

令和6年10月から

New

ごみの分別が変わります



- 充電式電池（モバイルバッテリー等）は、「危険ごみ」にて収集を開始します。
- 使い捨ての電池や充電式電池が取り外せない小型家電は、「こわすごみ」から「危険ごみ」に分別を変更します。

充電式電池



※自動車用
バッテリー等の
鉛蓄電池は除く

使い捨ての電池



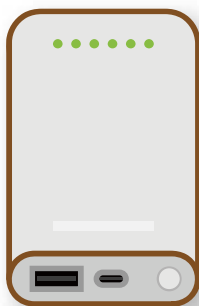
※水銀使用・不使用に関わらず

充電式電池が 取り外せない小型家電



※1辺が60cm未満のもの
※パソコンは除く

すべて **危険ごみ** へ



充電式電池(モバイルバッテリー等)については、
以下のところでも引き取り可能な場合があります。

- 購入先、販売店、メーカー等
- リサイクル協力店

リサイクル協力店はJBRCのホームページから検索できます。
(一社) JBRC TEL.03-6403-5673
https://www.jbrc.com/general/recycle_kensaku/



このマークが目印

雑がみリサイクル

もやすごみに
入れないで



○雑がみってなに？

雑がみは、新聞、雑誌、ダンボール、牛乳パック以外のリサイクルできる紙類のことです。きちんと分別すれば、資源となります。

※例えば…

古紙の出し方は、13・14ページへ



紙袋

封筒・はがき

パンフレット

トイレ
トイレット
ペーパーの芯

カレンダー

お菓子の箱・ティッシュ箱

チラシ

※窓あき封筒の窓部分
(プラ製)は取り除く。

※金具やプラスチック
は取り除く。

※ビニール部分は
取り除く。

生ごみ分別収集

生ごみの出し方は、7ページへ

「生ごみ」と「もやすごみ」は同日収集ですが、ごみステーションでは分けて置いてください。

○なぜ「生ごみ分別」するの？

「生ごみ」を資源としてリサイクルするためです。

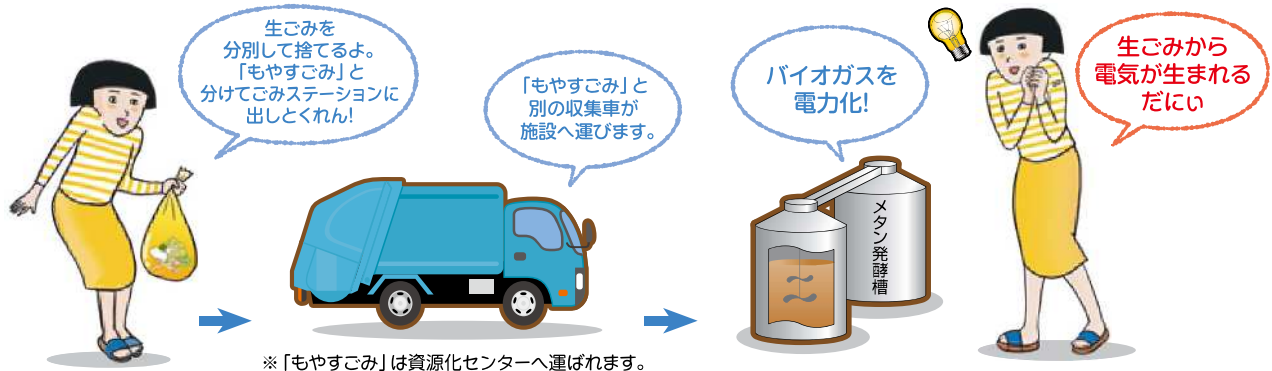


○資源として集めたあとはどうするの？

下水汚泥やし尿・浄化槽汚泥と一緒に「バイオマス利活用センター」でメタン発酵処理をします。

○メタン発酵処理するとどうなるの？

バイオガスが発生します。このバイオガスを利用して発電をします。一般家庭約1,890世帯分の電気が生まれます。



施設の故障等に繋がりますので、正しい分別を心がけてください

捨てる前に「リユース」を考えよう!

まだ使えるものを繰り返し使うことを「リユース」といいます。リユースは、環境にやさしく、ご家庭のお財布にもやさしい取組です。不要になったけれど、まだきれいな状態のものや十分使えるものは捨ててしまう前に売買や譲渡を検討してみましょう。



リユースへの
取組み