

- 防雨型
- ・壁付け専用
- ・セードの取付方法は、引掛式です。
- ・人感センサ付(マルチタイプ)
- ・センサの感知範囲は気象条件により、バラツキがあります。
- ・センサの感知範囲に車等が入った場合は人の場合と 同様に点灯する場合があります。
- ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生する所でご使用になる 場合別途ご相談ください。
- ・調光器は使用できません。
- ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用 する場合、壁スイッチの使用は4個(5路配線)までとして ください。壁スイッチを5個以上使用される場合は、表示が 点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
- ・施工に関しては、電気設備基準、内線規定にしたがって ください。
- ・D種(第三種)接地工事を行なって下さい。
- ・LED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の短寿命の恐れがあるため、直射日光が当たる 時間帯は点灯しないでください。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、 表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- 絶縁台不要

## 爪安全に関するご注意

- ・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 可能性のある地域では使用しないでください。 早期に錆、腐食などが生じ、落下によるけが・感電・故障 などの原因になります。
- ・器具やランプに布や紙などでおおって使用しないで ください。
- 火災の原因になります。
- ・指定外の取付はできません。 器具の落下によるけがの原因となります。
- ・取付面よりも大きな面に取付けてください。
- ・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下さい。 また背面より水のかかる場所に設置しないでください。 指定外の取付は絶縁不良による感電の原因になります。



3

水抜穴

パッキン外周部にもシール剤を 塗りつけてください。

S

0

シール剤

98

定格光束	3 4 0	lm
固有エネルギー消費効率	73.9	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。

矢視@\_

90

接地端子

端子台

4

5

6

各種配線機器と組み合わせて使用する場合の 適合性、接続台数は下記よりご確認ください

あかり専科 Switch Navi (配線機器適合システム)



 $https://webcatalog.\,koizumi-lt.\,co.\,jp/bi\overline{zsuppor}\,\overline{t}/s\overline{w}itchnavi$ 

7					皮相電力	1 1 V A	品名 LED防雨型	ブラケット	
6	センサ	プラスチック	1	黒色	入力電圧	100V	型番	2 2 0 1	
5	本体	アルミダイカスト	1	シルバーメタリック塗装	入力電流	0. 11A	図番	AU 45229 L	
4	本体パッキン	EPT単発泡	1	黒色	消費電力	4. 6W	適合ランプ LED		
3	セード	アクリル	1	乳白色	力 率	_	W×数 4.6W×1灯		
2	枠	アルミダイカスト	1	シルバーメタリック塗装	質 量	1. 6 k g	色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra82)		
1	飾り板	アルミダイカスト	2	シルバーメタリック塗装	特記事項		承認 審査	立案	
部	部品名	材 質	数	備考			佐久間 野口	谷藤	
番	中四位	14   女   埔 右	III			20210930			

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社