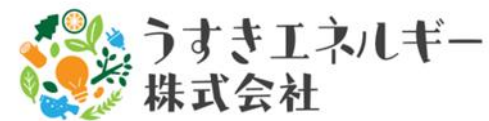


(参考)モデル料金比較の試算条件



(モデルケース) 4人家族の場合

オール電化 給湯：エコキュート、キッチン：IH キッキングヒーター

※一般電灯の使用量：420kWh/月、給湯負荷：18GJ/年の月平均、調理負荷：2GJ/年の月平均

※エコキュートの電力量は、昼間に沸き上げた場合、夜間に比べ10%減少

(夜間140kWh、昼間126kWh)

電化でナイト・セレクト：九州電力「電化でナイト・セレクト」（2024年4月1日実施）、電気6kW・使用量610kWh/月

(平日昼間(夏冬)：115kWh、平日昼間(春秋)：56kWh、

休日昼間(夏冬)：90kWh、休日昼間(春秋)：44kWh、夜間：305kWh)

うすき昼得プラン：うすきエネルギー「うすき昼得プラン」（2024年4月1日実施）、電気6kW・使用量596kWh/月

(昼間(夏冬)：124kWh、昼間(春秋)：103kWh、

朝・夕方(夏冬)：62kWh、朝・夕方(春秋)：48kWh、夜間：259kWh)

※光熱費のみの比較であり、初期費用及び機器本体の買替費用は別途必要になります。

この内容は、あくまで試算条件に基づいたものであり、実際の光熱費は現在ご契約の料金プラン・地域・機器効率・使用状況等によって異なります。

※太陽光発電を保有しているお客様は、「エコキュート」「蓄電池」「電気自動車」の昼間への負荷移行により、売電収入が減少する場合があります。また、電気料金には、基本料金・電力量料金のほか、燃料費調達額と生成可能エネルギー発電促進賦課金が加算されます。うすき昼得プランに適用される燃料費調整は上限がないため、燃料価格が高騰する場合には、燃料費調整に上限がある料金プラン(従量電灯Bなど)と比較して、うすき昼得プランの方が燃料費調整額が高くなる場合があります。

その為、実際の電気料金は、お客様のご契約や電気のご使用量等によっては、試算でお得になる場合でも、うすき昼得プランのご加入によりお得にならない場合があります。