

# ランプ交換・セードの取り外し方法

必ず主電源を切って、本体やLED光源部が冷えてから行ってください。

## 【ランプの交換方法】

ソケットから古いLEDランプを外し、新しいLEDランプを取り付けてください。



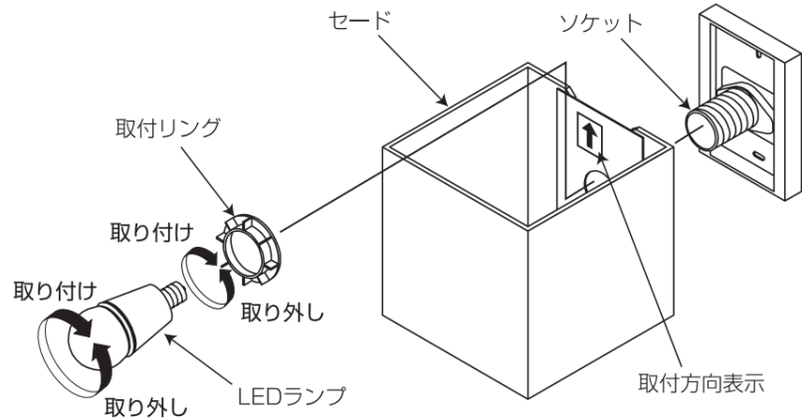
- 火災のおそれあり。** 指定のランプ以外は使用しないでください。(白熱電球などは使用できません。) 指定以外のランプを使用すると、火災の原因となります。
- 落下のおそれあり。** LEDランプの取り付けは確実に行ってください。取り付けが不十分ですと、落下によるけがや破損の原因となります。

## 【セードの取り外し方法】

LEDランプを取り外し、セードを支えながら取付リングを左に回して取り外し、セードを取り外してください。



- 落下のおそれあり。** 取付リングを取り外す際は、セードを必ず手で固定しながら行ってください。守らないとセード落下によるけがや破損の原因となります。



# お手入れのしかた

お手入れの際は、安全のため電源を切ってしばらくしてから行ってください。

- 明るく安全に使用していただくため、定期的(6ヶ月に1回程度)に清掃、点検してください。また、清掃点検の際にLEDランプがゆるんでいない事を確認してください。
- ベンジン、シンナーなど揮発性のもの拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変質の原因となります。
- 器具全体に水をかけたり、水の中につけて洗うことは絶対にさけてください。
- 本体の汚れを取るときは、柔らかい布に石けん水(中性洗剤)を含ませて汚れをふき取ってください。その後、水ぶきして石けん分を取り除いてください。
- 照明器具には、寿命があります。一般的な使用状態で、照明器具の交換時期は8年～10年です。

# 定 格

ランプは仕様変更の為、モデルチェンジする場合(ランプ形名変更あり)があります。

形 名	定格電圧	定格周波数	定格消費電力	口 金	電源接続	使用ランプ
SXW-LE171***	AC100V	50Hz / 60Hz	4.2W	E-17	速結端子ソケット (送付なし)	LDA4-H-E17/S/ 40W2×1灯

# 故障?と思われたら

ご使用中に異常が生じたときは下表を参考にお調べください。下表以外の故障と思われる時は、電源を切り、お近くの弊社製品取扱店やお客さま相談室にご相談ください。なお連絡されるときは器具の形名及びご購入求め時期をお忘れなくお知らせください。形名はフレンジカバー表面の器具ラベルに表示しています。

症 状	主 な 原 因	処 置
照明器具が点灯しない	・壁スイッチの電源がOFFになっている。	壁スイッチをONにする。
	・LEDランプがソケットに正常に取り付いていない。	LEDランプをソケットに確実に取り付ける。
	・LEDランプの寿命。	LEDランプを交換する。
	・電源線の接続が不完全。(正常に接続されていない)	器具の取り付け方法の1頁を参照して確実に接続する。

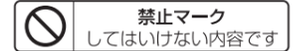
株式会社ホテルクス 〒105-0014 東京都港区芝1-7-17 www.hotalux.com

製品・お取り扱いなどのご相談 受付時間 平日 9:00-12:00 13:00-17:30	修理・アフターサービスのお問い合わせ 受付時間 平日 9:00-17:30
お客様相談室 ☎ 0120-52-3205 FAX. 0748-61-2330 (土曜、日曜、祝日、年末年始および当社指定の定休日を除く)	修理受付センター ☎ 0120-334-031 ☎ 0748-61-2361 (フリーダイヤルが利用できない場合) (土曜、日曜、祝日、年末年始および当社指定の定休日を除く)

