

高温対応 LEDロング電球 形状・スペック

■製品仕様

仕様

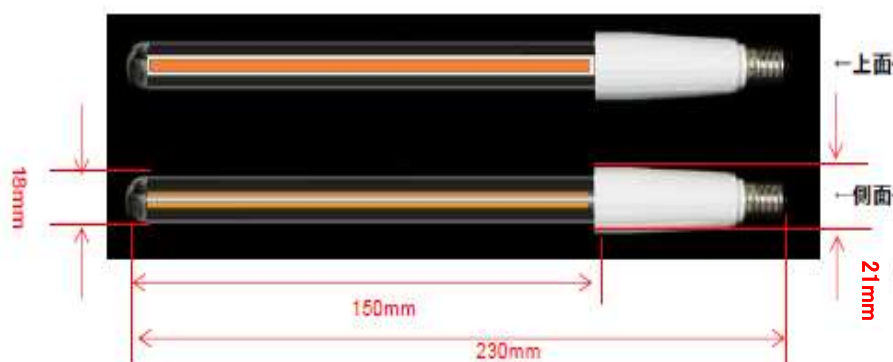
小型電球 E17 キセノンロングランプ代替 40W形相当

	パラメータ	特記・備考
型名	AP-LDA4LE17-230 -A	
定格電圧	AC 100V (50Hz/60Hz)	
全光束	400lm	
消費電力	4W	
発光効率	100lm/W	
色温度	2300~2500K	
演色性	Ra90以上	
配光角	360度	LED両面発光にて
口金	E17	
本体サイズ(口金含)	L : 230mm、Φ21mm	
発光部サイズ(電源含まず)	L : 150mm、Φ18mm	下記図参照
重量	約100g	
使用温度	0°C~85°C	
設計寿命70°C	40,000時間	
設計寿命80°C	20,000時間	
湿度	10~90%	
発光部カバー材質	ガラス	
発光部カバー色	クリア (透明)	発光時、直視できる輝度の明るさ
用途	屋内照明	設置場所内、一時的に蒸気発生対応
密閉対応	商品ケース内、空間容量ある場所に設置	
調光可否	非対応	
防水対応	非対応 屋内専用	
出荷形態	製品 1 個に対し個箱 1 つ。	
法規関連	○PSE	
発注ロット	1,000本	

※1：設計寿命は参考値。

参考図

LEDロングランプ 本体寸法↓



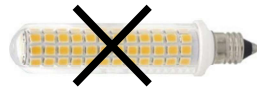
LEDランプ 各所特記事項

極薄COBドットレスLEDテープライト同等LED
 2500K 電球色 Ra90以上
 ※フィラメント形LED似た光り方で高温対応、長寿命化

幅: 8mm 5mm

幅4mm

COBストリップの幅を5mmにすることでより美しい外観を実現しました。設置後、より目立たなくなりますが、光った後の黒ずみは小さい。



コーンライトのようなLEDチップのドットが出るのはNG



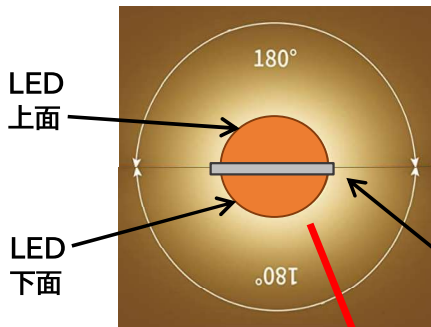
フィラメントLEDの様な連続した光り方

LEDランプ上面イメージ



E17口金

発光部のカバーはガラス



極薄COBドットレスLEDテープライトの180度発光をヒートシンク挟んで両面発光にし、360度発光させる。

80°C連続使用可能
 高温対応電源(非調光)

LEDランプ側面イメージ



【安全上のご注意】

- ・本製品は仕様書にある環境下でご使用ください。
- ・燃えやすいものに近づけたり、布や紙等で覆ったりしないでください。
- ・取り付け、取り外し、清掃時は必ず電源を切ってください。
- ・入力電圧を必ずご確認ください。
- ・水洗いしないでください。また、洗剤（スプレー式等）やシンナー等で拭かないでください。
- ・万一、変なにおいや煙が出たら電源を切り、弊社または代理店にご連絡ください。
- ・本製品の分解、改造は絶対にしないでください。
- ・本製品は、密閉型器具や密閉に近い器具では使用しないでください。
- ・本製品は、自動点滅装置、遅れ停止スイッチ、人感スイッチ、調光・制御回路等には使用できない場合があります。