

乾電池・充電式電池

◎乾電池

◎出し方

ごみステーションの専用コンテナへ**決められた日**に出してください。

出せるもの



アルカリ・マンガン・
ボタン電池・充電式電池



テープなどを貼り、絶縁して



専用コンテナへ

おねがい

- 火災事故防止のため、セロハンテープなどを貼り絶縁してください。
- 充電式電池(リチウム・ニッケル・ニッカドなど)は、各施設の専用ボックス(14ページ参照)にも出せます。
- 事故等の危険があるので、**燃やせるごみ**、**燃やせないごみ**として出さないでください。

◎充電式電池

◎出し方

回収ステーションの専用ボックス
もしくは乾電池の収集へ出してください。
各施設の回収ステーションは14ページ参照。

リサイクルマーク



Ni-Cd

ニカド電池



Ni-MH

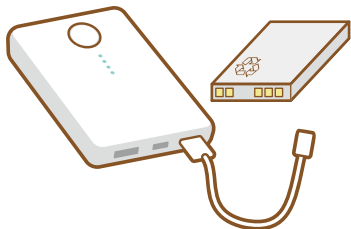
ニッケル水素電池



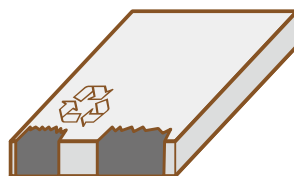
Li-ion

リチウムイオン電池

出せるもの



モバイルバッテリー・
携帯電話のバッテリーなど



テープなどを貼り、絶縁して



専用ボックスへ

おねがい

- 火災事故防止のため、セロハンテープなどを貼り絶縁してください。
- 乾電池(マンガン・アルカリ・ボタンなど)は上記を参照してください。
- 事故等の危険があるので、**燃やせるごみ**、**燃やせないごみ**として出さないでください。



電池内蔵式
小型家電



乾電池



充電式電池



スプレー缶

は



燃やせないごみ ではありません!!

発火の危険性があるものが燃やせないごみとして出されたことで、
ごみ処理施設や収集車などでの火災が多発しており、ごみ収集ができなくなる恐れがあります。
分別方法や出し方の確認をしましょう。



環境センター火災(令和5年5月)



火災の原因(リチウムイオン電池)



ごみ収集車火災(令和2年5月)



原因と思われる物

分別 方法

- 電池内蔵式小型家電は、環境センターへ持ち込んでください。6ページ参照。
- スプレー缶・ライター・カセットボンベは8ページ、乾電池・充電式電池は9ページを参照してください



乾電池・充電式電池