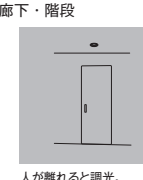
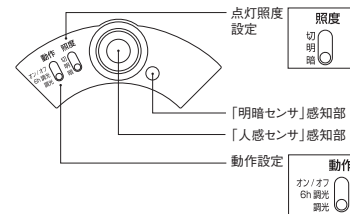
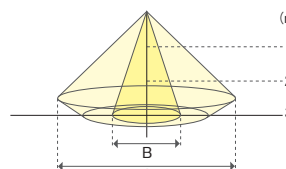
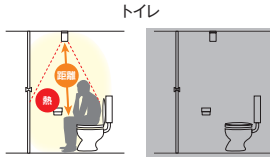
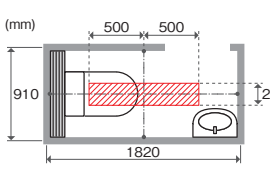
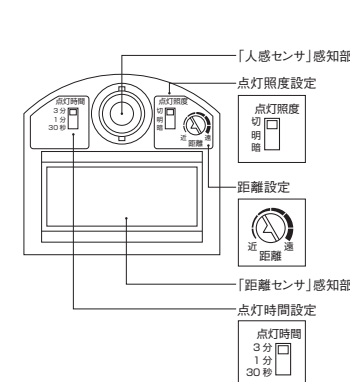
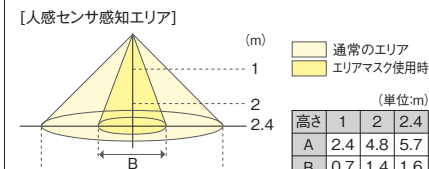
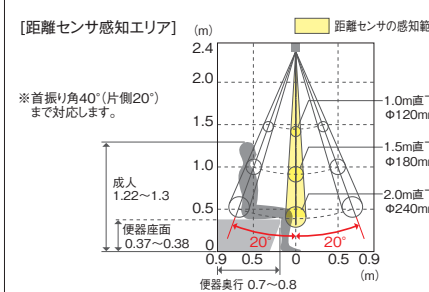


# センサ [屋内用]

## 人感センサ モード切替型

| 器具   | 主な使用場所／点灯モード   | 切替スイッチ  | 付属機能  | エリア図  |        |      |      |      |  |       |       |       |  |       |       |       |
|--|--|---|---|---|--------|------|------|------|--|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|
| <b>DOWN LIGHT SERIES Q3</b><br><b>ダウントライ</b><br><b>→P.565-567</b><br> | <b>玄関・廊下・階段</b><br><br><b>人が来ると自動点灯。</b><br><br><b>人が離れると調光。</b> | <br><b>「動作設定」</b><br>人を感知していない時の点灯状態(モード)を選択できます。<br>※どのモードでも人を感知すると100%点灯します。<br><br><b>「点灯照度設定」</b><br>周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。<br>周囲がどの程度暗くなったら点灯させるかを選択できます。 | <b>6h タイマー</b><br><b>8h 連続点灯可能</b><br><b>フェードアウト機能付</b> | <br><p>※3m以下の高さに設置してください。</p> <table border="1"> <tr> <td>通常のエリア</td> <td>高さ 1</td> <td>高さ 2</td> <td>高さ 3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>A 2.4</td> <td>A 4.8</td> <td>A 5.0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>B 0.7</td> <td>B 1.4</td> <td>B 2.1</td> </tr> </table> <p><b>エリアマスク</b><br/>         センサ部に取り付けて感知エリアを調整。</p> | 通常のエリア | 高さ 1 | 高さ 2 | 高さ 3 |  | A 2.4 | A 4.8 | A 5.0 |  | B 0.7 | B 1.4 | B 2.1 |
| 通常のエリア   | 高さ 1   | 高さ 2  | 高さ 3  |   |        |      |      |      |  |       |       |       |  |       |       |       |
|  | A 2.4  | A 4.8   | A 5.0   |   |        |      |      |      |  |       |       |       |  |       |       |       |
|  | B 0.7  | B 1.4   | B 2.1   |   |        |      |      |      |  |       |       |       |  |       |       |       |

