

■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・故障の原因になります。

■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。

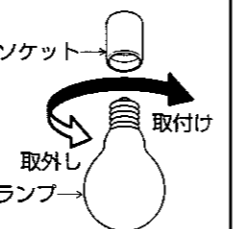
△注意 点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため触らないでください。やけどの原因になります。
しばらくしてから行なってください。

1 電源を切る

2 古くなったランプを取外す

3 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。



4 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。

■グローブの取外し方 △注意 グローブの取外し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。

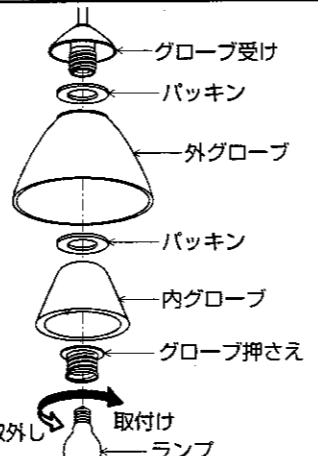
1 電源を切る

2 ランプ・内グローブ・外グローブを取外す

ランプを取り外し、内グローブ・パッキン・外グローブ・パッキンを支えながらグローブ押さえをゆるめて取外す。

3 外グローブ・内グローブ・ランプを取付ける

パッキン・外グローブ・パッキン・内グローブをグローブ受けに差し込み、グローブ押さえで締め付ける。この際、パッキンがよじれたりしないように確実に取付ける。
ランプを取付ける。



■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。
- 器具の汚れは乾いた柔らかい布か薄めた中性洗剤を浸透させた柔らかい布をよく絞ってから拭き取ってください。
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

※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。ただし、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)・グローブ点灯管・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
 - 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具合
 - 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)本体:1年間 安定器・LED電源/モジュール: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

お名前

ご住所

お客様

電話

型番 AAE680059・AAE680060
AHE670155

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。
!	厳守	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。
!	禁止	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。
!	禁止	傾斜天井 壁面 不安定な場所 強度の弱い場所
!	分解禁止	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。
!	禁止	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。
!	厳守	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。
!	厳守	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。

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。
!	禁水	器具は防水ではありません。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。
!	禁温	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。

■定格

型番	定格電圧	消費電力	使用ランプ
AAE680059	480W	クリプトン球 60W形(E17)×8	
AAE680060	AC100V	360W	クリプトン球 60W形(E17)×6
AHE670155		180W	クリプトン球 60W形(E17)×3

