

取付寸法(矢視 a)

 ϕ 79



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

- ・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。
- ・傾斜天井ではご使用になれません。
- ・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。
- ・中間コード調節器付

↑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。

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-lt.co.jp/bizsupport/switchnavi/

7					皮相電力	8 V A	品名	LEDペンダント
6	コード調節器	ナイロン	1	白色	入力電圧	100V	型 番	
5	ソケット	磁器	1		入力電流	0.0 8 A	図 番	AP 47848 L
4	グローブ	ガラス	1	乳白色消し	消費電力	4.4 W	適合ランプ	電球形LEDランプ LDA4-G-K/40W/2
3	本体	鋼板	1	オフホワイト塗装	力 率	_	W×数	4.4W × 1灯
2	コード		1	白色	質 量	0.6 k g	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra80)
1	シーリングカバー	プラスチック	1	白色	特記事項		承認	審査 立案
部	部品名	材質	数	備考			泰	野口
番		171 貝 	蚁	川 行				20210831

単位:mm 第三角法 (JIS A4)