

# SHARP®

## LEDシーリングライト

家庭用

# 取扱説明書



形名

ディーエル シー ブイ

# DL-C604V

# DL-C504V

# DL-C304V

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。  
この取扱説明書(保証書付)をよくお読みのうえ、正しく  
お使いください。

ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。  
この取扱説明書(保証書付)は、いつでも見ることができ  
る所に必ず保存してください。

## もくじ

ページ

はじめに	安全上のご注意	2
	必ずお守りください	
	よくあるご質問	3
	ご使用上のお知らせ	3
	各部のなまえ	4
	● 本体	
	● リモコン(カバー閉)・付属品	
	● リモコン(カバー開)	6
	● 電池について	
	リモコンの準備	7
取り付け前の確認	取り付け前の確認	8
	● エコセンサーの方向	
● 複数灯設定するときは		
照明器具を取り付ける	9	
照明器具を取りはずす	11	
使いかた	あかりをつける・消す	12
	● リモコンで本体を操作する	
	● 壁スイッチで本体を操作する	
	さくら色照明	13
	エコ調光	13
	エコセンサー	14
	エコあかりリズム	16
	エコあかりリズムの設定	17
	おやすみリズム	19
	便利な機能	20
● お気に入り登録、お気に入り点灯		
タイマー機能	21	
● 入タイマー、切タイマー		
● 留守タイマー	22	
その他の機能	23	
必要なとき	お手入れ	24
	仕様	24
	故障かな?	25
	保証とアフターサービス	27
	● お客様ご相談窓口のご案内	

裏表紙

# 安全上のご注意

## 必ずお守りください

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたで生じる内容を、次のように区分して説明しています。

 **警告** 「死亡、または重傷を負うおそれがある」内容。

 **注意** 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。

■お守りいただく内容の種類を、次の図記号で説明しています。

 してはいけないこと。

 しなければならないこと。

 **警告** 火災や感電、けがを防ぐために

 **注意** 漏電やけがを防ぎ、家財を守るために



- 凹凸のある場所に取り付けない。(落下のおそれがあります)
- 傾斜した場所に取り付けない。(落下のおそれがあります)
- がたついたり、破損している配線器具には取り付けない。
- 本体を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものに近付けない。(火災・本体過熱のおそれがあります)
- 被照射物と本体は50cm以下に近付けない。とくに絹、皮、布地など「色落ち」のおそれがあるものに照射する場合は注意が必要。(被照射物の火災、変形、褪色の原因)
- 本体を改造したり、部品交換をしない。



- 交流100V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)
- 異常・故障時は直ちに使用を中止する。(速やかに電源を切り、お買いあげの販売店へ点検・修理を依頼してください) (27 ページ)
- 調光機能が付いた壁スイッチの場合、使用できませんので、一般の入/切スイッチに交換する。
- 取り付け、取りはずしや清掃のときは、必ず電源を切る。(感電のおそれがあります)
- 煙、臭いなどの異常を感じたら、すぐに電源を切る。(感電、火災の原因)
- 本体の取り付けは、説明書にしたがい確実におこなう。(9~10 ページ)
- 本体のすき間に金属類(ヘアピン・針金など)を差し込まない。



- 点灯中や消灯直後しばらくは、本体が熱いので触れない。(やけどのおそれがあります)
- 屋外で使用しない。
- 金属部分をクレンザーやたわしで磨かない。(24 ページ)(傷付けたり、サビの原因)
- 本体を洗剤や薬品などで拭いたり、殺虫剤をかけたりしない。(24 ページ)(本体の破損、落下、感電などの原因)
- 温度の高くなるものを置かない。(本体の下にストーブ、コンロなどの発熱物を置かないでください。火災、落下、本体の変形、LED短寿命のおそれがあります。この製品は5~35℃の温度範囲で使用するよう設計されています)
- 本体の一部が破損したまま使わない。(落下、けがのおそれがあります)



水ぬれ禁止

- 湿気が多い場所や水のかかる場所で使用しない。
- 本体を水洗いしない。(感電、故障の原因)



- 照明器具(本体)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んでいます。点検・交換してください。長期ご使用の場合は、安全のため自主点検をおすすめします。(24 ページ)
- アダプタを配線器具に必ず「カチッ」と音がするまで回し、確実に固定する。(9 ページ)
- アダプタに本体を確実に固定する。(9 ページ)
- センターカバーは確実に取り付ける。(10 ページ)

# よくあるご質問

ご質問	お答えします	参照ページ
Q 人感スイッチと組み合わせて使えますか？	A ●人感スイッチについては仕様が適合しない場合がありますので、ご注意ください。	—
Q 調光器で使えますか？	A ●使用できません。	—
Q 「寿命」はどのような基準で決められていますか？	A ●本製品の「設計寿命」《約40,000時間》は、光束が70%に低下するまでの時間です。 ※寿命は設計値です。保証値ではありません。	—
Q 廃棄するときはどうすればいいですか？	A ●廃棄方法は自治体毎に異なりますので、お住まいの地方自治体の規定に基づき処分願います。	—
Q LEDの交換はできますか？	A ●本体の分解修理が必要ですので、点検を依頼してください。お客様自身での交換はできません。	—

## ご使用上のお知らせ

### 本体の留意点／注意点 (故障・異常ではありません)

- 点灯中や消灯直後、プラスチック伸縮によるきしみ音(ピシッ、パキッ)が本体から発生することがあります。
- 非常に短い停電があると、点灯状態が変わることがあります。
- 本体周囲温度が5～35℃の範囲で使用してください。
- 本体を清掃する際は、乾いた柔らかい布か水で浸した柔らかい布をよく絞って拭いてください。(24ページ)
- LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- さくら色照明の下でしばらく過ごしてから他の照明や光を見ると、普段と異なる色に見える場合があります。(目の色順応特性によるものです)
- さくら色照明の使用により、精神的ストレスの予防、治療などの効果や睡眠の質の改善を保証するものではありません。癒し、安眠サポートの効果には個人差があり、環境によっても異なります。万が一、気分が悪くなった場合は、さくら色のご使用をひかえてください。

### 周囲の影響

- 本体の近くでは、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。
- 近すぎる場所にあるリモコン機器のリモコンが動作しにくくなる場合があります。
- 写真や動画を撮影するとき、本体を写し込むと縞模様が出ることがあります。
- 特殊なメガネ(3Dテレビ用など)をかけて、LEDシーリング灯具を見た場合、ちらつく場合があります。本体を直視しないようにお願いします。

# 各部のなまえ

## 本体

### 本体取付け用付属品

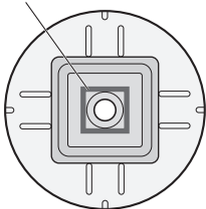
- ボタン
- アダプタ※(1個)
- コネクタ

配線器具  
(付属していません) 9 ページ

※アダプタは、必ず専用(同梱)のものを使用してください。専用のもの以外を使用すると壊れる場合があります。

### 本体 ソケット

本体背面に付いている黒いスポンジは取りはずさないでください。



- 落下防止ひも
- エコセンサー(窓)
- センターカバー
- はずしかた 9 ページ

### エコセンサー

### インジケータ

エコセンサー運転中、一定条件で緑色に点灯します。 15 ページ

### CH切替ボタン

本体のチャンネルを切り替える場合に使用します。CH1/CH2が選択できます。出荷時はCH1になっています。

### 点灯切替・ブザー入/切設定ボタン

#### ●[短く押す]

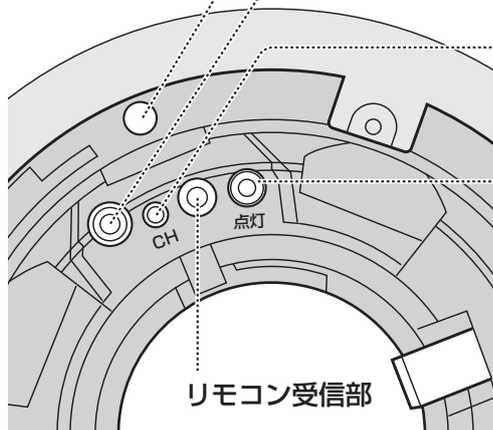
押すごとに、以下のように切り替わります。

→ 調色1 全灯 → 調色10 全灯 → お気に入り 点灯 → 常夜灯5 → 消灯  
(寒色) (暖色) (明るさ:標準)

