### ■ランプ交換について △注意 ランプ交換の際は安全のため電源を切ってください。 感電の原因になります。

### △ 警告 指定のランプ以外は使用しないでください。 間違った種類、ワット数のランプを使用すると火災の 原因になります。

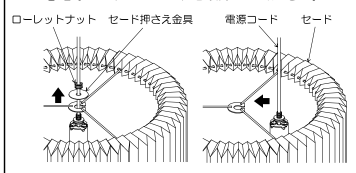
△ 注意 点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため **触らないでください。**やけどの原因になります。 しばらくしてから行なってください。

### 1 電源を切る

### **2** セードを取外す

①ローレットナットをゆるめ、セード押さえ 金具を上げる。

②電源コードからセードを取外してください。



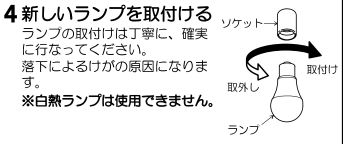
### に行なってください。 落下によるけがの原因になりま

す。

ランプの取付けは丁寧に、確実

3 古くなったランプを取外す

※白熱ランプは使用できません。



### 5 セードを取付ける

■取付手順4を参考にセードを取付ける。

6 使用済みのランプは 必ず市区町村の指示に従い、処理してください。

### ■器具のお手入れ △注意 器具のお手入れの際は安全のため電源を切ってください。<br/> 感電の原因になります。

- ●明るく安全に使用していただくために6ケ月に1回程度の清掃・点検をしてください。 ダイニング・キッチンなどの汚れやすい場所は年4回程度の清掃が目安です。
- ★・和紙の部分の汚れはハタキでホコリを払ってから乾いた柔らかい布で軽く拭いてください。 変質の原因になるので水拭きしないでください。

シンナーやベンジンなどの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。また、薄めた中性洗剤 を使用した場合は、洗剤が残らないよう、よく拭き取ってください。変質・故障の原因になります。

### コイズミ照明器具 保証書

#### く保証について>

- 1. 取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書きに沿った使用状態で保証期間内 に故障した場合には、無料修理させていただきます。
- 2. 保証期間は製品お買い上げ日より1年間です。但し、LED電源、LEDモジュール、2. LED電球は3年間です。
- 3. グロー点灯管・電池などの消耗品は、対象外といたします。
- 4. 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は上記の半分の 3. 販売店・工事店にご依頼にならない場合や修理についてのご相談は
- 5. 保証期間でも次の場合には原則として有料に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設、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ことによる故障及び
- (7)保証書及び領収書あるいは販売店様発行の保証書のご提示のない場合 6. 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 7. 保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

#### 保証書の記載内容をよくお読みいただき、販売店様発行の領収書と 合わせて大切に保管してください。

### 〈アフターサービスについて〉

- 1. 保証期間中に万一故障がおきた場合は、保証書を添えて、お買い上げの 販売店・工事店までお申し出ください。
- 保証期間を過ぎているときは、お買い上げの販売店・工事店にご相談 ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理 させていただきます。
- 弊社サービスセンターにご連絡ください。
- 弊社は照明器具の補修用性能部品を製造打ち切り後最低6年間保有して います。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。 補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。 従いまして主に電気部品が中心でセードなどの意匠部品は対象外です。
- ※保証書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。 従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものでは ありませんので、保証期間経過後の修理や、製品・修理に関するご相談並びに ご不明な点は、お買い上げの販売店・工事店または別紙記載の コイズミ照明「お客様相談室」・サービスセンターにお問合せください。

\*This warranty is valid only in Japan.

