

取扱説明書

簡易取付型

保管用



LEDペンダント

(天井付専用)

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：配線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。一般の方の工事は法律で禁じられています。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。

仕様

品番	適合ランプ	適合電圧	消費電力
PD-2612-L	東芝製 LDA8L-G-K/60WX1灯（電球色相当）	AC100V (±6%)	7.8W

この取付説明書のマークについて



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。



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。



このマークについている説明文は、必ず守ってください。



このマークについている説明文は、行ってはいけない禁止事項です。

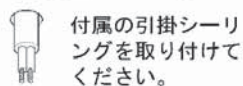
取り付け・取り扱い上の注意

すぐ取り付けられます



配線器具の取付工事が必要です

配線だけの場合



付属の引掛けシーリングを取り付けてください。

アウトレットボックスの場合



市販の引掛け埋込ローゼットを取り付けてください。

△警 告

LEDを長時間直視すると目を傷めることができます。

★十分にご注意ください。

破損したりガタついている配線器具には取り付けないでください。（図1）

配線器具を取り替えてから器具を取り付けてください。

★器具の落下事故や漏電による火災、感電事故の原因となります。

樹脂製ボックスカバーには取り付けないでください。

★器具の落下事故となります。

付属の引掛けシーリングボディーの取り付けや配線器具の交換は、有資格者による工事が必要です。

電気店または工事店に依頼してください。

★一般の方の工事は法律で禁止されています。

一般屋内器具です。屋外や浴室など湿気の多い場所では使用できません。

★感電事故や漏電の原因となります。

次のような場所には取り付けないでください。（図2）

★落下事故によるけがの原因となります。

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。

エアコンの吹き出しが近くに設置しないでください。

★器具がゆれて破損する原因となります。

破損しているもの



ガタつくもの



（図1）

（図2）



壁面



傾斜した場所



不安定な場所



ケースウェイにセットされている配線器具

△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がなど）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°C~35°C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。

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事故の原因となります。
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°C、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。

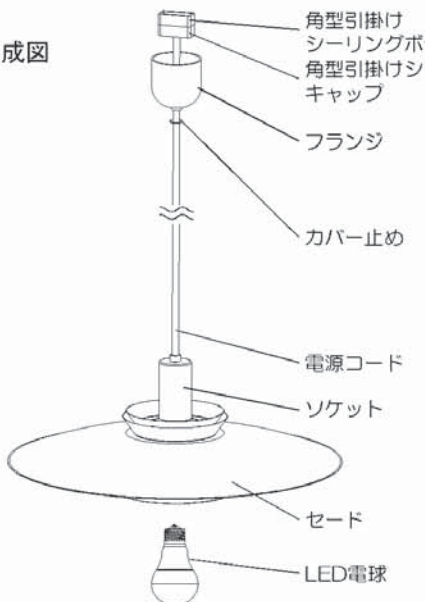
照射距離が近い場合や照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予めご了承ください。

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

角型引掛けシーリングボディー	・・・・・・・	1個
木ネジ（シーリングボディ取付用）	・・・	2本
コードハンガー	・・・・・・・・	1個
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

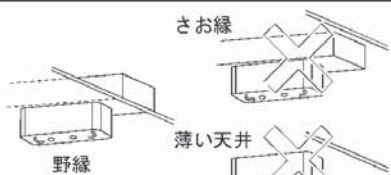
● 取り付け場所の確認

△警 告



引掛けシーリングボディを取り付ける場合には、必ず補強材のある場所、平らな場所に取り付けてください。

★補強材のない場所や、凹凸のある場所（さお縁）などに取り付けた場合、器具の落下事故の原因となります。



△注 意

建造物の構造によっては、付属の木ネジでは取り付けられないことがまれにあります。そのような場合には、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