#### ●[長く(2秒以上)押す]

押すごとに、ブザー音(リモコンの受信音)を入/切します。

「ピッ」と音が鳴ると切り替わります。出荷時は「入」になっています。



リモコン受信部

## リモコン(カバー閉)・付属品

### 送信部

#### 送信表示

本体に信号を送ると点灯します。

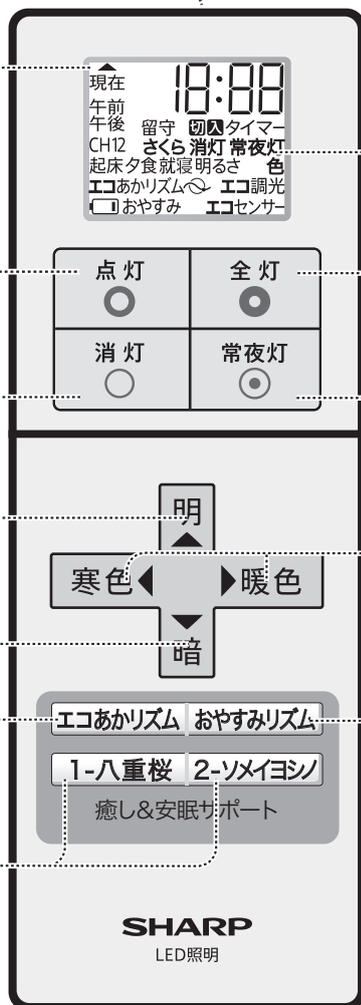
記憶している前回の明るさと色で点灯します。(12 ページ)

消灯します。

明るさを10段階で調節できます。

エコあかりリズムがオンになり自動で調色調光点灯します。(16 ページ)

2種類のさくら色で点灯します。(13 ページ)



#### 表示部

(説明のため、すべてを表示しています)

調光10 (100%の明るさ)で点灯します。

本体中央(センターカバー部)のLEDが点灯します。

光色を10段階で調節できます。

おやすみリズムがオンになります。(19 ページ)

リモコン紛失時は、お買いあげの販売店でご購入ください。

部品コード CRMC-A018SDEZ

## 付属品

### ■リモコン

表面に傷付き防止用の保護シートを貼り付けて出荷しています。



### ■電池(2本)

単4形乾電池 (お試し用)



### ■リモコンホルダー (1個)



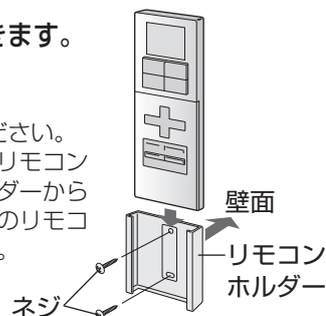
### ■ネジ(2本)



壁などに掛けることができます。

### 取り付けかた

付属のネジ(2本)で止めてください。  
※ホルダーに入れたままで、リモコンが効きにくい場合は、ホルダーからリモコンをはずして、本体のリモコン受信部に向けてください。



### ■印刷物 取扱説明書(保証書付)※

※当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はありません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

# 各部のなまえ (つづき)

## リモコン(カバー開)

### カバーの開けかた

カバーを手前におこして開ける。



### カバーを閉じるとき

パチッと音がするまで閉じる。

(確実に閉じないと正しく動作しません)

- リモコンのカバー開閉時に、カバーで指を挟まないようにご注意ください。

エコ調光をオン/オフします。

(13 ページ)

エコセンサーをオン/オフします。

(15 ページ)

留守中に自動で点灯・調色・消灯します。

(22 ページ)

エコあかりリズムの時間と色・明るさを設定します。

(17,18 ページ)

操作する本体のチャンネル(1、2)を設定します。

(8 ページ)

エコセンサーを使うためにお部屋の明るさ環境を登録します。

(14 ページ)

お気に入り登録した設定で点灯します。

(20 ページ)

明かりの設定を2つまで登録することができます。

(20 ページ)

点灯する時間を予約することができます。

(21 ページ)

消灯する時間を予約することができます。

(21 ページ)

時刻などを設定するときに使用します。

(7,17,18,21,22 ページ)

現在の時刻を設定します。

(7 ページ)

リモコンの電池を交換したときなどに使用します。

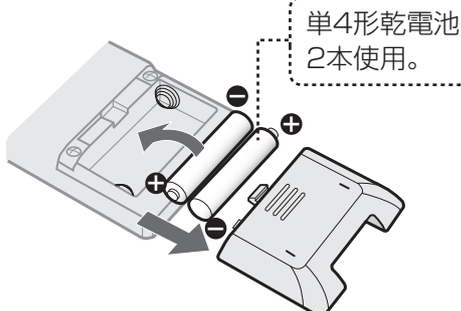
(7 ページ)

カバー

## 電池について

### 電池の入れかた

リモコンの裏ボタンを開けて ⊕ ⊖ を正しく入れ、カバーを閉める。

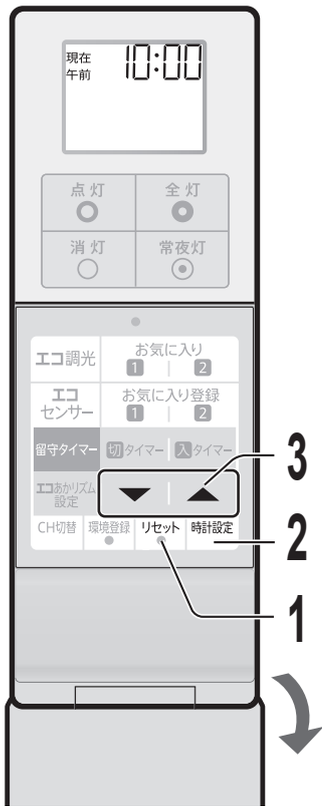


単4形乾電池  
2本使用。

- 電池の寿命：アルカリ乾電池使用時：約1年  
マンガン乾電池使用時：約半年  
(1日10回ボタン操作した場合)  
※付属の電池は、お試し用です。  
上記よりも早めに切れることがあります。
- リモコンに「」が表示されたり、リモコン操作できないときは、電池が消耗している可能性がありますので、電池を交換してください。
- 電池を誤って使うと、液漏れや破裂の原因となりますので、次の点にご注意ください。
  - ・交換時は、2本とも新しい同じ種類のものを使う。
  - ・長期間使わないときは、電池を取り出す。  
(液漏れによる故障防止)
- 電池の溶液が目に入ったり、お肌や衣服に付いた場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。

# リモコンの準備

## 現在の時刻を合わせる



**1** 電池を正しく入れ、表側のリモコンのカバーを開ける。

**リセット** 先の細いもので押す。



誤動作を避けるため、必ず「リセット」を押します。

### 現在の時刻に合わせる

**2** **例** 「午前10:00」に合わせるとき

**時計設定**



「現在」と「午前」が点滅しますので、現在の時刻を合わせます。

**3** 時刻を合わせる。

**もどる** **すすむ**



- 1分単位で変わります。
- 押し続けると、早送りします。

**4** **時計設定**

現在時刻合わせ完了  
リモコンのカバーを閉じる。



### ご注意

- 時刻設定をおこなわないと以下の機能が利用できません。(ボタンを押しても無効になります)  
・エコあかりリズム ・おやすみリズム ・留守タイマー ・入タイマー ・切タイマー
- リモコンに衝撃を与えたり、水にぬらしたりしないでください。  
また、直射日光の当たる場所、ストーブなどの近くには置かないでください。(故障の原因)
- 電子瞬時点灯方式の蛍光灯(インバーター方式、ラピッドスタート方式など)がある部屋では、信号を受け付けないことがあります。この場合は、販売店にご相談ください。

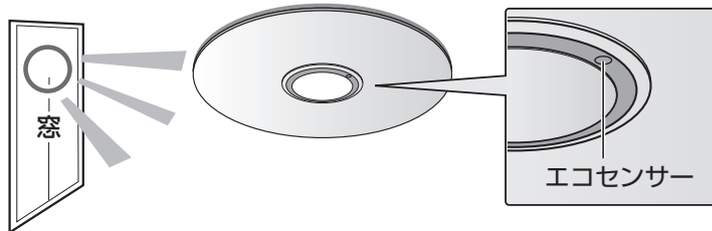
### リセットについて

- リモコンでリセットをおこなっても、本体の設定はリセットされません。リセットする前に実行したタイマーなどは、リセット後に起動する場合があります。(壁スイッチを切らない場合)  
また、エコあかりリズムの設定、お気に入り登録、およびチャンネル設定は、リセット前の設定値が保存されます。

# 取り付け前の確認

## エコセンサーの方向

エコセンサーの位置を窓から反対側にくるように、本体を取り付けてください。(14 ページ)

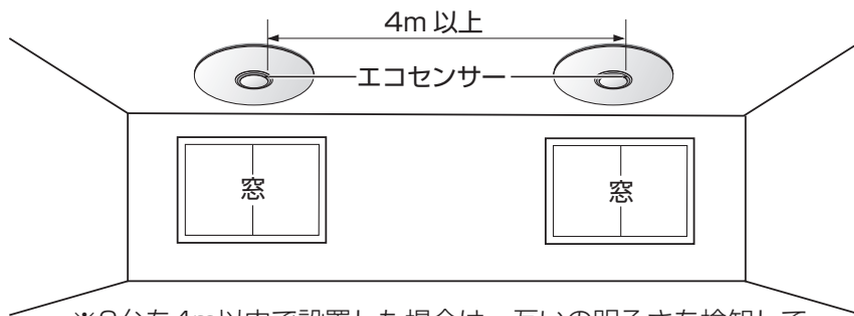


ご注意

窓の外の光を直接検知すると、設定よりも暗くなる場合があります。

## 複数灯設置するときは

同じ部屋で2台以上設置するときは、エコセンサーを4m以上離してください。



※2台を4m以内で設置した場合は、互いの明るさを検知して、正常に動作しない場合があります。

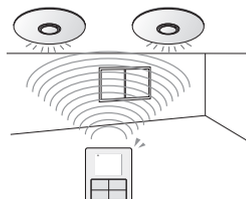
## リモコンのチャンネルを設定する 複数の本体を操作できます

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本体が操作できます。(ただし、設置場所やリモコン操作場所によって、同時に信号が届かない場合があります。その場合は別々に操作してください) リモコンで本体を操作できないときは、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

