

## 取扱説明書

コード調節型 フランジ

保管用



## LEDペンダント

(天井付け専用型)

ご使用になれる前に必ずお読みください

## 安全に関するご注意

この取扱説明書には取り付け方や交換方法、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：取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

器具（簡易取り付け型、ダクトレール用、プラグ付きを除く）及び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

品名	光源色、色温度、配光	適合ランプまたは光源ユニット	定格電圧	周波数	消費電力	調光
PD-2933-LL PD-2934-LL	電球色相当 2700K	No.297AW (ODELIC)	AC100V (±6%)	50/60Hz	4.8W	非調光

## この取扱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、物損及び傷害事故の原因となる危険を示します。

## 取り付け・取り扱い上の注意

## 警告

定格電圧、周波数で使用してください。

★定格以外で使用すると、感電、火災のおそれがあります。

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、漏電のおそれがあります。

サウナに使用しないでください。（サウナ対応器具は除く）

★器具破損によるけがや漏電、感電のおそれがあります。

不安定な場所や振動や衝撃の多い場所では使用しないでください。

取扱説明書および本体表示以外の取り付け方向には取り付けしないでください。

★指定以外で使用すると火災や感電、器具落下によるけがのおそれがあります。

破損したりガタついている配線器具には取り付けしないでください。

★器具の落下や漏電による火災、感電のおそれがあります。

引掛けシーリングの取り付けや配線器具の交換など

電気工事が必要な場合は、有資格者による工事がが必要です。

電気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。

次のような場所には取り付けしないでください。

凹凸のある面、壁面、傾斜した場所（対応器具は除く）、

○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

★器具の落下や破損によるけがのおそれがあります。

器具配線やコネクタなどを過度な力で引っ張らないでください。

★充電部露出による感電のおそれがあります。

電線を端子台に差し込む器具は、差込穴の奥まで確実に差し込んでください。

★不完全な場合、火災、感電のおそれがあります。

ドライバーなどの異物は差し込まないでください。

★感電のおそれがあります。

器具の改造や構成部品の変更はしないでください。

★火災や感電のおそれがあります。

可動部（アームなど）に指を入れないでください。

★けがのおそれがあります。

## 注意

非調光仕様の器具は調光器を使用しないでください。

調光仕様の器具は指定の調光器を使用してください。

ランプ、光源ユニットを使用する器具は、必ず指定されたランプ、

光源ユニットを使用してください。

★指定以外で使用すると、器具の故障や火災のおそれがあります。

この器具は周囲温度5℃～35℃の中で使用してください。

★指定以外で使用すると火災、短寿命のおそれがあります。

揮発性引火物のある場所には使用できません。

★火災のおそれがあります。

電動機等を使用する電源回路には、器具を接続しないでください。

★高調波と過度の電圧変動により火災、故障のおそれがあります。

直射日光の当たる場所に取付けの場合、風間は点灯させないでください。

★器具の短寿命、火災のおそれがあります。

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おそれがあります。

器具の近くでは、ラジオやテレビなどの音響、映像機器に雑音が入

ることがあり、またリモコン機器（エアコンなど）が動作しにくく

なることがあります。

器具との距離を遠ざけてください。

付属の梱包材は取除いて使用してください。

★そのまま使用すると火災のおそれがあります。

本体、ランプの取り付け、交換などは必ず主電源を切って行ってください。電源の極性がある器具は、必ず極性を確認して接続してください。