## 人感センサ ON-OFF型 (ダブルセンサ付)

| 器具  | 主な使用場所／点灯モード   | 切替スイッチ   | 付属機能   | エリア図   |        |      |      |        |  |       |       |       |  |       |       |       |
|---|--|--|--------|--|--------|------|------|--------|--|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|
| <b>トイレットライト</b><br><b>→P.148</b><br><br><b>OL 251 177ND</b><br><b>OL 251 177LD</b> | <b>トイレ</b><br><br><b>人が来ると熱を感知して点灯、熱と距離を感知し、人が動かなくとも点灯持続。</b><br><br><b>[器具推奨取付位置]</b><br>天井高: 2400 便器高: 380の場合<br>便器の先端付近を中心とした斜線範囲内で取り付けしてください。<br><br><br><b>[取付のご注意]</b><br>※高齢者・障害者用の広いトイレには推奨できません。<br>※傾斜天井には取り付けできません。<br>※2400mm以下の天井に設置してください。<br>※距離センサの設定は便器にかかる距離にしてください。(エリア図参照) | <br><b>「点灯時間設定」</b><br>人が感知エリア(器具)から離れて消灯するまでの時間を設定することができます。<br><br><b>「点灯照度設定」</b><br>周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。<br>周囲がどの程度暗くなったら点灯させるかを選択できます。<br><br><b>「距離設定」</b><br>距離センサが感知する距離を設定することができます。<br><br>※可動範囲が限られていますので、ご注意ください。 |        | <p><b>[人感センサ感知エリア]</b></p> <br><p>※2.4m以下の高さに設置してください。</p> <table border="1"> <tr> <td>通常のエリア</td> <td>高さ 1</td> <td>高さ 2</td> <td>高さ 2.4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>A 2.4</td> <td>A 4.8</td> <td>A 5.7</td> </tr> <tr> <td></td> <td>B 0.7</td> <td>B 1.4</td> <td>B 1.6</td> </tr> </table> <p><b>エリアマスク</b><br/>         センサ部に取り付けて感知エリアを調整。</p><br><p><b>[距離センサ感知エリア]</b></p> <br><p>※首振り角40°(片側20°)まで対応します。</p> | 通常のエリア | 高さ 1 | 高さ 2 | 高さ 2.4 |  | A 2.4 | A 4.8 | A 5.7 |  | B 0.7 | B 1.4 | B 1.6 |
| 通常のエリア  | 高さ 1   | 高さ 2   | 高さ 2.4 |  |        |      |      |        |  |       |       |       |  |       |       |       |
|   | A 2.4  | A 4.8  | A 5.7  |  |        |      |      |        |  |       |       |       |  |       |       |       |
|   | B 0.7  | B 1.4  | B 1.6  |  |        |      |      |        |  |       |       |       |  |       |       |       |

