

- 防雨型
- 壁付け専用
- ・縦向き・横向き取付可能型
- ・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、別途御相談ください。
- ・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5個までとしてください。 壁スイッチを6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・内線規定に従ってください。
- ・D種(第三種)接地工事を行って下さい。
- ・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、 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。

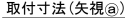
絶縁台不要

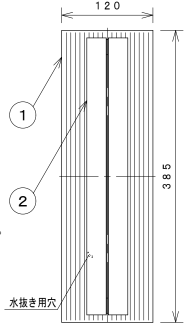
△安全に関するご注意

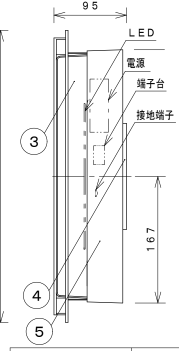
- ・指定のランプ以外は使用しないでください。 火災の原因になります。
- ・防雨型器具です。湿気の多い場所では使用できません。 火災・感電の原因になります。
- ・この器具は耐塩仕様ではありません。塩害が発生する 可能性のある地域では使用しないでください。 早期に錆、腐食などが生じ、落下によるけが・感電・故障 などの原因になります。
- ・器具やランプを布や紙などでおおって使用しないでください。

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。







定格光束	200	lm
固有エネルギー消費効率	36.3	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。

パッキン外周部にもシール剤を

塗りつけてください。

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

シール剤

あかり専科 Switch Navi (配線機器適合システム)



L. 4. 4 / / L 4	log.koizumi-lt.co.	· · · / / · · · - · · · · · · · · · · ·	/ ! + - l !
nting //wencata	ING KNIZUMU-UT CN	In/nizgiinnort	/ SWITCHNAVI
III L L DO · / / III O D O U L U	105. NO 12 ulli 1 t. 00.	ID/ DIZGUPPOI L	/ Off Collina

7					皮相電力	9 V A	品名	品 名 LED防雨型ブラケット		
6					入力電圧	100V	型番	a A U	100	221
5	本体	アルミダイカスト	1	ダークグレーメタリック塗装	入力電流	0.09A	1 年 1 年	r AU	4 2 3	SSL
4	本体パッキン	EPT単発泡	1	黒色	消費電力	5. 5W	適合ラ	ンプ	LED	
3	セード	アクリル	1	乳白色	力 率	_	W×数	,	5. 5W×	1 灯
2	遮光板	アルミダイカスト	1	ダークグレーメタリック塗装	質 量	1. 8 kg	色・形	電球色(2700K)·演色	色性(Ra82)
1	パネル	アクリル	1	シルク印刷ストライプ柄	特記事項		縮尺	承認	審査	立案
部	並 口 夕	++ <i>6</i> 5	米上	进	IP23		1 / 5	千田	志村	宮本
番	部品名	材質数		備 考			1/5	図番 AU4	2333L	_K_00

電源線

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社