保証期	間(お引	き渡し日より) <b>本体:1年間</b>	LED電源	/モジュ-	-JV/LE	ED電球:3年間	取扱販売店名·工事店名·住所·電話番号
お買上年月日							
お	お名前						
客	ご住所						
様			電話	(	)		

# KOIZUMI コイズミ照明器具 施工 取扱説明書

AP57412 • AP57413

器具の取付けの際、電気工事は工事店・電器店へ依頼してください。 一般の方の電気工事は法律で禁止されています。

保存用

施工前には、この説明書をよくご覧の上、正しく施工してください。 この説明書は必ずお客様へお渡しください。

## 【安全上のご注意】

この表示を無視して誤った取り扱いをすると 死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。



器具の取付けは、説明書に従い確実に行なって ください。→器具の取付けに不備があると火災・ 感電・落下によるけがの原因になります。

このような場所には取付けないでください。 この器具は天井取付専用器具です。傾斜天井・壁 などには取付けできません。



不安定な場所やベニヤ板などの強度の弱い場所、 使用後のネジ穴には取付けないでください。

→器具の落下によるけがの原因になります。







補強のない場所

器具を改造したり、部品を追加・変更して使用し **ないでください。** →火災·感電·落下によるけが 分解禁止 の原因になります。



電源コードを無理に曲げたり、ねじったり、引 っ張ったりしないでください。→電源コードが 損傷し、火災・感電の原因になります。



器具のすきまや放熱穴などに金属類を差し込ま ないでください。→感電・故障の原因になります。

器具やランプを布や紙などでおおって使用しな いでください。→火災の原因になります。



下図のような配線器具の場合、取付けできません →火災・感電・落下によるけがの原因になります。 配線器具の交換が必要です。配線器具の交換 には資格が必要です。工事店・電器店に依頼し てください。

●破損している



ヒビ割れ 欠けている



●電源端子露出形

/ ガタツキ

電源コードが損傷した場合(芯線の露出・断線な ど)、速やかに電源を切り、工事店・電器店に修



**理を依頼してください。**→そのまま使用します と、火災・感電の原因になります。

異常を感じた場合は、速やかに電源を切ってく ださい。→放置しますと火災·落下によるけがの 原因になります。工事店・電器店にご相談くださ



この表示を無視して誤った取り扱いをすると

傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容です。



点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため 触らないでください。→やけどの原因になりま 接触禁止 す。



この器具は非防水です。湿気の多い場所や屋外 では使用できません。→火災・感電の原因になり 水ぬれ禁止します。

周囲温度5~35℃、湿度45~85%の環境以外 では使用しないでください。→火災・感電の原因 になります。

禁止

器具の下にストープなどの高温のものを置かな いでください。また、燃えやすいものを近づけ **て使用しないでください。**→火災の原因になり ます。



ります。 照明器具の耐用年限は、使用条件、使用環境で 異なりますが、一般的な使用状態で8~10年が 目安です。数年に1回は、専門家(工事店・電器店)

表示された電源電圧(AC100V)以外の電源で

使用しないでください。→火災・感電の原因にな

による点検を実施していただき、不具合があり ましたら適切な処置を施してください。→放置 すると、火災・感電・故障の原因になります。

■定格

型番	定格電圧	入力電流	消費電力	使用ランプ
AP57412	AC100V	0.06A	4.8W	LDA5-G/D/K(E26)×1
AP57413	AC100V	0.05A	4.5W	LDA5-H-E17/D/K2(E17)×1

