

保管用

施工説明付き

保証書別添付

取扱説明書



住宅用照明器具 (ペンダント)

LEDシリーズ

※対象品番は裏表紙の仕様欄を
参照ください



※イラストはイメージです。

お客様へ

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、
まことにありがとうございます。

■取扱説明書をよくお読みのうえ、
正しく安全にお使いください。

特に、ご使用前に「安全上のご注意」(2ページ)を
必ずお読みください。

保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず
確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

工事店様へ

- この説明書は必ずお客様にお渡しください。
- 施工説明に記載されていない方法や、指定の部品を
使用しない方法で施工されたことにより事故や損害が
生じたときには、当社では責任を負えません。
また、その施工が原因で故障が生じた場合は、
製品保証の対象外となります。

もくじ

安全上のご注意	2
各部のなまえと付属部品	3
照明器具を取り付ける	4
各部のはたらき	6
あかりをつける	8
リモコンの便利な使いかた	9
るすばんモードとは	10
るすばんモードの設定	10
故障かな?と思ったら	11
お手入れについて	裏表紙
ご使用上に関するお知らせ	裏表紙
仕様	裏表紙
保証とアフターサービス	裏表紙



安全上のご注意




必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

■お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。（下記は図記号の一例です。）

 警告	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
 注意	「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

 	してはいけない内容です。
	実行しなければならない内容です。

警告

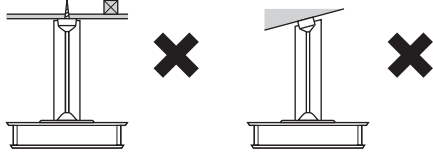
■取付面

- 次のような場所には取り付けない
火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。

- ・補強のない場所
(ベニヤ板や石こうボードなど)
- ・傾斜した場所



禁止



◎この器具は水平天井面吊り下げ専用です。

■配線器具

- 次のような配線器具（ローゼット・引掛シーリング）には取り付けない
火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。

- ・がたついたり、破損しているもの
- ・斜めに取り付けられたもの



禁止



◎販売店、工事店に交換を依頼してください。
(交換には資格が必要です。)

■その他

- 交流100ボルトで使用する
過電圧を加えると過熱し、火災・感電のおそれがあります。



必ず守る

- 異常を感じた場合、速やかに電源を切る
異常状態が収まったことを確認し、販売店またはお客様ご相談窓口（保証書内在中）にご相談ください。

- 器具を改造したり、部品交換をしない
火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。



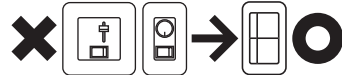
分解禁止

■壁スイッチ

- 調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般の入切用スイッチに交換する
火災のおそれがあります。



必ず守る



◎販売店、工事店に交換を依頼してください。
(取り外しには資格が必要です。)

注意

- 照明器具には寿命があります。
設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。
点検・交換してください。



必ず守る

点検せずに長期間使い続けるとまれに火災、感電、落下などに至る場合があります。

◎1年に1回は「安全チェックシート」
(保証書内在中)に基づき自主点検してください。

- 吊金具、カバーは確実に取り付ける
落下してけがの原因となることがあります。



接触禁止

- 点灯中や消灯直後はLEDやその周辺にさわらない

やけどの原因となることがあります。

◎お手入れは電源を切り、LEDやその周辺が冷めてから行ってください。



水ぬれ禁止

- 浴室など湿気の多い場所や屋外で使用しない
火災、感電の原因となることがあります。

◎この器具は防湿、防雨型ではありません。



禁止

- 温度の高くなるものを器具の真下に置かない
火災の原因となることがあります。

◎器具の真下にストーブなどを置かないでください。

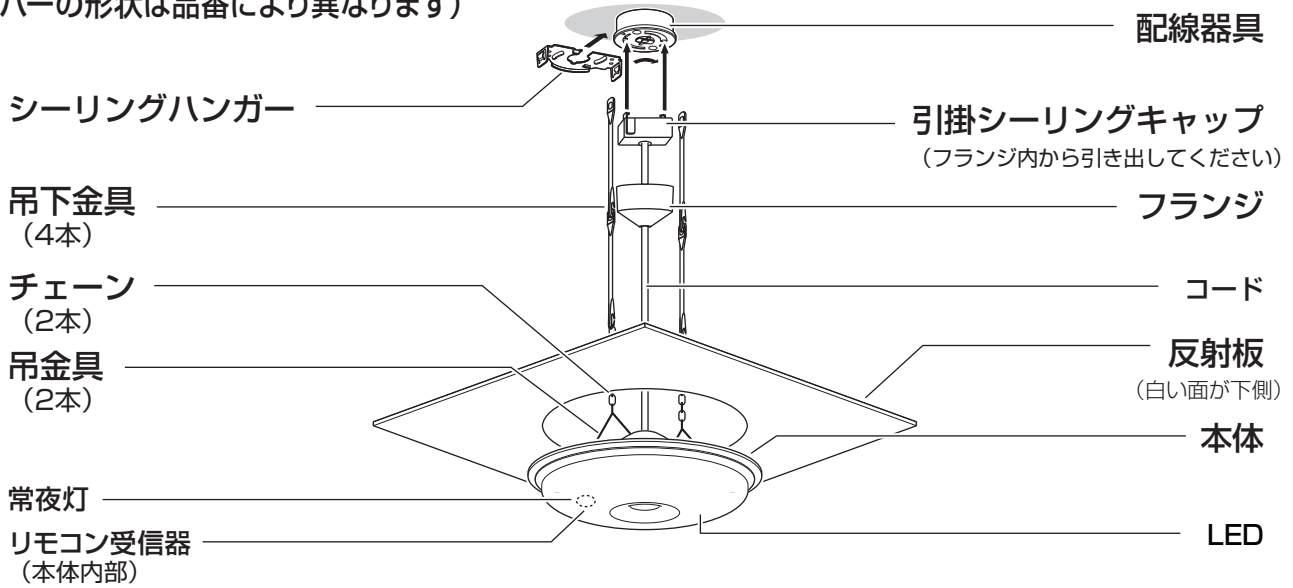
- カバーを外した状態で点灯したLEDを長時間直視しない

目の痛みの原因となることがあります。

各部のなまえと付属部品

施工する前にまず付属部品をご確認ください

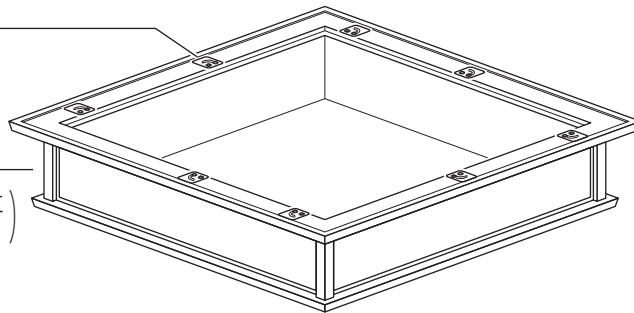
(カバーの形状は品番により異なります)



