

# LEDランプ 照明器具の 節電対策 あらかると

節電対策というと「明かりはこまめに消しましょう」とか「待機電力を無くしましょう」「エアコンのお手入れ方法」などが目に付きますね。それでは、家庭の電気代の約5分の1をしめると言われている「照明器具」はどうでしょう？著しいLEDランプの普及によりLED関連の商品もたくさん売り出されています。では改めてLEDのいいところは？そして節電に効果的で暮らしに役立つ照明器具の使い方は？・・・ほんの一部ですが調べてみたのでご紹介しましょう。

## LEDランプのいいところ！



1ヶ月の電気料金約50円の省エネ設計。  
(1日10時間 1ヶ月30日間使用の場合) 一般球の4分の1以下。  
家計に優しい照明です。

10年

約10年以上も取り替え不要。40,000時間の長寿命。ランプ交換の困難な場所などの取り替えの手間が省けます。



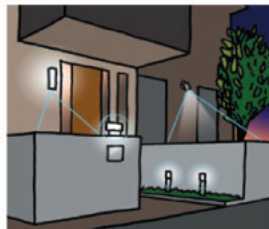
LEDは半導体なのでスイッチを入れた直後から明るく点灯します。すぐ明るさが欲しい場所の照明にお勧めです。



LEDは有害な水銀を含まず不要な紫外線・赤外線をほとんど出しません。地球のことを考えたクリーンな照明です。

## \*節電に効果的な照明機器\*

### センサー



#### エクステリアからインテリアまで あかりのセンサーで安全・安心・エコ

センサーが人や明るさを感じて、必要な時だけあかりを点灯・消灯・調光します。消し忘れによる無駄な点灯がなくなり、節電になります。また地震や停電時に自動的に照明を点灯させたり、夜間の防犯効果を高めるなど、暮らしの安心をサポートしてくれます。



### シーリングファン



#### 部屋の空気を循環 冷暖房効率が上がり、節電に貢献

エアコンとシーリングファンを併用することによって、エアコンだけの場合と比べ、冷暖房効率が上がり、省エネに貢献します。室内の空気を対流させることで、温度のムラをなくし、快適性も向上します。高天井の吹き抜け空間などでは特に効果的です。高気密高断熱住宅「チャコの家」なら更に節電になります。



### ライトコントローラ



#### お好みの明るさを設定したら スイッチ一つで切替えOK

複数の照明を1台のコントローラーでらくらく制御。記憶させておいた照明シーンをスイッチ一つで簡単に呼び出すことが可能です。寝室の「おやすみ」「おめざめ」機能も搭載。LEDと蛍光灯との組み合わせは勿論、LEDの調光、蛍光灯のON-OFF点灯などの組み合わせも可能です。

