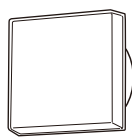
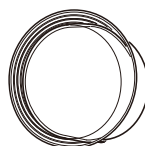


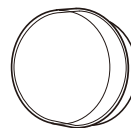
角タイプ 枠付き



角タイプ 枠無し



丸タイプ 枠付き



丸タイプ 枠無し

※対象品番は7ページの仕様欄を参照ください。

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。ご使用前に「安全上のご注意」(1ページ)を必ずお読みください。この取扱説明書は大切に保管してください。施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、販売店、工事店に依頼してください。

注) この商品は人を検知して、フラッシングで人を威嚇する機能を持っていますが、侵入、盗難を確実に阻止する商品ではありません。発生した損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。

工事店様へ

施工前によくお読みのうえ、正しく施工してください。この説明書は必ずお客様にお渡しください。

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。(下図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



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、販売店または別紙お客様ご相談窓口にご相談ください。



分解禁止

- 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。



注意



必ず守る

- 照明器具には耐用年限があります。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。点検せずに長時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回は別紙「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。点検を行っていても、耐用の限度を超えて使用すると、火災・感電・落下などに至る場合があります。
- 器具の取り外しは販売店、工事店に依頼する器具の取り外しには資格が必要です。
- お手入れの際は、電源を切る通電状態で行うと感電の原因となります。
- カバーは確実に取付ける落下してけがのおそれがあります。



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。

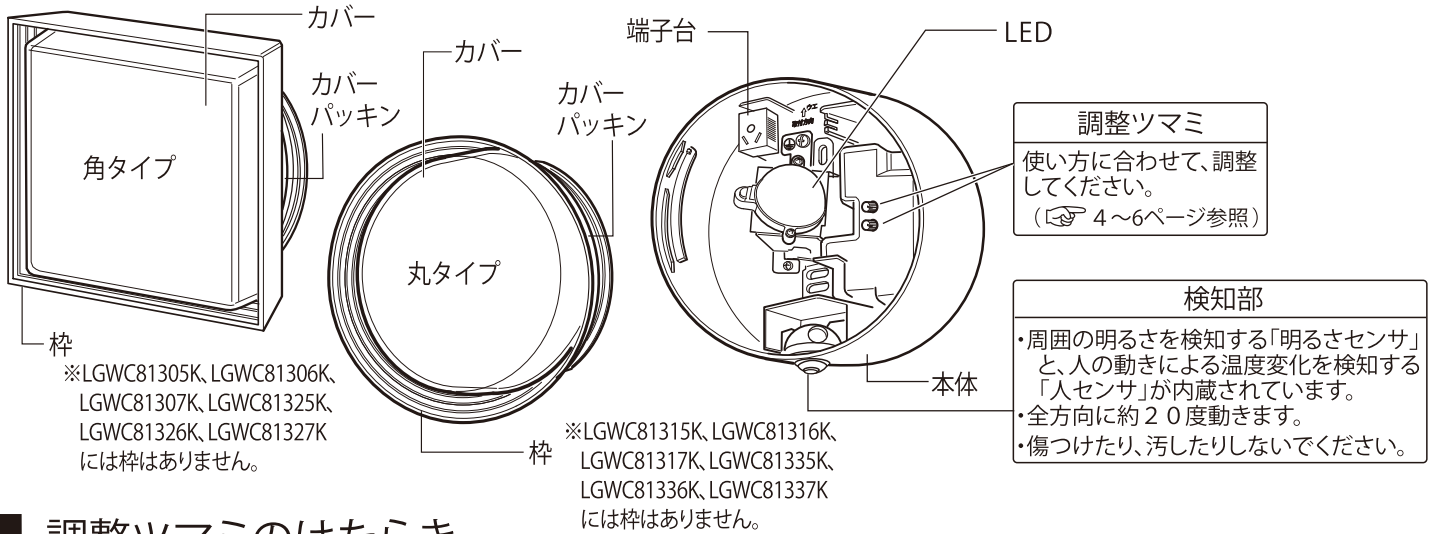


禁止

- 器具に直接日光が当たる状態で点灯させない温度上昇による一時的な明るさ低下・不点灯や、光束維持時間が短くなる原因となります。
- LEDを直視しない目の痛みの原因となることがあります。
- アルカリ系洗剤は使用しない強度低下による破損のおそれがあります。
- カバーの着脱時に無理な力を加えないカバーは経年劣化により強度が低下します。着脱時に破損し、けがの原因となることがあります。かたい場合は、手袋などの保護具を使用するか販売店、工事店にご相談ください。

