

## 取 扱 説 明 書

保管用

## LEDシーリング

(天井・壁掛け兼用・防雨・防湿型)

ご使用になられる前に必ずお読みください

この取扱説明書には取り付け方やランプの交換方法、お手入れのしかたなどご使用にあたり重要な事柄が書かれてあります。この取扱説明書を大切に保管して、お手入れなどの際にご利用ください。

お客様へ：器具の取り付け工事は必ず電気工事店（有資格者）にご依頼ください。

工事店様へ：工事が終わりましたら、この取扱説明書を必ずお客様にお渡ししてください。

一般の方の工事は法律で禁じられています。

## ■仕 様

品 番	適合ランプ	適合電圧	消費電力
LD-2940-N	LDA7N-H (東芝製) X1灯 (昼白色相当)	AC100V (±6%)	7.1W
LD-2940-L	LDA7L-H (東芝製) X1灯 (電球色相当)		

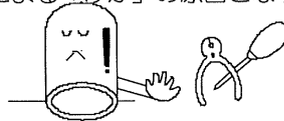
## この取付説明書のマークについて

- ⚠ 警告 説明書中の「警告」は、重大な人身事故の原因となる危険を示します。
- ⚠ 注意 説明書中の「注意」は、物損及び障害事故の原因となる危険を示します。
- ❗ このマークのついている説明文は、必ず守ってください。
- 🚫 このマークのついている説明文は、行ってはいけない禁止事項です。

## ● 取り付け・取り扱い上の注意

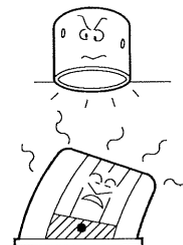
## ⚠ 警 告

- ❗ LEDを長時間直視すると目を傷めることがあります。
- ★十分にご注意ください。
- ⊘ 一般用 防雨・防湿型器具です。
- ⊘ 振動や衝撃の多い場所、腐食ガスの発生する場所、海岸隣接地帯（塩害地域）では使用しないでください。
- ★いずれの場所も器具の転倒や落下、破損によるケガや漏電、感電の原因となります。
- ⊘ 次のような場所には取り付けしないでください。
- 補強材の無い場所への取り付け（ボックスに取り付ける場合を除く）
  - 石膏ボードのなど弱い建材面への取り付け
  - 樹脂製ボックスカバーへの取り付け（埋め込みボックスに取り付ける場合は、必ず金属製ボックスカバーに取り付けてください）。
  - 凹凸のある面には取り付けしないでください。
  - ★いずれの場合も器具の落下事故による器具、その他の破損やけがの原因となります。
  - サウナへの使用
  - ★器具破損によるけがや漏電、感電事故の原因となります。
- ⊘ 取り付け方向が指定されている器具は、取扱説明書および本体表示にしたがって、正しい方向に取り付けてください。
- ★指定以外の方向に取り付けると、火災や感電、器具落下による「けが」の原因となります。
- ⊘ ドライバーなどの異物は差し込まないでください。
- ★感電事故の原因となります。
- ⊘ 器具の改造や構成部品の変更、改造はしないでください。
- ★火災や感電事故の原因となります。
- ⊘ 器具を布などで覆わないでください。
- ★過熱して、発煙や発火の原因となります。



## ⚠ 注 意

- ❗ AC100V専用です。必ずAC100Vの電源で使用してください。
- ★定格電圧より高い電圧で使用すると、過熱し火災の原因となります。
- ⊘ 温度の高くなるもの（ガスレンジやエアコンの吹き出し口など）の近くに設置しないでください。
- ★異常過熱によるカバーの変形や火災の原因となります。
- ❗ 必ず指定されたランプを使用してください。
- ★不適合なランプを使用すると異常過熱によって焼損事故の原因となります。
- ❗ この器具は周囲温度5℃～35℃の中で使用してください。
- ★過熱して、発煙や発火、ランプ寿命の短縮の原因となります。
- ⊘ 調光器（ライトコントロール）との併用はできません。
- ★不良点灯や調光器、照明器具の故障の原因となります。
- ⊘ ヒビの入ったカバーや一部が欠けたカバーは使用しないでください。
- ★変色や材料の変質によるカバーのヒビ割れなどの原因となります。
- ⊘ 殺虫剤やカビ取り剤などの薬品をかけないでください。
- ★変色や材料の変質によるカバーのヒビ割れなどの原因となります。



