

# 玄関照明用 感熱センサスイッチ 取扱説明書



感熱センサスイッチ組合せ例

この度お客様の入居されました住戸には、玄関照明用 感熱センサスイッチを設けてあります。

人の動きをセンサで検知し照明を自動点灯する便利なスイッチです。

説明書をお読みいただき、快適にご使用ください。

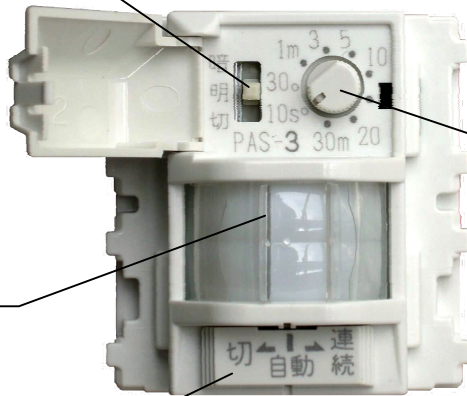
## 各部名称と操作方法

### 明るさセンサ切替スイッチ

検知動作する周囲の明るさを設定できます。

- 「暗」⇒ 約30ルクス以下
- 「明」⇒ 約100ルクス以下
- 「切」⇒ 明るさに無関係

### 感熱センサスイッチ本体



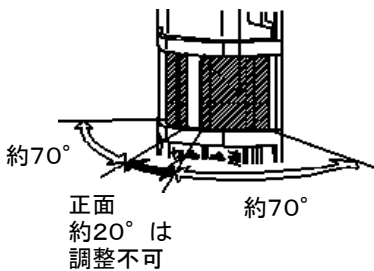
### 動作保持時間切替ツマミ


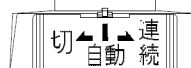
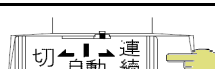
ONしている時間を約10・30秒・1・3・5・10・15・20・30分のいずれかの時間に設定できます。

### シャッター

左右それぞれのシャッター位置を調整して、水平方向の検知エリアを制限できます。

### 動作モードスイッチ



	右側にスライドさせ『連続』にセットする	常時 ON
	センターの『自動』にセットする	センサの自動検知により ON / OFF
	左側にスライドさせ『切』にセットする	常時 OFF

### 取扱上のご注意

- 次のような場合、検知動作しないことや、検知感度が鈍くなったと感ずることがありますが、故障ではありません。
  1. 人が静止している場合
  2. センサに向かってまっすぐに近づいた場合
  3. 真夏の日中など人体と周囲温度との差が 3℃以内の場合
- 停電等がおき、ブレーカーの電源を投入した場合、感熱センサの初期状態のため約40秒間不安定動作をいたします。その後、検知できる正常状態になります。
- 白熱灯は 1灯あたり 100W以下でご使用ください。
- 安全のため電熱器具への接続はしないでください。