

工事不要 特殊な両面テープで設置する住宅用屋外照明
人を感知して自動で点灯
「乾電池式 LED センサーライト」シリーズを発売



生活用品製造卸のアイリスオーヤマ株式会社（本社：仙台市、代表取締役社長：大山 健太郎）は工事不要で設置が可能な住宅用屋外照明「乾電池式 LED センサーライト」シリーズを3月下旬に発売します。全国のホームセンター、家電量販店の住宅用照明売場を中心に販売し、初年度累計約20万台の出荷を目指します。

当社が実施した照明に関するアンケートでは約60%^{※1}の人がベランダや家の裏の通路などに新たに照明を設置したいと回答しています。しかし、これまで屋外に新たに照明を設置する場合、ネジや釘で壁に穴をあけることや、電源工事をする必要があったため、手間や工事費が負担になっていました。

今回発売する「乾電池式 LED センサーライト」シリーズは、高い接着力がありながら、はがす際に壁を傷つけにくい特殊な両面テープで設置することができ、壁にネジ穴などをあけることなく容易に取りつけることができます。さらに、乾電池式のため、電源工事をせずにどこでも設置することができます。

また、人感センサーと照度センサーを搭載しており、暗い環境で人を感知した時のみ自動で点灯し、人が感知できなくなると自動で消灯します。これにより不要な電力消費を抑えることができるため、乾電池式ながら約2年間^{※2}電池を交換せずに使用できます。

玄関やベランダなどに最適なウォールタイプや、足元を照らすフットタイプ、勝手口などで便利なスポットタイプの品揃えがあり、設置したい場所に合わせてデザインを選ぶことができます。また、それぞれ昼白色、電球色を品揃えしているため、設置する場所に合わせて光の色を選択することができます。

当社は今後もユーザーイン発想の商品開発で消費者の不満を解消し、需要創造に取り組んでいきます。

※1: 無料会員向け情報サイト「アイリス暮らし便利ナビ」調べ (n=1206) 実施期間: 2014/10/21~2014/11/5

※2: 「暗」モードで一日10回点灯した場合。電池寿命は使用状況によって変わります。

新商品のお知らせ

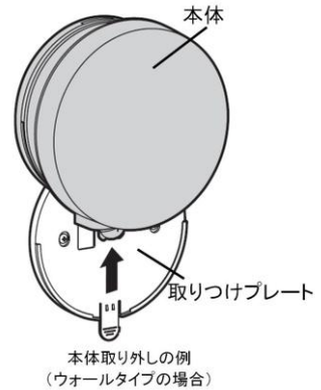
■製品特長

1. 工事不要 両面テープで簡単設置
2. 人を感知して自動で点灯、消灯
3. 使用シーンに合わせて選べる品揃え

1. 工事不要 両面テープで簡単設置

高い接着力がありながら、はがす際に壁を傷つけにくい特殊な両面テープで設置することができ、壁にネジ穴などをあけることなく容易に取りつけることができます。さらに、乾電池式のため電源工事をせずにどこでも設置することができます。

壁に固定するプレートから本体が取り外しできるため、電池交換の際には手元で作業をおこなうことができます。

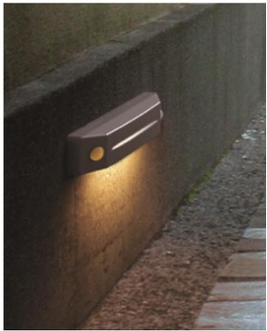


2. 人を感知して自動で点灯、消灯

人感センサーと照度センサーを搭載しているため、暗い環境で人を感知した時に自動で点灯し、人が感知できなくなると約 10 秒後に自動で消灯します。そのため、不要な電力消費を抑えることができ、乾電池式ながら最大で約 2 年間※¹電池が持続します。

3. 使用シーンに合わせて選べる品揃え

ウォールタイプ、スポットタイプ、フットタイプの 3 タイプがあり、それぞれ設置場所に合わせた個別の機能があります。

タイプ	ウォールタイプ	スポットタイプ	フットタイプ
使用イメージ			
設置場所の例	玄関、ベランダなど	勝手口など	通路など
個別の機能	・人感センサーの感知方向を調整可能	・人感センサーの感知方向を調整可能	・人感センサーを二つ搭載しており、左右どちらから人がきても感知可能

※1: 「暗」モードで一日 10 回点灯した場合。電池寿命は使用状況によってかわります。

新商品のお知らせ

■製品仕様

商品名		乾電池式LEDセンサーライト			
タイプ		ウォールタイプ		スポットタイプ	フットタイプ
規格 (昼白色/電球色)		OSL-WN1K/ OSL-WL1K	OSL-WN1M/ OSL-WL1M	OSL-SN1/ OSL-SL1	OSL-FN2/ OSL-FL2
画像					
全光束	明	約200lm		約100lm	約30lm
	暗	約60lm		約30lm	約10lm
感知センサー		赤外線受動式センサー			
明暗センサー		フォトセンサー			
点灯保持時間		約10秒 (感知中は継続点灯)			
点灯モード		切/暗/明			
使用電池 (別売)		単1アルカリ乾電池 3本	単1アルカリ乾電池 3本	単2アルカリ乾電池 3本	単3アルカリ乾電池 3本
電池寿命目安 (一日10回点灯)	明	約1年	約1年	約1年	約1年
	暗	約2年	約2年	約2年	約2年
センサー有効距離		約3m			
センサー有効角度		横方向：約90度/縦方向：約60度			
防水性能		IP44 (飛沫に対する保護)			
製品寸法 (幅×奥行×高さ)		188×98×209mm	188×98×209mm	141×187×108mm	234×48×66mm
製品質量 (電池含まず)		約600g	約560g	約490g	約250g
発売予定日		3月下旬			
参考価格 (税抜)		7,980円			6,980円