

# 省エネ家電で

# 光熱費を削減！

こんなに  
得しちゃった！



がしこく選んで、地球よろこぶ

## 買い換えでお得に省エネ！

### 照明はLEDに！！

シーリングライト(8畳用)を蛍光灯から取り換えた場合

蛍光灯

136kWh

年間節約金額  
約1,840円

68kWh

LED

約50%省エネ！

年間CO<sub>2</sub>削減量

約35kg

(CO<sub>2</sub>排出係数 0.509kg/kWh、電気料金 27円/kWhで計算)

さらに…

#### LEDは長寿命！

LEDシーリングライトの寿命は40,000時間、  
環型蛍光灯の約6倍以上あります

(出典：「あかりの日」委員会)

#### 調光・調色機能でさらに省エネ！

起床時は昼光色100%、団らん時は電球色50%  
など、時間とシーンで調光・調色することで  
さらなる省エネができます\*

\*調光・調色機能の有無は、機種により異なります  
(参考：「2020年度版スマートライフおすすめBOOK」)

### 古い家電を買い換えよう！

#### エアコン

エアコン(2.8kW)を10年前の製品から買い換え

年間節約金額  
約4,510円

年間CO<sub>2</sub>削減量  
約85kg

#### テレビ

テレビ(40V型)を9年前の製品から買い換え

年間節約金額  
約1,600円

年間CO<sub>2</sub>削減量  
約31kg

#### 冷蔵庫

冷蔵庫(401ℓ～450ℓ)を10年前の製品から買い換え

年間節約金額  
約5,290円

年間CO<sub>2</sub>削減量  
約100kg

(CO<sub>2</sub>排出係数 0.509kg/kWh、電気料金 27円/kWhで計算)

### 「省エネ性能」に注目！

#### 省エネ性能

★★★★★ 5.0

省エネ基準達成率 116% 年間消費電力量 266kWh/年

メーカー名 | 機種名

この製品を1年間使用した場合の目安電気料金

7,180円

目安電気料金は使用条件や電力会社等により異なります。  
使用期間中の環境負荷に配慮し、省エネ性能の高い製品を選びましょう。  
RFR-R0211

① ★の数(多段階評価)が多いほど、  
省エネ性能が高い製品です

② eのマークの付いた製品がトップ  
ランナー基準を達成した製品です

③ 目安電気料金の安い製品がお得です

#### 対象機器

- エアコン
- テレビ
- 電気冷蔵庫
- 電子レンジ
- 電気便座

など

# 設定を変えてお得に省エネ！

## 設定するだけでずっと省エネ！

### テレビ画面を 明るすぎないように 調節する



### 冷蔵庫の設定温度を 調節する



### 温水洗浄便座の 保温・洗浄水の温度を 低めに設定する



(CO<sub>2</sub>排出係数 0.509kg/kWh、電気料金 27円/kWhで計算)

## 省エネ家電の情報は

# 「あいち省エネ家電サポーター店」で！！

- ☆ 家電製品の省エネルギー性能、省エネルギーに役立つ使用方法等の情報を来店者へ積極的にわかりやすく説明する家電小売店を、県が「あいち省エネ家電サポーター店」として登録しています。
- ☆ 登録を受けた店舗には登録ステッカーが貼ってあります。
- ☆ あいち省エネ家電サポーター店で製品の省エネ性能の説明を聞き、電気代の節約にもなる省エネ家電を選択しましょう！

このマーク  
が目印！



WEBページ  
QRコード

登録ステッカー  
(表示証)

詳しくは  検索

