

## 脱炭素の支援制度は どのくらい利用されたの？

### 空調



申請：65件  
平均：18万円

### 照明



申請：93件  
平均：11万円

### 給湯



申請：29件  
平均：45万円

### EV PHEV



EV 申請：4件  
PHEV 申請：8件  
(定額10万円)

### 太陽光パネル 蓄電池



先行地域 申請：30件 平均：330万円  
重点対策 申請：16件 平均：130万円

### 省エネ診断



申請：7件

市で実施した支援メニューのうち  
主なものを抜粋して掲載しています。  
申請：令和7年度に受け付けた申請件数  
平均：補助金交付額の平均値

### 支援制度を利用された方の声

#### 省エネ診断を受けました



現状を建築士さんに見てもらい、設備の更新費用や省エネ効果を教えてもらったので、来年度更新するときの参考にしたいと思います。

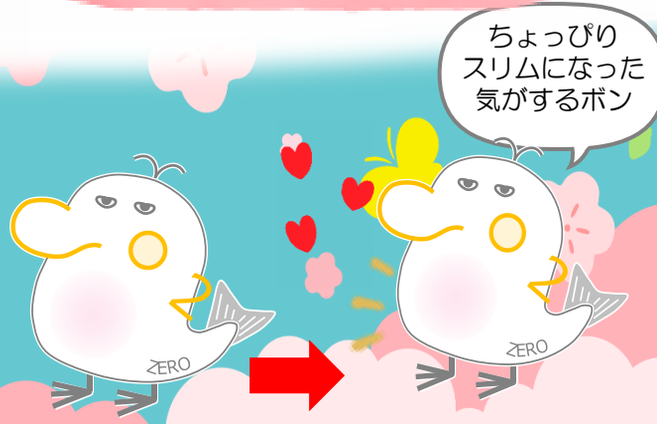
#### 照明を更新しました

令和9年末に蛍光灯の製造が禁止になると聞いて、この機会に交換しました。

LED照明は明るくて、人感センサーのおかげで消し忘れがなくなりました。



# ズバリ 234 デカボンの ダイエット \* トン成功!?



※再エネと省エネによるCO<sub>2</sub>排出量の削減見込みを試算したもので、実際の数値と異なる場合があります。

この画像はイメージです。

# 令和8年度の支援メニュー

Check!

## 省エネ診断

費用は**無料**です!



【対象】建築から5年以上経過した**住宅&事業所**  
 【内容】市内の建築士が訪問して建物を調査。省エネ機器への更新や太陽光パネル等の導入についてアドバイスを受けられます。

Check!

## 住宅の省エネ機器更新

事業所は**県の補助**を利用できます!

【対象】省エネな空調、換気、照明、給湯機器への更新  
 【補助額】更新費用の**2分の1** 上限**50万円**  
再エネ電力と接続で補助額がUPする場合があります ※1

Check!

## 住宅の断熱リフォーム

【対象】国の補助事業を利用して自宅を断熱改修した方  
 【補助額】国の補助額の**2分の1**を上乗せ(上限**50万円**)

Check!

## 電気自動車・充放電設備等の購入

【対象】EV、PHEV、FCV や V2H、V2L  
 【補助額】電気自動車等…**10万円/台**  
 充放電設備等…**10万円/基**



Check!

## 太陽光パネル・蓄電池の導入

【対象】太陽光パネルと蓄電池のセット導入  
 【補助額】  
 太陽光パネル…**7万円/kW+ $\alpha$ \*2** (3分の2※1)  
 蓄電池…**3分の1+ $\alpha$ \*2** (4分の3※1)



※1 環境省の脱炭素先行地域(宮古地区中心市街地、田老地区の一部)内であることが条件です。  
 ※2 市単独事業相当額(太陽光パネルに上限25万円、蓄電池に上限20万円)を上乗せします。

## 編集長デカボンのごあいさつ★

今年度もたくさん脱炭素してくれて、ありがとボンね♡  
 みんなのおかげで、脱炭素が進んでうれしいボン。  
 来年度も、引き続き脱炭素のための支援メニューがあるボン。詳しくは、市ホームページや広報みやこでお知らせする力ボ。ご注目だボン!!



おしえて!  
**デカボン**  
 令和8年度も、もっと脱炭素編

令和8年もよろしくボン♡



## イーストピアみやこに太陽光パネル!!

イーストピアみやこの屋上に、軽量で柔軟性のある「フレキシブルソーラーパネル」を設置しました。反射が少なく、周囲の環境に配慮をしつつ、効率的に発電できるのが特長です。

PPA(電力購入契約)方式により、初期費用の負担なく設置することができました。最大出力は145.5kWで、20年間で約1,300万円の電気料金削減が見込まれています。

また、年間で約52.56トン、20年間で約1,051トンのCO<sub>2</sub>排出削減効果も期待されています。今後もこうした再生可能エネルギーの活用を通じて、地域の脱炭素化に取り組んでまいります。

### PPA (Power Purchase Agreement)

「電力購入契約」のことで、主に太陽光発電を導入するときに使われる方法。発電設備を自分で買わずに、発電事業者が設置し、その電気を契約して使用する方法。初期費用がゼロで始められるのが、大きなメリットです。

### <発行>

宮古市エネルギー・環境部 環境課  
 ☎ 0193-77-5033  
 FAX 0193-63-9114  
 岩手県宮古市宮町一丁目1番30号



デカボンについて  
 もっと知りたい!



脱炭素地域づくり  
 協議会はこちら♪