## 壁スイッチで操作する

■壁スイッチで明かりをつける

壁スイッチ ON: ラストメモリー点灯 壁スイッチを切る前の明かりを再現します。





ラストメモリー点灯 前回占灯時の状能で ※堂夜灯の明るさも 前回点灯時の状態 で点灯します。



明るく

暗く

メモリ1



白色

暖色

メモリ2

おやすみ

点灯

全灯

常夜灯 消灯

IRIS OHYAMA

点灯状態を切り替えることができます。 0 1秒以内

## リモコンで操作する

一壁スイッチを 「ON」 にする I DE CONTRACTOR ②リモコ**ン**を

本体に向けて ボタンを操作



シーリングライトの明るさを調節します。 ※調光10段階 調光範囲を超えると、「ピピッ」と音がします。

調光ボタン [明るく] 明かりを1段階明るくします。 長押しで連続調節できます。

[調光ボタン [暗く] 明かりを1段階暗くします。

■明かりを記憶させる メモリーに2つまで、お好みの明かりを記憶し、 以後簡単にその明かりを再現できます。

(メモリボタン) 5秒長畑」、:「ピピッ」と音がなり、明かりを記憶します。 以後短いタッチでボタンを押すと記憶させた明かりを再

変更する場合は再度5秒長押しすることで別の明かりを 記憶させ上書きします。

#### ■明かりをつける (点灯/全灯ボタン)

消灯状態からラストメモリー点灯しま す。点灯した状態でもう一度拥すと 全灯になります。繰り返し押すとラス トメモリー点灯と全灯を繰り返しま



●最小調光の明るさ以下にはなりません。

夜間に適した明かりで点灯します。

消灯ボタン

常夜灯ボタン

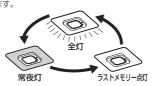
明かりを消灯します。

●壁スイッチをOFFにしたり、停電したりすると、おやすみタイマーは解除されます。 ●おやすみタイマーで消灯した場合、再点灯させるには、リモコンで再度点灯してください。

## ■壁スイッチで点灯状態を切り替える

壁スイッチをONにした状態で、短く(1秒以内)スイッチを操作することで、





#### ■色を変える

シーリングライトの色を調節します。 ※調色10段階

調色範囲を超えると、「ピピッ」と音がします。

#### 〔調色ボタン[白色(昼光色)]

明かりを1段階ずつ白色に近づけます。 長押しで連続調節できます。

#### (調色ボタン[暖色(雷球色)]

明かりを1段階ずつ暖色に近づけます。 長押しで連続調節できます。

#### ■操作する発光部を切り替える

導光板発光部と前面発光部を別々に調光・調色の設定ができます。

#### 操作光源選択ボタン

2秒長押し:「ピッ」と音がなり、前面発光部が明滅し、前面発光 部のみ操作できます。

もう一度2秒長押し:「ピピッ」と音がなり、導光板発光部が明滅 し導光板発光部のみ操作できます。 ※どちらかの光源を選択操作中に、5秒以上操作が行われない

と、「ピピー」と音がなり、両方の発光部が明滅し、選択状態 が解除されます。

- ご注章 -操作光源を選択中は(メモリボタン)、(常夜灯ボタン)、

おやすみタイマーボタンの操作はできません。 操作する場合は、5秒以上待ち、選択状態が解除されてから

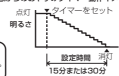
#### ■おやすみタイマーで消灯させる

リモコンでおやすみタイマーを設定すると、しだいに暗くなり 15分または30分後に消灯します。

#### **(おやすみタイマーボタン**)

1回目:「ピピッ」と音がなり15分に設定できます。 2回目:「ピピピッ」と音がなり、30分に設定できます。 3回目: 「ピピー」と音がなり、タイマーを解除します

#### 〈点灯状態からのおやすみタイマー動作イメージ〉

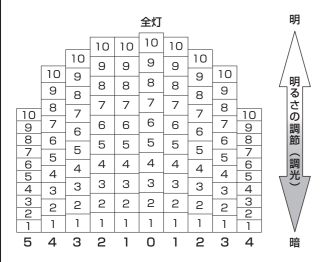


照明器具は

向けてくだ

さい。

明かりの色が昼白色 (5000K) で全灯のときが最も明るくな ります。調色を行い、光の色合いを強くすると明るさは低下し ますが、異常ではありません。



約2700K (電球色)

約5000K (昼白色)

約6500K (昼光色)

明かりの色の調節(調色)

## チャンネルの切り替えについて ※出荷時はCH1に設定されています。

(L)

