

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。
- 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

- ご使用の前に、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

! 器具の取り付けは、取扱説明書により確実に取り付けてください。取り付けに不備があると、器具の落下・感電・火災の原因となります。

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

! 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。

取付に不備があると落下し、感電・けがの原因となります。

! 電源線接続の際は、器具の取付方法によって確実に行ってください。

接続が不完全な場合は、接続不良による発熱、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。

⊘ 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。

⊘ 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。

⊘ 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。

⊘ 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。

使用時の安全上の注意

- ご使用の前に、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。

⊘ 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。

⊘ 器具の隙間や放熱穴に、金属類やも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。

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

! 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)

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。

! 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。

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。

! ランプ交換や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・消灯直後はランプが熱いので手や肌などを、ふれないでください。ランプ及びランプ周辺を触ると、やけどの原因となることがあります。

! 適合した器具、ソケットで指定された種類とワット数の電球を必ず使用してください。器具の過熱などの原因となることがあります。

! 明るく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。

! 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。

! 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。

! 振動や衝撃のあるところでは、一般器具によるランプの使用はしないでください。落下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。

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>

フリーダイヤル 0120-52-3205

受付時間 平日9:00~12:00 13:00~18:00

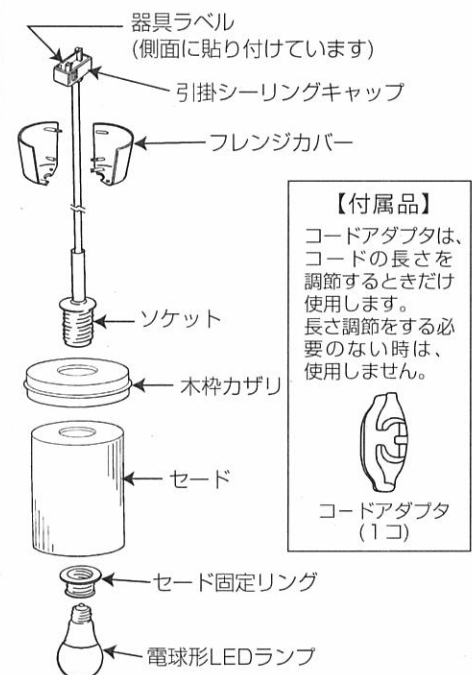
(土、日、祭日は受け付けておりません)

FAX. 03-6746-1521

器具の取付方法及び各部の名称

取付工事の際は感電等事故防止のため、必ず電源を切ってください。

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。



【付属品】
コードアダプタは、コードの長さを調節するときだけ使用します。長さ調節をする必要のない時は、使用しません。

適合ランプ(E26)
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。

1. 器具の取付方向

この器具は天井面取り付け専用です。
壁面への取り付けは出来ません。

2. 天井の引掛シーリングを確認する

取付可能な引掛シーリング

下図の配線器具であれば取付可能です。



取り付けできない引掛シーリング

取り付け際は、必ず上図の取り付け可能な引掛シーリングに交換してください。交換には電気工事士の資格が必要です。交換には電気工事は必ず電気工事店に依頼してください。



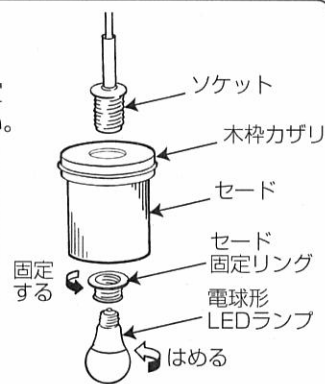
(引掛シーリングはベニヤ板などの薄い天井には取り付けしないでください。器具が落下する恐れがあります。)

3. ランプ・セードを取り付ける

①セードをソケットにとおして、セード固定リングでセードを確実に固定してください。

警告 落下・破損のおそれあり
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。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。

