

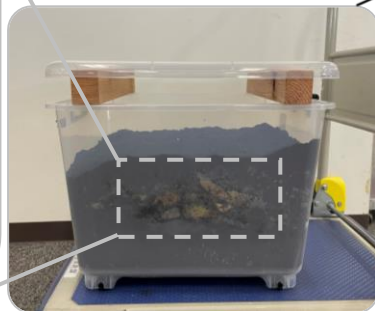
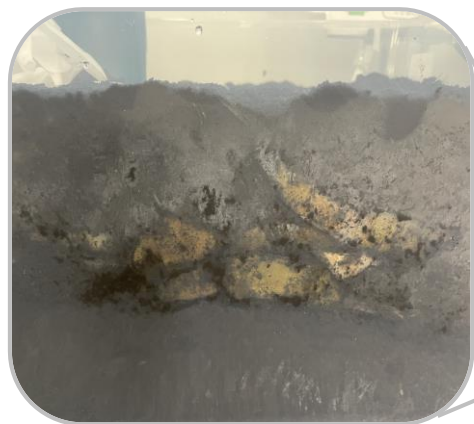
手間いらず！ /

生ごみが消える！「キエーロ※」始めました！

～梨編～

公民こねくと
で連携中！

今回は、ダイユーエイトで販売中の
<お手軽キエーロ基本セット>
を使用して生ごみ処理を実験しました！



今回は梨の皮
と芯を投入！

【お手軽キエーロセット内容】

・衣装ケース ・黒土

(大)2,500円 / (小)2,000円

※ダイユーエイト黒岩店、鎌田店、西店で販売中！



令和6年8月27日(火) 天気：晴れ
室内気温：27.3℃ 湿度：59%

福島を代表する果物の「梨」。梨は水分が多い果物で
.....
すが、**土の水分量は30～60%が理想**のため、さらに水分を
.....
追加してキエーロに埋めました。お手軽キエーロは中が透
.....
けて見えるため、土中で分解される経過をお届けします！
.....
このキエーロはフタ付きなので**「雨が防げる」「太陽光が
.....
入る」「風が通る」などのメリット**が盛りだくさん！
.....
生ごみが出ない生活は快適ですよ！

—手間いらず！／

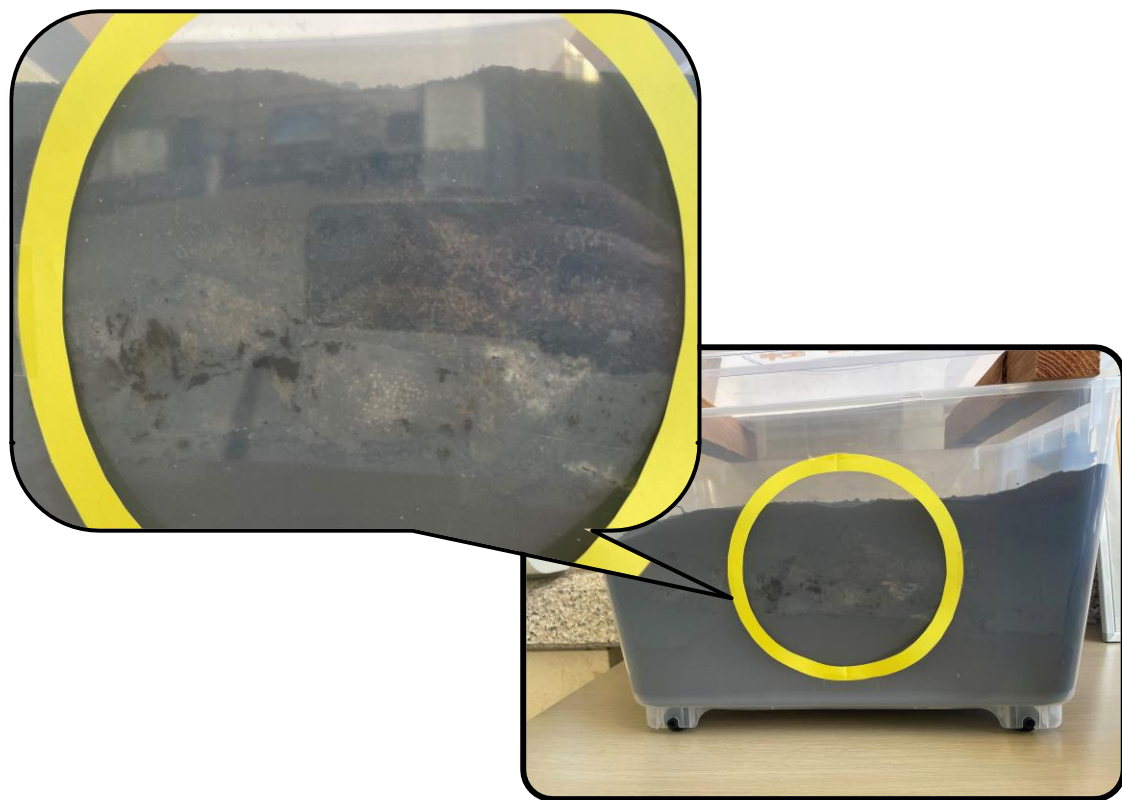
「キエーロ日記 vol21」

byごみ減量推進課

生ごみが消える！「キエーロ※」始めました！

～梨編～

梨の皮がカラカラになった場合は
スコップで細かく粉碎して土に還します。



令和6年9月2日(月) 天気：晴れ☀️
室内気温：27.3℃ 湿度：59%

投入してから6日目。梨の皮や芯はまだ形が残ってしまし
たが、菌が繁殖し分解が進んでいることが分かります。

しかし梨の皮の一部分は、水分不足で乾燥状態。乾燥し
ぎると分解が少し遅くなる印象を受けます。水分調整に気
をつけながら観察を続けていきます。

キエーロは、生ごみ水切りのひと手間が省略できるのが嬉
しいですね。

※キエーロ葉山の登録商標です。

手間いらず！ /

「キエーロ日記 vol22」 byごみ減量推進課

生ごみが消える！「キエーロ※」始めました！

～梨編～



スコップで簡単に
粉々になります！

令和6年10月1日(火) 天気：晴れ

室内気温：27.1℃ 湿度：56%

投入してから約1ヵ月が経過。9月は業務に忙殺されしば
らく放置してしまいました。気づいたころには、梨の生ご
みは完全に消滅。画像では、分解後の梨のかけらの周りに
土がついた小さい粒のようなものが見えます。スコップで
簡単に砕くことができ、サラサラな土の状態をキープして
いました。「混ぜにくい」「土が固まる」などの問題もな
くストレスフリーで続けられるのが良いですね♪