

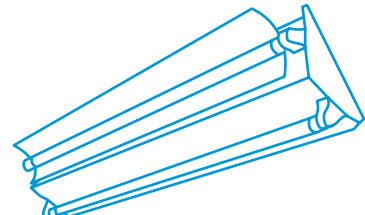
## 7. 省エネを促進する機器の紹介など

# こんな商品を使えば、まだまだ省エネできます

## 省エネグッズの紹介

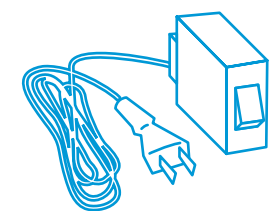
### 蛍光灯削減グッズ

照明器具から蛍光灯を1本はずして通電用ダミー管を取り付け、残りの1本に反射板を取り付けることにより、明るさを落とさずに消費電力をおよそ40%削減できる装置です。



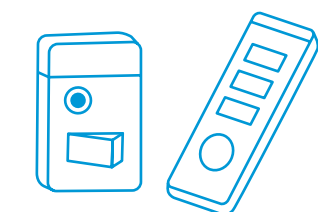
### エコスイッチ

プラグを抜かずに手元でON/OFFできるスイッチです。スイッチをこまめに消すことにより家電の待機電力を削減できます。



### 人感センサースイッチ

リモコンが人を検知し本体に信号を送ることで、天井の照明や電化製品の電源を自動でON/OFFします。壁コンセント用（壁のコンセントから電源をとっている機器用）と天井照明用（天井に取り付けている照明用）があります。



### ワットアワーメーター（個別機器用）

身の回りの家電製品の電力(W)、電圧(V)、電流(A)、電力量(Wh/kWh)が測定でき、電気料金(円)、二酸化炭素排出量(kg-CO<sub>2</sub>)換算もできます。パソコンにデータを取り込むこともできます。



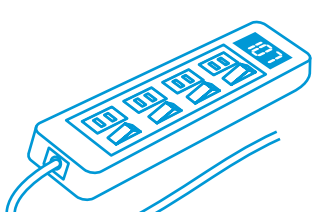
### 省エネナビ（家庭全体用）

本機器を分電盤に取り付けることにより、家庭などで消費される電力(W)、電力量(Wh/kWh)およびそれに伴う電気料金、二酸化炭素排出量(kg-CO<sub>2</sub>)などが表示できます。また、ケーブルでパソコンにデータを取り込むこともできます。



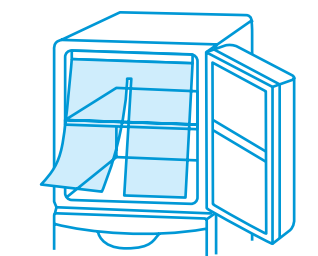
### 省エネタップ

コンセントごとに家電製品に流れている待機電力を、プラグを抜かずに手元でON/OFFできます。現在の電力や電気代などを表示できるものもあります。



### 冷蔵庫省エネカーテン

冷蔵庫内の冷気を逃さず、温度上昇率を抑制させて省エネ効果を発揮させるとともに、食品の鮮度も保ちます。



## 8. 省エネアドバイスチェックシート

### 省エネ家電の普及を推進するための自己チェックシート

#### 1. 地球温暖化問題と対策について

チェック

- ①地球温暖化問題について、家庭から排出されているCO<sub>2</sub>(温室効果ガス)も原因しており、その量は近年増えていることを説明した。
- ②温暖化対策は、県民一人一人の協力が不可欠であり、家庭での対策として消費電力が少ない省エネ家電の普及や省エネ行動が重要であることを説明した。

#### 2. 省エネ家電について

□

- ①お客様のニーズをよく聞いた。
- ②本マニュアルで記載している家電の選び方のポイントを伝えた。
- ③上記ニーズにあった省エネ性能の高い商品を奨めた。
- ④省エネラベル対象機種については、ラベルを用いて対象家電の省エネ性能を説明した。
- ⑤省エネラベル対象機種以外でも消費電力の小さい機種を奨めた。
- ⑥省エネ家電の経済性について、総コスト(販売額+電気代)により説明し、結果的に省エネ家電の方がお得であることを説明した。
- ⑦対象商品について省エネ効果をさらに発揮させるための上手な使い方を説明した。

#### 3. 省エネについて

□

- ①対象商品だけでなく、その他の家電の使い方を説明した。
- ②さらに省エネを進めるための工夫として、省エネグッズなどの説明をした。

確認はすべて行いましたか？

対応し忘れている項目はありませんか？