

スマートコントローラー説明書



付属品

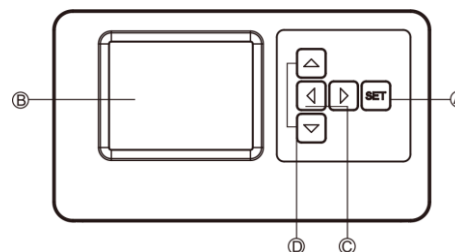
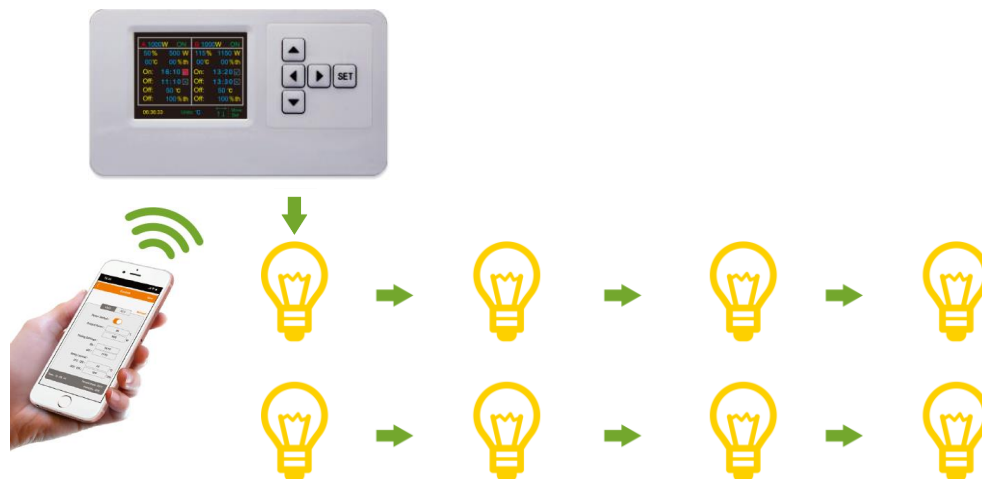
- コントローラー本体
- 壁掛け用金具
- RJ11ケーブル3m 2本
- 電源用USBアダプタ
- 電源用USBコード1.6m
- 温湿度センサー+ケーブル約6m 2本

本製品の特徴

- スイッチボード不要
- 簡単かつ安全なインストレーション（低電圧器）
- 突然のショートを防ぐ構造
- 各エリア最大100台の安定器を制御可能（2エリアで最大200台）
- 本製品1台で2グループ（エリア）を個別設定可能
- 出力量をWと%で表示
- アプリを利用してスマホで設定可能
- 温度安全機能付き(設定温度で自動停止も可能)

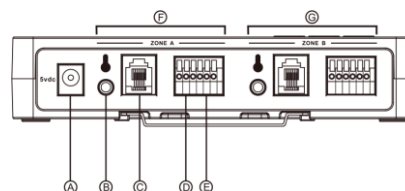
※この機能はリレーの装着が必要になります。本製品からはリレーへの電気信号がでます

- 💡 50~100%で出力設定可能です
- 📶 日の出/日没設定が可能です
- 🌙 付属の有線(6m)温湿度センサー/外部のBluetoothセンサーも利用可
- 📱 Bluetoothとスマホアプリでコントローラーを操作できます



コントローラー 各部位の説明

A	SET	長押しでカーソル表示/短押しで決定
B	ディスプレイ	現在の設定とメニューを表示
C	右/左	カーソルの移動
D	上/下	値の変更



コントローラー 各部位の説明

A	5V DC入力
B	温湿度センサー用 3.5mm AUX差込口
C	バラスト制御用 RJ11 AUXポート
D	温度によるリレースイッチ
E	湿度によるリレースイッチ
F	エリアA用 コネクション
G	エリアB用 コネクション

スマホとコントローラーを同期させる



1. アプリストアからSmartMeshをダウンロード
2. スマホのBluetoothをONにし、アプリ画面右上の+を押してからQRコードをスキャンしてください
3. 表示された“PL Controller”をクリックします。



4. 希望する設定値を入力し、右上のSAVEをクリックします
5. コントローラーに数値が反映されます

外部ワイヤレスデバイスを使用する場合



1. ディスプレイ右下の設定アイコンをクリックしてください
2. リレー、温湿度センサー、調光の3種類のワイヤレスデバイスを同期させることが可能です

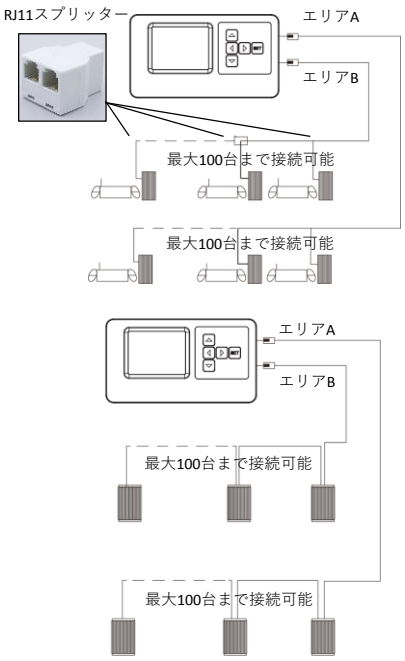


3. 左上の+をクリックし、Wireless Configuration (デバイス検索)ページに進みます
4. ワイヤレスデバイスを検索できる状態にし、コントローラーディスプレイA or Bの拡大鏡アイコンをクリックし、デバイス検索を行います。



5. デバイスを検索した場合、ディスプレイのTo be configuredの数値が変わり、“Config button”が表示されます
6. “Config button”をクリックするとワイヤレスデバイスと同期され、“configured”の数値にデバイスが加算されます

コントローラーとバラストを同期させる



照明一体型バラストへの接続 (複数台)	
1	バラストのつまみを“EXT”に合わせます
2	付属のRJ11ケーブルのコネクタをコントローラーに繋がめます
3	もう一方のコネクタをRJ11スプリッターに接続します ※スプリッターはご自身でご用意ください
4	スプリッターから追加のケーブルでバラストに接続します ※追加のケーブルはご自身でご用意ください
5	同じようにして、各エリアごと最大100台まで接続可能です
照明分離型バラストへの接続 (複数台)	
1	バラストのつまみを“EXT”に合わせます※無い場合はそのまま
2	付属のRJ11ケーブルのコネクタをコントローラーに繋がめます
3	もう一方のコネクタをバラストの差込口に繋がめます
4	バラストのもう一つの差込口から、次のバラストを繋がめます ※追加のケーブルはご自身でご用意ください
5	同じようにして、各エリアごと最大100台まで接続可能です

出カパワーカスタム設定

ホームディスプレイで切り替えできるデフォルト数値

ホームディスプレイに戻り、上部の出力設定数値を変更して、カスタム数値が反映されているかご確認ください。

新たに加えた数値 (調光対応のCMHなども制御可能)

Power Setting
Settingページでは、デフォルト数値以外の消費ワット、および調光の下限と上限を設定することができます。調光の下限/上限は50~100%を推奨します。