## 人感センサ ON-OFF型

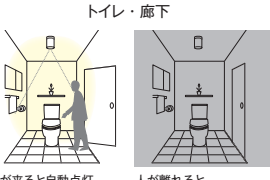
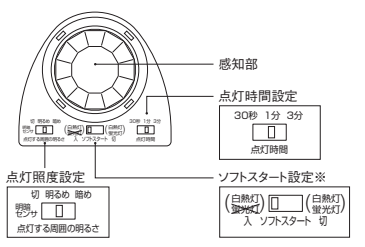
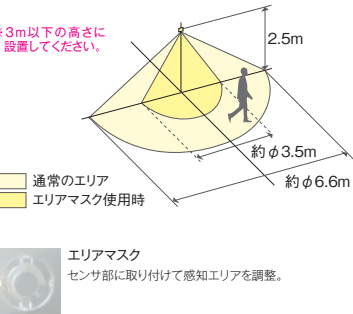
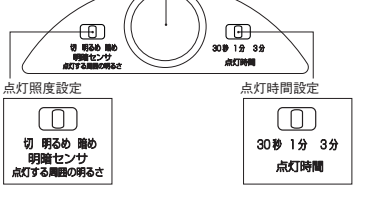
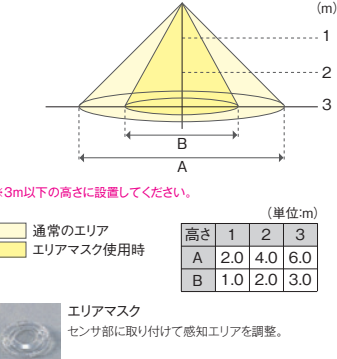
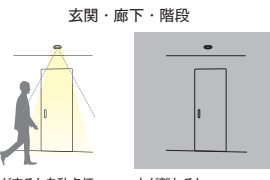
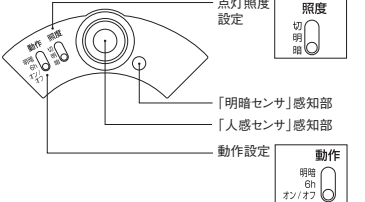
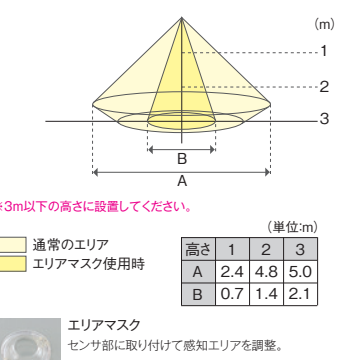
| 器具   | 主な使用場所／点灯モード  | 切替スイッチ | 付属機能                                     | エリア図                           |
|--|---|--------|--|--------------------------------|
| LED ARCHI MODULE FLAT PLATE<br>シーリングライト<br>→P.134-136<br>P.627 | 玄関・廊下・階段<br>人が来ると自動点灯。<br>人が離ると消灯。  |        | <b>6h</b><br>タイマー<br><b>8h</b><br>連続点灯可能 | <br>※3m以下の高さに設置してください。<br><br> |
| 小型<br>シーリングライト<br>→P.150                                       | 玄関・廊下・階段<br>人が来ると自動点灯。<br>人が離ると自動消灯。<br><br>OL 011 250LD1・OL 011 251LD1<br>ホーチライト運動可能型<br>人が近づくと、センサが感知しホーチライトが点灯。<br>約5秒後に内玄関のシーリングライトが点灯。 |        | <b>8h</b><br>連続点灯可能                      | <br>※3m以下の高さに設置してください。<br><br> |
| 小型<br>シーリングライト<br>→P.149                                       | トイレ・廊下<br>人が来ると自動点灯。<br>人が離ると設定時間後に消灯。  |        |  | <br><br>                       |
| 小型<br>シーリングライト<br>→P.149                                       | トイレ・廊下<br>人が来ると自動点灯。<br>人が離ると設定時間後に消灯。  |        |  | <br>※3m以下の高さに設置してください。<br><br> |

**6h**  
タイマー暗くなると設定時間調光点灯し、その後消灯します。  
人が来ると100%点灯します。**8h**  
連続点灯可能

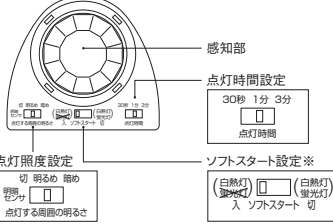
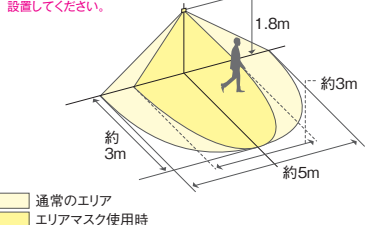
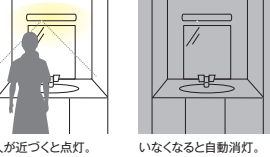
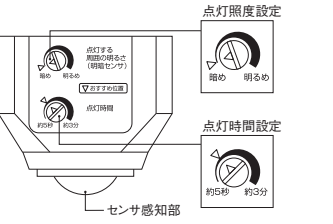
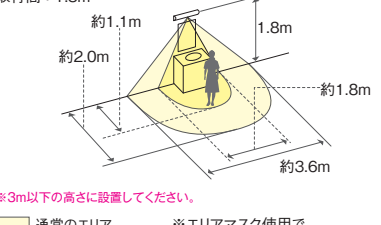
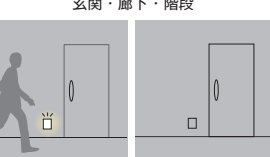
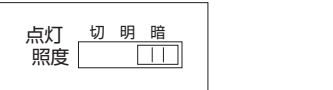
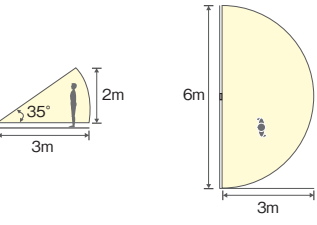
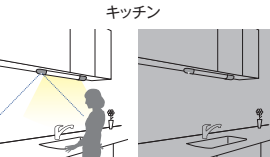
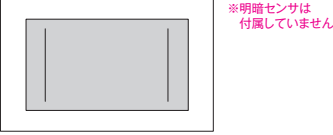
壁スイッチ操作で8時間連続点灯にできます。

