

型番 AP45444L・AP45445L

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。

保存用

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。

【安全上の注意】

お客様ご相談窓口のご案内	
修理・お手入れ・お取り扱い・工事などのご相談は、まずお買い求めの販売店・工事店へご依頼ください。 (ご贈答品やご転居などでお買い求めの販売店・工事店へご依頼になれない場合は型番をご確認の上、下記へご連絡ください。)	
製品・お取り扱いなどのご相談は	
お客様相談室	修理・アフターサービスのお問い合わせは
ナビダイヤル (全国共通番号) 電話 0570-055123 受付時間：9:00～17:00 (土曜日、日曜日、祝日、年末年始、夏季休暇を除く)	サービスセンター ナビダイヤル (全国共通番号) 電話 0570-015123 FAX 0570-025123 受付時間：9:00～17:00 (土曜日、日曜日、祝日、年末年始、夏季休暇を除く)

●ご注意：所在地、電話番号、受付時間が変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

愛情点検	★長年ご使用の照明器具の点検を！		
	ご使用の際 このような 症状は ありませんか	●スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。 ●プラグ、コード、本体を動かすと点滅する。 ●プラグ、コード、本体などが異常に熱い。 ●こげくさい臭いがする。 ●コードに傷や痛みが見られる。 ●グローブ、セードなどにひびが見られる。	→ ご使用中止 故障や事故防止のため、電源スイッチを切り、必ず販売店に点検、修理を依頼してください。
⚠ 安全に関するご注意	●照明器具及び関連機器には寿命があります。設置して8～10年経つと、外観に異常がなくとも内部の劣化が進行しています。 点検・交換をおおすすめします。(周囲温度30°C、1日10時間点灯、年間3000時間点灯の場合) ●周囲温度が高い場合や点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。 ●3年に1回は、工事店などの専門家による点検をお受けください。点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。		

コイズミ照明器具 保証書	
<保証について>	
※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. 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、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、指定外の使用電源(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。	
※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 LED電源/モジュール/LED電球: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	

