

PowPak® 取付方法

調光モジュール(PWM/0-10 V)

Energi TriPak® ファミリー製品

RMP-5PWM-DV-B
RMP-5T-DV-B **AC100-200V 50/60 Hz 5 A**

PWMコントロール: 12 V== 150 mA
0-10 V== コントロール: 10 V== 60 mA

重要事項: 製品を取り付ける前に、必ずお読みください。製品の取付は、資格を有する電気工士が電気関係法令に従って行う必要があります。

- 注: 配線には適切な銅線を使用してください。
- 本製品の仕様と定格が用途に適していることを確認してください。
- 製品に損傷がある場合は、使用しないでください。
- 結露が明らかに付着している場合は、製品を完全に乾かしてから取り付けてください。
- 動作周囲温度: 0 °C - 40 °C。
- 湿度: 0% - 90% (結露しないこと)
- 室内での使用に限ります。

必要になる製品
システムに以下の商品が含まれているか確認して下さい。

PowPak® PWM調光モジュール (1個)
ステータスLED

ワイヤレstransミッタ (最低1個)
アップ
トグル
ダウン

PowPak® PWM/0-10 V== 調光モジュール (最大1個)

Radio Powr Savr™ ワイヤレス人感センサー (最大6個)

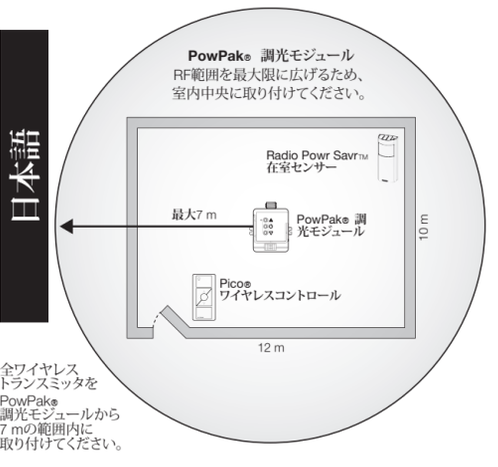
Pico® ワイヤレスコントロール (最大9個)

Radio Powr Savr™ ワイヤレス昼光センサー (最大1個)

PWMまたは0-10 V== 対応蛍光灯照明器具またはLED照明器具 (最低1台)
照明器具それぞれの配線については、他社器具の取付説明書を参照してください。

合計5 Aまで接続可能。
PWM信号出力容量: 最大150 mA, 0-10 V==: 60 mA

警告
感電の危険があります。死亡または重傷を負うおそれがあります。本製品を取り付ける前に、サーキットブレーカーの電源を切ってください。



工場出荷時設定

在室センサー
在室: 全照明が100%
不在: 全照明がOFF

昼光センサー
全照明が昼光に反応して調光

ワイヤレスコントロール

ON	全照明が100%
メモリー	全照明が50%
OFF	全照明がOFF

PowPak® | 高度な設定

高度な設定は、必要に応じて行ってください。工場出荷時設定を使用する場合、高度な設定の必要はありません。

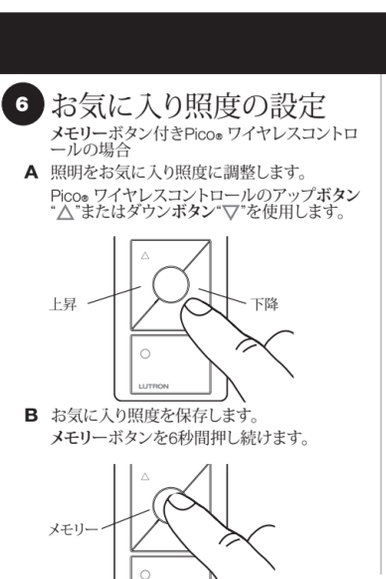
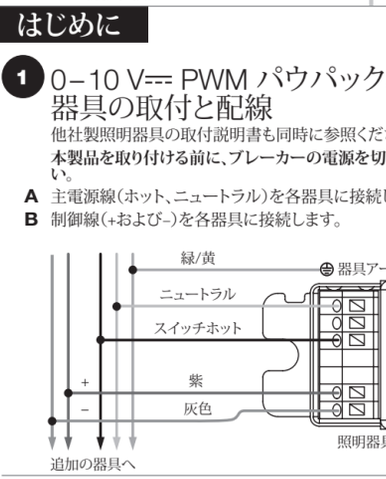
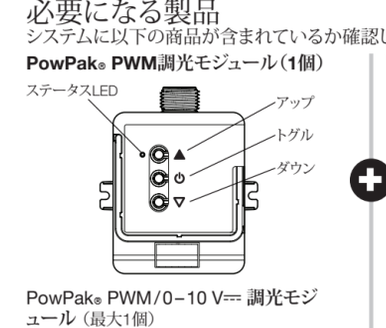
- お気に入り照度の設定
- 全器具に上限値または下限値の設定
- 人感センサー検知時の明るさ設定
- 全器具に常時点灯設定

