

LED電源ユニット 施工・取扱説明書

保存用








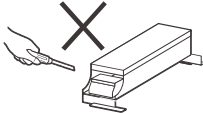







品番 SZA8806 / SZA8807 / SZA8808 / SZA8809

ご使用前にこの説明書をお読みにになり、安全のため正しくご使用ください。



お客様へ	●ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
	●施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
	●施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
	●本説明書は大切に保管してください。

安全上のご注意

警告 取り扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を負うことが想定されます。

 厳守	このLED電源ユニットは屋内用です。指定場所以外には取り付けしないでください。火災落下の原因となります。 断熱材・防音材をかぶせた状態で使用しないでください。加熱して火災の原因となります。 	 禁止	LED電源ユニットにその他の荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の原因となります。
 厳守	LED電源ユニット本体表示または本説明書に従って施工してください。施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。	 禁止	屋内配線の電源・ケーブル等が本体に接触しないように施工してください。また、LED電源ユニットの取付部を除く外かくが、造営材・ダクトに直接触れないように施工してください。施工に不備があると、火災・感電の原因となります。
 禁止	LED電源ユニットの放熱穴などに金属類（針金類）を絶対に差し込まないでください。感電・故障の原因となります。	 分解禁止	LED電源ユニットの改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下・転倒等の原因となります。 
 禁止	LED電源ユニットの直下や近くでは、火気等を使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。 	 厳守	電源電圧は、LED電源ユニット銘板または本説明書に記載されている定格電圧でご使用ください。低電圧または過電圧を加えるとLED電源ユニットの寿命が短くなるほか、部品が過熱し火災・感電の原因となります。
 禁止	管灯回路内に中間ジョイントとして、コンセントなどの接続器を使用しないでください。絶縁破壊により火災のおそれがあります。	 厳守	煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または当社にご相談ください。 
 禁止	周囲温度0～40℃以外、腐食性ガス、可燃性ガス、塩害の生じる所、振動、衝撃の多い所、粉塵の多い所では使用しないでください。火災の原因となります。		

注意 取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定されます。

 厳守	電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。
 注意	照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用状態(周囲温度30℃、一日10時間点灯)において、約8～10年です。各種部品の劣化も進みますので、交換をおすすめします。 点検は、本説明書に従ってお願いします。(3～5年に1度は販売店・工事店での点検をおすすめします。)

LED電源ユニットについて

- LED器具、LED電源ユニットの近くでほかの光高周波式リモコン器具を使用しないでください。誤動作の原因となります。
- LED器具、LED電源ユニットの近くで室内アンテナ使用のテレビやラジオを使用した場合、画像の乱れや雑音等が発生することがあります。
- LEDが不点の場合、保護動作が機能します。保護動作機能が働いた場合は、約1分間電源を切ってから再投入しますと、再起動します。
- LED交換は必ず電源を切ってから行ってください。電源を入れたままで交換してもLEDは点灯しません。
- 旧タイプの漏電ブレーカではトリップする場合があります。この場合は高周波対応形漏電ブレーカをご使用ください。ご使用の場合には、感度電流の設定値にご注意ください。

- 施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は必ずお客様にお渡しください。

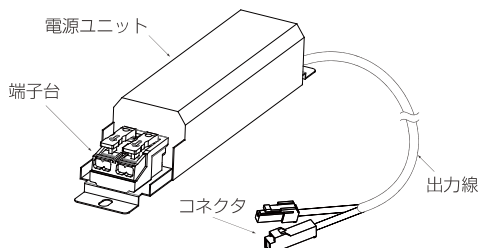
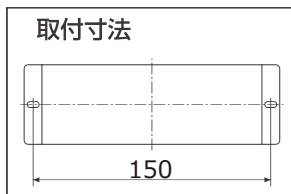
仕様

- このLED電源ユニットは屋内専用です。
- 調光器との併用はできません。(非調光形)
- 天井内で横転・逆転しないように設置してください。
- 当社指定の器具と正しく組合わせてご使用ください。
- (木ネジなどで固定してください)
- ※LED照明器具の並列接続はできません。
- 断熱施工不可です。

品番	定格電圧	周波数	二次電流	入力容量	重量	外径寸法 長×幅×高
SZA8806	AC100V	50/60Hz 兼用	240mA	30.5VA	120 g	33×160×30 [mm]
SZA8807			350mA	39VA		
SZA8808			600mA	36VA		
SZA8809			450mA	39VA		

各部の名称

※下図は、簡略した図です。



警告

この器具は非防水です。湿気の多い場所や屋外で使用しないでください。火災・感電の原因となります。

水ぬれ禁止

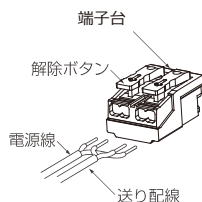
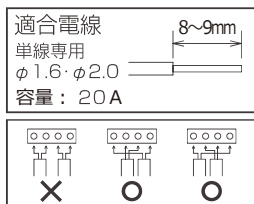
施工説明

① 取付け前の注意事項について

- 電源ユニットの重量に充分耐えるよう取付部の強度を確保してください。
- 施工に関しましては電気設備技術基準・内線規定に従って行ってください。
- 出力線を持って持ち運びしないでください。

② 電源を接続する

- 必ず電源を切ってから作業してください。
- 適合電源を使用し(ストリップ長8~9mm)段むきしてください。
- 電線を奥まで1本ずつ確実に差し込んでください。



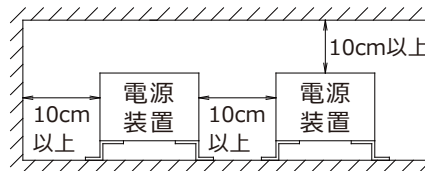
警告

適合電線を使用し、確実に接続してください。接続が不完全な場合、火災の原因となります。

定格以外の電圧では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

③ 電源ユニットを取付ける

- 電源ユニットは横転・逆転しないように施工してください。
- 音響線・アンテナ線・アース線等から1m以上離してください。
- 2台以上並べて設置する場合は、電源ユニット及び造営材の距離は10cm以上離して風通しに注意してください。



④ コネクタを接続する

- LED照明器具(別売)のコネクタを接続してください。
- ※適合するLED照明器具と電源ユニット以外は、接続できません。

⑤ 照明器具(別売)を取付ける

- 照明器具(別売)の施工・取扱説明書にしたがって施工してください。

⑥ 使用前に確認する

- 取付状態・点灯状態を確認してください。

【電源線を取り外す場合】

- 必ず電源を切ってから作業してください。
- ドライバー等で解除ボタンを押しながら、電源線を引き抜いてください。

点検とお手入れ方法

1. 明るく安全に使用するために6ヶ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

【点検項目】

- LEDが切れていませんか。● 正常に点灯しますか。● スイッチは正常に切り替わりますか。● 天井との取付部、各部品の合わせ目に異常なカタツキ、ゆるみはありませんか。● 可動部は異常なく動作しますか。● 異常な臭い、音、発熱はありませんか。● ガラス、プラスチック部品等に、ひび、割れ、変形等が発生していませんか。

2. 異常時の処置

異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または当社までお申し出ください。

お問い合わせは

株式会社ライティング創

本社 〒536-0023 大阪府城東区東中浜5-7-35
東京営業所 〒113-0033 東京都文京区本郷1-5-7宝生ハイツ507

TEL:06-6969-8551 FAX:06-6969-8555
TEL:03-6802-3281 FAX:03-6802-3282