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

■定格

型番	定格電圧	入力電流	消費電力	使用ランプ
AP45444L	AC100V	0.49A	48.8W	LED
AP45445L		0.37A	36.0W	

※リモコン送信機で消灯した場合、約1Wの電力を消費します。

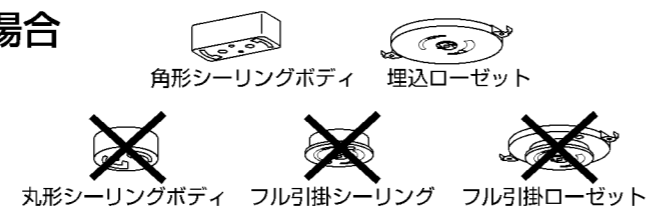
※長時間使用しない場合、壁スイッチをOFFにしてください。

■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。

※丸形シーリングボディ・フル引掛シーリング・フル引掛けローゼットの場合は、工事店・電器店へ配線器具の交換を依頼する。



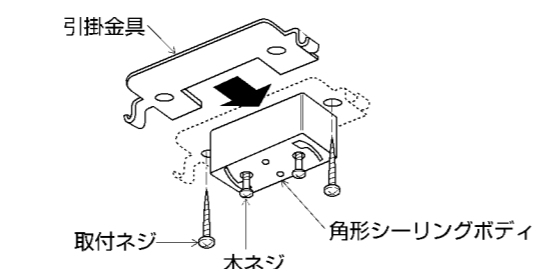
2 配線器具がない場合

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。



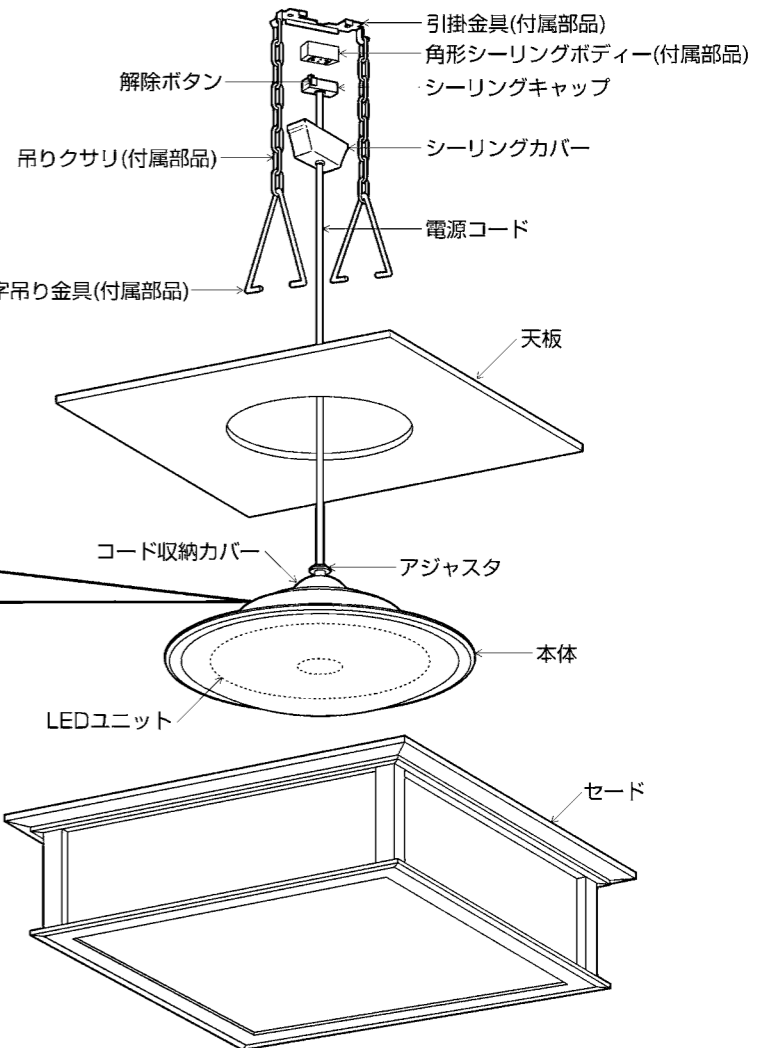
3 引掛金具を取付ける

角形シーリングボディの木ネジをゆるめ、天井と角形シーリングボディの間に引掛金具をはめ込み、木ネジを締め付けて取付ネジで取付ける。

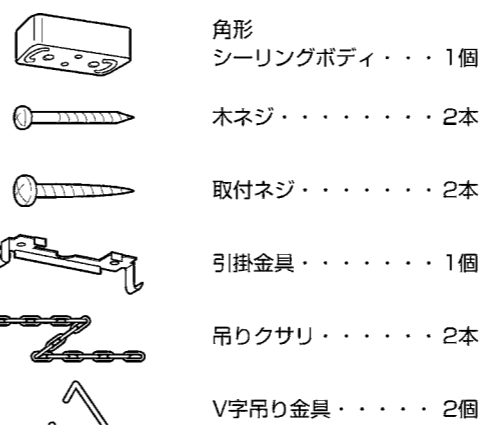


■取付手順 △注意 取付けの際は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。

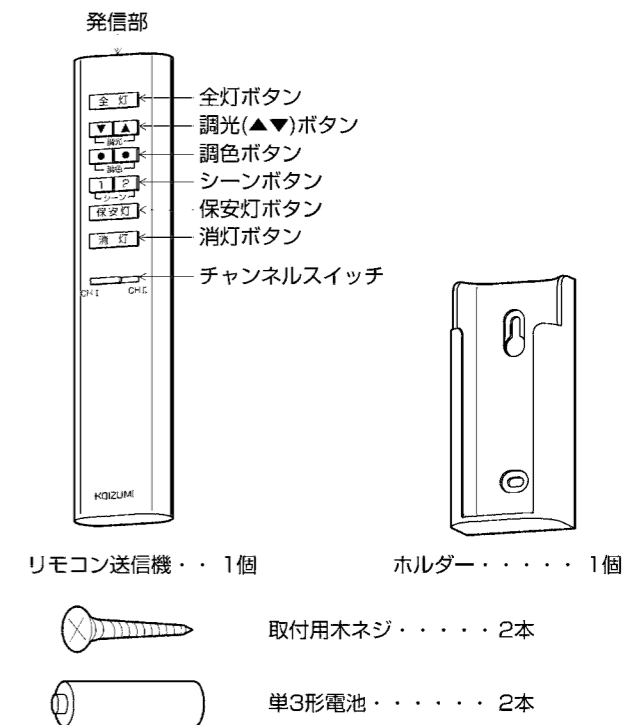
※この図は一部抽象化した共通部品図です。
※部品の有無・損傷を確認し、不備の際は取付けないでください。



