

# 購入前に省エネ性能を表示ラベルで事前チェック！



## 省エネラベル

より省エネなくらしのためには、省エネ機器に買い替えるのも有効な方法です。「省エネラベル」は、家電製品などが国の定める省エネルギー基準をどの程度達成しているかなどを一目でわかるように表示したラベルで、達成率の数字が大きいほど省エネ性に優れています。達成率 100%以上の製品はグリーンの e マーク、達成率 100%未満の製品はオレンジの e マークで示しています。カタログや機器本体に表示されていますので、家電製品を買い替える際には参考にしてください。

### ▼省エネラベル表示例

省エネ基準を達成しているラベル (グリーンの e マーク)	省エネ基準を達成していないラベル (オレンジの e マーク)
省エネ基準達成率 154% 年間消費電力量 330kWh/年	省エネ基準達成率 90% 年間消費電力量 590kWh/年

### ●省エネラベル対象製品

蛍光灯器具・テレビ・DVDレコーダー・パソコン・エアコン・冷蔵庫・冷凍庫・電子レンジ・ジャー炊飯器・電気便座など 18 品目。

### ▼統一省エネラベル表示例



### 統一省エネラベル

エアコン・テレビ・電気便座・蛍光灯器具・冷蔵庫の 5 機器について、さらに、年間電気料金の目安や 5 段階の星マーク(星の数が多いほど省エネ性能が高い)などを記した「統一省エネラベル」による表示が定められています。

- ① 多段階評価
- ② 省エネラベル
- ③ 年間の目安電気料金



## 住宅省エネラベル

「住宅省エネラベル」とは、2009 年 4 月 1 日に施行された基準を満たす住宅に対して表示できるラベルのことです。ラベルのある住宅は総合的に省エネ性能に優れていることを表示しており、省エネな住まいのひとつの基準になります。ラベルには 2 種類あり、青色は自己評価に基づくもの、緑色は登録建築物調査機関による、第三者評価に基づくものです。



住宅省エネラベル  
総合省エネ基準: 適  
戸建 断熱性能基準: 適  
登録建築物調査機関評価／平成24年度



住宅省エネラベル  
総合省エネ基準: 適  
戸建 断熱性能基準: 適  
自己評価／平成24年度

## 省エネ建材等級ラベル

家づくりやリフォームを行う際、断熱性能の高い窓を容易に選別できるように、その省エネ性能を星印で等級表示する制度です。省エネ性能は 4 等級で区分され、断熱性能の高さを星の数で表示します。星の数が多いほど断熱性が高い窓です。

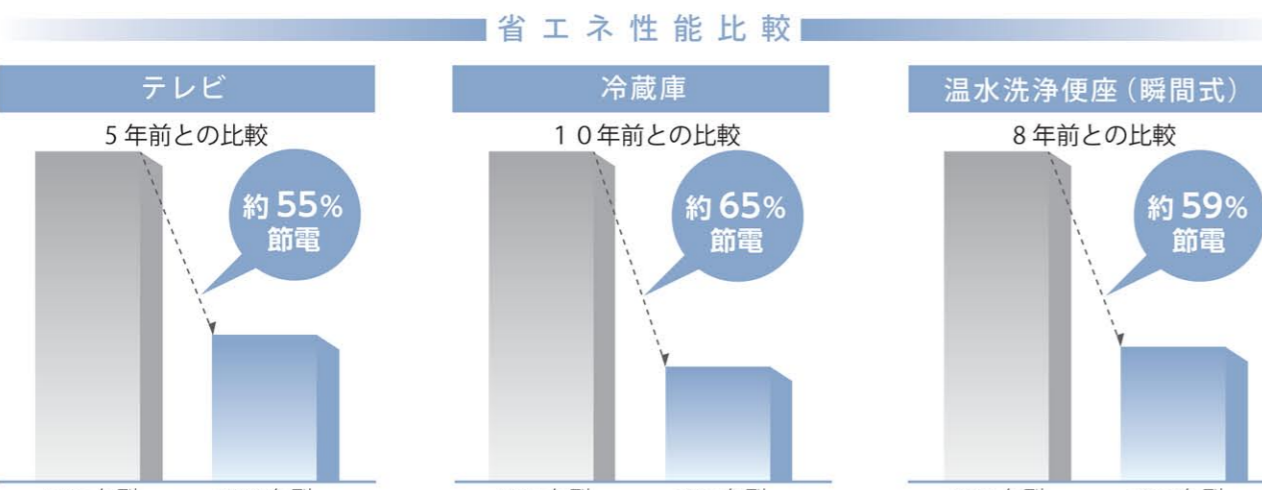


省エネ建材等級



窓

○○○○株式会社



2006 年の 32V 型液晶テレビと 2011 年の 32V 型液晶テレビの比較  
出典：資源エネルギー庁「省エネ性能カタログ」における機種一覧（液晶テレビ）の単純平均値

定格内容積 401 ~ 450 リットルの 10 年前冷蔵庫と最新冷蔵庫の比較  
出典：一般社団法人日本電機工業会

2004 年の温水洗浄便座（消費電力量 142kWh/ 年）と 2012 年の温水洗浄便座（消費電力量 58kWh/ 年）の比較  
(メーカー調べ)

## 北海道が推進してきた住宅性能基準とシステム

北海道が独自に開発普及してきた住宅の基準とシステムに、「北方型住宅」「北方型住宅 ECO」があります。「北方型住宅」は、省エネ性に優れた性能基準の他、断熱、気密に対する確かな認定技術者が携わることが義務づけられています。また建築時の施工写真や設計図書などの資料を（財）北海道建築指導センターで登録保管する仕組みにも特徴があります。「北方型住宅 ECO」は「北方型住宅」よりさらに省エネ性能を高めた基準になっています。



北方型住宅 & 北方型住宅 ECO

あつたか 長持ち ともに育む北の住まい

さらに省エネ性能アップ

北方型住宅 &

北方型住宅 ECO



「北の住まい」のスタンダード  
建てるときも、建ててからも、ずっと安心

北海道