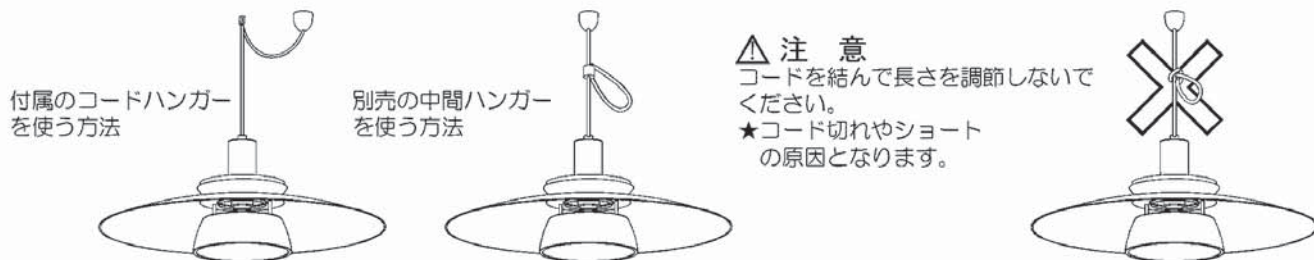
器具の取り付けは、取扱説明書に従い確実に行ってください。

★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。

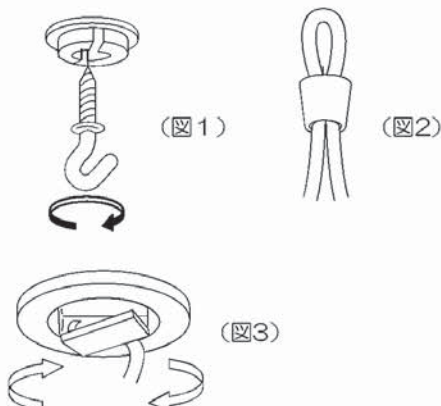
●器具を取り付ける前に

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。

コードペンダントのコードの長さを調節する方法には次の二通りあります。



※ () の項目は、付属のコードハンガーを使用する場合です。コードハンガーを使用しない場合は、次の項目に進んでください。



1. (コードハンガーのセット)

①天井面にコードハンガーヒートンをねじ込みます。 (図1)

取り付け位置にあらかじめキリなどで穴を開けておくと便利です。

△ 警 告 必ず付属のヒートンを使用し、補強材のある場所に取り付けてください。

★器具の落下によるケガの原因となります。

△ 注意 傾斜天井には取り付けないでください。

★器具の落下によるケガの原因となります。

ペンチ等の工具でねじこまないでください。

★破損の原因となります。

②コードハンガーキャップにコードを通します。 (図2)

△ 注意 フランジ無しで取り付けないでください。

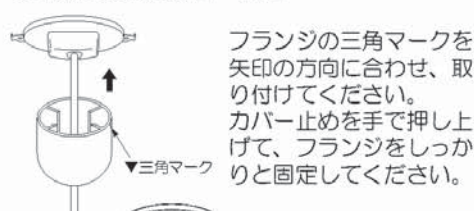
★器具落下によるけがの原因となります。

2. 引掛けシーリングキャップの接続 (図3)

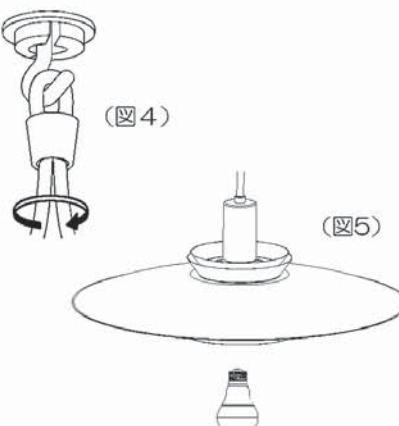
引掛けシーリングキャップを引掛け埋め込みローゼットまたは
引掛けシーリングボディーに差し込んで時計方向に止まるまで回転
させます。

3. フランジを押し上げて引掛けシーリングにかぶせます。

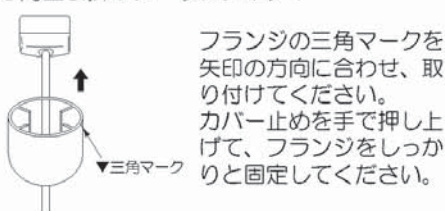
●引掛け埋め込みローゼット



フランジの三角マークを矢印の方向に合わせ、取り付けてください。
カバー止めを手で押し上げて、フランジをしっかりと固定してください。

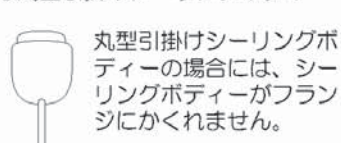


●角型引掛けシーリングボディー



フランジの三角マークを矢印の方向に合わせ、取り付けてください。
カバー止めを手で押し上げて、フランジをしっかりと固定してください。

●丸型引掛けシーリングボディー



4. (コードをコードハンガーに引掛けます。 (図4))

- ①コードを希望の長さに調節し、コードハンガーヒートンにコードを引っ掛けます。
- ②コードハンガーキャップ内側のボッチをコードハンガーボディーの溝に差し込み、時計方向に止まるまで回転させます。
- ③取付完了後コードを少し引っ張り、コードハンガーが確実に取り付いている事を確認してください。

5. ランプをセットします。 (図5)

●セードの中へ手を差し入れて、ランプをソケットにねじ込みます。

△ 注意 ●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切って行ってください。
★感電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

●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ますと、まれに発煙・発火・感電に至る恐れがあります。

△ 注意

●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、濡れた手でさわらないでください。
★感電事故の原因となります。

2. ランプを交換します。

●カバーの下から手を差し入れて、ランプの交換を行います。

△ 注意 ●ランプは乱暴に取り扱わないでください。
★ランプ破損の原因となります。
●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。

■ 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。