

うっかり捨てると

火災発生!?



キリクマ
「ムーむー」



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

充電して使用する製品は
ごみに混ぜないで!!

混入に注意

こんな製品に注意!



電子たばこ

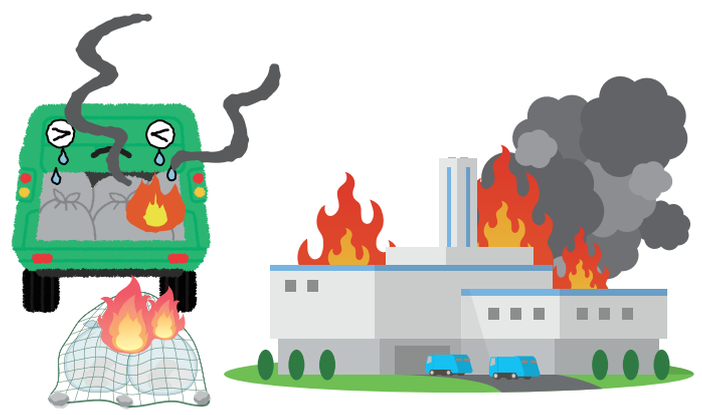
ハンディファン

モバイルバッテリー

見分け方
充電すれば、コンセントに
繋げずに使用できるもの

火災発生の原因に…!?

小型充電式電池は、強い衝撃が加わると発火の恐れがあります。
他のごみに混ぜられて処理されると、小型充電式電池から発火し大きな火災につながります。
ごみ収集車やリサイクル施設で火災が起きると、ごみの処理ができなくなります。



分別方法はこちら!

堺市 小型充電式電池 捨て方

市の
ホームページを
ご確認ください



https://www.city.sakai.lg.jp/kurashi/gomi/gomi_recy/bunbetsu/shigen/sodaigomi/index.html#cmszyudenchi



Refuse (リフーズ) …ことわろう
Reduce (リデュース) …げんりようしよう
Reuse (リユース) ……くりかえしつかおう
Recycle (リサイクル) …さいしげんかしよう