### 

## 1 天井に右図の配線器具がついている場合

電気工事は不要。取付けられている 配線器具が確実に固定されているか 確認する。

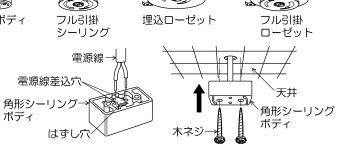




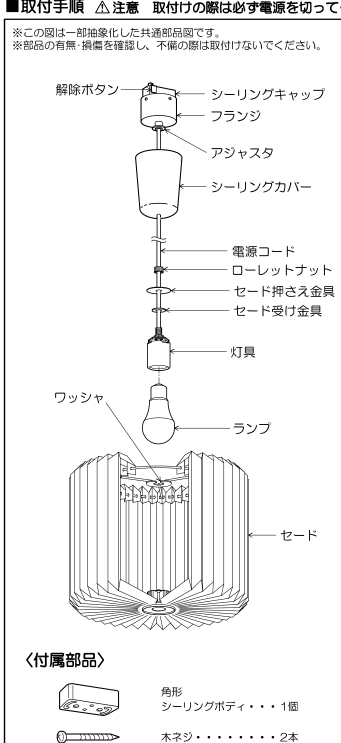


2 配線器具がついていない場合

付属の角形シーリングボディを木ネジで天井に確実 に取付ける。



### ■取付手順 △注意 取付けの際は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。



### 1 シーリングキャップを接続する

※取外すときは解除ボタンを押した状態で左に回す。

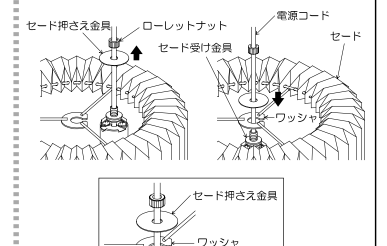


## 2 シーリングカバーを天井に押し上 げる

### 3 ランプを取付ける

### 4 セードを取付ける

- ①ローレットナットをゆるめ、セード押さえ金具を
- ②電源コードにワッシャを通し、セード受け金具と セード押さえ金具でワッシャをはさみ、ローレッ トナットで締め付ける。

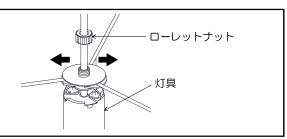


セード受け金具

5 点灯の確認を行う

### ■器具の傾き調整について

●器具が傾く場合は、ローレットナットをゆるめ、灯具をスライド させて調整してください。 調整後、ローレットナットを締め付けてください。



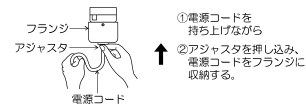
### ■器具の高さ調整について

### 1 電源を切る

- **2**シーリングカバーを下げる
- 3 電源コードを調整する

※調整後、アジャスタを引き下げてください。

〈電源コードを短くする場合〉



### ※約75cm収納できます。

### 〈電源コードが引き出せない場合〉

電源コードの調整ができない場合は、以下の手順で電源 コードの引っ掛かりを直してください。

- ① ■取付手順を参考に器具を取外す。
- ②固定ネジをドライバーなどでゆるめ、フランジをシ ーリングキャップより取外す。
- ③電源コードがアジャスタ中央にくるように直す。

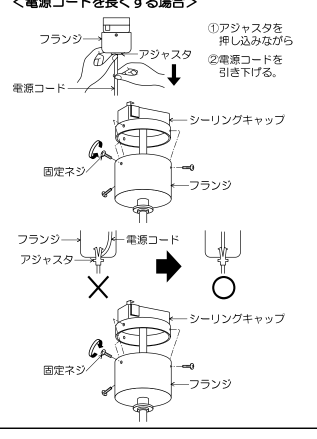
4 シーリングカバーを天井に押し上げる

④フランジをシーリングキャップに合わせ、固定ネジ で固定する。

※取付けの際、電源コードをはさまないでください。

⑤ **■取付手順**を参考に器具を取付ける。

## く電源コードを長くする場合>



### ■使用上のご注意

- 器具の近くでリモコン(コントローラ)を操作した場合、誤動作することがあります。
- 器具とコントローラ受信部を離してご使用ください。
- 器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雑音が入る場合があります。
- 器具と音響製品を離してご使用ください。
- 電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は5個までとしてください。壁 スイッチを6個以上使用される場合は、表示が点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
- ライトコントローラ·調光器(別売)を使用しての調光時、および器具取付場所により、器具からのうなりが聞こえる 場合がありますが、故障ではありません。
- ライトコントローラなどの調光器と組み合わせて使用する際は、必ず当社指定のライトコントローラ·調光器(別売) をご使用ください。チラツキ·誤作動の原因になります。

#### ■ランプ使用上のご注意

- ●ランプ寿命は40,000時間です。光束が70%以下になるか、不点灯になるまでの時間で、照明器具の保証寿命とは 異なります。
- LEDは輝度が高いため、直視しないでください。
- LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- ●電源ON時にスイッチが点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。