



取扱説明書

このたびは、弊社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
本取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

■安全上のご注意

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損傷を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しております。

警告 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

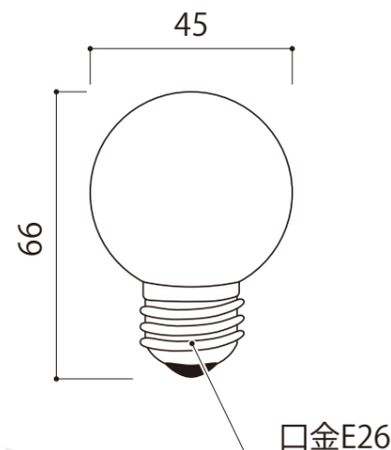
- 器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従って正しく確実に行ってください。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災の原因となります。
- 電源線接続の際は、取扱説明書に従ってください。不確実な接続は接触不良による火災の原因となります。
- 施工・点検の際は、必ず電源をお切りください。感電、火災の原因となります。
- アース工事は電気設備の技術基準に従い確実に行ってください。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。
- 器具を改造したり、部品交換をしないでください。落下、感電、火災等の原因となります。
- この器具は、激しい振動・衝撃の加わる可能性のある湯所、常時振動のある場所では使用しないでください。破損・誤作動・器具落下の原因となります。

注意 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合及び物的障害の発生が想定される内容を示します。

- この器具の定格電圧はAC100V専用です。器具に表示された電源電圧(定格電圧±6%以内)以外の電圧で使用しないでください。間違って使用すると器具の短寿命、焼損、火災の原因となります。
- この器具は-25℃～60℃の一般屋外環境で使用するように設計してあります。定格温度外で使用すると、火災、故障の原因となります。
- 十分な強度のある場所にしっかりと固定して取り付けてください。取付面の強度が不足していると、器具落下のおそれがあります。
- 照明器具には寿命があります。点検・交換が可能なことを確認して設置してください。点検せずに長期間使い続けると、まれに火災、感電、落下などに至る場合があります。

製品仕様

本体仕様



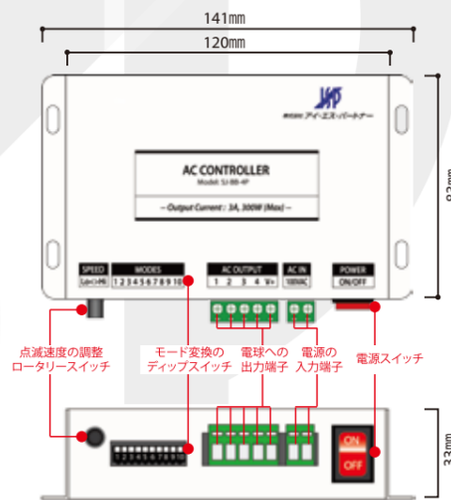
仕様	
作動電圧	AC 100V
消費電力	0.5W
定格入力電流	50mA
全光束	40 lm (5,000K)・36 lm (3,000K)
色温度	5,000K/3,000K/黄/橙/赤/緑/青
配光角度	240°
口金	E26
重さ	16g

※LED素子はバラツキがあるため、明るさ発光色が異なる場合がございます。予めご了承ください。
※商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがございます。予めご了承ください。
※照射距離に近い場合や照射面によって光はむらが発生することがございます。※安全に使用するために定期的にメンテナンスを行ってください。

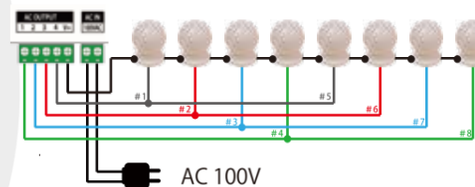
コントローラー仕様

コントローラーの取り付け

100V点滅コントローラー



■ 連結方法



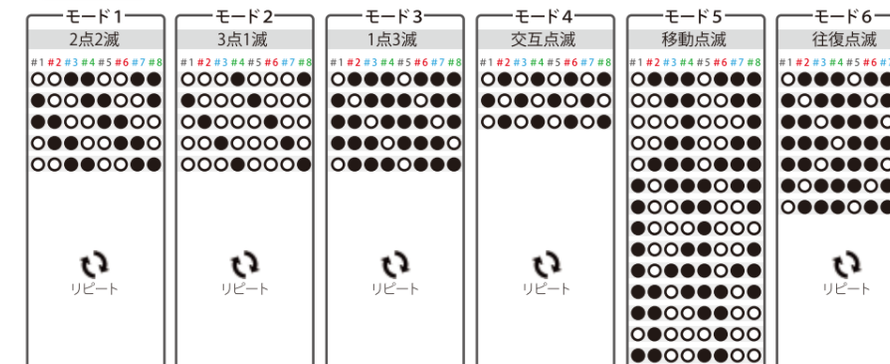
※ ACモジュールが本製品と互換できることを確認してください。直流型モジュールは使用できません。

■ 製品仕様

入力電圧	AC 100V
定格電流	3A(max)
最大電力	300W(max)
出力端子	4ポート
モード	10/パターン
本体寸法	120×83×32mm

■ 点滅モード

ディップスイッチを押下げるとオンになります。



モード7 : 1~6のスイッチと組み合わせて逆方向に変換します。
モード8 : 1~6のスイッチと組み合わせてチャトル点滅します。
モード9 : すべて点滅します。(フラッシュ)
モード10 : すべて点灯します。(全燈)

注意

- この製品の定格電圧は100V専用です。器具に表示された電源電圧(定格電圧±6%以内)以外の電圧で使用しないでください。
- この製品は-25℃～60℃の一般的な環境で使用するように設計してあります。定格温度外で使用すると、故障の原因となります。
- この製品は防水仕様ではありません。