詳細については、各製品の取付説明書とプログラミング説明書を参照してください。

限定保証
Lutron® アスカ株式会社は、その裁量により、ご購入後1年間を限度として、弊社の責めに帰すべき事由により生じた製造上の欠陥のある本製品またはその部品(付属品を除きます)を修理または交換いたします。修理または交換にあたっては、不具合の生じたユニットを購入された店にご返知いただき、送料はお客様負担にて弊社に返送していただく必要があります。詳細については、Lutron® アスカ株式会社(電話 03-5575-8411)までお問い合わせください。

本保証は明示的保証であり、商品性の黙示的保証および日本法令(瑕疵担保)における黙示的保証は購入後1年間に限定されています。本保証は、誤使用、不正使用、不適切または不正な修理もしくは不適切な配線または取付による破損が生じた場合に、取付、搬去または再取付にかかる費用を填補するものではありません。本保証は、偶発的、間接的またはその他のいかなる特殊な損害についても填補するものではありません。本製品の製造、販売、取付、配達または使用もしくはこれらの行為に関連して生じた損害に対するいかなる賠償についても、Lutron® アスカ株式会社の責任は、本装置の購入価格を限度とします。

Lutron, Pico, および PowPak は Lutron Electronics Co., Inc. の登録商標です。Radio Powr Savr は、Lutron Electronics Co., Inc. の商標です。
©2014 Lutron Electronics Co., Inc.

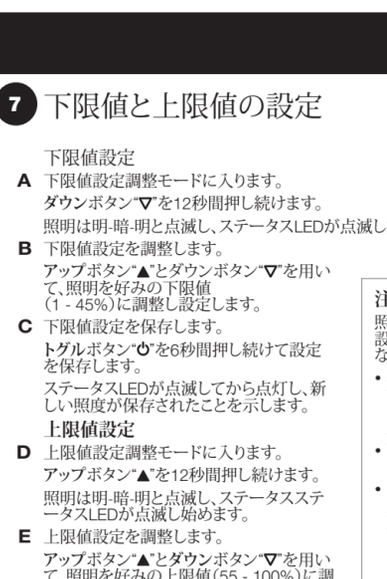
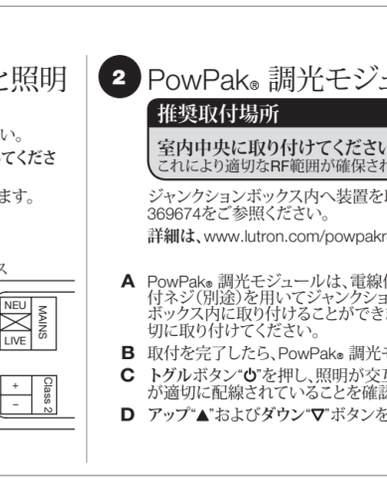
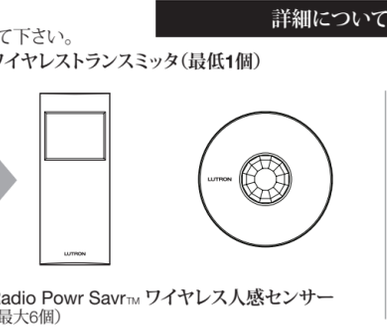


工場出荷時設定へのリセット

注: 場合によっては、PowPak® 調光モジュールを工場出荷時設定に戻す必要があります。設定を元に戻す前に、すべての機器が接続され、電源が入っていることを確認してください。

