、汚れがひどいものは、④金属混合物のコンテナへ入れる。




⑪梱包材・・・発泡スチロール製梱包材、発泡スチロール

- 20cm角程度に割ってエコバックへ入れる。
- 材質が発泡スチロールのみ回収しています。



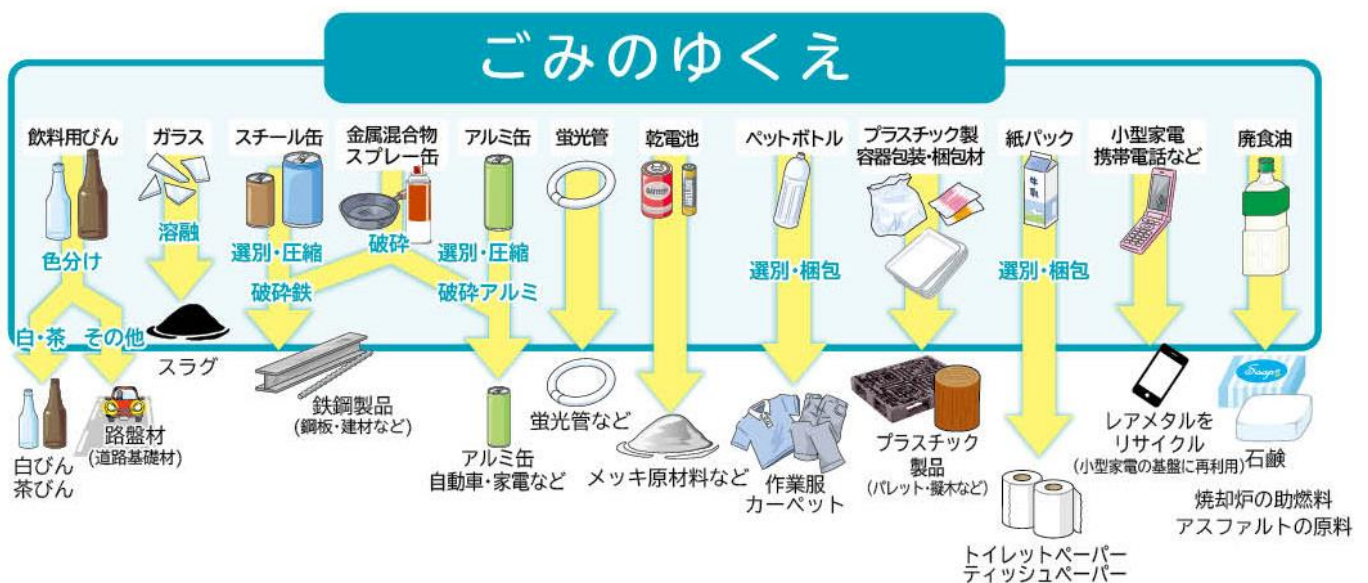
⑫プラスチック製容器包装・・・レジ袋、食品トレー、お菓子や冷凍食品のパッケージ、ラベル洗剤、柔軟剤のボトル等



- 軽くすすぎ、乾かしてエコバックへ入れる。
- カップラーメン等の蓋は可燃ごみへ
- 汚れの酷いものは可燃ごみへ
- まとめていた袋から出し、バラバラにしてエコバックへ入れる。
-  マークの付いていないプラスチック製品は可燃ごみへ
(可燃ごみのプラスチック製品の例)



使い捨てフォークやスプーン、バケツやストロー、文具おもちゃ、クリーニングの袋、コップ、ファイルなど
※金属が含まれるものは④金属混合物へ



5. 分別収集会場で受け取らないごみ（持ち帰ってもらう。）

①粗大ごみ・・・家庭ごみの出し方パンフレットP11

→コンテナに収まらない物は粗大ごみとなります。

※コンテナの大きさ（よこ40cm×たて30cm×高さ30cm）



②家電リサイクル法対象品・・・家庭ごみの出し方パンフレットP15

→エアコン、テレビ、冷蔵庫、冷凍庫、洗濯機、衣類乾燥機



エアコン



テレビ



冷蔵庫・冷凍庫



洗濯機



衣類乾燥機

③パソコン・・・家庭ごみの出し方パンフレットP15



デスクトップ
(本体含む)



ノートパソコン



液晶・CRT一体型パソコン



※ブラウン管(CRT)モニターは別途料金が必要です。

④市で処分できないごみ・・・家庭ごみの出し方パンフレットP15

→中身の入った消火器、タイヤ、バッテリー、注射器、注射針、ボウリングの玉、自動車の部品、石膏製品など



中身入りの
消火器



タイヤ



車のバッテリー



在宅医療で使用した
注射器・注射針など

実際に会場へ不法投棄されたもの



容器包装プラスチック以外のプラスチック



※判断に迷うものは、一旦持ち帰ってもらい、環境課へ月曜日以降に確認するように伝える。

6. 新型コロナウイルス対応

(1) 感染防止策

- ①風邪の症状（のどの痛み、咳、発熱など）がある方の分別収集会場への入場は避けてもらう。
- ②感染症対策（マスクの着用、手洗いの徹底、消毒等）は各自でお願いします。
- ③人との間隔は、できるだけ2m（最低1m）空けてもらう。
- ④混雑の状況（密集状態）によっては、入場を控えてもらう。
- ⑤入場は、最低人数（1家族1名程度）でお願いします。

(2) 会場の感染防止策

- ①人と人が対面する場面を作らない。
- ②世話人の人数を最低限の人数とする。
- ③コンテナとコンテナの間隔を1m～2m程度あける。
- ④手や指用の消毒薬を設置する。

問い合わせ先
古賀市 環境課 資源循環推進係
TEL 092-942-1127