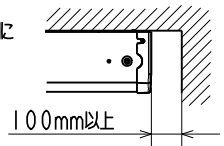


安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。屋外や風呂場など水や湿気の多い場所で使わないでください。絶縁不良による感電や火災の原因となります。
- 壁面、棚下取付け兼用器具です。傾斜天井には取付けしないでください。落下の原因となります。
- 周囲温度は5~35℃の範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- 調光器との併用はできません。感電や火災の原因となります。
- 直射日光の当たる場所では使用しないでください。変色・変形・火災の原因となります。
- この器具に紙や布をかぶせたり、燃えやすいものを近くに置いて使用しないでください。火災の原因となります。
- 点灯中や消灯直後は、高温のため器具及びランプに手や肌などを触れないでください。火傷の原因となります。
- 適合ランプ以外は使用しないでください。火災・落下・感電の原因となります。
- 光を長時間直視するのはおやめください。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LEDや同一形名でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- ソケットは給電側と接地側があり、ランプ取付けには方向性があります。詳しくは器具に貼り付けられているラベルをご参照ください。
- 油煙のある場所では使わないでください。光学特性が低下する原因となります。
- 硫黄成分を含む温泉地など腐食性ガスが発生する場所での使用はお避けください。光学特性に不具合が発生することがあります。
- 半導体スイッチ式人感センサースイッチとの組合せはできません。リレー接点式人感センサースイッチをご使用ください。
- 電源スイッチに片切スイッチを使用する場合、片切スイッチを電源の高圧側に設置してください。スイッチを切っても微放電する現象の原因となります。
- 点灯または消灯後にピシッピシッと音がする場合があります。材料または部品の伸縮により起こる摩擦で器具の異常ではありません。
- 器具の取付けには右図の様にスペースがあることを確認してください。スペースがないと端板の着脱ができません。



入力特性表

ランプ	LDL20S・N/10/13・N3 LDL20S・N/10/13・N4
電圧	100V
消費電力	11.5W
入力電流	0.117A

棚下灯

形名	EL-LFV2004I		
点灯方式	電子回路式	用途	屋内用
定格・電圧	I	100V	
定格	HN	固定出力形	
周波数	50/60Hz		
適合ランプ	LDL20(別梱包) 当社指定ランプ		
定格消費電力	入力特性表参照		
器具質量	約0.9 kg (ランプ、包装箱は含まれません)		
図番	EY24477-E		

検 認	8			
諏訪	7	プルスイッチ	1	ON/OFF
	6	接地側ソケット	1	L-90IGX
照 査	5	給電側ソケット	1	L-89IGX
	4	電源ユニット	1	20W1灯用
丹下	3	端板	2	プラスチック オフホワイト色
	2	反射板	1	塗装鋼板 t0.5 外面：白色 内面：灰色
石田	1	本体	1	塗装鋼板 t0.5 外面：白色 内面：灰色
	部番	部 品 名	材質・材厚	数 備 考

1707

3D E

単位 mm 第 3 角 法