

# 生ごみの お悩み

あきらめて  
いませんか？

悪臭

汁もれ

重い



＼ご存じですか？／

## 生ごみの80%は水分！

家庭ごみの約38%※1を占める“生ごみ”。その約80%は水分で、ごみが重くなる原因です。また、生ごみのにおいは、ごみが腐る際に発生するガス。生ごみに含まれる水分が、イヤなにおいの最大の原因です。

### 生ごみ処理機で乾燥させれば、お悩み一挙解決。

とっても 清潔

生ごみの悪臭や  
コバエなどの  
**発生を抑制!**  
**汁もれもなし!**

とっても 快適

生ごみの乾燥でごみが軽くなり、  
**ごみ出しがラク!**

体積	重量
1/7に	1/5に



### 生ごみを家庭菜園の肥料に！

生ごみを乾燥させれば、肥料効果が高く、  
速効性のある有機質肥料がつくれます。  
庭やベランダなどの家庭菜園で使用する肥料として活用できます。



# 有機質肥料(乾燥処理物)を活用しましょう



有機質肥料を土によく混ぜながら埋めると、栄養分のある良い土ができます。植物の生育に必要な養分をバランス良く含んでいるので、園芸にぜひ利用したいですね！  
(有機質肥料の大きな異物類は取り除いてください)

## しっかり時間をかけて土づくりをする（標準モードの処理物を活用）

- ① プランターの土、約1/3を別の容器に取り出し、有機質肥料を入れよく混ぜる
  - ② ジョーロで散水し、表面を余った土で覆う
  - ③ 熟成期間中は、雨が当たらない日陰か軒下に置く
  - ④ 約1か月（夏場）～約3か月（冬場）程寝かし、タネをまいたり、苗を定植する
- 有機質肥料  
標準プランター（約15 L）  
約5 L  
バケツまたは箱  
土：有機質肥料 = 2 : 1
- 取り出した土（バケツ）  
約2~3 cm覆土する
- 熟成期間中は、時々散水したり、土をかき混ぜたりする方が早く良い肥料になります。
- 苗（ミニポット）

## 家庭菜園の肥料にも効果的！

乾燥させた生ごみは、植物の生育を促す肥料としてもお使い頂けます。

【試験内容】  
土12Lに対し、MS-N53XD 標準モードで堆肥化させた生ごみ1.2Lを用いて小松菜の生育を検証。  
うねを作って有機質肥料を埋めたあと、4週間経過して定植しています。

【試験期間】  
2021年5月20日～7月6日

家庭用生ごみ処理機  
**リサイクラー**  
屋内外タイプ  
パナソニック  
MS-N53XD



無施肥 化学肥料 生ごみ堆肥 有機肥料

## 家電のサブスクサービスのご紹介

詳しくは  
WEBへ！



Panasonic Store+

ご利用まではたったの4STEP

ご自宅で申し込めて、とっても簡単！

左のQRコード  
からアクセス

契約のお手続き

本人確認書類の  
アップロード

商品のお受け取り

生ごみ処理機 パナソニック



<https://ec-plus.panasonic.jp/store/page/sbsc/guide/>