

■取り付け方

(2)

79

●施工場所に適したねじ を用意してください。

■付属品

9

器具光束消費電力演色性

450lm

フランジ付木ねじ:2本

車のヘッドライトが直接あたる場所での 誤動作

振動の激しい構築物 など不安定な場所

(4)

●センサーの特性上、以下の様な環境では誤動作またはセンサー感知が十分に機能しない場合がありますが、故障ではありません。 また設置場所自体が不安定な場合、故障の原因になります。

●本体から取付板を外す

本体上部の止めねじを外し、本体から取付板を分離してください。本体は取付板側ハンガーに引っ掛けてあるので、パネ ルの上部を手前に倒しながらゆっくり引 き上げてください。

本体を引き上げる 取付板

●本体水抜きの確保

(3)

電源用穴 2-4.5×12 M4ネジ (壁面取付)

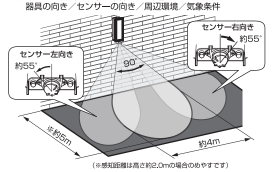
146.7

本体の水抜き穴を確保してく ださい。



感知エリア調整 (センサー部の向き調整)

●器具正面より左右に約55°調整できます。感知エリアは目安です。 ●感知エリア範囲は以下の条件により変化します。



安全に関するご注意 ・光を直視しない。点灯中に直視すると目を痛める可能性がある。

取付高さが 3m以上 の場所

120

本器具の使用環境について (施工者様/お客様)

昼間でも暗い場所や、夜間でも明るい場所

大理石など反射の 強い床面の場所

IRBR5N-VRPLS-MSBS

IRBR5L-VRPLS-MSBS

- 使用中・使用直後に触らない。点灯中や消灯直後に、操作部以外は触らない。やけどの原因になる。
- 器具に物をぶら下げない・カバーをかけない。物をぶら下げたりカバーをすると破損や発火の原因になる。
- ・取り付け場所の真下に可燃物を長期間保管(放置)しない。火災の原因になることがある。
- ・清掃の際は電源を切り器具が冷えてから行う。器具の分解はしない。
- 電源を切ったあと器具が十分に冷えたことを確認して外側のみ清掃する。中性洗剤以外は使用しない。
- 器具に水をかけない。器具に向かって下から水をかけない。器具に水が浸入し、故障の原因になる。

色温度

2700K(雷球母)

シルバー 5000K(<u>昼白色</u>)

・定期的に点検する。長期間の連続使用による発煙・発火・感電事故を防ぐため、定期点検を実施する。

No.	部品名	材 質	数量	備考			茂木	奥村	八巻	עטאר אלאו	人ノーハイ 休式芸任
1	カバー	アクリル	1				作成	検図	承認		スオーヤマ株式会社
2	本体	AES	1	アクリル	塗装		設計寿命	約40,000時	間	初回作成日	2016年4月14日
3	取付板	SUS	1	スポンジ(裏面)		器具質量	約0.80kg		更新日		
4	センサーユニット		1				周 波 数	50/60Hz		※取付場所:	壁専用
							定格電圧	100V		防雨/防湿形	
IRBR5L-VRPLB-MSBS		ブラック 2700K(蛋母色)		440IM			品 名	LED縦型ポーチ炸	J 人感センサー付	特記事項	
IRBF	R5N-VRPLB-MSBS	-i= 5000K	(昼白色)	440lm							
IRBR5L-VRPLCG-MSB5		3 ゴールド 2700K(電球色)		430IM	4.500	Raoz					
IRBF	R5N-VRPLCG-MSB	S シャンパン 5000K	(昼白色)	450lm	4.5W	Ra82					
			, o	·		1 1					

(1)