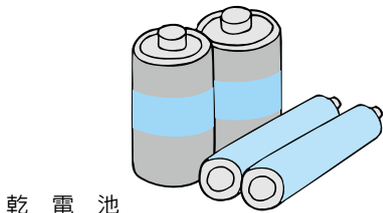


# 乾電池 (2回/年) 5月31日 10月31日

## 収集している乾電池



乾電池



ボタン電池・コイン電池



充電式電池・バッテリー

## 排出方法

中身が確認できるように透明な袋に入れて出してください。

## 注意事項

- ・収集日は、**5月31日、10月31日**の年2回です。(日曜でも収集します。)
- ・乾電池以外は袋に入れなくてください。
- ・**充電式電池(リチウムイオン電池、ニッケル水素電池、ニカド電池等)は市では収集しません**ので、販売店に引き取ってもらってください。

## 乾電池の処理について

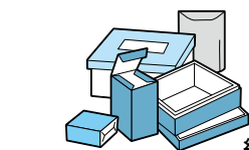
- ・使用済み乾電池は、市の施設では処理ができないため、民間の業者と契約を結び、北海道の処理工場でリサイクルされています。

ごみを減らすために今すぐ家庭で出来る『もう一工夫』

そのヒントは【紙製容器包装】です

これらのものは一部を除き、紙類の【雑誌類】として出すことができます

### 【紙製容器包装】の一例



紙箱類



酒やジュースの箱

内側にアルミ箔を貼っているものは燃えるごみへ

アイスクリームのカップ等、防水加工しているもの、アルミを使用しているものは燃えるごみへ



紙缶・カップ類



包装紙類



台紙類



紙袋類



ふた類

カップ麺のふた等、アルミを使用しているもの、防水加工しているもの、ビニール等でコーティングしているものは燃えるごみへ

対象となる容器及び包装には、



このマークがついています。

## 家庭ごみの中の【紙製容器包装】

- ・家庭から出るごみの容積として約18%、重量としては約8%を占めており、【紙製容器包装】の再資源化を図ることにより、家庭から出る「燃えるごみ」の量は確実に減ります。

## 排出方法

- ・【紙製容器包装】は、紙類の『雑誌類』として出すことができます。紙以外の部分を取り除いてから出してください。ただし、次のようなものは『燃えるごみ』として出してください。

- 飲料パック等で、内側にアルミ箔が貼られているもの
- カップ麺のふたやアイスクリームカップ等で、防水加工されているもの
- 表面がビニール等でコーティングされているもの