

適合レンズユニット、組合せ時特性

レンズユニット	全光束
EL-X0080K(1/2ビーム角 約14°)	1100lm
EL-X0081K(1/2ビーム角 約20°)	1110lm
EL-X0082K(1/2ビーム角 約31°)	1110lm

適合調光器(別売)	調光率	最大接続台数
DEMI003F	約5%~100%*	9

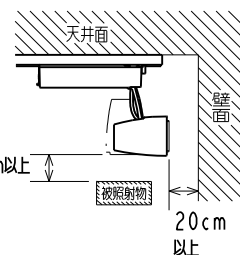
* ご使用の環境により調光率の下限値が変動する場合があります。

⚠ 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。屋外や水気や湿気のある場所(例: トイレ・厨房・脱衣所など)では使用できません。また、腐食性ガスの発生する場所では使用できません。絶縁不良による感電や火災・落下の原因となります。
- ライティングダクト専用器具です。壁面、傾斜した場所、床面に取付けた配線ダクトには取付けしないでください。指定外の取付けは火災、落下の原因となります。
- 展示業務用照明器具です。温度が高い箇所があり、触れるとやけどの原因となります。人の手の届く場所には設置しないでください。
- 周囲温度は5~35℃の範囲でご使用ください。
- 高温(35℃を超える)高湿(85%RHを超える)、粉じん、油煙の多い場所、強い振動、衝撃のある場所では使用できません。火災、感電、落下の原因となります。
- 定格電源電圧以外では使用しないでください。過熱して火災の原因となります。
- 光を直視することはやめてください。長時間直視すると目を痛める原因となります。

使用に関するご注意

- LEDにはバツキがある為、器具内の個々のLEDや同一形名の器具でも発光色、明るさが異なる場合があります。また、照射面距離が近い場合や照射面によって、光のムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- LED光源の交換はできません。交換の際は器具ごと交換ください。
- 温泉地など、硫黄泉分を含む腐食性ガスが発生する場所での使用はお避けください。光学特性の不具合や不点灯が発生することがあります。
- 必ず適合レンズユニット、適合調光器と合わせてご使用ください。また調光器と合わせて使用すると、電源から音が鳴る場合がありますが、異常ではありません。また調光器のつまみを暗くなる方に回した状態で電源をONした場合、一瞬明るくなりますが異常ではありません。
- 点灯中に短時間の電源OFF/ONを行った際、LEDが一瞬明滅する場合がありますが異常ではありません。
- 被照射面との距離は20cm以上離してください。被照射物の変形、変色の原因となります。



LEDスポットライト

形名	EL-SL10100L/W		
点灯方式	電子回路式	用途	屋内用
定格・電圧	1	AC100V	
入力電流	0.097A		
定格消費電力	9.4W		
定格	HZ	5~100%位相調光	
周波数	50/60Hz	定格光束	-
光源色	3000K	演色性	Ra83
器具質量	約0.5kg (包装箱は含まれません)		
図番	EY27902-A		

検 認	8				
岩瀬	7				
	6	LED		1	電球色相当
照 査	5	プラグ	プラスチック	1	
	4	ユニットボックス	プラスチック	1	白色塗装
金山	3	アーム	アルミダイカスト	1	白色塗装
	2	カバー	アルミダイカスト	1	白色塗装
設計・改定	1	本体	アルミダイカスト	1	白色塗装
	部番	部 品 名	材質・材厚	数	備 考

2201

3D E

単位 mm 第 3 角 法