

※ランプ別売

ペンダント

LLP6756E

このたびは日立LED照明器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに大切に保存してください。

### ■ここに示した注意事項は

表示内容を見逃して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害を、次の表示で区分し、説明しています。

#### 危害や損害とその程度の区分

 **警告** この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。

 **注意** この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。

#### 絵表示の例

 「警告や注意を促す」内容のものです。

 してはいけない「禁止」内容のものです。

 実行していただく「指示」内容のものです。

## 安全上のご注意

### 警告

- この器具は、天井取り付け専用の器具です。
- 器具の取り付け工事は、電気工事店（有資格者）に依頼する。  
\* しろうと工事は危険です。また、法律で禁じられています。
- 器具の改造、構成部品（ソケットなど）の交換はしない。  
\* 火災・感電・故障の原因となります。
- 器具のすきまに金属類（ヘアピン・針金など）を差し込まない。  
\* 感電・故障の原因となります。

### 注意

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>●定格電圧交流100V以外で使用しない。<br/>* 過熱し、火災の原因となります。</li> <li>●指定以外のランプは使用しない。<br/>* 器具の異常過熱の原因となります。</li> <li>●浴室など湿気が多い場所や常時温度の高い場所(35℃以上)では、使用しない。<br/>* 絶縁性能が低下し、火災・感電の原因となります。</li> <li>●屋外で使用しない(この器具は屋内専用です)。<br/>* 火災・感電の原因となります。</li> <li>●調光器では使用しない(100%点灯でも使用不可)。<br/>* 過熱し、火災の原因となります。</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●点灯中および消灯直後は電球が熱くなっているため触らない。<br/>* やけどの原因となります。</li> <li>●お手入れや、ランプ交換の際は、必ず電源を切る。<br/>* 電源を切らないと感電の原因となります。</li> <li>●器具の真下にストーブなどを置かない。<br/>* 過熱し、火災の原因となります。</li> <li>●器具にボールなどの物をぶつかけたり、衝撃を与えない。<br/>* 器具の落下によるけがの原因となります。</li> </ul> |
|---|--|
- 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・交換をお勧めします。点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至るおそれがあります。

## ご使用上に関するお知らせ（このようなことにもご注意を）

- LED素子の発光色等のバラツキなどのため、同一形式商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる、またはムラが生じる場合があります。
- 山間部や鉄筋建物など、電波の弱い地域では、ラジオや屋内アンテナ使用のテレビに影響する場合があります。このような場合は、ラジオや屋内アンテナを器具から離してお使いください。
- 器具の近くでは、ラジオやテレビに雑音が入ったり、他の家電品の赤外線リモコンが動作しない場合があります。このような場合は、ラジオやテレビ、他の家電品を器具から離してお使いください。
- 温泉地などの腐食性ガスが発生する場所での使用はお避けください。光学特性などに不具合が発生することがあります。

## 器具を取り付ける前に

- 天井にこのような配線部品が付いている場合は、同梱の角形引掛シーリングボディの取り付け工事は不要です。



必ず守る



角形引掛シーリングボディ



丸形引掛シーリングボディ



埋込形引掛シーリングローゼット

あらたに、配線部品を取り付ける場合は、電気工事店（有資格者）に取り付け工事を依頼してください。（しろうと工事は危険です。また、法律で禁じられています。）

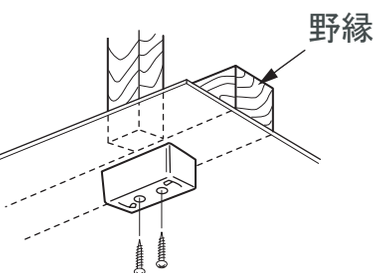
## 電気工事店（有資格者）のかたへ

あらたに角形引掛シーリングボディを取り付ける場合

- 電線を接続し、付属のなべ皿木ねじ2本で野縁などの補強材のある所に取り付けてください。



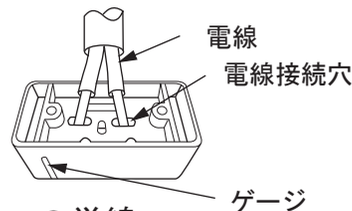
必ず守る



付属の角形引掛シーリングボディへの電線接続方法

### 接続のしかた

- 電線をゲージに合わせて段むきし、電線接続穴にしっかりと差し込んでください。
- 適用電線・・・Φ1.6、Φ2.0単線



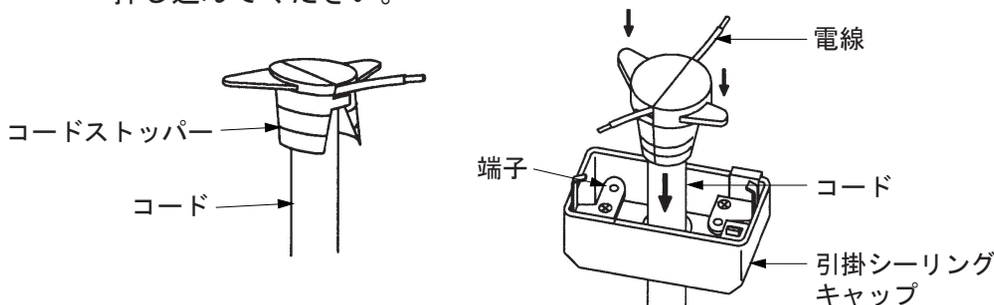
### 解除のしかた

- ⊖ドライバーを電線はずし穴に強く差し込んで、電線をひっぱりください。

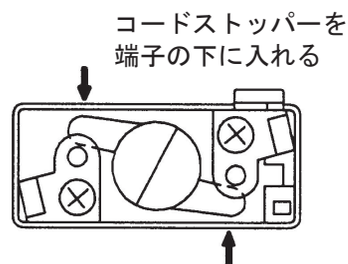


### 引掛シーリングキャップへのコード接続方法

- (1) 器具の取り付け高さに合わせてコードを切断してください。
- (2) コードをフレンジカバー・引掛シーリングキャップに通してください。
- (3) コードの外装をむいてください。
- (4) 下図のように、コードの端部にコードストッパーを取り付け、引掛シーリングキャップへ強く押し込んでください。



