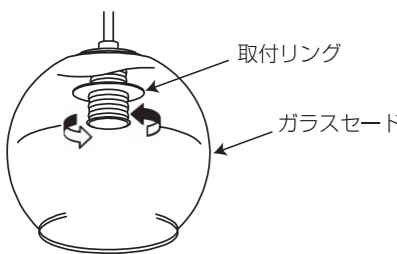


## 器具の取り外し方法

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。

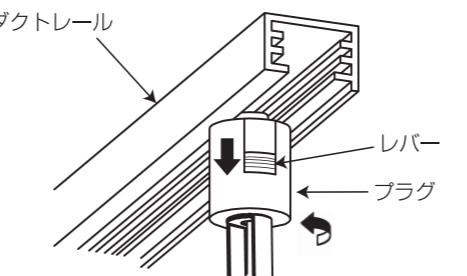
- ①LEDランプを取り外し、取付リングをゆるめてセードを取り外してください。



### 重要 ポイント

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。セードが落下し、ケガの原因となります。

- ②レバーを下げるながらプラグを左に回して取り外してください。



## 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で拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変質の原因になります。
- 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。
- 汚れを取るときは中性洗剤を含ませた柔らかい布をよく絞って拭き取り、乾いた柔らかい布で仕上げてください。
- 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

形 名	定格電圧	定格周波数	定格消費電力	コード長さ	口 金	電源接続
SXC-LE261***	AC100V	50Hz 60Hz	9W	1,200mm	E-26	ダクトレール

## 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様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お買い求め時期をお忘れなくお知らせください。

形名はレンジカバー表面の器具ラベルに表示しています。

故障の状態	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)	器具の取付方法の2頁を参照して確実に接続する。

株式会社ホタルクス 〒105-0014 東京都港区芝1-7-17 [www.hotalux.com](http://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

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・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

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)

# Hotalux 照明器具 LED小型ペンダント

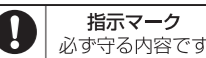
保証書添付 保存用 一般住宅用 取扱説明書

372-542 SXC-LE26\*\* セットメイショ1 (ダクト) 2 ①

- このたびは弊社製品をお買い上げください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。
- 取付工事が終りましたら、この説明書はご使用になるお客様が保管してください。



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

## 安全上の注意

!  
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。

!  
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實に行ってください。

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」に従って確實に行ってください。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實に取り付けてください。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、変な臭いがす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。

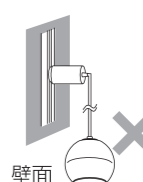
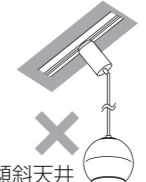
適合ランプ(E26)  
密閉対応形 電球形LEDランプ専用  
一般電球60形相当以下  
白熱電球使用禁止

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。

この器具はライティングダクトレール水平天井吊り下げ専用の器具です。次のような場所には取り付けないでください。

火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。

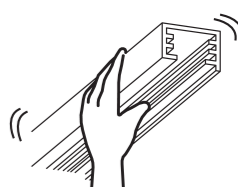


照明器具の隙間や放熱穴に、金属類や燃えやすいものなどを差し込むなでください。火災・感電の原因となります。

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。

器具にぶらさがったり、強くひっぱらないでください。  
落下・けがの原因となります。

がたついたり、破損しているダクトレールには取り付けないでください。  
火災・感電・落下によるけがの原因となります。



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。

!  
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。

多灯設置する場合、器具を揺らしたりしないでください。  
器具の揺れなどでセードが接触し、落下・破損・傷などの原因となることがあります。

ライティングダクトレールに取り付ける位置や重量、数量等の制限については、ライティングダクトレールの取扱説明書に従い確実に取り付けてください。

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。

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。

!  
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。)