チャンネル1

チャンネル2

#### リモコンに電池が入っていること、壁スイッチが あれば、ON(入)になっていることを確認して から、切り替えてください。

リモコンの裏カバーを外します。 リモコンを照明器具に向けながら内側に あるスライドスイッチを動かしてチャン ネルを切り替えてください。

※リモコンのチャンネル切り替えに合わ せて、チャンネル設定信号が照明器具

#### 複数の照明器具がある場合

## ●1つのリモコンで操作する

複数の照明器具を同じチャンネルに設定します。 隣接する照明器具のチャンネルを ※照明器具間の距離やリモコン操作時の方向に よっては同時に点灯しない場合があります。



別々に設定することでそれぞれ 対応するリモコンでのみ操作でき CH1 👀 . CH2

●別々のリモコンで操作する



ご注意 複数の照明器具があり、別々のリモコンで操作したい場合は、設定を変更し たい照明器具だけが信号を受ける向きに向けるか、設定を変更したい照明器 具に近づけるなどして設定してください。

他の照明器具も、チャンネル設定信号を受けると設定が変わってしまいます。 ※設定変更をしない方の照明器具の壁スイッチを OFF (切) にしたり、間に 扉があればその扉を閉めて、設定変更を行ってください。

# PANEL LEDシーリングライト LIGHT CEA-A08DLPS / CEA-A12DLPS

●使用環境:一般屋内

この商品は、海外では

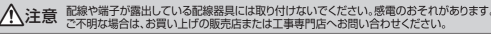
で使用になれません。

FOR USE IN JAPAN ONLY.

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●使用する前に「安全上の注意」を必ずお読みください。
- ●この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ●この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。
- ●「保証書」は、「お買い上げ日」「販売店名」の記入を必ず確かめ販売店からお受け取りください。

## ■取り付け可能な 配線器具



角型・丸型引掛シーリングローゼット/出しろ:20~24mm





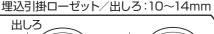




丸型フル引挂 シーリンク

[入:切]専用

**→**0



埋込引掛ローゼット (耳部なし)



埋込引掛ローゼット (王部つき)

## 安全上の注意

シーリンク

出しろ

安全に使用いただくために下記の 事項を必ずお守りください。

図記号の意味

LED光源を直視しない



#### 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示しています。

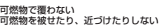
# 禁止

#### 改造や、部品交換をしない

落下・感電・火災などの原因になります。

## 調光器を使用しない

破損や発煙の原因になります。 (配線器具の交換は資格が 必要です。)



火災の原因になります。

#### 取り付けできない天井・配線器具に取り付けない 「取り付けできない天井・配線器具」に記載された場所や配線器具には取

り付けないでください。落下・感電・火災などの原因になります。(配線 器具の交換は資格が必要です。)



#### 取り付けは確実に行う 落下・破損・けがの原因になりますので、本書にしたがい確実に取り付けて

#### 必ず実施

### 異常を感じたら速やかに電源を切る

すぐに電源を切り、お買い上げの販売店またはアイリスコールへお問い 合わせください。

#### 交流100Vで使用する

火災・感電のおそれがありますので、定格電源電圧以外では使用しないで

清掃・取り付け・取り外しの際は必ず電源を切る

感電の原因になります。

#### 誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害 の発生が想定される内容を示しています。

# 禁止

#### 目を傷める原因になることがあります。

点灯中・消灯直後は、照明器具に触れない

やけどの原因になることがあります。

#### 落下してけがの原因になります 破損した場合は修理を依頼してください。

破損した場合は使用しない

適正温度で使用する 高温環境下で使用すると火災の原因になります。

5~35℃の環境で使用してください。 屋外や湿気の多い場所で使用しない

#### 故障や感電の原因になります。

水洗いしない 火災・感電の原因になります。

「お手入れについて」を参照し、水につけたり、水をかけたりしないで

#### 薬品を使用しない

変形・火災の原因になります。

殺虫剤、かび取り剤などをかけないでください。

### 特殊なガスや粉塵の空間、さびが出やすい場所

振動のある場所に取り付けない さびによる器具劣化や破損の原因になります。また振動により落下の おそれがありますので取り付けないでください。



#### 1年に1回は自主点検を実施する

長期間の使用による発煙・発火・感電などの事故を防ぐため、保証書の 「安全チェックシート」を参照し、定期点検を実施してください。 設置後8~10年経つと、自然に内部劣化が進みます。

※参考使用条件:周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3,000時間点灯 した場合。 (JIS C8105-1解説による)