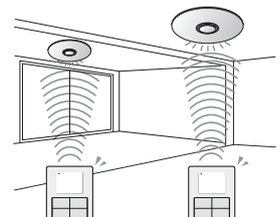
●複数の本体を同時に点灯できます。

(例)  
一部屋に2台の本体がある場合

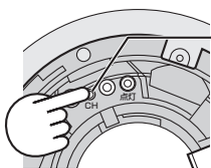


●近くの本体を干渉せずにそれぞれ単独で点灯できます。

(例)  
隣室にも本体がある場合

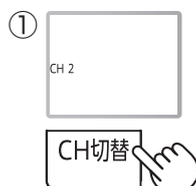


### チャンネルの設定方法



本体スイッチのCH切替ボタンを押してブザー音を確認する。  
CH1…ピッ  
CH2…ピッピッ

### チャンネルの確認方法



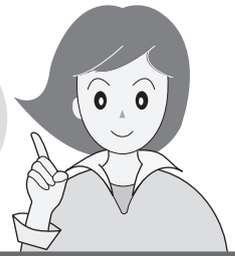
① リモコンの「CH切替」で、希望のチャンネルを合わせる。  
(例 CH2)

② 本体のブザー音が「ピッ」と鳴ることを確認する。  
※本体スイッチのCHとリモコンのCHが異なるときは、本体のブザー音が「ピッピッ」と鳴ります。

# 照明器具を取り付ける

安全のために  
電源を切った  
状態でおこ  
なってい  
ください。

「切」

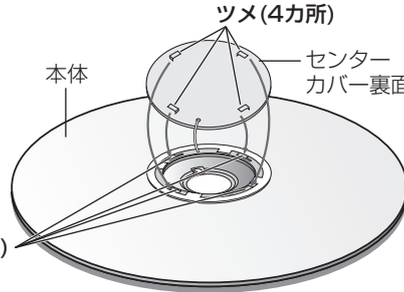


## 取り付け手順

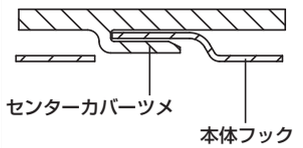
センターカバーを反時計回りに回し、はずします。

### センターカバーの取り付け位置

センターカバー取り付けに際し、天井面へ取り付け前に、一度床面で取り付け確認をしてください。



センターカバー取付位置  
ツメとフックを横から見た図



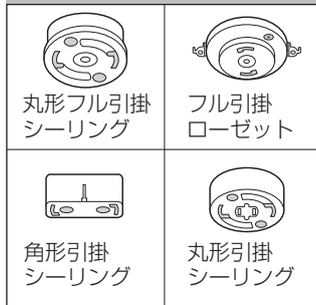
## 準備

天井に付いている配線器具を確認する。

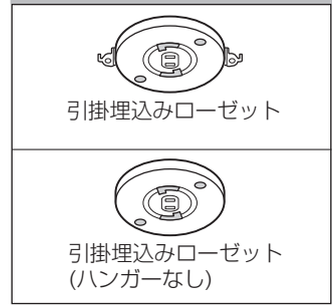
天井に右図のような配線器具が付いている場合、取り付けができます。

右図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)にご相談ください。

天井からの出しろが  
22mmの配線器具



天井からの出しろが  
11mmの配線器具



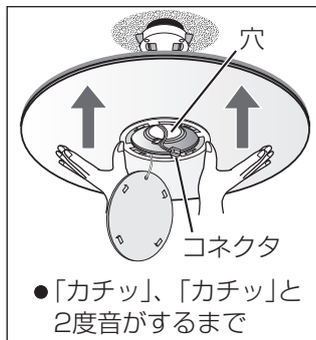
天井の配線器具にアダプタを取り付ける。

- ① 位置を合わせる。  
(金属のツメ2本を配線器具のスライド穴に合わせる)
- ② アダプタを「カチッ」と音がするまで、時計回りに回して取り付ける。

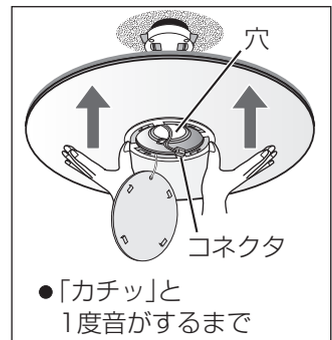


本体を取り付ける。

- ① コネクタを本体中央の穴に通す。
- ② 「カチッ」と音がするまで本体を押し上げる。

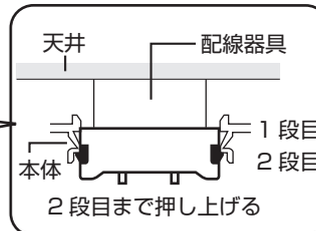


●「カチッ」、「カチッ」と2度音がするまで

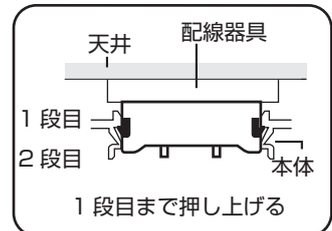


●「カチッ」と1度音がするまで

●アダプタの本体取付位置  
横から見た図



2 段目まで押し上げる



1 段目まで押し上げる

## 2

# 照明器具を取り付ける (つづき)

**注意**

**!** センターカバーは確実に取り付ける

**!** 【落下してけがのおそれ】

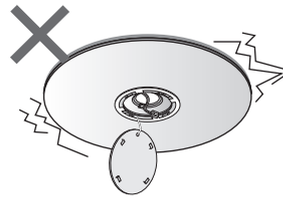
## 取り付け手順

3

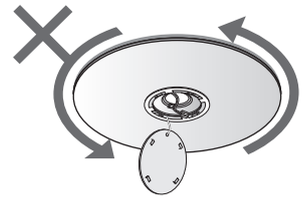
### 確認

本体が正しく取り付けられているか確認する。

正しく取り付けられていない場合は11ページの手順③を見て取りはずしてから9ページの手順②を再度おこなってください。



本体がグラグラする。



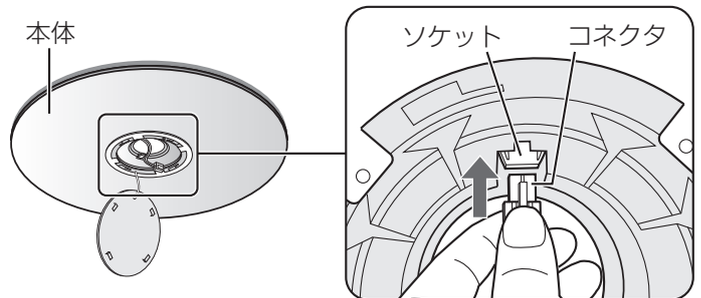
本体が簡単に回転する。

4

### コネクタをソケットに差し込む。

「カチッ」と音がするまで確実に差し込む。(ロックがかかっていることを確認してください)

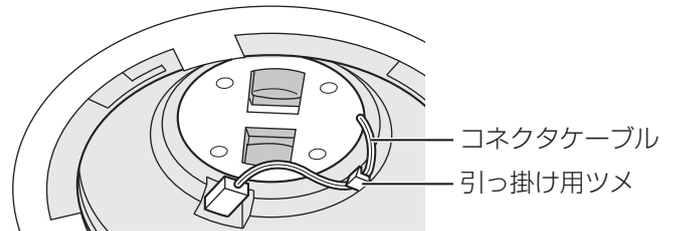
※コネクタが確実に挿入されていないと発煙・発火のおそれがあります。



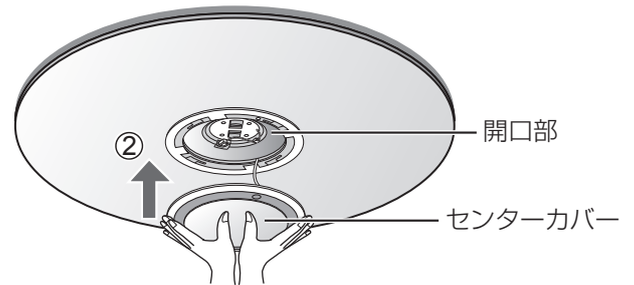
5

### センターカバーを取り付ける。

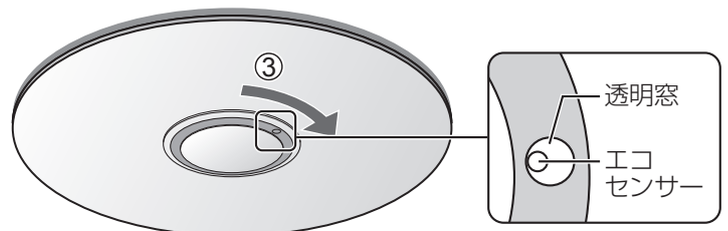
① コネクタケーブルを本体内部の引っ掛け用ツメに押し込んで収容する。(常夜灯の点灯時にコネクタケーブルの影が写らないようにするために)



