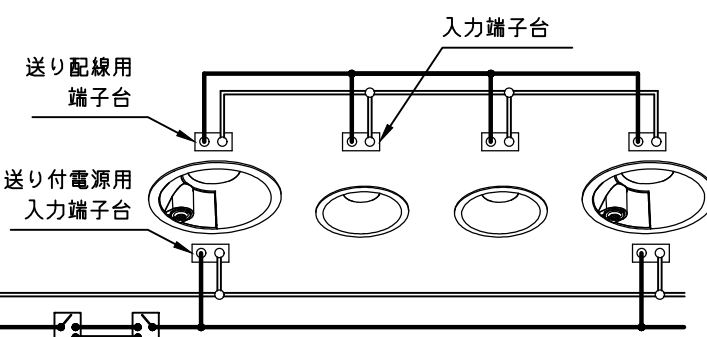


注意

- 電源投入後(壁スイッチオン)、必ず約2分間LEDが点灯します。
LED点灯中は、周囲の明るさに関係なくセンサーは感知します。感知する度に点灯時間が延長します。
その後、設定したセンサーモードに切り替わります。
- 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正面より近づくと、感知距離が短くなることがあります。
- 人感センサーは、赤外線の変化(動き)を感知するものです。下記のような場合感知することがあります。
感知範囲内に動物(犬や猫)が入った場合。
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。

配線図

* 送り配線用端子台は、連動する器具(センサーなし)の入力端子台へ配線してください。センサー付器具の電源入力端子台には配線しないでください。



* 多箇所感知する場合
センサー付ダウンライトは最大5台まで接続できます。但し、センサー付ダウンライトの接続台数にかかわらず連動する器具(センサーなし)は下記容量になります。

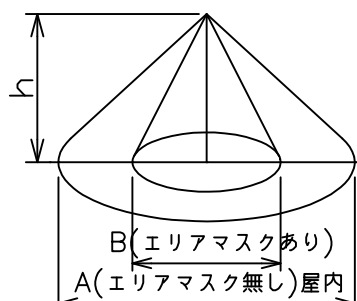
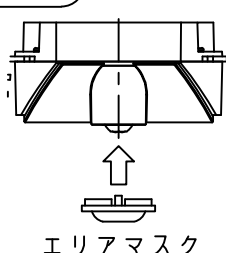
- LED調光タイプ60VAまで
- 白熱灯60Wまで
- * LED非調光タイプ、蛍光灯、ランプ機能付、連動不可の人感センサー付、調光器付、プルレス機能付器具は使用不可

人感センサー

- この器具に付いている人感センサーは、点灯照度、動作設定の調節が可能です。
- 点灯照度設定ツマミにより、器具が点灯する周囲の明るさを選択することができます。
切を選択した場合、周囲の明るさに関係なく設定モード状態で点灯します。
- 動作設定ツマミにより、ON/OFF、6hタイマー、調光の3つのセンサー モードが設定できます。
- 点灯保持時間(感知範囲から人が離れた後、消灯するまでの時間)は1分です。
- 約4~5分間周囲の照度が設定より暗くなると、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、消灯又はほんのり点灯で待機します。
- 周囲の照度が設定照度以上の時は点灯しません。
- 送り配線用端子台に接続している器具は本器具と同様の動作をします。

感知範囲

- 下図の範囲内に人が入ると感知し、器具が点灯します。



	(m)	
h	A	B
2	5	2
2.5	6	2.5
3	7	3

連続点灯をする場合(強制ON機能)

- 電源がONの状態で、約3秒以内にOFF→ON→OFF→ONにすると
約1時間器具は全灯しつづけ、その後、元の設定状態に戻ります。



* 上記スイッチ操作を行うと約1時間連続点灯します。

* 強制点灯中でも約4~5分間照度が設定より明るいと消灯し、元の設定に戻ります。

約1時間後

⇒ 元の設定状態に
戻ります

本図面は2枚1組です(2/2)