

# 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。

●リユース家具と自転車の  
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～月末前日



●環境やエコに関する  
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

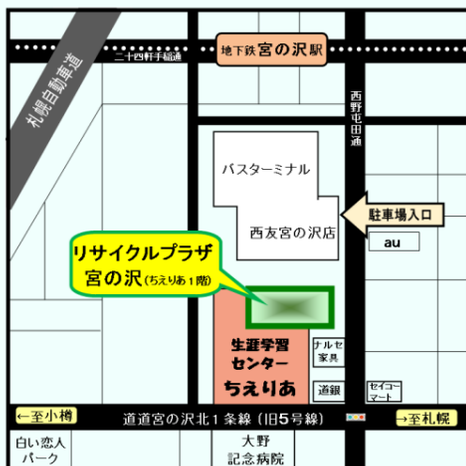
開館時間／ 10:00～18:00

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



昔と比べ、今は多種多様な素材、製品が増え、ごみの分け方が複雑になっていると思います。表が紙で裏がプラスチックといった袋や、ほとんどが紙で部分的に金属やプラスチックが使われている製品など、複合製品はなおさら分別しにくい。「この部分が取り除ければ資源に出せるのに」ということも。リサイクルしやすいよう分別しやすい製品作りを進めている企業もありますが、こうした製品作りがさらに進んでくれることを願います。

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](mailto: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「クッキーの空き缶」は「びん・缶・ペットボトル」に出せます。Bのゴム製品は「燃やせるごみ」です。Cの「ガラスの花瓶」については、容器包装ではないガラス製品はリサイクルの対象外のため、「燃やせないごみ」です。

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

2022. 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

TEL 671-4153 FAX 671-4156



さっぽろ

NO.44

ごみ?



資源?



## ごみ減量クイズ

Q 次のうち、「資源」として市が回収しているものはどれ? 答えはP4

A: クッキーの空き缶 B: ゴム製品 C: ガラスの花瓶



## 特集「コレ、ごみ?資源?」～迷いやすいごみ 第2弾

- そもそも、どうして分けて出すの?
- 混ぜないで!リサイクルのさまたげになるもの
- こんなごみはどうやって捨てる?

迷いやすいごみ第1弾の43号は  
リサイクルプラザ宮の沢のホーム  
ページからダウンロードできます  
(裏面参照)



# 特集 「コレ、ごみ？資源？」 ～迷いやすいごみ第2弾

生活の中で毎日出る不用品。「ごみ」とひとくりに言われることが多いですが、本当は「ごみ」と「資源として再利用できるもの」に分かれます。その分け目は、出す人が素材ごとに分別するかどうかです。きちんと分別して、マナーを守って出すと、部屋も気分もスッキリしますね。

## ■ そもそも、どうして分けて出すの？

一つのごみ袋にすべてのごみをいっしょくたに入れて出せばどうなるでしょうか。「燃やせるごみ」なら焼却して灰にした上で埋め立て、「燃やせないごみ」ならそのまま埋め立て処分となります。もし皆がそのように出すと、焼却や埋め立て処分される量がかさみます。そして本来、資源として再利用できるものまで無駄にすることになり、資源の大量消費と環境負荷につながります。



←左のイラストは「燃やせるごみ」に出す予定のごみ袋。一見、全て「燃やせるごみ」のようですが、よく見ると、資源として出せるものが混じっています。

### 混ぜて捨てる・・・

- 焼却、埋め立ての量が増える
- 燃料やエネルギーを大量に消費する
- 限りある資源を浪費してしまう
- 埋立地が早くいっぱいになってしまう

### 分けて出すと・・・

**雑がみ**  
板紙、トイレペーパー、ダンボール、固形燃料などにリサイクル

**容器包装プラスチック**  
公園のベンチ、パレット(荷物の台)、園芸用プランター、化学原料などにリサイクル

**ペットボトル** ペットボトルの原料、卵パック、作業服などにリサイクル

**びん** びんの原料、グラスウール(断熱材)などにリサイクル

**缶** 缶の原料、鉄筋などにリサイクル

### 混ぜればごみ、分ければ資源!

2020年度の「びん・缶・ペットボトル」の分別協力率(正しい収集日に正しく分別され出された量)が95%以上なのに対し、「雑がみ」は52%、「容器包装プラスチック」は59%でした。特に「雑がみ」と「容器包装プラスチック」は、「燃やせるごみ」に混ぜて出されている例が見られます。