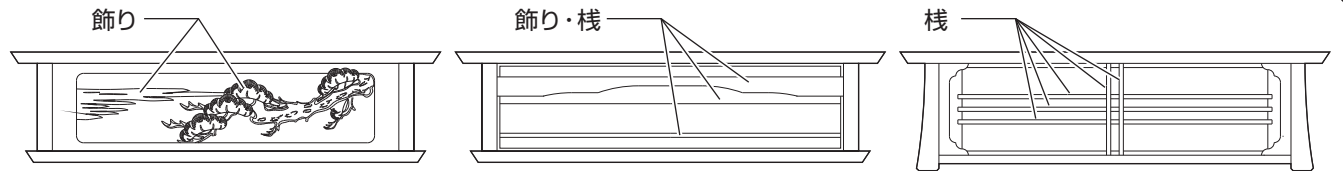
止め金具 (8カ所)

カバー※1

(品番をカバーのラベルに表示しています)



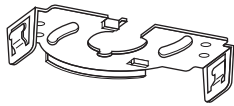
※1)
・自然素材のため、木目、色味が多少異なります。
・手造り品ですので模様が多少異なります。
・天然木を使用していますので、年数とともに徐々に変色・劣化していきます。



※飾り部分や棧を持ってカバーを持ち上げないでください。カバー破損の原因となります。(飾りや棧の形状は品番により異なります。)

器具取り付け用付属部品

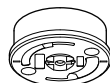
シーリングハンガー (1個)



シーリングハンガー用木ネジ (2本)



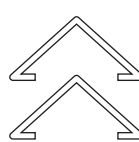
配線器具
丸型フル引掛シーリング (1個)



引掛シーリング用木ネジ (2本)



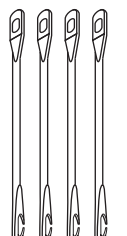
吊金具 (2本)



チェーン (2本)



吊下金具 (4本)



リモコン付属部品

リモコン (1個)

補修品番:HK9813MM

操作方法は、6~10ページ参照

液晶面に保護シートを貼付していますので、はがしてご使用ください。

単3形マンガン乾電池 (2本)



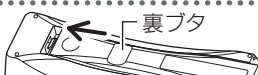
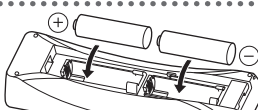
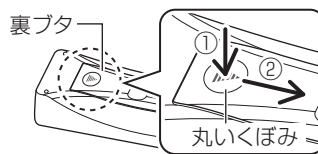
乾電池の入れかた

1 リモコンの裏プタを開ける

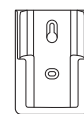
①裏プタの丸いくぼみを押しながら
②スライドさせて開ける

2 単3形マンガン乾電池を2本入れる
乾電池の⊕⊖を正しく入れる

3 裏プタをスライドさせて閉める



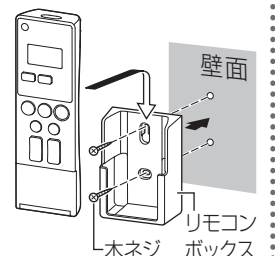
リモコンボックス (1個)



リモコンボックス用木ネジ (2本)



●リモコンボックスを使用して、紛失防止用に壁掛け収納できます。



照明器具を取り付ける




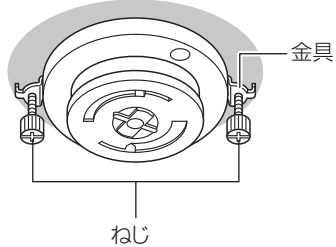
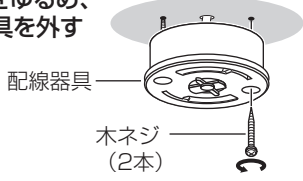
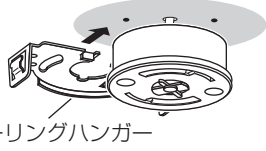
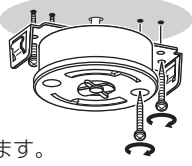
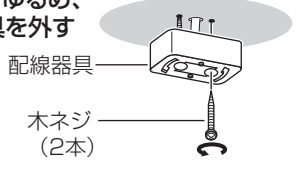
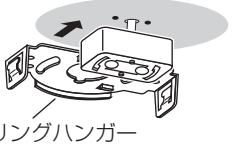
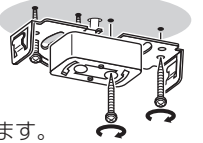
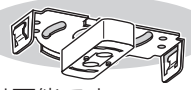
安全のため、電源を切ってから行ってください

※必ず壁スイッチを設けてください。

 裏表紙「ご使用上に関するお知らせ」参照

1 天井の配線器具を確認して、取り付けの準備をする

水平天井に、下図のような配線器具が付いていると取り付けできます。

 <p>WG6000 WG6420 WG6130</p> <p>引掛埋込 ローゼット</p> <p>WG6005</p> <p>フル引掛 ローゼット</p>	 <p>WG5005 WG5015</p> <p>丸型フル引掛 シーリング</p> <p>WG4000 WG4420 WG4425 WG1500</p> <p>丸型引掛 シーリング</p>	 <p>WG1000</p> <p>角型引掛 シーリング</p>
<p>そのまま取り付けできます</p> <p>●ローゼットの金具にねじが付いている場合は外してください。</p>  <p>金具</p> <p>ねじ</p>	<p>付属のシーリングハンガーを使って取り付けできます</p> <div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> <p>① 木ネジをゆるめ、配線器具を外す</p>  <p>配線器具</p> <p>木ネジ (2本)</p> <p>② シーリングハンガーをはめる</p>  <p>シーリングハンガー</p> <p>③ 木ネジを締め付ける</p> <p>・シーリングハンガーの取り付けは付属の木ネジ止めを推奨します。</p>  </div> <div style="flex: 1;"> <p>① 木ネジをゆるめ、配線器具を外す</p>  <p>配線器具</p> <p>木ネジ (2本)</p> <p>② シーリングハンガーをはめる</p>  <p>シーリングハンガー</p> <p>③ 木ネジを締め付ける</p> <p>・シーリングハンガーの取り付けは付属の木ネジ止めを推奨します。</p>  </div> </div> <p>角型引掛シーリングを90度にふった角度でも取り付け可能です。</p> 	

