

●ランプ交換、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ることがあります。

各部のなまえとはたらき 各部のなまえ ソケット 検知部 適合ランプ表示 ・周囲の明るさを検知する「明るさセンサ」 と、人の動きによる温度変化を検知する ランプ 「人センサ」が内蔵されています。 連続点灯中は赤く点灯します。 本体 調整ツマミ 使い方に合わせて、調整 してください。 (12 4~6ページ参照) セード 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) 点灯する周囲の明るさ お出迎え時間 点灯させるか(明るさセンサモード時) お出迎えでおすすめ 深夜 ・右に回すほど、明るいうちから動作するようになります。 ・右いっぱいに回すと、周囲の明るさに関係なく動作するようになります。 明るめ 明る セン ●お出迎え時間ツマミ ・お出迎えモード(口 3,4ページ参照)で使用時、 「お出迎え時間」ツマミの終了時刻の目安(注) お出迎え点灯の終了する時刻を調整します。 22:00頃 -0:00頃 20時頃から翌朝明るくなるまで調整できます。(左図参照) (おすすめ) 深夜 -翌3:00頃 ・ON/OFFモード(127-3,5ページ参照)で まで 朝 彶 使用する場合は「切」にします。 20:00頃 ・明るさセンサモード(口)3,6ページ参照)で 明るくなるまで 使用する場合は「明るさセンサ」にします。 明るさ センサ ON/OFFE-F 明るさセンサモード(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 ●センサの検知部を動かして、検知範囲を調整できます。(センサの検知部は全方向に約20度動きます) ●検知範囲をせまくしたい場合は同梱のエリアカットフードを検知部に取り付けて行ってください。 ●器具の取り付け高さ1.8m(標準)~3mの間では、 検知範囲は変わりません。 ご注意 この照明器具のセンサは熱源の温度変化を動きとして捉えます。 検知範囲(目安) そのため人以外にも動植物、自動車なども検知します。 エリアカットフード また周囲条件(気温、地面の状態、取り付け高さなど)、進入す による検知範囲 Бn る人の状態(服装、移動速度、進入方向、体温など)により検知 約100 範囲が大きく変化します。 N ●検知範囲が広くなる場合 約ŻO° 冬場など気温と体温の差が大きいとき 人よりも大きな熱源(車など)が移動したとき ●検知しない、検知感度が鈍い場合 約 \$ 3. 5m шO 人が静止しているとき 約ø6. Om <u>約1.0m</u> <u>約5.0m</u> 周りが明るいとき 约6. (検知部は真下に向けた状態から (検知部を最大に動かしたとき) 夏場など気温が体温に近づいたとき 全方向に約20°可動します。) センサに向かってまっすぐ近づいたとき 検知範囲を

せまくしたい場合

▲ はめ込む

Ð

Q

- 検知部

エリアカット

フード

- ●勝手に点灯する場合
- 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うけたとき
- ・ごく短い停電(瞬時停電)が発生したとき