各部のなまえとはたらき

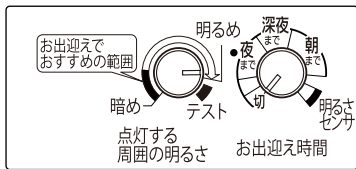
各部のなまえ



調整ツマミのはたらき

●「点灯する周囲の明るさ」ツマミ

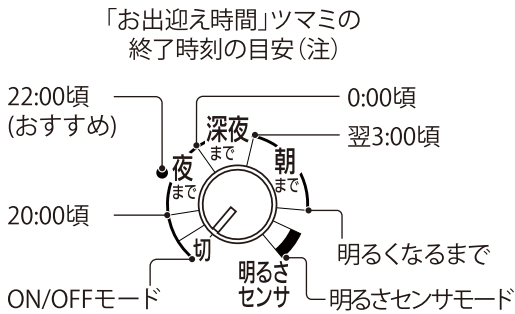
周囲がどれくらい暗くなったら お出迎え点灯が始まるか (お出迎えモード時)
人が近づいたときに点灯させるか (ON/OFFモード時)
点灯させるか (明るさセンサモード時) } を調整します。



- ・右に回すほど、明るいうちから動作するようになります。
- ・右いっぱい回すと、周囲の明るさに関係なく動作するようになります。

●「お出迎え時間」ツマミ

・お出迎えモード (☞ 4 ページ参照) で使用時、お出迎え点灯の終了する時刻を調整します。
20時頃から翌朝明るくなるまで調整できます。(左図参照)

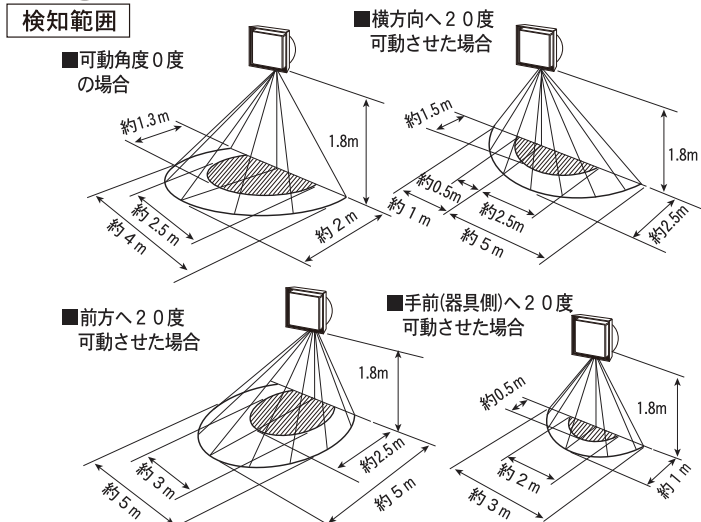


- ・ON/OFFモード (☞ 5 ページ参照) で使用する場合は「切」にします。
- ・明るさセンサモード (☞ 6 ページ参照) で使用する場合は「明るさセンサ」にします。

(注) 時刻は目安です。地域や天候により、設定時刻より1時間前後のずれが生じることがあります。

センサの検知範囲

- 検知部は真下にした状態から全方向に約20°可動します。
 - センサはおおよそ下図の「検知範囲」で検知します。下図の「検知範囲」を参考にして検知部の角度を調整してください。(記載の検知範囲はあくまで目安としてお考えください。)
- (注) 斜線は別売エリアカットフード (HK279020) を取り付けた時の検知範囲です。



- センサは、人の動きなど温度変化を検知しています。

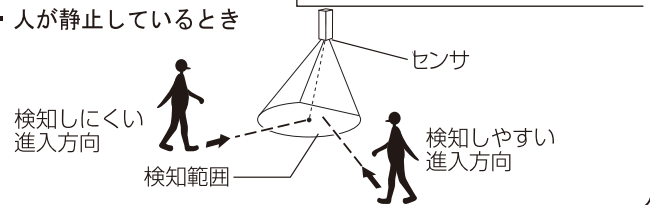
■ センサ動作について

検知しにくくなる場合

- ・肌の露出部分が少ない場合 (着衣の表面温度は一般的に体温よりも周囲温度に近い)
- ・夏場など周囲温度が体温に近い場合
- ・検知部を可動させ広がった側の検知範囲
- ・検知範囲に入る速度が速い場合
- ・センサの向いている方向に向かって近づいた場合
- ・人が静止しているとき

