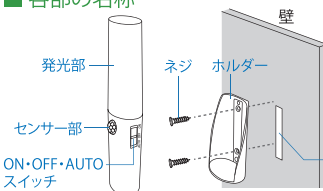


LED
センサーライト

■ 特徴

- 周囲が暗くなり、人を検知すると点灯します。離れてしばらくすると自動消灯します。
- ホルダーから取り出してハンディライトとしても使えます。
- 乾電池式で配線不要！電源のとれない場所や配線ができない場所におすすめです。

■ 各部の名称



【設置方法】

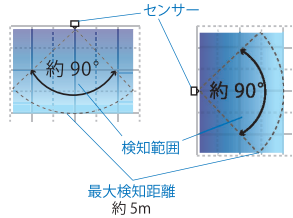
付属のネジまたは両面テープで壁面に固定します。(壁面の状況に合わせてお選びください。)

■ 切替スイッチの機能

- ON : 常時点灯
- OFF : 消灯
- AUTO : センサー検知時約10秒点灯

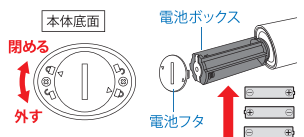
■ 人感センサー検知範囲

※上から見たイメージ ※横から見たイメージ



【乾電池の入れ方】

本体底面の電池フタを、コインなどを使って矢印の方向に回して外し、電池ボックスに単4形乾電池3本を⊕の向きに従い正しくセットしてください。



※乾電池をセットしてから約20秒間はセンサーがウォームアップ状態となり、点灯状態が不安定な場合があります。

■ 使用上のご注意

- 本製品は屋内用です。直射日光や雨等が当たる場所、湿気の多い場所では使用しないでください。
- 素早くセンサーの検知エリアを通り過ぎたり、センサーに向かって直進した場合は、センサーが作動しないことがあります。
- 乾電池の容量が少なくなると正常に作動しないことがあります。
- 人感センサーは周囲の温度と、人の体温との差が少ない場合など、検知性能が落ちたり、誤作動するおそれがあります。
- 本品を分解したり、改造しないでください。感電や故障の原因となります。
- LEDは交換できません。
- 本品に落下などの強い衝撃を与えないでください。
- 壁などに固定する際は、状況に応じた適切な方法を用い、確実に固定されていることを確認してください。
- 壁などに貼り付けた両面テープをはがす際に、壁紙や塗装などがはがれたり、変色する場合があります。

■ 乾電池を安全にお使いいただくために

- 乾電池は表示に従い、⊕の向きを正しくセットしてください。●古い電池と新しい電池を混ぜて使用したり、異種の電池を組み合わせて使用しないでください。●長期間ご使用にならない場合は、電池を取り出して保管してください。●終止電圧以降も使い続けると液もれなどの原因になります。

■ 仕様

光源	LED×3個(交換不可)/電球色	質量	約82g(ホルダー含む/乾電池除く)
人感センサー検知範囲	正面約5m 左右約90° 上下約90°	電源	単4形乾電池×3本(乾電池別売)
全光束	約38ルーメン	乾電池の寿命	AUTOモードで1日10回点灯の場合、約9か月/ONモードで約25時間連続点灯 ※乾電池の性能や使用条件により変化します。
点灯保持時間	約10秒	(アルカリ乾電池使用の場合の目安)	
切替スイッチ	ON・OFF・AUTO	付属品	ネジ×2本 両面テープ×1枚
外形寸法	本体:(約)幅40×高さ170×奥行32mm ホルダー:(約)幅44×高さ79×奥行32mm		

- 商品改良の為、仕様及び外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- 製造には万全を期しておりますが、万一初期不良があった場合は良品とお取り替え致します。

©OHM 株式会社 オーム電機
〒342-8502 埼玉県吉川市旭 3-8
https://www.ohm-electric.co.jp
電話受付 平日 9:00~17:00
※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

お客様相談室
通話料無料
0120-963-006
携帯・IP・公衆電話からは
048-992-2735

型番 **NIT-BLAG1B-WL**
品番 **06-1719**



OHM ELECTRIC INC.
型番 **NIT-BLAG1B-WL**
品番 **06-1719**

LED センサーライト

暗い場所で…動きを検知して自動で点灯



※写真は点灯イメージです。



※AUTOモード
暗くなったなら人感センサーで
検知して点灯します。



※ONモード
常時点灯します。



[電池別売]

Battery Powered Light

SENSOR LED

手動でON・OFFも可能

⚠ パッケージの開封時に透明カバーなどで手を傷つけないようご注意ください。

MADE IN CHINA