



- ・スイッチ付調光回路内蔵 (5~100%)
- ・セード取付方法は、グローブ押え式です。
- ・必ず別売のセードと組み合わせてご使用ください。
- ・照射物から10cm以上離してください。
- ・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。
- ・白熱ランプ使用不可
- ・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。
- ・カーテンや燃えやすいものの近くで使用しないでください。火災の原因になります。

	セードAE49319E使用時	セードAE49320E使用時
定格光束	370 lm	240 lm
固有エネルギー消費効率	75.5 lm/W	48.9 lm/W
	セードAE49321E使用時	セードAE49322E使用時
定格光束	410 lm	325 lm
固有エネルギー消費効率	83.6 lm/W	66.3 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	5VA	品名	LEDスタンド		
6					入力電圧	100V	型番			
5					入力電流	0.05A	図番	AT 49314 L		
4	ソケット	磁器	1		消費電力	4.9W	適合ランプ	電球形LEDランプ コイズミ製 LDA5-G/D/K		
3	ソケットカバー	鋼板	1	ブライツシルバー塗装	力率	高力率	W×数	4.9W × 1灯		
2	センターパイプ	鋼管	1	ブライツシルバー塗装	質量	3.3kg	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra83)		
1	ベース	鋼板	1	ブライツシルバー塗装	特記事項		承認	審査	立案	
部 番	部 品 名	材 質	数	備 考	スイッチ		泰	野口	矢成	
					全灯→調光(100~約5%) →消灯					
							20210831			

単位：mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社