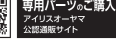
### で使用についてのお知らせ

- ●1個の壁スイッチで2台以上の照明器具を操作しないでください。同時に切り替わらない
- 場合があります。 ●付属のリモコンはアイリスオーヤマ製照明器具専用です。他のリモコンを使用する機器 (テレビなど)には使用できません。
- 常に動作しない場合があります。 ●点灯直後や明るさを切り替えた直後などに、リモコン信号を受信しにくくなる場合があり ます。その際は少し時間を置いて、再度リモコンを操作してください。
- ●3Dテレビを視聴しているときは、本照明器具のリモコンが反応しにくくなることがあります。 ●天井や壁、床の材質によっては、リモコンが反応しにくくなることがあります。
- ●ラジオ、ワイヤレス機器はなるべく本照明器具から離して使用してください。雑音が入る 場合があります。
- ●LED照明は、同じ型式・形状の商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なることがあります。
- ●本照明器具はリモコンで消灯しても、O.5Wの電力を消費しています。長期間使用しない場
- 合は、辟スイッチを切ってください。 ●照射距離が近い場合、照射面で光むらがでることがあります。
- ■調色によっては全光束、消費電力、固有エネルギー消費効率が変わる場合があります。 ●本照明器具は、LED光源が内部に組み込まれているため、LED光源の交換はできません。 ●本照明器具の近くで他の赤外線リモコン方式の機器やワイヤレス機器を使用すると、正
  - ●停電復帰時や、予期せずにごく短時間の停電が発生した場合、点灯状態が変わることがあります。
  - ●充電池をリモコンに使用しないでください。操作できないことがあります。 ●エアコン吹き出し口近くへの設置など、温度が高くなる機器の近くに設置しないでくださ い。また、真下にストーブやコンロなどの発熱機器、温度が高くなる機器を設置しないでく
  - ださい。故障の原因になります。 ●防犯カメラやビデオカメラを介して照射面を見た際、カメラのモニターや録画画像にしま模 様やちらつきが見える場合があります。

## アイリスオーヤマ株式会社



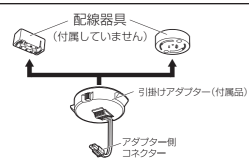


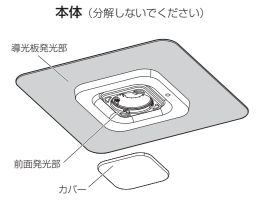


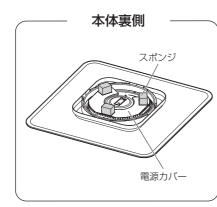


製品に関する アイリスコール 0120-311-564 修理専用コール 0800-170-7070 お問い合わせ 9:00~17:00(年末年始・会社都合による休日を除く) ●お問い合わせの際は、製品の型番をお調べいただき、取扱説明書・ご購入履歴のわかるもの・メモのご用意をお願いします。

> 190122-RKK-YSU-01 P190122-RKK-YSU-01









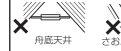
#### 仕様 品 番 消費電力 器具光束 定格電源電圧 定格電源周波数 待機電力 サイズ 質量 CEA-A08DLPS 36.1W 4200lm (最大点灯時) AC100V 50Hz/60Hz 0.5W $W590 \times D590 \times H62 \text{ mm}$ 約3.4kg CEA-A12DLPS 45.6W 5200lm (最大点灯時)

- ※LED モジュール寿命は 40,000 時間です。LED が点灯しなくなるか、光束が 70% に低下するまでのいずれか短い時間を推定したもので、製品の寿命を保証するも のではありません。
- ※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

## 取り付けできない天井・配線器具

#### 次のような場所には取り付けない

本照明器具は天井取り付け専用です。指定以外の場所に取り付けると、 火災・感電・落下によるけがの原因となります。



簡単にたわむ天井













補強のない薄い天井 (ベニヤ板、石こうボードなど)







照明器具の取り付け 照明器具の取り付けには配線器具を中心 1 m に約1m×1mの平面 部が必要です。

電源端子が露出

シーリングハンガー が付いている

している

凸部がある

### 次のような配線器具には取り付けない

壁面

火災・感電・落下によるけがの原因となります。配線器具の交換は、 販売店・工事店に依頼してください。(配線器具の交換は資格が必要です。)



ケースウェイに取り 付けてある



埋込ローゼットの 出しろが10mm未満 あるいは14mm以上



角型·丸型引掛シーリ ングの出しろが 20mm未満あるいは 24mm以上



## お手入れについて

照明器具が汚れていると暗くなります。明るく安全に使用していただく ため、定期的に清掃することをおすすめします。

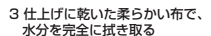


- ●必ず壁スイッチをOFF(切)にするか、電源を遮断して ください。感電の原因となります。
- ●消灯直後は照明器具が高温になっています。確実に 冷えたことを確認してから清掃をしてください。

