

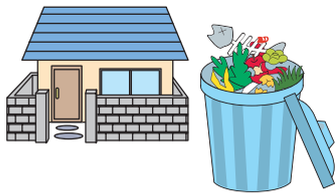


# 第3章 ごみのゆくえ

## 1 ごみはどこに行くの？

茨木市の家庭から出たごみは、種類別に分けてから、みなさんでごみ集積場所に持ってきてもらいます。それを収集車（パッカー車）で集めて、茨木市環境衛生センターへ運びます。ごみは高温で溶かすことで少なくなり、出てきた灰は、大阪湾の処分場で埋め立てられます。また、集められた資源物は、リサイクル工場に送られ新たな製品に生まれ変わります。

家庭



ごみ集積場所



収集車（パッカー車）

リサイクルへ



茨木市環境衛生センター



大阪湾埋め立て処分場



次のページからは  
それぞれの場面について  
くわしく説明するよ。



## 2 ごみや資源物の種類と分け方

茨木市では、ごみと資源物の分別を決めて、みなさんに協力してもらうようお願いしています。それぞれを正しく分けることで、ごみの量を減らすことができ、安全にごみ进行处理することができるからです。

下の図は分け方を簡単に示したものです。

### 資源物とごみの分別



茨木市の分別方法はすごく単純なんだ!!

まず資源物かごみかを考えて、つぎにごみは大きさに判断するんだ!!

#### 1 市で収集できるものですか



いいえ

リサイクルすることが法律で決まっているもの → 25ページ

◆ テレビ、エアコン、洗たく機、冷蔵庫、パソコン

収集や処理ができないもの → 26ページ

◆ 危険なもの (ガソリン、ガスボンベ、毒物 など)

◆ 頑丈なもの (コンクリート、電動ベッド、土・石 など)

◆ 汚いもの (排せつ物、おう吐物)

2 飲食物が入っていた缶・びん・ペットボトルまたは化粧品のびんですか



いいえ

はい

### 資源物

資源物 (缶・びん・ペットボトル) → 21・22ページ

3 紙や布で出来た汚れていないものですか



いいえ

はい

資源物 (古紙・古布) → 23・24ページ

4 たて、よこ、高さの1番長いところが、30cm未満のものですか



いいえ

はい

普通ごみ → 19ページ



ごみはできる限り小さくし、ごみ集積場に出す状態で大きさを測ってください。

はい

粗大ごみ (小型) → 19ページ

5 たて、よこ、高さの1番長いところが、1m未満のものですか

いいえ

粗大ごみ (大型) → 20ページ

ごみ

ふつう  
普通ごみ

みまん (30cm未満の小さなもの) 週2回収集

たしごみ (生ごみ)

●水切りを十分に

生ごみ (調理くず、残飯など)

固めた食用油

貝殻

小型の金属類

ボロ布、汚れた衣類

洗って乾いた状態の古布は資源物 (古紙・古布) の日に出してください。(詳しくは24ページ)

靴・鞆などの皮製品・ゴム製品

草・落葉

●1回につき3袋まで

土・石・泥は収集できません。

小型のプラスチック製容器・製品

プラスチック容器は♻のマークが目印です。

発泡スチロール

●大きいものは小さく割って

●食品トレーなどは、スーパーなどの店頭回収へ

筒型乾電池

●アルカリ電池・マンガン電池など

ボタン電池や小型充電式電池は、販売店などに設置されている回収缶、リサイクルボックスを利用してください。

ボタン電池 回収缶 小型充電式電池 リサイクルボックス

※水銀を含む電池は出来る限り回収ボックスを利用し、リサイクルしてください。(詳しくは25ページ)

リサイクルできない紙くず

ティッシュペーパー、油紙、感熱紙、写真、紙コップ、カーボン紙、など

ごみ

そだい  
粗大ごみ (小型)

いじょう (30cm以上1m未満のもの) 月1回収集

そだい 粗大ごみ「小型」・「大型」の区分は、ぶんかいご 分解後または紐で結んだ後の大きさに判断します。

家庭電化製品

ガスレンジなどは電池をはずす

石油ストーブは電池をはずし、灯油を抜く

※小さいものは出来る限り回収ボックスを利用し、リサイクルしてください。(詳しくは25ページ)

庭木・植木の幹や枝葉

●1m未満に切り、紐で結んで

●1回につき3束まで

長いものは1m未満に切って

じゅうたん・カーペット

●紐などで結んで

布団

●紐などで結んで



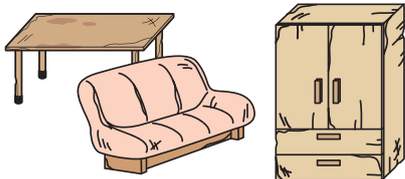
# ごみ

## 粗大ごみ(大型)

(1m以上のもの) 月1回収集

※ただし、一辺のいずれかは1m未満のもの

### 大型の家具類(机・たんす・棚など)



### 自転車

●「ごみ」の貼り紙を



### 大型プラスチック・金属類



## ごみを出すときの注意点

① 普通ごみは中身が見える45Lまでの透明袋で、袋の口をしっかりと結んでください。

② 粗大ごみ(小型)、粗大ごみ(大型)は袋や段ボール箱に入れず、そのまま出してください。

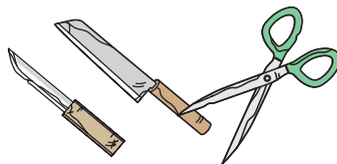
③ 割れた陶器類は紙に包んでください。



土・石・泥は収集できません。



④ 刃物は段ボールなど丈夫な紙に包んでください。



⑤ ガラス類は紙に包んでください。



※小さい物は透明袋に入れて出す  
※飲料品・食料品・飲み薬・化粧品のはびんは資源物として出してください。(詳しくは21ページ)