人がいないのに点灯する場合

- ・近くに照明器具がある場合
- ・道路を通行する人、車、犬、猫などを検知したとき
- ・風、雨、木のゆれなどを検知したとき
- ・急激な温度変化を検知したとき
- ・換気扇などの吹き出し口、給湯器、エアコンの室外機などの温度変化の影響を受けたとき
- ・強力な電波、誘導雷サージなど電氣的雑音を受けた場合
- ・約2秒以内の短い停電 (瞬時停電) が起こった場合



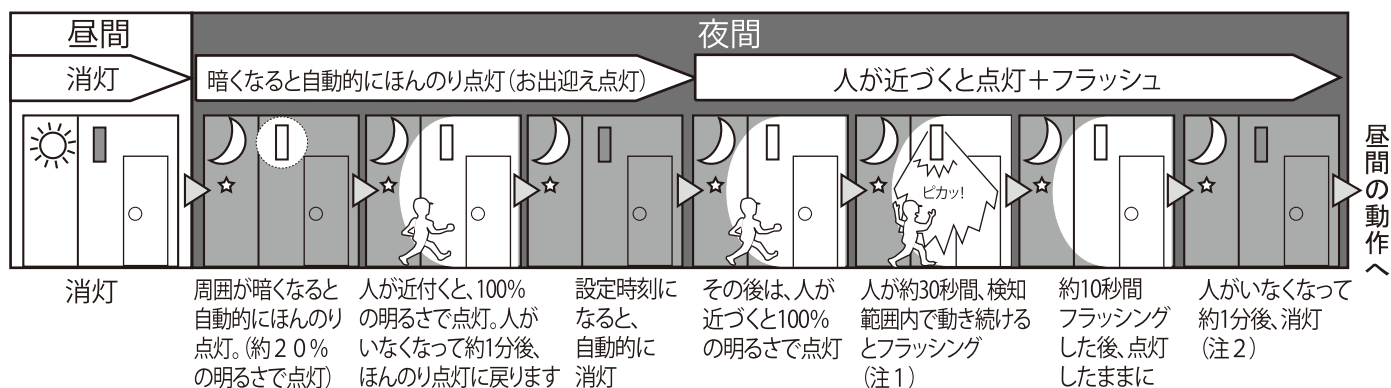
使いかた

センサによる点灯

- 壁スイッチは常時ONで使用してください。センサのはたらきにより、自動的に点灯、消灯します。
- ご使用前に、使いたい点灯動作に合わせて、器具本体に内蔵している調整ツマミを設定してください。3種類の使い方が選べます。

お出迎えモード の動作説明

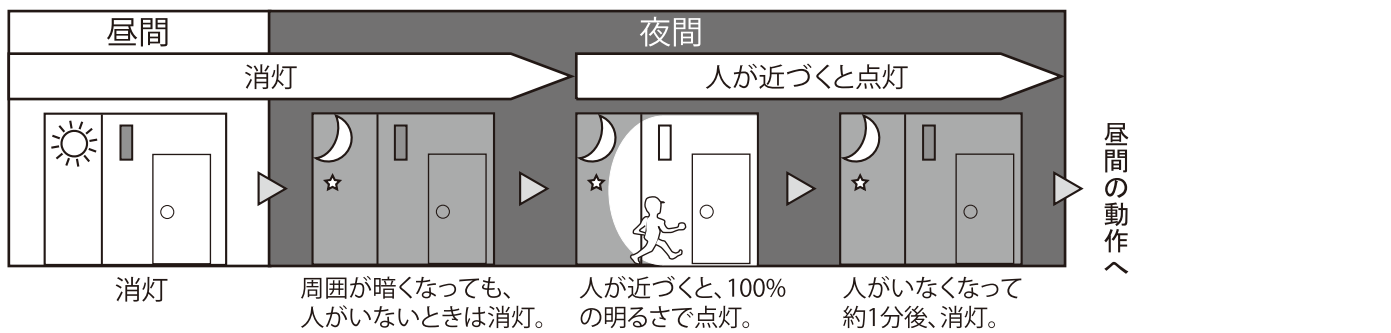
調整ツマミの設定方法 4 ページ



- (注1) 検知範囲を人が素早く通り過ぎたり、静止したままではフラッシングを開始しません。
 (注2) 人がいなくなると約1分間経過しないと、次の警告動作を開始しません。