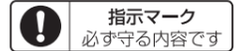
372-575 SXW-LE17\*\* セツメイショ7 (カベメン) 2 ①

# HotaluX 照明器具 LEDブラケット

保証書添付 保存用 一般住宅用 取扱説明書



禁止マーク してはいけない内容です



指示マーク 必ず守る内容です

- このたびは弊社製品をお買い上げくださりましてありがとうございます。
- 取り付けの前には必ずこの取扱説明書を最後まで読み、正しく施工してください。
- 取付工事が終わりましたら、この説明書をご使用になるお客様が保管してください。

# 安全上の注意

お使いになるとき、人への危険や財産への損害を未然に防止するため、安全に関する内容を記載しています。この「安全上の注意」をよくお読みの上、必ずお守りください。



**警告** 誤った取り扱いをしたときに、死亡や重症などに結びつく可能性がある内容です。



この器具は、平らな壁面の丈夫なところに取り付けてください。(壁面取付専用です。天井には取り付けできません。) 薄い壁面、弱い壁面等に取り付けますと、ねじ止めが弱く落下の原因となります。

照明器具の取り付けは、重量が耐える所で取扱説明書にしたがい確実に行ってください。取り付けに不備があると落下・感電・火災の原因となります。

電源線接続は、「器具の取付方法」に従って確実に行ってください。接続が不完全な場合は、接触不良による発熱・火災の原因となります。

ランプ交換等によりカバー、本体を外し、再度取り付ける場合は、取扱説明書にしたがって確実に取り付けしてください。不完全に取り付けると、落下してケガ・物損の原因となることがあります。

万一、煙が出たり、変な臭いがあるなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに電源スイッチを切ってください。異常状態がおさまったことを確認して電気店に修理を依頼してください。

ランプ交換やお手入れの際には、必ず電源を切ってください。電源を切らないと、感電の原因となることがあります。



ランプ交換の際には、本体表示及び取扱説明書にしたがって、指定された(適合する)ランプを使用してください。指定以外の(適合しない)ランプを使用すると、火災の原因となります。

適合ランプ(E17 100V LDA4) 電球形LEDランプ専用 小形電球40形相当以下



白熱電球使用禁止



照明器具の隙間や放熱穴に、金属類や燃えやすいものを差し込まないでください。火災・感電の原因となります。

お手入れの際は、水洗いはしないでください。火災・感電の原因となります。



風呂場など、水や湿気の多い場所で使用しないでください。漏電し、火災・感電の原因となります。



部品の追加改造は絶対にしないでください。火災・感電の原因となります。



布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないでください。火災の原因となります。



**注意** 誤った取り扱いをしたときに、傷害または家屋、家財などの損害に結びつく可能性がある内容です。



万一、カバーなどが破損した場合、ケガの原因となることがありますので、破損部分に直接手や肌などをふれないでください。

照明器具には寿命があります。設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換してください。点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。(1年に1回は、「安全チェックシート」により、自主点検してください。)

お手入れの際は電源を切って、しばらくしてから行ってください。点灯中・消灯直後はLEDランプ及び本体が熱いので手や肌などを、ふれないでください。LED光源及び本体周辺を触ると、やけどの原因となることがあります。

安全に使用していただくために、定期的に清掃、点検してください。不具合がありましたら、そのまま使用しないで工事店、電気店に修理を依頼してください。

暖房器具、ガス器具等の真上やその付近等の温度の高い場所では使用しないでください。火災・感電の原因となります。(この製品は5℃～35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。)