② センターカバーを本体中央の開口部に合わせて、すきまがなくなるように、ぴったり押し付ける。



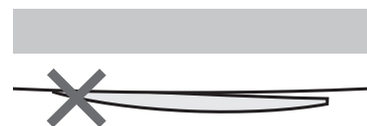
③ 時計回りに止まるまで回して、センターカバーを本体へ確実に固定する。センターカバーの透明窓のところに(中央寄りに)エコセンサーが見えていることを確認してください。



### 確認

センターカバーが水平に取り付けられていることを確認してください。

水平でない、またはエコセンサーが見えていない場合は、センターカバーを反時計回りにはずし②、③を再度おこなってください。



# 照明器具を取りはずす

安全のために  
電源を切って  
から取りはず  
しをおこなっ  
てください。「切」



## 取りはずし手順

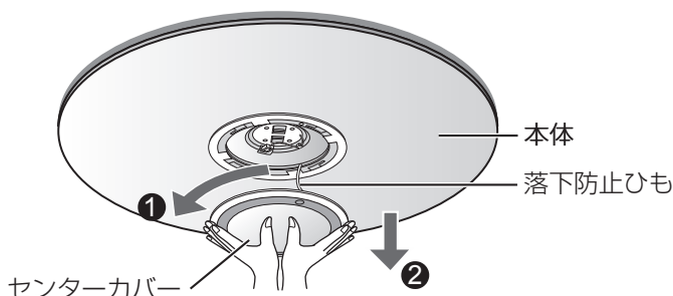
センターカバーをはずす。

- ① センターカバーを反時計回りに回す。
- ② 取りはずす。

1

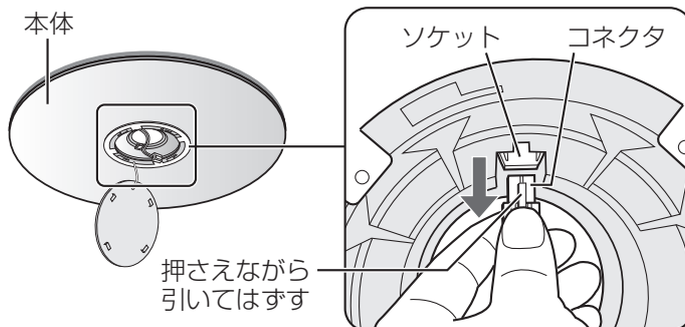
ご注意

- センターカバーの取りはずしは電源を切って、十分に時間が経ってからおこなってください。(やけどのおそれがあります)



コネクタをはずす。

2

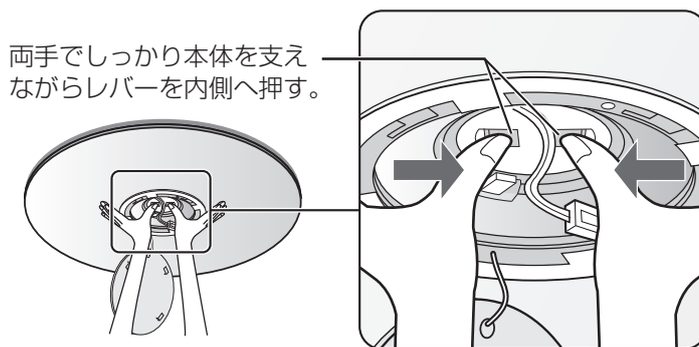


アダプタのレバーを内側に押し、本体をはずす。

3

ご注意

- 本体をしっかりと持った状態で取りはずしてください。(本体が落下してケガの原因になります)



アダプタをはずす。

4

- ① ボタンを押しながら、
- ② 反時計回りに回す。



# あかりをつける・消す

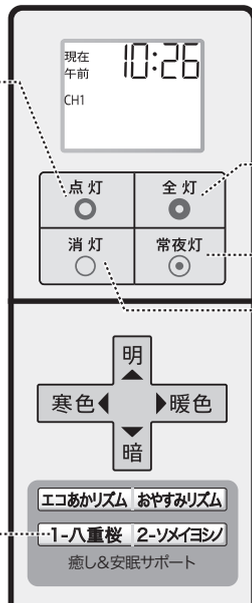
リモコンで本体を操作する 壁スイッチは「入」の状態にしてください。

記憶している「前回の明るさと色」※で点灯します。

※「前回の明るさと色」について

- 記憶される点灯状態
  - ・寒色～暖色での点灯
- 記憶されない点灯状態
  - ・常夜灯
  - ・さくら色での点灯
  - ・エコあかりリズム
  - ・おやすみリズム

2種類のさくら色で点灯します。(13ページ)



調光10 (100%)の明るさで点灯します。

常夜灯LEDが点灯します。(暖色)

消灯します。



リモコンを本体に向けて操作してください。

信号を受けると受信音がします

受信音	お知らせしている内容
ピッ	点灯するとき。操作を受け付けたとき。
ピー	消灯するとき。

## ご注意

- 次のような場合に、リモコンの明るさ調節(明/暗)、光色調節(寒色/暖色)ボタンが効かないときは、リモコンの全灯ボタンを一度押してください。
  - ・お買いあげ後、初めて器具の取り付けをしたとき
  - ・壁スイッチで、点灯したとき
  - ・リモコンの信号が届かないところで、消灯ボタンを押したとき

## 壁スイッチで本体を操作する

### 点灯



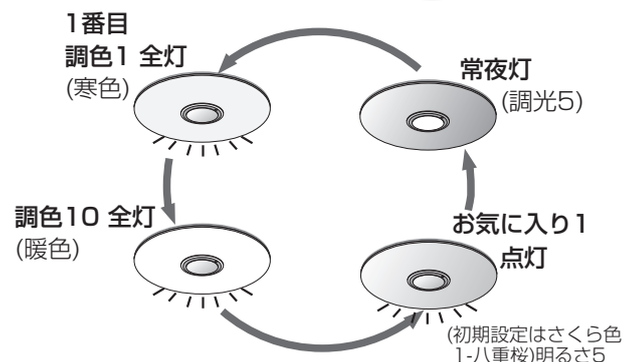
記憶している「前回の明るさと色」で点灯します。

壁スイッチを使用して点灯すると、エコあかりリズムは動作しません。

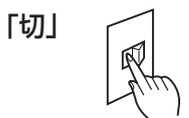
### 点灯状態を切り換える

点灯状態で壁スイッチを素早く(約2秒以内)切→入すると、点灯状態が下図のように切り換わります。

スタートは必ず、調色1 全灯(寒色)になります。



### 消灯

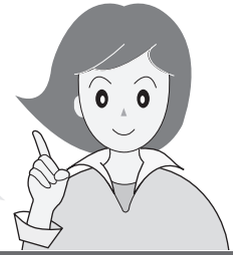


「現在(消す直前)の明るさと色」を記憶して消灯します。

ただし、おやすみリズム、エコあかりリズム中に消灯した場合は、記憶している「前回の明るさと色」で点灯します。

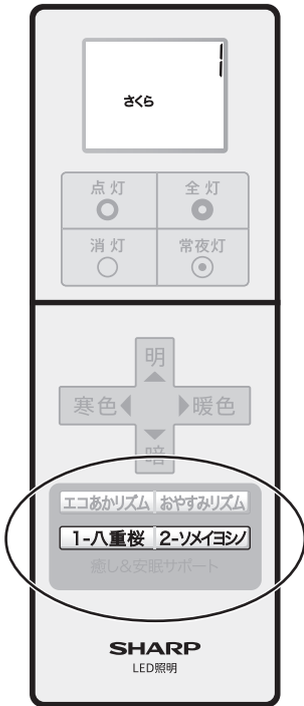
# さくら色照明

ご使用上のお知らせ  
(注意点)もご覧ください。  
3 ページ



## 癒しと安眠をサポートします

※(株)総合医科学研究所による検証結果に基づく。  
ただし、効果には個人差があります。



八重桜

1-八重桜

八重桜の色をイメージした深みのあるさくら色で点灯します。リモコンに「さくら」・「1」が表示されます。

ソメイヨシノ

2-ソメイヨシノ

ソメイヨシノの色をイメージした淡いさくら色で点灯します。リモコンに「さくら」・「2」が表示されます。

- 明・暗ボタンで、明るさの調節ができます。(10段階)
- 寒色・暖色ボタンは無効になります。

消灯

消灯

本体が消灯し、「さくら」の表示が消えます。  
点灯・全灯・常夜灯などのさくら色照明以外の点灯操作をしても、「さくら」の表示が消えて点灯状態が変わります。

ご注意

- このLED さくら色照明の使用により、精神的ストレスの予防、治療などの効果や睡眠の質の改善を保証するものではありません。
- 万が一、気分が悪くなった場合は、さくら色照明のご使用をひかえてください。

