

センサ [屋外用]

明暗センサ

周囲が暗くなると照明が自動点灯、明るくなると消灯します。

■ 明暗設定

明暗設定は、周囲の明るさに反応して自動的に点灯し、周囲が明るくなると消灯します。



①明るい時は消灯しています。 ②暗くなると点灯します。 ③明るくなると消灯します。

■ タイマー付明暗設定

タイマー付明暗センサ設定は、周囲の明るさに反応して自動的に点灯し、タイマーが終了すると消灯します。


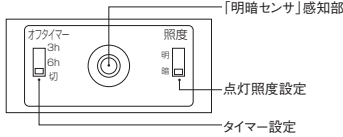

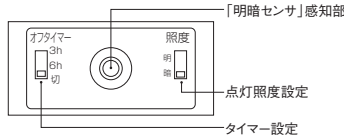

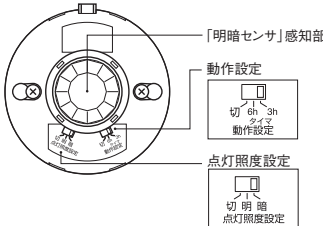




①明るい時は消灯しています。 ②暗くなると点灯します。 ③タイマー終了後に消灯します。

指定LED器具用・蛍光灯・白熱灯

※必ず壁スイッチを使用してください。

■ 明暗センサ（切替スイッチ付、タイマー付）

器具／主な使用場所	切替スイッチ	付属機能	器具／主な使用場所	切替スイッチ	付属機能
独立型センサ 【壁面】 →P.517  OA 076 251	 「明暗センサ」感知部 「タイマー設定」 朝まで点灯させずに、一定時間後に消灯するよう設定できます。 「点灯照度設定」 周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。 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。	3h/6h タイマー	オプションセンサ 【アプローチ・玄関】 →P.514  ベース型	 「明暗センサ」感知部 「タイマー設定」 朝まで点灯させずに、一定時間後に消灯するよう設定できます。 「点灯照度設定」 周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。 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。	3h/6h タイマー
独立型センサ 【軒下】 →P.517  OA 076 255 OA 076 256 OA 076 257 OA 076 258	 「明暗センサ」感知部 動作設定 切 6h 3h 動作設定 「点灯照度設定」 切 明 暗 点灯照度設定	3h/6h タイマー	オプションセンサ 【アプローチ・玄関】 →P.515  アタッチメント型 (壁面用) →P.515  アタッチメント型 (天井面用)	「タイマー設定」 朝まで点灯させずに、一定時間後に消灯するよう設定できます。 「点灯照度設定」 周囲の明るさを感知する明暗センサのスイッチです。 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。	3h/6h タイマー

明暗センサ（切替スイッチなし、タイマーなし）

 ガーデンライト 【アプローチ】 →P.464～468 OG 043 387LD ・ OG 043 414LD OG 254 408LD1 ・ OG 254 409LD1 OG 254 438LD ・ OG 254 439LD OG 254 651LD ・ OG 254 652LD OG 254 657LD ・ OG 254 658LD OG 254 665LD ・ OG 254 666LD	 門柱灯 【門柱】 →P.472・473 OG 042 152LD ・ OG 042 176LD OG 042 177LD ・ OG 254 441LD OG 254 442LD ・ OG 254 457 OG 254 458 ・ OG 254 619 OG 254 621	 表札灯 【表札】 →P.437 OG 042 171LD OG 042 172LD OG 042 173LD
--	---	---

屋外用独立型センサ (明暗センサ)

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。

防雨型 (軒下用)				防雨型
				
【ダークグレー】 OA 076 256	【オフホワイト】 OA 076 255	【ダークグレー】 OA 076 258	【オフホワイト】 OA 076 257	【グレー】 OA 076 251
¥11,800 (税抜き)		¥11,800 (税抜き)		¥15,800 (税抜き)



LED器具は独立型センサと接続して「明暗センサ機能」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、接続可能台数がかわります。下表をご確認ください。

LED器具と接続可能台数

屋外用独立型センサ (明暗センサ)			
		OA 076 255 OA 076 256 OA 076 257 OA 076 258	
			OA 076 251
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)	1~5台 (合計容量5~150W)	1~2台 (合計容量2~60W)	
② LED一体型・LEDユニット型器具 (台数指定品)	1~2台 (合計容量5~150W)	1台のみ	
P.64 シャンデリア OC 257 001・OC 257 002		(使用不可)	
P.65 シャンデリア OC 257 031		(使用不可)	
P.486 屋外用ハイパワー投光器 XG 254 001~008 すべて		1台のみ	
P.502 屋外用スクエアライト XG 454 017-XG 454 018-XG 454 037-XG 454 038 [LED130W] XG 454 019-XG 454 020-XG 454 039-XG 454 040 [LED75W]		(使用不可)	
P.503 屋外用投光器 XG 254 331-XG 254 335 [LED130W] XG 254 332-XG 254 336 [LED75W]		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		1台のみ	
P.700 LED-SQUARE 一体型 アクリル下面カバー付器具 すべて		(使用不可)	
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		(使用不可)	
③ LEDランプ	1~5個 (合計容量4.8~150W)	1~2個 (合計容量2~60W)	
④ LEDランプ	1~2台	1台のみ	

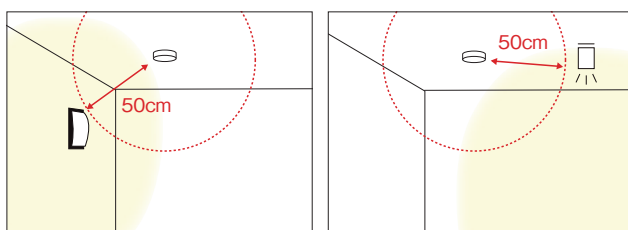
電源装置が必要なLED器具と接続台数

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	
⑤ 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※1 1~5台	直流電源装置※1 1~2台
P.598~603	PLUGGEDダウンライト	電源装置区分 [C3500-C2750-C1950-C1650-C1000-C700]		
⑥ P.750	LEDイルミネーション	LPS-80-08A・LPSWP-80-08	直流電源装置 1~2台 (合計容量5~240W)	直流電源装置 1台のみ (合計容量2~100W)
P.605	ハイパワーダウンライト	電源装置区分 [C12000-C9000-C6000]		
P.597~601	PLUGGEDダウンライト	電源装置区分 [C7000-C4000]		(使用不可)
⑦ 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 1~3台	直流電源装置 1台のみ
P.718	高天井用照明 電源別置型	XA 453 011		(使用不可)
⑧ P.509	ラインライト24V	OA 253 297 [60Wタイプ] OA 253 298 [150Wタイプ]	直流電源装置 1台のみ	(使用不可)

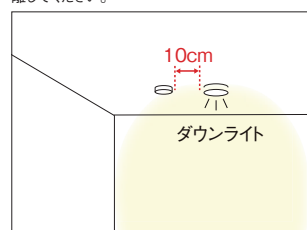
※1: LED器具の接続数は各直流電源装置の商品仕様をご覧ください。

⚠️ 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。

