

電源内蔵直管形LEDランプ | ガラス管タイプ

FL蛍光灯20/40形代替品

入力動作電圧
AC100~240V

20形
40形

電源
内蔵

口金
G13

全光束 (lm)
1000/2000

昼白色

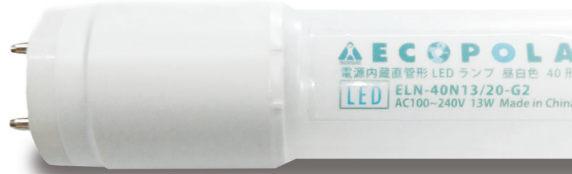
屋内専用

設計寿命
40000時間

【新製品】

■ELN-20N6/10-G2

■ELN-40N13/20-G2



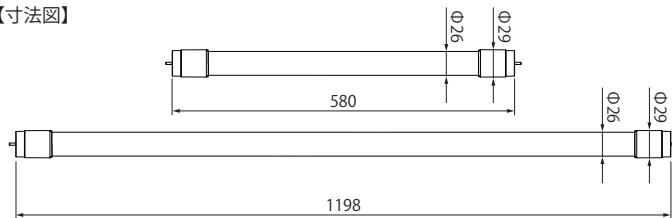
***なめらかな広い配光**

ガラス管の特性を活かし、蛍光灯のように優しく広がります。

***軽量・たわまない**

たわみにくく軽量なので、LED照明へのリニューアルの際にも安心・安全にご使用頂けます。また、不燃性能を求められる地下鉄の駅や工場にも設置可能です。

【寸法図】



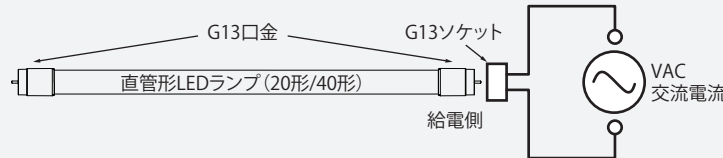
***ガラス管(飛散防止)直管形LEDランプ**



ランプを飛散防止フィルムで覆っている為、万が一ランプが破損した場合でもガラス片が飛び散りませんので、どのような場面でも安心してご使用頂けます。

【ELNシリーズ 結線図】

■20形・40形



タイプ	型番	電源	寸法(mm)	質量(g)	口金	消費電力(W)	全光束(lm)	演色性	色温度(K)	照射角度	設計寿命(h)
20形	ELN-20N6/10-G2	内蔵	Φ26×580	130	G13	6.5±10%	1000	Ra>80	5000	280°	40000
40形	ELN-40N13/20-G2		Φ26×1198	220		13±10%	2000				

△安全上の注意

警告

- 紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災の原因)
- 直流電流では絶対に使用しないでください。(破損、発煙の原因)
- 取り付け、取り外しや掃除の時は必ず電源を切ってください。(感電の原因)

注意

- 物をぶつけたり、傷をつけたり、強く握ったりしないでください。(破損、ケガの原因)
- 点灯中や消灯直後は直管形LEDランプが熱いので触れないでください。(ヤケドの原因)
- 湿度の高いところでは使用しないでください。(破損、絶縁不良の原因)
- 直管形LEDランプは確実に固定してください。(落下の原因)
- 次の器具には使用できません。
 - ・リモコンのついた点灯器具や回路
 - ・人感センサー、明るさセンサー付きなどの自動照明器具
- その他、使用器具の種類によって寸法的、熱的、その他の状況により使用できない場合があります。

△ご使用上の注意

- 水洗いや分解、改造をしないでください。LED光源のみの交換はできません。
- 人感スイッチなど、自動点滅装置や遅れ停止スイッチなどと組み合わせて、使用できない場合があります。
- 直管形LEDランプは、周囲温度が60℃を超える場所では使用しないでください。(推奨使用周囲温度は-10~40℃です。)
- ラジオ、テレビや赤外線リモコン方式の機器から離してご使用ください。
- 使用環境によってはわずかに「ジー」という音がすることがありますが異常ではありません。
- 直流電源で絶対に使用しないでください。
- 安全上、直管形LEDランプを直視する事はおやめください。
- 周波数50Hz、60Hz以外の電源では使用しないでください。
- LED光源にはばらつきがあるため、同じ型名商品でも商品毎に光色、明るさが異なる場合があります。
- 従来水銀灯とは明るさ、光の広がり方が異なります。
- 使用環境によっては、発光カバー部のくもり、光のちらつきが起こる場合がありますが異常ではありません。



株式会社 豊大

ECO事業部オフィス 〒651-1312 神戸市北区有野町有野3406-1
TEL: 078-987-9678 / FAX: 078-987-3840

大阪オフィス 〒550-0005 大阪市西区西本町1-8-2 三晃ビル302
TEL: 06-6535-8008 / FAX: 06-6535-8009

本社 〒651-1313 神戸市北区有野中町3-20-20
ECOPOLAホームページ <http://www.houdai.co.jp/ecopola/>