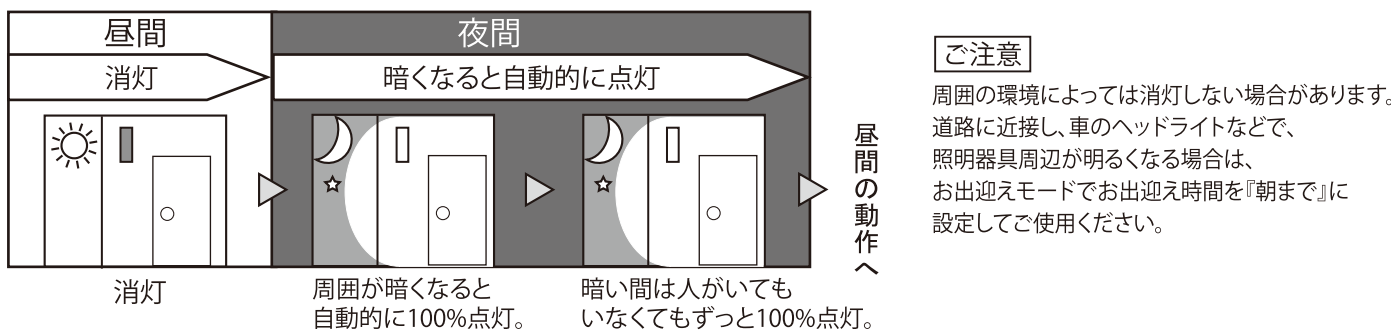
ON/OFFモード の動作説明

調整ツマミの設定方法 5 ページ

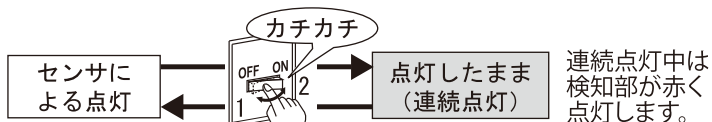


明るさセンサモード の動作説明

調整ツマミの設定方法 6 ページ



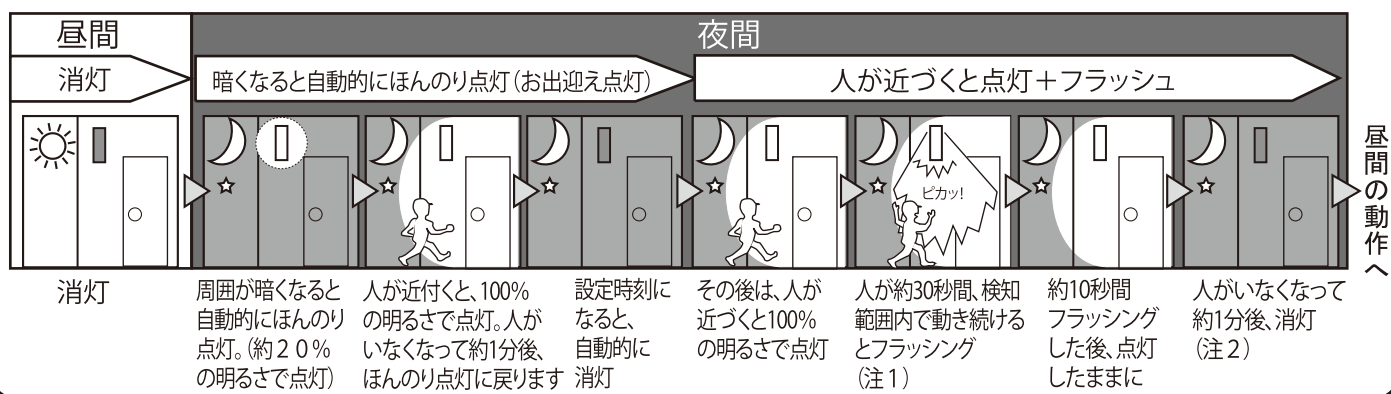
人がいないときでも点灯したままにする(連続点灯)



メモ

- 切り替えかた 壁スイッチがONの状態から素早く(約2秒以内に)OFF→ONにする
- センサによる点灯に戻す 再度、壁スイッチがONの状態から素早く(約2秒以内に)OFF→ONにする
- 設定した明るさより周囲が明るいときは連続点灯への切り替えはできません。【明るさセンサモード】設定時は周囲の明るさに関わらず連続点灯への切り替えはできません。
- 連続点灯のままにしても、朝になって周囲が明るくなると自動的に消灯します。再び暗くなるとセンサによる点灯に戻ります。
- 日中も暗い場所や天候の影響で周囲が暗い場合、朝になっても消灯しないことがあります。最長15時間でセンサでの点灯に戻ります。
- 約2秒以内の短い停電が起こった場合には、意図せず点灯状態が切り替わることがあります。
- 周囲が明るいときにセンサ部分を手で覆うなどして点灯させた場合、点灯後にセンサ部分から手を離しても消灯しません。消灯させる場合は一旦壁スイッチをOFFにしてください。
- 壁スイッチ1個で2台以上のセンサ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。
- アプリ・非接触操作時などは、この機能が使えない場合があります。

