

- 防雨型
- ・人感センサ付(マルチタイプ)
- 拡散配光
- 調光器は使用できません。
- 断熱施工型
- 動作連動の場合、LED8.8W 調光タイプ2台までです。
- 電源用端子の送り容量は6Aまでです。
- ・照射近接限度 0. 1 m
- ・照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・この器具の近くでは赤外線方式のリモコンが作動し ない場合がごくまれにありますので、ご注意ください。
- ・器具接地面は凹凸のない様前処理を施して取り付けてください。
- ・やわらかい天井に取付ける場合は補強材を入れてください。器具の落下によるけがの原因になります。
- ・施工に関しては、電気設備技術基準・内線規定に従ってください。
- D種(第三種)接地工事を行なってください。
- ・ランプ点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、 表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・この器具は周囲温度-5℃~35℃の場所で使用してください。

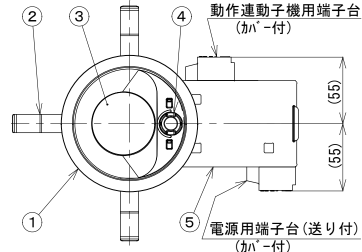
△ 安全に関するご注意

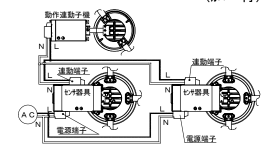
- ・一般住宅用防雨型器具です。湿気の多い場所では使用できません。 火災・感電の原因になります。
- ・この器具は耐塩仕様ではありません。
- 塩害が発生する可能性がある地域では使用しないでください。
- ・被照射面との距離は指定以下では使用しないでください。 火災の原因になります。
- ・指定以外の取付はできません。
- 器具の落下によるけがの原因になります。
- ・ドアや家具、ダンボールなどの可燃物を近づけて 使用しないでください。

火災の原因となります。

・タイル面等の取付面に凹凸がある場所は、本体パッキンと取付面 のすき間を防水シール剤で埋めてください。また、背面より水の かかる場所へ設置しないでください。

指定外の取付けは絶縁不良による感電の原因になります。





・多箇所検知を行う場合は以下の例に従って配線を行って下さい。 全ての接続台数は合計3台までです。 電源端子及び連動端子の極性は必ず合わせて下さい。 極性が合っていないと器具の破損及びブレーカが落ちます。



定格光束	7 2	lm	
固有エネルギー消費効率	78.	2	lm/W

JIS C 8105-5に基づく測定方法によって 固有エネルギー消費効率を測定。

7					皮相電力	13 V A	品名	LED防雨型高気	密ダウンライト
6					入力電圧	100 V	型 番		
5	電源ボックス	鋼板	1		入力電流	0. 13 A	図番	AD 4191	6 L
4	センサユニット	PBT樹脂	1	白色	消費電力	9. 2W	適合ラン	プ LED	
3	パネル	ポリカーボネート	1	乳半	力率	_	W×数	9. 2W×1灯	
2	取付バネ	ステンレス鋼板	3		質 量	0.5kg	色・形	電球色(2700K)·演	色性(Ra83)
1	枠本体	アルミダイカスト	1	ファインホワイト塗装	特記事項		承認	審査	立案
部	41	++ 65	数	/# ±]		泰	野口	谷藤
番	部品名	材質	数 	備 考				20201120	

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズミ照明株式会社