## 使用上の注意

### 警告

- 必ず指定されたLED電球を使用してください。  
★不適合なLED電球を使用すると異常加熱によって焼損自己の原因となります。  
そのまま無理に使用を続けると、器具の故障や火災の原因になることがあります。

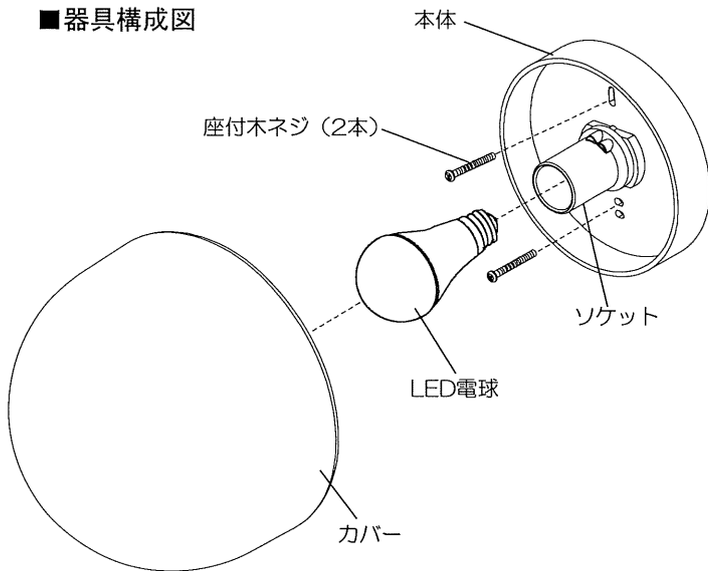
### 注意

- 照明器具には寿命があります。設置後、通常のご使用で8~10年後には外観に異常がなくても内部劣化が進んでおります。点検・交換をお勧めします。※通常の使用条件とは周囲温度30℃、年間3000時間点灯です。（JIS C8105-1 解説による）
- 点灯時間や消灯直後のLED電球、器具内には触らないでください。  
★火傷の原因となります。
- 同品名商品のLED光源でも色・明るさに多少のばらつきがある場合があります。予めご了承ください。
- 照射距離が近い場合や照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- 他の電気機器からの影響による電源電圧の変動によりちらつく場合があります。予めご了承ください。

## 各部の名称

(説明図は、一部を省略抽象化した図です。  
(不足している部品があった場合には、お買い上げ店または最寄りの山田照明サービス受付窓口までご連絡ください。)

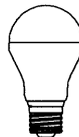
### 器具構成図



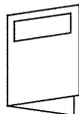
### 付属品



座付木ネジ (取付用) . . . . . 2本



E26 LED電球 . . . . . 1個



取扱説明書 (本紙) . . . . . 1枚  
保証とアフターサービス (別紙) . . . . . 1枚

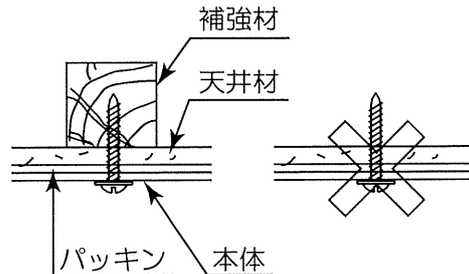
## 取り付け場所の確認

### 警告

- 本体は、必ず補強材のある場所に取り付けてください。  
★補強材のない場所に取り付けた場合、器具の落下事故の原因となります。
- コンクリートなど、付属の絶縁ネジを直接取り付けられない場所には、金属製木ネジプラグ (カールプラグ等) を別途施工してから取り付けてください。
- ボックスに取り付ける場合は、別途ボックス止め用のネジをご用意ください。

