

生ごみ処理容器

# くうたくん 情報



竹チップとアースラブ  
酵素で生ごみを分解!

## 環境課

【問合せ】小 環境課  
担当 川崎・久原  
☎73・8803

### 水分量がポイント!

こまめに水分を  
調節して、  
くうたくんを  
使いましょう!



### ワンポイントアドバイス

くうたくんの適切な水分量は、約 60%です。  
生ごみは、多くの水分を含んでいるので、この数字をすぐにオーバーしてしまいます。  
水分量が多くなりすぎると、分解しづらくなるので、生ごみを入れる前に、よく水気をきったり、晴れた日などに干したりして、水分調節をしましょう。  
※水分 60%の目安とは?  
母材を握って、手を開いたときに、パラッと崩れるくらいが目安です。

## くうたくん申請受付中です!

※申請書はホームページでも  
ダウンロードできます。

くうたくん で検索!

### 申請 手順

① 申請書を環境課に提出  
申請書は、環境課(小城庁舎)  
または、くうたくん講習会で  
配布しています。

#### 支給条件

- 市内にお住まいの方
- 市税に滞納がない方

② 講習会で自己負担金  
(1,300円)を支払い  
「くうたくん」を受け取る。

### 講習会の日程

期 日	場 所	時 間
8月20日(月)	小城公民館3階 大ホール	13:30~(1時間程度)
9月21日(金)		

講習会は何回でも受講することができます。毎月1回開催予定です。

※講習会の日程は変更になることがあります。

## ごみ減量通信 no.9

### 「プラスチックのリサイクル」



集めたプラスチックは、公園で使われる擬木や、荷物を載せるためのパレットなどに生まれ変わっています。

### 容器包装プラスチックは、第2水曜日に収集しています!

- (例)・お菓子の包み  
・ペットボトルのラベル  
・卵パック・プリン等の容器



目印として、「プラ」のマークがついています。ついていないものは、燃えるごみとして出すか、環境課までお問い合わせください。

容器包装プラスチックは、家庭から出るごみの中で特に多くのもので、たくさん見つかると思いますので、探してみてください。