

■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。

■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。
- 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。
- 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。
- 停電などでブルレス操作が働き、明るさが切替わる場合があります。その場合は、壁スイッチなどお好みの点灯状態に設定しなおしてください。
- 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。

■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・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。

KOIZUMI コイズミ照明器具

施工取扱説明書

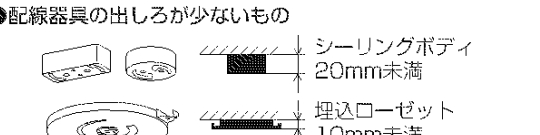
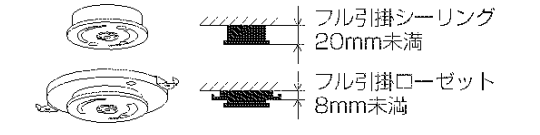
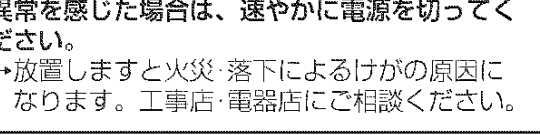
型番 AH35004L・AH35005L・AH35006L・AH35007L・AH35008L
AH35009L

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	<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>		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。 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。
禁止	<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> 		
分解禁止	<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>		
禁止	<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>		
禁止	<p>器具やLED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>		
禁止	<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>		
厳守	<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)・グローブ・点灯・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、指定外の電源(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
 - 施工上の不適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証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

住所

電話 ()

取扱販売店名・工事店名・住所・電話番号

再生紙を使用しています。

コイズミ照明株式会社

取説No. C117-730 KL/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LED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。

 水ぬれ禁止 この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。

 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 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 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
AH35004L・AH35007L	AC100V	50/60Hz 共用	78W	LEDモジュール (保安灯付)
AH35005L・AH35008L			60W	
AH35006L・AH35009L			47W	

*リモコン送信機で消灯した場合、約0.5W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。

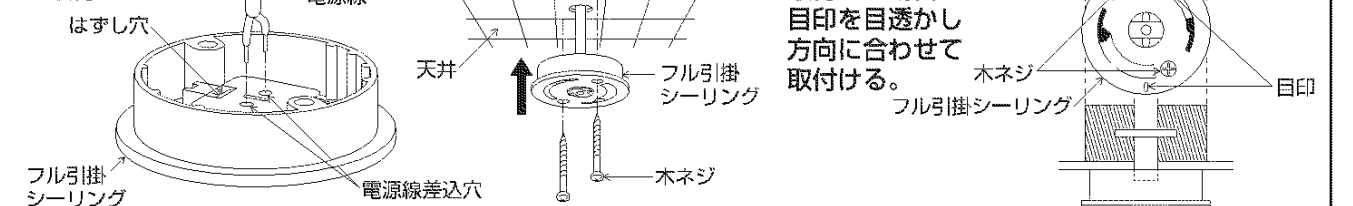
1 天井に右図の配線器具がついている場合

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。



2 配線器具がない場合

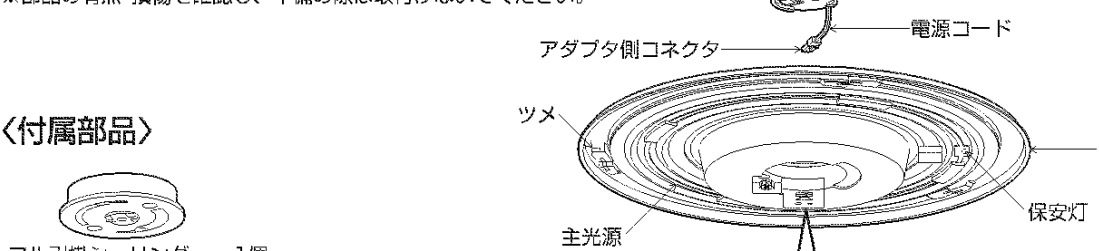
付属のフル引掛シーリングを木ネジで天井に確実に
取付ける。



*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。

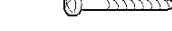
*この図は一部抽象化した共通部品図です。
※部品の有無・損傷を確認し、不備の際は取付けないでください。



