

【仕様】

品番	OSL-ML2K	OSL-MN2K
光源色	電球色	白色
全光束	明	約100lm
	暗	約30lm
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	
点灯切替	切/暗/明	
使用電池	単2型アルカリ乾電池×4(別売)	
防水性能	IP44(飛沫に対する保護)	
質量(電池含まず)	約350g	

警告

- 絶対に分解・修理・改造をしない。火災・感電・けがの原因になります。
- 点灯中のライトを直接見ない。目の痛みや視力障害の原因になります。
- 不安定な場所、振動や衝撃の大きい場所、高い所には設置しない。落下・転倒して、けがや物品の破損の原因になります。
- 子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児に触れさせたりしない。
- 乗ったり寄りかかったりしない。けがの原因になります。

注意

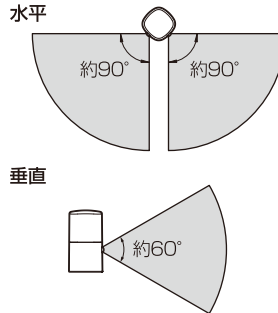
- 電池の+・- (プラス・マイナス) を正しくセットする。電池の液もれ・破裂・発熱などの原因になります
- 長時間使わないときは、電池を取り外す。
- 電池の液もれ・破裂・発熱などの原因になります。
- 濡れた手で電池交換をしない。ショートして、発熱・破裂・発火の原因になります。
- 電池交換時に、水が浸入しないようにする。ショートや腐食により、液漏れや破裂の原因になることがあります。
- 新しい電池と古い電池や、種類の異なる電池を一緒に使用しない。電池の液もれ・破裂・発熱などの原因になります。
- 指定以外の電池は使用しない。破裂・液漏れにより、火災やけが、周囲を汚損する原因になることがあります。
- 金属製の小物類と一緒に携帯・保管しない。ショートして液漏れや破裂の原因になることがあります。
- 絶対に充電しない。破裂・液漏れにより、火災・けが・やけどの原因になります。

■ 設置場所の確認

- センサーの検知エリアの温度変化に反応し点灯します。
- 人が検知エリアを横切るように設置してください。

- 水平で安定した場所に設置してください。不安定な場所に設置すると落下・転倒や誤動作の原因になります。
- 次のような場所に設置すると、故障・誤動作・動作不良の原因になります。
- 夜間でも明るい照明の近く
- 風などでゆれる植物や洗濯物の近く
- エアコンの室外機などの風が当たるところ
- 犬や猫などの通るところ
- ガラス越しのところ
- 自動ドア・自動開閉のガレージシャッターの近くなど、電波の強いところ
- トラックなどの通行により、振動の大きなところ
- 人や車の通る道路に面したところ
- 浸水しない場所に設置してください。

検知エリア図



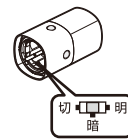
※ 次のようなときは、検知しなかったり、反応しにくい場合があります。夏期など、周囲の温度が高く、人との温度差が小さい場合

- 冬期など、衣類を着込んで体温が外に発散されない場合
- センサーに向かって直進した場合

※ ひんぱんに点灯する場所や、点灯時間が長くなる場所などに設置すると、電池寿命が記載よりも短くなる場合があります。

明るさ設定

- 1 外ふた・電池ふたを外す
  - 外ふたは回して外してください。
  - 電池ふたはつめを押さえて外します。
- 2 電源スイッチで「明」または「暗」を選ぶ
  - 実際に使用する時間帯・環境で明るさを選んでください。
  - 最初に設定するときに動作確認も行ってください。
- 3 電池ふたを取り付け、外ふたを回してしっかり閉める
  - 電池ふたは正しい向きにしないと取り付けられません。



動作確認

最初に明るさを設定するときに動作確認を行ってください。

- 実際に使用する時間帯・環境で確認を行ってください。

検知エリアを横切るように歩き、点灯を確認する

- センサー方向へ向かう動きには、反応しにくい場合があります。
- センサーが人やペットの動きを検知するとライトが点灯します。
- 人やペットの動きがなくなると、約10秒後に消灯します。



6				
5				
4	底面カバー	ABS	1	黒
3	センサー	PE(レス)	1	
2	発光部	アクリル	1	乳白
1	本体	ABS	1	ウオームシルバ
No.	部品名	材質	数量	備考

品名	乾電池式 LEDセンサーライト スタンドタイプ 角型	
作成	検図	承認
和賀	尾形	八巻

特記事項	商品の仕様は予告なく変更することがあります。
作成日	
初回作成日	2016年 5月 27日
アイリスオヤマ株式会社	