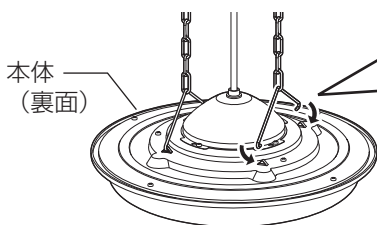
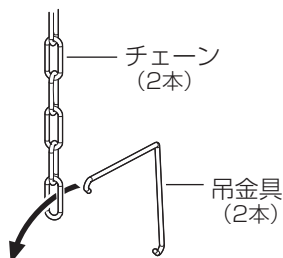
上記以外の配線器具の場合、または、配線器具が設置されていない場合は取り付けできません。

◎販売店、工事店に配線器具の取り替え、取り付けをご依頼ください。

※工事には資格が必要です。

2 本体に吊金具を取り付ける

- ①チェーンに吊金具を通す ②本体裏面に吊金具を取り付ける (2カ所)



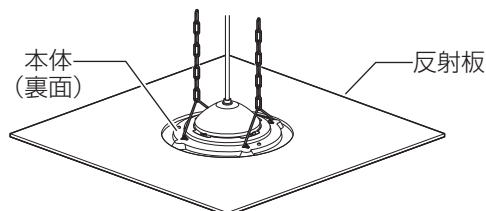
⚠ 注意

吊金具は確実に取り付ける
落下してけがの原因となることがあります。

必ず守る

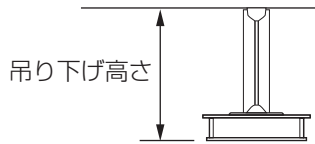
3 本体に反射板をのせる

・反射板は白い面が下側です。



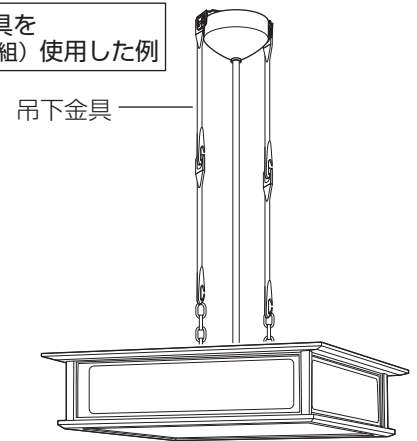
4 器具の高さを調整する

・吊下金具の本数により、器具の吊り下げ高さの調節ができます。



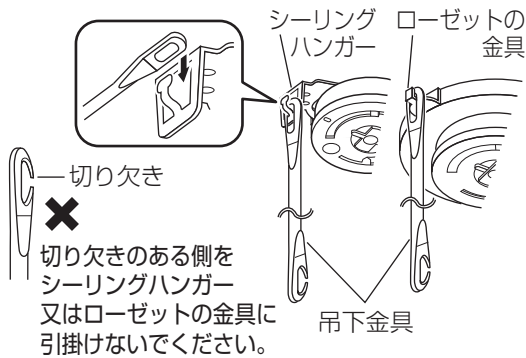
吊下金具の使用本数	0本 (吊下金具を使用しない)	2本 (1組)	4本 (2組)
品番	吊り下げ高さ		
LGBZ6215K	392mm	557mm	722mm
LGBZ7215K	392mm	557mm	722mm
LGBZ6216K	400mm	565mm	730mm
LGBZ7216K	400mm	565mm	730mm
LGBZ6217K	393mm	558mm	723mm
LGBZ7217K	393mm	558mm	723mm

吊下金具を
4本 (2組) 使用した例

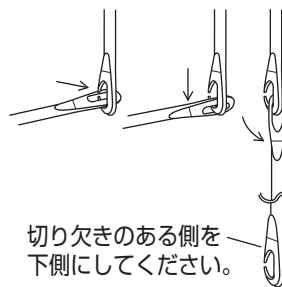


吊下金具を 4本 (2組) または 2本 (1組) 使用する場合

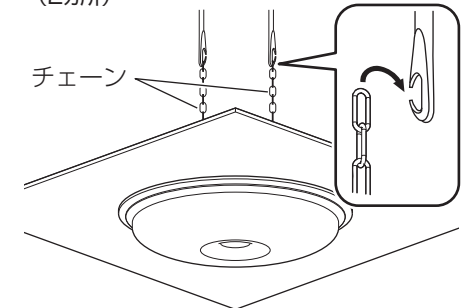
①シーリングハンガー 又は ローゼットの金具に
吊下金具を引掛ける (2カ所)



②吊下金具を4本 (2組) 使用
する場合、さらに
吊下金具を引掛ける (2カ所)

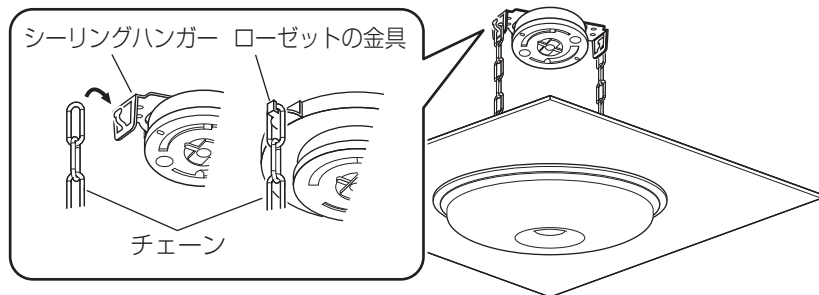


③吊下金具にチェーンを引掛ける
(2カ所)

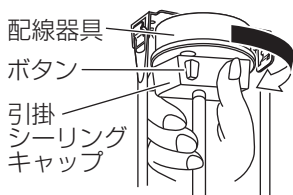


吊下金具を使用しない場合

・シーリングハンガー
又は ローゼットの金具に
チェーンを引掛ける (2カ所)



