

一般家庭用のLED照明が登場してから20年以上が経ち、すでに省エネや長寿命の効果を実感している人もいないではないでしょうか。電球を交換したり新しく照明を購入したりする際は、ぜひLED照明への切り替えを検討してください。



デ カーボナイズーション(脱炭素) + エ コ + 活 動・生活

LED照明はメリットいっぱい。長寿命で省エネ！

★蛍光灯シーリングライトからLEDシーリングライトへ交換した場合……(器具1台当たり)

参照:環境省HP

蛍光灯シーリングライトの寿命 およそ 6,000時間	LEDシーリングライトの寿命 およそ 40,000時間	年間の電気代 およそ 2,108円 お得	消費電力量が およそ 50% 省エネ！	年間のCO ₂ 削減量 およそ 29kg-CO₂削減
--------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	--

シーリングライト LEDは6.6倍長持ち！1日平均10時間点灯した場合、10年程度交換の必要がありません。

check レジ袋をおよそ870回断るのと同じくらいのCO₂削減効果があります！

[やってみよう！わが家まるごとLED化シミュレーション]
 一般社団法人 日本照明工業会のホームページで、自宅の照明をLED照明に変えた場合の省エネや脱炭素の効果が確認できます。 **HP**▶わが家まるごとLED化 **検索**

LED照明に適している場所を紹介！

★こんな場所から切り替えてみてはいかがでしょうか

リビング 消費電力が少ないので、長時間使う場所に最適！	高い場所など 交換に手間のかかる場所 長寿命なのでランプ交換の回数が減らせます。	玄関・庭 紫外線が少ないので虫が寄り付きにくいです。
---	---	--

ご存じですか？
蛍光灯は今後、世界的に製造禁止へ……

みなまた
 「水銀に関する水俣条約 第5回締約国会議」において、蛍光灯の製造・輸出入が2027年までに段階的に廃止されることが決まっています。
 今から少しずつLED照明に切り替えていきませんか。