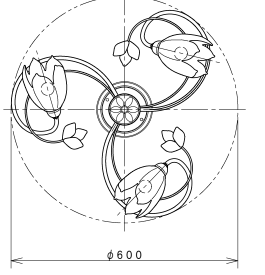


- ・器具取付前に必ず配線器具の固定強度をご確認ください。 木ネジ1本での固定やガタツキのある配線器具への取付 は危険ですのでお避けください。
- 取付簡易型
- ・グローブ取付方法は、グローブ押え式です。
- ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は4個までとしてください。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、 明るさが異なる場合があります。
- ・調光器は使用できません。
- ・ランプ点灯時に点灯する表示付スイッチを使うと、 表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・この器具の近くでは赤外線方式のリモコンが作動し ない場合がごくまれにありますので、ご注意ください。
- ・手作り品のため、多少色・寸法等にバラツキのでること があります。

△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。湿気の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	1165 lm
固有エネルギー消費効率	9 2.4 l m/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-ltco.jp/bizsupport/switchnavi/

7					皮相電力	2 1 V A	品名	LEDシーリングライト	
6					入力電圧	100V	型 番		
5	ソケット	磁器	3		入力電流	0.2 1 A	図 番	AH 39800) L
4	グローブ	ガラス	3	模様入	消費電力	1 2.6 W	適合ランプ	電球形LEDランプ LDA4-G-E17/K	40E/S/W/2
3	本体	鋼	1	ブラウンアンティーク仕上	力 率	_	W×数	4.2W × 3灯	
2	フランジ	鋼板	1	ブラウンアンティーク仕上	質 量	3.1 k g	色・形	電球色(2700K)・演色性	(Ra84)
1	取付金具	鋼板	1		特記事項		承認	審査	立案
部	部品名	材質	数	備考			泰	野口	宮本
番	四四位 17 貝 奴	蚁	川 行			20220428			

単位:mm 第三角法(JIS A4)