5 配線器具に引掛シーリングキャップを接続する



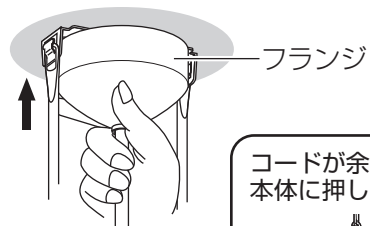
右に回して
確実に取り付ける

確認

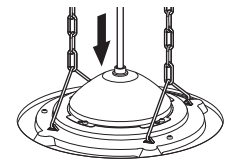
取り付け後、
ボタンを押さずに左に回し、
外れないことを確認する。



6 フランジを天井面に押し上げる



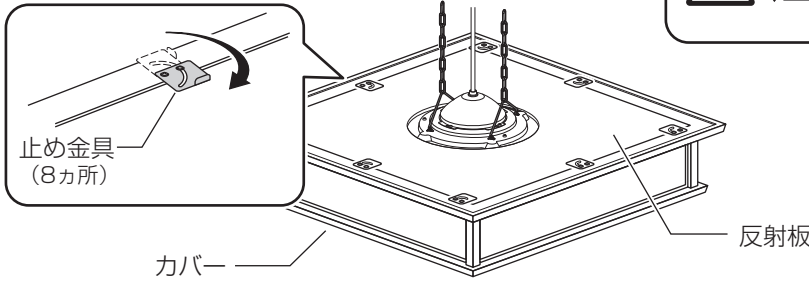
コードが余っている場合は、
本体に押し込んでください。



(次ページにつづく)

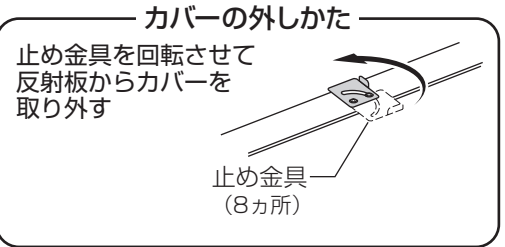
7 反射板にカバーを取り付ける

・止め金具で反射板にカバーを固定する。



注意

! カバーは確実に取り付ける
落下してけがの原因と
必ず守る なることがあります。

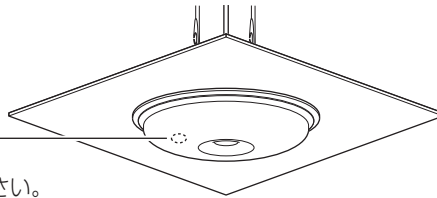


各部のはたらき

リモコン受信器 (本体)

リモコン受信部 (本体内部)

リモコンからの信号を受けます。
本体表面を傷つけたり、汚したりしないでください。



リモコンの準備

●リモコンの裏フタを開けて、単3形マンガン乾電池を2本入れる

☞ 3ページ「各部のなまえと付属部品」 「乾電池の入れかた」 参照

●リモコンの現在時刻を設定する

お買い上げ時や電池交換時の設定のしかた
時刻が点滅している場合

右記手順4
から設定を行う

現在時刻を変更する場合
時刻が点滅していない場合

右記手順2
から設定を行う

メモ

●「るすばんモード」、「おやすみタイマー」をONにするには、リモコンの現在時刻の設定が必要です。

●「るすばんモード」、「おやすみタイマー」がONの状態では、現在時刻の変更はできません。

1 リモコンのフタを開ける

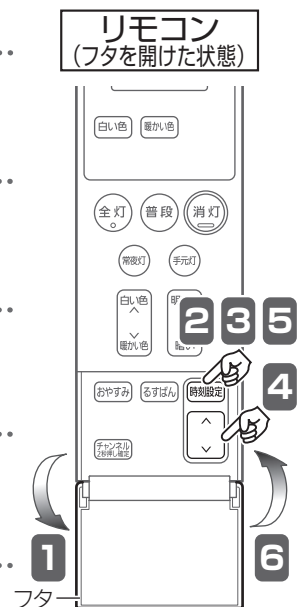
2 時刻設定
リモコンの「時刻設定ボタン」を2秒以上押す
現在が点滅する (るすばんは点灯)

3 時刻設定
リモコンの「時刻設定ボタン」を押す
現在時刻が点滅する

4 リモコンの「△▽ボタン」を押して
現在時刻を合わせる

5 時刻設定
リモコンの「時刻設定ボタン」を押す
現在時刻が点滅から点灯に変わり設定完了

6 リモコンのフタを閉じる



リモコン (フタを開けた状態)

リモコン送信部

傷つけたり、汚したりしないでください。

白い色ボタン

LEDが昼光色6500K※、明るさ約90%で点灯
☞ 8ページ「あかりシーンを切り替える」参照

全灯ボタン

LEDが昼光色約6200K※、明るさ100%で点灯
☞ 8ページ「あかりシーンを切り替える」参照

常夜灯ボタン(蓄光)

常夜灯が明暗ボタンで調節した明るさで点灯
(初期設定:明るさ100%)
◎太陽光や照明器具の光を蓄えて発光します。
☞ 8ページ「常夜灯を点灯する」参照

調色ボタン

LEDの光の色を昼光色から電球色に連続で調節
☞ 8ページ「あかりシーンを切り替える」参照

おやすみタイマーボタン

☞ 9ページ「おやすみタイマーの使いかた」参照

チャンネルボタン

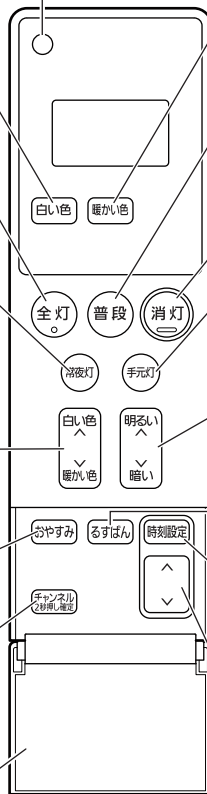
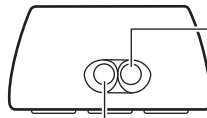
操作する器具のチャンネル(1~3)を設定
(初期設定:チャンネル1)
☞ 9ページ「複数のリモコン照明器具を操作する」参照

フタ

フタを開けて、時刻設定やチャンネル切替を行います。

送信部1

送信部2



LED手元灯(橙)

手元灯ボタンを押している間はLED手元灯が点灯

暖かい色ボタン

LEDが電球色2700K※、明るさ約50%で点灯
☞ 8ページ「あかりシーンを切り替える」参照

普段ボタン

普段のあかりで点灯
(初期設定:昼白色5000K※、明るさ約70%)
☞ 8ページ「あかりシーンを切り替える」参照

消灯ボタン

手元灯ボタン(蓄光)