お出迎えモードの動作説明



(注1) 検知範囲を人が素早く通り過ぎたり、静止したままではフラッシングを開始しません。

(注2) 人がいなくなると約1分間経過しないと、次の警告動作を開始しません。

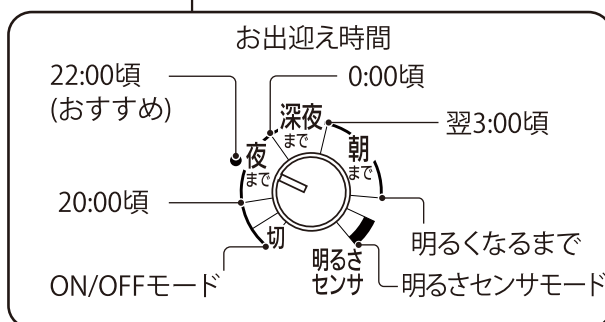
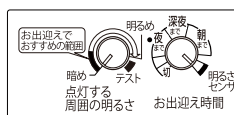
調整ツマミの設定方法

以下の手順で設定してからご使用ください

1 壁スイッチをOFFにする

4 お出迎え点灯の終了時刻を設定する

「お出迎え時間」ツマミでお出迎え点灯の終了時間を設定してください。



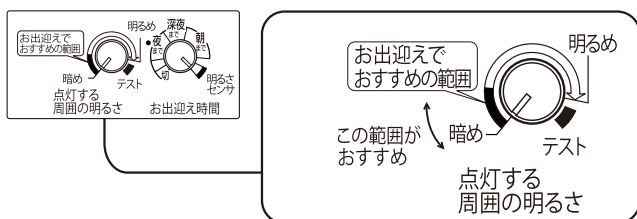
●上図の時刻は目安です。地域や天候により、設定時刻より1時間前後のずれが生じることがあります。

