

取扱説明 **お客様へ** ●ご使用前に説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ご使用方法

●点灯・消灯は、壁スイッチで操作してください。

LED交換方法

警告 必ず電源を切り、器具とLEDが冷めてから交換してください。感電・やけどの原因となります。

1 LEDを交換する

- LEDをソケットから取外してください。
- 適合LEDをソケットに、最後まで確実にねじ込んでください。

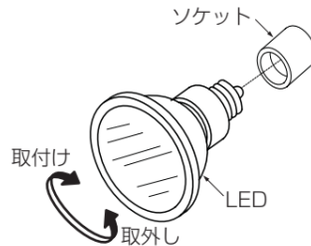
警告

LEDは必ず器具表示または本説明書のものを使用してください。表示以外のLEDを使用すると火災の原因となります。

LEDの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因となります。

注意

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますのでさわらないでください。やけどの原因となります。



ご使用上のご注意

- 器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下・変質・変色の原因となります。
- LEDの取扱いは、交換LEDのケース表示に従い正しく行ってください。

保証とアフターサービス

修理を依頼されるときは

- 1 異常が発生したときは使用をやめて、必ずスイッチを切ってください。
- 2 お買い上げ販売店(工事店)に次のことをお知らせください。
 - ・品名：LED照明
 - ・形名(上記の形名)
 - ・設置完了日(上記年月日)
 - ・故障の状態(具体的に)
 - ・ご住所(近所の目印も合わせてお知らせください)
 - ・お名前
 - ・電話番号
 - ・ご訪問希望日

保証について

- 保証書が必要な場合は販売店(工事店)までお申し出ください。
- 保証期間・・・設置完了から1年間です。

保証の免責事項

- 保証の免責事項につきましては、保証書、またはカタログをご参照ください。

保証期間中

- 販売店(工事店)までお申し出ください。

保証期間が過ぎているときは

- 修理をすれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

補修用性能部品の保有期間

- 当社はLED照明の補修用性能部品を製品の製造打切後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

点検とお手入れ方法

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

(1)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替りますか。
- 天井との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、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。

※不明な点および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「お客様相談センター」までお申し出ください。

2. 異常時の処置

LED寿命(切れ)以外の異常は、工事店(購入先)にご相談ください。(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

(2)清掃

器具やLEDにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短くします。

清掃箇所	清掃方法
金属メッキ処理 金属塗装処理	傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1~2回軽く拭いてください。
アクリル プラスチック	薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようによく水洗いしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く)
木・竹・藤 布・和紙	こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい柔らかい布で軽く拭いてください。
ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用したのち水洗いし、自然乾燥してください。消しグローブは素手でさわると指紋がつきます。ゴム手袋等を使用してください。

※ガンソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。

商品についてのご相談

お客様相談センター

0120-50-8562(フリーダイヤル)

06-6792-1582(フリーダイヤルがご利用できない場合)

受付時間(年末年始を除く) 月曜日~金曜日/午前9時~午後5時(平日のみ)

SHARP 施工・取扱説明書

保存用

品番

DL-SD12X・DL-SD12XB

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

お客様へ

- ご使用前に説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 器具の取付工事は、必ず工事店・電器店(有資格者)にご依頼ください。

工事店様へ

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

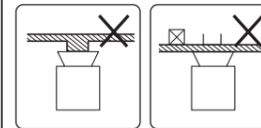
安全上のご注意

警告

取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を負うことが想定されます。



厳守



不安定な場所 補強のない取付面



厳守

器具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

周囲温度5~35℃以外では使用しないでください。火災の原因となります。



禁止

器具の直下や近くでは、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。



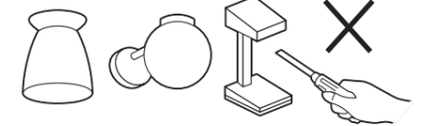
禁止

器具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。



分解禁止

器具の改造、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。



厳守

電源電圧は、器具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。過電圧を加えるとLED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。



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「お客様相談センター」にご相談ください。



注意

取扱いを誤った場合、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度は有資格者の点検をおすすめします。)

シャープ株式会社

本社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号

健康・環境システム事業本部 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号

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

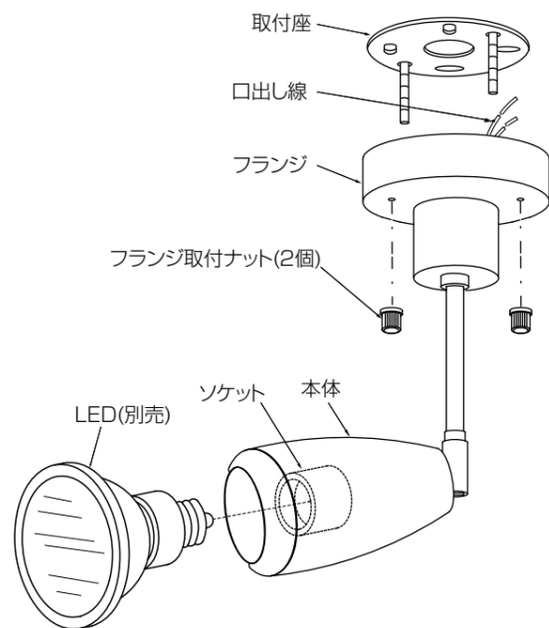
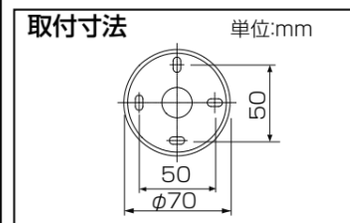
仕様

