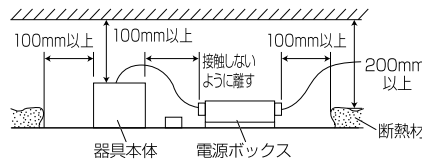


品番	光源色	色温度 (K)	1/2ビーム角 (度)	器具光束 (lm)	消費電力(W)		入力電流(A)		発光効率(lm/W)	
					100V	200V	100V	200V	100V	200V
DL15N8-15AWBRPW	昼白色	5000	100°	1500	10.6	10.5	0.11	0.06	141.5	142.8

⚠ 安全に関するご注意

■断熱材、防音材をかぶせた状態で使用しないでください。火災の原因になります。設置の際は、器具と断熱材、防音材、造営材等と、図のような空間を設けて施工ください。



- ロックウール等のやわらかい天井に取り付けしないでください。天井材破損、器具落下の原因になります。
- 接地(アース)工事を確実に行ってください。電源には接地工事が必要です。入力電圧が150V以上300V以下のものはD種(第3種)接地工事を「電気設備技術基準」に準じて施工してください。接地工事が不完全な場合、感電の原因になります。
- この器具は屋内専用で、5~35°C・湿度10~85%の範囲でご使用ください。
- 器具は下向き以外で使用しないでください。また、傾斜天井、壁などには取り付けできません。発熱により寿命が短くなる原因になります。
- 点灯時、光を直視しないでください。目を痛める可能性があります。
- 酸や塩素など腐食性ガスの発生する場所、さびやすい場所に取り付けしないでください。(腐食・落下の原因)
- 粉塵、オイルミスト、引火性ガスの発生する場所には取り付けしないでください。(発煙・発火の原因)

使用上のご注意

- 器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雑音が入る場合があります。器具と音響製品を離してご使用ください。
- 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。
- 照射面や照射距離が近い場合、光ムラが発生する場合があります。
- 調光器は使用できません。破損・不点灯・発火の原因になります。

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。



No.	部品名	材質	数量	備考	品名	LEDベースダウンライト ランプ交換タイプ	特記事項
					電源接続	アース付端子台	
					定格電圧	AC100-242V	・演色性 Ra85 ・近接照射限度 0.3m ・設計寿命 40,000時間 ・明るさ 白熱灯60W相当 ・送り端子台 有(6Aまで) ・適合電線 CuΦ1.6またはΦ2.0単線
4	取付用バネ	バネ鋼SUS	3	—	周波数	50/60Hz	
3	端子台	ポリカーボネート	1	—	器具質量	0.82kg	
2	ランプ	—	1	—	作成	検 図 承 認	
1	本体	鋼板白塗装	1	白色			変更日 作成日 2021年 06月 11日
					茂木	谷藤	八巻