

! 器具の取外しは工事店・電器店に依頼してください。→感電の原因になります。

■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。

■LEDユニットについて

- 明るさが70%になるまで平均約40000時間です。
- LEDのみの交換はできません。
- 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。

■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。
- 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。
- セードは傷が入りやすい素材のため、取扱いにはご注意ください。

コイズミ照明器具 保証書

- <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、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。
 3. ランプ(LED電球含む)・グローポン灯管・電池などの消耗品は、対象外といいます。
 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期間とします。
 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、指定外の使用電圧(電圧、周波数)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損傷
 - (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。
- ※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。
- <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。
 2. 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。
 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弊社サービスセンターにご連絡ください。
 4. 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。
 5. 弊社は、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)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

電話 ()

KOIZUMI コイズミ照明器具

施工取扱説明書

型番 AP41329L・AP41330L・AP41331L

お客様へ

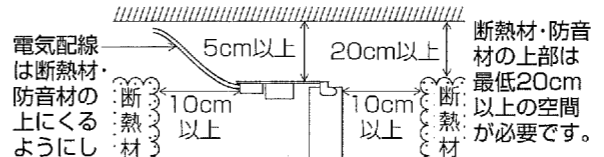
器具の取付けの際、電気工事は工事店・電器店へ依頼してください。
一般の方の電気工事は法律で禁止されています。

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。		
!	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。	分解禁止
禁止	ダウントライなどの埋込タイプの器具を設置する場合は、図のように器具と断熱材・防音材との距離をとってください。 断熱材・防音材で器具本体をおおわないのでください。 →放熱が妨げられ器具および断熱材が過熱する原因になります。  電気配線は断熱材、防音材の上にくるようにして下さい。 器具から断熱材・防音材までの距離を10cm以上離してください。住宅での断熱施工天井ではご使用できません。	禁止
!	この器具は天井埋込専用器具です。傾斜天井・壁などには取付けできません。 →器具の落下によるけがの原因になります。	厳守

! 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。	禁止
水ぬれ禁止	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。	禁止
禁止	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。	厳守

■定格

型番	定格電圧	入力電流	消費電力	使用ランプ
AP41329L・AP41330L・AP41331L	AC100V	0.11A	6.6W	LED

■施工前の確認

1 器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する

2 天井に埋込穴をあける

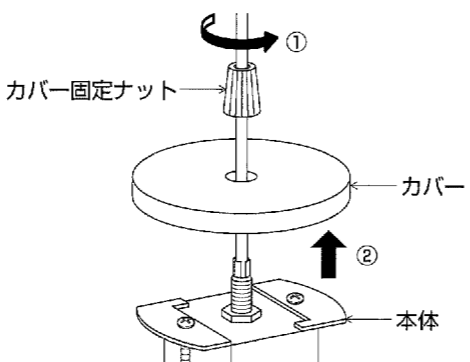
埋込穴寸法	天井材厚
$\phi 50$ $+\frac{2}{-0}$	5~25mm

■施工手順 △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。

1 カバーを取外す

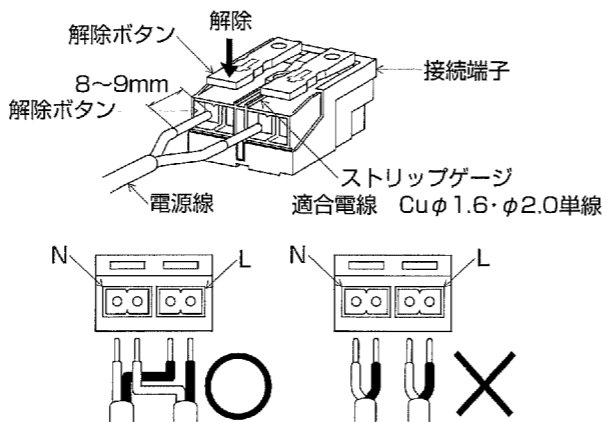
カバー固定ナットをゆるめ、カバーを本体から取外す。



2 電源線を接続する

ストリップゲージに合わせて電源線の被覆をむき、接続端子に確実に差し込む。このとき、電源線は器具から離して施工する。また、送り配線は照明器具専用とする。(送り容量6A以下)
はずす時は解除ボタンを押しながら、電源線を抜く。