〈付属部品〉

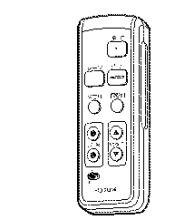


フル引掛シーリング···1個



木ネジ···2本

〈リモコン送信機一式〉



リモコン送信機···1個



ホルダー···1個



取付用木ネジ···2本



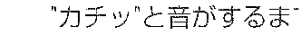
単4形電池···2本



セード



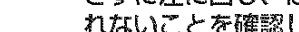
セード···1個



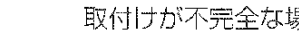
セード···1個



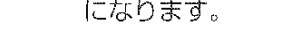
セード···1個



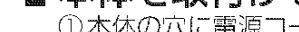
セード···1個



セード···1個



セード···1個



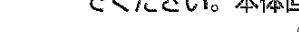
セード···1個



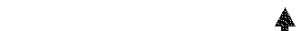
セード···1個



セード···1個



セード···1個



セード···1個



セード···1個



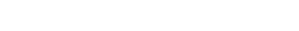
セード···1個



セード···1個



セード···1個



セード···1個



セード···1個

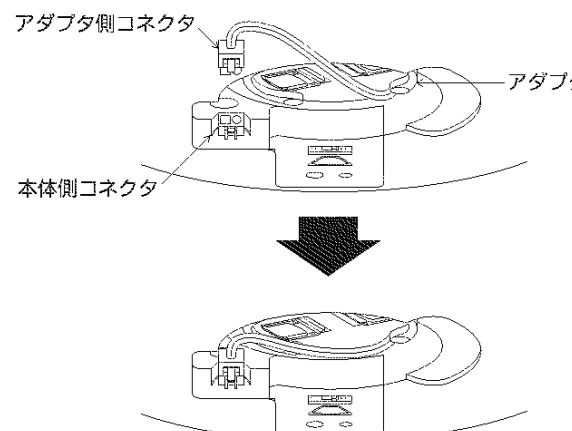


セード···1個



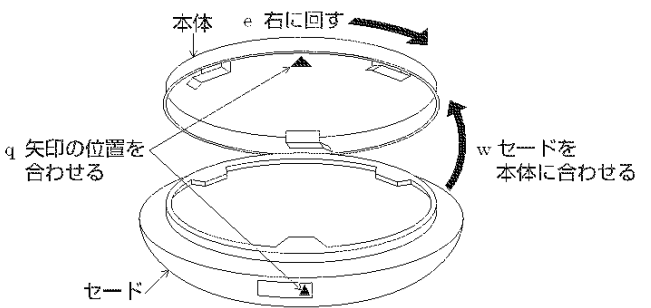
セード···1個

3 コネクタを接続する



4 セードを取付ける

セード外側と本体の矢印が合う位置でセードを持ち上げ、"カチッ"と音がするまで右に回す。



△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。

5 点灯の確認を行なう

■取外手順

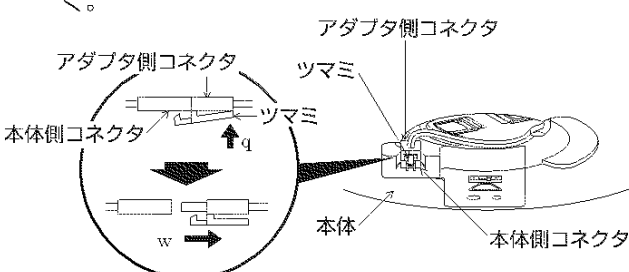
1 壁スイッチで電源を切る

2 セードを取り外す

セードを"カチッ"と音がするまで左に回して取り外す。

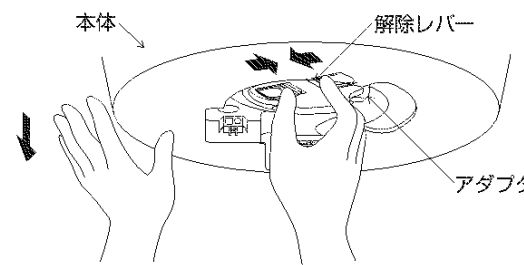
3 コネクタを取り外す

アダプタ側コネクタのツマミを押さえながら引き抜く。



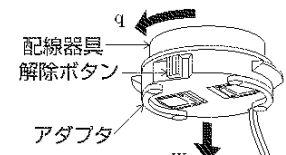
4 本体を取り外す

本体を支えながら、アダプタの解除レバーを内側にせばめ、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。