⑥ 電球や蛍光灯は割れないように紙で包んだり、買ったときの箱に入れて出してください。



蛍光灯



※回収ボックスを利用し、リサイクルするときも同じようにしてください。(詳しくは25ページ)

⑦ カセットボンベ・スプレー缶は十分に使い切ってから出してください。



## ◆中身の残ったスプレー缶などは、スポット収集へ!

まだ中身の残っているスプレー缶やカセットボンベ、使い捨てライターを、決められた日時・場所で収集する「スポット収集」をおこなっています。どうしても使いきることができないときは、利用してください。かわいい日時や場所は、市のホームページや広報誌をチェックしてみよう!



● 中身が残っていると、**爆発や火災の原因になります。**

● ガスを抜くときは、**必ずおうちの人と、風通しの良い屋外で、火が近くにないところでしてください。**



③～⑦のように危険なものを普通ごみとして出す場合、生ごみなどとは別の袋にまとめて、何が入っているのか分かるように表示して出してね。



資源物

缶・びん・ペットボトル

(飲食料品用の缶・びん類と印のあるペットボトル) 月2回収集



缶 (アルミ缶・スチール缶)



ビール・コーヒー・ジュース・缶詰・菓子・粉ミルク・海苔・クッキー・  
ペットフードなどが入っていた缶 (飲料品・食料品・飲み薬の缶)

出し方



食べ物や飲み物が入っていた缶を出してね!  
それ以外のスプレー缶などは普通ごみの時に出してね! (詳しくは20ページ)



びん (飲料品・食料品・飲み薬・化粧品のびん)



出し方



食べ物・飲み物・化粧品以外のものが  
入っていたびんと、割れてしまったびんは、資源物の日には出さないでね!  
(詳しくは20ページ)



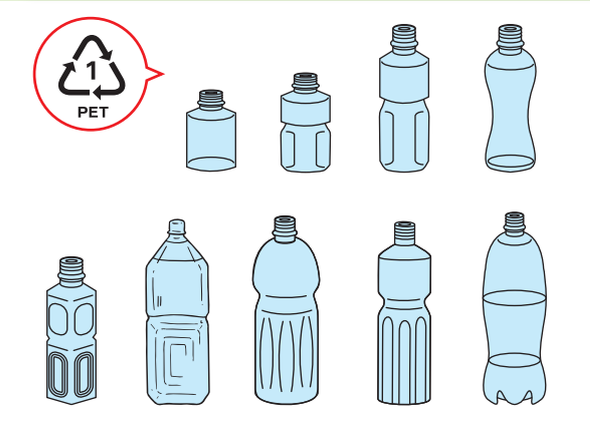
食べ物・飲み物・化粧品以外のものが入っていたびん

割れたびん

ごみへ



## ペットボトル (飲料用、酒類用、調味料用)



**出し方**

中身を出して  
みずあらい  
水洗いする

キャップとラベルは  
をさい  
ちが  
素材が違うのでは  
ずす

普通  
ごみへ



ペットボトルは マークがついているものだよ！  
 マークは、市のペットボトルの回収には出せないから注意してね。

## 缶・びん・ペットボトルを出すときの注意点

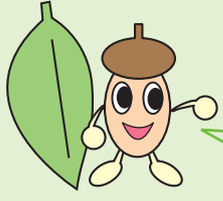
① 種類ごとに分別し、別々の袋 (中身の見える45Lまでの透明袋) で出してください。

② きれいにして、ごみをいれなくてください。



缶・びん・ペットボトルはそれぞれ別々にリサイクルされるのよ。だから、みんなが出すときはそれぞれ別々の袋に入れて出してね。

それに、汚れているものや、ごみが入っているものが混ざってしまうと、きれいなものまでダメになってしまって、リサイクルできなくなってしまうんだ！



ぼくたち一人ひとりがしっかり分別して出さないと、せっかく他の人が分別してくれたことも意味がなくなってしまうんだね！ぼくも頑張ろうっと！

資源物

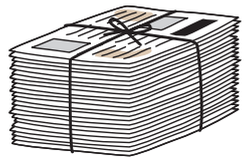
古紙

(新聞・雑誌・雑がみ・段ボール・飲料用紙パック)  
月1回収集

古紙は、できるだけ子ども会や自治会などの集団回収に出してください。

新聞

- 折込チラシは新聞と一緒に
- 新聞紙とチラシは分けなくてよい



新聞紙と折込チラシを混ぜることで、質の良い再生紙ができます。

雑誌・雑がみ

- 各種パンフレット・カタログ
- 書籍・紙袋・各種紙箱も一緒に



段ボール

- 段ボールは開いて、大きいものはたたんで



段ボールとは…断面が波状になっているもの



段ボールを段ボールに詰め出さないでください。

『雑がみ』は資源物です!!