1 水で薄めた中性洗剤に、柔ら かい布を浸し、よく絞ってか ら汚れを拭き取る

2 汚れが落ちたことを確認後、 洗剤を拭き取る

水に浸して固く絞った布で完全に拭き 取ってください。



●リモコンの送信部は、乾いた柔らかい布 で定期的に汚れを拭き取ってください。 汚れるとリモコンでの操作がしにくく なります。



・次のものは使用しない-







ベンジン 注意

X

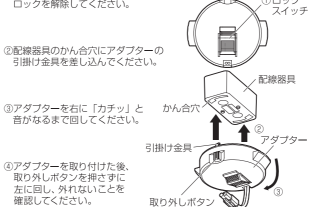
絶対に、水をかけたり、水につけて洗ったりしないで ください。火災・感電・故障の原因になります。

### 取り付け

●取り付けは必ず電源を遮断してから行ってください。 ●本体を持つ際は、導光板発光部を持たないでください。

### 1 アダプターを取り付ける

①アダプターのロックスイッチの ロックを解除してください。

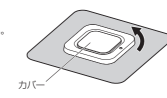


**/!**\警告

アダプターは確実に取り付けてください。 落下するおそれがあります。

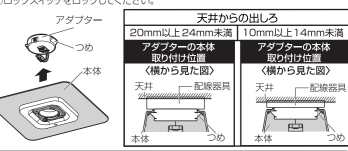
#### 2 カバーを取り外す

カバーを反時計回りに回して 本体から取り外してください。



#### 3本体を取り付ける

①本体をアダプターのつめに「カチッ」と音がするまで押し上げてください。 ②ロックスイッチをロックしてください。





●配線器具(引掛シーリング・ローゼット)の出しろによってアダプタ-体取り付け位置が異なります。本体をアダプターのつめに「カチッ」と音がするまで押し上げてください。落下によるけがのおそれがあります。 ●アダプターのロックスイッチを必ずロック位置にしてください。落下に よるけがのおそれがあります。

③コネクターを接続する。 アダプター側コネクターを本体側コネクターに差し込んでください。



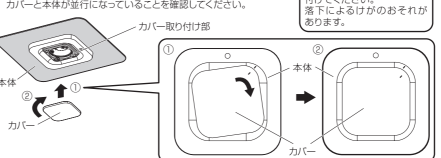
照明器具がぐらついたり、傾いたりしている場合は正しく取り付けられていないため もう一度取り付けなおしてください。



#### 4 カバーを取り付ける

①カバー表面にある刻印[]]を本体側カバー取り付け部に刻印されている 「川に合わせて取り付けて真っ直ぐ押し込んでください。 ②カバーの回転が止まるまで時計回りに回してください。

カバーと本体が並行になっていることを確認してください。



## **八警告**

カバーは確実に本体に取り



## 5 照明器具をお好みの方向に合わせる

本体を回転させて方向を合わせてください。



※取り付け後、使用した ときに異常が見られ た場合は、壁スイッチ を切り、もう一度照明 器具を外して、取り付 けなおしてください。



本体を必要以上は 回転させないでく 引掛シーリングや ローゼットが破損

します。

#### ◆警告●取り外しは必ず電源を遮断してから行ってください。●消灯直後は照明器具が高温になっています。確実に冷えたことを確認してから取り外してください。 取り外し

## 1 カバーを取り外す

カバーを反時計回りに回 して本体から取り外して



#### 2 コネクターを外す

アダプター側コネクターのつめを押しながら、本体側コネクターから 引いて外してください。

## 3 本体を外す

本体を支えながらアダプターのロックスイッチのロックを解除して本体を 取り外してください。

## 4 アダプターを外す

アダプターの側面にある取り外しボタンを押しながら、アダプターを左に 同して外してください。 ※ボタンを押さずに強く回すと、破損します。



#### 乾電池の入れかた

つめを押しながら、裏面の カバーを持ち上げる

2表示に合わせて⊕⊝を 間違えないように乾雷池 を入れ、つめの向きを合 わせてカバーを閉める

- ●電池の寿命は新品のアルカリ乾電池を使用した ときで、約1年です。付属の電池は動作確認用で あり、上記より早く消耗することがあります
- ●電池を交換するときは、2本とも新品の単4形 アルカリ乾雷池に交換してください。
- ●新旧、異種の雷池を混ぜて使用しないでください。 ●長時間使用しないときは、電池を取り出して保管 してください。

## リモコン収納のしかた

リモコンホルダーを壁に 取り付け、壁掛け収納が できます。

※収納した状態では操作 しないでください。