# エコ調光

## 目の順応特性を考慮してゆるやかに照度を落とします



エコ調光をオンにすると、すぐにゆるやかに照度が落ちていきます。  
個人差によって暗く感じる場合があります。  
暗く感じる場合はエコ調光をオフにしてお使いください。

オン

リモコンのカバーを開けて

エコ調光



オフ

設定中に

エコ調光



ご注意

- 消灯してもエコ調光の設定は保存されます。
- 常夜灯、おやすみリズム、留守タイマーのときはエコ調光を利用できません。

# エコセンサー

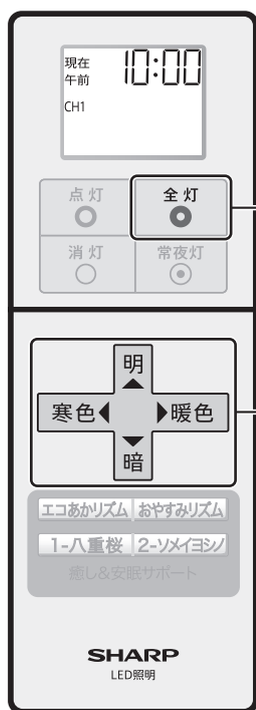
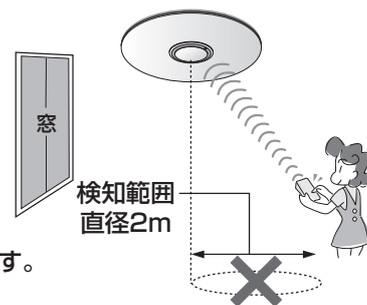
外光などを検知して、自動で余分な明るさを抑えて点灯

## 環境登録する (エコセンサー・エコあかりズム (16 ページ) を初めてお使いになるとき)

エコセンサーやエコあかりズムをはじめてお使いになるときは、必ず環境登録をおこなってください。登録が正しくおこなわれないと省エネ効果が得られない場合があります。

### 登録時のご注意

- 設定は、必ず夜間に(外光が入らない環境で)おこなってください。
- 右図のように、本体から約2m離れておこなってください。
- お部屋の中にある他の照明は、常時点灯させている場合を除いて消してください。
- お好みの明るさにした状態で環境登録をおこなってください。
- 検知範囲の明るさ(反射光)が不十分な場合、正しく環境登録できないことがあります。



- 1 全灯
- 2 明るさ、色を選ぶ。  
● 通常ご使用の光色で設定してください。
- 3 環境登録
- 4 約5秒後  
登録完了 リモコンのカバーを閉じる。  
● 環境登録中(約5秒間)は、「ピーピー、ピーピー」とブザー音が鳴ります。

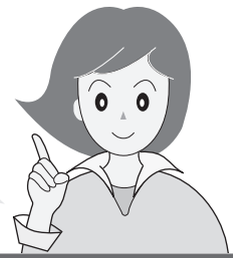
**ご注意**  
お部屋が暗くなり過ぎないようにしてください。(他の照明がない場合は、明るさ5以上をおすすめします)

**ご注意**  
環境登録中は、リモコン操作はできません。環境登録中に壁スイッチを「切」にすると設定はできません。

一度環境登録すると電源を切っても記憶しています。

**ご注意** 下記の場合は、再度環境登録をおこなう必要があります。  
● テーブルやカーテンなどの配置や色を変えたとき  
● お部屋の照明を変えたとき

初めて使うときは先に環境登録をしてください。(14 ページ)



## エコセンサーのオン/オフ



### オン

リモコンのカバーを開けて



#### ご注意

「ピッピッ」とブザー音が鳴ったときは、環境登録がおこなわれていません。環境登録をおこなってください。(14 ページ)

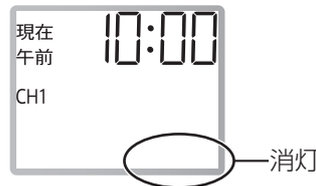
ボタンを押すごとに、切り替わります。

- 「エコセンサー1」(センサーの感度※：高) ← おすすめはエコセンサー1です。(1~3の中で最も省エネになります)
- 「エコセンサー2」(センサーの感度：中)
- 「エコセンサー3」(センサーの感度：低)

※エコセンサー1は、環境登録時の明るさを維持するように調光します。エコセンサー2、3では明るめに微調整できます。

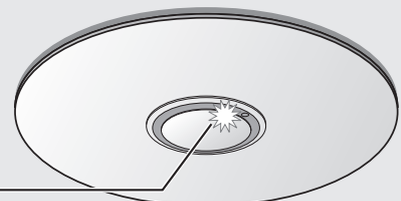
### オフ

設定中に



#### ご注意

- エコセンサーオンの状態で、消灯または常夜灯ボタンを押したときは、エコセンサーオンの設定を記憶しています。再び全灯ボタンを押すと、エコセンサーがオンになります。
- エコセンサーオンで点灯中に、全灯、明、暗、寒色、暖色ボタンを押すと、自動的にエコセンサーはオフになります。
- エコセンサーで点灯中に、環境が十分明るい状態がしばらく(約1分間)続くと、本体が消灯します。このとき、エコセンサーの運転中をあらわすインジケータ(緑色)が、センターカバー側面寄りに小さく点灯します。お部屋が暗くなると、本体が再点灯して、インジケータ(緑色)は消灯します。

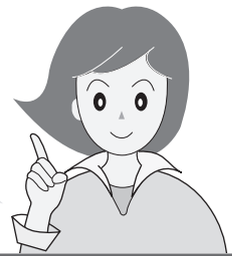


インジケータ  
(本体が消灯したときのみ点灯)

# エコあかりリズム

初めて使うときは先に  
環境登録をしてから、  
設定してください。

(14 ページ)



## 1日のリズムに合わせて自動で調色・調光

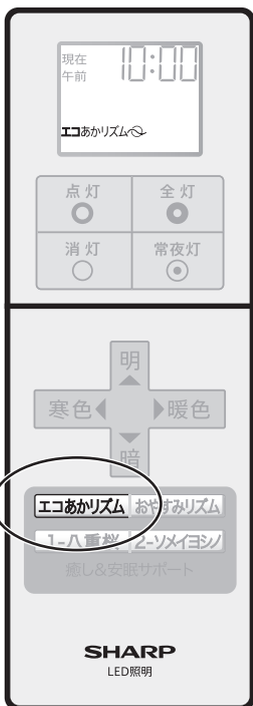
お目覚めからおやすみまで自動で調色・調光をおこないます。

### エコあかりリズムの動作イメージ

例 起床時刻：午前6:30 夕食時刻：午後6:30 就寝時刻：午後11:00の場合



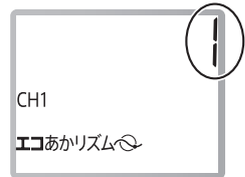
- ① 起床時刻の約30分前より調色・調光をおこなう。(常夜灯→明るい寒色)
- ② 夕食時刻の約30分前より夕食後にかけて滑らかな2段階の調色をおこなう。(明るい寒色→調色5→調色9)
- ③ 就寝時刻の約1時間30分前より約30分かけて調色・調光をおこなう。(調色9→明るさを抑えたさくら色)
- ④ 就寝時刻の1時間後に常夜灯に切り換わる。



### エコあかりリズム

ボタンを押すごとに、切り替わります。

- エコあかりリズム パターン1
- エコあかりリズム パターン2
- エコあかりリズム パターン3



### エコあかりリズムのパターン1~3の設定について

工場出荷時の初期設定(下の★は動作イメージ図の就寝前★マークの時点)

- パターン1 起床：6:30 夕食：18:30 就寝：23:00 ★の色1 ★の明るさ：3
- パターン2 起床：5:30 夕食：18:30 就寝：22:00 ★の色1 ★の明るさ：3
- パターン3 起床：4:30 夕食：18:30 就寝：21:00 ★の色1 ★の明るさ：3

※パターン1と2のみ、設定変更することもできます。(17,18 ページ)  
この工場出荷時設定に戻したい場合は、「リモコン設定初期化」を  
ご覧ください。(23 ページ)

※エコあかりリズムをオンにすると、自動的にエコ調光とエコセンサーがオンになります。(エコ調光：①~④の間、エコセンサー：①~★までの間)ただし、それぞれ個別でオン/オフの設定が可能です。

オン

オフ

壁スイッチの操作・「全灯」・「点灯」・「常夜灯」・「消灯」・「1-八重桜」・「2-ソメイヨシノ」・「おやすみリズム」・「お気に入り1」・「お気に入り2」のいずれかを押しとエコあかりリズムはオフされます。

