

# モニター通信 Vol.10

\*「モニター」とは、「環境保全・ごみ減量推進モニター」といい、ごみ減量等に関する研究・活動をするために市民の皆様から募集した方々のことです。

いちのみや530作戦実施中

(2010年1月1日 発行)

## 「生ごみ処理」について、意見・感想をお聞きしました。

於：平成21年10月25日 環境センターフェア

対象：環境センターフェアの来場者（102人）

私たちモニターが体験して作った堆肥を展示し、来場者に意見・感想をお聞きしました。

Q. 回答者の性別は？

男性：20人 女性：82人

Q. 家庭で生ごみを処理していますか？

はい：43人 いいえ：59人

Q. 「はい」と答えた方に質問します。

家庭で利用している処理方法はどのような方法ですか？（重複回答あり）

段ボール ：7人	電動処理機 ：8人	コンポスト ：18人	その他（ボカシ・畑等） ：13人
-------------	--------------	---------------	---------------------

Q. 「いいえ」と答えた方に質問します。

① 生ごみを処理する気持ちがありますか？

はい：44人 いいえ：13人

未回答：2人

② どのような方法で処理をしたいと思いますか？（重複回答あり）

段ボール ：5人	電動処理機 ：10人	コンポスト ：5人	畑等 ：4人	その他 ：6人
-------------	---------------	--------------	-----------	------------

### \* その他の回答

- ・現在は可燃ごみの収集があるので出しているが、環境のために生ごみ処理をしたい。
- ・リサイクルでき、環境に良い、低コストの方法があれば実行したい。

### \* 生ごみ処理についての意見・要望

- ・生ごみの水分をよく切ってから出している。
- ・少しでもごみが減るように努力している。
- ・生ごみからできた土を販売してほしい。



関心を持って質問される方が多く、貴重な意見をいただき、有意義な経験をしました。クリーン情報G一同、より研究を重ね、これからも堆肥作りに励みたいと思います。

\*裏面「生ごみ処理体験記」もお読みください。

# 家庭で簡単に生ごみを処理してみませんか？

生ごみを堆肥化する方法には、電動生ごみ処理機やコンポスト、ボカシ容器を利用する方法のほか、家庭で身近にある段ボール箱を利用する方法などがあります。そこで、クリーン情報グループでは、実際に生ごみ処理を試してみました。

## 段ボール箱生ごみ処理

### ◎ 準備するもの

みかん箱くらいの大きさの段ボール箱  
① ピートモス、② くん炭、③ 腐葉土

### ◎ 生ごみ処理の方法

段ボール箱の2/3ほどまで  
①と②を4：3の比率で入れ、  
③を一握り混ぜる。

小さく切った生ごみを  
1回 500g まで入れ、  
よく混ぜる。

毎日よく混ぜて、  
3ヶ月くらいで完成！  
(冬場は少し長めにかかります)



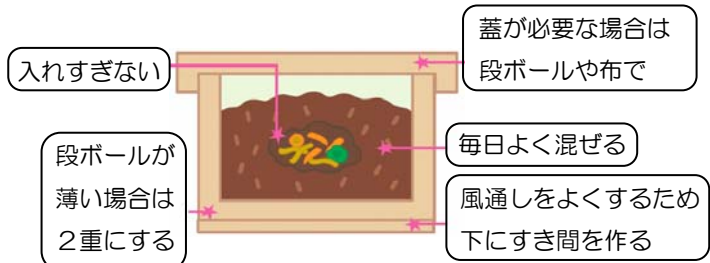
- ①ピートモス：20 ㍓
- ②くん炭：15 ㍓
- ③腐葉土：一握り



生ごみは  
水を切って！



※ 雨が入らない  
ように、必要  
に応じて蓋を  
するとよい



いろいろ失敗を重ねながら改良し、  
堆肥化にこぎつけました。

くん炭（籾殻を燻して炭にしたもの）を使用した  
ので、臭いはほとんど気になりませんでした。

出来上がった堆肥を利用  
して朝顔を育てました。  
毎日大きな花が咲き、堆肥  
効果に満足しています。



堆肥を利用したプランターと、腐葉土を  
利用したプランターで百日草を育て比較  
しました。期待通り堆肥で育った百日草  
は花が大きく、いきいき育ちました。

## コンポスト



内容量が大きいので、設置  
にはある程度の面積が必要  
です。ある程度人数のいる  
家庭向けの方法です。  
2基交互に利用するとよい。  
冬場は処理に時間がかかる。

## 電動生ごみ処理機



処理方式は乾燥式とバイオ式、  
複合式があります。  
処理物を堆肥として利用する  
ためには、熟成が必要です。  
臭いの強い魚のアラ・繊維質・  
塩分は他の方法より要注意。

引き続き、ご家庭などでのごみ減量の取り組み、身近な情報を募集しています。  
皆様からのご応募をお待ちしています。

FAX：45-0923

郵送：〒491-0201 一宮市奥町字六丁山52番地

メール：seiso@city.ichinomiya.lg.jp