

■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。

△注意 ランプホルダー(ソケット)やランプ支持バネを強く弾かないでください。ランプの破損・けがの原因になります。

## 1 電源を切る

## 2 セードを取り外す

■取外手順2を参考にセードを取り外す。

## 3 古くなったランプを取り外す

■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。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ヶ月に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。
- 蛍光ランプの両端が黒ずみだしたら交換時期です。  
長い間使用していると知らないうちに暗くなってきます。定期的に交換しましょう。
- 木・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・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。

## 4 新しいランプを取付ける

ランプの取付けは丁寧に、確実に行ってください。  
落下によるけがの原因になります。

ランプホルダー ランプマークを下側にしてランプ支持バネに取付け、ランプビンをランプホルダーに確実に差し込む。  
ランプ支持バネ ランプビン ①引っ張る ランプマーク ※差しこみが浅い場合は器具の故障やランプ切れの原因になります。

## 5 セードを取付ける

■取付手順6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。

**KOIZUMI** コイズミ照明器具

施工 取扱説明書

型番 AHN637001・AHN637003

お客様へ

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。

工事店様へ

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。

保存用

## 【安全上のご注意】

### △ 警告

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。

 <b>厳守</b>	<p>器具の取付けは、説明書に従い確実に行ってください。 →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。</p>	 <b>禁止</b>	<p>下図のような場所や配線器具の場合、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。</p>
 <b>禁止</b>	<p>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。</p>		
 <b>禁止</b>	<p>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・落下によるけがの原因になります。</p>		
 <b>禁止</b>	<p>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。</p>		
 <b>禁止</b>	<p>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。</p>		
 <b>禁止</b>	<p>埋込ボックスに取付ける場合は、金属製のものをご使用ください。 →樹脂製ボックスの場合、器具の熱伝導により、樹脂の劣化が促進され火災・落下によるけがの原因になります。</p>		
 <b>厳守</b>	<p>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い。</p>		

### コイズミ照明器具 保証書

※お客様へ 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。

#### <保証について>

- 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。
- 保証期間は製品お買い上げ日より1年間です。但し、蛍光灯安定器・HID器具の安定器、LED電源、LEDモジュールは3年間です。
- ランプ(LED電球含む)・グロー点灯管・電池などの消耗品は、対象外といたします。
- 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期間とします。
- 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。
  - 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
  - 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、指定外の使用電圧(電圧、周波数)による故障及び損傷
  - 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
  - 施工上の不備に起因する故障や不良
  - 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損傷
  - 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
  - 保証書は日本国内においてのみ有効です。
  - 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。

保証期間(お引き渡し日より) 本体:1年間 安定器・LED電源/モジュール:3年間

お買上年月日

お客様

お名前

ご住所

電話 ( )

取扱販売店名・工事店名・住所・電話番号

※This warranty is valid only in Japan.

再生紙を使用しています。

コイズミ照明株式会社

取説No. C116-1-005 FU/S・T

## !**注 意**

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。

	接触禁止 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。		周囲温度5~35°C、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。
	この器具は防水です。湿気の多い場所や屋外では使用できません。 →火災・感電の原因になります。		器具の下にストーブ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。
	ライトコントローラなどの調光器との併用はできません。 →火災の原因になります。調光器の取外しが必要です。調光器の取外しには資格が必要です。工事店・電器店に依頼してください。		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・感電の原因になります。
	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・感電の原因になります。		

## ■定格

型 番	定格電圧	周波数	消費電力	使用ランプ
AHN637001・AHN637003	AC100V 共用	50/60Hz	63W	FHC 20+FHC 34 (豆球5W付)