### ご注意

- エコあかりリズム運転中は、明・暗、寒色・暖色の調光、調色操作はできません。
- エコあかりリズムは自動的に停止しません。
- 壁スイッチの操作をしたときはエコあかりリズムがオフされます。再度、エコあかりリズムボタンを押してください。(オフされても、リモコンの「エコあかりリズム」は表示されています)
- エコあかりリズム機能は時計が設定されていないと利用できません。  
時計を現在の時刻に設定してからご利用ください。

# エコあかりリズムの設定

エコあかりリズムのパターンを変更する パターン1,2のみ変更できます

16ページのエコあかりリズム動作イメージ図の①、②、③の時刻、★の色と明るさ、④の後に常夜灯を点灯するかを、設定変更できます。



1

エコあかりリズム設定

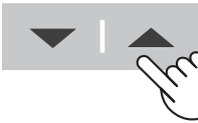


リモコンのカバーを開けて、エコあかりリズム設定ボタンを押す。

●液晶画面の「エコあかりリズム」が点滅。



2



設定変更するパターンを選択する。(1または2)



3

エコあかりリズム設定



選択後、エコあかりリズム設定ボタンを押す。

●液晶画面の「起床」が点滅。



4



起床する時刻を入力する。



5

エコあかりリズム設定



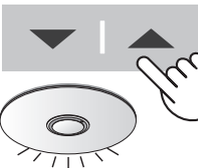
入力後、エコあかりリズム設定ボタンを押す。

●「起床」が決定。

起床と同様の手順で、夕食と就寝の時刻を設定します。  
「起床」→「夕食」→「就寝」



6



就寝前の色を選択する。



※液晶画面に1~3が表示されます。初期値は「1」です。  
▼▲ ボタンを押すと、表示に合わせて光色が変わります。  
(実際に点灯する色が確認できます)

- 1...さくら色(1-八重桜)
- 2...さくら色(2-ソメイヨシノ)
- 3...調色9(暖色)

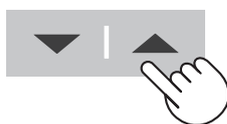
※「就寝前の色」として選択できるものは上記3種類のみ(固定)です。

# エコあかりリズム設定 (つづき)

## エコあかりリズムのパターンを変更する



7



就寝前の明るさを  
3段階で選択する。



※液晶画面に1～3が表示されます。

初期値は「3」です。

▼▲ ボタンを押すと、表示に合わせて  
本体の明るさが変わります。

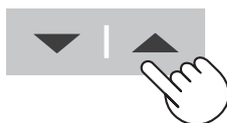
(実際に点灯する明るさが確認できます)

1…明るさ3

2…明るさ5

3…明るさ7 にそれぞれ相当します。

8



就寝時に常夜灯を点灯  
させるか、消灯するかを  
選択する。



※液晶画面の「常夜灯」または「消灯」が点灯し  
ます。初期値は「常夜灯」です。

9

リモコンを本体に向けて



エコあかりリズム設定ボタン  
を押し、リモコンのカバー  
を閉じる。

※手順9で、エコあかりリズム設定ボタンを押すときは、本体に向けて  
操作してください。(12ページ)

このとき、「ピッ」と受信音がすることを確認してください。

### ご注意

- エコあかりリズム設定中に無操作が約30秒続くと、設定が中断されて元の画面に戻ります。
- エコあかりリズムボタンを押すと、エコ調光とエコセンサーも自動でオンになります。  
ただし、エコあかりリズムがオンの状態でエコ調光あるいはエコセンサーボタンを押すと、それぞれ解除できます。
- 起床／夕食／就寝時刻の順で時刻を入力してください。  
※次の場合は、リモコン画面に「Err」と表示され、手順5の起床時刻の設定に戻ります。
  - ・ 起床時刻と夕食時刻との間が30分未満
  - ・ 夕食時刻と就寝時刻との間が2時間30分未満
  - ・ 就寝時刻と起床時刻との間が1時間30分未満の場合
  - ・ 時刻の順序が「起床時刻」→「夕食時刻」→「就寝時刻」になっていない場合。

# おやすみリズム

おやすみまで自動で調光をおこないます

明るさをおさえたさくら色(1-八重桜)で点灯し、徐々に暗くしていきます。

- 自動調光の時間は30分と1時間が選択できます。(色はさくら色 1-八重桜で固定です)
- 自動調光が終了した後、常夜灯にするか、消灯させるかを選択できます。

おやすみ

点灯	全灯
消灯	常夜灯

明  
寒色 ← → 暖色  
暗

エコあかりリズム **おやすみリズム**

1-八重桜 | 2-ソメイヨシノ

絶し&安眠レポート

SHARP  
LED照明

オン

**おやすみリズム** おやすみリズムボタンを押す。

**おやすみリズムのパターンを選択**  
パターンを切り替えるには、3秒以内に再度おやすみリズムボタンを押してください。

30  
常夜灯

おやすみ

↓

30  
消灯

おやすみ

↓

60  
常夜灯

おやすみ

↓

60  
消灯

おやすみ

設定したいパターンに合わせた後、約4秒経つと設定完了です。

オフ

30  
常夜灯

おやすみ

30  
消灯

おやすみ

60  
常夜灯

おやすみ

60  
消灯

おやすみ

オフ

壁スイッチの操作・「全灯」・「点灯」・「常夜灯」・「消灯」・「1-八重桜」・「2-ソメイヨシノ」・「エコあかりリズム」・「お気に入り1」・「お気に入り2」のいずれかを押すとおやすみリズムはオフされます。

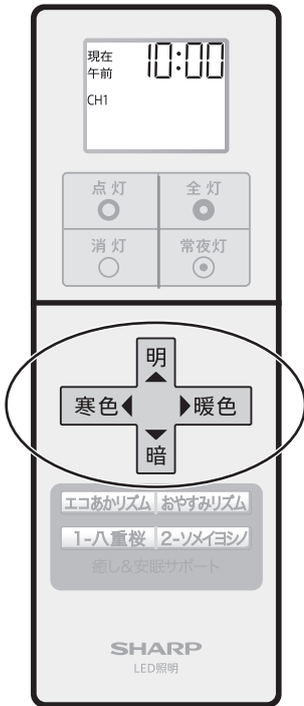
**ご注意**

- おやすみリズム運転中は、エコ調光、エコセンサーボタンは効きません。
- おやすみリズム運転中は、明・暗、寒色・暖色の調光、調色操作はできません。
- おやすみリズム運転中は、お気に入り登録することはできません。
- おやすみリズム運転中に、壁スイッチを「切」にして、「入」にすると、前回の明るさと色で点灯します。

# 便利な機能

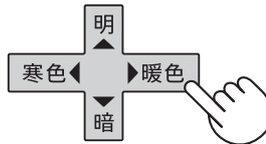
## お気に入り登録、お気に入り点灯

お好みの明るさと光色の点灯状態を記憶できます。エコ調光とエコセンサーの設定も合わせて記憶できます。



### 登録する

1



照明を登録したい明るさと色にする。

2



エコ調光、エコセンサーをお好みの設定に変更する。  
(それぞれ、オンまたはオフを選びます)

3



リモコンのカバーを開けて、お気に入り登録ボタン①または②を押す。  
リモコンのカバーを閉じる。

### ご注意

- 常夜灯、エコあかりリズム、おやすみリズムの状態では登録できません。
- エコ調光、エコセンサーをオンにすると、③で登録した時点の明るさよりも、暗めで点灯することがあります。

### 点灯する

1



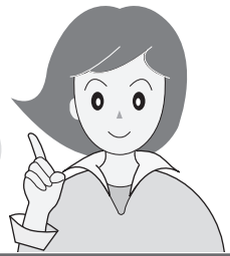
リモコンのカバーを開けて、お気に入りボタン①または②を押す。  
リモコンのカバーを閉じる。

### ご注意

- 工場出荷状態では
  - ① お気に入り1…さくら色 1-八重桜 明るさ5
  - ② お気に入り2…さくら色 2-ソメイヨシノ 明るさ10
 が登録されています。  
また、① ②ともにエコ調光はオン、エコセンサーはオフの設定で登録されています。

# タイマー機能

タイマーは  
10分間隔で  
設定できます。



## 入タイマー、切タイマー

タイマーは1回だけ動作します。  
くり返すときは、その都度設定が必要です。



### 入タイマー設定

- 1** 例 「午前5:00」に合わせるとき

入タイマー
- 2** 時刻を合わせる

もどる すすむ
- 3** (入タイマー設定完了)

入タイマー

設定完了後にもう一度押すとオフされます。  
※入タイマーの時刻になると、点灯ボタンを押したときと同じ状態で点灯します。

### 切タイマー設定

- 1** 例 「午前2:00」に合わせるとき

切タイマー
- 2** 時刻を合わせる

もどる すすむ
- 3** (切タイマー設定完了)