■壁スイッチで操作する（プルレス操作）

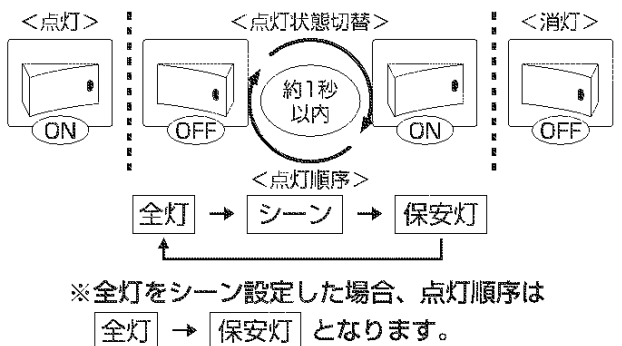
●壁スイッチをONになると点灯します。

- ・壁スイッチをOFFにし、約1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1.5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。

●1つの壁スイッチで2台以上の器具をプル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、主光源の調光は10%・昼白色にシーンが設定されています。



※全灯をシーン設定した場合、点灯順序は
全灯 → 保安灯となります。

<ホタルスイッチなど、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(5路配線)までとしてください。5個(6路配線)以上使用されますとプルレス動作が正常にはたらかない場合があります。

壁スイッチを5個以上使用される場合は、ホタルスイッチタイプ以外のスイッチを使用してください。

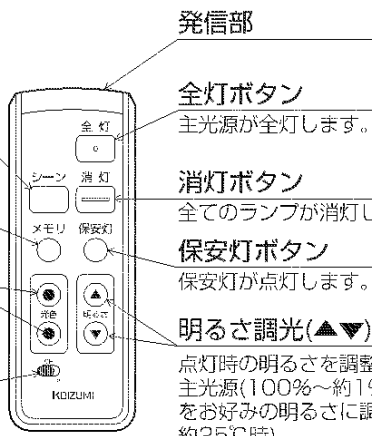
■リモコンで操作する

※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。

発信部



全灯ボタン
主光源が全灯します。

消灯ボタン
全てのランプが消灯します。

保安灯ボタン
保安灯が点灯します。

明るさ調光(▲▼)ボタン
点灯時の明るさを調整できます。

主光源(100%～約1%)、保安灯(6段階調光)をお好みの明るさに調整できます。(周囲温度約25℃時)
※調光状態は室温、器具状態によって多少変化します。

光色(ブルー・オレンジ)ボタン
点灯時の光色を調整できます。光色(ブルー)ボタン(上側)で光色は昼光色側へ、光色(オレンジ)ボタン(下側)で光色は、電球色側へ変わります。

メモリボタン

お好みの明るさ・光色をシーンに設定するときに使用します。

シーンボタン

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10%・昼白色にシーンが設定されています。

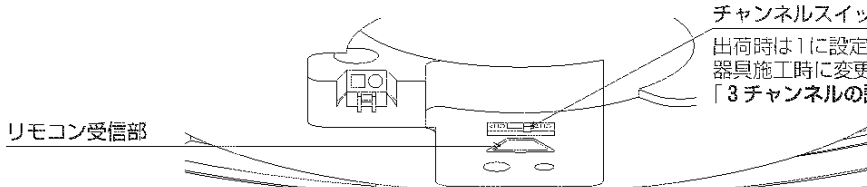
チャンネルスイッチ

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台の照明器具を操作する場合>

一室で2台の照明器具をリモコン送信機で操作する場合は、どちらか一方の照明器具のリモコン受信部のチャンネルを1にし、他方を2にしてください。

2 リモコン受信部のスイッチについて



チャンネルスイッチ

出荷時は1に設定されています。
器具施工時に変更されている場合がありますので、「3チャンネルの設定について」をご確認ください。

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>

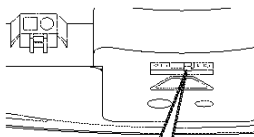
リモコン送信機のチャンネルを1にしてください。

<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1にし、他方を2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。

