

S-45 ON/OFFセンサー(ブラケット)

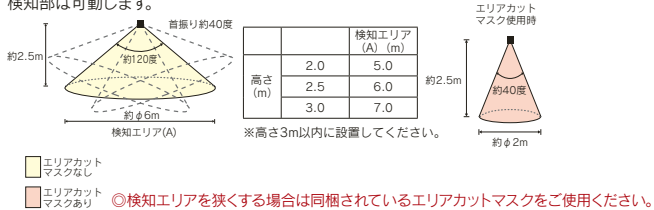
対象代表形名：LEDB88016YN

センサータイプ	S-45 DIK-1227(W)
設定できるモードの種類	ON/OFFモード
切替ツマミ	
設定切替ツマミ位置	下面(下面カバーをはずす)
点灯モード設定(切換)(動作)	ON/OFFモード
点灯照度設定	『暗』約15lx・『明』約45lx・テスト
消灯照度	点灯照度と同じ
点灯時間(切換)	短:約30秒・中:約60秒・長:約180秒
点灯タイプ	パッと点灯 / パッと消灯
連続点灯	約8時間(パターン2)
電源投入時の動作	壁スイッチを(ON)にしてから待機モードに入るまでの状態です。約45秒間は全光点灯し、そのあと約60秒後に動作開始
エリアカットマスク	Cタイプ(同梱)
点灯確認方法	器具設置時の通電確認や検知エリアの調整、確認に使用します。調整、確認後は設定を切り換えてください。点灯照度設定を「テスト」に合わせる。
センサー可動範囲	

■検知エリア(天井取付、センサー位置高さ約2.5m)

●センサー可動 首振り約40度

検知部は可動します。

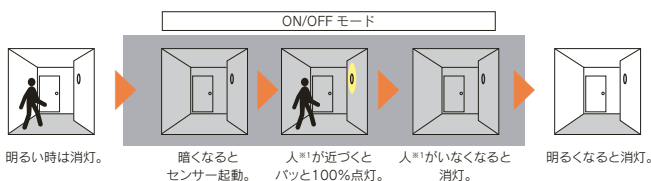


■モード解説

周囲が暗くなるとON/OFFモードになるシンプルなセンサーです。

●ON/OFFモード

明るい時は消灯。周囲が暗くなってから、ON/OFFモード。



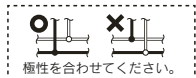
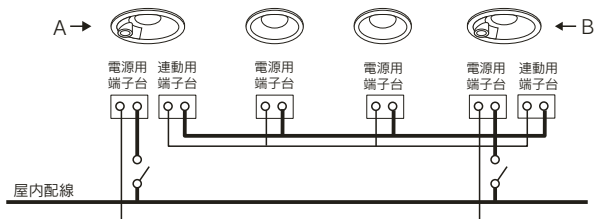
※1 人と人は人などの熱源を表します。

S-46 照度・人感センサー(LEDダウンライト)

■センサー付ダウンライトを同一回路に複数台接続する場合

センサー付ダウンライト(LEDDB7938YL-LSX)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負荷は下記容量になります。

※接続可能容量はLEDDB7953L(W)(K)(S)-LSXを0.6Aまで使用可能。



S-46 照度・人感センサー(LEDダウンライト)

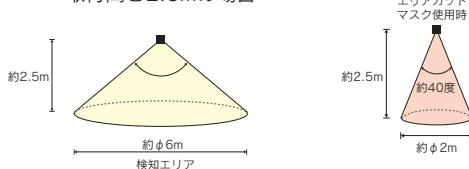
対象代表形名：LEDD87938YL-LSX

センサータイプ	S-46
設定できるモードの種類	マルチセンサー
切替ツマミ	
設定切替ツマミ位置	正面パネルの内側(設定時にはパネルを外してください)
点灯モード設定(切換)(動作)	ON/OFF・6時間調光・調光モード
点灯照度設定	『暗』約15lx・『明』45lx・テスト
消灯照度	点灯照度と同じ
点灯時間(切換)	約60秒
点灯タイプ	ゆっくり点灯(約5秒) / ゆっくり消灯(約6秒)
連続点灯	約1時間(パターン2)
電源投入時の動作	壁スイッチを(ON)にしてから待機モードに入るまでの状態です。約60秒後(そのうち約30秒間全光点灯)に動作開始
エリアカットマスク	Dタイプ(同梱)
点灯確認方法	器具設置時の通電確認や検知エリアの調整、確認に使用します。調整、確認後は設定を切り換えてください。点灯照度設定を「テスト」に合わせる。
センサー可動範囲	センサーは固定式で可動しません。
送り配線	連動側器具(送り負荷)端子台付き 連動可能器具：LEDD87938YL(N)-LSX LEDDB7953L(W)(K)(S)-LSX (送り総容量0.6A)※上記形名以外の連動はできません。

※電源投入直後は、約1分間、ランプが点灯⇒消灯と点滅し、センサー内のマイコンの調整を行う場合があります。

■検知エリア(天井取付、センサー位置高さ約2.5m)

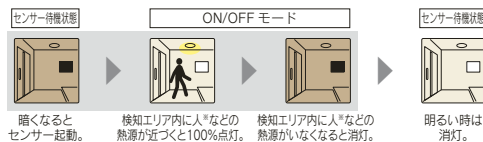
取付高さ2.5mの場合



■モード解説

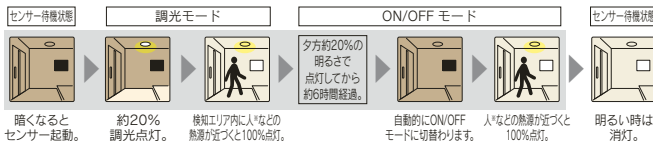
●ON/OFFモード

暗くなると照度センサーが起動し、人感センサーが待機状態になります。人*などの熱源が近づいた時だけ【全光】点灯します。



●6時間調光モード

暗くなると照度センサーが起動。【調光モード】点灯します。約6時間後【ON/OFFモード】に切り替わります。



●調光モード

暗くなると照度センサーが起動。【調光モード】で点灯、人*などの熱源が近づいた時だけ100%点灯します。



※ 人と人は人などの熱源を表します。