切タイマー

設定完了後にもう一度押すとオフされます。  
※切タイマーの時刻になると、消灯します。

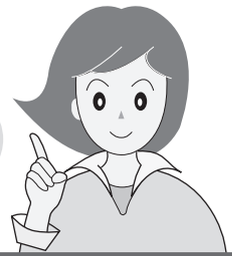
- リモコンを本体に信号が届く位置に置いてください。
- 設定後に一度でも壁スイッチを「入」、「切」すると、タイマーが実行されない場合があります。
- 入タイマーと切タイマーを、同時に設定することもできます。
- 留守タイマーとは同時に設定することはできません。
- タイマー設定途中で時計設定ボタンを押すと、現在時刻の表示に戻ります。

#### ご注意

- 入タイマー、切タイマーは、時計が設定されていないと利用できません。  
時計を現在の時刻に設定してからご利用ください。

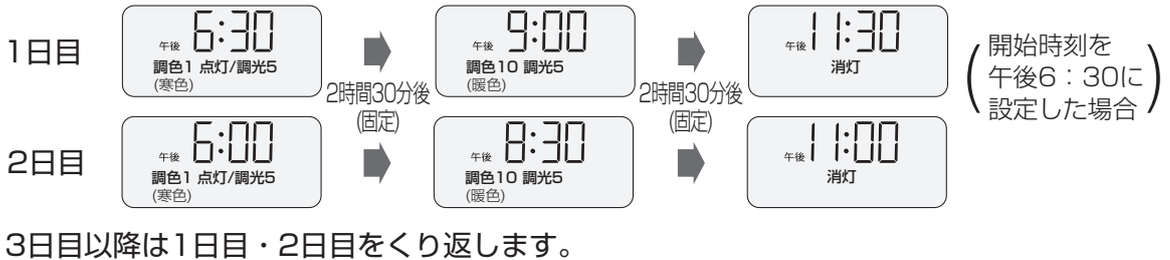
# タイマー機能 (つづき)

タイマー機能は時計が設定されていないと利用できません。



## 留守タイマー

あらかじめ設定した時刻に自動で点灯・調色・消灯します。(色や明るさは固定。開始時刻は変更できます) 留守中や帰宅が遅くなった時でも、自動で点灯・調色・消灯をくり返しますので、在宅しているかのように装えます。



### 留守タイマーのオン/オフ



- 留守タイマーボタンを押し、▼▲ボタンで開始時刻を設定する。  
2日目の開始時刻は、ここで設定した時刻の30分前に、自動設定されます。
- リモコンを本体に向けて、もう一度、留守タイマーボタンを押す。  
留守タイマーがオンになります。
- 設定中に留守タイマーボタンを押す。  
消灯

- 留守タイマー1日目開始時刻後にリモコン操作をすると、留守タイマーは解除されます。
- 設定後に一度でも壁スイッチを「切」にすると、留守タイマーは解除されます。
- 留守タイマーを設定してから開始時刻までの間に別の操作をしても留守タイマーは解除されません。ただし、入タイマー、切タイマーどちらか一方でも設定すると、留守タイマーは解除されます。

### ご注意

- 一度設定すると解除するまで、毎日くり返します。  
色や明るさ、点灯～調色、消灯までの時間は固定で変更できません。
- 入タイマー、切タイマーと同時に設定することはできません。
- 留守タイマーは、時計が設定されていないと利用できません。  
時計を現在の時刻に設定してからご利用ください。(7 ページ)

# その他の機能

## リモコン設定の初期化 (リモコンの各種設定を出荷時設定に戻す)



1 リモコンのカバーを開けてリセットボタンを押す。

先の細いリセット  
もので押す。

2 エコあかりリズム設定ボタンを5秒間、長押しする。

《リモコン表示》

液晶画面に「[ Ir ]と点灯します。

3 時刻を合わせなおす。

時計設定

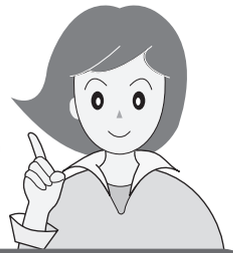
7ページの手順②～④を参照し、現在時刻を合わせなおしてください。

### ご注意

- 環境登録の設定情報は、本体に保存されていますので、環境登録をやりなおす必要はありません。
- お気に入り登録の設定は、本体にも情報が保存されていますので、お気に入り登録をやりなおしてください。(20 ページ)
- エコあかりリズムのパターン設定は、本体にも情報が保存されていますので、エコあかりリズム設定をやりなおしてください。(17.18 ページ)  
エコあかりリズム設定を初期状態に戻したい場合は、エコあかりリズム設定で初期化したいパターンを選び、(17ページの手順①～②)そのまま ▼ ▲ で設定変更せずに「エコあかりリズム設定」ボタンを7回押してください。  
リモコンの初期値の情報がそのまま本体に送られて、選択したエコあかりリズムのパターン設定が工場出荷状態に戻ります。

# お手入れ

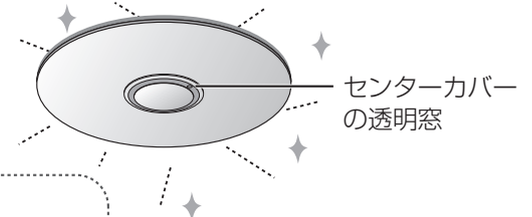
お手入れの前に必ず電源を切ってください。



## 定期的にお手入れします

明るく安全に使用していただくため、定期的に清掃してください。

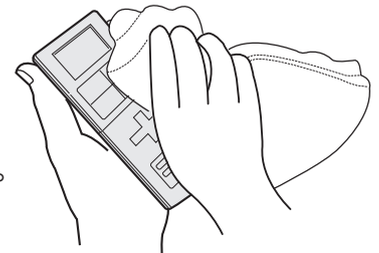
- 汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。



次のものは使わない (製品を傷める原因)



- リモコンの送信部は定期的に汚れをふき取ってください。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。
- センターカバーの透明窓が汚れている場合は、汚れをふき取ってください。ほこりなどにより、汚れるとエコセンサーの感度が低くなる場合があります。



# 仕様

形名	DL-C604V	DL-C504V	DL-C304V
使用電圧	100V		
周波数	50/60Hz共用		
消費電力	84W	76W	48W
光色	寒色～暖色 さくら色(八重桜、ソメイヨシノ)		
リモコン	液晶リモコン		

本機は50Hz、60Hzいずれの地域でもご使用できます。

転居により電源周波数が変わっても、部品の取り換えや調整の必要はありません。

### 待機時消費電力の削減について

この製品は壁スイッチ「入」で本体コネクタをソケットに差し込んだ状態では電子回路を動作させるために、約1W以下の待機時消費電力を消費しています。

#### 愛情点検



長期で使用する場合は商品の自主点検をおすすめします。

こんな症状はありませんか？

- スイッチを入れても、ときどき点灯しないことがある。
- 本体や配線部品を動かすと点滅する。
- こげくさい臭いがする。
- 点灯時に漏電ブレーカーが動作することがある。
- 器具取付部などに変形、ガタつき、ゆるみなどがある。

#### ご使用中止

故障や事故の防止のため、電源を切り、必ず販売店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理に要する費用は販売店に、ご相談ください。

- 左記症状以外でも不具合があれば、販売店などの専門家にご相談ください。

# 故障かな？

修理依頼やお問い合わせの前に、  
もう一度調べてください。

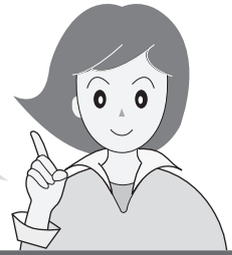


	こんなとき	お調べください	参照ページ
照明機能	点灯しない。	● 壁スイッチが「切」になっていませんか？ ⇒ 壁スイッチを「入」にしてください。	12
		● コネクタが確実に接続されていますか？ ⇒ コネクタが確実に接続されているか確認してください。	10
	点灯ボタンで、さくら色、常夜灯にならない。	● 点灯ボタンでは、寒色～暖色での点灯状態のみ再点灯させることができます。	12
	操作していないのに点灯(消灯)するのですが？	● 瞬時停電などにより壁スイッチ機能がはたらき、点灯状態が切り換わった可能性があります。一度リモコンもしくは壁スイッチ操作で点灯モードを切り換えてください。	—
	エコセンサー機能を使用中、外の明るさが変わらないのに本体の明るさが変わります。	● 近くで他の照明を点灯させた場合や、本体の直下に新聞紙などを広げたとき、本体の直下に長時間人が立ったときなどに照明が暗くなることがありますが、正常な動作です。	—
その他	リモコンが効かない。	● リモコンの電池が消耗していませんか？ ⇒ リモコンの電池を新しいものに交換してください。	6
		● リモコンの電池が正しく入っていない。 ⇒ リモコンの電池が正しく入っているか確認してください。	6
		● リモコンと本体のチャンネルが合っていない。 ⇒ リモコンのチャンネルと本体のチャンネルが合っていることを確認してください。	8
		● カバーが完全に閉まりきらずに、少し浮いていませんか？ ⇒ カバーを閉じるときは、中央をしっかり押してください。	—
	タイマーが動作しない。	● リモコンの時計設定がされていますか？ ⇒ リモコンの時計設定より現在時刻を設定してください。	7
		● 壁スイッチで消灯していませんか？ ⇒ タイマーを設定するときは壁スイッチで消灯しないでください。	—
		● 信号が届く範囲にリモコンがありますか？ ⇒ タイマー起動時にリモコンから本体に信号が届く範囲に置いてください。	—
エコあかりリズムが動作しない。	● リモコンの時計設定がされていますか？ ⇒ リモコンの時計設定より現在時刻を設定してください。	7	
勝手にエコあかりリズムがオフになる。	● 壁スイッチで一度でも「切」にするとエコあかりリズムはオフになります。 ⇒ エコあかりリズムを利用されるときは壁スイッチを用いて、「入」、「切」しないようにしてください。	—	
	● エコあかりリズム中に設定していたタイマーが起動すると、エコあかりリズムはオフになります。	—	

