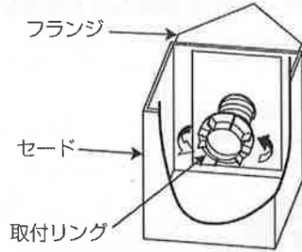


## 器具の取外し方法

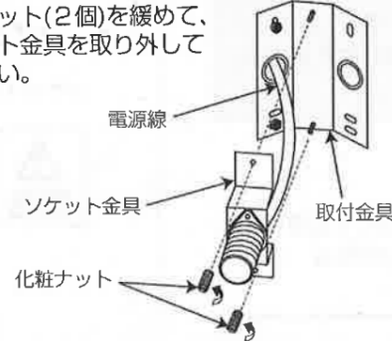
①LEDランプを取り外し、取付リングを緩めてセードとフランジを取り外してください。



**重要ポイント**

取付リングを取り外す際は、セードとフランジを必ず手で固定しながら行ってください。セードとフランジが落下し、ケガの原因となります。

②化粧ナット(2個)を緩めて、ソケット金具を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

形 式	定格電圧	定格周波数	定格消費電力	口 金	電源接続
SXW-LE171***	AC100V	50Hz 60Hz	6W	E-17	速結端子ソケット(送りなし)

## 故障のときの処置

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NEC製品取扱店にご相談ください。なお連絡されるときは器具の形式名及びお買い求め時期をお忘れなくお知らせください。形式名は本体裏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。

## NECライティング株式会社

東京都港区芝1-7-17  
〒105-0014 <http://www.nelt.co.jp/>

<お客様相談室> (土、日、祭日は受け付けておりません)  
フリーダイヤル 0120-52-3205 受付時間：平日9:00~12:00 13:00~18:00  
FAX. 0748-61-2330

# NEC照明器具

保証書添付 保存用 取扱説明書

- このたびはNEC照明器具をお買い上げくださりましてありがとうございます。ご紹介します。
- 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、この説明書はご使用になるお客様が保管してください。

注意図記号とシグナル用語の意味について

- ⚠ **警告**：誤った取扱をしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性のあるものです。
- ⚠ **注意**：誤った取扱をしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくものです。

- ⚠ この記号は、注意(警告)をうながす内容があることを知らせるものです。
- 🚫 この記号は、禁止の行為であることを知らせるものです。
- ❗ この記号は、行為をお守りいただく内容を知らせるものです。

## 器具取付時の安全上の注意

- ご使用前に、この「器具取付時の安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- お読みになったあとは、(いつでも見られる所に)必ず保管してください。

- ⚠ **警告**：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。
- ⚠ **警告**：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。天井面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。
- ⚠ **警告**：照明器具の取り付けは、重量に耐える所に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。
- ⚠ **警告**：電源線接続は、「照明器具の取付方法」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。
- ⚠ **注意**：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。
- ⚠ **注意**：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。
- 🚫 **禁止**：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。
- 🚫 **禁止**：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。
- 🚫 **禁止**：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。

## 使用時の安全上の注意

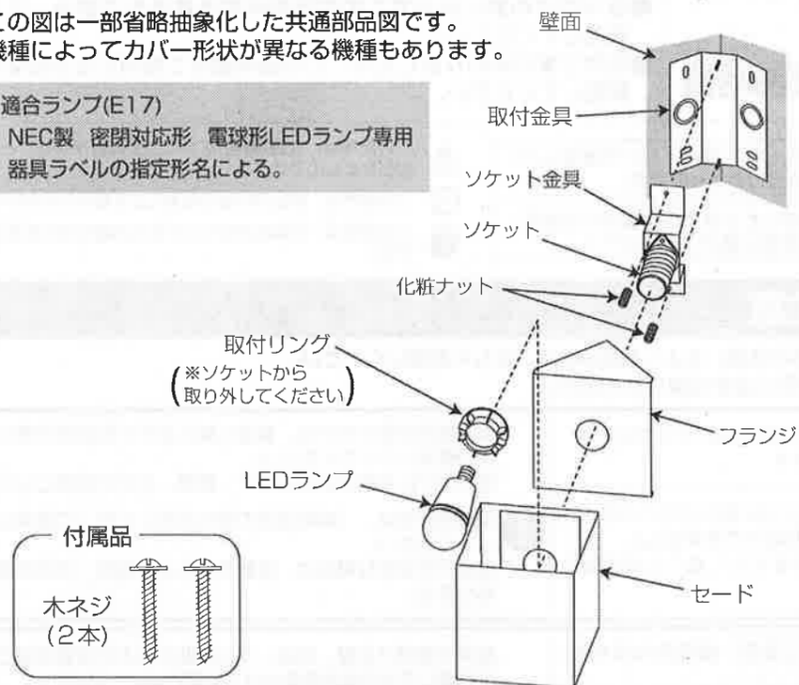
- ご使用前に、この「使用時の安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

- ⚠ **警告**：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。
- ⚠ **警告**：部品の追加改造は絶対しないでください。火災・感電の原因となります。
- ⚠ **警告**：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。
- ⚠ **警告**：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。
- ⚠ **警告**：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。
- ⚠ **警告**：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)**  
NEC製 密閉対応形 電球形LEDランプ専用器具ラベルの指定形名による。
- ⚠ **注意**：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まないでください。火災・感電の原因となります。
- ⚠ **注意**：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。
- ⚠ **注意**：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。
- ⚠ **注意**：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。漏電や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。
- ⚠ **注意**：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。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。
- ⚠ **注意**：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。)