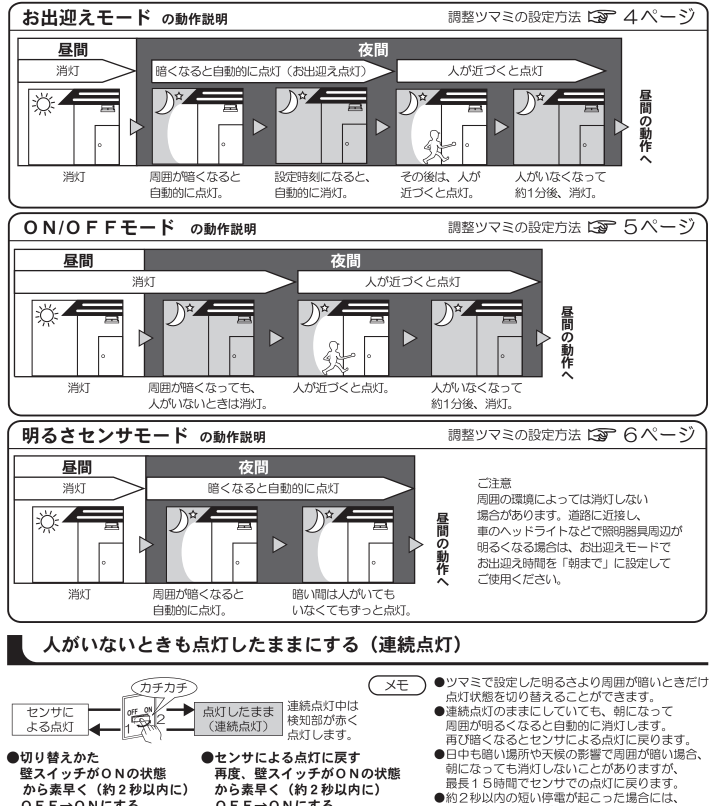
使いかた

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。

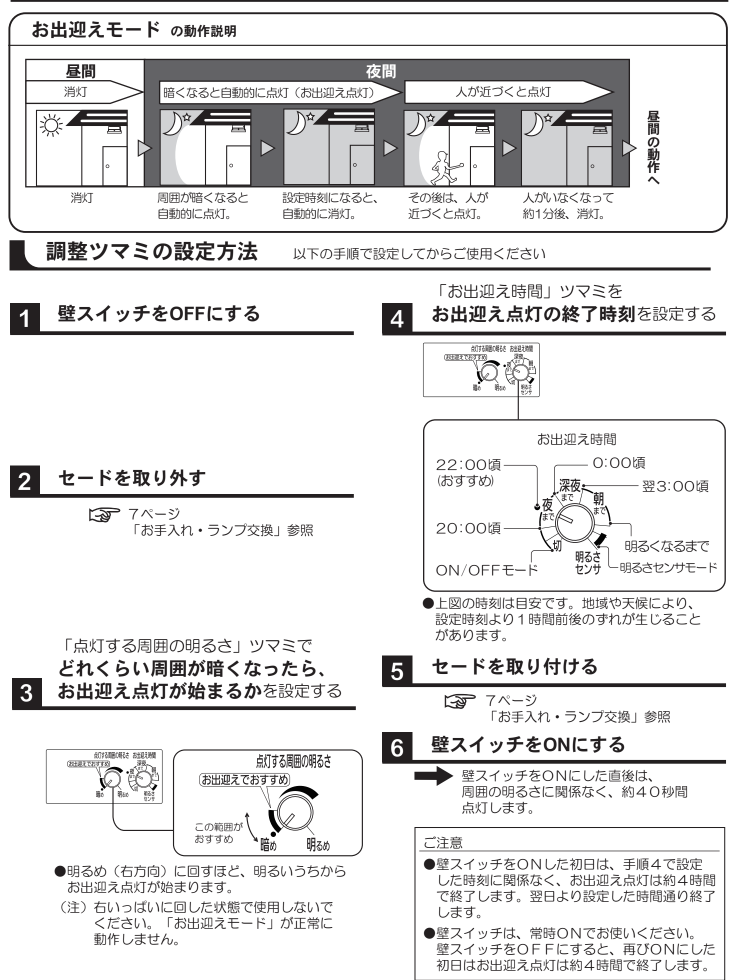


OFF→ONにする

●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。

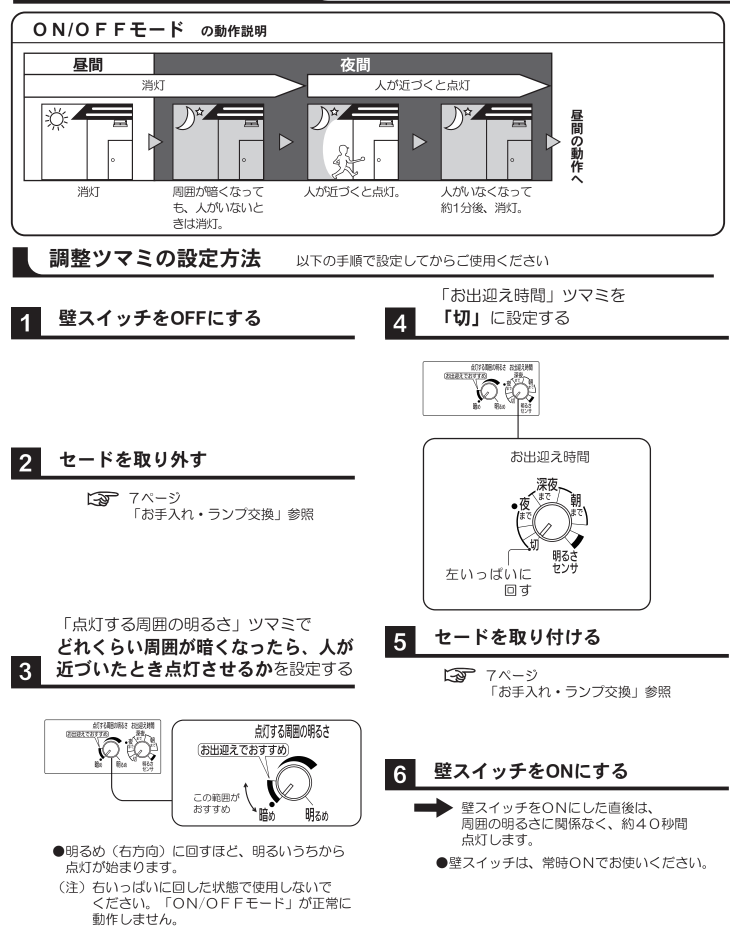
OFF→ONにする

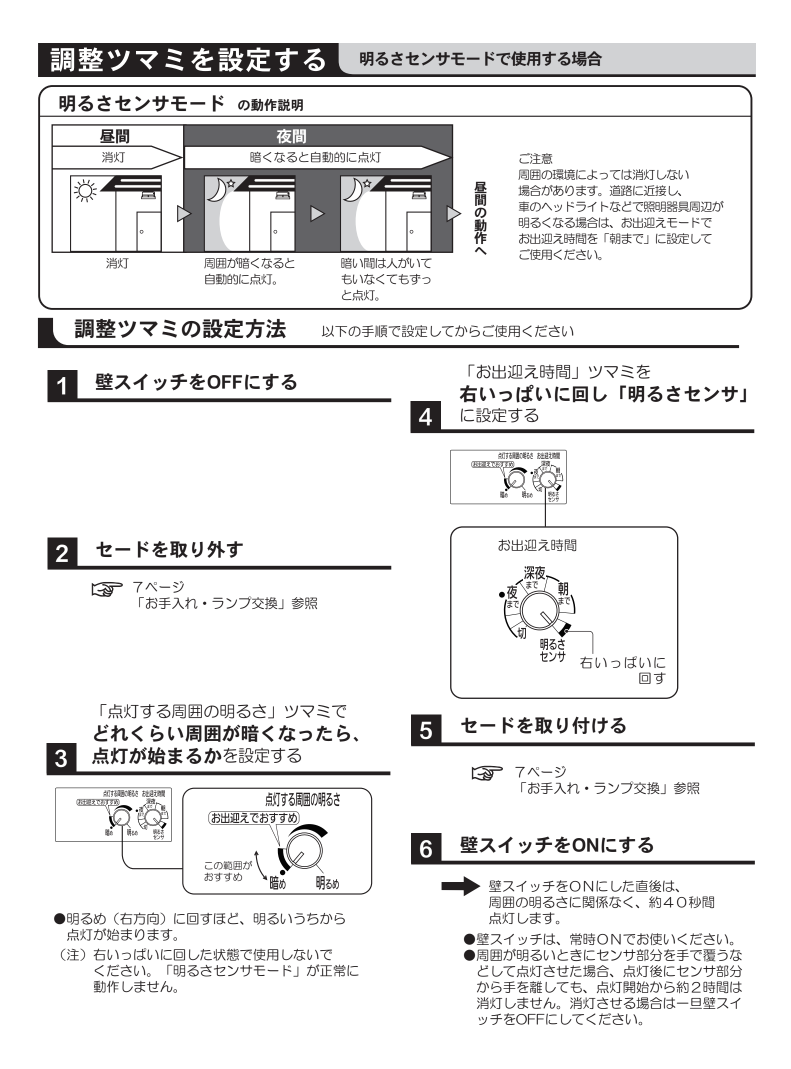
意図せず点灯状態が切り替わることがあります。 ●周囲が明るいときにセンサ部分を手で覆うなど して点灯させた場合、点灯後にセンサ部分から 手を離しても、点灯開始から約2時間は消灯 しません。消灯させる場合は一旦壁スイッチを OFFにしてください。



調整ツマミを設定する

ON/OFFモードで使用する場合







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 短い停電により、意図せず連続点灯に切り 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)」
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 停電から回復した直後である	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。	—
センサの検知範囲に人が いないのに点灯している (検知部は赤く点灯していない)	検知範囲に人以外の熱源がある。 例)換気扇などの吹き出し口、給湯器、エア コンの室外機、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 「調整ツマミのはたらき」
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。	—
	ランプが切れている	ランプを交換する。	- 7ページ 「お手入れ・ランプ 交換」
	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 「調整ツマミのはたらき」
	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
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。	。「センサの検知範囲」
	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。	マイージ 「お手入れ・ランプ 交換」
	検知しにくい条件となっている	故障ではありません。	す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 「調整ツマミのはたらき」
	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 「調整ツマミを設定する」 「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 「調整ツマミのはたらき」
	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 「調整ツマミを設定する」
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 器具の設置場所が昼間でも暗い		。2ページ 「調整ツマミのはたらき」
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 「調整ツマミのはたらき」
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、別紙ご相談窓口にご相談ください

パナソニック株式会社 ライティング機器ビジネスユニット 〒571-8686 大阪府門真市門真1048 © Panasonic Corporation 2019

LGWC56020BF-T3A

N0219-00