A PowPak® 調光モジュールのトグルボタンを1秒以内に3回押し、3回目は押したままにします。ステータスLEDがゆっくりと点滅します。
B ステータスLEDが点滅したら、トグルボタンを再度1秒以内に3回押し、ステータスLEDが早く点滅し、本装置が工場出荷時設定にリセットされます。

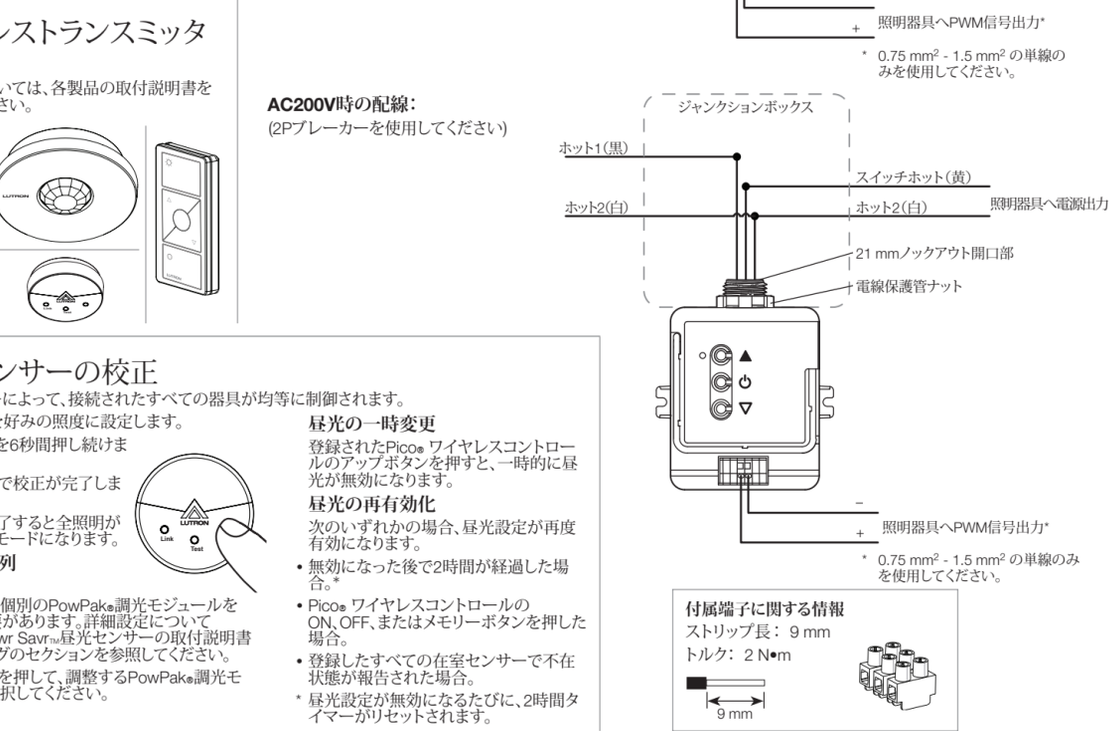
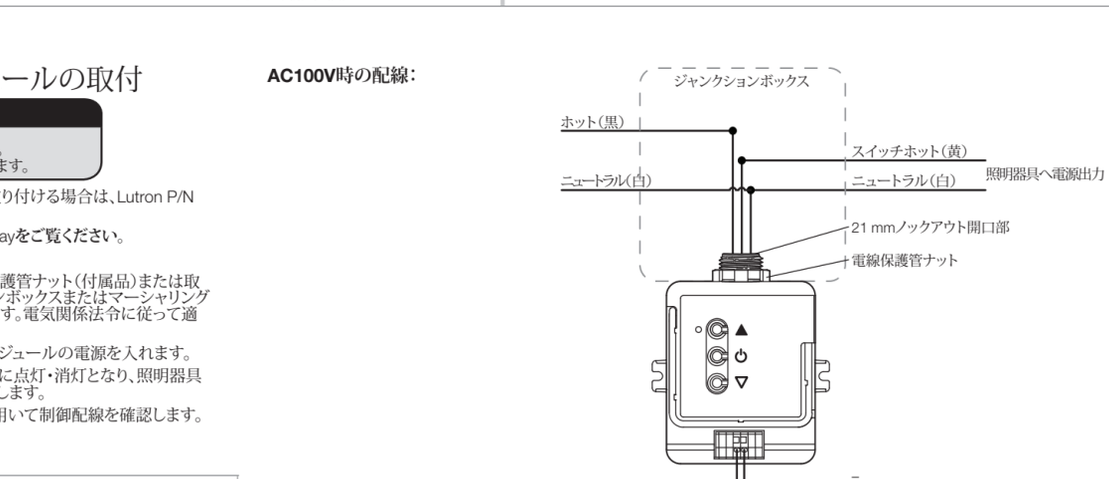
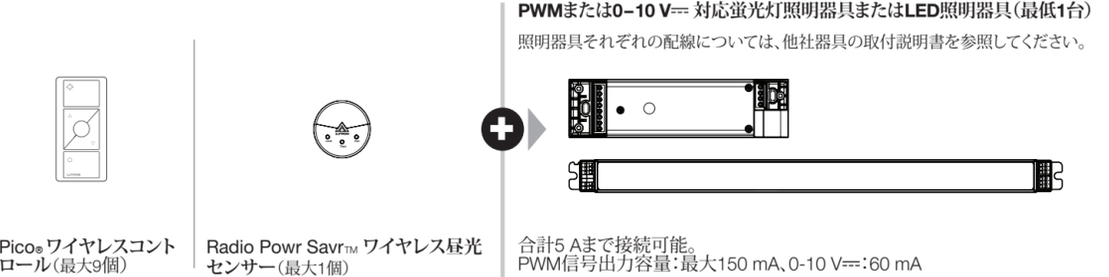
注: PowPak® の登録・設定や既存のプログラミング設定は消去されるため、プログラミングし直す必要があります。