普通ごみの約36%は紙類です。でも、ごみに混ぜている紙類の多くはリサイクルできます！  
例えば、「雑がみ」です！「雑がみ」とは、「新聞（折込チラシを含む）・雑誌・段ボール・飲料用紙パック」以外のリサイクルできる紙のことです。「雑がみ」は、雑誌などでバラバラにならないようにはさんで、古紙の日に出し、リサイクルするようにしましょう！

雑がみ（リサイクルできる紙）の例

コピー紙

食品や日用品の紙箱

紙袋

ポスター・カレンダー

包装紙

トイレットペーパーやラップのしん

ティッシュの箱

封筒

紙以外の粘着テープ、プラスチック、金属などの付属品は「雑がみ」と一緒に出さないでください。

紙以外の取っ手は取り除く

窓のビニールは取り除く

窓のビニールやセロハンは取り除く

金属やプラスチック部分は取り除く

これらは雑がみではありません

普通ごみとして出してください！

アイスなどの紙製容器

写真

紙コップ・紙皿

においのついた紙

汚れた紙

紙製容器包装識別マークがあっても、すべて「雑がみ」に出せるわけではありません。



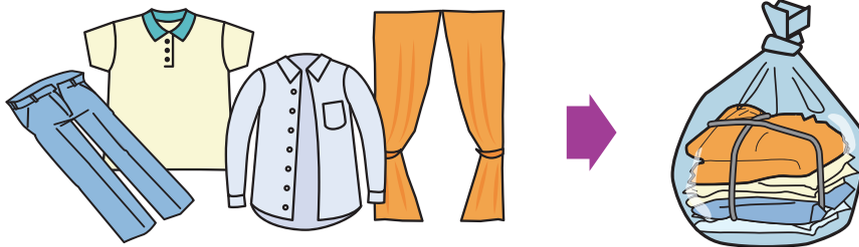
# 資源物

# 古布

月1回収集

古布は大切な資源です。ごみには出さないでくださいね。

## 古布



### 古布の回収基準の目安



再利用する人のことを考えて出すことがルールだよ。

- ①わざわざクリーニングに出す必要はありませんが、きれいに洗って自分でも使える状態、タンスにしまえる状態のものを出してください。
- ②中身の見える45Lまでの透明袋に入れて出してください。
- ③濡らさないよう、汚れないように出してください。

- ①衣類(肌着、下着類を含む) ②フェイスタオルやバスタオルなど ③シーツ、冬物シーツ ④ハンカチ、スカーフ、マフラー ⑤毛布(ウール製、アクリル製)、タオルケットなど ⑥レースカーテンを含むカーテン類など

左の品目はリサイクルできるよ。



中身の見える45Lまでの透明袋に入れて出さね。



再利用できないものは右のとおりだよ。

- ①泥、油、ペンキなどで汚れたもの ②敷き布団、掛け布団、座布団、枕、ベッドマット ③じゅうたん、カーペット、足拭きマット、便座カバー ④雑巾 ⑤ペット用の毛布など ⑥コタツの下敷き、電気毛布



汚れた衣類やペット用の毛布などは再利用できません。



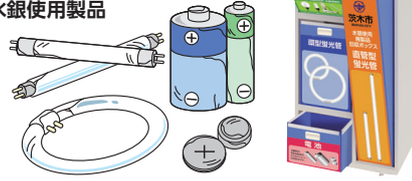
回収ボックスに持っていくとリサイクルできるもの



こがたか でん  
小型家電  
(投入口の大きさ (35cm×20cm) までのもの)



けいこうかん  
蛍光灯・電池などの  
水銀使用製品

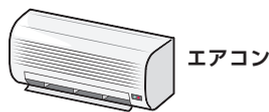


携帯電話やカメラなどの小型家電には、レアメタルと呼ばれる貴重な金属が含まれていて、分別回収することで、貴重な金属をもう一度資源として有効利用できます。

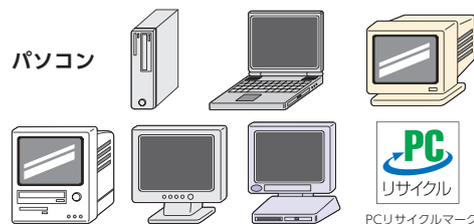
また、使えなくなった蛍光灯・電池などの水銀を使用した製品も、水銀のほか金属、ガラスなどが回収され、新しい製品に生まれ変わります。

ボックスの設置場所 (令和6年(2024年)4月1日現在)	① 合同庁舎	② 水尾図書館	③ 庄栄図書館
	④ 茨木市役所	⑤ 生涯学習センター	⑥ 福井市民体育館

リサイクルすることが法律で決まっているもの



これらは、販売店や製造メーカーに引き取ってもらうか、リサイクル券を買って、有料でリサイクルする必要があります。



PCマークがついているパソコンは無料でリサイクルできるよ。

パソコンはメーカーによって回収され、リサイクルすることが法律で決まっています。回収後は、分解され、鉄・銅・アルミニウム・金・銀などが回収され、資源として生まれ変わります。



収集や処理ができないもの

危険なもの



(専門の処理業者に依頼)

処理困難物



汚物



(トイレなどで処理)

コラム



茨ごみフリ  
ごみ分別アプリ  
で、ごみ出しを簡単にしましょう!



