



定格光束	420 lm		
固有エネルギー消費効率	8 7.5 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

- ・調光タイプ:調光範囲(100%~約1%)
- ・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。
- ・光源点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、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。
- ・高さ調節可能型
- ·別売専用調光器(AE36745E)

△安全に関するご注意

- ・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	7 V A	品 名	LEDペンダント
6					入力電圧	100V	型 番	
5	グローブ	ガラス	1	透明ヒビ焼き	入力電流	0.0 7 A	図 番	AP 47565 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	グローブカバー	鋼板	1	クロムメッキ	力 率	_	W×数	4.8W × 1灯
2	コード		1	白色	質 量	0.6 k g	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra83)
1	カバー	アルミダイカスト	1	ファインホワイト塗装	特記事項		承認	審査 立案
部	部品名	材質	数	備考			泰	野口
番	PP PR 10	171 貝 	蚁	川 行				20210831

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社