トラブルシューティング

<p>PowPak® 調光モジュールから接続された照明器具を制御できない。</p> <p>予測したと通りに調光されない。</p> <p>照明がワイヤレstransミッタに反応しない。</p> <p>ワイヤレstransミッタをPowPak® 調光モジュールに関連付けることができない。</p>	<ul style="list-style-type: none"> PowPak® 調光モジュールに接続したブレーカーの電源が入っているか確認してください。 PowPak® 調光モジュールの黄色線が照明器具に接続されているか確認してください。 PowPak® 調光モジュールの0-10 V制御線が照明器具に接続されているか確認してください。 工場出荷時設定にリセットしてください。 0-10 V制御線が適切に配線されているか確認してください。 照明器具に反転信号(10-0 V制御)が不要なことを確認してください。 PowPak® 調光モジュールと照明器具に接続したブレーカーの電源が入っているか確認してください。 ワイヤレstransミッタがPowPak® 調光モジュールに関連付けられているか確認してください。 工場出荷時設定にリセットしてください。 PowPak® 調光モジュールに最大数のワイヤレstransミッタが登録されています。以前に設定したワイヤレstransミッタを登録から外すには、ワイヤレstransミッタのオン・オフのいずれかのボタンを1秒以内に3回押し、3回目は押しつづけます。LED表示がゆっくり点滅を開始したら(LED表示がない場合、6秒ほど押し続けてから)、同じボタンを再度1秒以内に3回押しします。
--	---

詳細については、www.lutron.jpを参照するか、Lutron® テクニカルサポート窓口(電話: 0120.083.417)までお問い合わせください。



工場出荷時設定へのリセット
注: 場合によっては、PowPak® 調光モジュールを工場出荷時設定に戻す必要があります。設定を元に戻す前に、すべての機器が接続され、電源が入っていることを確認してください。

A PowPak® 調光モジュールのトグルボタンを1秒以内に3回押し、3回目は押したままにします。ステータスLEDがゆっくりと点滅します。
B ステータスLEDが点滅したら、トグルボタンを再度1秒以内に3回押し、ステータスLEDが早く点滅し、本装置が工場出荷時設定にリセットされます。

注: PowPak® の登録・設定や既存のプログラミング設定は消去されるため、プログラミングし直す必要があります。