



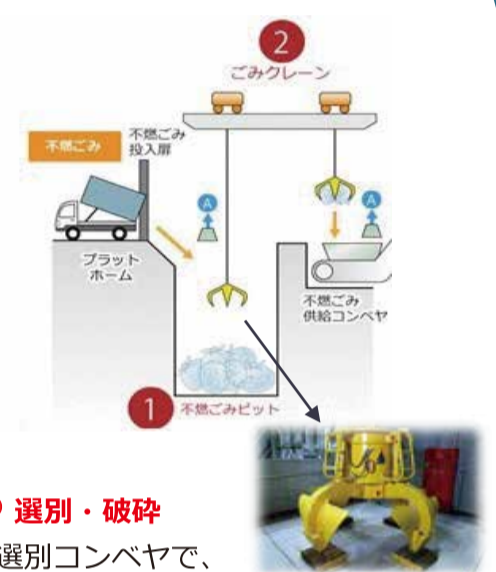
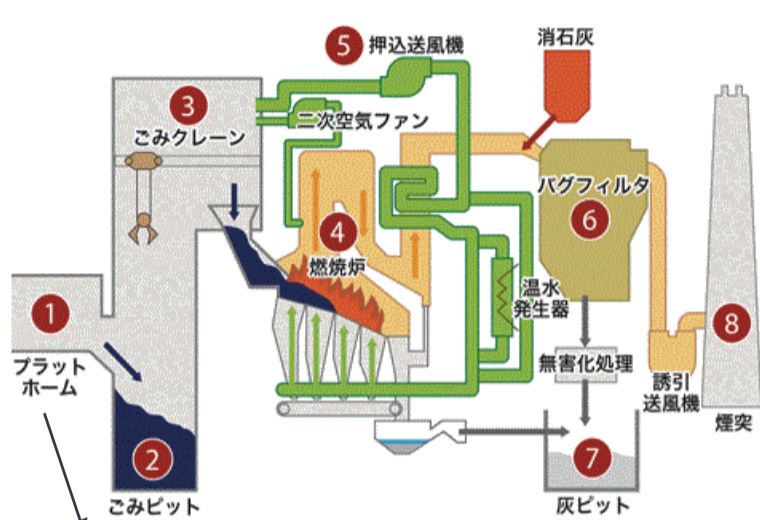
わたしたちが出した可燃ごみ・不燃ごみはどこへ？

ごみの行方を追う！

小平・村山・大和衛生組合
(小平市)

可燃ごみは「ごみ焼却施設」へ

不燃ごみは「不燃・粗大ごみ処理施設」へ



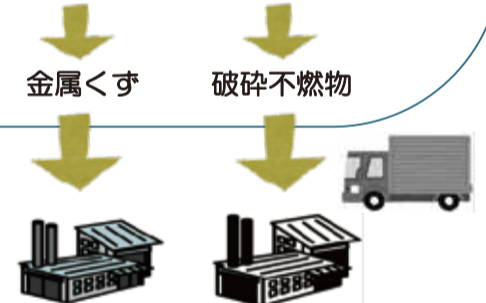
焼却
ごみは約850度以上の高温で焼却され、ダイオキシンなどの発生を抑制しています。

選別・破碎
手選別コンベヤで、小型家電・不適物・危険物を取り除いた後、破碎機で細かく砕きます。鉄類やアルミ類は回収し再資源化。可燃素材は焼却。

← 可燃素材



※図・画像は、小平・村山・大和衛生組合HPから引用



民間業者で再資源化され再利用されます。

各施設のホームページはこちらから



小平・村山・大和衛生組合



東京たま広域資源循環組合

東京たま広域資源循環組合
(日の出町)



焼却灰の処理...
焼却灰は、エコセメント化施設でエコセメントになります。
エコセメントは、道路の側溝やベンチなどに再利用されます。



※ 画像は、東京たま広域資源循環組合HPから引用

ごみの減量・分別の徹底にご協力を...