フライパンはどの  
区分だろう?

次の資源物の収集は  
何日だったかな?

粗大ごみってどんなもの?



実は…、そんな時に役に立つ便利なスマートフォンアプリを配信しています! その名も茨ごみフリです。



収集日カレンダー



ごみ分別辞典



マップ



分別ゲーム

対応端末

スマートフォンやタブレット端末  
iOS (version 12.0以降) または Android (version 4.0以降)

ダウンロード方法

iOSの方はApp Store、Androidの方はGoogle Playで  
「茨ごみ分別アプリ」と検索してください。または、右の図  
を読み取ってください。



iOS用



Android用

### 3 ごみ集積場所をきれいに使うためのルール

ごみ集積場所は、ごみを出す人たちの家の近くで、近所の人たちの迷惑や交通の邪魔にならず、ごみを集めるために便利なところを、利用する人たちで話し合い、色々な人たちに協力してもらいながら、決めています。

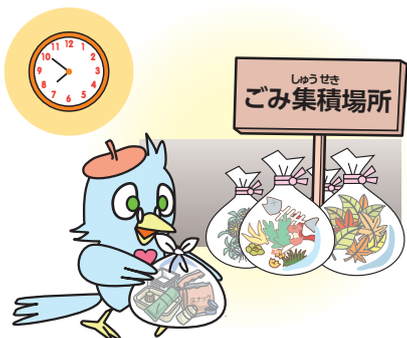
だから、ごみ集積場所はみんなで決まりを守って、協力しあいながら、きれいに使う必要があります。

#### ● ごみを出すときはルールを守って

ごみを減らし、ごみ集積場所をきれいに使うためには、ごみ出しのルールを守ることがあります。

大切なルールを説明するから、みんなもちょうとおぼ覚えてね！

決められた場所へ収集日当日、朝8時までに出しましょう！



収集が終わった後に出されたごみは、収集できないの。

だからと言って前日に出すと、カラスや猫などに荒らされやすくなるのよ！

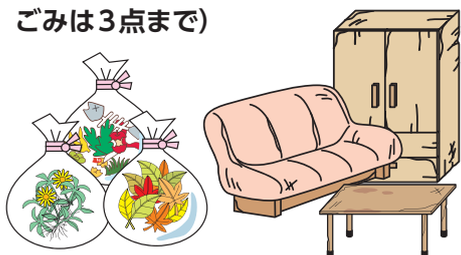
普通ごみは中身の見える45Lまでの透明袋で出しましょう！



中身が見えると、危険なものが入っていないか、しっかり分別できているかを確認しながら集められるね！



1回に出すごみは、決められた量までにしましょう！(普通ごみは3袋、粗大ごみは3点まで)



1人でたくさん出してしまうと、パッカー車がいっぱいになって、他の場所で収集するのが遅れていくんだ！





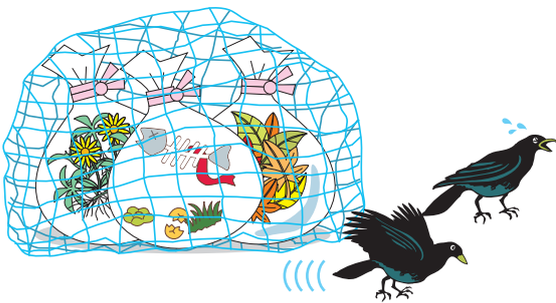
しげんぶつ しゆるい ぶんべつ  
資源物は種類ごとにしっかり分別して  
出しましょう！



ぶんべつ  
分別することで、ごみを減らしたり、リサイクルできるようになったりするんだね！



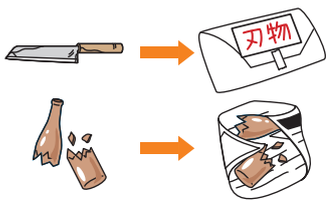
ふつつ  
普通ごみを出したら、ネットをしっかりと  
かけましょう！



ぼうちよう  
防鳥ネットをかけることで  
ごみ集積場所を汚れにくく  
することができるね！



はもの わ とうきらい わ るい つつ ひんもく  
刃物や割れた陶器類、割れたガラス類などは、紙などできちんと包んで品目を書いて出しましょう！



そのまま出すと、他のごみを出す人やごみを集める人が、気づかないでケガをするかもしれないわ！

かん さいご  
スプレー缶やガスボンベは最後まで  
使い切ってから出しましょう！



のこ しゅうしゅうじ  
中にガスが残っていると、収集時に  
引火して、パッカー車が火事になる  
ことがあるんだ！

うわあ！  
とても危険だね！



のこ げんいん  
ボンベの中に残っていたガスが原因で起きたパッカー車の火事

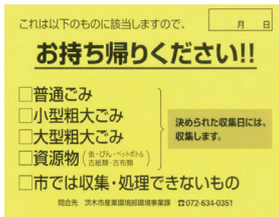
しゅうしゅうび しげんぶつ  
ごみの収集日やルールを守らずに出されたごみ・資源物は集めません。