■取付前の確認 **△警告** 配線器具の取付・交換は工事店・電器店へ依頼してください。火災・感電の原因になります。

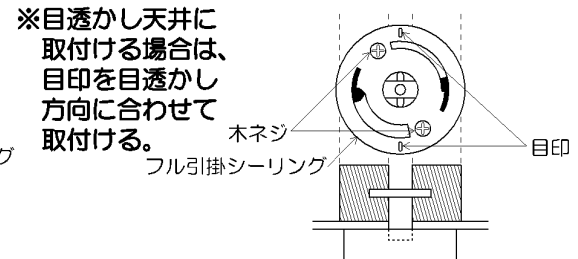
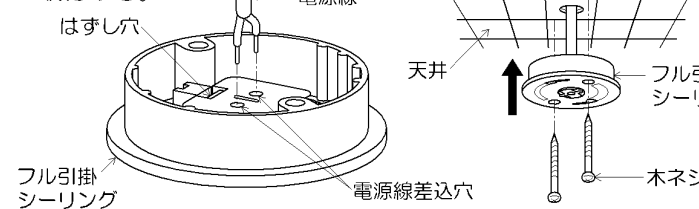
### 1 天井に右図の配線器具がついている場合

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 配線器具がない場合

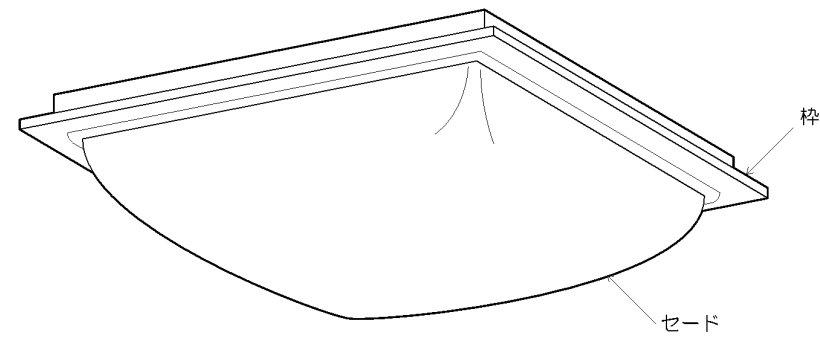
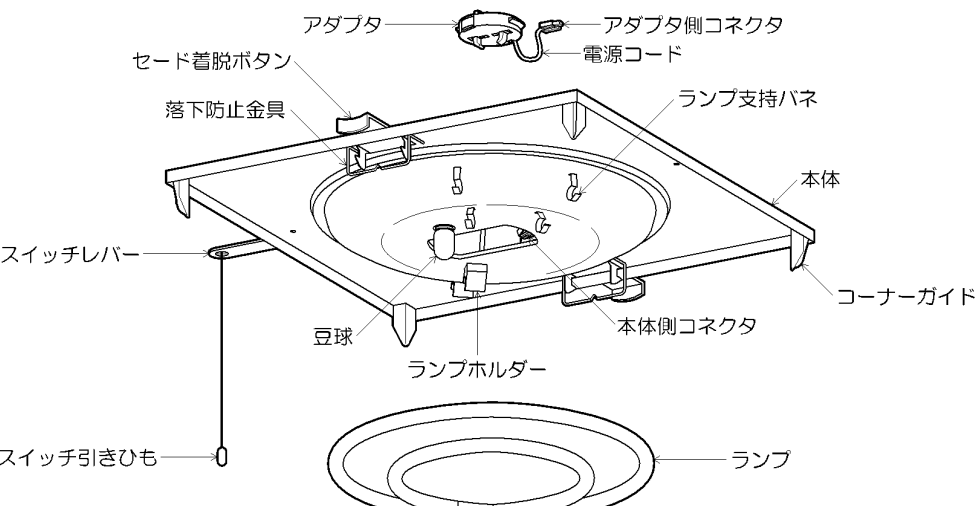
付属のフル引掛シーリングを木ネジで天井に確実に取付ける。