- (5) 端子に電線を接続してください。



# 器具の取り付けかたと各部の名称

## 器具の取り付け

電源を切ってください。  
(壁スイッチを OFF にしてください。)

引掛シーリングボディに確実に引掛  
シーリングキャップを取り付けてください。

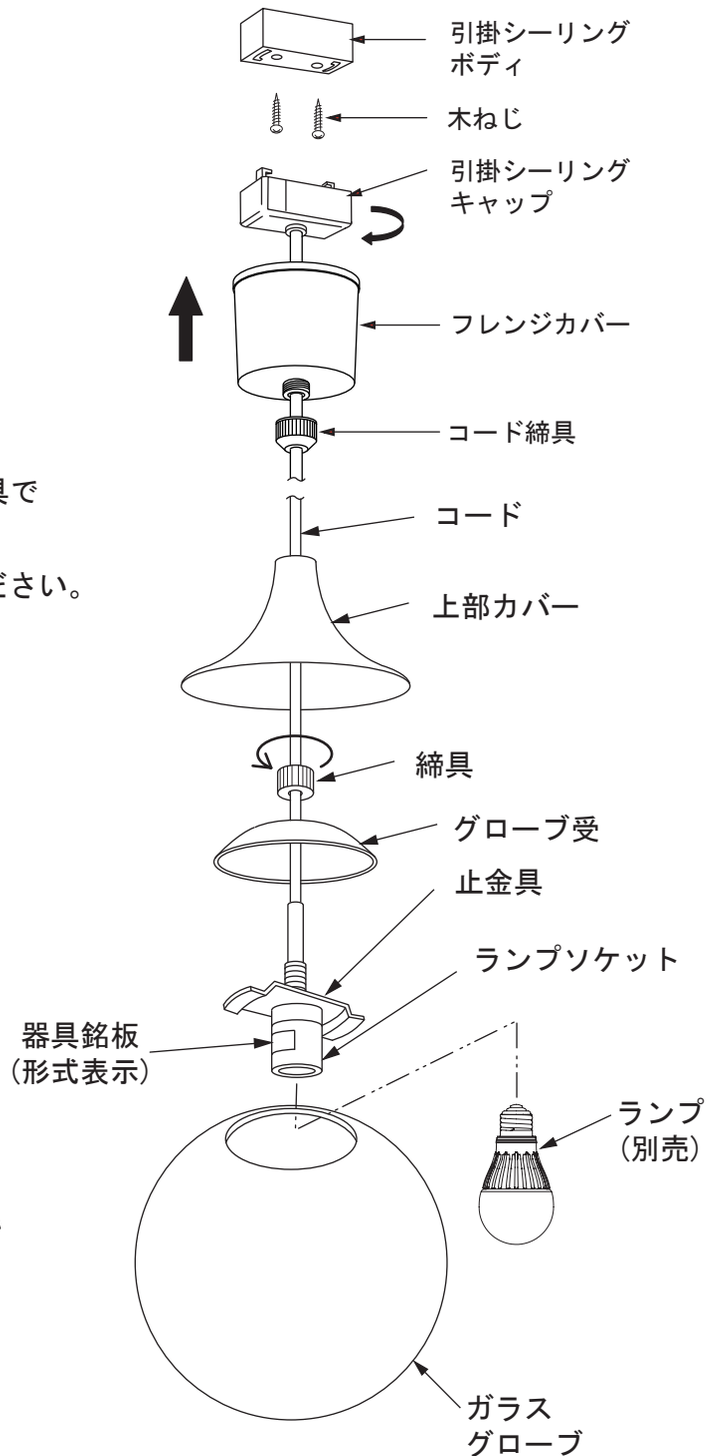
**必ず守る**  引掛シーリングキャップが  
確実に接続されているか  
確認してください。  
※接続が不完全な場合、  
火災の原因となります。

 引掛シーリング  
キャップのはずしかた  
  
ボタンを押しなが  
らはずしてください。

フレンジカバーを天井まで押し上げ、コード締具で  
固定してください。

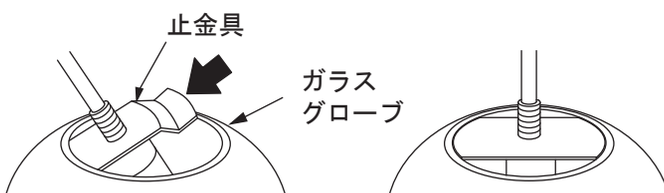
ランプをランプソケットに確実にねじ込んでください。

●下図を参照して、各部品をお確かめください。  
図は取り扱いを説明するため、一部省略抽象化した共通図です。



## ガラスグローブの取り付け

- ①締具を左にまわしてゆるめてください。
- ②下図のように止金具をガラスグローブ  
に一方ずつ挿入し、ガラスグローブを載せ  
てください。
- ③グローブ受をおろし、締具を右にまわして  
固定してください。
- ④上部カバーをおろしてください。



※ 締具を締付ける際、止金具にガラスグローブが  
しっかりと載っているか確かめたのち締具を締  
付けてください。

## 点灯確認

(壁スイッチを ON にして点灯確認してください。)

●ランプがゆるんでいないかお確かめください。

点 灯

消 灯