■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。

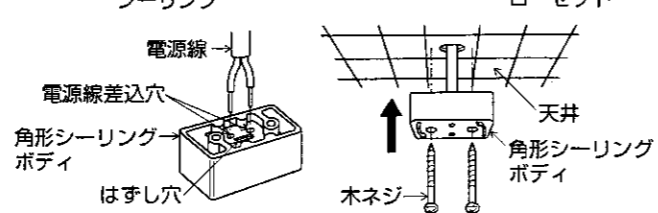
1 天井に右図の配線器具がついている場合

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。

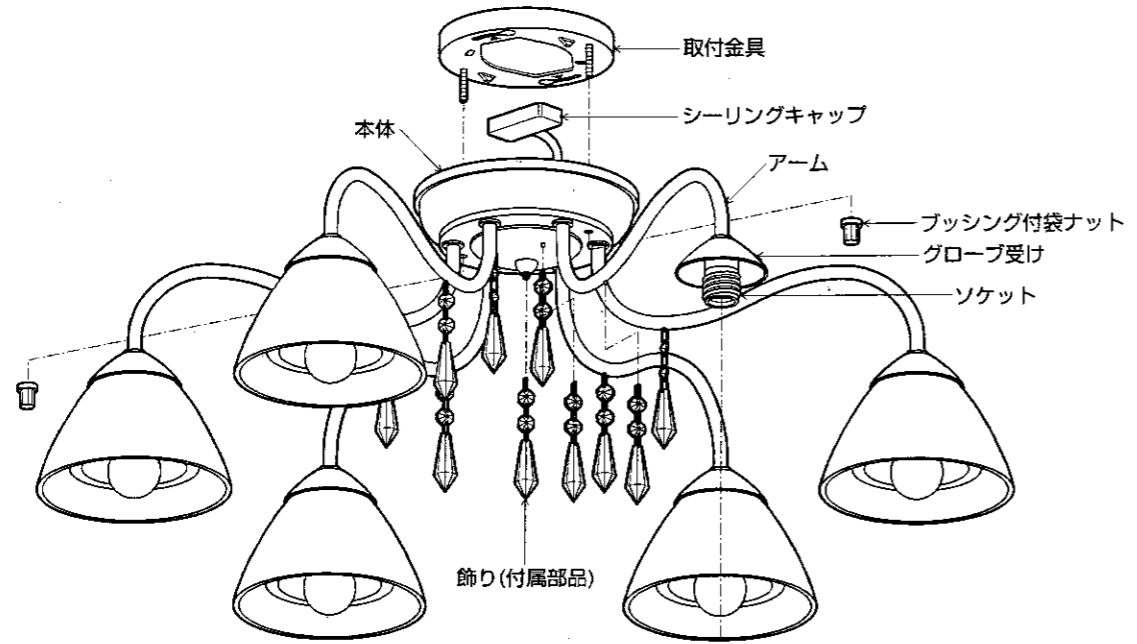


3 取付面がクロス貼りの場合

接着剤が十分に乾燥してから器具を取付ける。
変色やサビの原因になります。

■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〉

角形
シーリングボディ 1個

木ネジ 2本

取付ネジ 2本

止めネジ 2本

<AAE680059>の場合 <AAE680060>の場合

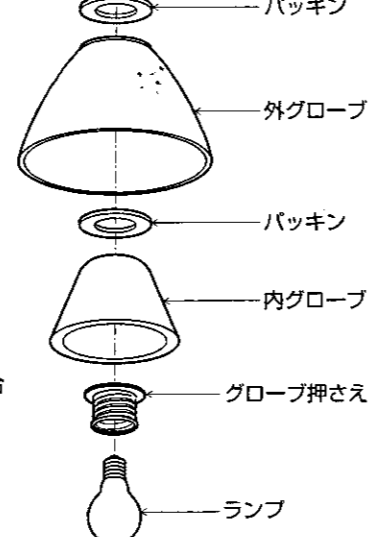
飾り 13個 10個

パッキン 16個 12個

<AHE670155>の場合

飾り 7個

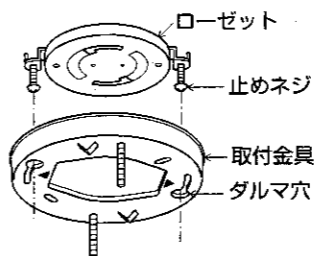
パッキン 6個



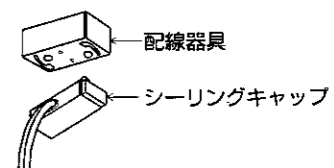
1 取付金具を取付ける

△ローゼットの場合

取付金具のダルマ穴をローゼットの止めねじに合
わせる。

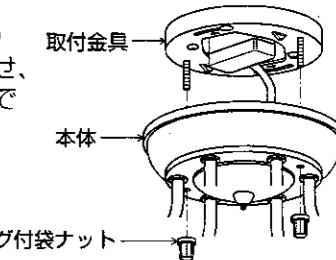


3 シーリングキャップを接続する

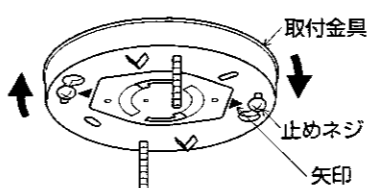


4 本体を取付ける

本体を取付金具に合わせ、
ブッシング付袋ナットで
取付ける。

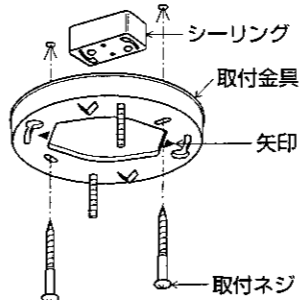


取付金具の矢印(◀▶)を止めねじに合わせて締め付
ける。



△シーリングの場合

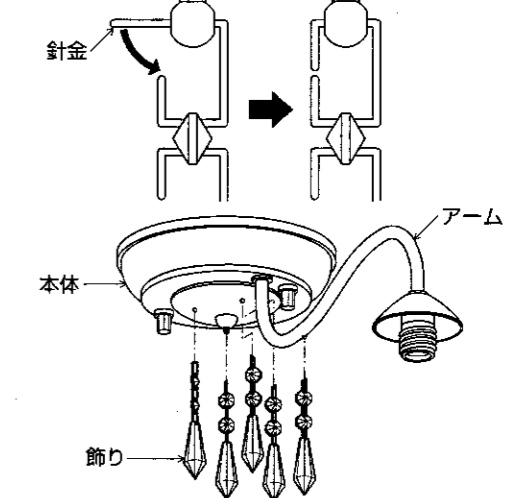
取付金具をシーリングに合わせ、取付ネジで取付
ける。



5 飾りを取付ける

飾りを引っ掛け、針金の先端を曲げる。

△警告 針金の先端は確実に閉じてください。
取付けが不完全な場合、落下の原因になります。

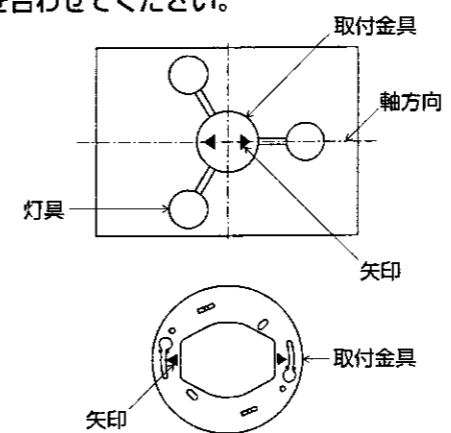


2 取付金具の方向性について

△AHE670155の場合

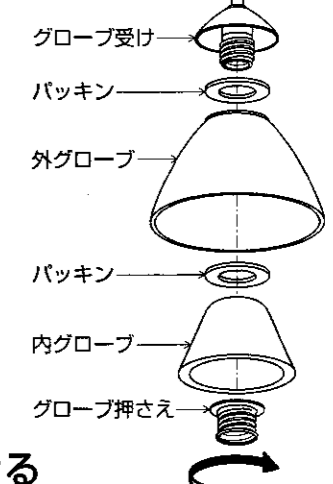
取付金具を取付ける際、取付金具の矢印(◀▶)が
部屋の軸方向に向くようにして取付ける。

※灯具が部屋の方向とずれないように矢印の方向
を合わせてください。



6 外グローブ・内グローブを取付ける

パッキン・外グローブ・パッキン・内グローブをグロー
ブ受けにはめ込み、グローブ押さえで締め付ける。
この際、パッキンがずれたりよじれたりしないよう
に確実に取付ける。



7 ランプを取付ける

8 点灯の確認を行なう