器具取り付けの電源工事は、必ず工事店、電気店(有資格者)に依頼してください。一般の方の電源工事は、法律で禁止されています。

振動の激しい場所や、器具に衝撃の加わる場所では使用しないでください。器具破損の原因となります。

表示された電源電圧(交流100ボルト)以外の電圧で使用しないでください。感電・火災の原因となることがあります。



器具の取付面の構造や材質により、取付面が変色等を起こす場合があります。

器具を取付ける際、壁紙、クロス貼りなどの接着剤などが十分乾燥してから器具を取付けてください。メッキや塗装などの変色やサビの原因となります。

この器具は屋内用です。屋外で使用しないでください。屋外で使用すると、漏電し、感電・火災の原因となることがあります。



壁付調光器やセンサースイッチのある回路では使用できません。照明器具が故障又は誤動作することがあります。

LEDランプには塗料などを塗らないでください。ランプが過熱し、破損の原因となることがあります。

引火する危険性の雰囲気(ガソリン、可燃性スプレー、シンナー、ラッカー、粉塵等)で使用しないでください。火災や爆発の原因となることがあります。

酸などの腐食性雰囲気のあるところでは、一般器具によるLEDランプの使用はしないでください。漏電、落下の原因となることがあります。

粉塵の多いところでは、一般器具によるLEDランプの使用はしないでください。器具の過熱の原因となることがあります。



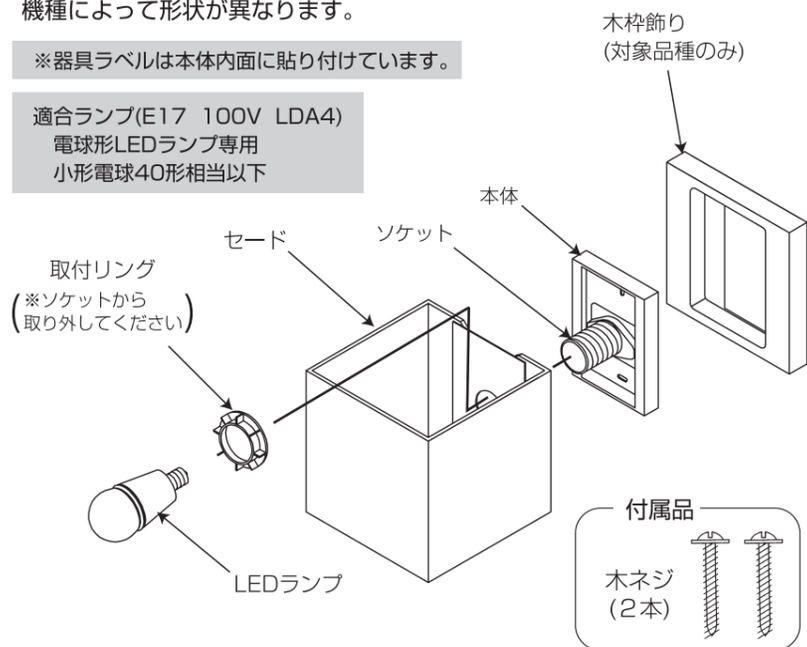
この器具は非防水です。湿気、水気のあるところで使用しないでください。湿気、水気のあるところで使用すると、感電・火災の原因となることがあります。

## 各部の名称

この図は一部省略抽象化した共通部品図です。  
機種によって形状が異なります。

※器具ラベルは本体内部に貼り付けています。

適合ランプ(E17 100V LDA4)  
電球形LEDランプ専用  
小形電球40形相当以下



## 使用上のご注意

- ランプ交換の際は電源を切り、ランプが冷えてから適合ランプに交換してください。指定以外の(適合しない)ランプを使用すると、火災の原因となります。
- 点灯中にランプやセードに触れないでください。ヤケドの恐れがあります。
- 点灯および消灯後に器具構成材料の熱伸縮により、若干のきしみ音が発生することがありますが、異常ではありません。
- 電球形LEDランプに使用しているLED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも、それぞれ商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- 安全上、電球形LEDランプを直視することはおやめください。
- ランプの特性により、照射距離が近い場合や照射面等によって光ムラが気になる場合があります。ご了承ください。
- AC100V専用器具です。200Vでは使用できません。
- ストーブなど温度の高くなる物の真上やその付近および水や湿気のかかる場所では使用しないでください。
- この器具は屋内専用です。5℃～35℃の範囲内で使用するようにしてください。

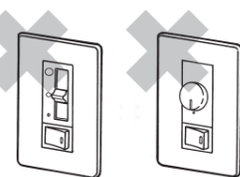
## 点灯順序

- ・本品には入切スイッチはありません。壁スイッチ等で操作を行ってください。
- ・本品には常夜灯はありません。



## 注意

本器具を取り付ける電源回路(壁スイッチ等)に調光器やセンサースイッチが接続されている場合、ランプが正常に点灯しなかったり、器具が故障することがあり使用できません。接続されている場合は必ず調光器やセンサースイッチを取り除いてください。(交換工事は電気工事に依頼してください。)



調光器付壁スイッチ《代表例》

## 器具の取付方法

器具の取り付けを行う際は、感電等の事故防止の為、必ず電源を切って行ってください。

### 1. 本体に電源線を接続する

電源線はソケットのストリップゲージに合わせて電源線の被覆をむき、電源線差し込み穴に奥まで差し込んでください。



#### 感電・火災のおそれあり。

- ・電源線の取り付け・取り外しは、必ず電源を切ってから行ってください。
- ・差し込んだあとは、必ず電源線を引っ張って抜けないことを確認してください。
- ・電源線結線の際、電源線をねじったり、まわしたりしないでください。破損・感電・火災の原因となります。

