Monthly Topics

ゼロカーボンシティやお 再エネ・省エネ推進事業補助金

太陽光パネル・省エネ機器などの購入を補助します

問環境保全課 **回**924-9359 **FAX**924-0182

太陽光発電や省エネ機器の普及を促進し、脱炭素社会の実現をめざすため、太陽光発電設備や省エネ機器を購入 する事業者または家庭に補助金を交付します。

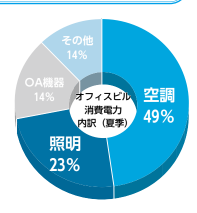
- □事業者向けの補助制度

- ●太陽光発電設備(売電不可) ●電動車(電気自動車 [EV]、プラグインハイブリッド自動車) ●蓄電池
- ▶高効率照明機器(LED) ●高効率空調機器

□オフィスビルにおける消費電力の内訳(夏季)

一般的に、オフィスビルの消費電力の割合は、空調が約49%と一番多く、次に照 明が約23%といわれています。事業所の空調と照明を見直すだけで、消費エネル ギーの約7割を見直すことにつながり、節電と二酸化炭素排出量削減のダブルで 効果的です。

(出典: 経済産業省 資源エネルギー庁 『夏季の省エネ・簡電メニュー』 令和5年6月)



□補助金を利用した設備・機器の導入事例

事業者A

導入設備:自家消費型太陽光発電設備 約40kW

導入効果:年間25.000kWhの発電が見込まれ、電気料金の節約と二酸化炭素排出量の削減見込み

铺助 勺90万日

事業者B

導入設備:高効率空調機器 1 基

導入効果:年間26,000円の電気料金の節約と、約45%の二酸化炭素排出量の削減見込み

補助額 匀20万日

事業者C

導入設備:自動調光制御機能付きLED 約100個

導入効果:約60%以上の節電効果に加え、光源寿命が長くなり、更新の手間や廃棄物を削減できる

補助額 約70万円

□家庭向けの補助制度

- D太陽光発電設備(売電不可) ●電動車(電気自動車 [EV]、プラグインハイブリッド自動車)●蓄電池
- ●高効率給湯器(エコキュート・エネファーム) ●普通充放電設備(EVの充電などができる設備)
- 断熱窓改修

※補助内容などの詳細は、市ホームページをご覧ください▶▶▶



■ 5月27日~。電子申請・郵送。〒581-0026曙町2-11リサイクルセンター学習プラザ内・環境保全課 回924-9359 **FAX**924-0182