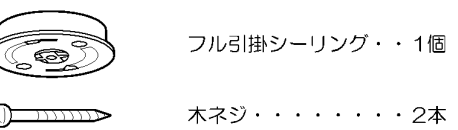
※天井の材質や構造によって、天井面が変色する場合があります。

## ■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。

※この図は一部抽象化した共通部品図です。  
※部品の有無・損傷を確認し、不備の際は取付けないでください。

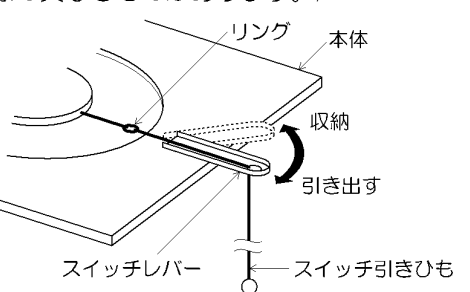


### 〈付属部品〉



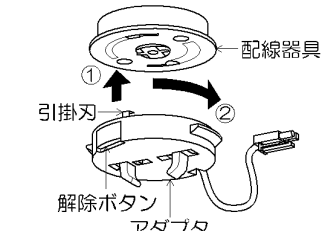
### 1 スイッチレバーを使用する場合

スイッチレバーを本体上面より引き出す。  
使用しない場合はリングをはずし、スイッチレバーを本体上面に収納する。  
(一部仕様の異なるものがあります。)



### 2 アダプタを配線器具に取付ける

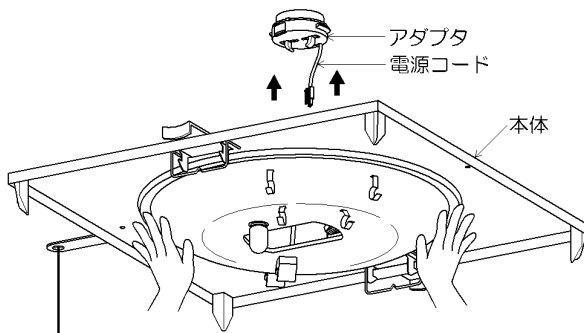
アダプタの引掛刃(2本)を、配線器具にはめ込み、“カチッ”と音がするまで右に回す。



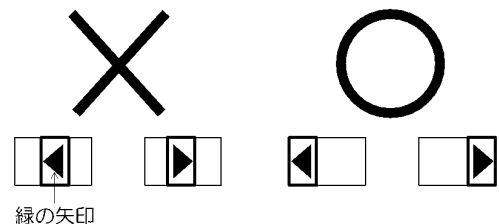
**△警告** 解除ボタンを押さずに左に回し、はずれないことを確認してください。アダプタの取付けが不完全な場合、落下によるけがの原因になります。

### 3 本体を取付ける

- ①本体の穴に電源コードを通す。
- ②本体をアダプタに合わせて押し上げる。



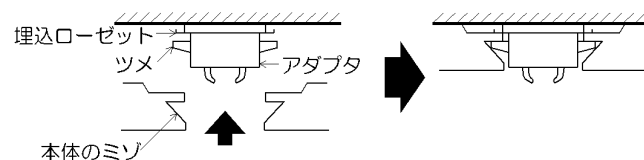
※本体の取付けはく埋込ローゼットの場合)、  
<その他の配線器具の場合>をご覧ください。  
<その他の配線器具の場合>で2段階押し上  
がりにくい場合は、本体の中央付近を押して、  
確実に取付けてください。



