



- 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本での固定やカ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。
- 調光タイプ：調光範囲（100%～約1%）
- 傾斜天井取付可能（最大55°まで）
- 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。
- 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。
- 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ざいますので、ご注意ください。
- 高さ調節可能型
- 別売専用調光器（A E 3 6 7 4 5 E）

定格光束	315 lm
固有エネルギー消費効率	6.56 lm/W

J I S C 8 1 0 5 - 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

△安全に関するご注意

- この器具は防水です。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/>



6					皮相電力 7 V A	品名 LEDペンダント
5	セード	鋼板	1	ペールピンク塗装マット 内面マットファインホワイト塗装	入力電圧 100 V 入力電流 0.07 A	型番 A P 4 7 5 8 2 L
4	本体	アルミダイカスト	1	白色塗装	消費電力 4.8 W	適合ランプ LED
3	コード		1	白色(φ 4)	力率 —	W×数 4.8 W × 1 灯
2	フランジ	プラスチック	1	ファインホワイト	質量 0.4 kg	色・形 電球色(2700K)・演色性(Ra83)
1	取付金具	アルミダイカスト	1	黒色塗装	特記事項 1/5	縮尺 承認 審査 立案 千田 志村 矢成
部番	部品名	材質	数	備考		図番 A P 4 7 5 8 2 L_K_0 5