

## 住宅用自立・分散型エネルギー設備導入に対する補助制度について

地球温暖化対策の一環としてエネルギー利用の効率化を図るため、「家庭用燃料電池システム（エネファーム）」及び「定置用リチウムイオン蓄電システム」を設置する個人を対象に、設置費の一部を補助します。

### 〈補助対象設備〉

設備の種類	設備の要件	補助金の額
家庭用燃料電池システム（エネファーム）	未使用の設備で、国が令和2年度に実施する補助事業における補助対象設備として、一般社団法人燃料電池普及促進協会の指定を受けているもの	1基あたり 5万円
定置用リチウムイオン蓄電システム	未使用の設備で、国が令和2年度に実施する補助事業における補助対象設備として、一般社団法人環境共創イニシアチブにより登録されているもの	1基あたり 5万円

※補助金の交付は補助対象設備の種類ごとに、1世帯（1戸）につき1基とします。

### 〈申請受付〉

受付期間：令和3年1月29日まで

※先着順に受け付け、予算の範囲を超えた時点で終了となります。

### 〈補助対象者〉

1. 市内に住所を有すること。（補助対象設備の設置完了時に住民登録をする場合を含む。）
2. 自ら居住又は居住を予定している市内の住宅に、補助対象設備を設置すること。
3. 住宅の所有者でない場合又は共有者がいる場合は、所有者又は共有者の同意を得ていること。
4. 令和3年3月末日までに設置工事が完了し、市に実績報告書を提出すること。
5. 本人又は同一世帯において、過去に市から当該補助金の交付を受けていないこと。
6. 市税を滞納していないこと。

【お問合せ】 環境課 環境グループ ☎63-1111 内線251～253

## 植えてはいけない「けし」と植えてもよい「けし」の見分け方

けしの仲間には、法律で栽培が禁止されているものがあります。外観の特徴から、園芸用のけしと区別ができます。

### 〈簡単なけしの見分け方〉

	草丈	葉の特徴	毛	果実
植えてはいけない「けし」	・一般に高い (1m以上になるものが多い)	・縁が不規則なぎざぎざ ・茎上部の葉は茎を抱き込む	・毛が少ない	・花が終わるとだ円または球形の大きな果実(径3～6cm)
植えてもよい「けし」	・一般に低い (1m以下のものが多い)	・深い切れ込みがある ・葉は一般に小さめ	・全体が粗い(細かい)毛で覆われている	・花が終わると小さな果実(径1～2cm)

“植えてはいけないけし”を見かけましたら、保健所にご連絡ください。



<アツミゲシ（セティゲルム種）>



<ケシ（ソムニフェルム種）>

【お問合せ・連絡先】 潮来保健所 ☎66-2116