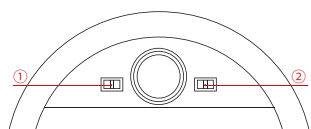


H型センサ

H型センサ軒下の形状と調整方法



①動作設定ツマミ

・点灯照度設定(切)
左…終日ON-OFFに設定
中…連続点灯モードに設定
右…テストモードに設定

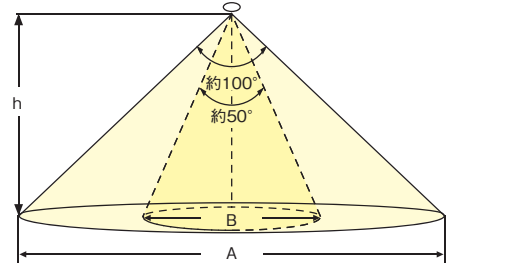
・点灯照度設定(明)(暗)
左…夜間ON-OFFに設定
中…6時間調光タイマーモードに設定
右…調光モードに設定

②点灯照度設定ツマミ

左(暗)…約15lxで点灯
中(明)…約45lxで点灯
右(切)…明るくても作動します

※点灯照度設定ツマミを切の位置にし、動作設定ツマミをテスト位置にすると、昼間でも簡単に感知エリアの設定ができます。

H型センサの感知エリア



【エリアカットマスク】

同梱されている
エリアカットマスクを
取り付けることで、
感知エリアを調節できます。

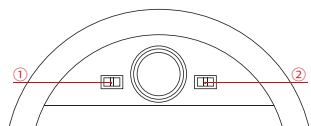
■ エリアカットマスクなし
■ エリアカットマスクあり

	A	B
h	2.0	2.0
h	2.5	2.5
h	3.0	3.0

H型センサ軒下感知エリアの設定

下図のように点灯照度設定ツマミを「切」に、動作設定ツマミを「テスト」に設定し、センサの動作確認と感知エリアの確認を行ってください。

テストモード



①点灯時間設定ツマミ

左…夜間ON-OFFモードに設定
中…6時間調光タイマーモードに設定
右…調光モードに設定

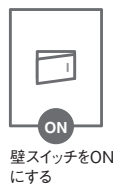
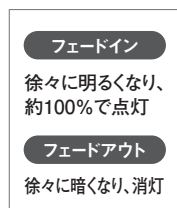
※動作設定ツマミをテストの位置にし、照度設定ツマミを切の位置にすると、昼間でも簡単に感知エリアの設定ができます。

②点灯照度設定ツマミ

左(暗)…約15lxで点灯
中(明)…約45lxで点灯
右(テスト)…テストモード

①電源投入後、約20秒間点灯し、その後は明るくても人を感知するごとに約5秒間点灯します。結線および負荷の作動を確認できます。

②明るい時(昼間)でも人を感知する毎に約5秒間点灯します。
※点灯中に再び感知すると、点灯時間は更新されます。



周囲の明るさに関係なく
フェードイン
壁スイッチをONにする



約20秒経つと
フェードアウト
照明は約20秒間
約100%で点灯



一旦消灯



感知エリア内で
人を感知すると
フェードイン
約2秒間
約100%で点灯



約5秒経つと
フェードアウト
消灯



約5秒経つと
フェードアウト
消灯

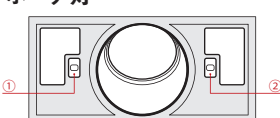
※点灯中に再び感知すると、点灯時間は約5秒間ずつ更新されます。

F型センサの形状と調整方法



センサ部は360°可動します

ポーチ灯



①動作設定ツマミ

・点灯照度設定(切)
上…終日ON-OFFモードに設定
中…連続点灯モードに設定
下…テストモードに設定

・点灯照度設定(明)(暗)
上…夜間ON-OFFモードに設定
中…6時間調光タイマーモードに設定
下…調光モードに設定

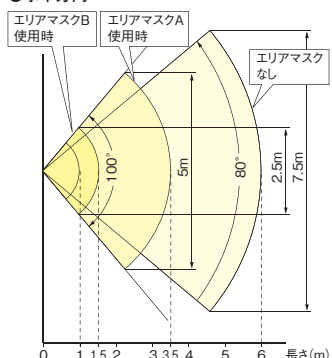
②点灯照度設定ツマミ

上(切)…明るくても作動します
中(明)…約45lxで点灯
下(暗)…約15lxで点灯

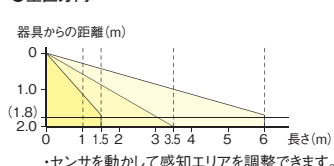
※動作設定ツマミをテストの位置にし、照度設定ツマミを切の位置にすると、昼間でも簡単に感知エリアの設定ができます。

F型センサの感知エリア

●水平方向



●垂直方向

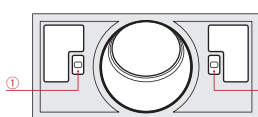


F型センサ感知エリアの設定

テストモードでセンサの動作確認と感知エリアの確認を行ってください。

テストモード

下図のように点灯照度設定ツマミを「切」に、動作設定ツマミを「テスト」に設定し、センサの動作確認と感知エリアの確認を行ってください。



①点灯時間設定ツマミ

上…終日ON-OFFモードに設定
中…連続点灯モードに設定
下…テストモードに設定

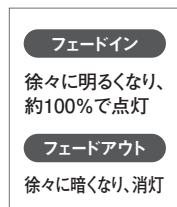
②点灯照度設定ツマミ

上(切)…テストモード
中(明)…約45lxで点灯
下(暗)…約15lxで点灯

※動作設定ツマミをテストの位置にし、照度設定ツマミを切の位置にすると、昼間でも簡単に感知エリアの設定ができます。

①電源投入後、約20秒間点灯し、その後は明るくても人を感知するごとに約5秒間点灯します。結線および負荷の作動を確認できます。

②明るい時(昼間)でも人を感知する毎に約5秒間点灯します。
※点灯中に再び感知すると、点灯時間は更新されます。



周囲の明るさに関係なく
フェードイン
壁スイッチをONにする



約20秒経つと
フェードアウト
照明は約20秒間
約100%で点灯



一旦消灯



感知エリア内で
人を感知すると
フェードイン
約5秒間
約100%で点灯



約5秒経つと
フェードアウト
消灯



約5秒経つと
フェードアウト
消灯

※点灯中に再び感知すると、点灯時間は約5秒間ずつ更新されます。