

## 生ごみでお庭の土をふかふかに

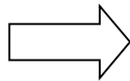
～生ごみをたい肥にして、家庭菜園やガーデニングを楽しもう！～

生ごみをご自宅で処理することで、ごみの減量化及び資源化になります。

### <電気式生ごみ処理機をお使いの皆さんへ>

処理した後に出てくる処理物には、微生物や栄養分（窒素、リン酸、カリ）が残っています。

ぜひ、有機肥料として家庭菜園やガーデニングに利用しましょう！



※処理物は乾燥していますが、土に混ぜると微生物の分解により、有機肥料になります。

#### • 効果について

##### ○団粒化（だんりゅうか）

- 有機物を施すと、土中の微生物がそれを分解します。その分解物は土粒と土粒を結びつけ、土を団粒化するので、通気性や排水性が良くなります。

##### ○土壤微生物の働きを活性化

- 有機物は微生物の活動エネルギーになり、分解された窒素やリン酸などの元素は、植物に有効に働きます。

#### • 使い方

- (1) 下層の土が空気に触れるように、土を上下反転させ、1㎡あたり有機物2～3kgを全体的に混ぜます。

※微生物が生ごみを食べやすくなります。

- (2) 混ぜた後は、1か月程度たってから植物を植えてください。

- 微生物が生ごみを食べている間には二酸化炭素が多量に発生するので、土に混ぜてから少し待ちます。



Spring is coming

