

【問2】 23年度に川崎市で収集したプラスチック製容器包装の収集量は小学校のプール何個分になるのでしょうか。
 ①約27個 ②約36個 ③約43個 (答えは4ページ下)

プラスチック製容器包装のリサイクル

～集められたプラスチック製容器包装は、プラスチック製品や高炉還元剤等に再生されています。～

家庭での保管

プラスチック製容器包装は、できるだけ「すき間をなくす」ことで、体積が小さくなり保管も排出もしやすくなります。



■切る
 ※はさみ等で切る時には誤って手を切らないようご注意ください。



■重ねる



■コンパクトに!



■袋状のものは「結ぶ」「たたむ」ことでコンパクトになります

出し方



■お菓子の包装等は、中身を払って出してください。

ましがえやすいもの

タッパー、歯ブラシ等のプラスチック製品は、普通ごみになります。
 (最長辺が50cm以上のものは粗大ごみです。)



ミックスペーパーのリサイクル

～集められたミックスペーパーは、トイレットペーパーに再生されています。～

ミックスペーパーとは、「資源集団回収品目」「汚れた紙・臭いの強い紙」以外のすべての紙類です。

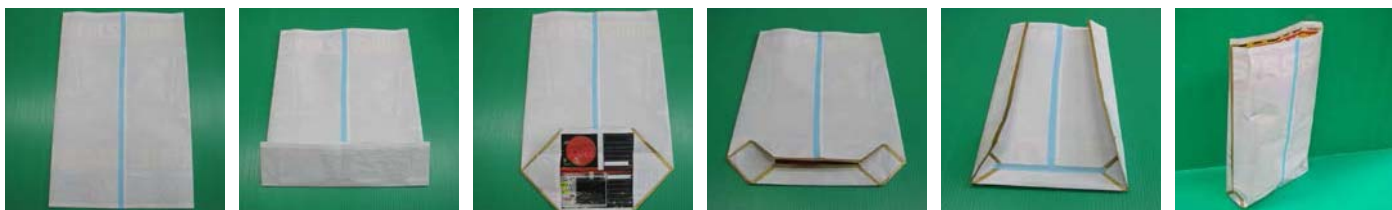
出し方

紙袋に入れる、包む、ひもで結ぶなどの他にも、食料品の紙製外箱やティッシュペーパーの空き箱、封筒などに入れて出すことができます。※出す時には、袋や箱のふたは閉じてください。



空き箱を利用して保管することも!

※めくり終えたカレンダーや投げ込みチラシを利用して手作りの紙袋ができます。



①少し重ねとめる。 ②底面部のマチを作る。 ③写真のように開く。 ④少し重ねとめる。 ⑤側面部のマチを作る。 ⑥完成!!

※折り方などをわかりやすくするため、色をつけています。

【問1】の答え ②…調理くず
 野菜などの食べられる葉や茎、芯の部分や皮などは、捨てずにきれいに洗って食べましょう。