

生ごみ堆肥で花を育ててみるませんか？

生ごみ堆肥を使って育てた花は、株が元気で花の色が濃いと大好評です。もしかして、まだ生ごみを捨ててしまっていないませんか。有機質で栄養も豊富な生ごみを

ごみとして捨ててしまつたなんて、もったいないですよ!!

毎日台所から出る生ごみは、夏の間はとくに悩みの種です。ちよつと放っておくとコバエが寄つてくるし、すぐに腐って臭くなる……。水分が出て重たくなるから、可燃ごみの収集日までとっておくのが大変です。すよね。

だったら、家庭から出る生ごみを堆肥にしてみませんか。

「うちは庭もないし、畑もないし、堆肥にしても使い道がないわ」と思つていらっしゃる方、生ごみは以下のような方法で堆肥化すると、とにかく総量が減るんです。そして、腐るのではなく、栄養満点の有機肥料になるんですよ!

堆肥を使ってプランターで花を育てている方からは、「花の色が濃いです」「株が元気でたくましい」といった声も聞かれます。庭がなく



生ごみの堆肥づくりのアドバイス訪問

ても鉢で花づくりをしてみてください。もしも使い切れないほどの堆肥ができたときには、畑をやっている方に差し上げて下さい。きつと喜ばれるはずです。生ごみに含まれる栄養豊かな成分を、捨てるに活かしてみましよう。家庭でできる小さな循環型社会です。

あなたが選ぶ生ごみ処理方法はどれ？ 堆肥化にチャレンジしてみませんか？

生ごみ家庭内処理方法の比較表

処理法	段ボール箱	コンポスト容器	電動式生ごみ処理機	ぼかし容器
処理容器				
手軽さ	攪拌・水分調節	攪拌・水分調節	手軽	手軽
におい	僅か(個人差有)	僅か(個人差有)	僅か(個人差有)	酸っぱい
虫	通常は発生しない	水分が多いと発生する時もある	通常は発生しない	通常は発生しない
補助金	なし	上限1個3,000円* (1世帯で2個まで)	上限30,000円*	上限1個3,000円* (1世帯で2個まで)
維持費	基材(最初のみ)	促進剤	電気料・基材(交換用)	促進剤
長所	段ボールで簡単に作れる	大量の生ごみ処理が可能	乾燥型とパイオ型があり、どちらも手軽にできる	攪拌する手間がいらぬ
留意点	・生ごみは水切りし、雨のかからない場所に置く ・虫が侵入しやすいので、覆いを工夫する ・投入するたびによくかき混ぜる	・なるべく日が当たる所に埋めて設置する ・粉がら、乾燥草をサンドイッチ式に投入し、虫の発生を抑える ・水切りをする	・購入価格が高い ・電気代がかかる ・機種により、交換用基材が必要 ・水切りをする	・生ごみを入れるたびにぼかしを振りかける ・投入量を調整する ・液肥の汲み取りをマメに行う
解決策	・古布で覆い、通気性を保ち、虫の侵入を防ぐ ・冬季などの低温時は、微生物の活動が低下し分解が遅くなるので、暖かい場所に移し、毛布をかけて保温する	・粉がら、乾燥草をサンドイッチ式に投入することで、水分調整をする		



虫が発生したら
生ごみを好むアメリカミズアブという黒い虫です。米ぬかや使用済み油を入れ、容器内の温度を50度にすれば死滅します。

投入してはいけないもの
貝殻(貝殻は砕いてください)
腐った、カビ発生した生ごみ

分解が遅い時は……
発酵促進剤を生ごみにまぶしてから投入すると分解が早い。
微生物が好む米ぬかを3握り入れて混ぜる。
水分過多の場合は、粉がら、腐葉土など投入する。

いやなおいが出たら
全体的に水分が多いことが原因です。粉がらや腐葉土、乾燥草を投入し、よく混ぜてください。
生魚は臭いが出やすいため、熱湯をかけてから入れるのもひと工夫です。

水切りをきちんと
流し台の三角コーナーや水切りバケツで水を切ることで、生ごみの処理が進みます。

水分が減ることで、重量が軽くなり、収集車が効率よく収集でき、清掃センターの負担も軽減できるのでは……。

※補助金を申請後、7年間経過するまで再申請はできません。

●電動式生ごみ処理機●

手軽に堆肥が作れます!

生ごみの堆肥化の方法は、市のホームページで見られます。

土の入ったプランターに乾燥処理物を入れます。(およその割合 土4:乾燥処理物1)

全体的によく混ぜ合わせ、2週間ほど寝かせます。

苗を定植して散水します。タネをまく場合は、約2~3cm覆土した上にまきます。



★ピンのふたは、2分別に分かれます。ふたが金属製→不燃ごみへ、ふたがプラスチック製→プラごみへ★