

—手間いらず！／

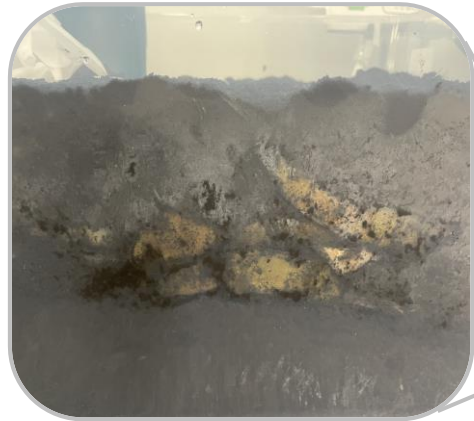
「キエ一口日記 vol20」 byごみ減量推進課

# 生ごみが消える！「キエ一口」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  
**<お手軽キエ一口基本セット>**  
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！

【お手軽キエ一口セット内容】

・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°C 湿度：59%

福島の秋を代表する果物の「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  
追加してキエ一口に埋めました。お手軽キエ一口は中が透  
けて見えるため、土中で分解される経過をお届けします！  
このキエ一口はフタ付きなので**「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！

※キエ一口葉山の登録商標です。

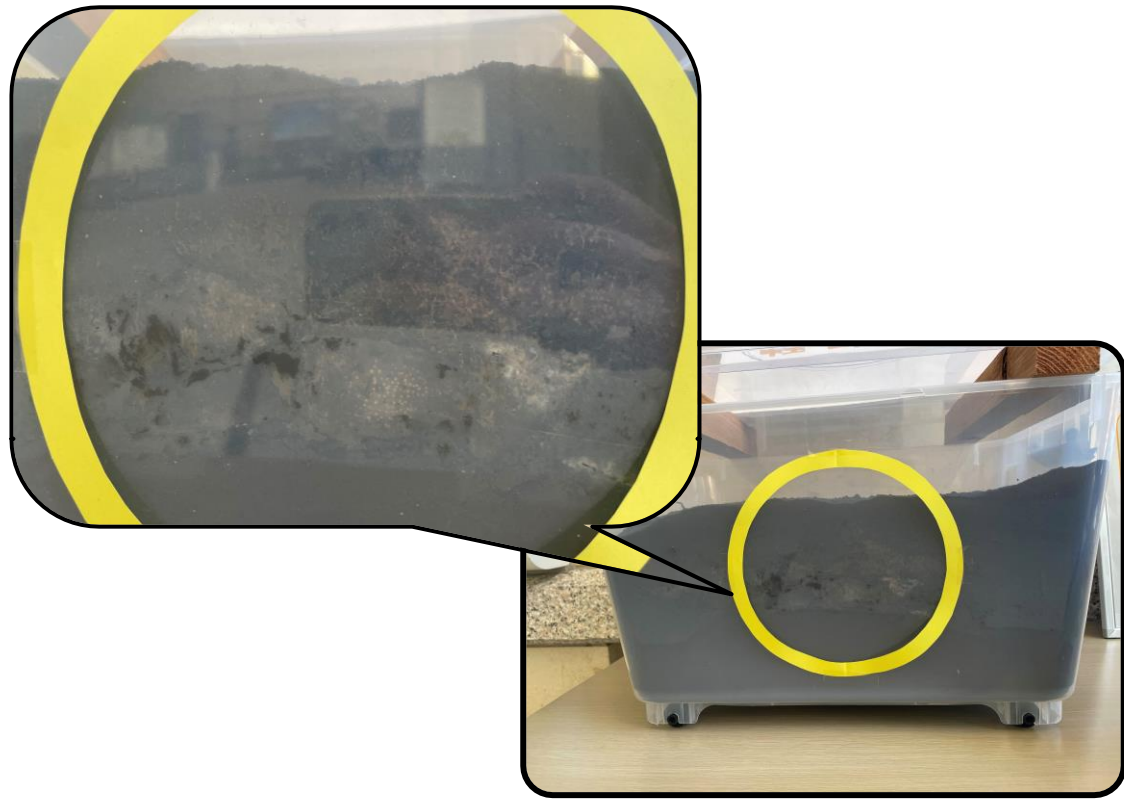
—手間いらず！ /

「キエ一口日記 vol21」 byごみ減量推進課

# 生ごみが消える！「キエ一口<sup>※</sup>」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砕して土に還します。



令和6年9月2日(月) 天気：晴れ  
室内気温：27.3°C 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いまし  
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。乾燥しす  
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。  
キエ一口は、生ごみ水切りのひと手間が省略できるのが嬉  
しいですよね。

※キエ一口葉山の登録商標です。

—手間いらず！／

「キエ一口日記 vol22」 byごみ減量推進課

# 生ごみが消える！「キエ一口<sup>※</sup>」始めました！

～梨編～



令和6年10月1日(火) 天気：晴れ  
室内気温：27.1°C 湿度：56%

投入してから約1ヶ月が経過。9月は業務に忙殺されしばらく放置していました。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。スコップで簡単に碎くことができ、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よね♪

※キエ一口葉山の登録商標です。