2 カバーを取り外す

7ページ
「お手入れについて」参照

3 点灯する周囲の明るさを設定する

「点灯する周囲の明るさ」ツマミでどれくらい周囲が暗くなったら、お出迎え点灯が始まるかを設定してください。



●明るめ(右方向)に回すほど、明るいうちからお出迎え点灯が始まります。

(注) 右いっぱいまで回した状態で使用しないでください。
「お出迎えモード」が正常に動作しません。

5 カバーを取り付ける

7ページ
「お手入れについて」参照

6 壁スイッチをONにする

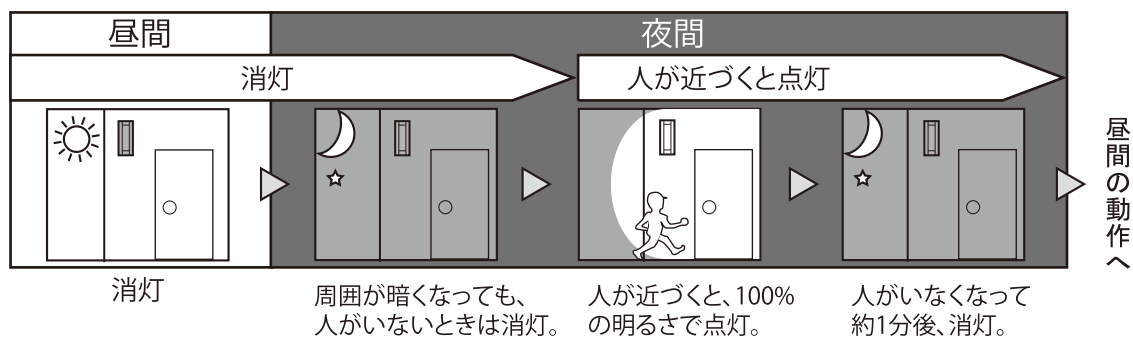
壁スイッチをONにした直後は、周囲の明るさに関係なく、約40秒間点灯します。

ご注意

●壁スイッチをONした初日は、手順4で設定した時刻に関係なく、お出迎え点灯は約4時間で終了します。翌日より設定した時間通り終了します。

●壁スイッチは、常時ONでお使いください。壁スイッチをOFFにすると、再びONにした初日はお出迎え点灯は約4時間で終了します。

ON/OFFモードの動作説明



調整ツマミの設定方法

以下の手順で設定してからご使用ください

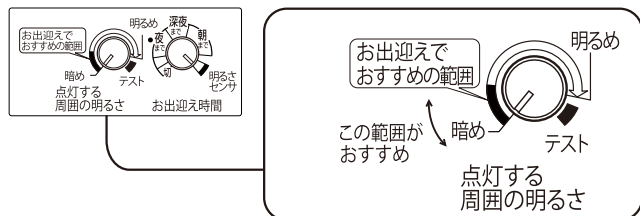
1 壁スイッチをOFFにする

2 カバーを取り外す

7ページ
「お手入れについて」参照

3 点灯する周囲の明るさを設定する

「点灯する周囲の明るさ」ツマミでどれくらい周囲が暗くなったら、人が近づいたとき点灯するかを設定してください。

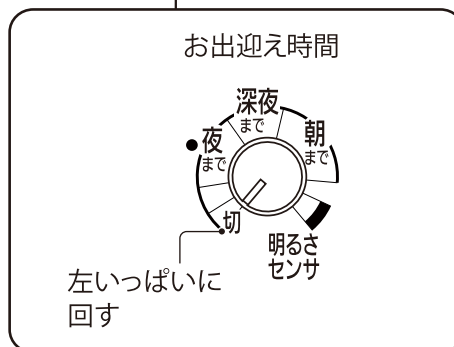
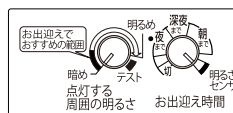


●明るめ(右方向)に回すほど、明るいうちから点灯が始まります。

(注) 右いっぱいに回した状態で使用しないでください。「ON/OFFモード」が正常に動作しません。

4 「お出迎え時間」ツマミを「切」に設定する

「お出迎え時間」ツマミを左いっぱいに回し「切」に設定してください。



5 カバーを取り付ける

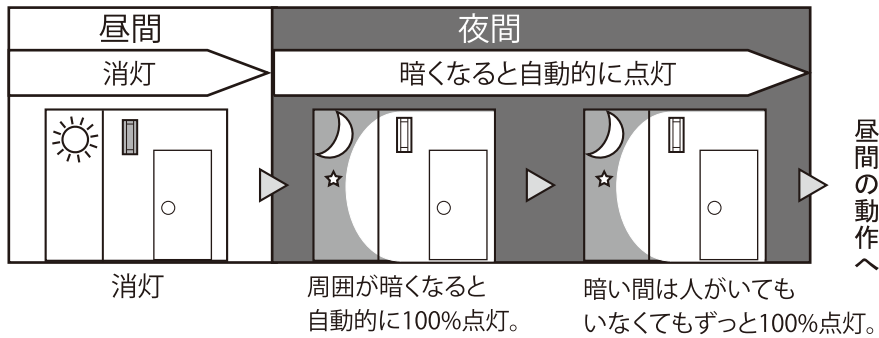
7ページ
「お手入れについて」参照

6 壁スイッチをONにする

壁スイッチをONにした直後は、周囲の明るさに関係なく、約40秒間点灯します。

●壁スイッチは、常時ONでお使いください。

明るさセンサモード の動作説明



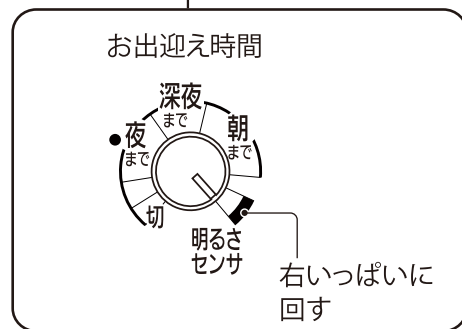
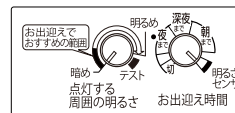
調整ツマミの設定方法