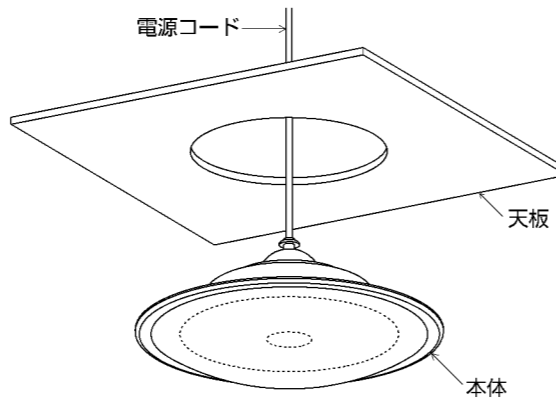
〈付属品〉



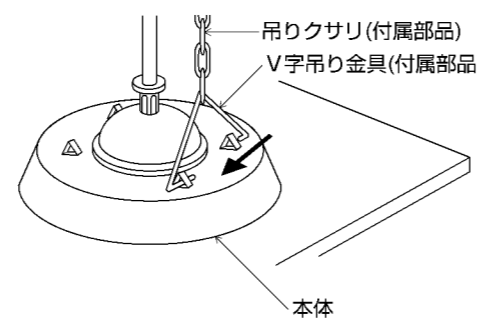
〈リモコン送信機一式〉



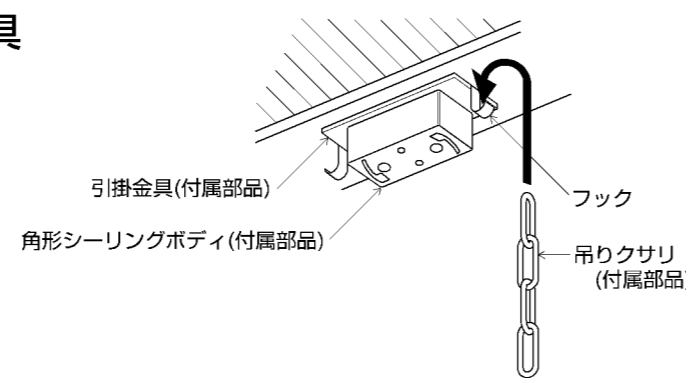
1 天板を本体にのせる



2 吊りクサリ(付属部品)を本体に取付ける

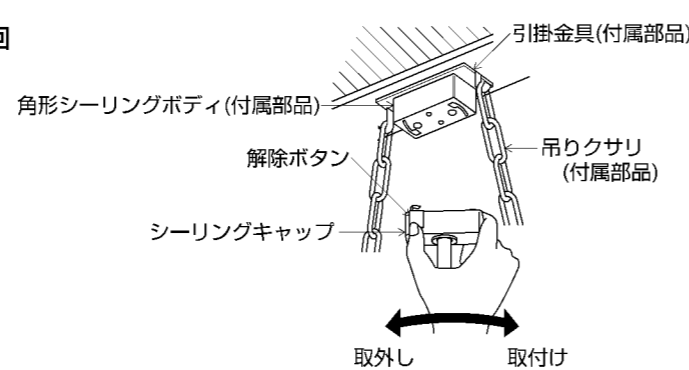


3 吊りクサリ(付属部品)を引掛金具(付属部品)のフックに取付ける

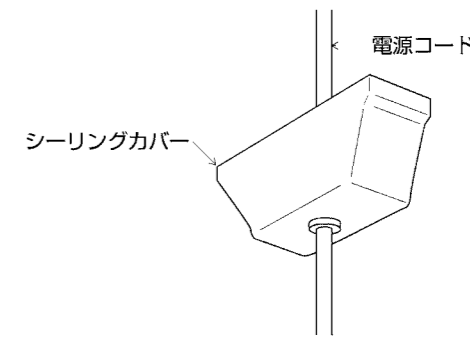


4 シーリングキャップを接続する

※取外すときは、解除ボタンを押した状態で左に回してください。



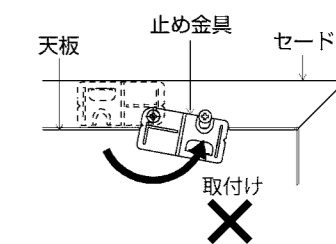
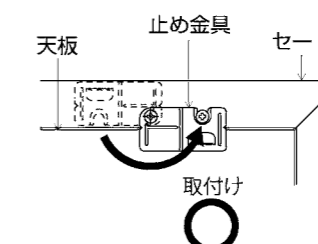
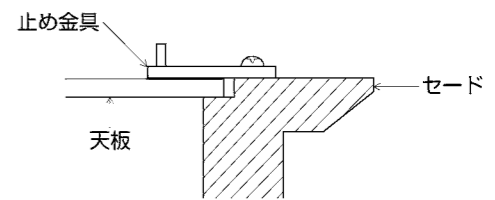
5 シーリングカバーを天井に押し上げる



6 セードを取付ける

セードを天板に合わせ、6ヶ所すべての止め金具を回して取付ける。

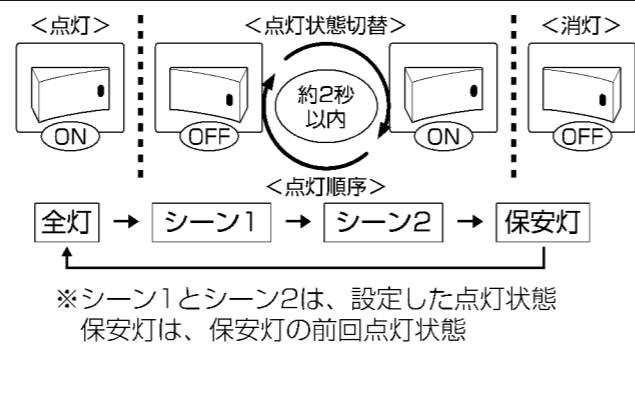
