

# 省エネ家電に買換えるとこんなに お得！ しかも 省エネ！！

例えば冷蔵庫の平均使用年数は12.8年ですが、省エネ性能はこの10年間で約40～47% 向上しています。家電製品の買換えで電気代を抑えることができます。この機会にお使いの家電製品の買換えを検討してみたいはいかがでしょうか。

(参考：(一財)家電製品協会「スマートライフおすすめBOOK」2020年度版)

## 1年間あたりの電気代はこんなにおトクに!!

★★★★★  
**5つ星推奨**  
**エアコン**

約 **-17%** 10年前と比べて **省エネ** 年間電気代 **おトク!** 約 **4,510** 円

※定格冷暖房兼用・壁掛け形・冷房能力2.8kWクラス 10年前の平均と最新型の省エネタイプ(多段階評価★4以上)の比較

●室内の空気を「清浄」する機能 ●「換気」や「気流制御」の機能

最新機能

PM2.5 ホコリ カビ  
花粉 アレル物質 菌・ウイルス タバコの煙

・換気  
・気流制御  
・除湿・加湿・快眠

## 使い方を工夫してさらにおトクに!!

- ⇒扇風機を上手に使って空気を循環させよう
- ⇒2週間に1度は、フィルターの掃除をしよう
- ⇒室外機の吹出口に物を置くと、冷暖房の効果が下がります
- ⇒タイマーを上手に使ってムダを防ごう
- ⇒風向きを上手に調整しよう  
風向き板は、暖房では下向き、冷房では水平に

★★★★★  
**星4.0以上推奨**

**冷蔵庫**



※定格内容積 401L～450L、10年前の平均値と最新型の比較



大きさや使いやすさを考慮して選ぶ! 世帯人数や買い置き量の量を考慮し容量を決めましょう。例えば3人なら430L～480L、4人なら500L～550Lが最適とされています。

⇒**冷蔵庫は隙間を空けて奥が見える程度に食品を入れよう**

冷気の流れを妨げることなく庫内が均一に冷えるように詰め込み過ぎないことが、省エネのコツです。

⇒**引き出し式冷凍室は隙間なく食品を入れよう**

食品同士が保冷し合うので、ドアを開け閉めしたときの温度上昇を抑えることができます。

⇒**周囲には適度な隙間を確保**

ほとんど隙間がない状態で設置されると放熱しにくく電気代ムダになります。※設置につきましては各製品カタログをご覧ください

★★★★★  
**星4.0以上推奨**

**照明器具**



※年間点灯時間2,000時間(1日5～6時間点灯した場合)

★★★★★  
**5つ星推奨**

**テレビ**



※40V型液晶テレビ 2010年と2019年の単純平均値比較

★★★★★  
**星4.0以上推奨**

**温水洗浄便座**



※瞬間式で節電機能を使用した場合の2009年と2019年の単純平均値比較

## 省エネ家電の買換え前に「しんきゅうさん」で比較!



今使っているエアコン、テレビ、冷蔵庫、照明器具、温水洗浄便座を省エネ製品に買換えた場合、電気代や消費電力量、CO2排出量がどのくらい削減できるのか調べることができます。

買換え前に、ぜひチェックを!



## 買換えの目安は“星の数”★★★★★ 統一省エネラベルが変わります

旧 → 新

この製品の省エネ性能は? 6,720円

**省エネ性能** ★★★★★ 4.2

省エネ基準達成率 112% 年間消費電力量 249 kWh/年

① 多段階評価点  
② 省エネルギーラベル  
③ 年間エネルギー使用料金目安

この製品を1年間使用した場合の目安電気料金 6,720円

※電気料金は標準使用条件で電力会社が定める料金に基づき算出されています。実際の使用状況により異なります。

省エネ家電の省エネ度を☆の数で表示する「統一省エネラベル」が、見やすくなりました! 「★による5段階の評価」から「1.0 から5.0までの0.1きざみの評価(41段階)」に変わります。店頭やネットで省エネ家電購入の際は、ぜひ新しくなった「統一省エネラベル」をご確認ください!