ボタンを押している間はLED手元灯が点灯
◎太陽光や照明器具の光を蓄えて発光します。
☞ 9ページ「手元灯(橙)を操作する」参照

明暗ボタン

LED(100%~約5%)、常夜灯(6段階)の明るさを調節
☞ 8ページ「あかりシーンを切り替える」参照
8ページ「常夜灯を点灯する」参照

るすばんボタン

☞ 10ページ「るすばんモードの使いかた」参照

時刻設定ボタン

現在:おまかせモード・るすばんモードの時刻を設定
☞ 6ページ「リモコンの準備」参照
10ページ「るすばんモードの設定時刻を変更する」参照

△▽ボタン

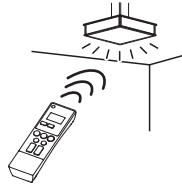
現在:おまかせモード・るすばんモードの選択、時刻を変更

※ K(ケルビン)とは、色温度の単位で光の色を数値化したものです。

送信のしかた 必ず「リモコン送信部」を器具に向けて操作してください。

●通常の点灯・消灯の場合

「送信部1」を器具に向けて操作する。



●「るすばんモード」「おやすみタイマー」を使用する場合

寝かせた状態で点灯・消灯することを確認する。



リモコン操作時の音の消しかた

壁スイッチをONにして30秒以内に下記の操作を行ってください。

1 リモコンのフタを開けて「リモコン送信部」を器具に向ける

2 リモコンの「普段ボタン」と「チャンネルボタン」を同時に押す

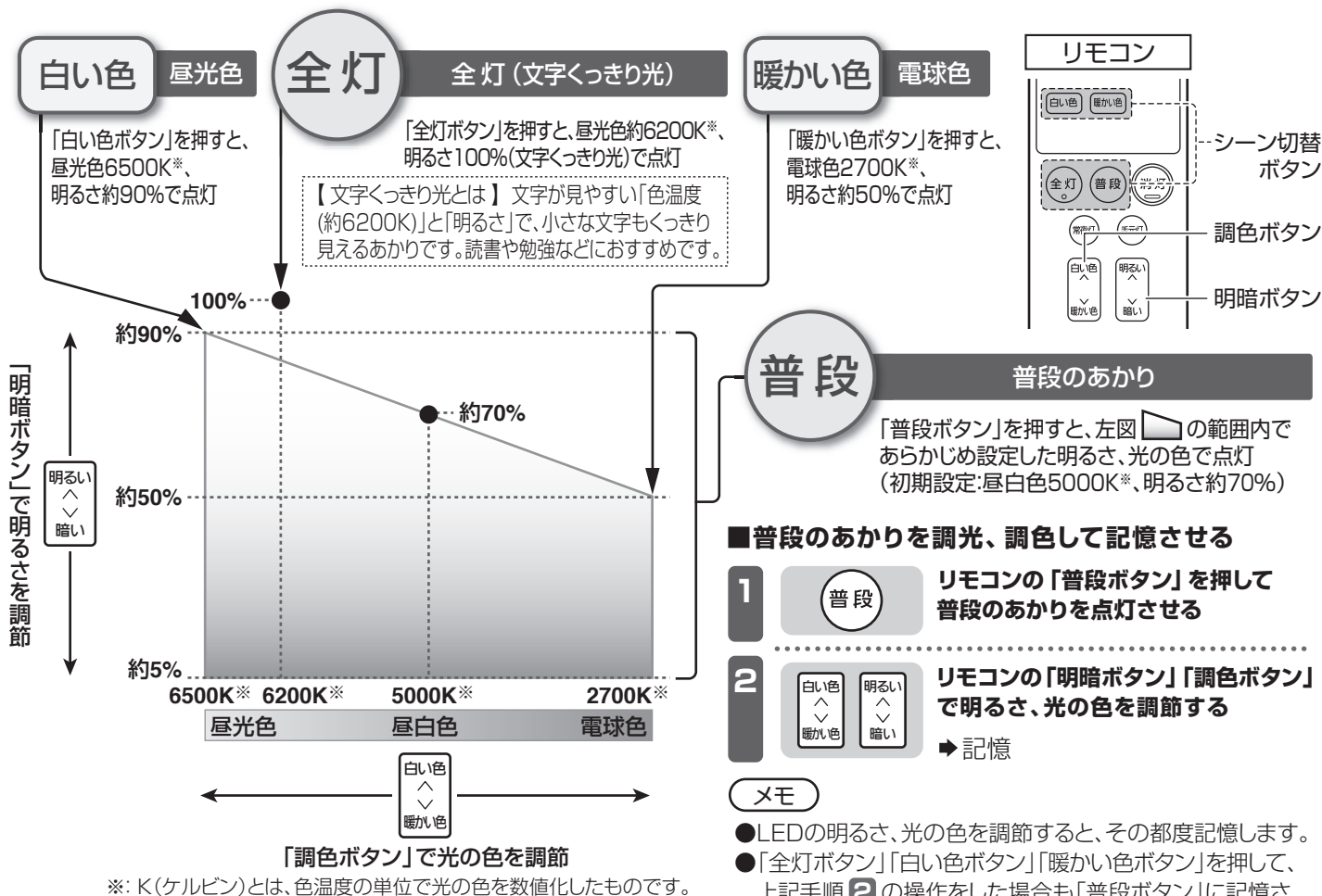
メモ リモコン操作時の音を鳴らす場合は、上記の操作をもう一度行ってください。

あかりをつける

あかりシーンを切り替える

壁スイッチはONの状態にしてください

リモコンのシーン切替ボタンで4つのあかりシーン(普段、全灯、白い色、暖かい色)が選べます。



■ 普段のあかりを調光、調色して記憶させる

- 1 **普段** リモコンの「普段ボタン」を押して 普段のあかりを点灯させる
- 2 **白い色** **暖かい色** **明るい** **暗い** リモコンの「明暗ボタン」「調色ボタン」で明るさ、光の色を調節する
→ 記憶

- メモ**
- LEDの明るさ、光の色を調節すると、その都度記憶します。
 - 「全灯ボタン」「白い色ボタン」「暖かい色ボタン」を押して、上記手順 2 の操作をした場合も「普段ボタン」に記憶されます。

常夜灯を点灯する

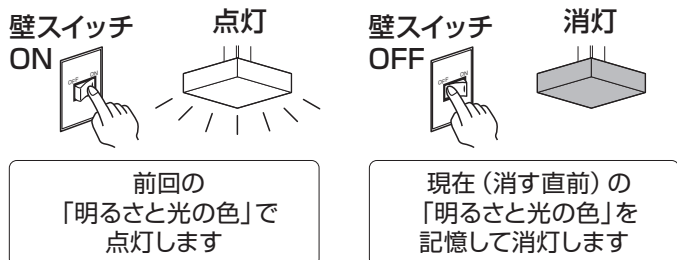
常夜灯点灯時に調光操作を行うと、その明るさを記憶します。

- 1 **常夜灯** リモコンの「常夜灯ボタン」を押し、常夜灯を点灯させる
- 2 **明るい** **暗い** リモコンの「明暗ボタン」で常夜灯の明るさを調節する
→ 記憶

