

本図面は2枚1組です。(1/2)

定格光束	395Lm
LED照明器具の固有エネルギー消費効率	58.0Lm/W
LEDモジュール寿命	40000時間

安全に関するご注意

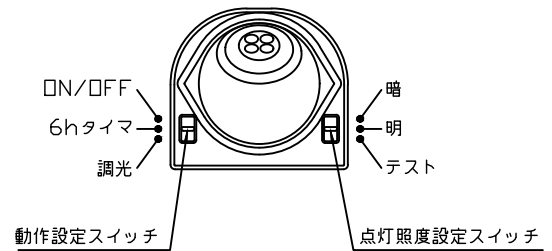
- この器具は、一般通常環境の屋外防雨形壁面取付専用器具です。一般通常環境以外の所、天井、傾斜天井、浴室、サウナ風呂、床面では使用しないでください。落下・感電・火災の原因になります。
- 電源電圧は、定格電圧 $\pm 6\%$ 内でご使用ください。感電・火災の原因になります。
- 器具の取付面は、ベースパッキンの大きさ以上の平らな面に仕上げてください。感電・火災の原因になります。
- この器具は木ネジ取付専用器具です。補強材のある位置に取付けてください。落下の原因になります。

ベースパッキン
本体
造営材
シーリング剤をパッキン外周部にも塗り付けてください

LEDモジュール寿命		40000時間		機 能		防雨用		特記事項		
7				取付場所		屋外 壁付専用		カバー化粧ネジ式 点灯照度調節機能付(明・暗) 点灯保持時間60秒 調光器併用不可 ソフトスタート、フェードアウト機能付		
6				電源接続		端子台				
5				消費電力		6.8 W	定格電圧			100V
4	ベースパッキン	EPTスポンジ	黒	電気容量		14 VA				
3	枠	白木	クリア塗装	LED 付 交換不可	LED6.8W 演色性 Ra83 電球色 (2700K)				人間センサー (マルチタイプ)	
2	カバー	アクリル	乳白							
1	本体	鋼板	白塗装							
No.	部 品 名	材 質	備 考	器具重量		約		1.8 kg	峠田 老田 ④	

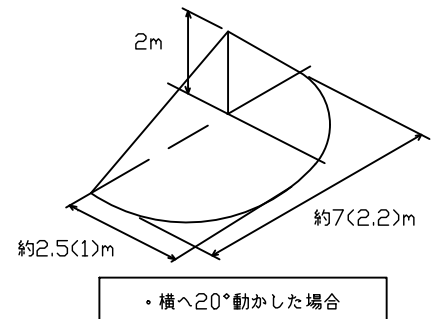
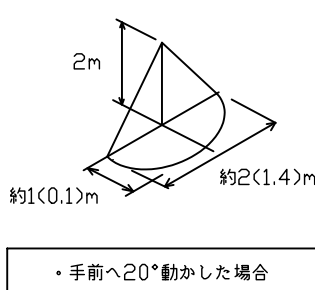
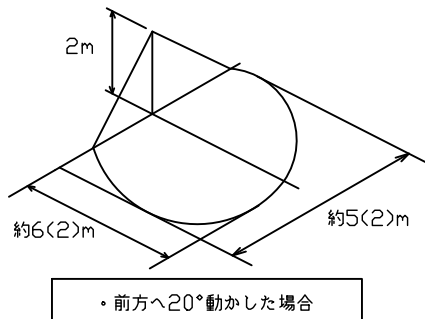
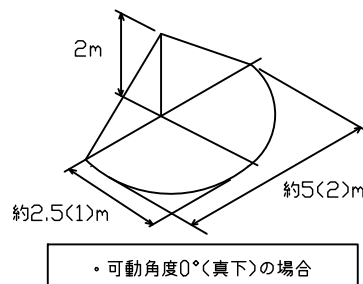
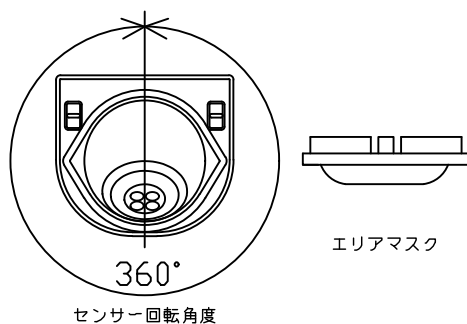
人感センサー

- この器具に付いている人感センサーは、感知条件（点灯照度、動作設定）の調節が可能です。
 - 点灯照度設定スイッチにより、器具が点灯する周囲の明るさ（暗・明）を選択することができます。
 - 動作設定スイッチにより、調光、6hタイマ、ON/OFFの3つのセンサーモードが設定できます。
 - 点灯保持時間（感知エリアから人が離れた後、消灯するまでの時間）は60秒です。
- 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、感知範囲内に人が入ると全灯状態になります。又、感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、センサー作動状態に戻ります。
- 周囲の照度が設定照度以上の時は点灯しません。



感知範囲

（取付高さ2m）・下図の範囲内に人が入ると感知し、器具が点灯します。（ ）：エアーマスクを取付けた時の範囲



連続点灯をする場合

（強制ON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1時間器具は全灯しつづけ、その後、弱点灯及び消灯状態に戻ります。



注意

- 人感センサーは、赤外線の変化(動き)を感知するものです。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感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、感知しにくくなる事があります。
- 感知範囲内であっても、人が全く動かない場合は感知しません。
- センサーに向かって真正面より近づくと、感知距離が短くなる場合があります。
- 下記のような場合感知することがあります。
 - 感知範囲内にガスコンロなど大きな熱源がある場合。
 - 感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。
 - 人体感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)