△警告 電源の接続は確実に行ってください。
接続が不完全な場合や電源線が器具に接触した場合、容量オーバーした場合は火災・感電の原因になります。



※セードは傷が入りやすい素材のため、取扱いにはご注意ください。

3 本体を取付ける

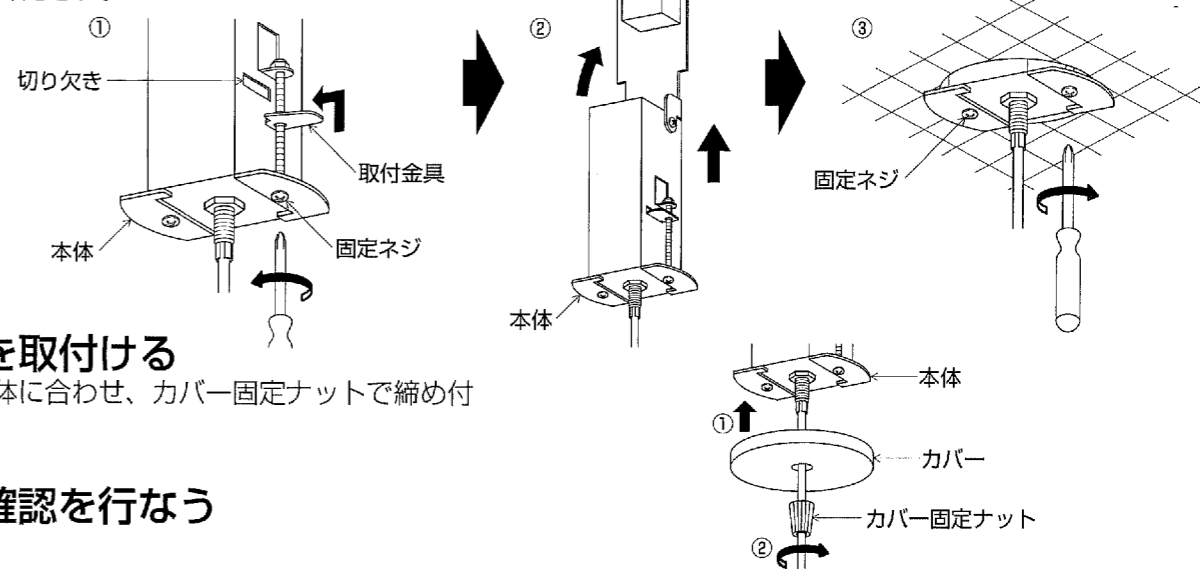
※出荷時には切り欠きに取付金具を入れていますが、入っていない場合は、①から作業してください。
入っている場合は、②から作業してください。

- ①固定ネジをゆるめ、取付金具を上に移動し、本体の切り欠きに入れる。
- ②本体の接続端子側を起こした状態で天井穴に入れ、水平に押し上げる。
- ③固定ネジを締め付け、取付金具を下に移動させ本体を取付ける。

※電動ドライバーは使用しないでください。

※取付け、取外しの際は、本体を天井に押し上げながら行ってください。

※本体を取り外す場合は、確実にドライバーを回し切ってから取外してください。また、高さ調整で短くした場合は、必ず電源コードを引き出してから行ってください。



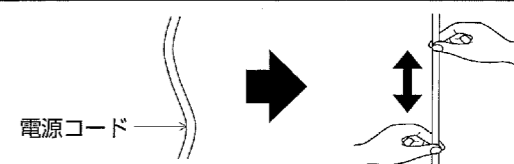
4 カバーを取付ける

カバーを本体に合わせ、カバー固定ナットで締め付ける。

5 点灯の確認を行なう

■器具の傾き調整について

- 電源コードにクセがついて器具が傾いた場合、電源コードを引っ張りクセを直してください。

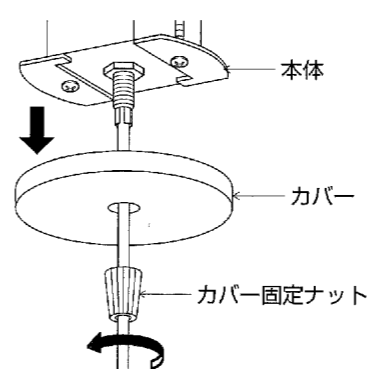


■器具の高さ調整について

1 電源を切る

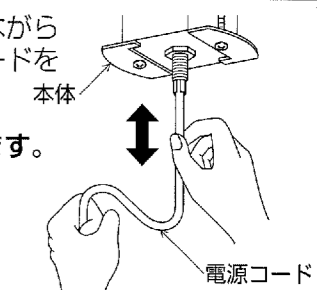
2 電源コードを調整する

- ①カバー固定ナットをゆるめ、本体からカバーを取り外す。



- ②電源コードを持ち上げながら長さを調整し、電源コードを本体内に収納する。

※約50cmまで調整できます。



- ③カバーを本体に合わせ、カバー固定ナットで締め付ける。