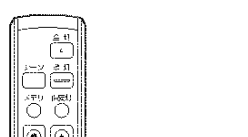
リモコン受信部側



① CH1 CH2

チャンネル1 チャンネル2

リモコン送信機側



② CH 1 2

4 明るさと光色について

●明るさの調整方法

<主光源>

点灯している状態で明るさ調光(▲▼)ボタンを押すと100%~1%まで好みの明るさに調整できます。

- ・1回押すと、1段階ずつ明るさが変わります。
- ・長押しすると、連続して明るさを調整できます。
- ・明るさの段階は、光色により異なります。
- ・明るさが上限・下限の場合は、確認音が本体より“ピピッ”となります。

<保安灯>

点灯している状態で明るさ調光(▲▼)ボタンを押すと6段階まで好みの明るさに調整できます。

- ・1回押すと、1段階ずつ明るさが変わります。
- ・明るさが上限・下限の場合は、確認音が本体より“ピピッ”となります。
- ・保安灯の明るさは、メモリされます。

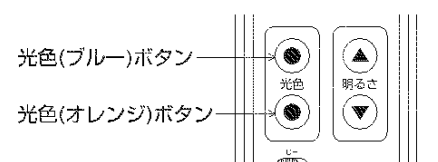
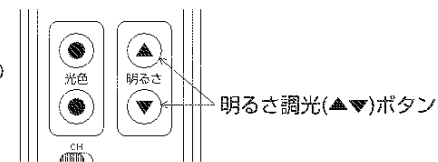
*保安灯は、光色の調整はできません。

●光色の調整方法(主光源のみ)

<昼光色にする場合>

点灯している状態で光色(ブルー)ボタンを押すと昼白色側に変化します。

- ・1回押すと、1段階ずつ光色が変わります。
- ・長押しすると、連続して光色が変わります。
- ・光色の変化の段階は、明るさにより異なります。
- ・光色が上限の場合は、確認音が本体より“ピピッ”となります。



<電球色にする場合>

点灯している状態で光色(オレンジ)ボタンを押すと電球色に変化します。

- ・1回押すと、1段階ずつ光色が変わります。
- ・長押しすると、連続して光色が変わります。
- ・光色の変化の段階は、明るさにより異なります。
- ・光色が上限の場合は、確認音が本体より“ピピッ”となります。