②ソケットにランプをねじ込みます。



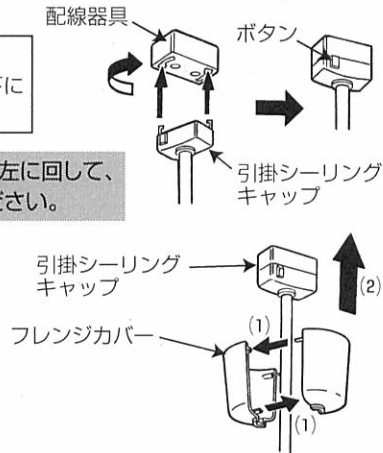
4. 器具を天井に取り付ける

①配線器具の穴に引掛シーリングキャップの爪の形状を合わせて差し込み、止まるまで右に回してください。

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。

重要ポイント 取り付け後、ボタンを押さずに左に回して、はずれないことを確認してください。

②(1)フレンジカバーを図のようにはめてください。
(2)天井面にあたるまで、フレンジカバーを上げて下さい。



コードアダプタの使いかた

器具の吊り下げ高さの調整には付属のコードアダプタをご使用ください。

①図のようにコードアダプタの溝にコードをはめ込んで、輪を作ってください。
輪の大きさをコード長さを調整することができます。

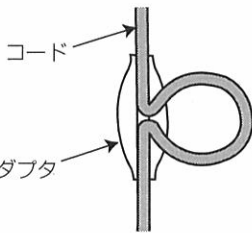
※輪を大きくするとコードが短くなります。

※輪を小さくするとコードが長くなります。

②コードの両端を上下に軽く引き確実に固定されていることを確認してください。

注) コード長さを調整する時は、必ずコードアダプタを使用してください。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。

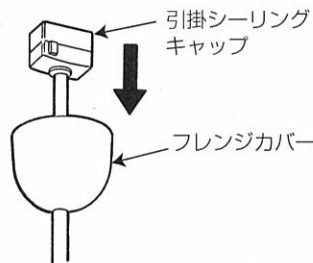
注) 輪を大きくし過ぎると、本体等に触れて器具の傾きの原因となりますので、その際はコードアダプタの位置を少し上げて下さい。



器具の取外し方法

①フレンジカバーを下げて下さい。

②引掛シーリングキャップのボタンを押しながら左に回して取り外してください。



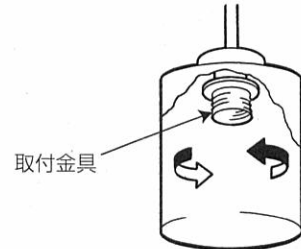
注意

※ボタンを押さずに回すと引掛シーリングが破損します。

③ランプを取り外し、取付金具を左に回して取り外してください。

重要ポイント

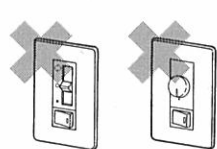
注) 取付金具を取り外す際は、セードをかならず手で固定しながら行ってください。セードが落下し、ケガの原因となります。



取付上のご注意

壁付調光器のある回路では使用しないでください。

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。右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。)



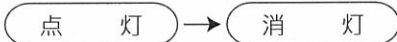
《調光器付壁スイッチ代表例》

定 格

形 式	定格電圧	定格周波数	定格消費電力	口 金
XC-LE261***	AC100V	50Hz / 60Hz	9W	E-26

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。



お手入れのしかた

- 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。
- 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。

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。
- 点灯中にランプやグローブ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。

故障のときの処置

ご使用中に異常が生じたときは右表を参考にお調べください。
右表以外の故障と思われるときは、電源を切り、お近くのNEC製品取扱店へご相談ください。なお連絡されるときは器具の形式名およびお買い求め時期をお忘れなくお知らせください。形式名は引掛シーリングキャップ側面の器具ラベルに表示されております。

故障の状態	主な原因
ランプが点灯しない	○ランプがソケットに正常に取り付いていない。 ○ランプの寿命。 ○電源が切れている。