# センサ [屋内用]

## 人感センサ ON-OFF型

| 器具  | 主な使用場所／点灯モード   | 切替スイッチ   | 付属機能   | エリア図   |
|---|--|--|--|--|
| <b>小型<br/>シーリングライト</b><br>→P.148・149<br><br><br><b>OL 011 257LD</b><br><b>OL 011 258LD</b><br><b>OL 013 379LD</b><br><b>OL 013 380LD</b> | <b>トイレ・廊下</b><br><br><b>人が来ると自動点灯。</b><br><b>人が離れると設定時間後に消灯。</b><br><br><b>OL 011 258LD・OL 013 380LD</b><br><b>換気扇連動可能型</b><br><b>消し忘れナシ</b><br><b>止め忘れナシ</b><br><br><br><b>人が来ると、照明が点灯、換気扇が作動。</b><br><b>人がいなくなると、設定時間後に照明が消灯。</b><br><b>10分後 换気扇が停止。</b> | <br><b>感知部</b><br><b>点灯時間設定</b><br><b>30秒 1分 3分</b><br><b>点灯時間</b><br><br><b>点灯照度設定</b><br><b>切 明るめ 暗め</b><br><b>明るめ 暗め</b><br><b>点灯する周囲の明るさ</b><br><br><b>ソフトスタート設定※</b><br><b>(自然光) (白熱光) 入 ソフトスタート 切</b><br><b>点灯と消灯を数秒かけてゆっくりおこないます。</b>  | <b>8h</b><br><b>連続点灯可能</b>                             | <b>取付高：2.5m センサ可動範囲：20°</b><br><br><b>※3m以下の高さに設置してください。</b><br><b>通常のエリア</b><br><b>エリマスク使用時</b><br><br><br><b>エリマスク</b><br><b>センサ部に取り付けて感知エリアを調整。</b> |
| <b>ダウンライト</b><br>→P.149・571<br><br><br><b>OD 261 169</b><br><b>OD 261 170</b>  | <b>換気扇連動可能型</b><br><b>消し忘れナシ</b><br><b>止め忘れナシ</b><br><br><br><b>人が来ると、照明が点灯、換気扇が作動。</b><br><b>人がいなくなると、設定時間後に照明が消灯。</b><br><b>10分後 换気扇が停止。</b>  | <br><b>感知部</b><br><b>点灯時間設定</b><br><b>30秒 1分 3分</b><br><b>点灯時間</b><br><br><b>点灯照度設定</b><br><b>切 明るめ 暗め</b><br><b>明るめ 暗め</b><br><b>点灯する周囲の明るさ</b><br><br><b>「点灯時間設定」</b><br><b>人を感知しなくなつてから消灯するまでの時間を選択できます。</b><br><br><b>「点灯照度設定」</b><br><b>周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。</b><br><b>周囲がどの程度暗くなつたら点灯させるかを選択できます。</b> | <b>8h</b><br><b>連続点灯可能</b><br><b>フェードイン・フェードアウト機能付</b> | <br><b>※3m以下の高さに設置してください。</b><br><b>通常のエリア</b><br><b>エリマスク使用時</b><br><br><br><b>エリマスク</b><br><b>センサ部に取り付けて感知エリアを調整。</b>                            |
| <b>DOWN LIGHT<br/>SERIES Q7/Q6</b><br><b>ダウンライト</b><br>→P.558・559<br><br><br>  | <b>玄関・廊下・階段</b><br><br><b>人が来ると自動点灯。</b><br><b>人が離れると設定時間後に消灯。</b>  | <br><b>点灯照度設定</b><br><b>切 明るめ 暗め</b><br><b>明暗センサ</b><br><b>感知部</b><br><b>人感センサ</b><br><b>感知部</b><br><b>動作設定</b><br><b>動作 明暗 オン/オフ</b><br><br><b>「動作設定」</b><br><b>センサの動作を選択できます。</b><br><br><b>「点灯照度設定」</b><br><b>周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。</b><br><b>周囲がどの程度暗くなつたら点灯させるかを選択できます。</b>                             | <b>6h</b><br><b>タイマー</b><br><b>8h</b><br><b>連続点灯可能</b> | <br><b>※3m以下の高さに設置してください。</b><br><b>通常のエリア</b><br><b>エリマスク使用時</b><br><br><br><b>エリマスク</b><br><b>センサ部に取り付けて感知エリアを調整。</b>                            |

