

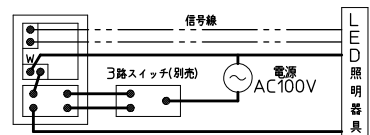
施工上のご注意

1. 使用周囲温度は-5℃~35℃です。
2. 取付はスイッチボックス・1個用カバー付(JIS C8340/C8435適合品)をご使用ください。
3. 必ず最大接続台数以下でご使用ください。
1~50台まで。但し、荷容量が1000VAを越える場合は調光器と照明器具の電源をわけてください。
4. 取付ネジを締め込みすぎると本体が変形しプレートが取付かない場合があります。また、スイッチ操作が正常にできなくなる場合がありますのでご注意ください。(適正締付トルク:0.4N・m)
5. 別売多連プレートも取付可能です。
DP-40402、DP-40406
6. 下記の他社製プレート(多連プレート)も取付可能です。
パナソニック(株)製 コスモシリーズワイド21(白)
ラフィーネシリーズ(白)
神保電器(株)製 J-WIDEシリーズ(白)
7. 複数台並べて取付の場合は、プレート相互間隔を上下10cm・左右3cm以上離して設置してください。
8. 複数の調光器を接続して、複数個所で調光することはできません。

使用上のご注意

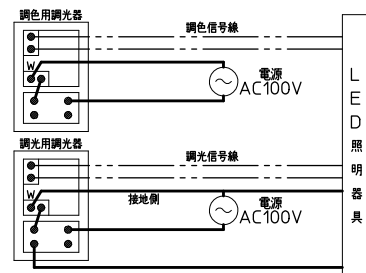
1. LED照明器具には、調光可能なタイプと調光できないタイプがあります。各LED照明器具の仕様を、カタログや仕様図で確認ください。
2. ご使用にならない時はスイッチで電源を切ってください。ランプが消えていても電力を消費しています。

- ① 2ヶ所でON/OFF操作(2ヶ所で調光はできません)をする場合の結線図



- ② 調色調光器具に使用する場合の結線図
<1ヶ所でON/OFF>

調色用、調光用それぞれ調光器が1台ずつ必要です。
※調色用も本調光器を使用します。
※調色・調光で使用する場合は必ず調光用調光器から器具へ電源線を接続し、ON/OFFしてください。
※それぞれの調光器に同梱の調色/調光識別シールを本体表面プレートに貼ってください。



調光信号出力	12Vo-p PWM1kHz 250mA
信号線総配線長	最大 100m
信号線使用電線指定	CPEV-1P φ0.9~1.2

7				機能	補助用	特記事項 LED専用PWM信号制御調光器 スイッチボックス・1個用カバー付 に適合(別売) 調光100~5%(調光下限は器具によって異なります) 3路オフライトスイッチ付
6	取付板	亜鉛鋼板		取付場所	屋内 壁埋込専用	
5	ケース	メラミンフェノール 白		電源接続	端子台	
4	スイッチ操作板	PC+ASA 白		消費電力	4.0 W 定格電圧 100 V	
3	つまみ	PC+ASA 白		適合ランプ		
2	補助プレート	PC+ASA 白		付・別売		
1	化粧プレート	PC+ASA 白				
No.	部品名	材質	備考	器具重量	約 0.2 kg	三木 山口 ②