

### 安全上のご注意

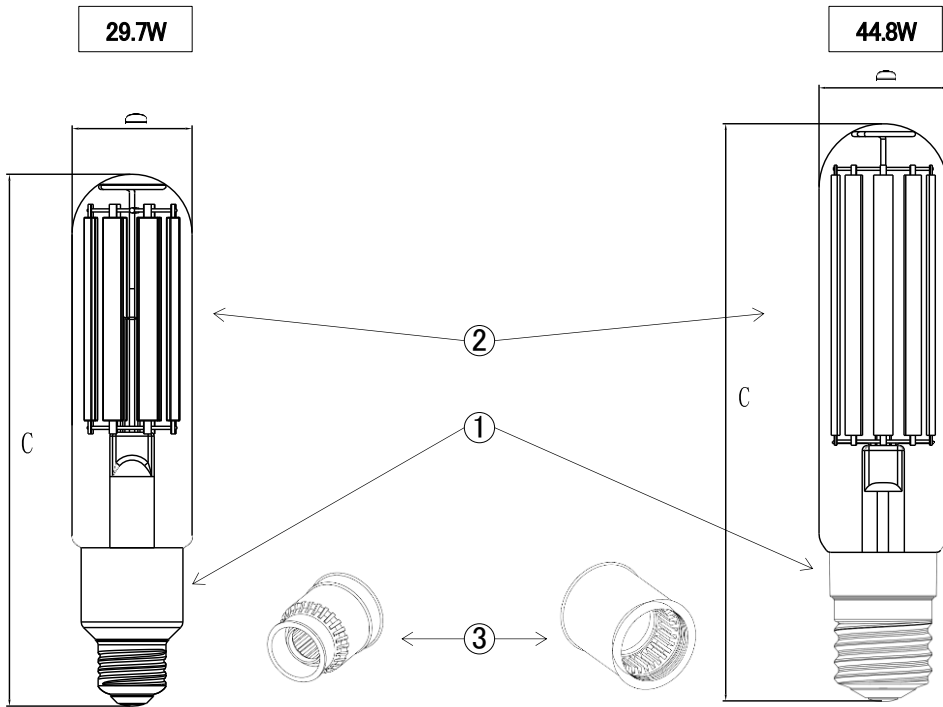
- 施工の際は取扱説明書に従い確実に行ってください。施工に不備がありますと火災・感電・落下の原因となります。
- 配線工事、ランプの取付け取外しは必ず電源を切ってから行ってください。感電・火災の原因となります。
- 水没する場所や水中で使用しないでください。感電・故障の原因となります。
- ランプの改造や構成部品の交換は行わないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- ランプを布、紙などの可燃物で覆ったり、燃えやすいものを近づけたりしないでください。火災の原因となります。

### 使用上のご注意

- E26/E39口金専用の電源一体型LEDランプです。既存の安定器や電源ユニットは取り外し、AC電源に直結してご使用ください。
- 密閉型および下面開放型街路灯器具専用品です。ランプに雨や水滴のかかる状態では使用せず、防雨型の照明器具で使用してください。
- 既存の照明器具や配線に劣化がないことを点検のうえ使用してください。点検で異常が確認された場合は照明器具を交換してください。
- 調光コントローラとの併用はできません。
- 防振パッキンが同梱されています。ランプ落下防止のため、必ずご使用ください。
- 本製品の光束維持時間は、周囲温度25°Cにおいて、想定50,000時間(光束維持率70%)です。
- 沿岸隣接地域では塩害により短時間で錆が発生する場合があります。
- 浴室や塩素を使用した屋内プール等では使用しないでください。腐食によるランプ落下や絶縁不良による感電の原因となります。
- シンナー、ベンジン、アルカリ、弱酸性、塩素系洗剤で拭かないでください。変色、変質、強度低下による破損の原因となります。
- 異常を感じたらすぐに電源を切り、販売店・電気工事店にご相談ください。

寸法単位:mm

部番	部品名	個数	摘要
①	ハウジング	1	ポリブチレンテレフタレート樹脂
②	LEDハウジング	1	ガラス
③	防振パッキン	1	シリコンジェル



### ■ 共通仕様

定格電圧	100~242V 50/60Hz
力率	0.9
使用区分	屋外用
使用環境範囲	-30~+45°C
光束維持時間	50000時間(L70B50)
平均演色評価数	Ra70
電源	電源一体型(二次配線不要)

### ■ ランプ、防振パッキン寸法

種類	口金	C:全長	D:直径	重量(g)	防振パッキン適合ソケット径
29.7W	E26	203±3	46±1	164±6%	Φ38~42
44.8W	E39	232±4	52±1	226±6%	Φ54~58

### ■ 基本特性(周囲温度25°C)

形名	ランプ光束(lm)	色温度(K)	消費電力(W)	入力電流(mA)	適合口金
MAS LED SON-T UE M 5.5Klm 29.7W 730 E26	5500	3000	29.7	300	E26
MAS LED SON-T UE M 6Klm 29.7W 750 E26	6000	5000			
MAS LED SON-T UE M 8.3Klm 44.8W 730 E39	8300	3000	44.8	450	E39
MAS LED SON-T UE M 9Klm 44.8W 750 E39	9000	5000			

製図	発行年月	版数
E. Shiga	2025/09	1

日本国内専用  
Use only in Japan

シグニファイ ジャパン合同会社