## 人感センサ ON-OFF型

| 器具   | 主な使用場所／点灯モード   | 切替スイッチ   | 付属機能         | エリア図  |
|--|--|--|--------------|---|
| プラケットライト<br>→P.310<br>OB 080 931LD<br>OB 080 932LD | <p>トイレ・廊下</p>  <p>人が来ると100%点灯。<br/>人が離れると設定時間後に消灯。</p> <p>OB 080 931LD<br/>換気扇連動可能型<br/>消し忘れナシ<br/>止め忘れナシ</p>  <p>人が来ると、<br/>照明が点灯、<br/>換気扇が作動。<br/>人がいなくなると、<br/>設定時間後に<br/>照明が消灯。<br/>10分後<br/>換気扇が停止。</p> |  <p>感知部<br/>点灯時間設定<br/>30秒 1分 3分<br/>点灯時間<br/>点灯照度設定<br/>切 明るめ 暗め<br/>点灯する周囲の明るさ<br/>ソフトスタート設定※<br/>自然光 入 ソフトスタート 切</p>   | 8h<br>連続点灯可能 | <p>取付高：1.8m<br/>※3m以下の高さに設置してください。</p>  <p>通常のエリア<br/>エリマスク使用時</p> <p>エリマスク<br/>センサ部に取り付けて感知エリアを調整。</p>  |
| プラケットライト(ミラーライト)<br>→P.311<br>OB 255 097           | <p>洗面室</p>  <p>人が近づくと点灯。<br/>いなくなると自動消灯。</p>  |  <p>点灯時間設定<br/>点灯する周囲の明るさ(明暗センサ)<br/>点灯時間<br/>約5秒 約3分<br/>センサ感知部</p> <p>点灯時間設定<br/>人が感知エリア(器具)から離れてからの点灯時間を設定することができます。凹部を任意の位置に合わせてください。</p> <p>点灯照度設定<br/>人を感知して器具が点灯はじめる周囲の明るさを設定します。凹部を任意の位置に合わせてください。</p> | 8h<br>連続点灯可能 | <p>取付高：1.8m<br/>約1.1m<br/>約2.0m<br/>約1.8m<br/>約3.6m<br/>※3m以下の高さに設置してください。</p>  <p>通常のエリア<br/>エリマスク使用時</p> <p>エリマスク<br/>センサ部に取り付けて感知エリアを調整。</p> |
| フットライト<br>→P.312<br>OB 255 010<br>OB 255 032       | <p>玄関・廊下・階段</p>  <p>人が来ると自動点灯。<br/>人が離ると自動消灯。</p>   |  <p>点灯 切 明 暗<br/>照度 [1-11]</p> <p>点灯照度<br/>【明】周囲が暗くなりかけてから人を感知すると点灯します。<br/>【暗】周囲が暗くなつてから人を感知すると点灯します。<br/>【切】周囲の明るさに関係なく、人が近づくといつても点灯します。<br/>(明暗センサは作動しません)</p>   |              |  <p>身長より低い高さに設置してください。</p>   |
| 手元灯<br>→P.325<br>OB 255 040<br>OB 255 091          | <p>キッチン</p>  <p>人が近づくと点灯。<br/>いなくなると自動消灯。</p>   |  <p>自動 切 手動<br/>※明暗センサは付属していません。</p> <p>【自動】センサによる点灯をおこないます。<br/>人を感知すると点灯し、感知しなくなつてから約2分後に消灯します。<br/>※電源(スイッチ)を入れた直後は、最初の3分間は必ず点灯します。</p> <p>【切】 照明が消灯します。</p> <p>【手動】 照明が点灯します。</p>                         |              | <p>OB 255 040<br/>※棚下取付専用</p> <p>OB 255 091<br/>棚下取付時<br/>約1.5m<br/>約2m<br/>センサから壁面までの距離は<br/>2m以内をおすすめします。</p>   |

8h  
連続点灯可能壁スイッチ操作で8時間連続点灯  
にできます。

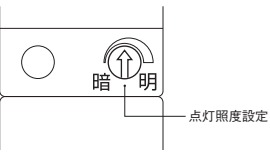
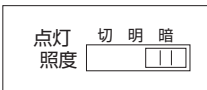
# センサ [屋内用]