※掲載の分別区分は、2022年2月末時点の札幌市のごみ出しルールに基づきます

## ■ こんなごみはどうやって捨てる？

ごみの種類	分け方	注意点
デジタル体温計	燃やせないごみ	小型家電回収にも出せる。
水銀体温計	回収拠点または燃やせないごみ	清掃事務所(市内6か所)、地区リサイクルセンター(市内4か所) ※燃やせないごみで出す場合は割れないように包んで指定袋に「キケン」と表示。
布団	大型ごみまたは燃やせるごみ	指定袋(最大40ℓ)に入って袋の口をしっかりと縛ることができれば燃やせるごみ。
プラスチック衣装ケース	大型ごみまたは燃やせるごみ	指定袋(最大40ℓ)に入って袋の口をしっかりと縛ることができれば燃やせるごみ。
珪藻土のマット、コースター	燃やせないごみまたはメーカー回収	アスベスト(石綿)を含む製品が一部流通し、製造元が自主回収を行っている。対象製品以外は燃やせないごみに出せるが、わからない場合は、市の循環型社会推進課へ問い合わせる。(211-2912)
金具付きの靴	金具程度なら燃やせるごみ	スパイク付きの靴や、スキー靴→燃やせるごみ スケート靴→燃やせないごみ
食用油の容器	素材による	びん・缶→油分が完全に洗浄できた場合は、びん・缶・ペットボトル。 プラマークがついたボトル→中身を使い切って容器包装プラスチック。
納豆のタレや、わさびなどのプラスチック製の小袋	容器包装プラスチック	中身が残っている場合は燃やせるごみ。
すすいで濡れた状態の容器包装プラスチック	容器包装プラスチック	乾いている状態で出すのが一番良いが、濡れている場合は水切りしてできるだけ乾かしてから出す。
保冷庫	家電4品目(市が収集しないごみ)	大きさに関わらず、家電リサイクル法の対象。指定袋に入る小さなものでも市では収集しない。家電回収協力店に連絡して引き取ってもらうか、指定取引場所に持ち込む。 ※いずれにしてもリサイクル料金がかかる。
使い切れなかったライター、点火棒	回収拠点	清掃事務所、地区リサイクルセンター ※使いきったものは燃やせないごみの日に透明または半透明の別袋に入れてごみステーションへ。
使い切れなかったスプレー缶、カセットボンベ	回収拠点	清掃事務所、消防署(出張所を含む)、地区リサイクルセンター ※使いきったものは「燃やせるごみ」の日に透明または半透明の別袋に入れてごみステーションへ。
灯油ストーブ、ファンヒーター	大型ごみまたは燃やせないごみ	小型家電回収にも出せる。 灯油は使い切ってから、電池*が入っている場合は外してから出す。
上記ストーブ等のタンクに残った灯油	販売店や専門の取扱業者へ	ガソリンスタンドや燃料店などに相談。(有料の場合あり) 少量であれば、布や紙にしみこませて、燃やせるごみに出せる。 空になったタンクは本体と一緒に出し、ポリタンクは燃やせるごみへ出す。
アダプター	燃やせないごみ	小型家電回収にも出せる。
電池で動くおもちゃ	燃やせないごみ	電池*は外して出す。小型家電回収にも出せる。
ハンディ扇風機、卓上ミニ扇風機	燃やせないごみ	電池*が取り外せるものは外してから出す。小型家電回収にも出せる。
モバイルバッテリー	回収協力店へ	リサイクルマークが付いているものは一般社団法人JBRCの回収ボックス*
*各種電池		●筒型乾電池:「びん・缶・ペットボトル」の日に別袋で出す。 ●ボタン電池(SR, LR, PRの表示があるもの):販売店、回収協力店の回収箱へ。 ●コイン電池(CR, BRの表示があるもの):燃やせないごみへ。 ●充電式電池(リサイクルマークが付いているもの):一般社団法人JBRCの回収ボックスへ。

## ■ 混ぜないで！リサイクルのさまたげになるもの

汚れが付いているものは資源物としての品質が落ちます。また、素材ごとに分けているつもりでも、実は違う素材だった、ということがあります。状態によってはリサイクル工程の妨げとなり、資源として再利用できない場合があります。

### 「雑がみ」に入れないで！

- 汚れがついているもの  
例:ピザの箱、クリーム等がついたケーキの箱

### 「容器包装プラスチック」に入れないで！

- 製品プラスチック
- 小型家電製品
- 紙マークのついているもの。  
※プラスチックに見える紙製のカップ麺容器などが混ざっています。

### 「びん・缶・ペットボトル」に入れないで！

- ペンキ、塗料の缶
- 割れたびん
- マニキュアのびん
- 汚れが落とせないびん
- 缶の金属のふたや、アルミボトルのふた以外のふた
- 工作などで使ったペットボトル

※新型コロナウイルス感染症により自宅療養される方や、感染の疑いのある方等がいらっしゃる場合は、以下のごみを出してください。

### 容器包装プラスチック、ペットボトル、雑がみ

→ 公衆衛生の確保のために「燃やせるごみ」として指定ごみ袋に入れて出してください。  
また、唾液等がついたペットボトル等は、マスク等と同様にポリ袋に入れるなど封してから出してください。

### びん・缶、スプレー缶・カセットボンベ、

ライター、筒型乾電池  
→ 念のためご家庭で1週間程度保管のうえ、出してください。

大型ごみ は、自宅療養解除後などにお出ください。

## リサイクルより大事なこと

忘れてはならないのは、リサイクルにもエネルギーを使っているということ。【この製品は〇〇を再利用して作られています】という商品であっても、製品を作るときに工場を稼働させるための電気や水などのエネルギーを消費しています。

「リサイクルするから捨てても大丈夫」ではなく、無駄使いしないこと、出来るだけ長く使うこと、ごみが少なくなる買い物の仕方など、ごみを捨てる前の「使い方」、新しい製品買うときの「選び方」からごみ減らしは始まっています。