△警告 セードが確実に取付いたことを確認してください。取付けが不完全な場合、落下によるけがの原因になります。



7 点灯の確認を行なう

■壁スイッチで操作する（プレス操作）

- 壁スイッチをONになると点灯します。
 - ・壁スイッチをOFFにし、約2秒以内にONになると点灯状態の切り替えができます。
 - ・壁スイッチをOFFにし、約3秒以上過ぎてからONになるとOFFにする前の状態で点灯します。調光(調色)操作をされた後、プレス操作をした場合、全灯になります。
- 1つの壁スイッチで2台以上の器具をプレス操作することは避けてください。
- おでかけの際には壁スイッチをOFFにしてください。（壁スイッチがONの状態で一定時間の停電が発生した際には、停電前の点灯状態で復帰します。）
- 出荷時、シーン1は100%寒色、シーン2は100%暖色、保安灯は80%に設定されています。



■リモコンで操作する

※壁スイッチがある場合、壁スイッチをONにし、リモコン送信機を操作してください。

1 リモコン送信機の操作について

リモコン送信機は必ず器具に向けて操作してください。
また、リモコン送信機を操作すると、確認音が本体よりします。

調光(▲▼)ボタン

点灯時の明るさを調節できます。
主光源(100%~約1%)をお好みの明るさに調節できます。
(周囲温度約25°C時)
※調光状態は、室温、器具状態によって多少変化します。

