

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



蛍光灯は  
製造終了へ

## LED照明へ 切り替えよう

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？

蛍光灯が使えなくなる理由は、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。

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。

### 電球形蛍光灯ランプ



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。

### 環形蛍光灯ランプ



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  
れば自分でも交換できますが、そうでな  
い場合には工事が必要になることも。

### 直管形蛍光灯ランプ



ランプだけ交換する場合と、照明器具ご  
とと変更が必要になる場合があります。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、わからな  
い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。

意外と難しい照明器具の取り扱い。わか  
らないことがあったら自分で判断せず  
に、プロを頼ってください。

### 暮らしメモ

#### 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。

#### ●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  
て済みます。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<sup>※</sup>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。

#### ●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、従来の蛍光灯ランプは  
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、虫が寄ってきにくいなど  
の利点もあります。

