

2026
SPRING
春

江沢建設発

暮らしの通信

発行 株式会社江沢建設
茨城県取手市小文間5243-1
TEL.(0297)77-8845
FAX.(0297)77-8880
<https://ezawa.sakura.ne.jp>
E-mail.kensetu@ezawa.sakura.ne.jp



2027年末までに、蛍光灯の製造と輸出入が終了します。今使っている蛍光灯がすぐに使用できなくなるわけではありませんが、お店の在庫がなくなれば、もう新しい製品は手に入りません。まだ切り替えが済んでいない方は、LEDへのアップグレード計画をたてましょう。

なぜ蛍光灯が
使えなくなるの?

蛍光灯が使えない理由は、健康被害や環境汚染リスクのある水銀が使われているから。世界規模での対策が求められており、各国で規制が進んでいます。

LED照明へ 切り替えよう

まだ家のどこかに蛍光灯が?
突然切れて
あわてないために――



照明の種類別
取り換え方法

LEDへの切り替えは、照明器具の種類ごとに手順が違います。

照明器具はそのまま、電球だけをLEDランプに取り換えます。

環形蛍光ランプ



照明器具ごとLEDシーリングライトなどに交換します。引掛けシーリングがあれば自分で交換できますが、そうでない場合には工事が必要になることもあります。

直管形蛍光ランプ



ランプだけ交換する場合と、照明器具ごと変更が必要になる場合があり、いずれも工事が必要になることがあります。

照明器具とランプの組み合わせを誤ると、火事などの事故につながる可能性があります。説明書をよく読み、わからぬ場合には工務店や電気店に相談することをおすすめします。



●省エネ&節約

エネルギー効率が高く、従来の蛍光ランプと比べて消費電力が少なくてすみます。たとえばLEDシーリングライトなら約50%も省電力、電気代は1台につき年間2108円もの削減という調査結果も。家の中の照明は1つだけではありません。トータルで見れば大きな節約効果が見込めます。

電球形蛍光ランプ



●長寿命

LEDは長寿命も特徴です。シーリングライトの寿命は約4万時間なのに対し、従来の蛍光ランプは約6000時間と約7倍。交換の回数が少なくなり、手間がかかりません。

●紫外線対策

一般的なLED照明は、紫外線をほとんど放出しません。このため家具などの色あせ対策に期待できるほか、虫が寄ってきてにくいなど

LEDに変えるメリット

電気料金の節約、ランプを交換する手間が減る……、家庭の照明をLEDに変えれば、うれしいメリットがいっぱいです。

暮らしメモ