

# キッチン革命ニュース

第4号(平成11年8月1日発行)



お久しぶりです。夏真っ盛り！暑い日が続きますが皆様いかがお過ごしですか？

キッチン革命ニュースは長い夏休みも終わり、充電完了・心機一転これからもがんばります。

今月はコンポスト(使用済み基材)特集です。

キッチン革命で生ゴミを分解した後の使用済み基材は「肥料のようなもの」「堆肥のもと」「土壌改良材」になることは皆さんご存じだと思いますが、当社及び作者の自宅でもいろいろ実験をしています。

## 1. 小学校で給食食べ残しを分解処理しました。

県内の某小学校のご協力をいただき、給食食べ残しを毎日キッチン革命5kgタイプで処理しました。順調に分解は行われ、残った基材を土と混ぜてプランターで花を栽培しました。



## 2. 3か月使用中の基材でなすを栽培しました。

食べ残し投入→

どのくらい肥料としての効果があるか、「使用済み基材と土を混ぜたもの」と「土だけ」の2種類のプランターで栽培してみました。結果は一目瞭然、茎の伸び具合・葉の大きさ・実の大きさ、すべてにおいて、「使用済み基材を土と混ぜたもの」の効果が出ました。



## 3. 種は強い！メロンやカボチャが芽を出した！！

種はキッチン革命でも分解できません。奥：基材混ぜた条件が良ければ？発芽してしまいます。手前：土だけ



①当社の屋上で栽培実験中のなすのプランターから、植えた覚えのないメロンの芽が出てきました。(思いがけないラッキー！大事に育てます。今後の生育状況はキッチン革命ニュースでお知らせします)

②作者の自宅の庭にカボチャ出現！作者はめんどくさがりなため、取り出した基材をテキトーに庭に撒いていますが、いつのまにか



カボチャが芽を出しました。

カボチャの成育状況を調査する

## 4. 肥料としての使い方

作者の助手、N子とK子 →

取り出した基材1に対して土2と消石灰少々を混ぜて、元肥として使います。(根や茎に直接触れないように)

生ゴミ処理機で分解できる、三角コーナー用水切り袋 モニター募集

水切り袋ごと生ゴミ処理機に投入できます。興味のある方、ご連絡ください。

お客様を紹介してください。

キッチン革命の販売は、お客様の口コミが中心です。生ゴミ処理機の購入を考えている方を紹介してください。ご成約の場合、5000円謝礼を差し上げます。

みなさんからの情報・ヒントなどお気軽にお寄せください。

発行： スターエンジニアリング株式会社

担当： 山形

日立市大沼町1-28-10 Tel 0294-34-5371 Fax 0294-38-1215

メールアドレス stareng@mb.infoweb.ne.jp

ホームページ <http://village.infoweb.ne.jp/~stareng/index.html>