ざんねん しゅうしゅうび しげんぶつ  
残念なことに、収集日やルールを守らず出されているごみや資源物があります。

とく そだい しゅうしゅうび ふつう しげんぶつ  
特に、粗大ごみの収集日に、普通ごみや資源物が出されていることが多くあります。

しゅうしゅうび しげんぶつ けいこく は  
収集日やルールを守らず出されたごみ・資源物は、警告ステッカーを貼って、持ち帰りと分別の徹底をお願いしています。

けいこく  
警告ステッカー



しゅうしゅう  
収集されなかったものは、持ち帰って、決められた日に出してね。



しゅうせき いばらきし  
ごみ集積場所をきれいに使うために茨木市ではこんなものを用意しています。

しゅうせき ひょうじ かんばん  
ごみ集積場所表示看板

しゅうせき せっち しゅうしゅうよう  
ごみ集積場所に設置し、ごみの収集曜日などを書き込むことができるようになっています。



ごみをいつでも置いていいかがよく分かるね。



ぼうちよう  
防鳥ネット

ふつう しゅうせき お  
普通ごみはそのままごみ集積場所に置いておくと、ガラスや猫が荒らしてしまうことがあります。そうならないように、ごみを覆うネットを貸し出しています。



ポイントはごみをすっぽり覆うこと！隙間があったら、ごみが荒らされてしまいやすいんだ！



かいしゅうばこ  
びん回収箱

びんは割れやすく危険なため、専用の箱を貸し出しています。



収集日に出し入れするなどの管理をきっちりとしてくださいね。



きんし かんばん けいはつ  
持ち去り禁止看板・啓発シート

しゅうせき しげんぶつ そだい  
ごみ集積場所から資源物や粗大ごみを無断で持ち去られることを防ぐ看板と、防鳥ネットに取り付ける啓発シートです。



いばらきし しげんぶつ  
茨木市では、資源物を  
ごみ集積場所から  
無断で持ち去る行為  
が条例で禁止されて  
いるんだよ。



ぶんべつけいはつ  
分別啓発用ポスター



そだい  
粗大ごみ  
こがた おおがた  
(小型・大型)



かん  
缶・びん・ペットボトル  
こふ  
古紙・古布

ぶんべつ  
分別してね。





## コラム

# もったいない！食品ロスを減らしましょう

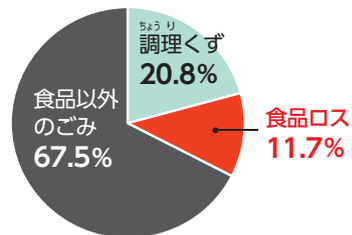
まだ食べられるのに捨てられてしまう食べものを「食品ロス」といいます。

日本では、一年間に**523万トン**（国民1人1日あたり114g（おにぎり1個分くらい））の食品ロスが発生（2021年度）していると考えられています。もったいないですよ。食品ロスを減らすためになにができるかな？（給食の食品ロスは35ページを見てみよう）

## 茨木市の食品ロス

茨木市の食品ロスの状況を見てみましょう。茨木市では、家庭から出てくる普通ごみのうち、11.7%が食品ロスです。一年間に**4,857トン**の食品ロスが茨木市の家庭から発生（2020年度）しています。

家庭から出る普通ごみ



## 食品ロス削減推進計画

茨木市では食品ロスを減らすため、『食品ロス削減推進計画』という計画を作り、下のようさくげんな目標を立てています。

2020年度  
4,857トン



2025年度  
4,226トン



これは市民1人1日あたり  
**6g**（塩小さじ1杯分）ずつ  
減らす量なんだよ！



## おうちのひととやってみよう！



### おうちで

- 野菜など傷みやすい食品は早めに使い切るようにする
- 野菜や果物の皮は厚くむかないようにする
- 食べきれぬ量を調理して、作りすぎないようにする
- 余った料理は別の料理にアレンジする

そうだ！残った肉じゃがは明日カレーにしよう！



### お買い物で

- 買い物リストをつくって持って行く
- 少量パックやバラ売りを買う
- すぐに使うものは出来るだけ手前に並んでいる食品を買う

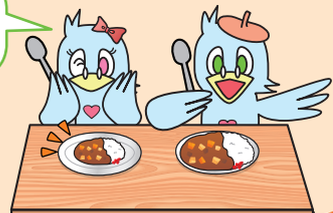
卵と牛乳はまだ買わなくてもあるわね！



### 外食のときに

- 食べきれぬ量のメニューを注文する
- 食べられないものをお店のひとに事前に伝える

私は小盛にしたの～



なま げん りょう  
 生ごみの減量のために  
 わたしたちにできること

うん どう  
**3 きり 運 動**

その **1** 食材の  
**使いきり**

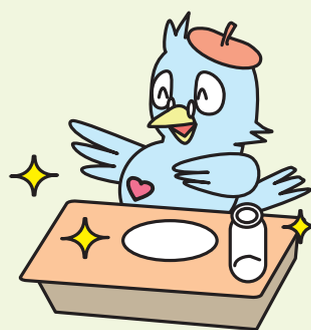
- 買い物の際は事前に在庫を確認し、必要以上  
さい じぜん ざい こ かくにん ひつよう いじょう  
 以上いじょうに買いすぎないようにしよう
- 賞味期限・消費期限が近い食品はすぐ使  
しょうみきげん しょうひきげん  
 い切りましょう