以下の手順で設定してからご使用ください

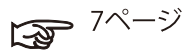
1 壁スイッチをOFFにする

4 「明るさセンサ」に設定する

「お出迎え時間」ツマミを右いっぱいに戻し「明るさセンサ」に設定してください。



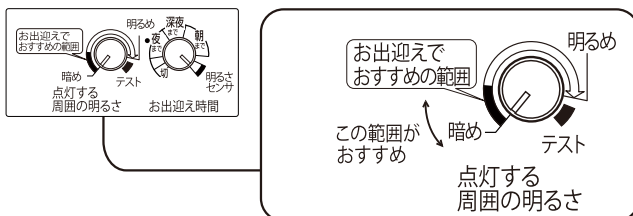
2 カバーを取り外す



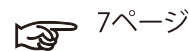
7ページ
「お手入れについて」参照

3 点灯する周囲の明るさを設定する

「点灯する周囲の明るさ」ツマミでどれくらい周囲が暗くなったら、点灯するか設定してください。



5 カバーを取り付ける



7ページ
「お手入れについて」参照

6 壁スイッチをONにする

●明るめ(右方向)に回すほど、明るいうちから点灯が始まります。

➡ 壁スイッチをONにした直後は、周囲の明るさに関係なく、約40秒間点灯します。

- 壁スイッチは、常時ONでお使いください。
- 周囲が明るいときにセンサ部分を手で覆うなどして点灯させた場合、点灯後にセンサ部分から手を離しても、点灯開始から約2時間は消灯しません。消灯させる場合は一旦壁スイッチをOFFにしてください。

ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

- LED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が点灯しない場合は、電源を切り、販売店、工事店、または別紙お客様ご相談窓口にご相談ください。
- 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。

お手入れ

電源を切って、LEDやその周辺が冷めてから行ってください

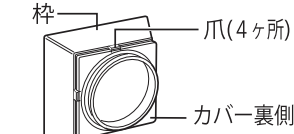
- 明るく安全に使用していただくため、定期的(6カ月に1回程度)に清掃してください。
- 汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。

確認

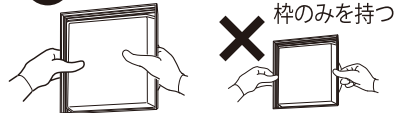
シンナー、ベンジン、アルカリ性洗剤などでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色、破損の原因となります。

枠付のカバー取扱注意

- 枠はカバーに4箇所の爪で固定されているため、枠だけを持って無理に引っ張ると、外れる場合があります。
※角タイプで説明しています。

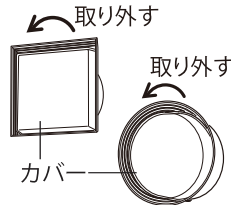


カバーを押さえ、裏側まで手を添えて持つ



カバーの取り外しかた

- カバーを左へまわして外す。

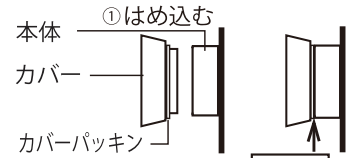


● 枠が外れた場合は、カバーに枠の爪を差し込んで取り付けてください。

カバーの取り付けかた

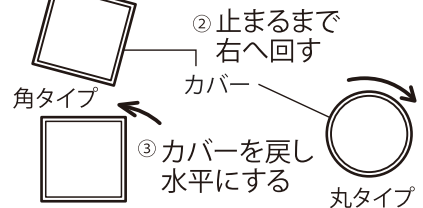
- ① カバーを本体にはめ込み
- ② 止まるまで右へ回す
カバーパッキンがきっちり本体に納まっている事を確認してください。
- ③ カバーを約15度左へ戻し水平にする

角タイプの場合は、さらに



カバーパッキンのはみ出しが無いこと

注意



仕様

本体の品番をご確認いただき、品番にチェックしてください

形状	品番	光源	品番	光源	本体色	枠	使用電圧	周波数	消費電力	入力電流	使用環境
角タイプ	<input type="checkbox"/> LGWC81300KLE1	電球色	<input type="checkbox"/> LGWC81320KLE1	昼白色	プラチナメタリック	有	AC100V	50/60Hz 共用	7.1W (センサ待機時 1W以下)	0.11A	屋外用
	<input type="checkbox"/> LGWC81302KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81322KLE1		オフブラック						
	<input type="checkbox"/> LGWC81305KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81325KLE1		プラチナメタリック	無					
	<input type="checkbox"/> LGWC81306KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81326KLE1		シルバーメタリック						
	<input type="checkbox"/> LGWC81307KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81327KLE1		オフブラック						
丸タイプ	<input type="checkbox"/> LGWC81310KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81330KLE1		プラチナメタリック	有					
	<input type="checkbox"/> LGWC81312KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81332KLE1		オフブラック						
	<input type="checkbox"/> LGWC81315KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81335KLE1		プラチナメタリック	無					
	<input type="checkbox"/> LGWC81316KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81336KLE1		シルバーメタリック						
	<input type="checkbox"/> LGWC81317KLE1		<input type="checkbox"/> LGWC81337KLE1		オフブラック						

● LED照明器具の光束維持時間は、40,000時間(光束維持率70%)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。

修理を依頼される時は…
 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。

販売店名 _____
 電話 () _____
 お買い上げ日 _____年 _____月 _____日

● 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

- 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別紙お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

