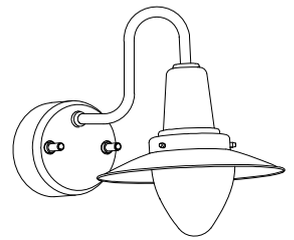
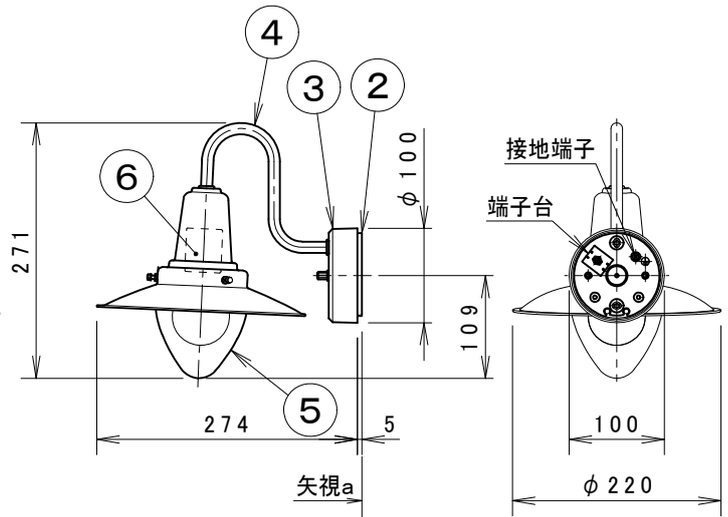


取付寸法(矢視a)
(縮尺1/4)



- ・防雨型
- ・壁付け専用
- ・グローブの取付方法は、化粧ネジ式です。
- ・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5個までとしてください。
- ・調光器は使用できません。
- ・白熱ランプ使用不可
- ・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・内線規程に従ってください。
- ・D種(第三種)接地工事を行ってください。
- ・光源点灯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。
- ・硫化ガスやオイルミスト等が発生する特殊環境では、使用できません。部品の破損等の原因となり、落下、感電の原因となります。
- ・絶縁台不要



⚠️ 安全に関するご注意

- ・指定のランプ以外は使用しないでください。
火災の原因になります。
- ・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。
- ・器具やランプ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。
- ・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。
- ・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ラントで埋めて下さい。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	270 lm
固有エネルギー消費効率	128.5 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-it.co.jp/bizsupport/switchnavi/>

7				皮相電力	4VA	品名	LED防雨型ブラケット		
6	ソケット	磁器	1	E26	入力電圧	100V	型番	AU50362	
5	グローブ	ガラス	1	透明	入力電流	0.04A			
4	本体	アルミ	1	サテンブラック塗装	消費電力	2.1W	適合ランプ	電球形LEDランプ LDA2-G-FCK	
3	フランジ	アルミダイカスト	1	サテンブラック塗装	力率	-	W×数	2.1W × 1灯	
2	パッキン	EPDMスポンジ	1	黒色	質量	0.8kg	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra80)	
1	取付金具	ステンレス板	1		特記事項	縮尺	承認	審査	立案
部番	部品名	材質	数	備考	IP23防雨	1/8	泰	野口	矢成
							図番 AU50362_K_02		

単位:mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社