※保安灯点灯時やリモコン操作での消灯時に押すと主光源が
保安灯ボタンや消灯ボタンを押す前の点灯状態になります。

寒色(ブルー)ボタン

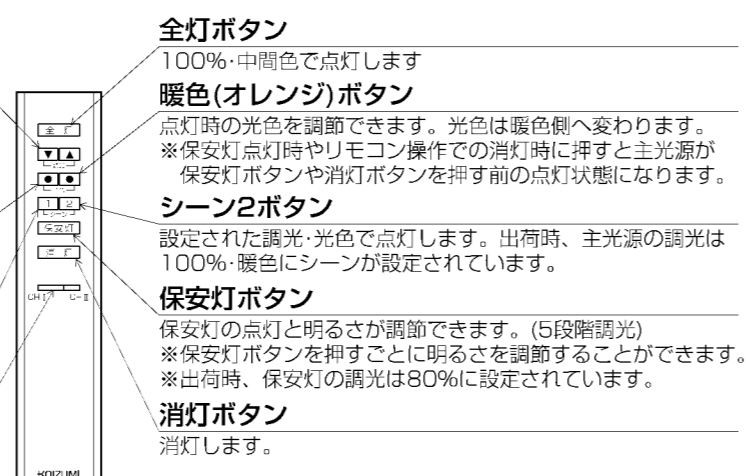
点灯時の光色を調節できます。光色は寒色側へ変わります。
※保安灯点灯時やリモコン操作での消灯時に押すと主光源が
保安灯ボタンや消灯ボタンを押す前の点灯状態になります。

シーン1ボタン

設定された調光・光色で点灯します。出荷時、主光源の調光は
100%・暖色にシーンが設定されています。

チャンネルスイッチ

2台の照明器具を個々に操作する場合に照明器具側のチャン
ネルと合わせます。



2 リモコン受信部のスイッチについて



3 チャンネルの設定について

<1台の器具のみ操作する場合>

リモコン送信機のチャンネルを I にしてください。

<2台の器具を操作する場合>

一室で2台の器具をリモコンで操作する場合には、どちらか一方のリモコン受信部側のチャンネルを I にし、他方を II にしてください。

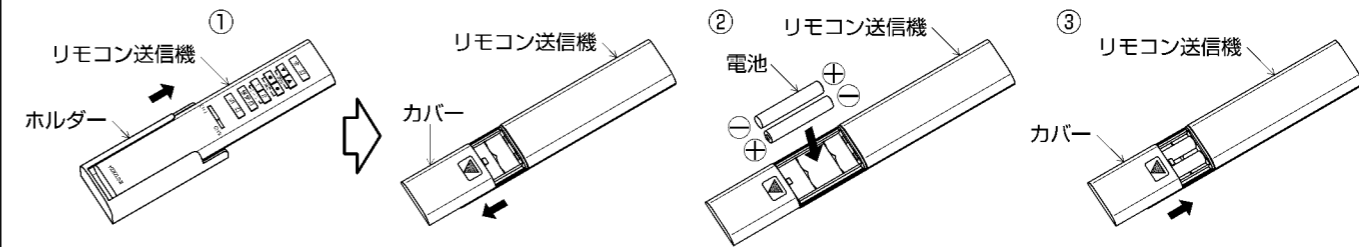
リモコン送信機側のチャンネルを操作したい照明器具のチャンネルに合わせてください。



■リモコン送信機について

1 リモコン送信機に電池を入れる

- ①リモコン送信機をホルダーから取り出し、カバーを外す。
- ②電池の極性を表示に合わせて入れる。
- ③カバーを取り付ける。



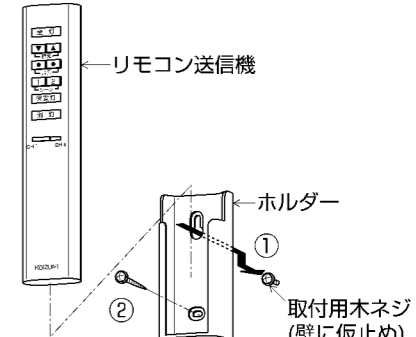
お買い上げ時にセットされてい
る電池はモニター用電池です
ので、早く切れることができます。
あらかじめご了承ください。

