

リサイクルプラザ宮の沢



ごみの減らし方や資源の有効活用について情報発信をしています。
教室やイベントなど、楽しく学びながら実践できる場でもあります。

●家具と自転車の
抽選販売
1日～15日



●ごみ減量に役立つ
各種教室



●日用品小物の譲り合い
リユースコーナー



●おもちゃ病院



●エクステンジ
(洋服の交換会)
24日～月末の前日



●図書の貸し出し



●ごみ減量やリユース、
リサイクルに関する
相談受付…など



リサイクルプラザ宮の沢

開館時間／ 10:00～18:00

休館日／ 月曜日(祝日の場合は翌平日)
年末年始(12/29～1/3)

交通機関／ 地下鉄東西線「宮の沢駅」から
地下通路直結(西友宮の沢店隣)

住所／ 札幌市西区宮の沢1条1丁目
1-10 ちえりあ1階

電話／ 671-4153 FAX／ 671-4156



編集後記

電池をきちんと分けようと思っても、印字が小さくて「コイン電池？それともボタン電池？」と迷うことがあります。また、**わかりません**古いパソコン等のバッテリーの場合、取り外したあと、リサイクルマークがすぐには見当たらないことも。
全ての人にわかりやすいように、もっと大きく、ハッキリ、クッキリと表示されているといいと思います。



今号の「ごみニュケーションさっぽろ」を読んだ感想・要望・ご意見がございましたら、メール・FAX・郵便にてお寄せください。

●E-Mail : recycle-hp@sapporo530.or.jp

メールのタイトルに「リサイクルプラザ宮の沢」と入れてください。

●郵便 : リサイクルプラザ宮の沢「ごみニュケーションさっぽろ」編集部

〒063-0051

札幌市西区宮の沢1条1丁目1-10 ちえりあ1階

<http://www.sapporo530.or.jp>



P1のクイズの答えはAです。

Aのボタン電池は、ボタン電池回収協力店に出します。

Bの筒型乾電池(使い切りタイプ)とCのコイン電池はごみステーションに出せます。詳しくは本紙②ページをご覧ください。

さっぽろ紙ルール

読み終わったら集団資源回収



リサイクルプラザ宮の沢ごみ減量情報紙

ごみニュケーション

2023. 3. 20

発行/リサイクルプラザ宮の沢指定管理者

NPO法人 環境り・ふれんず

監修/札幌市

〒063-0051 札幌市西区宮の沢1条1丁目1-10 ちえりあ1階

TEL671-4153 FAX671-4156



さっぽろ

NO.46

筒型乾電池(使い切りタイプ)



コイン電池



ボタン電池



小型充電式電池、モバイルバッテリー



ごみ減量クイズ

Q 次のうち、ごみステーションに出せない電池は？

A: ボタン電池

B: 筒型乾電池(使い切りタイプ)

C: コイン電池

答えはP4



特集 電池ってどうやって捨てるの？

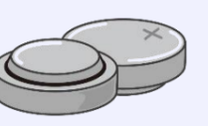
- 分け方は4つ
- 出す時はコレが大事！
- なぜ分けて出す必要があるの？
- 正しく出すとリサイクルされる



特集 電池ってどうやって捨てるの？

普段は意識していないけれど、日用品やおもちゃなど身の回りにはたくさんの電池が使われています。形や大きさも違うし、いざ処分しようと思ったら、どこにどうやって出せばいいのか迷うかもしれませんね。でも実は、電池を正しく分けて出すのって、とても大切なんです。

