

家庭系燃やせるごみ搬入量
制度開始前との比較

環境政策課 ☎(235)4923

令和3年10月～ 令和4年5月	11,019.50 t
平成30年10月～ 平成31年5月	13,133.34 t
比較	- 16.1 %

生ごみ処理機設置費
補助金制度の活用を

購入費(税込み)の
4分の3を補助

非電動式 上限 2万5,000円

電動式 上限 5万円

市内在住または市内に事業所があり、市税などを滞納していない方
購入前に、電話または直接環境政策課へ予約をください。予算の
範囲内で先着順に受け付けます。詳細は、環境政策課へお問い合わせく
ださい



燃やせるごみの減量に
生ごみ処理機の活用を

環境政策課 ☎(235)4923

食べ残しや調理くずなどの生ごみは燃やせるごみの中で最も多く、全体の約6割を占めています。水分が多いと悪臭が発生しやすく、ごみの焼却効率を下げる原因にもなります。生ごみを減らすことは、燃やせるごみの減量やごみ処理施設の負担軽減につながります。

※本体価格は参考です。補助額は100円未満切り捨て

主な生ごみ処理機

生ごみ処理機の見本は、環境政策課で展示しています。

キエーロ

堆肥 非電動式 電動式

W101cm・H86cm・D55cm



大量の黒土で分解され、最終的に生ごみがなくなりす

本体価格 3万5,000円

補助金活用で 1万円に

使用方法

- 黒土を入れる
- 生ごみを入れ、黒土と水を合わせ、切るようによく混ぜる
- 上から乾いた黒土をかぶせて生ごみを完全に覆う

乾燥型電動式生ごみ処理機
リサイクラー

堆肥 非電動式 電動式

W26.8cm・H55cm・D36.5cm

本体価格 9万円

補助金活用で 4万円に

使用方法

- 生ごみを入れてスイッチを押す
- 数時間後、乾燥した生ごみができる



乾燥した生ごみは燃やせるごみとして排出でき、碎いて発酵させると堆肥ができます

ミラコンポ

堆肥 非電動式 電動式

W30cm・H50cm



土壌微生物の働きで分解され、約半年で生ごみがなくなります

本体価格 6,562円

補助金活用で 1,662円に

使用方法

- 土にミラコンポを埋める
- 生ごみを入れる

EMバケツ

堆肥 非電動式 電動式

W32.3cm・H31cm・D25.2cm



堆肥と液肥ができます

本体価格 4,000円

補助金活用で 1,000円に

使用方法

- 生ごみを入れる
- 菌(ポカシ)をふりかけ、ふたを閉める
- 直射日光の当たらない場所で保管する
- 容器がいっぱいになったら、1～2週間放置する

コンポスト

堆肥 非電動式 電動式

W60cm・H66cm



水分が地中に吸収され、3～6カ月後に堆肥ができます

本体価格 7,920円

補助金活用で 2,020円に

使用方法

- 土を30cm程度掘り、コンポストを10cm程度埋める
- 生ごみを入れる
- 定期的にスコップ一杯ほどの土を入れて、よく混ぜる
- いっぱいになったらコンポストを引き上げ、別の場所に設置する

最適な生ごみ処理機はどのタイプ？

機種によりサイズや処理方法などが異なります。あなたのライフスタイルに最適な生ごみ処理機を選びましょう。



生ごみ処理機を利用して良かった点は？

電動式

- 生ごみが減る
- においが気にならなくなった
- 台所が衛生的になった

非電動式

- 生ごみが減る
- 堆肥ができる
- ごみ出しの回数が減った

購入はアンケート結果を参考に

令和2年度に生ごみ処理機設置費補助金を利用した世帯を対象に、アンケートを行いました。電動式・非電動式それぞれの利点などが集計結果から分かります。全ての集計結果は、市ホームページをご覧ください。

アンケート結果ページ

自宅で処理して減量へ

生ごみ処理機は家庭で出る生ごみを自宅で処理でき、燃やせるごみを減らすことができます。電気ですべて処理する「電動式」と、電気を使わずに発酵・分解する「非電動式」があります。