!  
壁付調光器のある回路では使用できません。  
照明器具が故障します。

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。

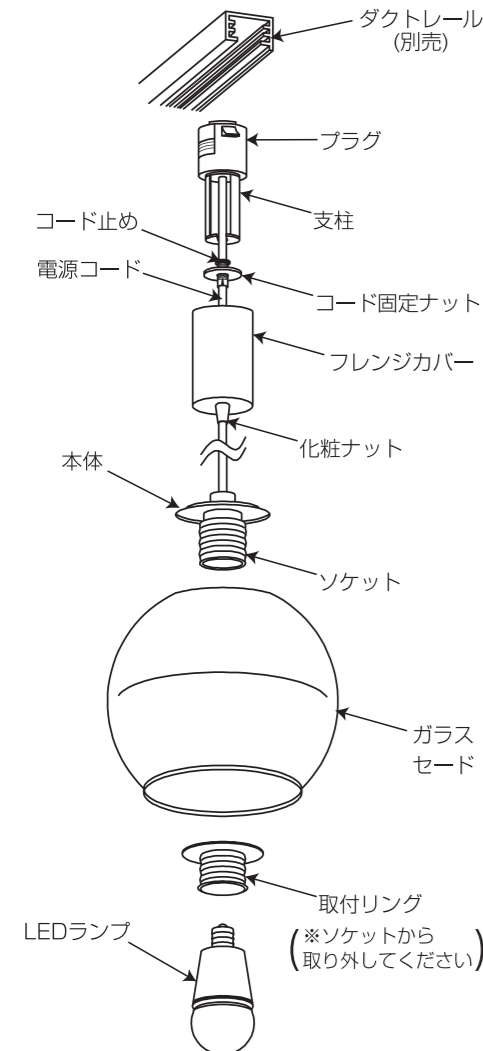
この器具は防水ではありません。湿気、水気のあるところで使用しないでください。  
湿気、水気のあるところで使用すると、感電・火災の原因となることがあります。

## 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。

### ダクトレール取付専用器具

※器具ラベルはフレンジカバーに貼ってあります。



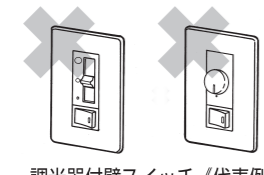
適合ランプ(E26)  
密閉対応形 電球形LEDランプ専用  
一般電球60形相当以下

## 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ます。使用できません。

下図のような調光器が接続されている場合は、必ず調光器を取り除いてください。

(調光器の交換工事は  
電気工事店に依頼して  
ください。)



調光器付壁スイッチ(代表例)

## 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(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、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

- ・本品には点滅スイッチはありません。  
壁スイッチ等で点滅動作を行ってください。
- ・本品には保安球はありません。



## 器具の取付方法(ダクトレールへの取り付け)

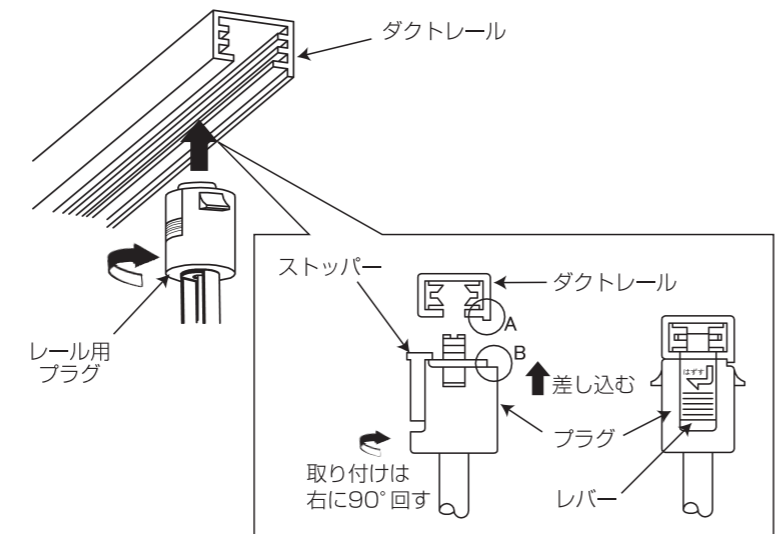
器具の取り付けを行う際は、感電等の事故防止の為、必ず電源を切って行ってください。

- ①電源コードをまっすぐに伸ばしてから、コードの長さ調節を行ってください。  
(コードの調節は右記のコードの調節方法を参照してください。)

- ②ダクトレールへプラグを取り付けます。  
●ダクトレールとプラグの凹凸(下図A・B)を合わせてプラグをダクトレールへ差し込み、プラグを右へ90°回して取り付けてください。このとき、ストッパーがダクトレールに確実にはまっていることを確認してください。



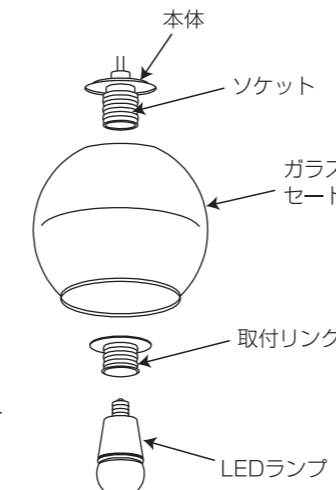
**警告**  
落下のおそれあり。  
取り付けが不完全な場合、落下によるけがの原因となります。



- ③ソケットにセードを入れて取付リングで取り付けてください。



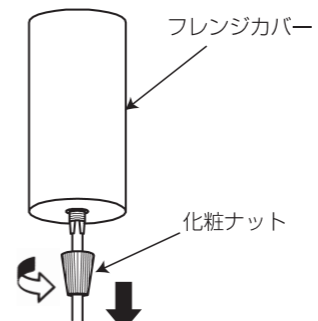
**警告**  
落下のおそれあり。  
取り付けが不完全な場合、  
落下によるけがの原因と  
なります。  
取付リングを強く締め  
過ぎた場合セード破損  
によるけがの原因と  
なります。