2 リモコン送信機を壁などに取付ける場合

- ①必ず付属の取付用木ネジ1本を壁に仮止めしてから、
ホルダーを引っ掛ける。

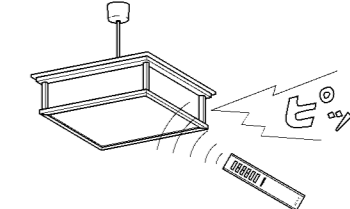
- ②2本目の取付用木ネジを取付けてから仮止めの取付用
木ネジをねじ込み、固定する。

※その際、強く締め込まないようにしてください。
ホルダーが破損するおそれがあります。



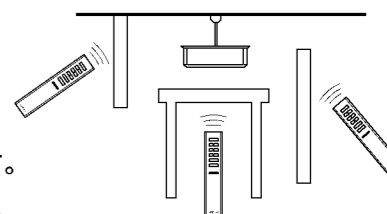
3 リモコン送信機を操作する

ホルダーから取り出し、器具に向けて行なってください。作動すると確認音が本体よりします。



4 使用上のご注意

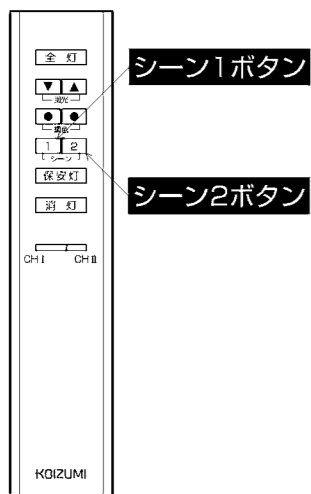
- ・このリモコン送信機は、コイズミ照明器具専用です。
リモコン式テレビなどには使用できません。
他社の照明器具が動作する場合がありますが故障ではありません。その際は、器具とリモコン送信機のチャンネルを切り替えてください。
- ・電池の寿命は、1日10回の常温使用で約半年です。
電池は半年を目安に、必ず2本同時に交換してください。
※充電式(Ni-Cd)電池は使用できません。
- ・器具によっては、反応が遅い場合がありますが故障ではありません。
- ・ボタンを早く押すと反応しないことがありますので、ゆっくり操作してください。
- ・長時間使用しない場合は、壁スイッチをOFFにしてください。
リモコン送信機で消灯した場合、照明器具側に待機電力がかかり、電力を消費します。
- ・壁スイッチで電源を切った場合は、リモコン送信機を操作しても器具は動作しません。
壁スイッチで電源を入れてから操作してください。
- ・リモコン送信機は、落としたり、水をかけたり、ふみつけたりしないでください。
故障の原因になります。
- ・温度の高くなるものの近くでは使用しないでください。
過熱・故障の原因になります。
- ・リモコン送信機の発信部が汚れますと作動しにくくなります。
乾いた柔らかい布などで汚れを拭き取ってください。
- ・リモコン送信機の周囲にしゃへい物がある場合、作動しない場所があります。
しゃへい物をさけて再度ボタンを押してください。
- ・器具をご使用になる部屋の天井・壁・床などの色が黒っぽいと、リモコン送信機が作動しにくい場合があります。



