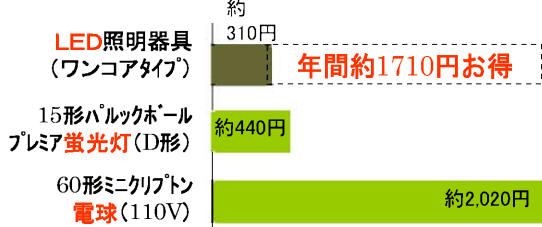


LED照明にするとこんなにうれしい

1 省エネで電気代が安い

白熱灯と比べ、電気代が約1/6ですむ経済性。
ランニングコストを抑えながら、しっかり省エネします。

●年間電気代比較



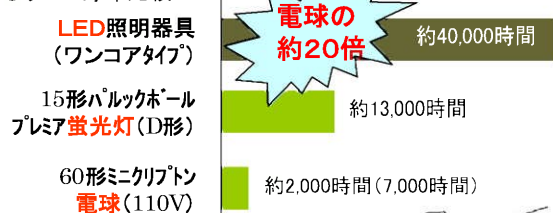
※試算条件:

- LEDはLED1個・電球色タイプ(7.1W)、白熱灯はミニクリプトン電球60形(110V)(46W)、
蛍光灯は15形ハルックホールプレミア蛍光灯(10W)で算出
- 白熱灯、蛍光灯は高気密SG1形φ125ダウンライトの消費電力を基準に算出
- 年間約2,000時間点灯使用した場合を想定 ●電力料金目安単価22円/kWh(税込)

2 取替えいらぬの長寿命

約40,000時間という長寿命で、メンテナンスの手間を大幅に軽減。面倒なランプ交換の必要もありません。

●ランプ寿命比較



3 すぐ明るくなります

光の立ち上がりが早いので、
最初からパッと明るく点灯します。
気温が低くても、
スイッチを入れた瞬間に
明るくなります。



4 ON・OFFを繰り返しても大丈夫

スイッチのON・OFF操作を
頻繁に繰り返しても、
性能に影響することが
ありません。



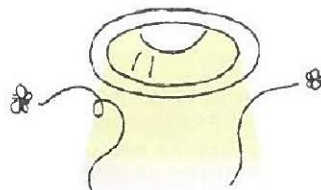
5 光で物を傷めにくいです

光に紫外線・赤外線を
含まないので、
絵や植物などを傷めません。



6 光に虫があまり寄ってきません

光に虫が好む波長を
ほとんど含まないので
虫があまり寄ってきません。



7 明るさも変えられます

調光タイプもあり、
省エネながら雰囲気も変えられます。



LED照明におすすめの場所は？

1 寝室の常夜灯・外まわり

省エネだから長時間点灯する場所に



2 吹き抜け・階段

超寿命だから取り替えにくい場所に



3 玄関・通路や勝手口・ガレージ

すぐ明るくなるから
すばやく点灯したい場所に



4 トイレ

ON・OFFの繰り返しの強いから
点灯・消灯が多い場所に



5 飾り棚

物を傷めないから
飾りのスペースに