ごみの削減は世界でも大きな課題となっています。持続可能な社会の実現のため、SDGsでは、169のターゲットの中の一つとして、「2030年までに廃棄物の発生を大幅に削減する」ことが掲げられており、世界全体で取り組むべき課題となっています。

本市のごみは市外の施設で処理を行っています。武蔵村山市のごみは、各処理施設がある近隣の方々のご理解の下、処理されています。

また、小平・村山・大和衛生組合焼却施設の建替え中は、可燃ごみの一部を羽村市にある西多摩衛生組合に処理の協力を依頼しています。

環境への負担の軽減と施設近隣の方々への配慮のためにも、ごみ減量や分別に協力をお願いします。



分別！分別！って言うけれど、これは？何の日に出せばいい？

迷い解消で…きちんと分別！

可燃ごみ

容プラ・ペット

不燃ごみ

かん・金属

古紙等

ライター・びん・有害物

粗大ごみ

容器包装プラスチック Plastic



マークが**ある**プラスチック製の容器や包装(ボトル、キャップ、ノズル、発泡トレイ、納豆・カップめん・弁当の容器、レジ袋、緩衝材、お菓子の袋など)

※容器などにまとめてマークが表示されていて、フタなどには表示がないこともあります。

※マークがなくても、**商品が入っていた容器や商品を包んでいた包装でプラスチック製のものは容器包装プラスチック**です。

出し方

- ・水ですすいだり、布でふき取るなど汚れを落とす。
- ・発泡スチロールの容器は、こぶし大のサイズに細かくして出す。

これは？

- × 汚れがとれないもの(納豆パックの中のからし袋など)
→可燃ごみ
- × マークが**ない**プラスチック製のもの
(プラスチック製でも、それ自体が製品のものなど)
→不燃ごみ



ペットボトル PET Bottles

PET Bottles



マークの付いたPET製の容器
(清涼飲料、しょう油、酒類、みりんなど)

出し方

中をすすいで、必ずキャップやラベルをはずし、容量を小さくするためつぶして出す。



かん Cans



飲料、油、缶詰、お菓子、のり、茶筒、一斗缶など

出し方

- ・中身を使い切り、水ですすいで出す。
- ・スプレー缶・ガスカートリッジ缶は、中身を使い切り、他の缶と分けて袋に入れる。穴あけは不要。

これは？

- × プラスチック製のキャップやノズルは外して
- マークが**ある**もの →容プラ・ペット
- マークが**ない**もの →不燃ごみ
- ペンキや油などの汚れが落ちにくいもの
→布でふき取るなど、できるだけきれいにして
→かん・金属 ふき取った布→可燃ごみ



ごみ分別アプリ配信中

ごみ収集日を確認できます！
分別辞典で出し方検索可能！
アラーム機能で出し忘れ防止！

QRコードから、または「武蔵村山市ごみ分別アプリ」と検索しダウンロードしてご利用ください。



iPhone用



Android用

金属 Metal Items



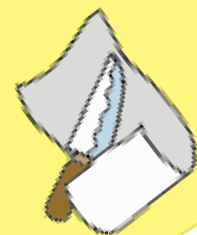
鉄や、銅、アルミなどの金属のみでできている50cm未満のもの

出し方

- ・鍋やフライパンは、木製やプラスチックの取っ手付きでもOK。
- ・ステンレス製、ホーロー製もOK。
- ・錆びていてもOK。

これは？

- × 包丁やはさみなどの刃物 →紙や布に包んで →不燃ごみ
- × 釘 →容器などに入れて →不燃ごみ
- × 針やカミソリ →ガムテープに包んで →不燃ごみ



可燃ごみ

容プラ・ペット

不燃ごみ

かん・金属

古紙等

ライター・びん・有害物

粗大ごみ

古紙 Waste Paper

新聞紙、雑誌、段ボール、紙パック、包装紙、食品やお菓子の箱、ラップ・アルミホイルの箱や芯、トイレットペーパーの芯などの雑紙のこと

出し方

新聞紙、雑誌、段ボール、紙パックは、それぞれひもで縛るか紙袋に入れて出す。



これは?

可燃ごみ

※再生紙の品質に影響するため

- 紙以外の素材がついているもの
 - ▶セロハン、ビニール、金属、ラミネート紙、圧着はがき
- 特殊な加工(防水加工など)がされているもの
 - ▶紙コップ、クッキングシート、カーボン紙、感熱紙(レシート)、アイロンプリント紙、点字用紙、写真など
- 汚れやにおいのついているもの
 - ▶ピザの箱紙、粉石鹸の箱紙など洗剤や線香などのにおいのついた紙



古布 Cloth

衣類やタオルケット、毛布、シーツなど



これは?

- ×レースのカーテンや汚れのひどい布 →可燃ごみ
- ×敷パッド → 50cm未満に切れれば→可燃ごみ
 - ※切れないうつなら粗大ごみ
- ※雨の日には出さないよう、ご協力をお願いします。

枝 Branch

長さ50cm未満、直径10cm未満のもの

※それ以上は粗大ごみ

出し方

一度に出せる量は、3束または3袋まで



これは?

