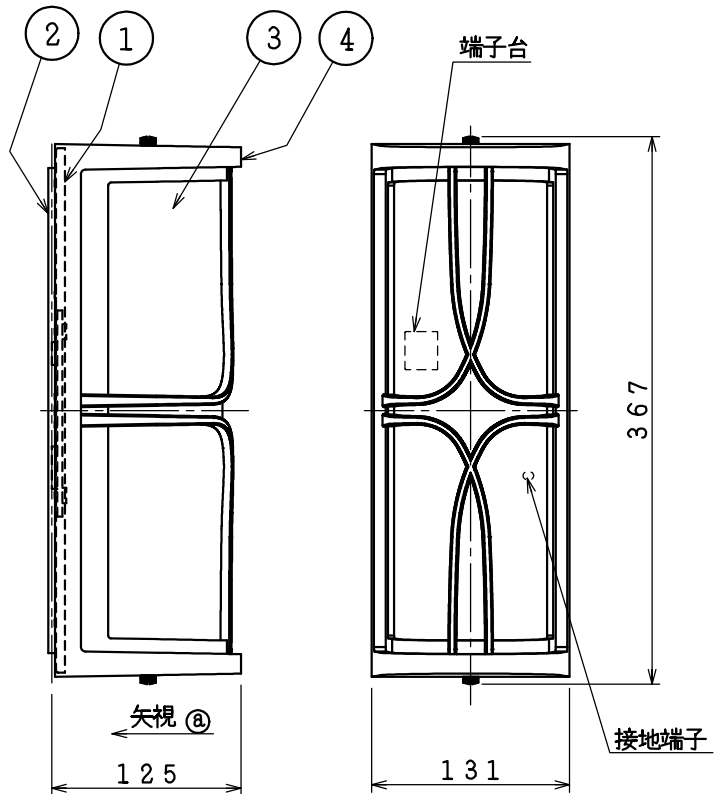
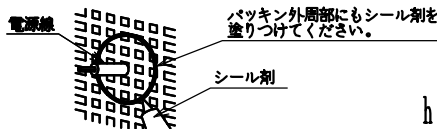


- 取付寸法(矢視①)
- ・防雨型
 - ・壁付け専用
 - ・セードの取付方法は、表ネジ式です。
 - ・調光器は使用できません。
 - ・塩害地区又は、腐食性ガスの発生する所でご使用になる場合、別途御相談ください。
 - ・施工に関しては、電気設備基準・内線規定に従ってください。
 - ・D種(第三種)接地工事を行ってください。
 - ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は4個までとしてください。壁スイッチを5個以上使用される場合は、表示が点灯するタイプ以外のスイッチを使用してください。
 - ・電源ON時に点灯する表示付スイッチを使うと、表示が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。
 - ・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。
 - ・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。
- ・器具を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。
- ・指定以外の取付けはできません。器具の落下によるけがの原因になります。
- ・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合は、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。



定格光束	260 lm
固有エネルギー消費効率	55.3 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。



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/bizsupport/switchnavi/>

7				始動電流	8 VA	品名	LED防雨型ブラケット
6				定格電圧	100 V	型番	AU 40404 L
5				定格電流	0.08 A	図番	
4	枠	プラスチック	1	消費電力	4.7 W	適合ランプ	LED
3	セード	アクリル	1	力率	-	W×数	4.7 W × 1灯
2	パッキン	EPTゴム	1	質量	1.1 kg	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra83)
1	本体	亜鉛鋼板	1	特記事項		承認	審査
部番	部品名	材質	数	備考		泰	野口
						立案	矢成
						20210607	

単位: mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社