

今月の  
テーマ

## 令和5年度補正予算情報

今月号では、昨年12月に発表された「令和5年度補正予算情報」をお届けします！  
太陽光発電を中心とした、エネルギー設備の補助金も年々予算額が増加傾向にあります。  
情報収集としてお役立てください！

### 令和5年度補正予算情報

ストレージパリティの達成に向けた  
太陽光発電設備等の価格低減促進事業

R5年度補正予算額  
82.11億円

#### 【目的】

PPAモデルを活用した自家消費型太陽光や蓄電池の導入支援  
を通してストレージパリティの達成を目指す

#### 【対象設備】

- ①自家消費太陽光発電システム
- ②蓄電池
- ③EV・PHEV
- ④充放電設備（V2H等）

#### 【補助率】

太陽光発電設備	購入モデル： <b>4万円/kW</b>
	PPA・リース： <b>5万円/kW</b>
	※1戸建て住宅（PPA・リース）： <b>7万円/kW</b>
蓄電池	上限：補助対象経費の <b>1/3</b>
充放電設備	※EV等をV2H充放電設備とセットで購入する場合に限り、 蓄電池容量の <b>1/2×4万円/kWh</b> 補助

※1戸建て住宅の購入モデルは対象外

#### 【対象】

民間事業者・団体等

#### 【備考】

- ①蓄電池（V2H充放電設備を含む）が必須。
- ②太陽光発電は、「完全自家消費のみ」となります。

 未来環境エネルギー計画株式会社

☎088-660-6667

受付時間

9:00～18:00（休業日：土日祝）

住所：〒771-0204 徳島県板野郡北島町鯛浜字川久保87番地1  
FAX：088-660-6668  
Email：support@mirai-ecoene.com 担当：亀谷

▼徳島で自家消費型太陽光なら未来環境エネルギー計画▼

未来環境エネルギー計画

検索

7 エネルギーをみんなに  
そしてクリーンに



## 新たな手法による再エネ導入・価格低減促進事業

R5年度補正予算額  
82.11億円

【対象】 民間事業者・団体等

### 【補助率】

対象設備または事業	補助率
駐車場（ソーラーカーポート）	1/3
営農地、ため池、廃棄物処分場（埋立地）	1/2
建材一体型太陽光発電	2/3、1/2
オフサイトからの自営線による再エネ調達促進事業	1/2
再エネ熱利用・自家消費型再エネ発電等（太陽光除く）	3/4、1/3、1/2
熱分野・寒冷地での脱炭素化先行モデル創出事業	3/4、2/3
新たな再エネ導入手法の価格低減促進調査検討事業	※委託

※計画策定：3/4（上限1,000万円）設備等導入：1/3、1/2、2/3

【備考】 ①令和6年度より建材一体型太陽光発電の導入支援を拡充

## 自治体向け補助金

### 地域レジリエンス・脱炭素化を同時実現する公共施設への 自立・分散型エネルギー設備等導入推進事業

R5年度補正予算額  
20億円

【対象】 地域防災計画により災害時に避難施設等として位置付けられた公共施設、又は業務継続計画により災害等発生時に業務を維持するべき公共施設（例：防災拠点・避難施設・広域防災拠点・代替庁舎など）

#### ①設備導入事業

再生可能エネルギー設備、未利用エネルギー活用設備、コジェネレーションシステム（CGS）及びそれらの附帯設備（蓄電池、充放電設備、自営線、熱導管等）並びに省CO2設備（高機能換気設備、省エネ型浄化槽含む）等を導入する費用の一部を補助。

#### ②詳細設計等事業

再生可能エネルギー設備等の導入に係る調査・計画策定を行う事業の費用の一部を補助。

対象設備または事業	補助率
【設備導入事業】都道府県・指定都市	1/3
【設備導入事業】市区町村（太陽光発電・CGS）	1/2
【設備導入事業】市区町村（地中熱、バイオマス熱等）及び離島	2/3
【詳細設計等事業】	1/2（上限500万円）

【備考】 ①都道府県・指定都市による公共施設への太陽光発電設備導入はPPA等に限定  
②蓄電池としてEVを導入する場合は、通信・制御機器、充放電設備又は充電設備とセットで外部給電可能なEVに蓄電容量の1/2×4万円/kWhを補助。