## 人感センサ ON-OFF型

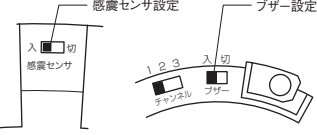
| 器具   | 主な使用場所／点灯モード   | 切替スイッチ  | 付属機能                | エリア図  |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
|--|--|---|---------------------|---|--------|--|--|--|----|---|---|---|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| 多目的ライト<br>→P.151<br><br>OL 251 565<br>OL 251 566 | 納戸・ウォークインクローゼット・倉庫<br><br>人が来ると自動点灯。<br>いなくなると自動消灯。                    | <br><br>「点灯時間設定」<br>人が感知エリア(器具)から離れてからの点灯時間を設定することができます。凹部を任意の位置に合わせてください。<br><br>「点灯照度設定」<br>人が感知して器具が点灯しはじめる周囲の明るさを設定します。凹部を任意の位置に合わせてください。 | <b>8h</b><br>連続点灯可能 | <br><br>※3m以下の高さに設置してください。<br><br><table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">(単位:m)</td> </tr> <tr> <td>高さ</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>2.0</td> <td>4.0</td> <td>6.0</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>1.0</td> <td>2.0</td> <td>3.0</td> </tr> </table><br> | (単位:m) |  |  |  | 高さ | 1 | 2 | 3 | A | 2.0 | 4.0 | 6.0 | B | 1.0 | 2.0 | 3.0 |
| (単位:m)   |  |   |                     |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| 高さ   | 1  | 2   | 3                   |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| A  | 2.0  | 4.0   | 6.0                 |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| B  | 1.0  | 2.0   | 3.0                 |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| LED-TUBE<br>ベースライト<br>→P.709<br><br>             | オフィス・倉庫<br><br>人が近づくと点灯。<br>いなくなると自動消灯。                                | <br><br>※明暗センサは付属していません。  |                     | <br><br>※3m以下の高さに設置してください。<br><br><table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">(単位:m)</td> </tr> <tr> <td>高さ</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>2.0</td> <td>4.0</td> <td>6.0</td> </tr> </table>  | (単位:m) |  |  |  | 高さ | 1 | 2 | 3 | A | 2.0 | 4.0 | 6.0 |   |     |     |     |
| (単位:m)   |  |   |                     |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| 高さ   | 1  | 2   | 3                   |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| A  | 2.0  | 4.0   | 6.0                 |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| 独立型センサ<br>→P.804<br><br>                         | 玄関・廊下・階段<br><br>人が来ると自動点灯。<br>人が離れると自動消灯。                              | <br><br>「感知エリア設定」<br>感知エリアを調節できます。<br><br>「照度設定」<br>周囲がどの程度暗くなったら点灯させるかを選択できます。<br><br>「時間設定」<br>人を感知しなくなつてから消灯するまでの時間を選択できます。                |                     | <br><br>※身長より低い高さに設置してください。   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| 独立型センサ<br>→P.804<br><br>                         | 玄関・廊下・階段<br><br>人が来ると自動点灯。<br>(センサが人を感知し、<br>照明が点灯)<br><br>人が離れると自動消灯。 | <br><br>「点灯時間設定」<br>人を感知しなくなつてから消灯するまでの時間を選択できます。<br><br>「点灯照度設定」<br>周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。<br>周囲がどの程度暗くなつたら点灯させるかを選択できます。                  |                     | <br><br>※3m以下の高さに設置してください。<br><br><table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">(単位:m)</td> </tr> <tr> <td>高さ</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>2.6</td> <td>5.3</td> <td>7.9</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>1.4</td> <td>2.8</td> <td>4.2</td> </tr> </table><br> | (単位:m) |  |  |  | 高さ | 1 | 2 | 3 | A | 2.6 | 5.3 | 7.9 | B | 1.4 | 2.8 | 4.2 |
| (単位:m)   |  |   |                     |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| 高さ   | 1  | 2   | 3                   |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| A  | 2.6  | 5.3   | 7.9                 |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |
| B  | 1.4  | 2.8   | 4.2                 |   |        |  |  |  |    |   |   |   |   |     |     |     |   |     |     |     |