- メモ**
- 6段階の明るさを調節できます。
 - 再び左記の操作を行うまでは、記憶した明るさで点灯します。
 - 常夜灯は調色できません。

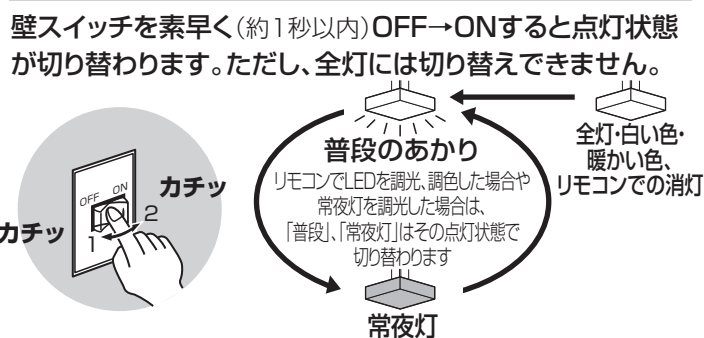
壁スイッチで照明器具を操作する

■ 点灯・消灯する



- 消灯状態で壁スイッチをOFFにすると、次にONしたときも消灯状態になります。

■ 点灯状態を切り替える



- 壁スイッチ1個で2台以上の照明器具を使用しないでください。点灯状態が、同時に切り替わらない場合があります。

リモコンの便利な使いかた

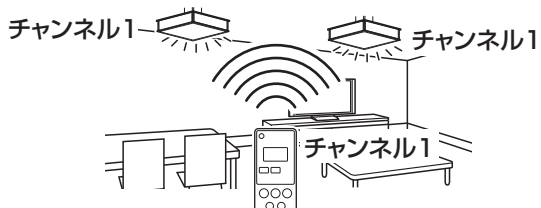
複数のリモコン照明器具を操作する

照明器具のチャンネルを変更できます

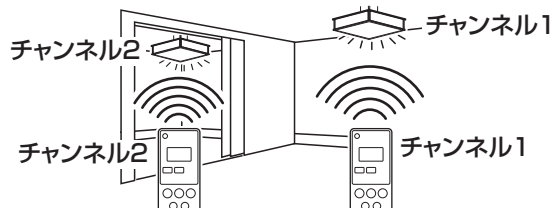
リモコンのチャンネルを切り替えると、1台のリモコンで複数の器具が操作できます。また、リモコンで器具を操作できない時は、チャンネル設定が正しくない場合があります。

チャンネル設定でできること

- 複数の器具を同時に点灯できます。
※ 器具間の距離やリモコン操作の方向により、同時に点灯しないことがあります。
(例) 一部屋に2台のリモコン照明器具がある場合



- 近くの器具を別々に点灯できます。
(例) 隣室にもリモコン照明器具がある場合



- 1 壁スイッチON **チャンネル設定を行う器具(1台)のみを壁スイッチONにする**
(周囲のリモコン照明器具は、必ず壁スイッチOFFにする※1)



- 2 **リモコンのフタを開けて「チャンネルボタン」を押し希望のチャンネル(CH1~3)に合わせる**
現在設定されているチャンネルが表示されます。その後、押すごとにCH1→CH2→CH3と切り替わります。
(最後に操作してから約3秒後に表示は消えます。)



- 3 (リモコンの「リモコン送信部」を器具に向けて) **チャンネルが表示中にもう一度「チャンネルボタン」を2秒以上押す**
→ 「ピピーッ」と音がして設定完了



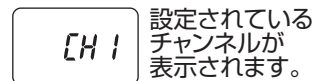
※1: 周囲のリモコン照明器具が壁スイッチONの場合、その器具もチャンネルが切り替わることがあります。

メモ

- 本製品以外の照明を操作する場合は、ご使用の照明器具の取扱説明書をご覧ください。
- リモコンの「全灯」「白色」「暖かい色」「常夜灯」「普段」「消灯」「調色」「明暗」のいずれかのボタンを押している間は、現在設定されているチャンネルが表示されます。



いずれかのボタンを押している間は



おやすみタイマーの使いかた

おやすみタイマーを使用するには、リモコンの現在時刻の設定が必要です。☎ 6ページ「リモコンの準備」参照

おやすみタイマーをONにすると、30分または60分後に自動消灯を行います。

■ おやすみタイマーをONにする

- 1 **リモコンのフタを開けて「おやすみタイマーボタン」を押し希望のタイマーを選択する**
(30分後消灯) (60分後消灯) (未設定・OFF)
おやすみ 30 12:34 → おやすみ 60 12:34 → 12:34
押すごとに表示が切り替わります。

- 2 **リモコンのフタを閉めてリモコンが動作する場所に寝かせた状態で置く**
☎ 7ページ「送信のしかた」参照

■ おやすみタイマーをOFFにする

リモコンの液晶パネルに「おやすみ」の表示があるときに

- 1 **リモコンのフタを開けて「おやすみタイマーボタン」を押す**
(液晶パネルの表示が「おやすみ30」の場合は、2回押す)
→ リモコンの液晶パネルの「おやすみ」の表示が消え、「おやすみタイマー」がOFFする

メモ

- リモコンの「消灯ボタン」を押して消灯させた場合も「おやすみタイマー」はOFFされます。
- 「おやすみタイマー」設定時間経過後、タイマー時間表示は消え、その「おやすみタイマー」はOFFされます。

手元灯(橙)を操作する

いざという時に便利な手元灯付き

手元灯

リモコンの「手元灯ボタン」を押している間、LED手元灯が点灯



注意

ひんぱんに手元灯を使用すると電池寿命が短くなります。

るすばんモードとは

リモコンで留守中に在宅を装う「るすばんモード」をONにしておくことで照明器具が自動的に点灯/消灯します。
(本商品で家宅への侵入や盗難を確実に阻止することはできません。)

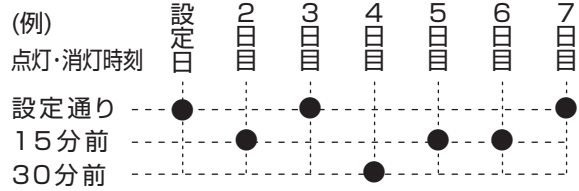
るすばんモードのはたらき

●「るすばんモード」をONにすると、留守中に照明器具が自動で点灯・消灯し、在宅を装います。

(例) 初期設定
昼間は消灯
17:00になると自動で点灯
23:00になると自動で消灯



●るすばんモードはOFFにするまで毎日繰り返します。在宅を装うため、点灯・消灯時刻は「設定通り」、「15分前」、「30分前」の3パターンでランダムに変わります。(設定日は「設定通り」で動作します)