- ×害虫が食っている枝木 →可燃ごみ
- ×落ち葉や草 →可燃ごみ
- ×竹、笹、松、シュロ、イチヨウ →可燃ごみ



ぬいぐるみ・かばん・ベルト

Stuffed toy · Bag · Belt

大きさが50cm未満のぬいぐるみやかばん、ベルト

※ぬいぐるみやかばん50cm以上のものは粗大ごみ

これは?

- 靴(長靴・サンダルなどを含む) →可燃ごみ
- 安全靴、スパイク →不燃ごみ
- スーツケース
 - ・50cm以上 →粗大ごみ
 - ・50cm未満 →不燃ごみ

ライター・有害物

Lighter Harmful Garbage

有害物とは、乾電池・ボタン電池等の電池類・加熱式たばこの本体、蛍光管、水銀体温計など

出し方

- ・ライター、有害物は、それぞれ透明又は半透明の袋に入れて出す。
- ・ライターはガスが残っていてもOK。
- ・有害物は必ず“有害物”と明記する。
- ・蛍光管、水銀体温計などは、購入時に入っていた容器に入れるか、新聞紙などに包んで出す。



びん Glass Bottles

飲料、酒類、調味料、食品類、薬びん、化粧品のびんなど



出し方

- ・中身をすすいで汚れは落とす。異物は取り除き空にする。
- ・キャップやフタは、素材によって分別して出す。
- ・ラベルは、はがさなくてOK。
- ・割れたびんもOK。

これは?

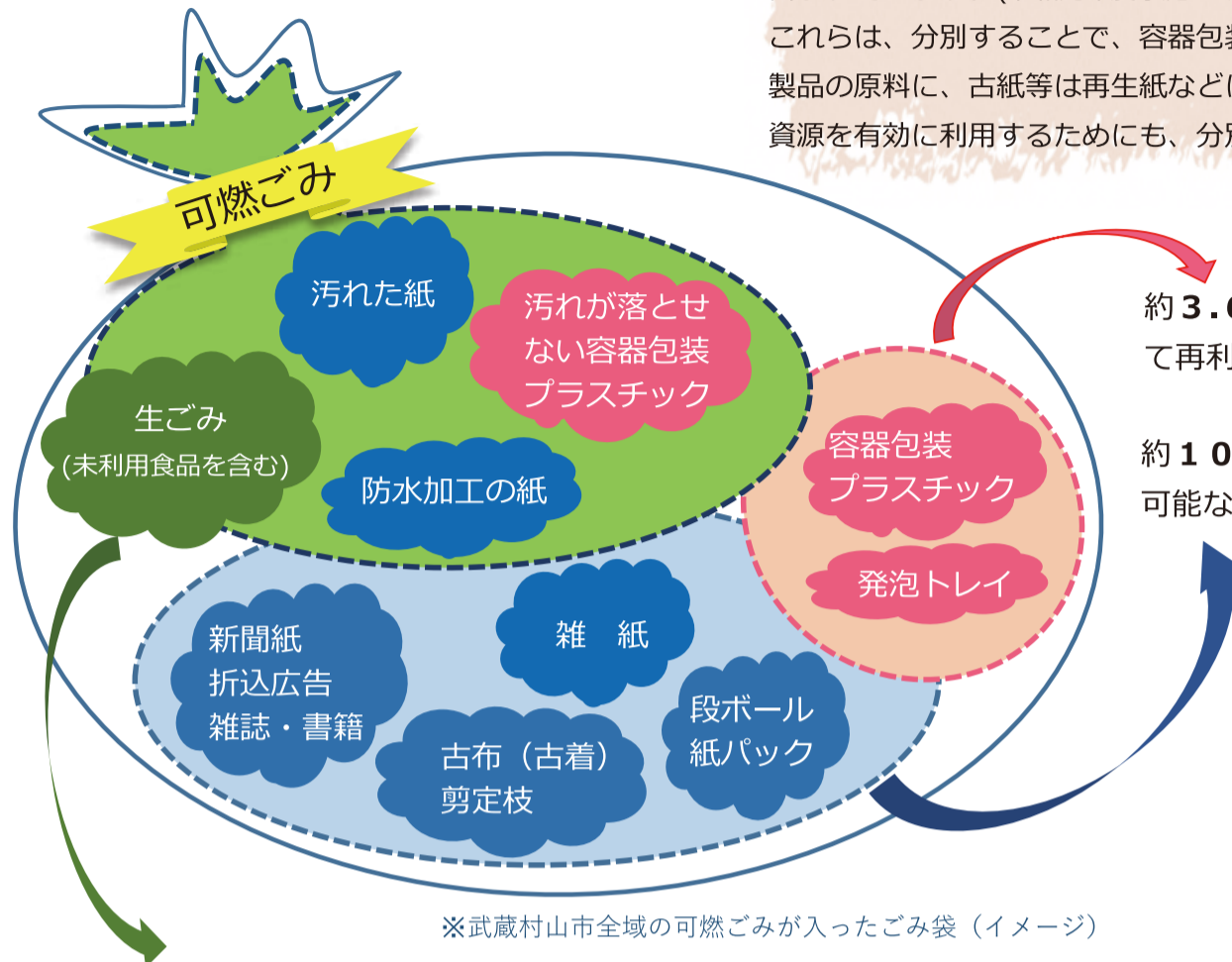
- ×びん単体で販売しているもの(果実酒のびんなど) →不燃ごみ
- ×ガラス製や陶器のコップや食器 →不燃ごみ





