



屋内・軒下兼用(防雨形)	埋込必要高	近接限度
天井 埋込側	90mm 以下	10cm以上 被照射物

アイテム	器具・ランプ セット	E17LEDフラットランプ
型番	LSB100-E1750NCSW-V1	LDF6N-H-E17-V1
取付場所	屋内 天井埋込専用	屋内
明るさ	白熱灯60W相当	
光束	465lm(器具光束)	515lm(ランプ光束)
消費電力	5.5W	
固有I _{re} - 消費効率	84.5lm/W	93.6lm/W
色温度	昼白色(5000K)	
演色性	Ra83	
1/2照度角	60°	-
定格電圧	100V	
入力電流	0.06A	
定格周波数	50/60Hz共用	
送り端子台	有(6Aまで)	
適合電線	CuΦ1.6またはΦ2.0単線	
設計寿命	40000時間	
製品重量	約0.29kg	約0.07kg

10	保護チューブ	軟質PVC	4	—
9	アースネジ	SUS	1	—
8	天井バネ	バネ鋼SUS	2	—
7	端子カバー	ポリカーボネート	1	—
6	端子台カバー	シリコンゴム	1	—
5	ソケットボックス	ポリカーボネート	1	—
4	端子カバー蓋	ポリカーボネート	1	—
3	光源カバー	ポリカーボネート	1	乳白色
2	防水クッション	シリコンゴム	1	—
1	バッフル	鋼板白塗装	1	白色
No.	部品名	材質	数量	備考

第三角法 (単位: mm)

品名	高気密SB形LEDダウンライト	特記事項
		商品の仕様は予告なく変更することがあります。
作成	検図	更新日 2018年11月13日
佐藤	奥村	初回作成日 2015年2月25日
		IRIS アイリスオーヤマ株式会社

表面に1mm以上の凹凸のある天井はザグリをし、平らにして取り付けてください。そのまま取り付けると、光モレ、気密性の低下の原因となります。

■特殊な施工(断熱、防音など)天井に取り付けない
日本照明工業会、断熱施工用SB形ダウンライト適合品です。プローリング工法、マット敷き工法で施工された天井に使用できます。特殊な断熱構造などの天井に施工すると、火災の原因になります。
■器具重量に耐える所に取り付ける
ロックワールなどのやわらかい造営面に取り付けないでください。造営材破損や器具の転倒・落下による火災や感電の原因になります。
■湿気の多い場所や浴室には取り付けない
常に湿気・水気のある場所には取り付けないでください。湿気により絶縁不良となり、漏電や感電の原因になります。
■定格電圧100V±6%以内の電源電圧で使用する
電源電圧が、器具に表示された定格電圧の±6%以内であることを確認してから、器具の取付、配線を行ってください。誤って使用すると、短寿命・火災の原因になります。

施工に関するご注意
表面に1mm以上の凹凸のある天井はザグリをし、平らにして取り付けてください。そのまま取り付けると、光モレ、気密性の低下の原因となります。