★守らないと故障のおそれがあります。

布や紙、草木などの燃えやすい物を器具に被せたり、器具の近く

で使用しないでください。

★火災、短寿命のおそれがあります。

点灯中や消灯直後のランプ、器具内には触らないでください。

★火傷のおそれがあります。

ランプを扱う器具は、ランプの取扱いを丁寧に行ってください。

特にランプホルダーからの着脱はご注意ください。

★乱暴に扱うと落下、破損のおそれがあります。

ヒビの入ったカバーや部品は使用しないでください。

★破損、落下のおそれがあります。

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おそれ

があります。

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）

## 照明器具の留意点

■ 次のような現象は故障や異常ではありません。ご了承ください。

・点灯中や消灯直後に発生するプラスチックなどの伸縮によるきしみ音

・昼夜の温度差によるガラス内面の結露

■ LEDの光源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。

■ LEDにはバラツキがあるため、同名商品でも色・明るさが異なる場合があります。

■ 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。

■ 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。

■ 調光機器の特定の設定位置でちらつくことがあります。ちらつきの発生しない位置で使用してください。

■ 位置表示灯付きスイッチと組み合わせた使用の場合、表示灯がちらついたり、まれにスイッチオフのときLED器具が消灯しないことがあります。

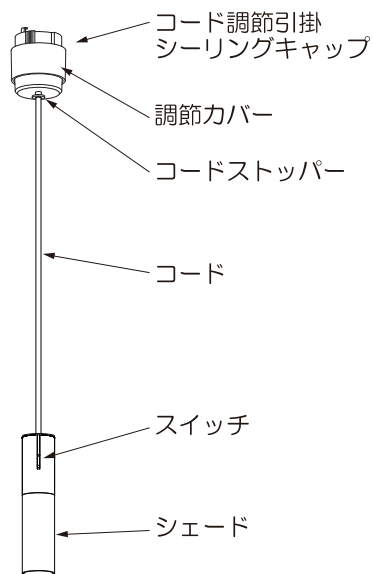
■ 動作確認表示灯付きスイッチと組み合わせた使用の場合、消費電力が小さいため、表示灯が見えにくくなる、または点灯しないことがあります。

# 各部の名称

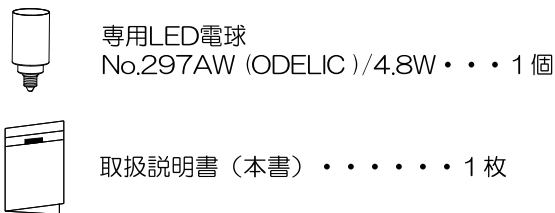
(説明図は、一部省略抽象化した図です。)  
(不足している部品などがあった場合は、お買い上げ店または山田照明サービス受付窓口までご連絡ください。)

## 【器具構成図】

### 引掛シーリングタイプ



### 【付属品】



## 取り付けかた

**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。

### 引掛シーリングタイプ

#### 取り付け可能な引掛けシーリング・ローゼット



角形／丸型／フル  
引掛シーリング



引掛埋込／引掛露出  
ローゼット

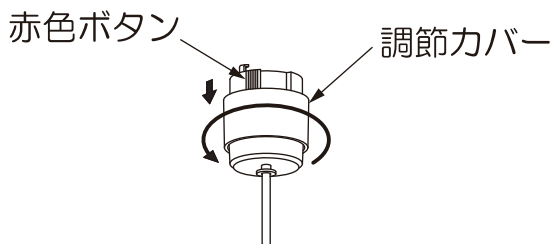


フル引掛  
ローゼット

**警告** 配線器具は、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。

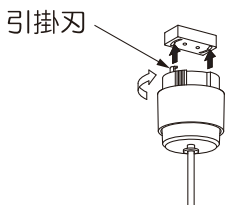
#### 器具を取り付ける前に

●コード調節引掛シーリングキャップの調節カバーを左に回して赤色のボタンが完全に見えるまで下げてください。

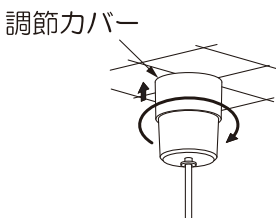


#### 1. 引掛シーリングキャップの取り付けかた

①コード調節引掛シーリングキャップの2本の引掛刃を引掛シーリングボディへ挿入し、カチッと音がするまで【右】へ回してください。



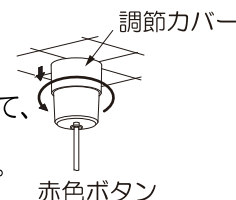
②コード調節引掛シーリングキャップの調節カバーが天井面、または配線器具にあたるまで【右】に回してください。



※ローゼットタイプの配線器具の場合は、配線器具を調節カバー内に収納できません。

#### 引掛シーリングキャップのはずし方

①器具を天井から取り外す場合は、コード調節引掛シーリングキャップの調節カバーを【左】に回して、赤色のボタンが完全に見えるまで下げてください。



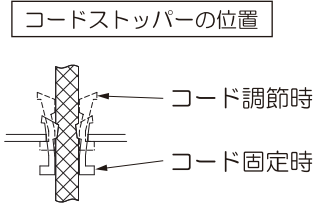
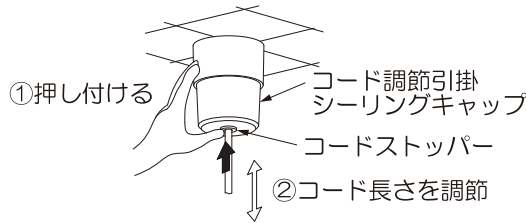
②赤色のボタンを押しながらコード調節引掛シーリングキャップを【左】に回してはずしてください。



