

【仕様】

種別	品番	光源色	質量 (g)	定格電圧 (V)	定格入力電流 (mA)	定格消費電力 (W)	周波数 (Hz)	全光束 (lm)	色温度 (K)	口金	設計寿命 (h)	演色性	1/2配光角	1/2直下照度 (lx)
直管LEDランプ 40形	LDFL1500N-BS	昼白色相当	470	100-242	146-65	15	50/60 共用	1500	5000	G13	40000	Ra82	120°	480

【安全上のご注意】

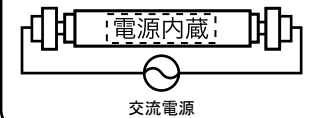
■警告

- 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・器具加熱の原因)
- 調光(明るさを調節できる)機能のついた電球器具や回路、非常用照明器具、誘導灯器具、水銀灯器具など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、取り外しや清掃の時は必ず電源を切ってください。(感電、破損の原因)
- ランプは分解しないでください。(感電、ケガ、漏電の原因)
- 点灯中や消灯後しばらくは、ランプが熱いので手や肌などを触れないでください。(ヤケドの原因)
- 直流電流では使用しないでください。(不点灯、破損の原因)

■注意

- ソケット及びランプホルダーに確実に取り付けてください。(落下、怪我、過熱の原因)
- 精密機器ですので、落としたりぶつけたり、無理な力を加えたりしないでください。(破損、怪我の原因)
- ランプを長時間直視しないでください。(健康を害する恐れ)

電源内蔵両側給電



△ご使用になる前に、取扱説明書に記載の「安全上の注意」を必ずお読みの上、正しくご使用ください。

品名	直管LEDランプ 40形 防水ソケット器具用 [G13口金]	5				図法	第三角法 (単位: mm)		特記事項
		4	防水テープ	2	ポリエチレン	接着剤: アクリル系	変更日	2013年	
品番	LDFL1500N-BS	3	G13口金	2	PBT樹脂、真鍮	初回作成日	2012年	4月 23日	
		2	カバー	1	ポリカーボネート	作成	検図	承認	
アイリスオーヤマ株式会社		1	本体	1	アルミニウム	秋山	秋山	奥村	
		No.	部品名	数量	材質				備考