

～令和8年4月から「有害ごみ」の分別収集が始まります～

### ◎ごみの分別(分け方・出し方)の変更について

#### 【収集品目に「有害ごみ」が加わります！】

劣化したリチウムイオン電池等は、衝撃に弱く、爆発や発火する等の危険があり、今後も生活必需品(携帯電話・タブレット・イヤホンなど)の多くに「リチウムイオン電池等」が使われる事が想定されます。

令和8年4月から収集品目に「有害ごみ」を加え、分別の徹底を行ったうえで収集を行います。

いらなくなったリチウムイオン電池等を捨てる際にはルールを守っていただき、安全性の配慮をお願いします。「有害ごみ」を他のごみと混在しないよう分けてお出しくくださるようお願いいたします。

膨張したリチウムイオン電池等は、千倉清掃センター、白浜清掃センターへお持ち込みください。

#### ◎「有害ごみ」について

水銀などの有害な物質を含むものや、発火などの危険性があるものは「有害ごみ」です。

安全に収集し、処理する必要がありますので、「可燃ごみ」「プラスチック」などの他のごみに混ぜないでください。

#### ◎有害ごみの具体例

■スプレー缶・カセットボンベ

■ライター・乾電池・ボタン電池

小型充電式電池、リチウムイオン電池等内蔵製品

※自動車用やバイク用、キャンプ用や非常用のバッテリーは、収集できませんので販売店にお問合せください。

■蛍光管、体温計、血圧計

#### スプレー缶・カセットボンベの出し方

- 中身は使い切ってください。
- 危険なので穴を開ける必要はありません。
- 火災などの事故を防ぐため、中身を出す際は、換気の良い場所、または屋外で行ってください。
- 透明なビニール袋に入れて出してください。

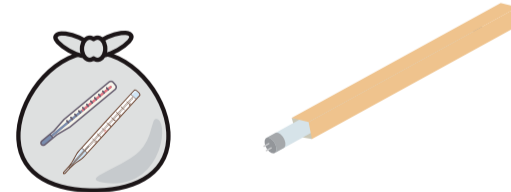
#### ライター・乾電池・ボタン電池 小型充電式電池・リチウムイオン等 内蔵製品の出し方

- 使い切ってから出してください。
- テープなどを貼って絶縁してください。
- 透明なビニール袋に入れて出してください。



#### 蛍光管・体温計・血圧計の出し方

- 体温計・血圧計は透明なビニール袋に入れて出してください。
- 蛍光管は、購入した時についてくる紙カバーを付け、袋に入れて出してください。
- 割れないように出してください。



空き缶  
金物類・小型家電の日

空きびん・ガラス  
せともの類の日

※他のごみと区別できるよう透明な袋にまとめてください。

## ◎リチウムイオン電池等の回収について（詳細）

回収は、次の2つの方法で行います。

- ① ごみステーションに空き缶・金物類・小型家電の日に排出
- ② 回収拠点への持ち込み（千倉清掃センター、白浜清掃センター）

※膨張等劣化しているものは必ず回収拠点（千倉清掃センター、白浜清掃センター）へ持ち込んでください。

リチウムイオン電池は、充電して繰り返し使え、コンパクトで軽量の電池で、モバイルバッテリー、携帯電話、電子タバコなどの充電式の機器に用いられています。

便利なものですが、古いものや衝撃を与えたものは、出火の原因にもなっており、自宅にあるリチウムイオン電池等について、一度確認してみてくださいはいかがでしょうか。

### リチウムイオン電池が使用されている製品の具体例



電動工具



トランシーバー



デジカメ



電話機  
(固定・携帯・スマホ)



タブレット



モバイル  
バッテリー



加熱式たばこ



電気シェーバー・  
電動歯ブラシ



ハンディファン



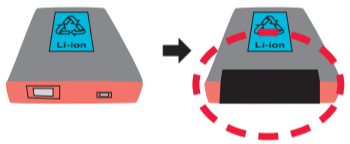
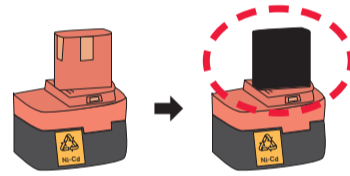
おもちゃ

環境省：http://www.env.go.jp/content/900532351.pdfを加工して作成

### 小型充電式電池・リチウムイオン電池等内蔵製品の出し方

- 小型充電式電池は、テープなどを電極に貼って、絶縁してください。
- 雨等で濡れないよう、ビニール袋に入れて出してください。
- リチウムイオン電池等内蔵製品は、取り外しができるものは取り外し、難しいものはそのまま出してください。

#### ●絶縁処理の例



- テープ（ビニールテープ）を電極に貼って、絶縁してください。

## 絶対に守ってください！

- リチウムイオン電池等を「可燃ごみ」「プラスチック製容器包装」「その他プラスチック」などに混ぜないでください。
  - 満タンに充電してあるものは排出しないでください。（限りなく0%にしてから排出してください。）
  - **膨張しているものは、千倉清掃センターまたは白浜清掃センターへ持ち込んでください。**
  - スプレー缶・カセットボンベ・リチウムイオン電池等は、「空き缶・金物類・小型家電の日」に排出してください。
  - 蛍光管・体温計等は、「ガラス・せともの類の日」に排出してください。
- 他のごみと区別できるよう透明な袋にまとめてください。

**「分別するのがめんどくさい」「少しくらい大丈夫」が大きな火災事故につながります！**



「有害ごみ」による火災（令和2年2月）

（参考）鋸南地区環境衛生組合での事例  
令和元年～

◎火災事故 1件 充電式電池

◎破裂事故 4件 スプレー缶のプレス時

お問い合わせ先

千倉清掃センター  
44-1263  
(千倉・丸山・和田)

白浜清掃センター  
38-4560  
(白浜)

環境保全課  
33-1053