

# おうちのお医者さん サリーくんからの役立つ情報とお知らせ



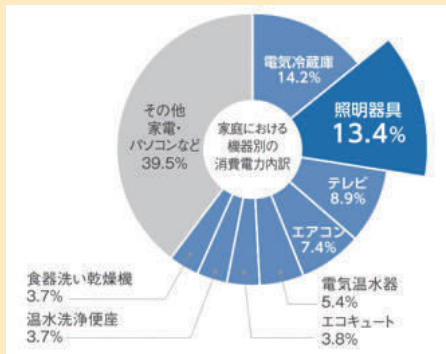
## LED省エネについて

私たちの家庭では、照明器具が多くの電力を消費しています。  
LEDシーリングライトに切り替えて、明るく省エネなくらしを送りませんか？

### 家庭における照明器具の消費電力量

照明は家庭における消費電力量の第2位をしめており、その割合は全体の約13.4%にも達しています。

■家庭における機器別エネルギー消費量の内訳について(平成21年)

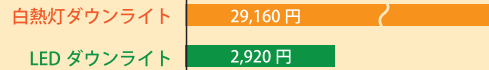


・世帯当たり電気使用量4,618kWh/年(平成21年)。  
※資源エネルギー庁 平成21年度民生部門エネルギー消費実態調査(有効回答10,040件)および機器の使用に関する補足調査(1,448件)より日本エネルギー経済研究所が試算。

### ■住宅用照明の省エネ比較

※年間2000時間 10年間比較  
※27円/Kwh ※ダウンライト比較

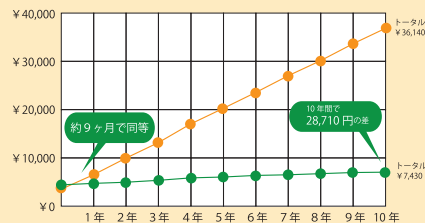
#### 比較① 10年間の電気代比較



#### 比較② 10年間のランプメンテナンス代比較



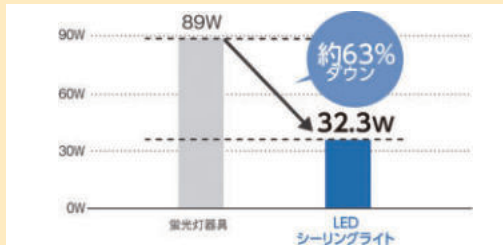
#### 比較③ 10年間のトータルコスト比較



### LEDシーリングライトは、従来の蛍光灯器具と比べてこんなに違う

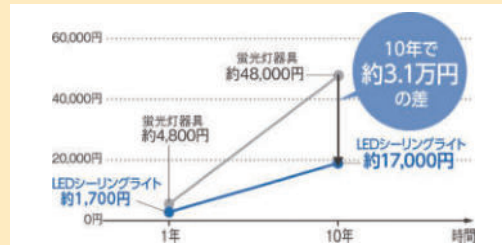
消費電力が低く、使い続けるほど電気代がお得になります。

#### ■消費電力比較※適用畳数～12畳の場合



【電気代の算出条件】1日5.5時間、年間2,000時間点灯、電力量目安単価を27円/kWh(税込)

#### ■電気代比較※適用畳数～12畳の場合



リフォーム・商品のお問い合わせ 0120-315-301

リフォーム課まで

リフォーム事例はこちら

サンワ設計リフォーム

検索

<http://reform.sanwasekkei.co.jp>