ただし、LED電源については3年です。
 保証書が必要な場合は、当社代理店または当社営業所へお申し出ください。
 ※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。

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
センサの検知範囲に人がいないのに点灯している (検知部が赤く点灯している)	壁スイッチを意図せず操作して、連続点灯に切り替わっている	壁スイッチを素早くOFF→ONにすると、センサでの点灯に戻ります。 (検知部が赤く点灯しているのが消えます)	3ページ 「人がいないときも点灯したままにする (連続点灯)」
	短い停電により、意図せず連続点灯に切り替わっている		
センサの検知範囲に人がいないのに点灯している (検知部が赤く点滅している)	電源を投入した直後である	電源を投入した直後、約40秒間は周囲の明るさに関係なく点灯します。	—
	停電から回復した直後である		
センサの検知範囲に人がいないのに点灯(またはフラッシング)している (検知部が赤く点灯していない)	検知範囲に人以外の熱源がある 例) エアコンの吹き出し口、風などでよく揺れるもの、車の熱やヘッドライト、動物、雨、雷など	センサは、熱源の温度変化を動きとしてとらえます。そのため人以外の熱源でも点灯する場合があります。 (故障ではありません)	2ページ 「センサの検知範囲」
	お出迎え時間ツマミが「明るさセンサ」になっている (明るさセンサモードになっている)	お出迎え時間ツマミを「明るさセンサ」以外の位置にする	2ページ 「調節ツマミのはたらき」
センサの検知範囲に人がいるのに点灯しない	壁スイッチがOFFになっている	壁スイッチをONにする。	—
	点灯する周囲の明るさツマミで設定した明るさより、周囲が明るい	点灯する周囲の明るさツマミを「明るめ」方向に回して調整する。	2ページ 「調節ツマミのはたらき」
	人が静止している	静止している人は検知しません。	2ページ 「センサの検知範囲」
人が近づいても検知しにくい	検知範囲が適切でない	検知範囲を調整する。	—
	検知部に汚れや水滴などが附着している	検知部をやわらかい布などでふく。	7ページ 「お手入れについて」
	検知しにくい条件となっている	故障ではありません。	2ページ 「センサの検知範囲」
お出迎え点灯が終了時刻を設定した時間より早い／遅い (お出迎えモードの時)	天候により、周囲が暗くなる時刻が、通常より早かった／遅かった	センサの性能上、天候によりお出迎え時間の終了時刻がばらつきます。	2ページ 「調節ツマミのはたらき」
	電源を投入した初日である	電源を投入した初日は、お出迎え時間は約4時間で終了します。翌日より設定した時刻に終了します。 (壁スイッチは常時ONで使用ください)	4ページ 「調節ツマミを設定する」 ご注意 欄
周囲が暗くなっても、点灯(お出迎え点灯)しない	点灯する周囲の明るさツマミで設定した明るさより、周囲が明るい	点灯する周囲の明るさツマミを「明るめ」方向に回して調整する。	2ページ 「調節ツマミのはたらき」
	お出迎え時間ツマミが「切」になっている (ON/OFFモードになっている)	お出迎えモードで使用する場合は、お出迎え時間ツマミを「切」以外にします。	4ページ 「調節ツマミを設定する」
周囲が明るいのに、点灯(お出迎え点灯)する	点灯する周囲の明るさツマミが「明るめ」になっている	点灯する周囲の明るさツマミを「暗め」方向に回して調整する。	2ページ 「調節ツマミのはたらき」
	器具の設置場所が昼間でも暗い		
明るさモードで使用中 朝周囲が明るくなっても消灯しない	道路に近接し、車のヘッドライトなどで照明器具周辺が明るくなっている	お出迎えモード お出迎え時間を『朝まで』に設定する。	2ページ 「調節ツマミのはたらき」
一度フラッシングした後、検知範囲内で人が動き続けても、照明がフラッシングしない	フラッシングした後も、検知範囲内に居続けた	故障ではありません。 一度フラッシングすると、一旦検知範囲から外に出て、約1分間経過しないと、再びフラッシングしません。	—

上記の処置を行っても現象が続く場合

- ①電源をいったん切る
- ②約10秒以上経ってから再び電源を入れる

- 上記の点検でお異常のある場合は、ただちに電源を切り、ご購入の販売店、工事店、別紙ご相談窓口にご相談ください。
- リサイクル 工具を使用しないで取り外せる部品 (カバー、ガラスグローブなど) を分別して各自治体のルールに従って廃棄してください。

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 2021-2025

LGWC81300KLE1-T3A2

N0421-020925