注) 木枠飾り付き品種は、電源線を木枠飾りに通してから接続してください。

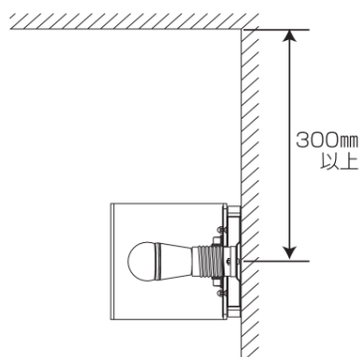
### 2. 本体を壁面に取り付ける

壁面に本体を付属の木ネジ(2本)で取り付けてください。木枠飾り付き品種の場合は、本体に木枠飾りをはめて、付属の木ネジ(2本)で取り付けてください。本体の取り付け位置は下図を参照にして取り付けてください。

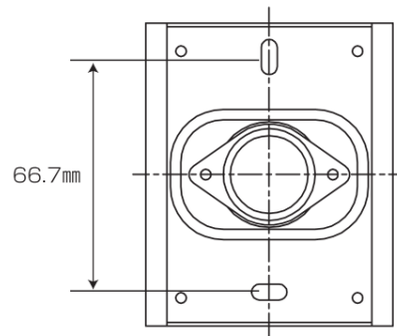


#### 落下のおそれあり。

補強のない薄い場所(ベニヤ板や石膏ボードなど)には取り付けしないでください。取り付けが不完全な場合、落下によるけがや破損の原因となります。



【天井からの取付距離】



【本体取付ピッチ】

### 3. セード、LEDランプを取り付ける

①ソケットに、セード内面の取付方向表示に従ってセードを通して取付リングで締め付けてください。



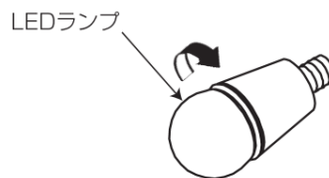
セードの取り付けには方向性があります。取付方向表示に従って取り付けてください。指定方向以外の取り付けを行うと落下・感電・火災の原因となります。

②ソケットにLEDランプを取り付けてください。

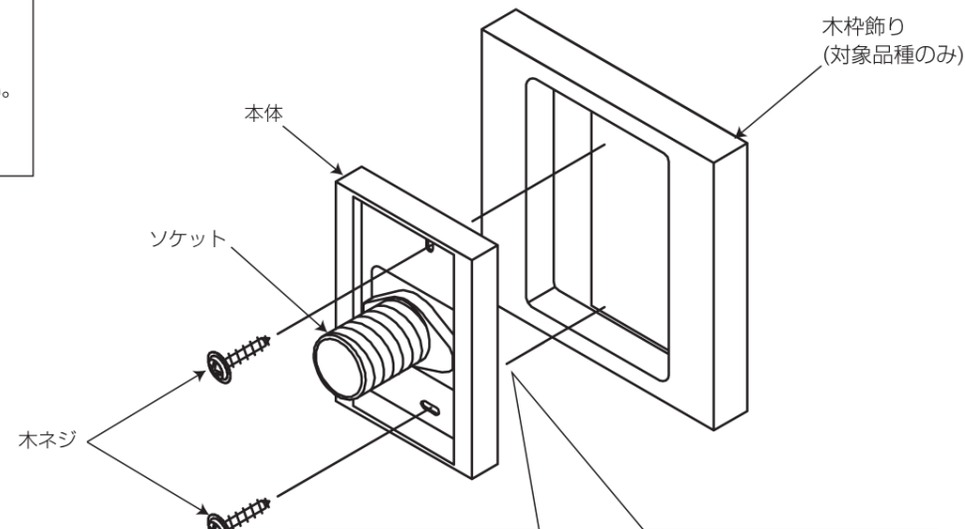


#### 落下のおそれあり。

取り付けが不完全な場合、落下によるけがや破損の原因となります。取付リングを強く締め過ぎた場合、セード破損によるけがの原因となります。



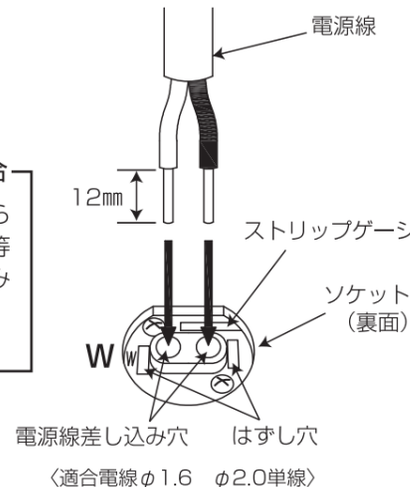
器具取り付けの電源工事は電気工事士の資格が必要です。電源工が必要な場合は、必ず電気店(有資格者)に依頼してください。一般の方の電源工事は、法律で禁止されています。



#### 【電源線接続方法】

##### 電源線ははずす場合

必ず電源を切ってからマイナスドライバー等をはずし穴に差し込み電源線を引き抜いてください。



〈適合電線φ1.6 φ2.0単線〉

