

プラを資源に  
変えよう!

プラ  
スイッチ  
PLASWITCH

2024年3月START!

可燃ごみとして捨てられている

プラスチック資源の分別回収が

岡山市ではじまります。

(建部地区除く)

どうやって  
資源回収するの?

プラスチックは分別し、以下の手順で排出してください。  
プラスチック資源の回収日、回収場所は地区によって異なります。

1



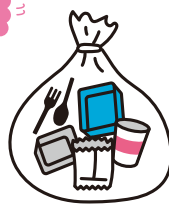
プラスチックを分別する。

2



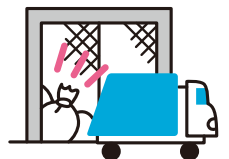
汚れは拭き取るか、  
水ですすぎ、水気をきる。

3



有料指定袋ではなく、  
透明または半透明の袋に入れる。

4



可燃ごみ・不燃ごみと同じ  
収集ステーションに排出する。



詳しい情報は、岡山市WEBサイトをご覧ください  
<https://www.city.okayama.jp/harmonia/>

分別方法やイベントの情報など  
随時お伝えいたします。



岡山市  
OKAYAMA CITY

発行元  
環境局環境部環境事業課  
電話：086-803-1321  
FAX：086-803-1876

# 2024年3月から 岡山市でプラスチック資源の 分別回収がはじまります！

「プラスチック」の出し方が変わります

可燃ごみ

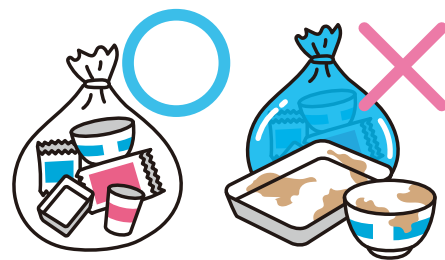
プラスチック資源

現状、可燃ごみとして捨てられているプラスチックを資源として回収します。

## 「プラスチック資源」の出し方

汚れているものは軽くすすいで、  
**透明・半透明の袋**に入れて出してください。

「プラスチック資源」を出す収集ステーションは  
**可燃ごみ・不燃ごみと同じ場所になります。**



汚れは  
どこまで  
落とせば  
いいの？



食べ物など異物が残っていると、  
プラスチック資源としてリサイクル  
できません。



汚れを拭き取るか、軽く水ですすぐ  
などして、**汚れを落として**ください。



食べ物の色素などが残っていても、  
プラスチック資源として、出すこと  
ができます。

——— 汚れの落ちないプラスチックは可燃ごみへ ———

## 【プラスチック資源分別回収の目的】

「2050年までに二酸化炭素排出実質ゼロ」を  
目指す取組を岡山市で進めています。

基準年度(2013年度)の岡山市における温室効果ガス総排出量に対し

- 短期目標(2020年度目標)：9.7%削減
- 中期目標(2025年度目標)：27.9%削減  
(2030年度目標)：46.0%削減
- 長期目標(2050年度目標)：実質排出量ゼロ

