

# そのリチウムイオン電池、 「爆弾」に変わるかも!?



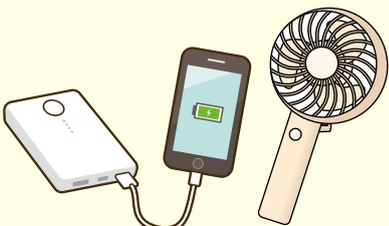
## リチウムイオン電池の誤った捨て方で火災に!

「たかが電池」と安易に考えていませんか? リチウムイオン電池は小型で高性能な充電電池ですが、捨て方を間違えると、ごみ収集車や処理施設での火災の原因につながる「爆弾」になりかねません。

あなたの安全と、まちの未来を守るために、知っておいていただきたいことを紹介します。

### リチウムイオン電池は どんな製品に 使われているの?

主な製品として、携帯電話、モバイルバッテリー、パソコン、デジタルカメラ、携帯型ゲーム機、電子たばこの他、日常生活で使用する様々な製品に使われています。



モバイルバッテリー 小型扇風機 ワイヤレスイヤホン



電動工具



カメラ類のバッテリー



電子たばこ



空調服

**!** コンセントに繋がなくても動く製品は要注意!

## 燃やせないごみで出せば捨てられると思いませんか? 適切な分別を!

リチウムイオン電池は、衝撃や高温時、他の金属と触れてショートすると、発熱・発火するリスクがあります。燃やせないごみとして出すと、ごみ収集車によるプレスやリサイクル時の破碎処理により、電池が押し潰されて発火し、周囲のごみに着火し、火災に繋がります。

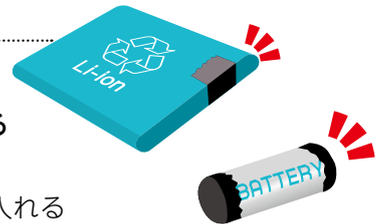
リチウムイオン電池等(小型充電式電池や充電式小型家電)を廃棄する際は、絶対に燃やせるごみや燃やせないごみ、プラスチック資源の袋には入れず、危険ごみとして**黄色いコンテナ**に入れてください。

### 〈ごみステーションに出す際の注意点〉

- ①電池は使い切ってから出す
- ②電極が露出しているものは、電極部・端子部分にテープを貼って絶縁する
- ③透明・半透明のビニール袋に入れる
- ④隔週1回のびん、缶、破碎困難・危険ごみの収集日に**黄色いコンテナ**に入れる

※膨張・変形しているものは危険なため、リサイクルプラザへ持ち込み、係員へ申し出てください。

1人の分別の間違いで本市のごみ処理全体に影響が及びます。分別にご協力をお願いします。



ごみの正しい  
分別方法

家庭用ごみと資源の分け方・  
出し方早わかりブック▶



ごみの分別ガイド  
ごみだす▶



### 回収拠点

市内5カ所のリサイクルステーション(エコらんど・安城北部・中部・篠目・桜井)で、小型充電式電池(リチウムイオン電池・ニカド電池・ニッケル水素電池)の回収を行っています。ぜひ利用してください。