

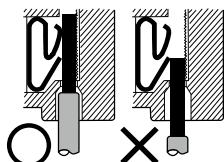
施工店様へのごお願い

- 施工前に必ずこの説明書をお読みください。
- お客様に商品説明をしていただき、必ず取扱説明書をお渡しください。

安全上のご注意

警告

- 結線する場合、電線を奥まで差し込んでください。差し込み不十分な場合、発熱するおそれがあり、焼損や火災の原因になります。
- 負荷容量を超えて使用しないでください。発熱するおそれがあり、焼損や火災の原因になります。
- 必ず適合負荷範囲内、定格電流以下にてご使用ください。動作異常、異常発熱・発火の原因になります。



施工上のご注意

故障の原因になります。

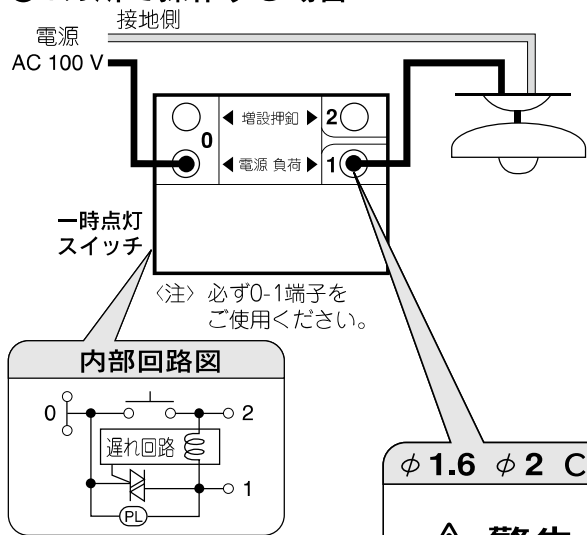
1. 負荷側を短絡させないでください。内部部品が劣化して、使用できなくなります。
2. メガ測定ではこの器具をはずしてください。※電線(電路)と大地間のメガ測定は取り付けたままできます。

異常ではありません

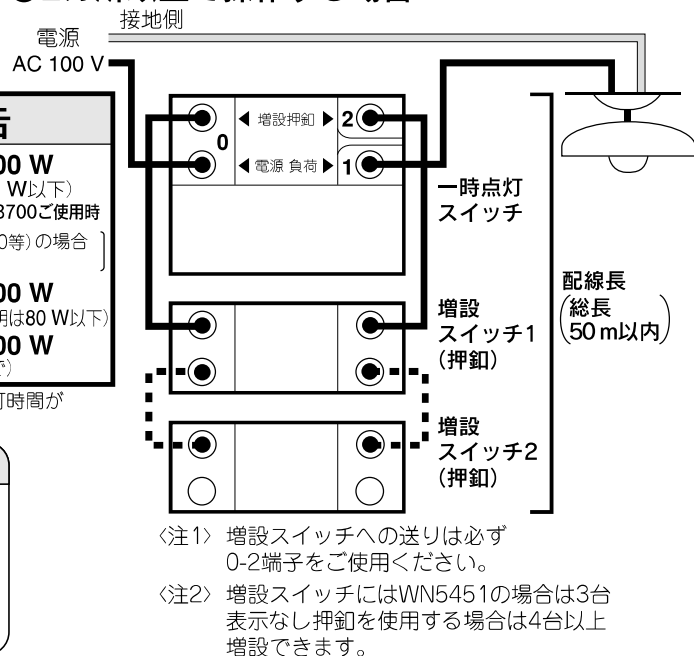
- 低容量(20 W程度)の高力率形(GH)蛍光灯をご使用の場合、照明器具からわずかにうなり音が聞こえることがありますが、異常ではありません。
- 本品は電子制御スイッチですので換気扇によってわずかにうなり音が発生する場合がありますが異常ではありません。

配線図

●1カ所で操作する場合



●2カ所以上で操作する場合



警告

白熱灯 20 W~300 W (1灯当り100 W以下)
 ※フルカラー埋込取付枠WN3700ご使用時
 [樹脂製取付枠(WN3710等)の場合] 200 Wまで

蛍光灯 10 W~200 W (インバータ照明は80 W以下)

換気扇 15 W~100 W (最大1 Aまで)

※負荷容量未満では点灯時間が短くなります。

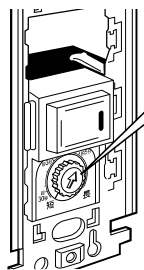
φ 1.6 φ 2 Cu(銅) 単線専用

10 ± 4 mm

警告

●差し込みが不十分な場合、発熱するおそれがあります。

点灯時間を変えるとき



- 初期設定は **約5分** の位置にしております。
 - ツマミを右へ回すと長く、左へ回すと短くなります。
- ※点灯時間は周囲温度・電圧などにより変化する場合があります。
 ※目盛は目安として表示していますのでセット後必ず動作させて時間をご確認ください。

| 目盛位置 | 30秒 | 3分 | 5分 |
|------|--------|----------|----------|
| 点灯時間 | 10~55秒 | 130~250秒 | 210~410秒 |

定格・仕様

| | |
|----------|--------------|
| 定格容量 | 3 A 110 V AC |
| 定格周波数 | 50 Hz/60 Hz |
| 使用周囲温度範囲 | 0 °C ~ 35 °C |
| 点灯時間調整範囲 | 0 ~ 約5分 |

ご注意

- ・照明・換気扇専用です。電磁接触器、リレーなどの照明・換気扇以外の負荷機器には使用しないでください。負荷機器やスイッチの動作異常や故障の原因になります。
- ・HID負荷、センサ機能付照明器具・白熱灯用調光機能付照明器具・タウライト内蔵の照明器具・LED照明器具には使用できません。
- ・センサ付、DCモータータイプなど換気扇内部に電子回路が内蔵されている換気扇には使用しないでください。
- ・電気式シャッター付換気扇をご使用の場合、スイッチや換気扇が正常に動作しない場合がありますのでご注意ください。
- ・必ず適合負荷範囲内の照明と換気扇を接続してご使用ください。適合負荷容量未満では表示ランプが暗くなり、遅れ時間が短くなります。
- ・バス換気乾燥機などの換気システムとの組み合わせ使用については、機器メーカーでの適否判断にてご使用頂ける場合があります。接続可否や配線方法について機器メーカーにご確認の上ご使用ください。