るすばんモードの設定

るすばんモードの使いかた

るすばんモードをONにする

注意 るすばんモードをONにするには、リモコンの現在時刻の設定が必要です。☞ 6ページ「リモコンの準備」参照

1 るすばん

リモコンのフタを開けて「るすばんボタン」を押す

るすばん、点灯時刻が表示される
(初期設定: (点灯) 17:00)

約2秒後

るすばん、消灯時刻が表示される
(初期設定: (消灯) 23:00)

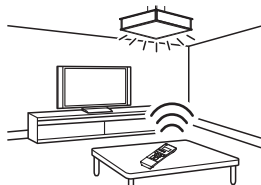
約2秒後

るすばん、現在時刻に表示が切り替わり、るすばんモードがセットされる

メモ

- るすばんモードは「普段のあかり」の明るさで点灯します。
- 「おやすみタイマー」と「るすばんモード」では、「おやすみタイマー」の設定が優先されます。(「るすばんモード」の点灯時間帯であっても「おやすみタイマー」が優先されます。)

2 リモコンのフタを閉めて操作したい器具の真下など、必ずリモコンが動作する場所に寝かせた状態で置く



メモ

壁スイッチOFFでは、「るすばんモード」は動作しません。お出かけの際に照明器具をOFFする場合は、リモコンで操作してください。

るすばんモードをOFFにする

リモコンの液晶パネルに「るすばん」の表示があるときに

るすばん

リモコンのフタを開けて「るすばんボタン」を押す

➔ リモコンの液晶パネルの「るすばん」の表示が消え、「るすばんモード」がOFFする

るすばんモードの設定時刻を変更する

注意 「るすばんモード」、「おやすみタイマー」がONの場合は、設定時刻の変更ができません。「るすばんモード」、「おやすみタイマー」をOFFしてから変更を行ってください。

- 時刻設定** リモコンのフタを開けて「時刻設定ボタン」を2秒以上押す
現在が点滅する (るすばん は点灯)
- 時刻設定** リモコンの「△▽ボタン」で「るすばん」に合わせる
るすばん が点滅する (現在は点灯)
- 時刻設定** リモコンの「時刻設定ボタン」を押す
点灯時刻が点滅する
- 時刻設定** リモコンの「△▽ボタン」で点灯時刻を変更する
●点滅している時に、時刻の変更ができます。
●点灯時刻は30分刻みで設定できます。
- 時刻設定** リモコンの「時刻設定ボタン」を押す
消灯時刻が点滅する
- 時刻設定** リモコンの「△▽ボタン」で消灯時刻を変更する
●点滅している時に、時刻の変更ができます。
●消灯時刻は30分刻みで設定できます。
- 時刻設定** リモコンの「時刻設定ボタン」を押す
➔ 時刻の変更が完了する
●「時刻設定」を押さないで約60秒で、前回の設定に戻ります。
●一度設定すると、電池交換までは記憶しています。

メモ

「点灯」と「消灯」の同時刻設定はできません。

故障かな?と思ったら

下表に従って点検してください

現象	考えられる原因	処置	参照ページ	
点灯しない	壁スイッチがOFFになっている または、リモコンで消灯にして 壁スイッチをOFFにしている	壁スイッチをONにする、または、 壁スイッチを素早く OFF→ONにする	8ページ ☞「壁スイッチで照明器具を 操作する」	
勝手に点灯、消灯する	「るすばんモード」がONになっている	「るすばんモード」をOFFにする	☞ 10ページ 「るすばんモードの使いかた」	
勝手に点灯する	非常に短い停電などにより壁スイッチ 機能がはたらき、点灯状態が切り替わ った可能性がある	壁スイッチをOFFにする	—	
		リモコンもしくは壁スイッチ操作で 点灯モードを切り替える	☞ 8ページ 「あかりをつける」	
勝手に消灯する	「おやすみタイマー」がONになっていた	「おやすみタイマー」をOFFにする (「おやすみタイマー」で消灯すると 「おやすみタイマー」はOFFされます)	☞ 9ページ 「おやすみタイマーの使いかた」	
リモコン で操作 できない	液晶が表示しない	リモコンの電池が正しく入っていない	リモコンの電池を正しく入れる	☞ 3ページ
	液晶は表示している LED手元灯は点灯 する	リモコンの電池が消耗している	リモコンの電池を交換する ●現在時刻設定、チャンネル設定などを 再度実施してください。	☞ 「各部のなまえと付属部品」
		リモコンと照明器具のチャンネルが 合っていない	リモコンのチャンネルを変更して 操作する	☞ 9ページ 「複数のリモコン照明器具を操作する」
	他の機器(例えば、スマートフォン・タブレット、 3Dテレビなど)からでる赤外線の影響により、 リモコンが反応しにくくなっている	他の機器を照明器具から離す、 照明器具に対する向きを変える、 または電源を切る	—	
調光、調色操作が できない	「全灯」、「普段」以外のモードになっている	リモコンもしくは壁スイッチ操作で 「普段」に切り替える	☞ 8ページ 「あかりをつける」	
リモコン操作時に ちらつく	調光、調色動作をしている	調色、調光(下限付近)動作時、ちらつく場合がありますが異常では ありません。調色、調光動作が終わるとちらつきも止まります。		
点灯状態が 勝手に 切り替わる	「るすばんモード」がONになっている	「るすばんモード」をOFFにする	☞ 10ページ 「るすばんモードの使いかた」	
	電子ブロックが異常動作状態になっている	壁スイッチをONにして30秒以内に 下記の①、②の操作を行ってください。 ①リモコンの「フタ」を開けて「リモコン 送信部」を器具に向ける ②リモコンの「チャンネルボタン」と「消 灯ボタン」を同時に押す (「ピッ」と音がして、常夜灯が点灯します。) ●この操作を行うと、器具の初期設定に戻り ますので、下欄の「上記の処置を行っても 現象が続く場合」本体の処置②を行って ください。また、記憶させていた普段のあ かり、常夜灯の点灯状態も初期設定に戻り ますので、設定をしておいてください。	① リモコンのフタを開けて リモコン送信部を器具に 向ける  リモコン 送信部 ② 同時に押す 	
「ビップビップビップ」と 音がした後に、「消灯」する	電子ブロックが故障している	電源を切り、ご購入の販売店、工事店、お客様ご相談窓口 (保証書内在中)にご相談ください		
点灯・消灯時刻が設定できない	現在時刻が設定されていない	現在時刻を設定する	☞ 6ページ 「リモコンの準備」	
現在時刻が点滅している				
「るすばんモード」「おやすみ タイマー」が操作できない				
現在時刻が点滅している (00:00で点滅している)	リモコンの電池が消耗している	リモコンの電池を交換する ●現在時刻設定、チャンネル設定などを 再度実施してください。	☞ 3ページ 「各部のなまえと付属部品」	
「るすばんモード」 「おやすみタイマー」で 点灯または消灯しない	信号が届く範囲にリモコンがない	器具の真下など必ずリモコンが 動作する場所に置く	☞ 7ページ 「送信のしかた」	
	リモコンのリモコン送信部が汚れている	リモコン送信部の汚れをふき取る	☞ 裏表紙「お手入れについて」	
現在時刻の 変更ができない	「るすばんモード」、「おやすみタイマー」 がONになっている	「るすばんモード」、「おやすみ タイマー」をOFFにしてから行う	☞ 9ページ 「おやすみタイマーの使いかた」 10ページ 「るすばんモードの使いかた」	
「るすばんモード」が 設定時刻より早く 点灯、消灯する場合は	「るすばんモード」をセットして、2日目以降である (より在宅を装うため、2日目以降からは 点灯、消灯時刻が設定通り、15分前、 30分前とランダムに変わります。)	設定時刻通りに、点灯・消灯したい 場合は、その日ごとに「るすばん モード」をセットする	☞ 10ページ 「るすばんモードの使いかた」	

