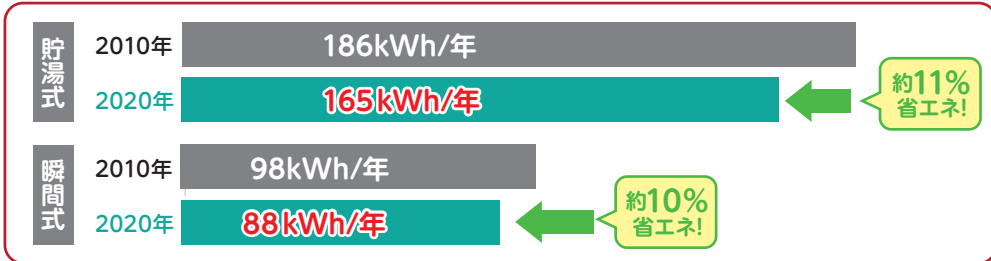


温水洗浄便座

温水洗浄便座は、温水をあらかじめ貯めておくタイプの「貯湯式」と使う時だけ瞬時に温めるタイプの「瞬間式」があります。



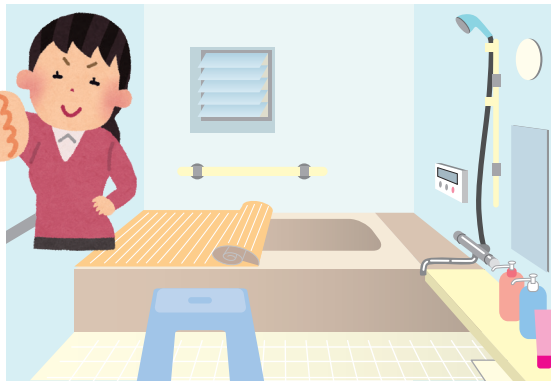
10年前の温水洗浄便座との年間消費電力量の比較



出典：資源エネルギー庁「省エネ性能カタログ2010年冬版/2020年版」の機種一覧における単純平均値

浴槽

浴槽のまわりに断熱材を入れ、ふたも保温性を高めた浴槽があります。浴槽のお湯が冷めにくいので、追い焚きや自動保温のエネルギーを抑えることができます。



発行・家庭の省エネサポート制度に関するお問合せ先

長野県環境部環境政策課ゼロカーボン推進室

〒380-8570 長野市大字南長野字幅下692-2 Tel.026-235-7022



家庭の省エネに関するお問合せ先

一般社団法人 長野県環境保全協会
(長野県地球温暖化防止活動推進センター)

〒380-0835 長野市新田町1513-2 Tel.026-237-6625



しあわせ 信州

長野県版

ワンツー

省エネアドバイザー

電化製品を買うときはこのラベルをチェック!

対象器具

エアコン、テレビ、電気冷蔵庫、照明器具、電気便座、電気冷凍庫

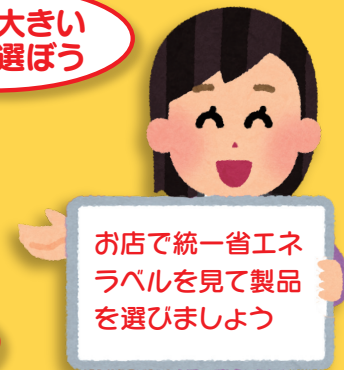


★の数が多いものを選ぼう

数字が大きいものを選ぼう

マークが緑のものを選ぼう

目安料金の安い製品を選ぼう



家庭の省エネサポート事業者

(お問合せ先)



買い替えて、省エネが図れます



器具の省エネ性能は格段にアップ。
買い替えのときは、家族の人数、部屋の広さに
あった製品を。機能も必要かを考えて。

冷蔵庫

24時間365日働く冷蔵庫、買い替えると大きな省エネです。
(内容積401~450Lの例)

(年間消費電力量)



15年前と比べると

年間電気代
約6,900~約8,800円
お得

出典:省エネ性能カタログ・しんきゅうさん(テレビ・エアコンも同様)

*年間電気代は年間消費電力量に電力料金目安単価27円/kWh(税込)を乗じて算出した目安です。(テレビ・エアコンも同様)

テレビ

部屋の広さに合ったサイズを選びましょう。
(液晶テレビ32V型)

(年間消費電力量)



15年前と比べると

年間電気代
約3,400円
お得

エアコン

APF(年間エネルギー効率)値の大きな機器をチェックしよう。
(冷暖房兼用・壁掛け形・冷房能力2.8kWクラス)

(期間消費電力量)



15年前と比べると

年間電気代
約5,700円
お得



いま使用している製品を最新の製品に買い替えた場合
どの程度電気代が安くなるのかの比較ができます。



環境省しんきゅうさんHP

照明はLEDに!

LED照明の光源寿命は約4万時間と長寿命



一般電球60形 54W

電球形LEDランプ 7.5W
一般電球形:全方向が
明るいタイプ・電球色



蛍光灯シーリングライト 8畳用 68W

LEDシーリングライト 8畳用 34W

一般の電球と比べると

約86%の
省エネ

*ほぼ同じ明るさの一般電球と電
球形LEDランプとの比較

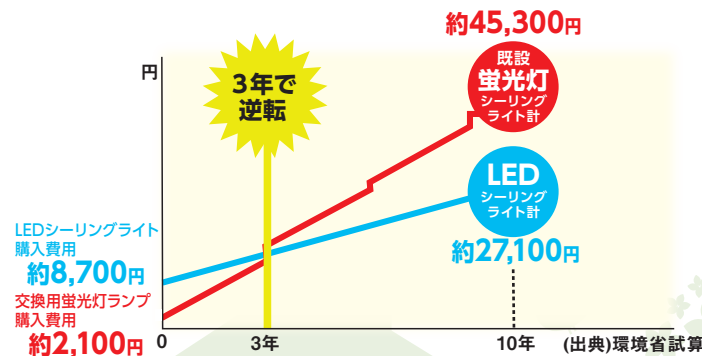
蛍光灯器具と比べると

約50%の
省エネ

*ほぼ同じ明るさの蛍光灯シーリングラ
イトとLEDシーリングライトとの比較

出典:日本照明工業会 住まいの照明省エネBOOK 2020年版

シーリングライトも蛍光灯からLEDへ買い替え! 3年で元が取れます
LEDシーリングライトに買い替えると、3年で蛍光灯ランプのままだった場合のランプの
交換費用や電気代の元が取れます。10年でLEDの方が約18,200円もおトクになります。



LEDは
約18,200円
お得になります!



設備の更新は省エネ性能の高いものを

高効率コンロ

炎の広がりを抑え、
なべ底との距離を近づけた
高効率バーナーを搭載したコンロです。
従来のバーナーより効率が上がっています。