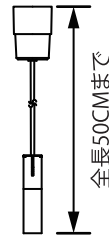
## 2. コード長さの調節の仕方

(コード長さの調節可能範囲：70cm)

- ①コードストッパーをコード調節引掛シーリングキャップ側に押し付けながらコード長さを調節してください。
- ②調節が終わりましたら、コードを下側に引きコードストッパーで固定されているか確認してください。



**△注意** 全長50cm以下では使用しないでください。  
★過熱して、発煙や発火の原因となることがあります。



## 3. ランプのセットの仕方

シェードを【左】に回して外し、ランプをソケットにしっかりねじ込んでください。

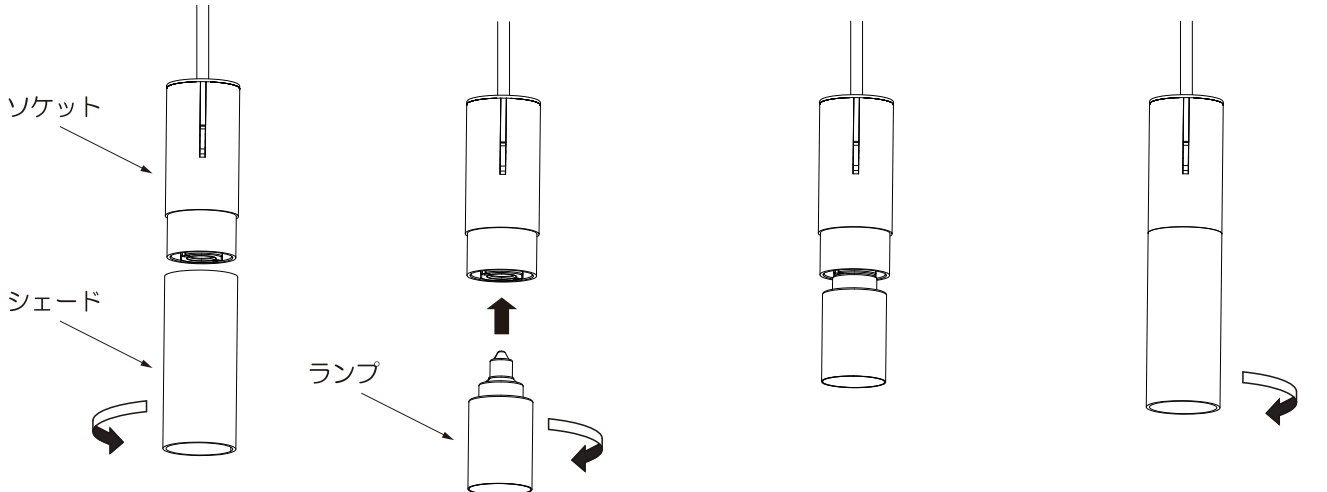
**△注意** ・ランプは乱暴に取り扱わないでください。 ・ランプとシェードは最後までしっかりねじ込んでください。  
★ランプ割れなどの事故の原因となります。 ★落下や事故の原因となります。

- ①シェードを【左】に回して外します。

- ②ソケットにランプをセットします。

- ③ランプをセットした状態。

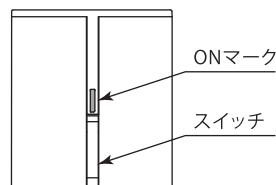
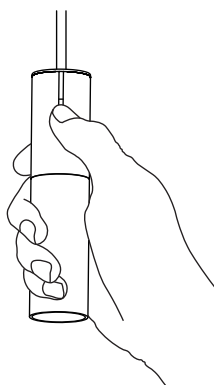
- ④シェードを【右】に回してねじ込みます。