■シーンの設定について

お好みの明るさ・光色を2パターンメモリすることができます。

※出荷時、シーン1は主光源の調光は100%・寒色に設定されています。シーン2は主光源の調光は100%・暖色に設定されています。



①シーンの設定

■リモコンで操作するを参照して、明るさ・光色を決定する。



シーン1ボタンまたはシーン2ボタンを長押しして、照明器具から確認音が「ピーピー」と鳴り、シーンがメモリされる。

②シーンの使い方

シーン1ボタンまたはシーン2ボタンを押すとメモリされた状態で点灯します。

※「シーン1」、「シーン2」に同じシーンの設定はできません。

※消灯または保安灯の点灯中は、シーンの設定ができません。

※リモコン送信機を操作すると確認音が照明器具よりします。

設定がリセットされます。再度、シーンの設定を行なってください。

修理を依頼される前に

処置した後にお異常がある場合は、必ず電源を切り、工事店・電器店、サービスセンターにご相談ください。

●動作に異常があると思われる場合は下記の点検を行なってください。

現象	考えられる原因	処置
壁スイッチで照明器具を操作できない、または点灯しない	プルレス操作が確実に出来ていない 電源のON-OFF状態がわからないタイプの壁スイッチをご使用の場合、操作を確実に行ってください(2秒以内のOFF→ON)	
リモコン送信機で照明器具を操作できない、または、点灯しない	壁スイッチがOFFになっている リモコン送信機の電池の極性 \oplus/\ominus が間違っている リモコン送信機の電池が切れている 照明器具とリモコン送信機のチャンネルが合っていない	壁スイッチをONにする 電池を正しく入れる 電池を交換する 照明器具とリモコン送信機のチャンネルを合わせる(説明書の■リモコンで操作するをご確認ください)
勝手に点灯状態が切り替わる	デモ用の動作モードになっている	照明器具とリモコン送信機のチャンネルを「CH II」に設定し、全灯ボタンを押しながら3秒以内に保安灯ボタンを3回押し、デモモードを解除する
リモコン送信機で照明器具を操作した時に確認音がない	確認音の消音モードになっている	照明器具とリモコン送信機のチャンネルを「CH II」に設定し、全灯ボタンを押ししながら3秒以内にシーン1ボタンを3回押し、消音モードを解除する
リモコン送信機で消灯したのに照明器具が点灯している	リモコン送信機で消灯してから壁スイッチをOFF→ONにした 消灯中に、停電が起こった可能性があります	再度、電源が入ると消灯する前の状態で点灯するようになっています (お出かけの際は、壁スイッチをOFFにしてください)