お手入れ／仕様／故障かな？

# 故障かな？ (つづき)

修理依頼やお問い合わせの前に、もう一度調べてください。



こんなとき	お調べください	参照ページ
お気に入り登録ができない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 常夜灯、エコあかりリズム、おやすみリズムの状態では、お気に入り登録できません。</li> </ul>	—
エコセンサーが動作しない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● エコあかりリズムの就寝時刻の前後1時間は、エコセンサーがオンになっていてもエコセンサーは動作しません。</li> <li>● センターカバーの透明窓(直径約8mmの円形)が汚れていませんか？ ⇒汚れている場合エコセンサーの感度が低くなる場合があります。 お手入れ(24ページ)に従って、清掃してください。</li> </ul>	—
本体からジーという音が出ます。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● LEDに流れる電流の「入/切」制御により調光していることに依ります。正常な動作です。</li> </ul>	—
特殊なメガネ(3Dテレビ用など)をかけて、本体を見るとうらつく。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 故障ではありませんが、特殊なメガネ(3Dテレビなど)で本体を見ると、ちらついたように見える場合があります。 ⇒目の疲れや体調不良などの原因になることがありますので、特殊なメガネ(3Dテレビ用など)をかけたまま、本体を見ないでください。</li> </ul>	—
カメラで写真や動画に本体を写し込むと、縞模様が出る。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● LEDに流れる電流の「入/切」制御により調光していますが、カメラの撮影方式によっては、この電流の変化が光の明暗として映り込む場合があります。正常な動作です。</li> </ul>	—
リモコンで消灯しても停電後に勝手に点灯する。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 壁スイッチが「入」になっていませんか？ ⇒あらかじめ停電が想定される場合は、壁スイッチを「切」にしてください。 リモコンで消灯した状態で停電した場合は、消灯直前の状態で点灯する仕様です。(リモコン操作では、停電復帰を消灯にすることはできません) 壁スイッチを「切」できない(壁スイッチが無い)場合は、停電の事前に常夜灯にして、リモコンで消灯しておくことをおすすめします。 ⇒停電からの復帰後、常夜灯で点灯します。(消費電力を少なくできます)</li> </ul>	—
停電後にリモコンの表示と本体の動作が違う。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 停電後、本体の設定は壁スイッチを「切」にした場合と同じ設定になります。 詳しくは、各ページをご覧ください。 ・エコセンサー (13~14ページ) ・おやすみリズム (19ページ) これらの機能を停電後に利用するときは、リモコンで再度設定してください。</li> </ul>	—

その他

# 保証とアフターサービス (よくお読みください)

## 修理を依頼されるときは

### 出張修理

- 1 「よくあるご質問」(3ページ)「故障かな?」(25~26ページ)を調べてください。
- 2 それでも異常があるときは使用をやめて、必ずコネクタをはずしてください。
- 3 お買いあげの販売店に、次のことをお知らせください。

- ・品名：LEDシーリングライト
- ・形名：(本書の表紙に記載の形名)
- ・お買いあげ日(年月日) ・故障の状態(具体的に)
- ・ご住所(付近の目印も合わせてお知らせください)
- ・お名前 ・電話番号 ・ご訪問希望日

**便利メモ** お買いあげの際に記入されると便利です。

販売店名  
電話 ( ) 年 月 日  
お買いあげ日

この製品は、日本国内用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では、使用できません。また、アフターサービスもできません。

### 保証期間中

- 修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定に従って、販売店が修理させていただきます。

### 保証期間が過ぎているときは

- 修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

### 修理料金のしくみ

- 修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

### 保証書(一体)

- 保証期間… お買いあげの日から1年間です。ただし、LEDデバイス(発光素子)は3年間です。保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

### 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、LEDシーリングライトの補修用性能部品を製品の製造打切後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## お客様ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故が発生した場合は、お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。ファクシミリ送信される場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。



メールでのお問い合わせなど【シャープサポートページ】

<http://www.sharp.co.jp/support/>



使用方法のご相談など【お客様相談センター】



**0120 - 50 - 8562**

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。おかけ間違いのないようにご注意ください。

**受付時間** (年末年始を除く)  
●月曜～土曜：9：00～17：00  
(平日のみ)

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は…

電話	FAX
06 - 6792 - 1582	06 - 6792 - 5993
〒581-8585 大阪府八尾市北龍井町3-1-72	



修理のご相談など【修理相談センター】



**0120 - 02 - 4649**

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。おかけ間違いのないようにご注意ください。

**受付時間** (年末年始を除く)  
●月曜～土曜：9：00～20：00  
●日曜・祝日：9：00～17：00

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は…

	電話	FAX
東日本地区	043 - 299 - 3863	043 - 299 - 3865
西日本地区	06 - 6792 - 5511	06 - 6792 - 3221
沖縄地区	「那覇サービスセンター」098 - 861 - 0866 (月～金9:00～17:40)	

持込修理、および部品購入のご相談は、下記地区別窓口でも承っております。

### 地区別窓口

サービスセンター/テクニカルセンターなど

■受付時間(祝日など弊社休日を除く)

月曜～土曜：9：00～17：40  
ただし、沖縄地区は月曜～金曜：9：00～17：40

北海道	●札幌 011-641-4685 〒063-0801 札幌市西区二十四軒1条7-3-17	●京都 075-672-2378 〒601-8102 京都市南区上鳥羽菅田町48
東北	●仙台 022-288-9142 〒984-0002 仙台市若林区卸町東3-1-27	●神戸 078-452-7009 〒658-0025 神戸市東灘区魚崎南町4-12-6
関東	●宇都宮 028-637-1179 〒320-0833 宇都宮市不動前4-2-41	●阪神 06-6422-0455 〒661-0981 尼崎市猪名寺3-2-10
	●さいたま 048-666-7987 〒331-0812 さいたま市北区宮原町2-107-2	●大阪 06-6794-5611 〒547-8510 大阪市平野区加美南3-7-19
	●東東京 03-5692-7765 〒114-0013 東京都北区東田端2-13-17	●恵美須 06-6643-5321 〒556-0003 大阪市浪速区恵美須西1-2-9
	●多摩 042-548-1391 〒190-0023 立川市柴崎町6-10-17	●南大阪 072-431-1950 〒597-0062 貝塚市澤1215
	●千葉 043-298-5681 〒262-0013 千葉市花見川区横橋町1629-4	●北大阪 072-634-4530 〒567-0831 茨木市鮎川5-15-3
	●横浜 045-753-4647 〒235-0036 横浜市磯子区中原1-2-23	●奈良 0743-53-6693 〒639-1186 大和郡山美濃庄町492
●静岡 054-344-5781 〒424-0067 静岡市清水区鳥坂1170-1	●中国 082-874-8149 〒731-0113 広島市安佐南区西原2-13-4	
●名古屋 052-332-2623 〒454-0011 名古屋市中区川山王3-5-5	●四国 087-823-4901 〒760-0065 高松市朝日町6-2-8	
●金沢 076-249-2434 〒921-8801 野々市市御経塚4-103	●九州 092-572-4705 〒812-0881 福岡市博多区井田2-12-1	
		●沖縄 098-861-0866 〒900-0002 那覇市曙2-10-1

●お電話は番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。

●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2011.11)

**MY家電登録のご案内**

詳しくはホームページで →



SHARP i CLUBは、お客様がご愛用のシャープ製品について、便利な使い方や、製品のサポート・サービス、キャンペーンなど、一人ひとりに合ったサービスをご利用いただける会員様向けサイトです。  
ぜひ、ご登録ください。

**お問い合わせ先**

お問い合わせの前にもう一度「よくあるご質問」(3ページ)「故障かな?」(25ページ)をご確認ください。

パソコン



メールでのお問い合わせなど  
【シャープサポートページ】

シャープ お問い合わせ **検索**  
<http://www.sharp.co.jp/support/>

お電話



使用方法のご相談など  
【お客様相談センター】

**0120-50-8562**  
※詳しくは、取扱説明書27ページをご覧ください



修理のご相談など  
【修理相談センター】

**0120-02-4649**  
※詳しくは、取扱説明書27ページをご覧ください

**シャープ株式会社**

本社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号  
健康・環境システム事業本部 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号