●明るさと光色の関係

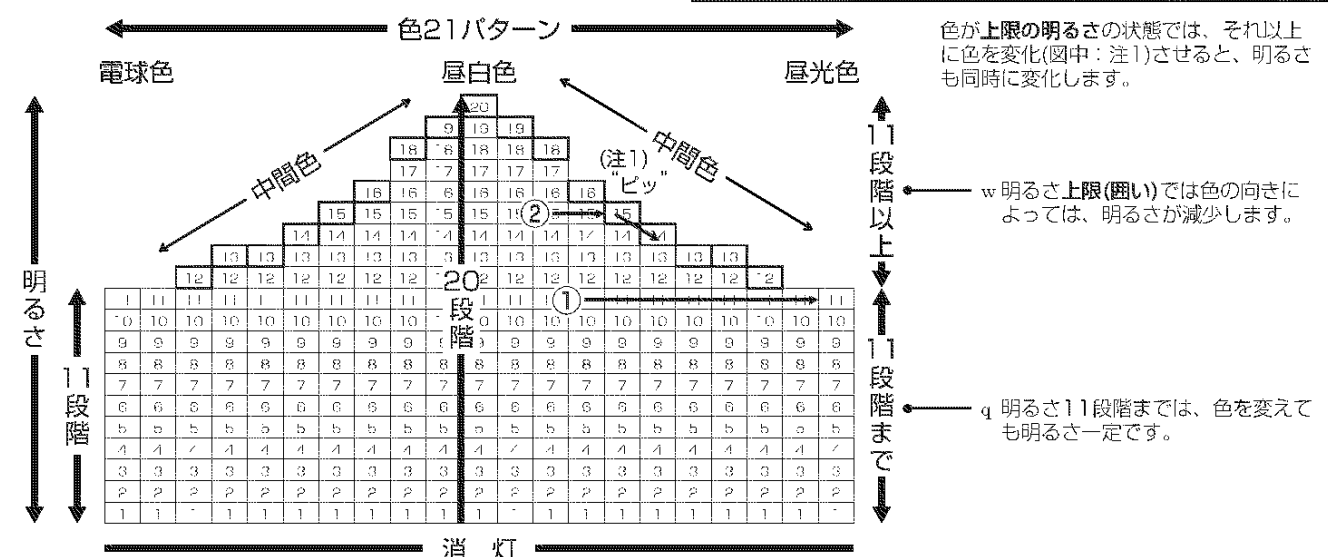
<明るさの段階は、点灯している色の状態によって異なります。>

- ・全光時 100%~約1% (20段階)
- ・白色時 約50%~約1% (11段階)
- ・電球時 約50%~約1% (11段階)
- ・中間色 (11段階~19段階)

<ボタンを長押しして、連続的に色を変化させる場合>

- ①明るさ11段階より暗い場合：明るさ一定で、色を変化させます。
- ②明るさ11段階より明るい場合：明るさ一定可能範囲までは、色が連続で変化します。

*明るさが変わるのは、いったん本体が“ピッ”となって色の変化がとまります。

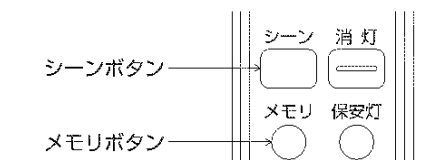


5 シーンの設定について

●好みの明るさ・光色をメモリすることができます。

- ①「4 明るさと光色について」を参照して、明るさ・光色を決定する。
- ②メモリボタンを押しながら、シーンボタンを同時に押すと、確認音が本体より“ピー”と鳴り、設定がメモリされる。

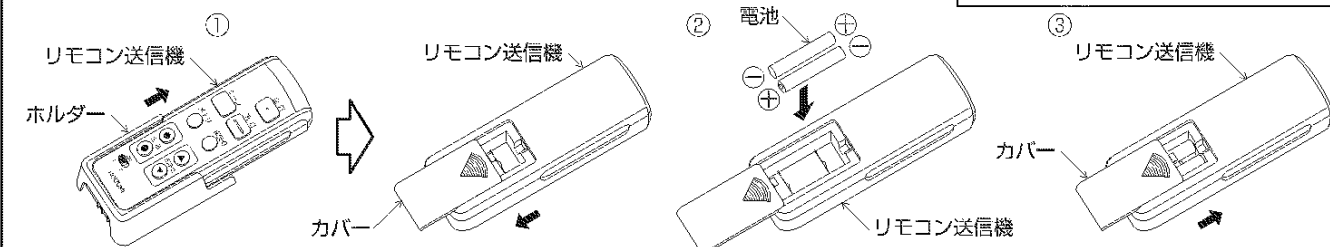
*出荷時、主光源の調光は10%・昼白色に設定されています。



■リモコン送信機について

1 リモコン送信機をホルダーから取出す

- ①リモコン送信機裏側のカバーを手前に引き、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。



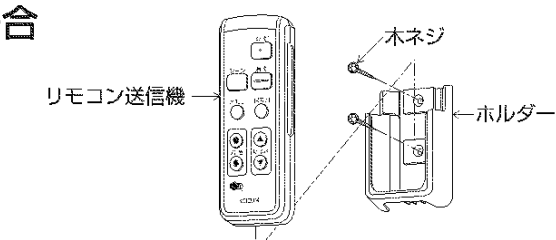
お買い上げ時にセットされている電池はモニター用電池ですので、早く切れることができます。あらかじめご了承ください。

2 リモコン送信機を壁などに取付ける場合

ホルダーを付属の取付用木ネジ2本で壁に取付ける。

*その際、強く締め込まないようにする。
ホルダーが破損するおそれがあります。

*操作する場合はホルダーから取り出し、器具に向けて行ってください。



3 リモコン送信機を操作

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。
- ・スイッチを早く押すと反応しない事がありますので、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、ぶ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。
- ・室温が低い場合は、点灯直後の再操作に時間がかかることがあります。
器具内の温度が上昇しますと正常に戻ります。
- ・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スイッチを押してください。
- ・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。