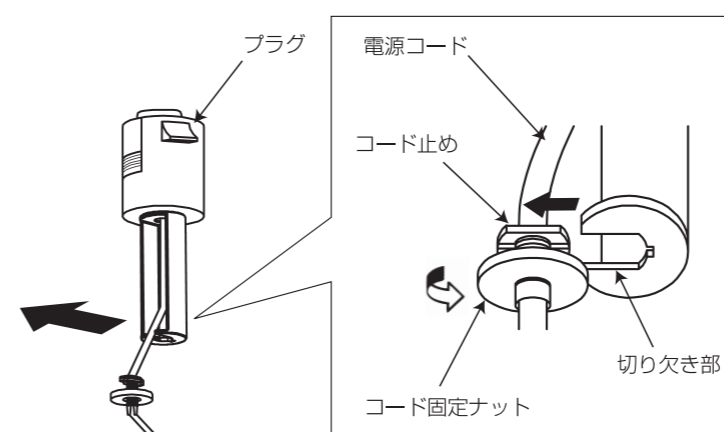
- ④ソケットにLEDランプを取り付けてください。

## コードの調節方法

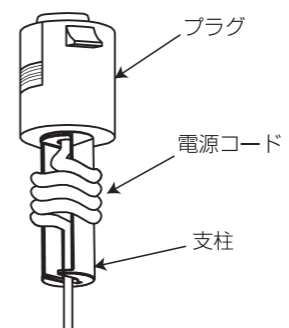
- ①化粧ナットをゆるめ、化粧ナットとフレンジカバーを支柱からはずしてください。



- ②コード固定ナットをゆるめ、コード止めと電源コードを切り欠きからはずし、静かに下ろします。

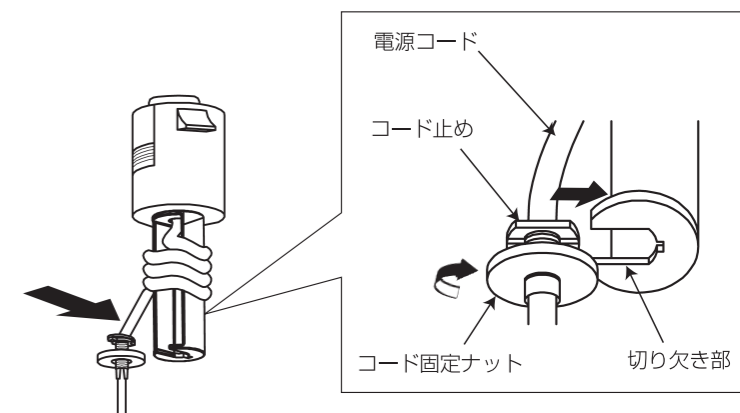


- ③好みの長さになるまで支柱に電源コードを巻きつけます。  
(調節可能範囲  
約700mm~1,200mmまで)

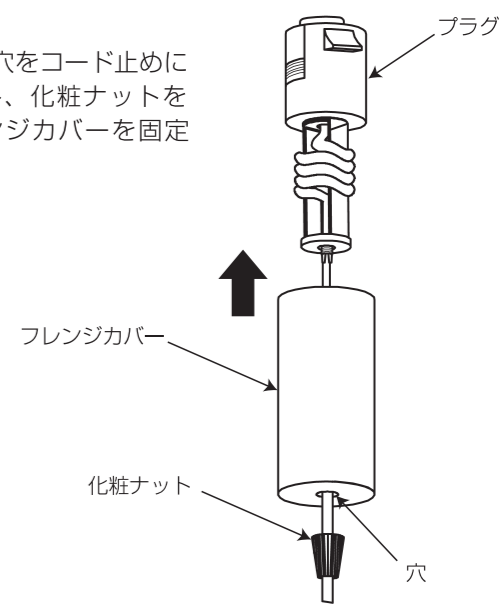


- 注意**
- 電源コードの長さを調整する時は、必ず電源を切ってください。  
感電事故の原因となります。
  - 電源コードを結わえたり束ねたりして使用しないでください。  
火災・感電・落下の原因となります。
  - 電源コードの長さを調整する時は、周囲の壁や器具に接触しない様に注意してください。破損の原因となります。

- ④電源コード、コード止めを支柱の切り欠きにはめ込み、コード固定ナットを締め込んで固定します。



- ⑤フレンジカバーの穴をコード止めに合わせて差し込み、化粧ナットを締め込んでフレンジカバーを固定します。



### 【コード調節可能範囲イメージ】