牛乳と卵は  
 あるわね！



その **2** 料理の  
**食べきり**

- 食べきれる量を調理して、作りすぎない  
りょう ちょうり  
 ようにしよう
- 外食時は食べきれる量のメニューを注文  
がいしょくじ りょう ちゅうもん  
 しよう



その **3** 生ごみの  
**水きり**

- 生ごみを普通ごみに出すときは、水分を  
なま ふつう  
 出来るだけ切って出しましょう

ぎゅーっ！





# 4 いばら き し かん きょう えい せい 茨木市環境衛生センターってどんなところ？

## ① ごみを溶かして処理！

ごみ集積場所から集められたごみは、茨木市環境衛生センターで処理されます。環境衛生センターには「高温溶融炉」が3基あり、1日に約450トン（1基で150トン）のごみを溶かして処理することができます。

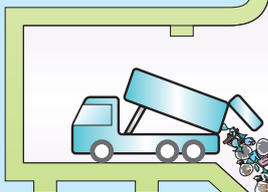
### トラックスケール



ごみの重さを計ります。



トラックスケール



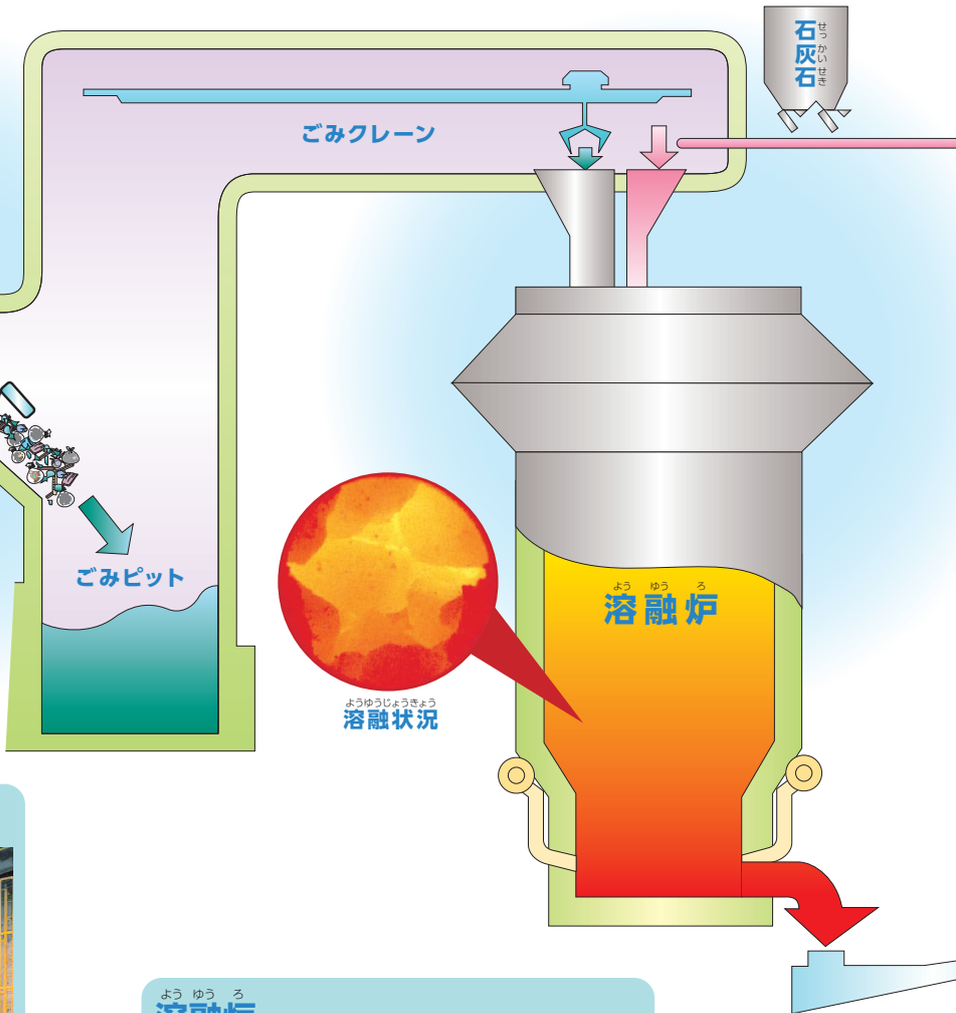
プラットフォーム

ごみピット

### プラットフォーム



ごみをここからピットに入れます。



### 溶融炉



下部で1500度以上になり、燃えないごみも溶かします。

「溶融炉」で処理すると、最後に鉄分・スラグ・灰が残ります。このうち、鉄分は、建設機械のバランスをとるおもり（カウンターウェイト）として、スラグは道路の材料（路盤材）としてリサイクルされます。残った灰は大阪湾にある処分場に埋め立てられます。