上記の処置を行っても 現象が続く場合

本体	①電源をいったん切り、約20秒以上経ってから再び電源を入れる ②器具のチャンネルを変更する ☞ 9ページ「複数のリモコン照明器具を操作する」参照
リモコン	①リモコンの電池を抜き、約30分以上経ってから電池を入れる ②リモコンのチャンネルを変更する ☞ 9ページ「複数のリモコン照明器具を操作する」手順②参照

●上記の点検でなお異常のある場合には、ただちに電源を切り、ご購入の販売店、工事店、お客様ご相談窓口(保証書内在中)にご相談ください。

ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

【器具自体の留意点】

- 必ず壁スイッチを設けてください。
 - ・点灯に異常が発生したとき、リセット操作に壁スイッチが必要です。
 - ・長期使用しないときや、お手入れの際に電源を切ることができます。
 - ・リモコン送信器の電池が消耗した場合やリモコン送信器を紛失した場合に点灯消灯ができます。
- 点灯中や消灯直後、プラスチックの伸縮によるきしみ音が照明器具から発生することがあります。
- 停電時、停電復帰時などで予期せぬ非常に短時間の停電が発生した場合、点灯状態が変わる場合があります。長時間使わないときは、壁スイッチをOFFしてください。
- 壁スイッチがONの場合、消灯時も待機時消費電力を消費しています。
- リモコンの電池を取り外した場合、リモコンのチャンネルが初期設定に変わることがあります。その際は、リモコンのチャンネルを変更してください。⑨9ページ「複数のリモコン照明器具を操作する」手順②参照
- リモコンのLED手元灯が点灯している場合やリモコンの液晶が表示している場合でも、電池の消耗により照明器具の操作ができない場合があります。(LED手元灯の点灯中は、電池の消耗に関わらず照明器具の操作が行えません。)
- リモコンのボタン操作により液晶表示部がちらつく場合があります。
- リモコンは温度の高いところ、湿気の多いところで使用しないでください。水、コーヒー、ジュースなどの液体をかけないでください。故障の原因となることがあります。
- LED、常夜灯、リモコンのLED手元灯にはバラツキがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- LED光源は、通常のランプのようにお客様自身でのお取り替えはできません。

【周囲の影響】

- 器具の近くでは、ラジオやテレビなどの音響、映像機器に雑音が入ることがあります。
- 3Dテレビ用などの特殊なメガネをかけて点灯している照明器具を見た場合、縞模様やちらつきが見える場合があります。
- 他の機器(例えば、スマートフォン・タブレット、3Dテレビなど)からでる赤外線の影響により、リモコンが反応しにくい場合があります。
- 点灯中にビデオカメラを使用すると、ビデオカメラのモニターや録画画像に縞模様が入る場合があります。

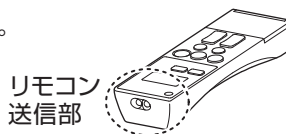
お手入れについて

安全のため、電源を切ってから行ってください

- 明るく安全に使用していただくため、定期的(6カ月に1回程度)に清掃してください。
 - 汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。
 - カバーの外しかたは⑥6ページ「照明器具を取り付ける」手順⑦「カバーの外しかた」をご参照ください。
 - リモコンのリモコン送信部は定期的にお手入れを行ってください。ほこりなどにより汚れるとリモコンが効きにくくなります。
 - 電池は半年を目安に取り替えてください。
- ※付属の乾電池は、最初に使用するために用意しているもので、半年に満たないうちに消耗する場合があります。

確認

シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色、破損の原因となります。



仕様

保証書またはカバーのラベルをご参照していただき、品番にチェックをしてください。

品番	使用電圧	周波数	消費電力	入力電流
□LGBZ6215K □LGBZ6216K □LGBZ6217K	AC100V	50/60Hz 共用	36.3W	0.38A
□LGBZ7215K □LGBZ7216K □LGBZ7217K			41.3W	

(リモコンOFF時(待機時状態) 1W以下
常夜灯のみ 約1W)

- LED照明器具の光源寿命は、40,000時間です。(照明器具の寿命とは異なります。) 光源の寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。

保証とアフターサービス

よくお読みください

使いかた・お手入れ・修理などは…
■まず、お買い上げの販売店へご相談ください
▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電話 () -

お買い上げ日 年 月 日

- 保証期間中は、保証の規定に従って出張修理いたします。
- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。
*修理料金は次の内容で構成されています。

技術料	診断・修理・調整・点検などの費用
部品代	部品および補助材料代
出張料	技術者を派遣する費用

- アフターサービスについてのご不明な点や修理に関するご相談は、お買い上げの販売店またはお客様ご相談窓口(保証書内在中)にお問い合わせください。

修理を依頼されるときは…

まず電源を切って、お買い上げ日と以下の内容をご連絡ください。

- 製品名 住宅用照明器具
- 品番 上記「仕様」をご参照ください。
- 故障の状況 できるだけ具体的に

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

ただし、LED電源・LEDユニットについては5年間です。

※保証の例外 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間の使用の場合、保証期間は半分となります。

補修用性能部品の保有期間 **6年**

※当社はこの照明器具の補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。

パナソニック株式会社 ライティング事業部

〒571-8686 大阪府門真市門真1048 © Panasonic Corporation 2021

LGBZ6215K-T3A

N0421-00