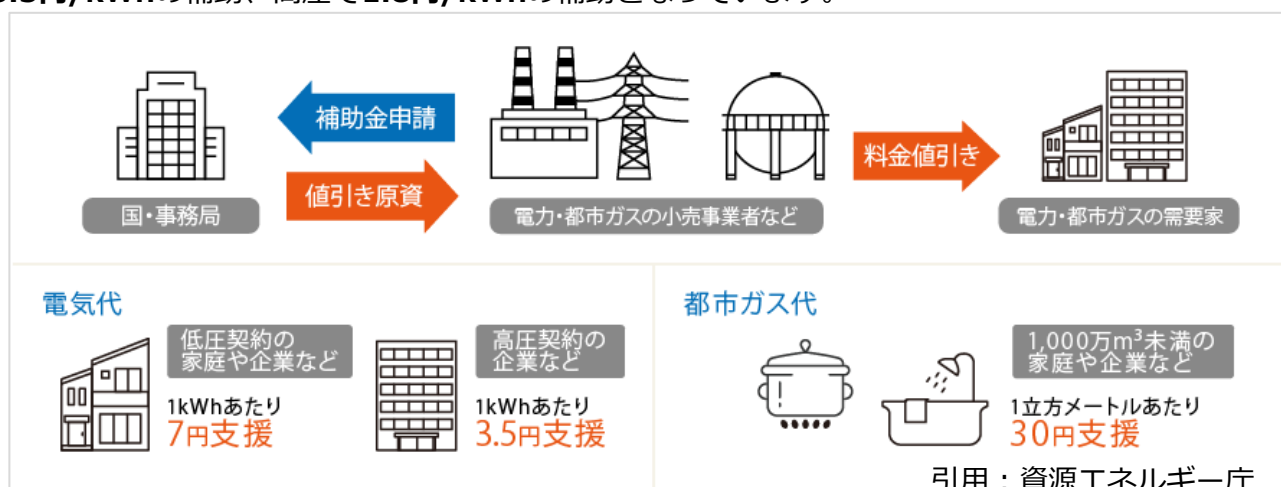


## 2023年8月号のテーマは！ 10月から電気代が実質値上げ!?企業の対処法を解説！

### 電気・ガス激変緩和措置対策事業が終了

ロシア・ウクライナ間の国際情勢等の影響によって上昇した電気・ガス代の国民の負担を軽減するために、国からの補助事業として電気・ガス激変緩和措置対策事業が行われていました。この事業は需要家は申請等が不要で電気の使用に合わせて自動的に値引きされていました。

この事業は2023年の1月から開始されており、2023年1～8月使用分の電気（低圧）の場合**7.0円/kWh**の補助。高圧の場合**3.5円/kWh**の補助となっています。2023年9月使用分に関しては低圧で**3.5円/kWh**の補助、高圧で**1.8円/kWh**の補助となっています。

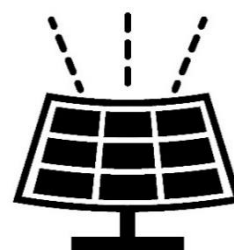


こちらの補助事業の適用期間が2023年1月使用分から9月使用分までとなっているため、10月以降の使用分に関しては実質値上げとなります。

### 企業が電気代を削減するには

企業の電気代削減には**自家消費型太陽光発電**の導入がおすすめです。自家消費型太陽光発電は、自社の工場の屋根に太陽光発電を設置し、発電した電気を自社で利用する太陽光発電のモデルのことを指します。

自家消費型太陽光発電は発電した電気は売電するのではなく、基本的に自社で利用しますので、その分電力会社から買う電気を減らすことができ、電気代の削減につながります。



実際の導入効果は次のページへ



# 弊社の施工事例をご紹介します！



業種	建設業
設置場所	徳島県阿南市
システム容量	8.74kW
プラン	余剰売電
年間発電量	10,158kWh
電気代削減 売電収入	240,675円/年
投資回収年数	9年



担当者

建設業事務所屋上設置。陸屋根と呼ばれるフラットな屋根にコンクリートブロックを設置することで、防水シートに穴も開けずに設置できました。設置容量が小さくても、高騰する電気代削減にも繋がりメリットができました。初期費用も導入しやすい価格で設置できました。

## よくあるご質問

**Q** 設置することで建物に影響はありませんか？

**A** 今回の施工方法は、穴も開けない工法を採用しており、雨漏りの心配も全くありません。

**Q** メンテナンスはどれぐらいの頻度で必要ですか？

**A** 産業用の自家消費型太陽光発電（10kW以上）については、年1～2回の点検（機器・電気）を当社はおすすめしております。

 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

