

現在の蛍光灯器具をそのまま使って

# 今すぐ電気代を50%～削減できます！ 省エネ型 LED 直管ランプの交換！

すべてお任せください！既存の蛍光灯器具内配線工事と LED 直管ランプ交換まで一式で工事を承ります！

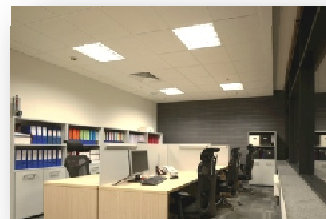
まだまだ使える蛍光灯器具はそのまま、LED 直管球に  
交換した即日から電気代を50%～削減できます。



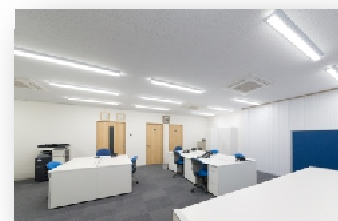
LED22W 型直管ランプ

消費電力量が半分なので確実に照明電気代が削減できます！

断然に明るく蛍光灯比も同等以上で経済的！



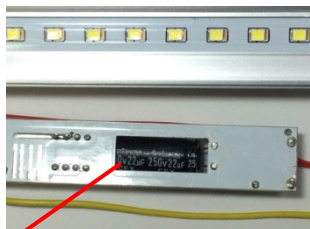
天井リフォームもなしで、埃なども出にくく、きれいな工事で、LED ランプが交換できます！



## 国内最高クラスの性能！（2015年12月当社調べ）

### 消費電力22W / 2600ルーメン全光束

右記写真は LED 直管 22W タイプ  
照度/2600 ルーメン（同クラスで最高）  
色温度 6000K（白色に近い昼光色）  
使用電圧 AC100V（最新の片側給電方式）  
寸法：横幅 26mm  
縦高さ：30mm 長さ：1198mm  
軽量設計（製品重量：250g）  
電源部コンデンサーは高性能の日本製（ルビコン）搭載で信頼性 UP!  
LED チップ数 120 球を搭載しています。LED チップ能力は、  
0.5W 最大出力 / 使用時は 0.175W=30%負荷率で長寿命設計！



明るさは 22W/2600 ルーメン用のチップ  
を搭載安心設計、割れにくい高強度の  
ポリカーボネート



高効率の放熱アルミニウム板を使用！

当社では全製品の出荷前点灯検査を  
実施し製品の万全を期しています！

## LED 直管ランプに交換するメリットは、たくさんあります！

今がチャンス！蛍光灯の製造はあと数年で廃止となります。早く LED 球にして電気代を削減しましょう！

- ① 照明の電気代（消費電力量）が50%以上削減できます！
- ② まだまだ使える「既存蛍光灯器具」が再使用でき、経済的・時短の簡単工事です！
- ③ LED ランプ交換だけなので新規照明器具交換に比べ天井のリフォーム不要で経済的です。！
- ④ 環境重視の方にはぴったり「水銀不使用・CO2削減」で環境対策効果大です。！
- ⑤ LED 光は紫外線が少なく衣料、絵画、印刷書籍等の変色や酒類・食品などの劣化も起こりにくく優しい照明光です！
- ⑥ 蛍光灯（ガラス製）と違い LED 直管ランプは樹脂製なので割れにくく安全性大です。！
- ⑦ 長寿命（設計寿命 50,000～時間）なので蛍光灯のように頻繁な交換は不要です。！

全製品の出荷前点灯検査を実施！ご安心頂けるよう品質を保っています。全製品2年以内無償交換保証！

例1) LED への交換費用の概算を知りたい

例2) 蛍光灯を交換すべきか費用対電気代削減効果を知りたい

参考例) 蛍光灯 2 灯型 40W / 台が 14 台(28 本 LED 直管を天井に取り付け / 3m 高さ以内) ; 当社による新品 LED 直管 (蛍光灯で 40W 型) への取替え工事(※1) を含んだ一式費用は毎月の照明電気代の削減差額分で約 30 カ月で回収(償却)できます (当社試算)。30 カ月以降は約 120 カ月 (設計寿命) ~ 電気代が 50% 程度削減できます(※2)。LED ランプ交換工事では工事資格者が蛍光灯器具内の配線工事を致します。蛍光灯器具内の安定器の配線を遮断処理し不要な電気消費も回避します。(※1) 既存蛍光灯器具の種類より節電量が 50%~60% に変わります。(※2) LED 直管球の設計寿命を 50,000 時間換算で点灯時間を 16 時間 / 日 / 週 6 日 / 年間 52 週の換算で約 10 年 = 120 カ月で試算しています。詳しくはお問合せください。  
ライコ・インターナショナル ジャパン株式会社 / オリジナル建築資材・輸出入 / LED 直管ランプ総発売元 : 電話 : 0297(21)6641 FAX : 0297(21)6642