8h  
連続点灯  
可能壁スイッチ操作で8時間連続点灯  
にできます。

## 明暗センサ

| 器具   | 主な使用場所／点灯モード                  | 切替スイッチ  | 付属機能 | エリア図 |
|--|-------------------------------|---|------|------|
| フットライト<br>→P.312<br><br>OB 080 456<br>OB 255 071                                   | 玄関・廊下・階段・寝室                   |  <p>「点灯照度設定」<br/>周囲がどの程度暗くなったら点灯させるかを設定できます。</p> <p>【明】<br/>周囲がまだ明るい状態で点灯を開始。</p> <p>【暗】<br/>周囲が薄暗くなってから点灯を開始。</p>   |      |      |
| フットライト<br>→P.312<br><br>OB 255 004<br>OB 255 031                                   | 暗くなると自動的に点灯。<br>明るくなると自動的に消灯。 |  <p>「点灯照度」<br/>【明】周囲がどの程度暗くなったら点灯させるかを選択できます。<br/>【暗】周囲の明るさに関係なく、つっぱなしになります。<br/>(明暗センサは作動しません)</p>  |      |      |
| フットライト<br>(停電感知灯)<br>→P.312<br><br>OA 253 015<br>(地震・停電感知)<br>OA 253 016<br>(停電感知) | 玄関・廊下・階段・寝室                   |  <p>「停電感知時」<br/>普段は明暗センサ付のフットライト、停電時には自動点灯。停電時やブレーカートラブルのときに、停電用ランプが約3時間点灯する停電感知照明です。</p> <p>地震感知時 OA 253 015<br/>震度3~4以上の地震発生時に自動的に約20分間点灯します。<br/>(コンセント差し込み時)</p> |      |      |

## 感震センサ

| 器具   | 主な使用場所／点灯モード  | 切替スイッチ  | 付属機能 | エリア図 |
|--|---|---|------|------|
| シリングライト<br>→P.97<br><br>OL 251 520<br>OL 251 521<br>OL 251 522<br>OL 251 523 | 居室・寝室<br><br>通常時は消灯。<br><br>震度4~5以上の揺れを感知すると30分間自動点灯。同時に5分間ブザー音でお知らせ。<br>停電時は、電池により常夜灯点灯。 |  <p>「感震センサ設定」<br/>感震センサの入・切を設定します。</p> <p>「ブザー設定」<br/>ブザーの入・切を設定します。揺れ感知時だけでなく、リモコン操作時も同様の設定になります。</p> <p>※ブザー音を鳴らしたくない場合は、ブザースイッチを「切」にしてください。<br/>※通常は「入」のままでご使用ください。感震センサ「切」の場合、揺れ・振動を感じません。</p> |      |      |

# センサ [屋内用]

## ■ 屋内用独立型センサ(人感センサ ON-OFF型)

独立型センサと照明器具を接続すれば、センサ機能を使うことができます。

※配線についてはP.819をご確認ください。

| 屋内用 直付型   | 屋内用 壁面埋込型 |
|---|-----------|
| <p><b>OA 076 036</b><br/>¥19,800(税抜き)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●樹脂(オフホワイト色)</li> <li>●巾φ100 高34</li> <li>屋内用独立型人感センサON-OFF型<br/>50・60Hz共用<br/>白熱灯3~700W、低力率形蛍光灯350W、<br/>当社製インバータ器具のみ合計240W、<br/>電球形蛍光灯25W形×7灯、<br/>10W形および15W形×11灯まで<br/>高力率形蛍光灯・HID使用不可<br/>調光器・トランス内蔵器具使用不可</li> <li>■屋外使用不可</li> </ul> <p>リモコン</p> <p>付属<br/>赤外線リモコン</p>    <p><b>OA 076 037</b><br/>¥11,000(税抜き)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●樹脂(オフホワイト色)</li> <li>●巾φ100 高34</li> <li>屋内用独立型人感センサON-OFF型<br/>50・60Hz共用<br/>白熱灯3~700W、低力率形蛍光灯350W、<br/>当社製インバータ器具のみ合計240W、<br/>電球形蛍光灯25W形×7灯、<br/>10W形および15W形×11灯まで<br/>高力率形蛍光灯・HID使用不可<br/>調光器・トランス内蔵器具使用不可</li> <li>■屋外使用不可</li> </ul> <p><b>OA 076 039P1</b><br/>¥16,000(税抜き)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●樹脂(白色)</li> <li>●巾70 高120 出15</li> <li>屋内用独立型人感センサON-OFF型<br/>2線式配線<br/>1個用スイッチボックス対応<br/>別回路用スイッチベース1個付<br/>センサ複数台での使用不可</li> <li>■屋外使用不可</li> <li>■LED専用</li> </ul> |           |

