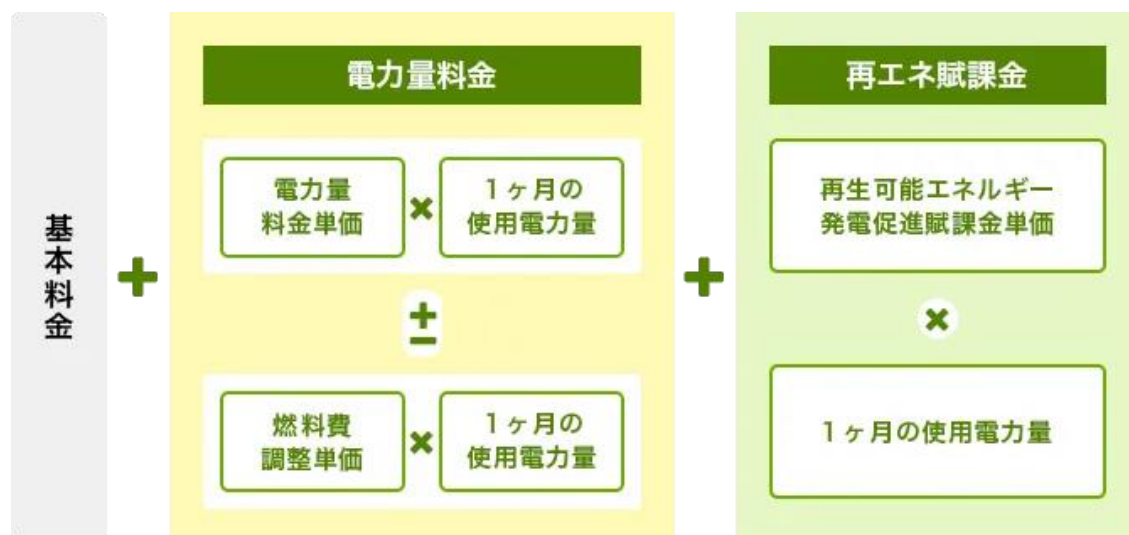


2023年10月号のテーマは！ 高騰する電気料金の仕組みと削減手法を解説！

電気料金の仕組み



引用：資源エネルギー庁

基本料金は契約によって決められ毎月一定料金を支払います。

電力量料金とは使用電力量に応じて変化する料金となっており、電力量料金単価に1か月の使用電力量を乗じたものと、燃料調整単価に同じく1か月の使用電力量を乗じたものから構成されます。

そして**再エネ賦課金**は再生可能エネルギーを普及させるために、電力会社が再エネ電力を買い取る際の費用を国民で負担するものとなります。

これらの項目を全て足し合わせることによって月々の電気代が算出されます。

電気料金の大幅削減には自家消費型太陽光



近年国際情勢や円安による燃料価格のアップによって高騰する電気代の大幅削減に取り組みたい方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、自社の工場やビル、カーポート、事業所の屋根や空いている土地に太陽光発電設備を設置し、**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。

電気代削減効果は次のページをご覧ください！



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	11.78kW 蓄電池10kWh
プラン	余剰売電
年間発電量	15,146kWh
電気代削減 売電収入	378,932円/年
投資回収年数	10年



担当者

自宅兼事務所に太陽光と蓄電池を設置。事務所とカーポート屋根に設置。自宅兼用なので、昼間の余った電気は蓄電池に貯めて、夜に蓄電池の電気放電して使うことで、自家消費が増えてさらに電気代削減になります。また災害時の非常用電気としても活用できます！

よくあるご質問

Q ソーラーカーポートの設置に適した条件はありますか？

A 自家消費する建物との距離が、あまり遠くない方が電氣的な損失が少ない為、適しています。またカーポートに、建物等の影にならないかも重要です。

Q 既にあるカーポートにパネルを設置できますか？

A 金属屋根（折板）のカーポートは、設置できる可能性もあります。プラスチック屋根は設置できません。またカーポート一体型太陽光発電もありますので、詳しくは担当者にご相談ください。

 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

