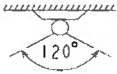


ランプ仕様	
類別	40形
定格ランプ電力 [W]	17.4
定格ランプ電流 [A]	0.35
定格ランプ電圧 [V]	49.7 (MAX54.0)
全光束 [lm]	2500
光束	扇形色
色温度 [K]	5000
平均演色評価数 [Ra]	83
定格寿命 [h]	40000
口金	GX16T-5

使用に関する注意

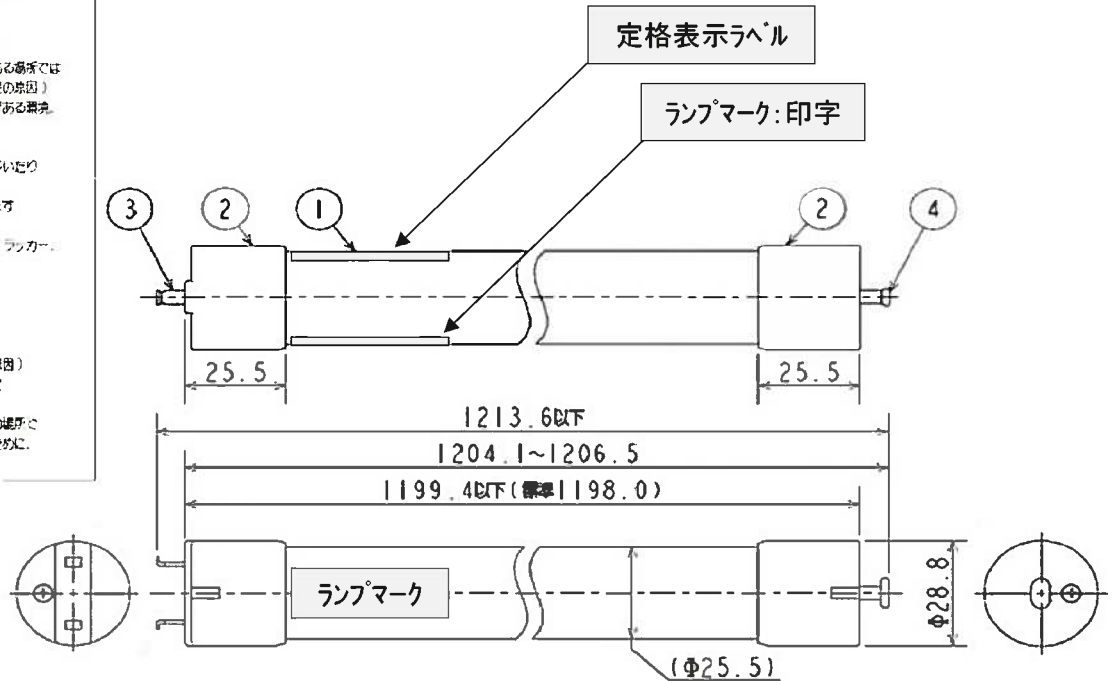
- LED素子にバツキがあるため、同じ形名の商品でも、光色や明るさが異なることがあります。
- 非点灯・過電灯では使用できません。
- 使用される器具器具で規定されている許容温度範囲で使用してください。
- 光束は120°以内の光束が70%未満となります。
- 本製品は電子部品を搭載していますので、不要な振動・衝撃を与えないで、たわませないでください。


安全に関する注意

- 外管が破損した筐体LEDランプは使用しないでください。
(感電・ケガの原因)
- 取付け、取外しや器具清掃のときは、必ず電源を切ってください。
(感電の原因)
- ランプは分解しないでください。(感電・ケガ・漏電の原因)
- 専用のLED器具で使用してください。蛍光灯器具には使用できません。
- 適合した器具で、指定されたランプを必ず使用してください。
(発熱・発煙の原因)

安全に関するご注意

- 落としたり、物をぶつけたり、荷重をかけたり、無理な力を加えたり、キズをつけたりしないでください。(感電・落下・ケガの原因)
- 雨や水漏れがかかる状態や湿度の高いところ、結露のおそれがあるところでは使用しないでください。(感電・短命不良の原因)
- 点灯中や点灯後しばらくは、ランプが熱いので絶対に手や肌などをふれないでください。(ヤけどの原因)
- ランプをソケットに挿入し、90度回転させて器具に確実に取り付けてください。(落下の原因)
- ソケットのガタや閉塞を十分に確かめてください。
(接触不良による発熱、発煙、落下、感電・ケガ・不点灯の原因)
- 高温(40℃超)、粉じん、油煙の多い場所、強い振動、衝撃のある場所では使用できません。(感電・ケガ・不点灯・発熱・落下・感電・火災の原因)
- 硫黄成分を含む温泉地や工場、酸などの腐食性ガス発生の可能性のある温泉、沿岸地帯など塩害を受ける環境などでは使用できません。
(口金腐食・漏電・落下・感電の原因)
- スイッチ付の器具等、器具に引き継ぎがある場合、引き継ぎが強くはじいたりランプに絡ませないでください。(感電・ケガの原因)
- ランプを長時間点灯するのはおやめください。目に悪影響をおよぼすおそれがあります。
- 引火する危険性の発油気(ガソリン、可燃性スプレー、シンナー、ラッカー、粉じんなど)で使用しないでください。(火災・爆発の原因)
- 使用済のランプは絶対に放棄してはいけません。
破片が飛散してケガの原因となることがあります。
- 紙や布でおおったり、塵えやほこりに近づかないでください。
(火災・器具過熱の原因)
- 逆料などを差さないでください。(ランプの発熱・感電・ケガの原因)
- 粉じんの多いところでは、一般器具によるランプの使用はしないでください。(器具過熱・短命の原因)
- LEDは周囲温度により寿命特性が変動します。特に過剰な高温の条件下で使用した場合、短寿命の原因となります。安全にご使用いただくために、半年に1回の保守点検を行ってください。



部番	部品名	材質	数	備考	型番
7					XE41275L
6				入力電圧 49.7 V	
5				入力電流 0.35 A	品名 LDL40S-N/17/25-N5
4	口金ピン(接地側)	黄銅	1	ニッケルめっき	消費電力 17.4 W
3	口金ピン(給電側)	黄銅	1	ニッケルめっき	力率
2	口金本体	ポリプロピレンテレフタレート	2		重量 0.24 kg
1	カバー	ポリカーボネート	1	発光部(乳白色)	スイッチ
					適合ランプ
					色・形 欄外参照
					口金 欄外参照
					点灯方式
					20170106