### 屋内用独立型センサ OA 076 036用リモコン

チャンネル切替2ch  
2台の器具を個別に操作します。  
ホルダーフ付  
壁面にリモコンを取り付けできます。

### LED器具は独立型センサと接続して「人感センサ機能」の追加が可能です。

※ただし、下記条件のLED器具は対応できません。(商品スペックをご確認ください。)

センサ併用不可  リモコン機能付  センサ機能付  壁スイッチ点灯切替機能付  光色切替調光機能付  CONNECTED LIGHTING対応

※LED器具及び電源装置の条件によって、接続可能台数が変わります。下表をご確認ください。

### LED器具と接続可能台数

#### ■ 電源装置不要のLED器具と接続台数

| LED器具の種類  |   | 接続台数                    |
|---|---|-------------------------|
| ①   | LED一体型・LEDユニット型器具(②以外)                                    | 1~11台<br>(合計容量5~360W)   |
| ②   | LED一体型・LEDユニット型器具(台数指定品)                                  |                         |
| P.64  | シャンデリア OC 257 001・OC 257 002                              | 1~5台<br>(合計容量5~360W)    |
| P.65  | シャンデリア OC 257 031   | 1台のみ                    |
| P.692~697   | LED-SQUARE ユニット型 FHP45W×4灯 / FHP45W×3灯 / FHP32W×4灯クラス すべて |                         |
| P.700   | LED-SQUARE 一体型 アクリル下面カバー付器具 すべて                           |                         |
| P.716~717   | 高天井用照明 電源内蔵型 水銀灯400Wクラス / 水銀灯300Wクラス すべて                  |                         |
| ③    | LEDランプ型商品[LED電球、直管形LED(110形以外)]                           | 1~11個<br>(合計容量4.8~360W) |
| ④    | LEDランプ型商品[直管形LED 110形]                                    | 1~5台<br>1台のみ            |

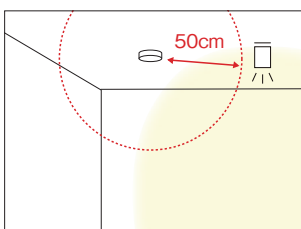
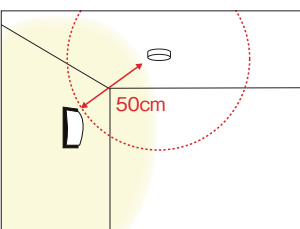
#### ■ 電源装置が必要なLED器具と接続台数

| 掲載ページ     | LED器具の種類      | 対象電源装置型番 または 電源装置区分                        | 接続台数                        |
|-----------|---------------|--|-----------------------------|
| P.588~589 | コンパクトダウンライト   | OA 253 027・OA 253 031・OA 253 032           | 直流電源装置 <sup>※1</sup> 1~11台  |
| P.598~603 | PLUGGEDダウンライト | 電源装置区分[C3500-C2750-C1950-C1650-C1000-C700] | 直流電源装置 <sup>※1</sup> 1~5台   |
| P.750     | LEDイルミネーション   | LPS-80-08A・LPSWP-80-08                     | 直流電源装置 1~5台                 |
| P.605     | ハイパワーダウンライト   | 電源装置区分[C12000-C9000-C6000]                 | 直流電源装置 1~2台<br>(合計容量5~170W) |
| P.597~601 | PLUGGEDダウンライト | 電源装置区分[C7000-C4000]                        |                             |
| P.715     | 高天井用照明 電源別置型  | XA 453 008・XA 453 009                      | 直流電源装置 1~5台<br>(合計容量5~600W) |
| P.718     | 高天井用照明 電源別置型  | XA 453 011                                 | (使用不可)                      |

※1 : LED器具の接続数は各直流電源装置の商品仕様をご覧ください。

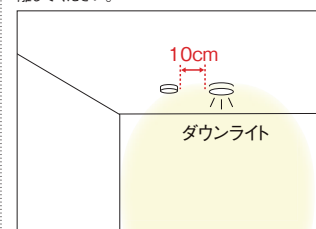
#### ご注意

センサに光が直接入る場合は、センサと照明器具を50cm以上離してください。



#### ※ダウンライトの場合

10cm以上離してください。天井面よりランプが下に飛び出しているダウンライトは50cm以上離してください。



#### ※スポットライトの場合

直接センサに光が当たらないように設置してください。