△警告 緑の先端が両端にくるまで本体を押し上げ  
てください。取付けが不完全な場合、落下による  
けがの原因になります。

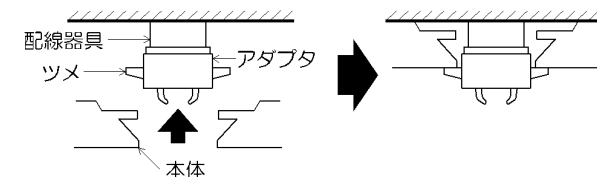
#### <埋込ローゼットの場合>

アダプタのツメに本体のミゾが引っ掛かるように  
1段階押し上げる。

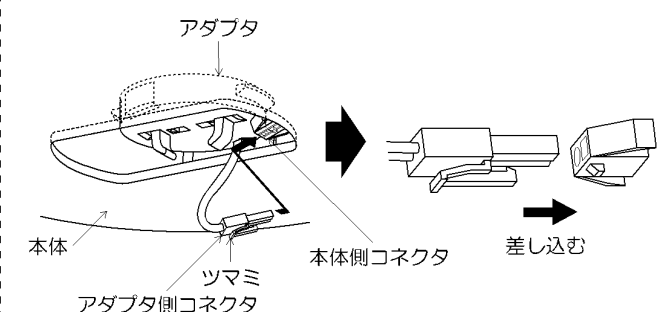


#### <その他の配線器具の場合>

アダプタのツメに本体が引っ掛かるように2段階  
押し上げる。  
本体がガタつく場合は再度強く押し上げる。



### 4 コネクタを接続する



### 5 ランプを取付ける

ランプマークを下側にしてランプ支持バネに取付け、  
ランプピンをランプホルダーに確実に差し込む。

※差し込みが浅い場合は  
器具の故障やランプ切  
れの原因になります。

### 6 セードを取付ける

枠を持って、本体のコーナーガイドにセードの内側  
を合わせ、セードを押し上げる。

※取付け後、枠を手でふれて取付けの確認を行なっ  
てください。

### 7 点灯の確認を行なう

## ■取外手順

### 1 電源を切る

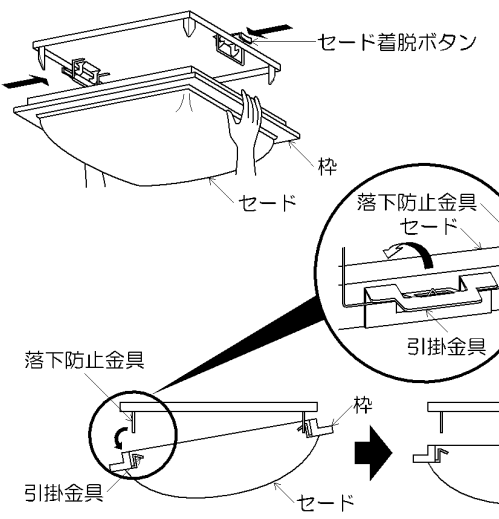
壁スイッチのある場合は壁スイッチもOFFにする。

### 2 セードを取外す

両手で枠を支えながらセード着脱ボタンを左右同時  
に押し、セードをゆっくり真下に下ろす。

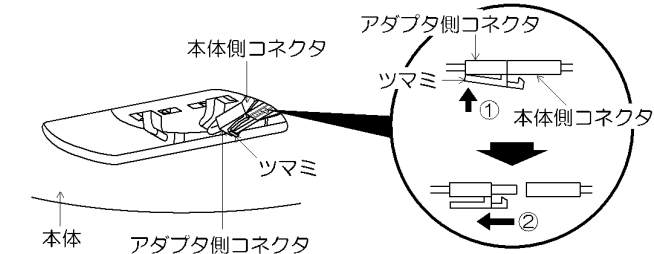
セードが落下防止金具に仮吊りされた状態になるの  
で、セードの片側を少し上げ、セード側の引掛金具  
を本体側の落下防止金具より外してセードを取り外す。

※必ず、セードを取り外してからランプ交換を行なっ  
てください。片側だけ落下防止金具に引っ掛けた  
状態でランプ交換を行なうと器具の破損や天井面  
の損傷の原因になります。



