

LED電源装置取扱説明書

株式会社ライティング創 保存用

品番	SZ-8717	入力電圧 100V	入力電力 30VA	二次電圧 43V	二次電流 DC350mA	消費電力 最大14.4W
----	---------	--------------	--------------	-------------	-----------------	-----------------

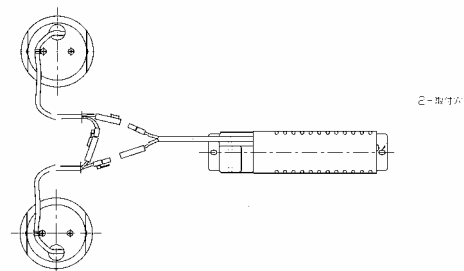
器具の設置施工には、電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店にご相談ください。
素人施工は、大変危険です。
工事店様へのお願い…工事終了後この説明書は、メンテナンスの為お客様にお渡しください。

取扱上のご注意

裏面の安全に関する警告、注意点を確認の上施工して下さい。
電源電圧(100V)を確認してください。
断熱材、防音材をかぶせないようにして、器具の熱がこもらないように施工してください。
この電源装置は、一般屋内用です。(屋外及び、水気、湿気のある所不可)
50～60の埋込穴からは、電源装置を入れ込む空間の高さが120mm以上ないと入れることが出来ません、ご注意ください。
調光する場合は、指定調光器が別途必要となります。

電源装置取付、灯具との接続方法

灯具からの熱の影響が無いように、密閉された空間に取付ける場合300mm以上離して取付けてください。
密閉された空間に取付ける場合、1台につき 300×40以上の空間が必要で、周囲温度40以下になるよう考慮してください。(メンテナンスの出来ることが必要です)
電源装置の2次側コネクターと灯具のコネクターをしっかりと接続してください。
2灯以上の取付の場合は右図のように、片側のコネクターをトランスに
もう一方を灯具と接続してください。
電源装置の端子台に電源線を確実に差し込んでください。



注意 コードの加工はしないでください、製品の保証が出来なくなります。
コードの延長は必ず下記オプションを御利用ください。

適合機種

(指定の灯具以外及び下記台数以上は絶対に使用しないでください。故障の原因となります。)

- SDL8101 - - - 6灯使用可
- SDL8201 - - - 4灯使用可
- SDL8211 - - - 4灯使用可
- 別途指定器具

配線距離

(電源装置の2次側ケーブルを延長し、指定距離より長くなりますと明るさ低下、不点灯の原因となります。)

別売オプション	-----	SZ-8710-02	2 m
		SZ-8710-04	4 m

上記の延長コードを用意しております。

工事店・電気店様へのお願い

ご使用前に必ずお読み下さい。又、工事が終わりましたら、この説明書は、お客様へ必ずお渡し下さい。

安全に関する警告・注意

警告

電源の工事は、電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店にご相談ください。
器具の改造、部品の交換をしないでください。火災、落下、感電の原因になります。
電源電圧については、確認の上適正なものを使用し、電圧の変動が±6%以内でご使用ください。
火災及び点灯不良の恐れがあります。
周囲温度は、0～40 の範囲でご使用ください。火災及び点灯不良の恐れがあります。
屋外や、水のかかる所、湿気の多い場所で使用しないでください。
2次側ケーブルの延長は、指定のコードをご利用ください。
布や紙など燃えやすいもので器具を覆ったり、接触させて使用しないでください。

注意

器具の清掃の時は、必ず電源を切ってしばらくしてから行ってください。やけど、感電、故障等の原因となります。
指定された器具と組合せてご使用ください。指定された器具以外を使用した場合故障等の原因となります。
電子部品は、静電気、振動、衝撃に弱く、短寿命、不点灯の原因となりますので大事に扱ってください。
清掃は、中性洗剤を使用し、洗剤を浸したやわらかい布をよく絞ってからふき取り、乾いた布で仕上げてください。

保証

上記の内容を守ってお使いであれば、この商品の保証期間は1年間です。

株式会社ライティング創

大阪本社 〒542-0012
大阪府大阪市中央区谷町6丁目-10-24
TEL 06-6766-0801
FAX 06-6766-0802

東京 〒113-0033
東京都文京区本郷1-5-7宝生ハイツ402
TEL 03-6802-3281
FAX 03-6802-3282