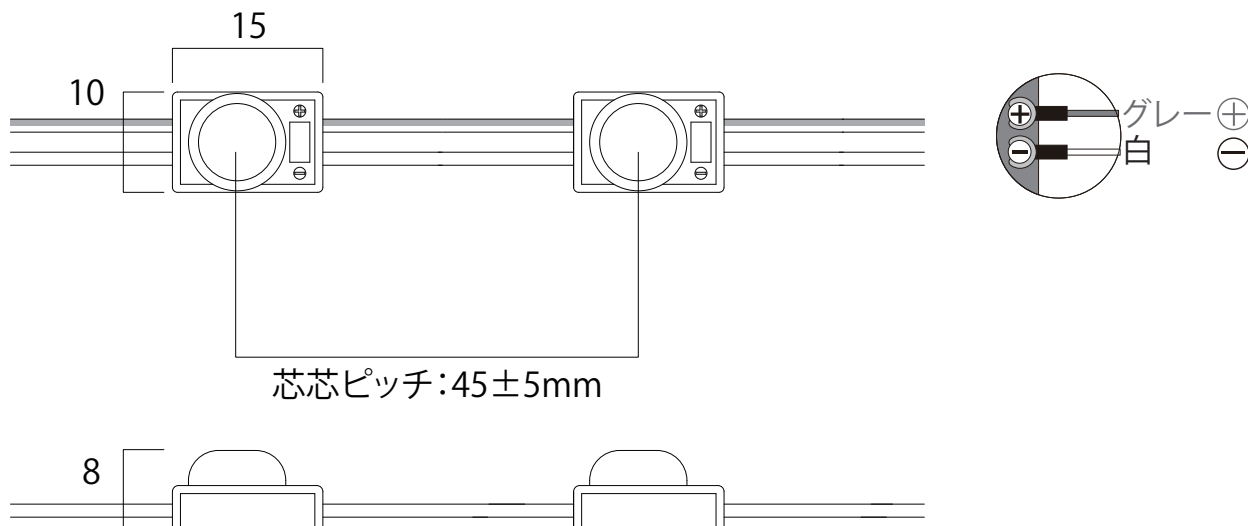




広角レンズ搭載モジュール 1 MINI

製品寸法図 (mm)



製品名 1MINI	入力電圧	定電圧 DC12 V	連結数	50個
	消費電流(1個)	0.03A	直列連結	最大50個まで
	消費電力(1個)	0.36 W	照射角度	150°
	全光束(lm)	30 Lm	色温度	3,000 K / 6,000 K
	配線/芯芯ピッチ	30±5 mm/45±5 mm	使用温度	-25~55°C
	サイズ	10×15×8 mm	本体材質	ABS (レンズ: PC)
	質量	約1.6 g	配線規格	24AWG

取り扱い注意事項

ご使用になる方やほかの方々への危害や損害を防ぐために、必ず守ってください。
以下の注意事項に反する使い方をしますと破損、感電、発火の恐れがあります。



必ずDC12Vの電源でご使用ください。DC12V以外の電源には絶対に接続しないでください。

LEDに通電したままの結線や切断はしないでください。故障や感電の原因になります。

LEDモジュールは、次のような環境でご使用にならないでください。

- ・高温 (60°C以上) になる場所
- ・湿度の高い場所
- ・粉塵が多い場所
- ・海水や有機溶剤に直接さらされる場所
- ・電界や磁界の影響を受ける場所
- ・激しい震動や衝撃の加わる場所
- ・常時震動のある場所
- ・水没する可能性のある場所
- ・腐食性ガスが発生する場所
- ・屋外露出でのご使用

製品に次のような行為は行わないでください。

- ・分解や改造をする
- ・無理に引っ張ったりねじったりする
- ・電源コードに傷をつける
- ・損傷したコードを使用
- ・落下させたり激しい振動や強い衝撃を与える



電源の接続は「電気技師の免許」が必要です。

供給される電源は、必ず適正な容量の漏電ブレーカーを使用してください。容量が適正でない場合、ブレーカーが作動せず発火の危険があります。

リード線をカットした場合、結線箇所を圧着スリーブ、熱収縮チューブ他で絶縁、防水処理をしてください。