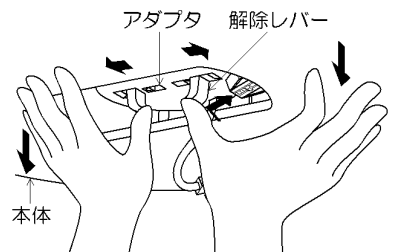
### 3 コネクタを取外す

アダプタ側コネクタのツマミを押さえながら引き抜  
く。



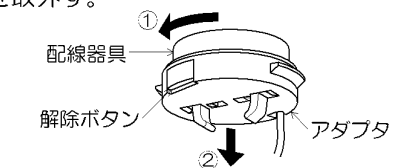
### 4 本体を取り外す

本体を支えながら、アダプタの解除レバーを外側に  
ひろげ、本体を取り外す。



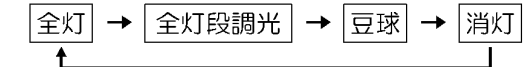
### 5 アダプタを取り外す

アダプタの解除ボタンを押しながら、左に回し、ア  
ダプタを取り外す。



## ■点灯順序

- スイッチ引きひもを引っ張ると、明るさが切り替わります。



※壁スイッチのある場合、あらかじめ壁スイッチをONにし、  
スイッチ引きひもを操作してください。

## ■使用上のご注意

- ・照明器具の寿命は、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)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。
- ・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。
- ・点灯および消灯後に器具構成材料の熱伸縮により若干のきしみ音が発生することがあります、異常ではありません。
- ・多灯用器具は間引き点灯できません。

## ■故障ではありません

以下のようないずれの症状は、ランプが寿命末期になり、器具の保護回路が働いたため、故障ではありません。

点灯中に突然ランプが・・・

- ・消灯もしくは点滅する
- ・消灯して暗くなったり、豆球が点灯する
- ・調光操作ができなくなったりする

いずれの場合も電源を入れ直すと再び点灯するが、しばらくすると同じ状態になる

電源を切ってランプを交換し  
て電源を入れ直せば正常に点  
灯します。

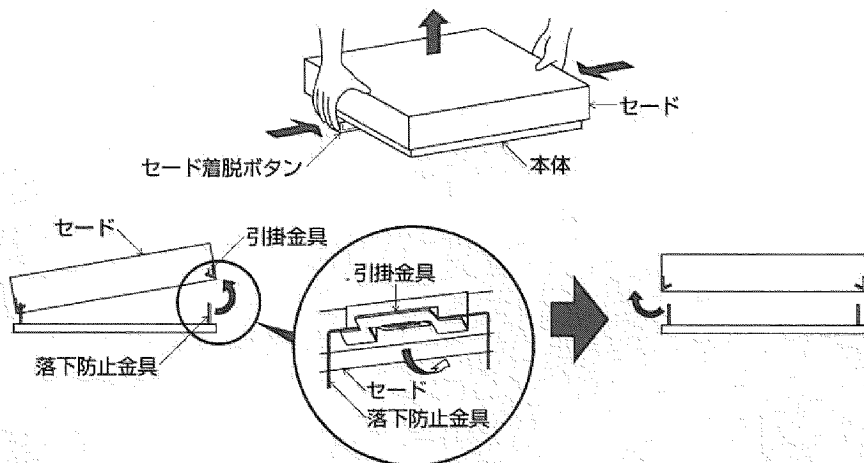
## 取扱上の注意

### セードの取外しについて

セードが本体の落下防止金具に引っ掛かっている場合があります。  
取出す時は、セードをゆっくり持ち上げて本体と一緒に持ち上がるか  
確認してください。

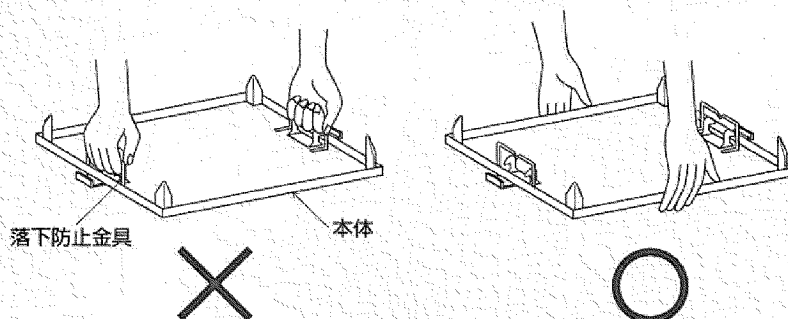
#### <本体が持ち上がる場合>

両手でセード着脱ボタンを左右同時に押してセードを持ち上げてから、  
セードを片側ずつ少し下げてセードの引掛金具を落下防止金具  
より外してセードを取り外す。



### 本体の取扱いについて

本体を取扱う時は、落下防止金具を持たないでください。  
落下防止金具が変形してセードが取付けられない場合があります。



Z-197-031