

ペットボトル・プラスチック製容器包装

ごみの分別収集にご協力を！



マークが付いているもののみが対象です。

市販の45ℓ以下の透明または半透明のごみ袋に**まとめて入れて**ください。

ペットボトル

飲料容器・調味料容器・炭酸飲料容器など

①キャップとラベルを必ず取る

②軽くすすぐ

③軽くつぶす

プラスチック製容器包装

トレイ・カップ・麺容器・シャンプー容器・発砲スチロール・チューブ類など

中身を使い切ってから、軽く水洗いしてください。

- リサイクルできるペットボトルのラベル部分や底には、 マークが入っています。
- 汚れているものは、リサイクルできない場合がありますので、必ず水洗いしてください。
- ペットボトルのキャップが付いたままだと、中の空気が逃げずに圧縮できないので、**キャップは必ず外してください。また、ラベルも外してください。**
- 紙パックにキャップが付いている場合は、キャップはプラスチック製容器包装で、紙パックは回収ボックス（詳しくは右ページ）または地域の集団回収（詳しくは20ページ）で出してください。

こんなときは一般ごみへ

マークがないプラスチック製品

※大きいものや多量の場合は粗大ごみに。

汚れが取れにくいもの

タレなどの袋

迷ったとき

ごみ? プラ?

※紙パックの中が銀色や茶色のもの、ヨーグルトや生クリームが入ったものは回収できませんので、一般ごみで出してください。

ボックス回収もしています

紙パックやペットボトルは、市内の20か所以上のスーパーや公共施設などでボックス回収しています。事前に確認をしてから、持ち込んでください。



ペットボトル・プラスチック製容器包装

回収店舗

店舗名	ペットボトル	紙パック	所在地
万代諸福店	○	○	諸福4-2-20
リアル	○	○	三住町1-25
トップワールド野崎店	○	○	深野4-2-12
万代南津の辺店	○	○	南津の辺町7-35
グルメシティ野崎店	○	○	南津の辺町24-2
ダイエーグルメシティ四条駅店	○	○	北楠の里町24-20
じゃんぼ食鮮館 野崎	○	○	野崎1-9-9
オークワ大東店	○	○	御供田4-160
コノミヤ住道店	○	○	灰塚2-2-20
デイリーカナートイズミヤ住道店	○	○	大野1-3-1

公共施設・自転車駐車場など

施設名など	ペットボトル	紙パック
市役所（本庁舎）	○	○
総合文化センター	○	○
北条人権文化センター	○	○
諸福老人福祉センター	○	○
野崎人権文化センター	○	○
まなび北新	○	○
市民会館	○	○
四条駅西自転車駐車場	○	○
住道駅北自転車駐車場	○	○
住道駅西自転車駐車場	○	○
市民体育館	○	○



手軽に生ゴミを減量

段ボールコンポストの作り方

環境にやさしい!

段ボールコンポストとは、段ボールの箱を容器として利用し、生ごみをたい肥化する方法です。電気を使わず、場所をとらず、臭いもそれほど気にならないので、手軽に始めることができます。



準備するもの

段ボール、ピートモス(15ℓ)(※)、くん炭(10ℓ)(※)、混ぜるためのへら
※園芸用品店で取り扱っています。

作り方

- ①準備した段ボールの継ぎ目部分（特に底部）をガムテープなどで補強する。
- ②底部が最も傷みやすいので、もう1枚段ボールや新聞紙など透湿性のあるもので補強する。
- ③基材のピートモス、くん炭を3：2の割合で段ボールの八分目程度まで入れる。ほこりっぽいときは少し水分（米のとぎ汁が良い）を足して調整すると良い。
- ④生ごみ（小さめの方が良い、2cm角）を入れ、必ず1日1回かきまぜる。

〈注意事項〉

- 虫を発生させないために、基材の上に新聞紙を敷いて、段ボールを上から布で覆う。
- 箱の中全体をすみずみまでかきまぜて。
- 箱がやぶれるので、ぬらさないように気をつけて。
- 箱がいたむので、水分の多い物は水切りを。
- 初めの2週間は変化なし。根気よくゴミを投入してください。

◎（栄養になるもの）

米ぬか、天ぷら油

○（分解できるもの）

炭水化物（ご飯・うどん）、甘いもの（砂糖・お菓子）、油もの（天かす、使用後のてんぷら油）、野菜くず、茶がら、コーヒークずなど

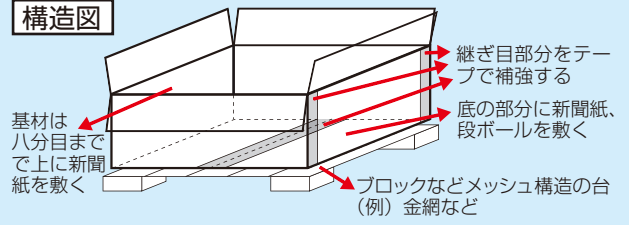
△（分解が遅れるもの）

骨（豚・鶏がら）、貝殻、卵の殻、玉ねぎの皮、塩分の強いもの（塩辛、塩鮭）

×（入れてはいけないもの）

腐ったもの、木片、吸いから、金属類など

構造図



※底部の通気性を保つため、メッシュの箱を敷いたりブロックの上に置くなど、箱と床との間に空間を保つようにしましょう。

？ 分からないことは…

〈お問い合わせ〉

大東市環境課 ☎072-872-2181(代表)
大東環境みどり会 ごみ減量グループ