## 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。  
機種によってカバー形状が異なる機種もあります。

適合ランプ(E17)  
NEC製 密閉対応形 電球形LEDランプ専用  
器具ラベルの指定形名による。

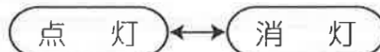


## 使用上のご注意

- 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なしてください。

## 点灯順序

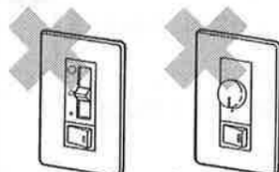
- ・本品には点滅スイッチはありません。壁スイッチ等で点滅動作を行ってください。
- ・本品には保安球はありません。



## 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

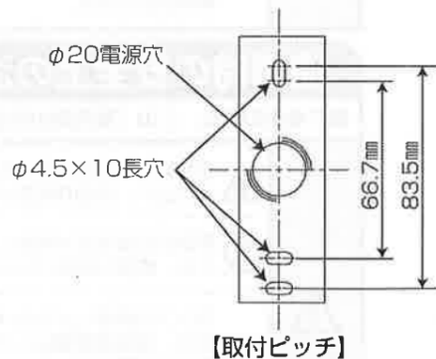
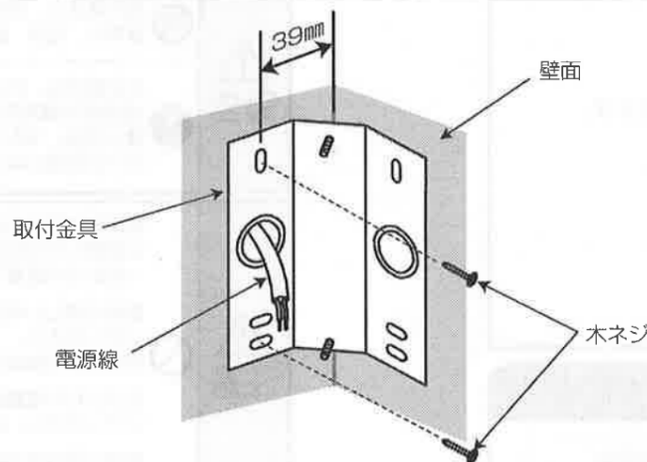
器具の取り付けを行う際は、感電等の事故防止の為、必ず電源を切って行ってください。

器具取り付けの電源工事は電気工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。

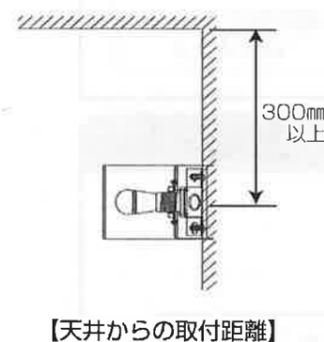
### 1. 取付金具を取り付ける

取付金具に電源線を通し、付属の木ネジ(2本)で取り付けてください。  
取付金具の取付位置は下図を参照して取り付けてください。  
(左右どちらにでも取り付けることができます。)

**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。



【取付ピッチ】



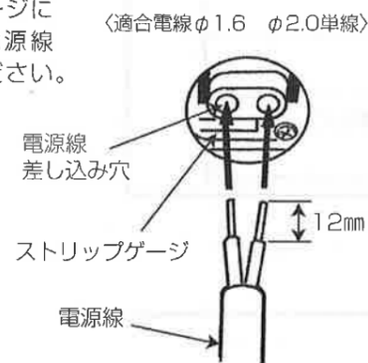
【天井からの取付距離】

### 2. 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。

差し込んだあとは、必ず電源線を引っぱって抜けないことを確認してください。

**警告** 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。

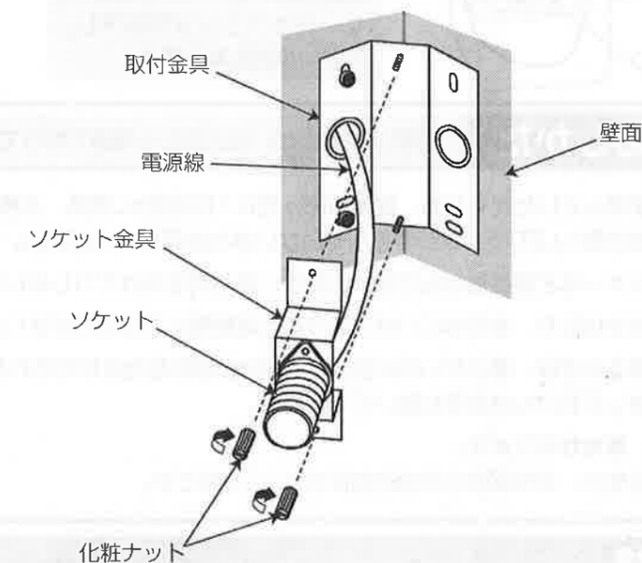


【電源線接続方法】

### 3. ソケット金具を取り付ける

ソケット金具を取付金具にセットし、化粧ナット(2個)でしっかりと固定してください。

**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。



### 4. フランジ、セード、LEDランプを取り付ける

①ソケットにフランジとセードを通して、取付リングで締め付けてください。  
セードの取り付け方向はセード内面の方向シールに従って取り付けてください。

**警告** セードの取り付けには方向性があります。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。

**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。