コークス

ごみクレーン



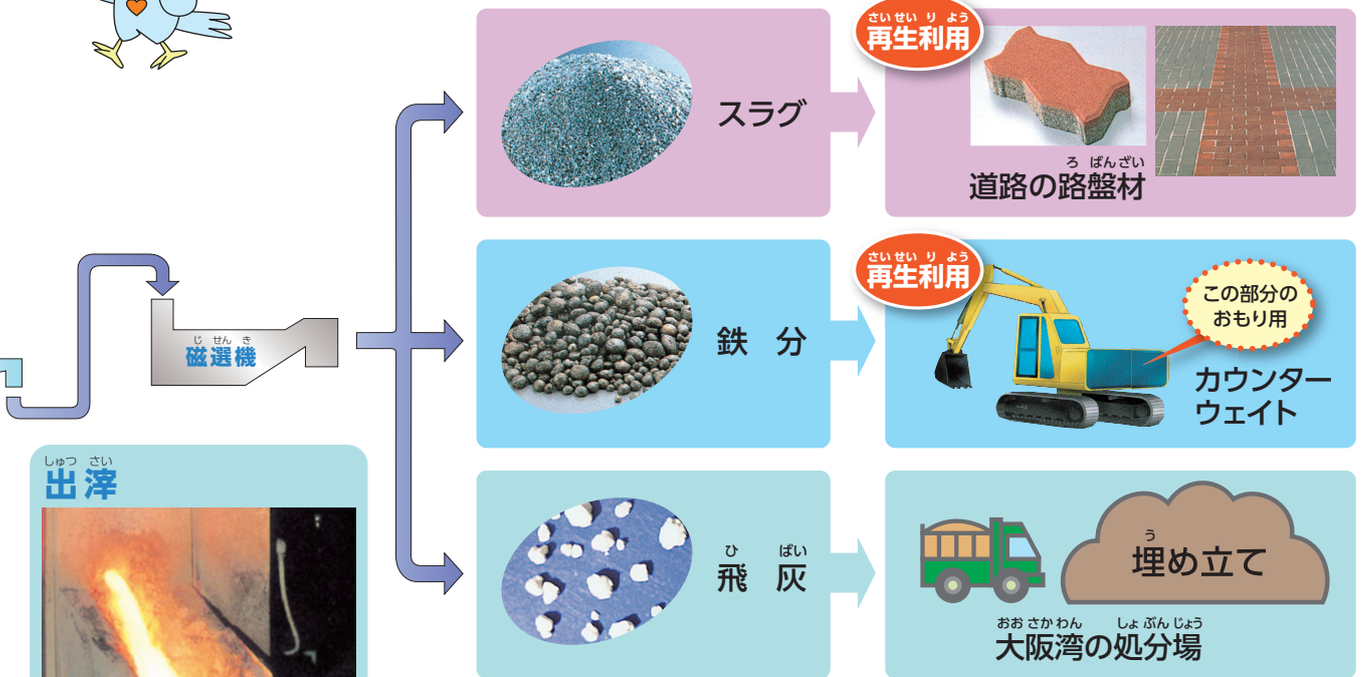
クレーンでごみを溶融炉に入れます。



この溶融炉での処理には、埋め立てる灰の量が少なくなったり、ダイオキシンなどの有害な物質がほとんど出ないなどの特長があるんだ！



そく金属やガラスでも溶かしてしまうのよ！

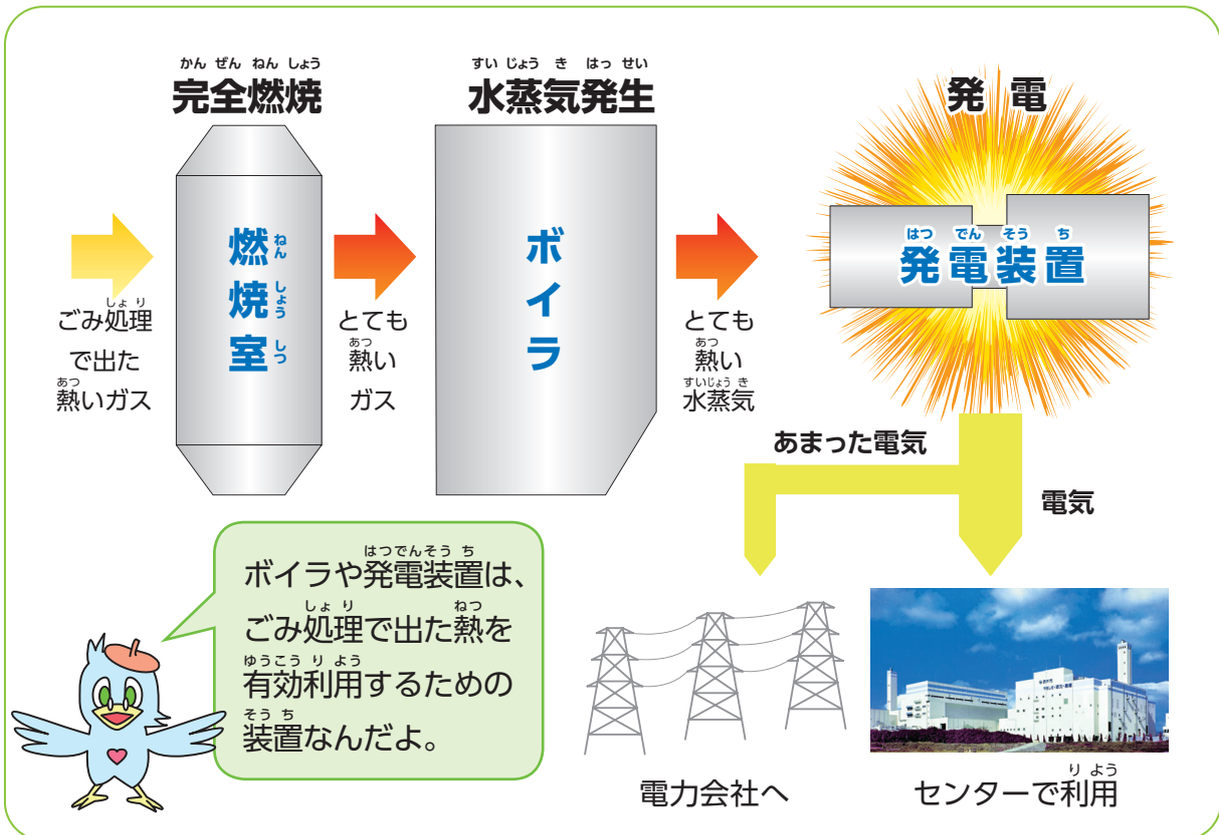


スラグや鉄分はリサイクルされているんだね！



## ② ごみで発電もしています！

茨木市環境衛生センターでは、ごみを処理する時に出る熱を利用して電気をつくっています。つくった電気は環境衛生センターを動かすために利用し、それでもあまった分は電力会社へ送っています。



## ③ ごみがきちんと分別されていないと…

分別ルールが守られていないごみがあると、環境衛生センターは正常に稼働できなくなってしまう。例えば、長すぎる・頑丈すぎるごみが混ざっていると、装置の途中でつまってしまいます。また、引火や爆発のおそれがあるものは、ごみピットの中で火災を引き起こすことがあります。



長すぎるごみでつまった装置



原因は長い枝や車の部品など



# 第4章 わたしたちにできることを考えよう!

## 給食を残さず食べていますか? ~もったいない! 食品ロス~

「食品ロス」とは食べられるのに捨てられてしまっている食べ物のことです。食べ物をごみとして捨ててしまうのは、とてももったいないことです。大切な食べ物を無駄なく食べて、食品ロスを減らしていきましょう。

### 給食を残さず食べていますか?

茨木市の小学校では令和元年度(2019年度)、およそ62トンの給食が残されたんだ。

これはごみ収集車31台分!

小学校

年間  
約62トン



茨木市の小学生みんなが同じ量を残しているとなると、1人あたりお茶碗35杯の量になるんだ。つまり1人あたり1か月にお茶碗3杯近くの量を無駄にしているんだね。

