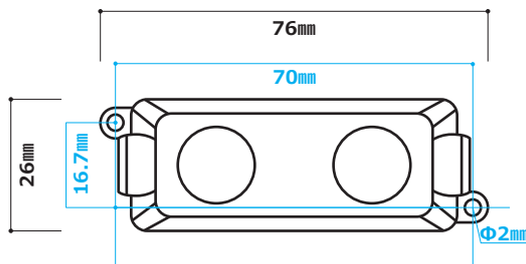


AI LEDシリーズ

昼光色 6500K 電球色 3000K

内照式看板照明 (屋内外兼用)

レンズモジュール

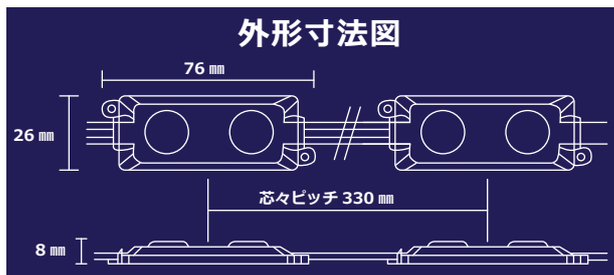


品名	レンズモジュール	
品番	AI-2.5W-6500K/3000K	
動作電圧	AC100V (50/60 Hz)	
入力電流	0.025A	
消費電力	2.5W	
色温度	6500 K	3000 K
製品光束	270 lm	270 lm
平均演色評価数 Ra	82	
保護等級	IP65	
使用周囲温度	-40~+80℃	
保証期間	2年	
梱包単位	30個	



感電注意

製品本体は1年に1度点検をお勧めいたします。
劣化による落下や破損等は一切責任を負いかねますので予めご了承願います。
本製品の施工における配線工事には電気工事士の資格が必要です。一般の方による電気工事は法律で禁止されています。



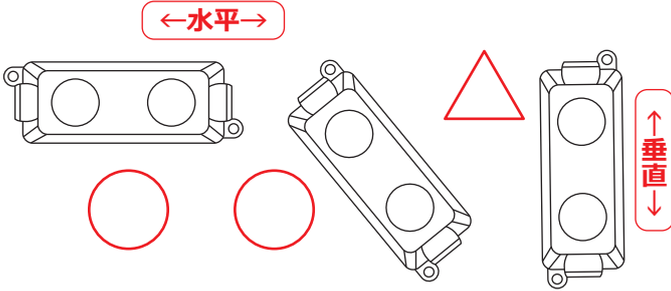
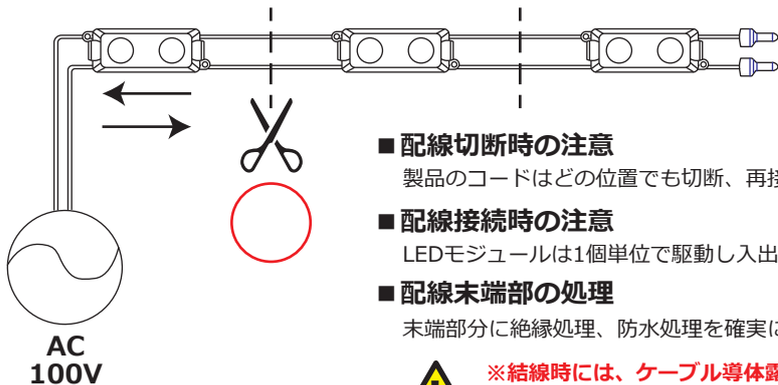
取付方法

■ 配置・向き

看板の深さ、乳半の種類などに応じてLEDモジュールの配列を決定します。
製品に水が溜まらないように、配線が水平になるように 配置計画をして下さい。

■ 配置個数

LEDモジュールには接続個数の制限があります。
接続モジュールを追加連結する場合、制限個数を超えないようにして下さい。
駆動可能モジュール数を超えた接続は、不点灯、あるいは輝度低下の原因となります。



最大連結数 90 個まで

■ 配線切断時の注意

製品のコードはどの位置でも切断、再接続が可能です。結線部位に絶縁処理、防水処理を確実に行ってください。

■ 配線接続時の注意

LEDモジュールは1個単位で駆動し入出力の区別はありません。左右どちらからでも入力可能です。

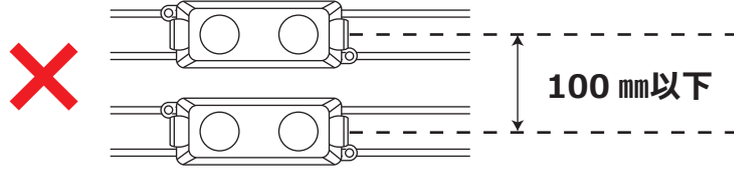
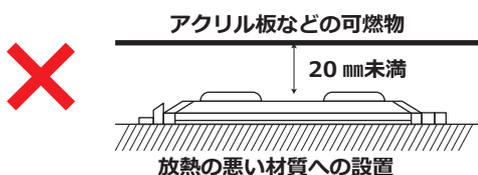
■ 配線末端部の処理

末端部分に絶縁処理、防水処理を確実に行ってください。絶対にループ配線はしないでください。



※結線時には、ケーブル導体露出による漏電、火災、感電事故を防ぐ為、結線部の絶縁処理、防水処理を完全に行ってください。処理を怠った時に起きた、いかなる事故、故障にも弊社はその責を負いません。

その他の注意



近隣照射限度距離 (20 mm) 以内での可燃物への照射、木材など放熱の悪い材質への設置 (過熱による製品劣化、火災の恐れがあります。)

製品間が隣接しており、100 mmの製品ピッチ距離が取れない場所 (過熱による製品劣化、火災の恐れがあります。)

