



- ・天井・壁付両用型
- ・傾斜天井に取付けられます。
- ・調光器は使用できません。
- ・壁付・傾斜天井取付は横方向のスライドコンセントに取付けることができます。
- ・照明器具以外の負荷は接続しないで下さい。
- ・人が容易に触れる恐れのないところへ設置してください。
- ・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。
- ・照射近接限度0.1m
- ・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。
- ・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まれにありますので、ご注意ください。
- ・オプション別売取付可能
(ハニカムルーバー・ディフュージョンレンズ・スプレッドレンズ)

⚠ 安全に関するご注意

- ・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LED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。
- ・被照射面との距離は、指定以下では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。
- ・ドアや家具、ダンボールなどの可燃物を近づけて使用しないでください。
火災の原因になります。

※適合ランプは別紙2/2を参照ください。

7				皮相電力	欄外記載	品名	LEDスポットライト			
6				入力電圧	欄外記載	型番	XS93139			
5				入力電流	欄外記載	図番				
4	本体	アルミ	1	ブラック塗装	消費電力	欄外記載	適合ランプ	欄外記載		
3	プラグ	ポリカーボネート	1	ブラック	力率		W×数	欄外記載		
2	アーム	アルミダイカスト	1	ブラック塗装	質量	0.3kg	色・形	欄外記載		
1	セード	アルミ	1	ブラック塗装	特記事項		縮尺	承認	審査	立案
部番	部品名	材質	数	備考			1:2	村松	西井	藤本
								図番	XS93139_K_00	

単位：mm 第三角法(JIS A4)

コイズミ照明株式会社

※適合ランプ E11/ダイクロイックハロゲン球形LEDランプ

形名 (型番)	明るさの 目安	入力 電圧 (V)	皮相 電力 (VA)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	色温度 (K)	演色性 (Ra)	器具 光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)	
LDR4L-M-E11/15 JDR3527 (XE54438)	JDR35W相当 (ONOFF)	100	5	0.05	4.3	2700	92	370	86.0	
LDR4L-W-E11/30 JDR3527 (XE54439)								370	86.0	
LDR4L-W-E11/45 JDR3527 (XE54440)								360	83.7	
LDR4L-M-E11/15 JDR3530 (XE54441)								385	89.5	
LDR4L-W-E11/30 JDR3530 (XE54442)								385	89.5	
LDR4L-W-E11/45 JDR3530 (XE54443)								375	87.2	
LDR4WW-M-E11/15 JDR35 (XE54444)						3500		390	90.7	
LDR4WW-W-E11/30 JDR35 (XE54445)								390	90.7	
LDR4WW-W-E11/45 JDR35 (XE54442)								380	88.4	
LDR4W-M-E11/15 JDR35 (XE54443)								395	91.9	
LDR4W-W-E11/30 JDR35 (XE54444)								4000	395	91.9
LDR4W-W-E11/45 JDR35 (XE54445)									385	89.5

※調光器との接続について

SOLID Seamlessプラグタイプと同回路にて使用いただいた場合に限り、位相調光が可能です。

接続可能台数は下記表にてご確認ください。

Solid Seamless AH54356~AH54365 XE54438~XE54449	接続可能台数				最大接続可能台数
	0台	1台	2台	3台	4台
	調光不可	1~26台	1~20台	1~13台	1~7台

*逆位相調光器(AE50964E、AE50966E、AE49350E)使用時の接続台数です。

※その他使用可能ランプ(E11)はカタログをご参照ください。

- ・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。
- ・ランプ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。
- ・使用条件により、チラツキ、不点灯が発生することがあります。
- ・各ランプの安全上の注意、警告、注意をよく読んでからご使用ください。
- ・環境条件によっては、保護回路が働き電力を抑えるため、明るさが低下する場合があります。。

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。

型番	XS 93139
品名	LEDスポットライト
	20220901

単位：mm 第三角法(JIS A4)

コイズミ照明株式会社