### 注意

建物の構造によっては、付属の木ネジで取り付けられないことがまれにあります。その様な場合には、器具取り付け場所の構造を確認の上、適切な長さの木ネジにて取り付けてください。  
★取り付け角度を誤ると器具の落下による「事故」、その他の破損や「けが」の原因となります。



## 取り付け方



### 注意



必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。



### 警告



器具の取り付けは、取扱説明書に従い確実に行ってください。

★取り付けに不備があると、器具落下による「けが」や火災、感電事故の原因となることがあります。

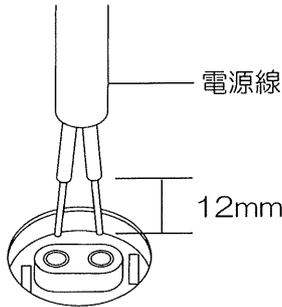


端子に差し込むケーブルは、必ずVVφ1.6またはφ2.0の単線ケーブルで真っ直ぐな線を使用してください。

★指定以外のケーブルや、曲がった芯線、汚れた芯線は、接触不良による感電事故の原因となります。

●器具を取り付ける前に器具重量に耐えられるよう、取り付け部の強度を確保してください。

(図1)



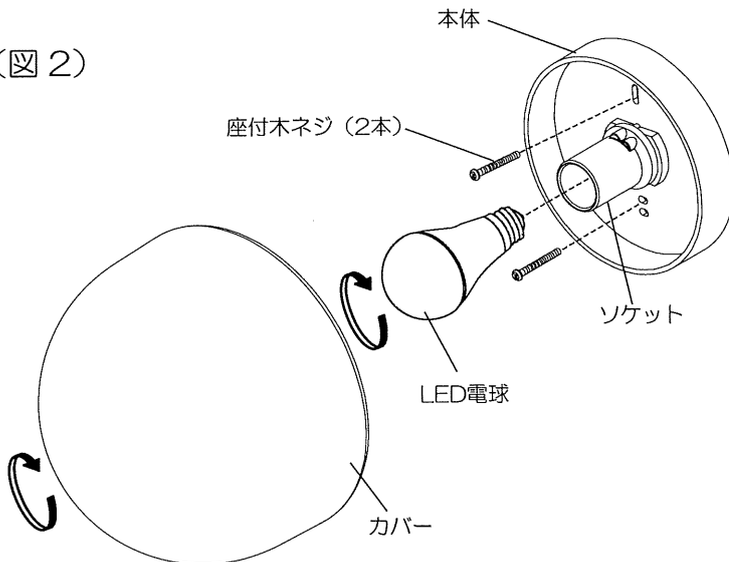
#### 1. 電源線を接続します。(図1)

●電源線を速結端子のストリップゲージに合わせて12mm剥きます。

●電源線を本体背面の端子に差し込みます。

※不足の場合、感電・漏電の原因となります。

(図2)

