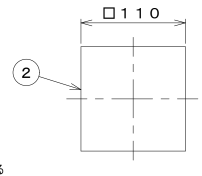
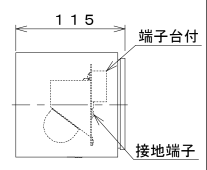


- 防雨型
- ・壁付け専用
- ・パネルの取付方法は、表ネジ式です。
- ・調光タイプ:調光範囲(100~約1%)
- · 別売専用調光器(AE36745E)
- ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生する所でご使用になる 場合別途ご相談ください。
- ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は4個までとしてください。 壁スイッチを5個以上使用される場合は、表示が点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
- ・施工に関しては、電気設備基準、内線規定にしたがってください。
- ・D種(第三種)接地工事を行なって下さい。
- ・LED点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、 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

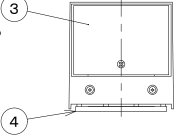
△安全に関するご注意

- ・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。





矢視a ू





シール剤

 定格光束
 265 Im

 固有エネルギー消費効率
 37.3 Im/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。

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)



:://webcata			

7					皮相電力	11VA	品 名 LED防雨型ブラケット
6					入力電圧	100V	型番 AU 42370 L
5					入力電流	0. 11A	図番 A U 4 Z 3 / U L
4	本体パッキン	EPT単発泡	1	黒色	消費電力	7. 1W	適合ランプ LED
3	パネル	アクリル	1	乳白色	力 率	_	W×数 7.1W×1灯
2	本体	アルミダイカスト	1	黒色塗装	質 量	0.8 kg	色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra83)
1	カバー	アルミダイカスト	1	黒色塗装	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	市 田 石	例 貝	奴	1用 行 			20210930

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社