



製品仕様



形式	CMAC2
LED メーカー	DKI
駆動電圧	AC100V
色温度	3,000K・6,500K
駆動方式	定電圧
消費電流	6mA
消費電力	0.6W
照射角度	150°
サイズ	29.4×12.7×8.2mm (L:W:H)
光束	60lm
防水規格	IP67 認証
放熱方式	放熱回路構成
調光	可能 (位相制御式)
ケーブル長さ	60mm
直列連結数量	600 個
生産国	韓国

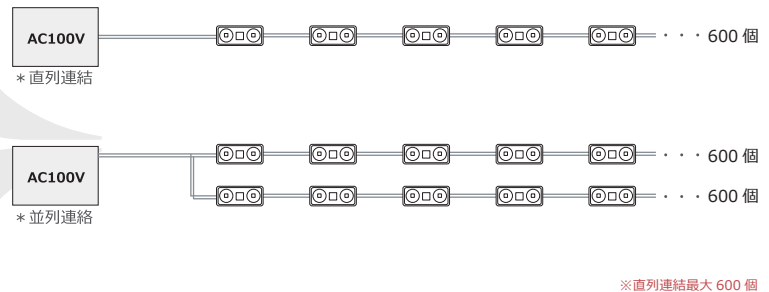
※100 個 / 巻

設置方法

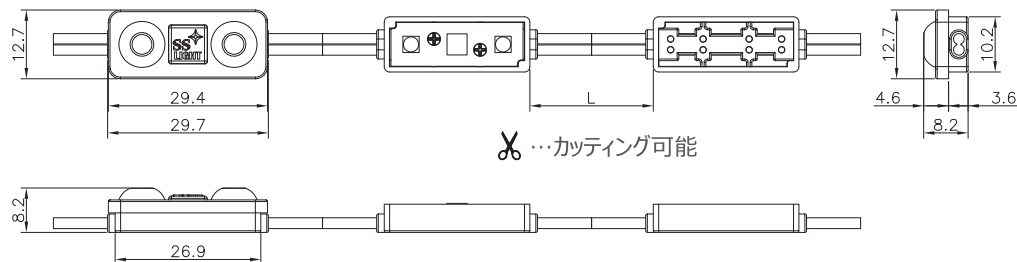
LED モジュール取付け方

- ・設置する場所の水分や汚れを拭き取る。
- ・LED モジュールを両面テープで仮固定する。
- ・末端と結線部分は絶縁処理をする。
- ・点灯確認後、LED モジュールをシリコンで固定する。

連結方法



製品規格



安全上の注意事項

※下記の注意事項を必ずお読みの上、ご使用ください。

- 配線は必ず電源を切ってから作業してください。感電・故障の原因となります。
- AC100V の製品の配線は電気工事法に基づき、電気工事資格者が行ってください。
- 決められた入力電圧を必ず守ってください。製品の故障、不点灯の原因となります。
- 屋外に設置する際には雨の日や湿度が高い日は避け、水分に直接触れないようにしてください。
- 高温 (50 度以上) の場所、高い湿度やほこりが多い場所、腐食ガスが発生する場所や大きい磁場の影響を受ける場所では使用しないでください。
- 分解・改造や無理やり引っ張りひねる行為、LED 素子を鋭い道具で刺す行為、LED 素子にボンドやシリコンを塗る他、エポキシを覆う行為はしないでください。
- 直列連結可能な数量に制限があります。制限された数量以上点灯時、過負荷が発生し、発煙及び火災の恐れがあります。
- 発電機またはバッテリーなどでの点灯チェック、入り切りを繰り返して点灯試験を行わないでください。
- 延長コード、ケーブルなどの抜き差し点灯チェックは行わないでください。
- 点灯チェックは正規なスイッチブレーカーをご使用して行ってください。