分け方は4つ

	種類	どこに出す？	どうやって	よく使われているもの（他の電池と重複の場合あり）	
使い切り（充電しないタイプ）	筒型乾電池 （使い切りタイプ）  四角いタイプもある	アルカリ電池 マンガン電池	透明または半透明の別袋に入れて出す  びん・缶・ペットボトルとは別々に！	・おもちゃ ・壁掛け時計 ・懐中電灯 など	
	コイン電池 形式 CR、BR 	+（プラス）の面に「CR」、「BR」と表記がある、コイン形状のもの	ごみステーション 燃やせないごみの日 ※他の燃やせないごみと一緒に入れてよい	市の指定袋に入れて出す  一緒に	・炊飯器のタイマー ・補聴器 ・車のスマートキー など
	ボタン電池 形式 SR、LR、PR 	+（プラス）の面に「SR」、「LR」、「PR」と表記があるもの	ボタン電池回収協力店 電気製品販売店の他にも回収に協力しているスーパーやホームセンターもあります  回収協力店をボタン電池工業会ホームページで確認	ボタン電池回収缶  注意！ごみステーションに出せません	・腕時計 ・補聴器 ・デジタル体温計 など
繰り返し使う（充電するタイプ）	小型充電式電池 筒型乾電池と同じ形でも、充電式タイプはこちら  モバイルバッテリー スマホや携帯等のバッテリー 	リサイクルマーク（下図）が付いているもの  ニッケル水素電池 (Ni-MH)  ニカド電池 (Ni-Cd)  リチウムイオン電池 (Li-ion)	JBRC（ジェイビーアールシー）の回収協力店 電気製品販売店の他にも回収に協力しているスーパーやホームセンターもあります  回収協力店をJBRCホームページで確認	充電式電池 リサイクルボックス（缶または紙製）  注意！ごみステーションに出せません <ul style="list-style-type: none"> ・コードレス電話機 ・ゲーム機 ・デジタルカメラ ・コードレス掃除機 ・電動アシスト自転車 ・ノートパソコン ・スマートフォン 	

全て絶縁して出す（セロハンテープなどで+極と-極、または全てをくるむ）

例えばこれは？

LRだからボタン電池だね

数字の44というのは？

大きさを表すものだから処分するときは気にしなくていいよ

LR44 + 0%Hg CELL

GPA +

これは？ CRでもBRでもSRでもLRでもPRでもないよ？

これはLR44と互換性のある外国製の電池。このように、違う形式が印字されているものもあるんだ。これは、回収協力店での回収対象外となっているよ

出す時はコレが大事！

電池は取り除く！

発火事故などを防ぐためにも、電気製品に入っている電池は取り外して分別してください。一部の充電式の携帯扇風機などのように、簡単に電池を取り外せない電池内蔵型の製品は、無理に解体せず、そのまま小型家電回収に持っていくか、燃やせないごみに出しましょう。

正しく分別！



外見がプラスチック製でも、電動のものは家電製品なので、燃やせないごみです。誤って燃やせるごみや、容器包装プラスチックに出さないでください。

テープを貼って絶縁

電気が流れるのを防ぐため、すべての電池の+極と-極をセロハンテープなどでくるんで絶縁してください。



なぜ分けて出す必要があるの？

電池をそのまま他のごみと混ぜて出すと、**発火の恐れ**があります。特に**注意が必要なのは、リチウムイオンを中心とする充電式電池**です。収集や処理の過程で、衝撃により発火する場合があります。作業員の方にとって大変危険ですし、収集車や処理工場などに大きな被害を引き起こします。2020年度に起こった火災や発煙は全国で1万件を超えたそうです。必ず取り除きましょう。

また、**水銀を使っている電池もあり、そのまま自然環境に出てしまうと汚染につながるため、やはり適正な処理が必要です。**

なお、車などのバッテリーは、硫酸や鉛などが含まれています。このため危険物扱いとなり、自治体では回収しません。車などのバッテリーは、購入した店やリサイクル回収をしているカー用品店、ガソリンスタンドに相談してください。



正しく出すとリサイクルされる

電池は種類ごとに正しく分けて回収に出すと、貴重な資源を取り出せます。鉄や亜鉛などが取れ、これらを再利用できます。さらに、充電式電池からは、コバルトやニッケル、アルミニウム、銅などのさらに貴重な資源を取り出すことができます。

回収協力店で回収対象外とされてしまった場合など、電池の処分でお困りの際は、下記にお問い合わせください。

【お問合せ先】 環境局環境事業部循環型社会推進課
(011)211-2912 または (011)211-2928 (平日 8時45分～17時15分)