■器具の高さ調整について

●コードの長さは吊りクサリより短くならないようにしてください。(コードで器具を吊らないでください。)
破損・落下の原因になります。

1 電源を切る

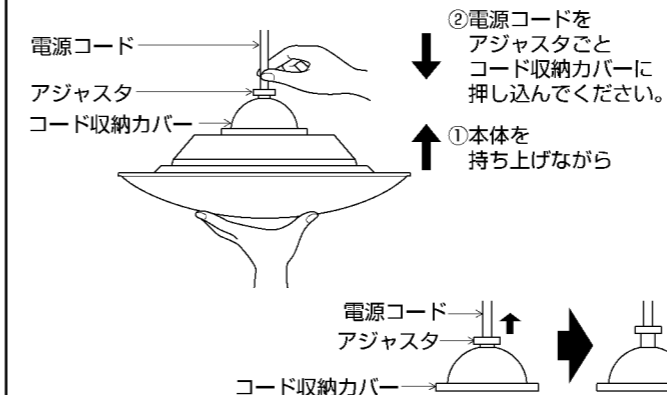
2 吊りクサリを調節する

■取付手順3を参考にお好みの長さで吊りクサリをフックに取付ける。

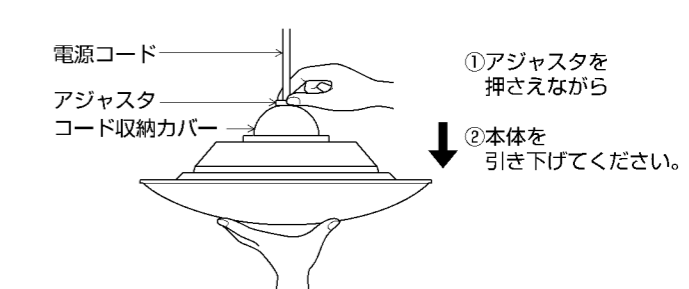
※2本の吊りクサリは同じ長さで取付けてください。

3 電源コードを調整する

<電源コードを短くする場合>



<電源コードを長くする場合>



※調整後、アジャスターを引き上げてください。
電源コードが固定されます。

<コード収納カバーから引き出せない場合>

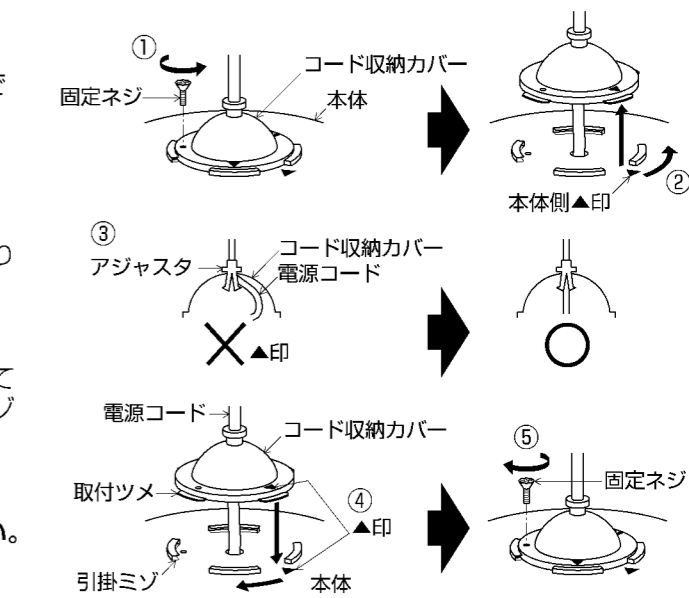
電源コードの調整ができない場合は、以下の手順で電源コードの引っ掛かりを直してください。

■取付手順を参考に器具を取り外す。

- ① 固定ネジをドライバーなどでゆるめる。
- ② コード収納カバーを矢印の方向に回して本体より取外す。
- ③ 電源コードがアジャスター中央にくるように直す。
- ④ コード収納カバーの▲印と本体の▲印を合わせてから矢印方向に回し、取付ツメを本体の引掛ミゾにはめ込む。
- ⑤ 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。

■取付手順を参考に器具を取り付ける。



■使用上のご注意

- リモコン操作時に、リモコン受信部の向きにより作動しにくい場合がありますが故障ではありません。
器具の向きを変えてリモコン操作してください。
- 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。
- 壁スイッチがONの状態で一定時間の停電が発生した際には、停電前の点灯状態で復帰します。
- 停電などでプルレス操作がはたらき、明るさが切り替わる場合があります。その場合は、壁スイッチなどでお好みの点灯状態に設定しなおしてください。
- 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4個までとしてください。
壁スイッチを5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。
- 電源ON時に表示灯が点灯するタイプのスイッチを使用される場合は、表示灯がわずかにちらついたり、リモコンでの消灯時に微点灯することがあります。異常ではありません。
- 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。

■LEDユニットについて

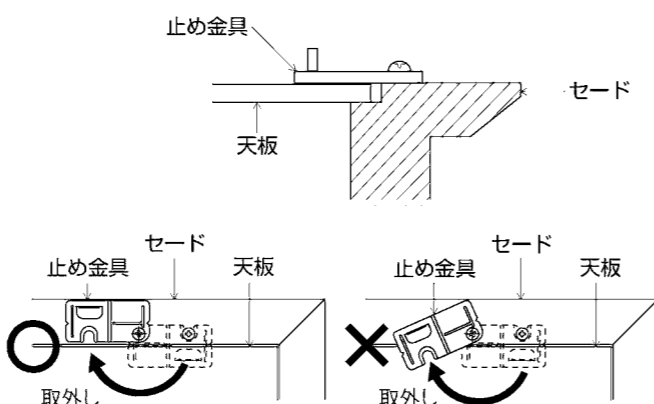
- LED光源寿命(光束維持時間)は、40,000時間です。
光束が70%以下になるか、不点灯になるまでの時間で、照明器具の保証寿命とは異なります。
- LEDのみの交換はできません。
- LEDは輝度が高いため、直視しないでください。
- LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- 電源ON時にスイッチが点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。

■セードの取外し方 △注意 セード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 セードを取り外す

セードを支えながら、6ヶ所すべての止め金具を回して取外す。



3 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。

■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。
- 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。変質・故障の原因になります。