



- ・器具取付前に必ず配線器具の固定強度をご確認ください。木ネジ1本での固定やガタツキのある配線器具への取付は危険ですので避けください。
- ・取付簡易型
- ・パネル取付方法は、表ネジ式です。
- ・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。
- ・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。
- ・調光器は使用できません。
- ・ランプ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。
- ・この器具の近くでは赤外線方式のリモコンが作動しない場合がごくまれにありますので、ご注意ください。

### ⚠️ 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。
- ・この器具は非防水です。湿気が多い場所や屋外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。

定格光束	1 2 3 0 lm
固有エネルギー消費効率	7 3.2 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://webcatalogkoizumi-It.co.jp/bizsupport/switchnavi/>



7					皮相電力	3 2 VA	品名	LEDシャンデリア		
6	ソケット	磁器	8	E 2 6	入力電圧	1 0 0 V	型番	AA 4 9 2 7 2 L		
5	パネルセード (縦長)	アクリル	1 2	スモーク	入力電流	0.3 2 A	適合ランプ	電球形LEDランプ LDA2-G-FCK		
4	パネルセード (幅広)	アクリル	8	スモーク	消費電力	1 6.8 W	W×数	2.1 W × 8 灯		
3	アーム	鋼管	8	クロムメッキ	力率	-	色・形	電球色 (2700K)・演色性 (Ra 83)		
2	本体	鋼板	1	クロムメッキ	質量	5.9 kg	特記事項			
1	取付金具	鋼板	1				縮尺	承認	審査	立案
部番	部品名	材質	数	備考			1/10	杉本	志村	志村
								図番 AA49272L_K_04		

単位 : mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社