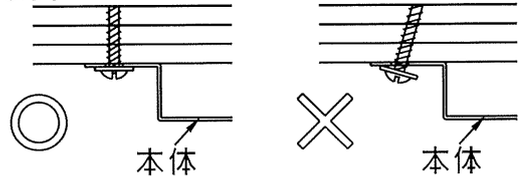


#### 2. 本体を取り付けます。(図2)

●付属の木ネジ2本をしっかり締め込み取り付けます。

木ネジは本体に対し垂直に取り付けてください。

★不良の場合、器具落下による破損・ケガの原因となります。



#### 3. ランプをセットします。

●カバーをはずしソケットに合わせ入れ、右に回しセットします。



●ランプは乱暴に扱わないでください。

★ランプ破損などの事故の原因となります。

★取り付けに不備があると、器具落下による「けが」や火災、感電事故の原因となることがあります。

●ランプの取付け、交換は必ず主電源をきって行ってください。

★ランプの破損、故障の原因となります。

#### 4. カバーを取り付けます。(図2)

●カバーを本体取り付け部に合わせ、ゆっくりと右にまわしセットします。



●ヒビの入ったカバーや、一部欠けているカバーは使用しないでください。ただちに新しいカバーと交換してください。

★カバーの破損、落下事故の原因となります。

## スイッチ操作

壁スイッチにて「ON-OFF」操作を行います。

## お手入れについて

**△ 注意** ❶必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

- こまめに清掃を：照明器具やランプが汚れていると、暗くなり、しかも電気代は変わらないので不経済です。定期的に清掃しましょう。暮れの大掃除の際には照明器具も清掃しましょう。
- 1年に1回はお手入れを行い、異常がないか点検してください。また3年に一回は専門業者、有資格者による点検を依頼してください。  
★点検を行わずに長時間使用し続けると、まれに発煙・発火・感電に至る恐れがあります。

## △ 注意

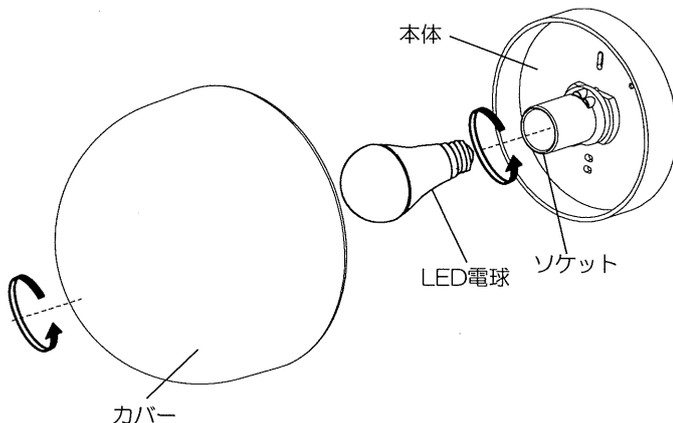
- ❶ ●お手入れをするときには、必ずスイッチを切ってから取りかかってください。  
★感電事故の原因となります。
- スイッチを切った直後のランプは熱くなっています。絶対に素手で触らないでください。冷えてから交換するか、またはハンカチやタオル等を使って交換してください。  
★火傷の原因となります。
- 濡れた手で触らないでください。  
★感電事故の原因となります。
- シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やクレンザーなどは使用しないでください。  
★器具に傷をつけたり、変色や変質の原因となります。



## ランプの交換

### ■ランプ使用上のご注意

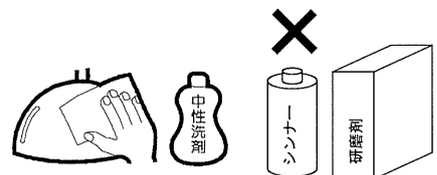
LED照明器具の光源寿命(※)は、40,000時間です。(照明器具の寿命とは異なります。)  
※光源寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。



1. スイッチを切ります。  
**△ 注意** ●ランプ交換時、濡れた手で触らないでください。  
★感電事故の原因となります。
2. カバーをはずします。  
●カバーをゆっくりと左に回します。  
★取りはずす際、カバーを落とさないように気をつけてください。カバーの破損の原因となります。
3. ランプを交換します。  
●裏面の『取り付け方』の「3.ランプをセットします。」の項をご参照ください。  
**△ 注意** ●ランプは高温になりますので、点灯中・消灯直後は触れないでください。  
★火傷の原因となります。  
●適合ランプ以外は、取り付けできません。  
必ず器具に表示されているランプを使用してください。  
★異常過熱などによる事故、故障の原因となります。
4. カバーを取り付けます。  
●裏面の『取り付け方』の「4.カバーを取り付けます。」の項をご参照ください。

### ■お手入れのしかた

1. 電源を切ります。
2. 柔らかい布に中性洗剤を浸し、よく絞ってから汚れを拭き取ります。
3. 汚れを落とした後、洗剤を拭き取ります。
4. 最後に乾いた布で、水分を完全に拭き取ります。



### ■アフターサービスについて

ご使用中、器具が普段と違った状態となりましたらただちに使用を中止し、器具の型番(器具本体のラベルでご確認ください)、故障の状況、ご使用期間をご確認の上、お買い上げ頂きました販売店、もしくは別紙の山田照明サービス受付窓口にご相談ください。