## 身のまわりの雑がみを探してみよう!

みんなのおうちや学校などには、雑がみがたくさんあります。雑がみはごみ箱に捨てるのではなく、雑誌と一緒にリサイクルしてくださいね。

次の①~⑨の中で、雑がみはいくつあるかな? (くわしくは23ページを見よう)

- ① **プリント類**
- ② **アイスの紙製容器**
- ③ **お菓子の箱**
- ④ **シール**
- ⑤ **トイレトペーパーの芯**
- ⑥ **レシート**
- ⑦ **洗剤の箱**
- ⑧ **ティッシュの箱**
- ⑨ **カレンダー**

答えは、最終ページを見てください!



チェック

CHECK問題

1 スリーアール アール 3 Rの三つのRとは何でしょう？

答え：

答え：

答え：

2 スリーアール 3 Rのうち一番大切なものは何でしょう？

答え：

3 いばら き し ぶんべつ 下のものは茨木市の分別では何に出せばよいでしょう？



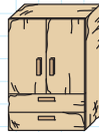
① テレビ



② 洗剤の容器



③ 割れたジャムのびん



④ 壊れたダンス



⑤ 新聞のチラシ



⑥ お茶わん



⑦ みかんの缶



⑧ おかしの紙箱



⑨ 化粧品のびん



⑩ 服



⑪ ドライヤー



⑫ じゅうたん



⑬ 花びん



⑭ お茶の容器



⑮ 段ボール

答え：

ふつう 普通ごみ ( )

そだい 粗大ごみ小型 ( )

そだい 粗大ごみ大型 ( )

かん 缶・びん・ペットボトル ( )

古紙 ( )

こふ 古布 ( )

こがたか 小型家電 ( )

ごみに出せない ( )

4 いばら き し かんきょうえいせい しょうり さいご のこ 茨木市環境衛生センターで処理されたごみは最後に残るものが三つありますが、その三つとは何でしょう？

答え：

①

答え：

②

答え：

③

また、そのうち大阪湾の処分場に埋め立てられるものはどれでしょう？

答え：

④

※答えは、最終ページを見てください。