

本図面は2枚1組です (1/2)

定格光束	1820Lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	103.4Lm/W
LEDモジュール寿命	40000時間

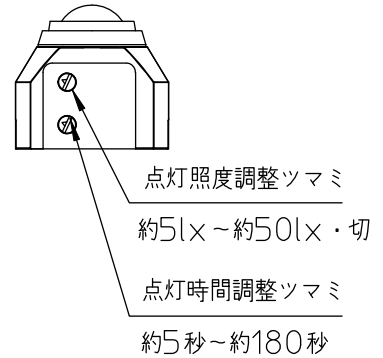
⚠ 安全に関するご注意

- この器具は、一般通常環境の屋内天井直付専用器具です。一般通常環境以外の所、傾斜天井、屋外、湿気の多い所、水気のかかる所、さん・格子のある天井、床面、壁面では使用しないでください。落下・感電・火災の原因になります。
- 電源電圧は、定格電圧の±6%内でご使用ください。感電・火災の原因になります。
- この器具はクイック取付方式です。角形(丸形)引掛シーリングまたは引掛埋込ローゼットの引掛穴にクイックフィットアダプターの引掛刃を差込み、最後まで確実に回してセットしてください。落下・感電・火災の原因になります。
- LED器具の近くで他の光高周波方式リモコン器具を使用しないでください。誤動作の原因となります。
- LED器具の近くで室内アンテナ使用のテレビやラジオを使用した場合、画像の乱れや雑音等が発生することがあります。

				機能	一般用(虫などが入りにくいタイプ)	特記事項 クイック取付式 カバー回転式 点灯照度調節機能付(5~50lx・切) 点灯保持時間調節機能付(5~180秒) 調光器との併用はできません 人感センサー (ON-OFFタイプ)
7				取付場所	屋内 天井直付専用	
6				電源接続	引掛シーリング	
5				消費電力	17.6 W 定格電圧 100 V	
4				電気容量	33 VA	
3	カバー	アクリル	乳白(マット)	LED付 交換不可	LED17.6W 演色性 Ra83 昼白色(5000K)	
2	天板	鋼板	白塗装			
1	本体	鋼板	白塗装			
No.	部品名	材質	備考	器具重量	約 1.2 kg	②

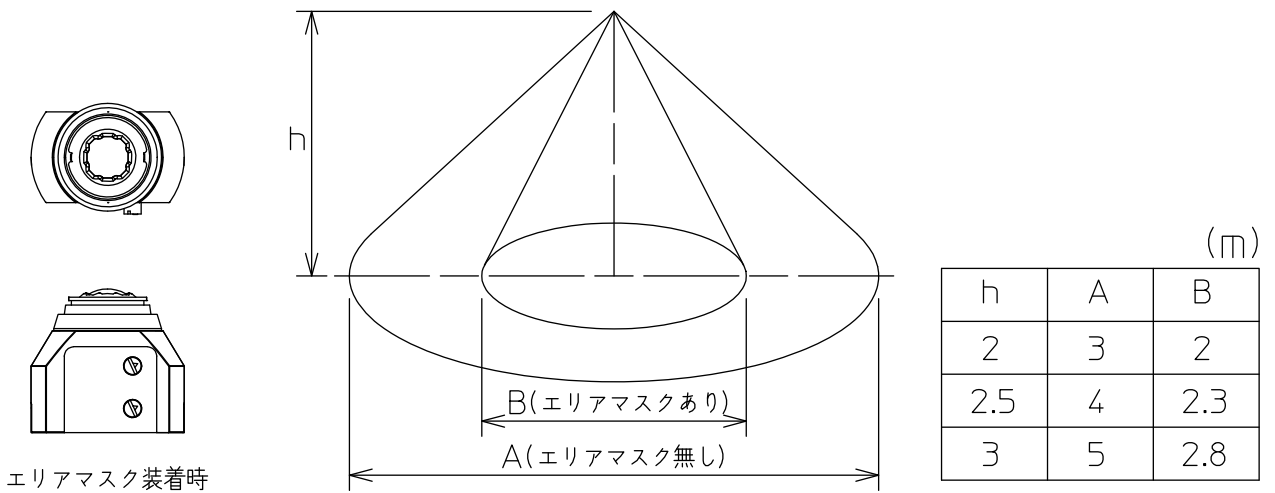
人感センサー

- この器具に付いている人感センサーは、検知条件（点灯照度、動作設定）の調節が可能です。
 - 点灯照度設定つまみにより、器具が点灯する周囲の明るさ（約5Lx～約50Lx・切）を選択することができます。
 - 点灯時間調整つまみにより、器具が点灯する時間（約5秒～約3分）を選択することができます。
- 周囲の照度が設定照度以下になった時、センサー作動状態となり、検知範囲内に人が入ると点灯状態になります。
 - 又、検知範囲内で人が動いている間は全灯し続け、人がいなくなったり静止すると点灯保持時間後、消灯状態に戻ります。
- 周囲の照度が設定照度以上の時は点灯しません。



検知範囲

・下図の範囲内に人が入ると検知し、器具が点灯します。

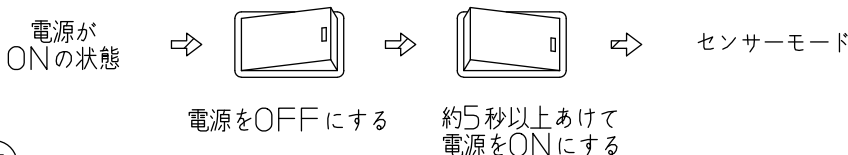


ブルレス機能

- 電源がONの状態一度電源をOFFにして、約3秒以内にONに戻すと約8時間器具は全灯しつづけ、その後、センサーモードに戻ります。



- 強制点灯状態で一度電源をOFFにして、約5秒以内にONに戻すとセンサーモードに戻ります。



注意

- ・人感センサーは、赤外線の変化(動き)を検知するものです。よって動物(犬や猫)により作動することがあります。
- ・取付け高さが変わると検知範囲も変わります。
- ・夏場など周囲温度が高い場所や、冬場で肌の露出が少ない場合など、検知しにくくなる事があります。
- ・検知範囲内であっても、人が全く動かない場合は検知しません。
- ・センサーに向かって真正面より近づくと、検知距離が短くなる場合があります。
- ・下記のような場合検知することがあります。

検知範囲内にガスコンロなど大きな熱源がある場合。
 検知範囲内に風などでよくゆれるカーテンやふきんなどがある場合。
 人体検知レンズに直接蒸気などがあたる場合。

本図面は2枚1組です (2/2)