まずは分別！みんなで を減らそう

可燃ごみの中には、分別すれば資源として再利用できるものが**13.9%**含まれています。(令和元年度家庭ごみ組成分析調査結果より)
 これらは、分別することで、容器包装プラスチックはプラスチック製品の原料に、古紙等は再生紙などにリサイクルすることができます。
 資源を有効に利用するためにも、分別のご協力をお願いいたします



約**3.6%**が、**容プラ・ペット**として再利用可能な資源です。

約**10.3%**が、**古紙等**として再利用可能な資源です。



分別の方法は、2、3ページをご覧ください。

※武蔵村山市全域の可燃ごみが入ったごみ袋 (イメージ)

約**40%**が**生ごみ**です。生ごみ処理機などを使うことで可燃ごみを大幅に減らすことができます。

生ごみ処理機器購入補助制度についてはこちらをご覧ください ⇒ ⇒ ⇒
 ※ご覧になれない場合は、ごみ対策課にお問い合わせください。



令和2年度の武蔵村山市のごみ処理費用

支出	収入
12億9090万円	1億1773万円
内訳	内訳
①ごみ収集・運搬 3億9,606万円	①廃棄物処理券などの手数料 1億0,106万円
②資源物の選別 1億3,717万円	②資源物の売り払い 1,667万円
③ ごみ処理施設の負担金 6億6,572万円	
④その他(施策,補助金,広報等) 9,195万円	
	ごみ処理に係る費用 市民1人1年当たり 16,294円

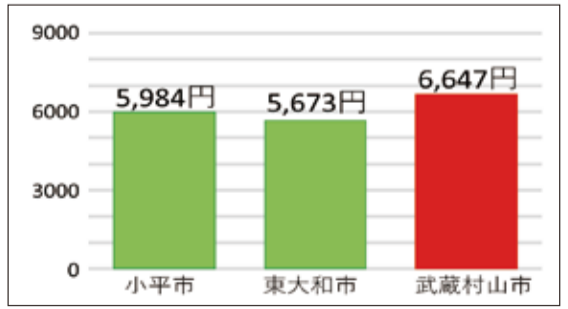
支出の約半分を占めるごみ処理施設の負担金とは？

ごみを処理したり、施設を運営するためには費用がかかります。その費用は、各市・町が、持ち込んだごみの量に応じて負担金として支払っています。

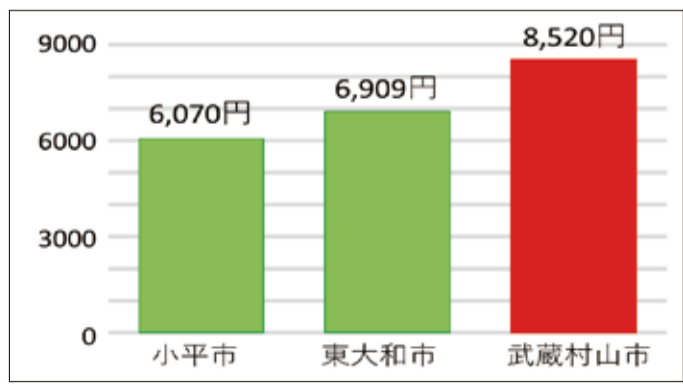
つまり・・・
 ごみを減らすことが、支出を減らすことになり、税金をより有効に使えるようになります。

下のグラフは、中間処理施設「小平・村山・大和衛生組合」の構成各市の市民一人当たりの負担金の金額です。

令和2年度の市民一人当たりの負担金額



令和3年度の市民一人当たりの負担金額



上記の負担金額は、総額の**10%**を3市均等に、**90%**を3市のごみ搬入量に応じて按分し、算出しています。

なお、市民一人当たりの負担金額については、各市の人口を基に本市において試算したものとなっています。