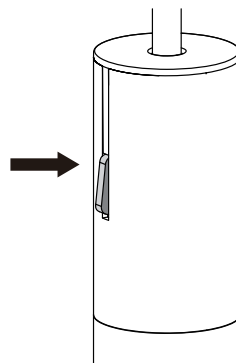
## スイッチ操作

本体のスイッチまたは、壁スイッチにて「ON-OFF」操作を行います。

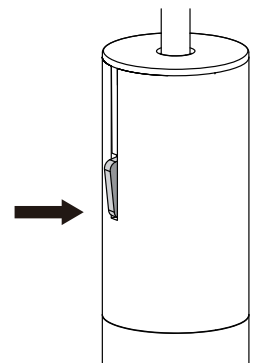
**△注意** 濡れた手で触らないでください。  
★感電のおそれがあります。



- ①スイッチの上側を押すと点灯します。



- ②スイッチの下側を押すと消灯します。



## お手入れについて

### 警告

- 必ずスイッチを切ってから取りかかってください。
- ★スイッチを入れたまま行くと感電のおそれがあります。
- 1年に1回は異常がないか点検してください。
- ★点検を行わず長時間使用し続けると、火災、感電のおそれがあります。
- スイッチを切った直後のランプ類は熱くなっています。絶対に素手で触らないでください。
- ★火傷のおそれがあります。
- 濡れた手で触らないでください。
- ★感電のおそれがあります。
- 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、変色や変質のおそれがあります。

## ■お手入れのしかた

- こまめに清掃をお願いします。
- 布、紙、木部分については、乾いた柔らかい布か、ハケ、ブラシ等で軽く表面をはらってください。
- その他の部分は薄めた中性洗剤を柔らかい布に付けてよく絞ってから汚れを拭き取ります。
- その後、洗剤分を拭き取り、最後に乾いた布で水分を完全に拭き取ります。

## ■LEDの光源ユニットについて

- LED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。

## 保証と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になりましたら直ちに使用を中止し、器具の品番(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、お買い上げいただきました販売店、もしくは山田照明サービス受付窓口までご相談ください。

### 保証について

保証の内容は、下記のとおりとさせていただきます。

#### 保証期間

この照明器具の保証期間は商品お買い上げ日より1年間です。

但し1日20時間以上の長時間使用の場合はお買い上げ日より上記保証期間の半分とします。

※尚、LED電源装置は3年間です。電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外とさせていただきます。

#### 保証内容

取扱説明書、本体貼り付けラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無償修理させていただきます。

#### 保証の免責事項

保証期間内でも次の場合には原則として有料とさせていただきます。

- (1) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- (2) お買い上げ後の取り付け場所の移動、輸送、落下などによる故障及び損傷
- (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
- (4) 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
- (5) 施工上の不備に起因する故障や不具合
- (6) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わない事による故障及び損傷
- (7) 製品取付、取り替えに伴う工事費用
- (8) 日本国内以外での使用による故障及び損傷

This warranty is valid only in Japan.

### アフターサービスについて

#### 修理を依頼される時

1. 保証期間中、万一故障が起きた場合はお買い上げ日を特定できるものを添えてお買い上げの販売店又は、弊社サービス受付窓口にご連絡ください。
2. 保証期間を過ぎているときはお買い上げの販売店又は、弊社サービス受付窓口にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有償修理させていただきます。
3. Zライト等の持ち込み対象品を直接修理窓口に送付した場合の送料等は、お客様負担となります。

#### アフターサービスについてご不明な点は

修理に関する相談並びにご不明な点は、お買い上げ販売店又は弊社サービス受付窓口までお問い合わせください。

#### サービス受付窓口

《山田照明 カスタマーセンター》

e-mail : [service@yamada-shomei.co.jp](mailto:service@yamada-shomei.co.jp)

【メールでのお問い合わせにご協力をお願い致します。なお回答までに数日のお時間をいただく場合がございます。】  
TEL.03(5336)3232

定休日 / 土曜日・日曜日・祝日・夏期・年末年始

電話受付時間 / 10:00~15:00

山田照明株式会社

<http://www.yamada-shomei.co.jp/>  
〒168-0081 東京都杉並区宮前1-1-21

### 安全に関するご注意

- 照明器具には寿命があります。
- 設置して8年から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・交換をおすすめします。  
※使用条件は、周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯(JIS C-8105-1による。)
- 周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- 1年に1回は、「安全チェックシート」により、自主点検をしてください。※(注)
- 点検せずに長い間使い続けると、まれに発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

※(注)「安全チェックシート」は、弊社ホームページ [<http://www.yamada-shomei.co.jp/>]に紹介しております。

#### ■廃棄する際には

交換したランプ(電球)を捨てる時や照明器具を廃棄する場合には、お住まいの自治体で定められた方法(分別収集、粗大ゴミ扱いなど)で処分してください。