- 屋内天井壁面取付兼用器具です。
- 使用環境により、LED電球の寿命が短くなる場合があります。
- 木ネジ(2本)取付専用器具です。

品番	DL-SD12X・DL-SD12XB
定格電圧	交流 100V
消費電力	7.3W
適合LED (別売)	シャープLED電球 E11ハロゲン電球代替タイプ 7.3W以下
器具重量	約0.3kg
電源接続	口出し線

各部の名称

※下図は、簡略した図です。



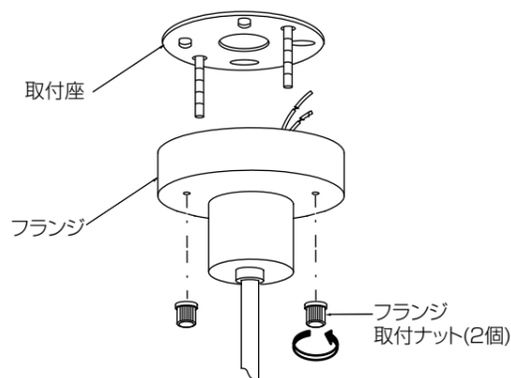
警告

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

0.1m以内で照射しないでください。照射物の火災・変色のおそれがあります。

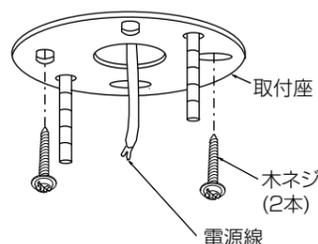
1 取付座を取外す

- フランジ取付ナット(2個)をゆるめて、フランジから取付座を取外してください。



2 取付座を取付ける

- 取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。取付面の乾燥が不十分ですと器具のメッキ部や塗装部が侵されたり、絶縁不良の原因となります。
- 取付座の電源穴に電源線を通し、木ネジ(2本)で天井・壁面の補強材のある位置に取付けてください。



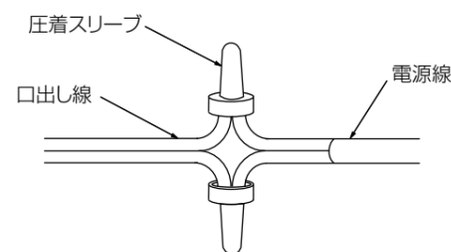
警告

取付部、補強材へのねじ込み寸法が、20mm以下の場合、落下の原因となります。

既に使用されたネジ穴の再利用はしないでください。落下の原因となります。

3 電源を接続する

- 電源線と口出し線を結線してください。



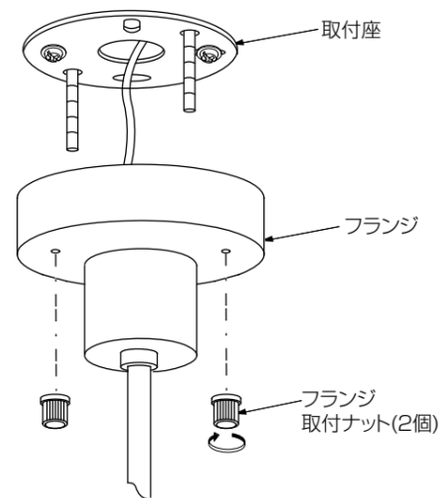
警告

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。

4 フランジを取付ける

- 取付座にフランジをセットし、フランジ取付ナット(2個)で確実に締め付け固定してください。



警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

5 LEDを取付ける

- LED(別売)をソケットに、最後まで確実にねじ込んでください。

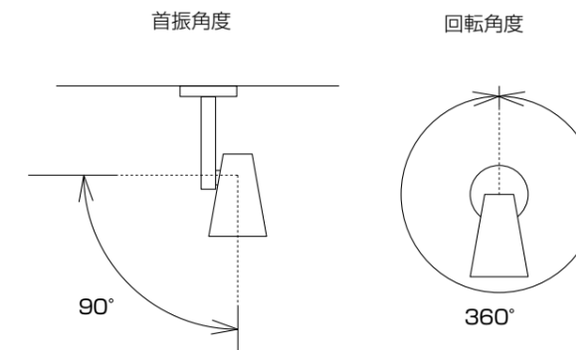


警告

LEDの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因となります。

6 灯具の角度調整

- 灯具を任意の位置まで可動させてください。
- 灯具可動範囲



警告

灯具を同じ方向に回転しつづけたり、無理な力を加えないでください。火災・感電・落下の原因となります。

注意

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますので、さわらないでください。やけどの原因となります。

7 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。