## ～さあ進もう ゼロカーボンの むこうがわ～令和6年度 ゼロカーボン推進補助金

ご好評のゼロカーボン推進補助金を令和6年度も交付します。 ぜひ，ご活用ください。

## 申請期間

電気を自家発電•自家消費すること で，電気代を節約しましょう！

- 令和6年4月15日（月）～令和7年1月31日（金）まで
- 先着順で，予算がなくなり次第終了します。


## 対象設備•補助額等

|  |  | 太陽光発電設備 | 蓄電池 | 家庭用燃料電池 （エネファーム） | エアコン |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 蓄電容量 1 kWh あたり 15,000 н <br> ※最大90，000円 | － | － |
| ゼ 口 力 ボ ボ | $\begin{aligned} & \text { 家 } \\ & \text { 廷 } \end{aligned}$ | 発電出力 1 kW あたり 70,000 m | 蓄電容量 $1 \mathrm{kWhあたり}$ $50,000_{\mathrm{f}}$ ※太陽光発電設備と同時道入が対象です。 | \UP／／設置費用の $1 / 2$ の愽助 ※最大 250 ，000円 | \NEW／／ <br> 設置費用の <br> $20 \%$ の補助 |
| 推 進 補 助 金 | 事 業 啠 | 発電出力 1 kW あたり <br> 50，000 m <br> ※太陽光発電設備のみの <br> 導入でも対象です。 | 太陽光発電設備と蓄電池の併用で夜間に使えて，災害時の対策にも なるよ！ |  |  |

※従来補助金は，太陽光発電設備と蓄電池を同時設置する場合が対象です。
補助事例》》家庭用に太陽光発電5kWと蓄電池 9 kWh を導入する場合

| 従来補助金（太陽光発電＋蓄電池） | 14 万円 |
| :--- | :---: |
| ゼロカーボン推進補助金（太陽光発電） | 35 万円 |
| ゼロカーボン推進補助金（蓄電池） | 45 万円 |
| 総補助額 | $\mathbf{9 4 万 円 ~}$ |

※設置費用を 300 万円（税込）と仮定した場合，約 $1 / 3$ の補助になります。


エアコン補助について
NEW
－現在ご使用の機器に比べ $30 \%$ 以上の省CO2効果が得られる エアコンの購入•設置費用の補助を行います。

- 買い替えのみが補助の対象となります。
- CO2の削減効果については，環境省のサイト「しんきゅうさん」から お調べください。
「しんきゅうさん」の使い方については，以下のQRコードから使用方法をご確認ください。


サイト


んきゅうさん使用方法


2000年頃に購入したエアコンからの買い替えであれば， $30 \%$ のC02削減効果が得られる可能性があります。

家庭用燃料電池について
－補助金額を最大250，000円に増額しました。

## 注意事項 》）

- 契約の前に必ずご相談ください。
- 太陽光発電設備について，FITやFIP制度の認定を受ける場合は，対象外となります。
- 補助金交付決定後に契約をしてください。
- 令和6年度は，令和7年2月28日（金）までに実績報告できる事業 が対象です。
申請様式•手引き
－右のQRコードから申請書類をダウンロード してください。


## 申請・お問い合わせ先

向日市環境産業部ゼロカーボン推進課向日市寺戸町中野20番地（本館2階） 2075－874－3499


