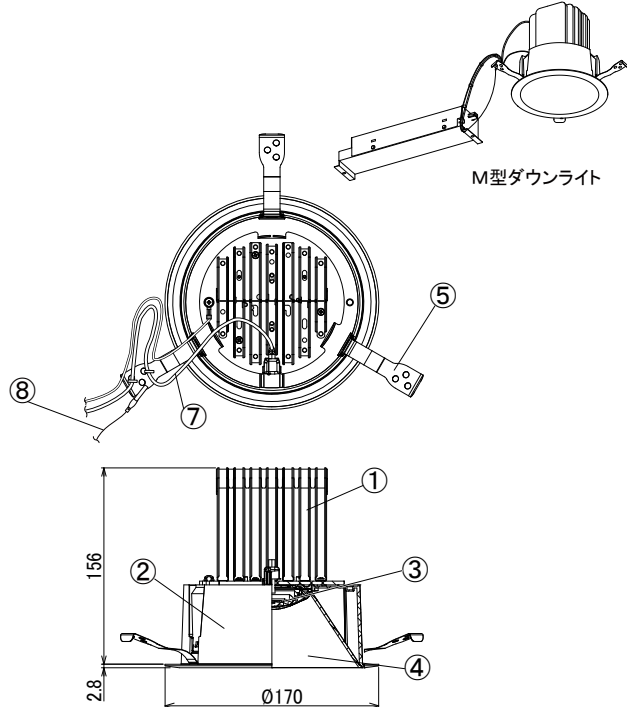
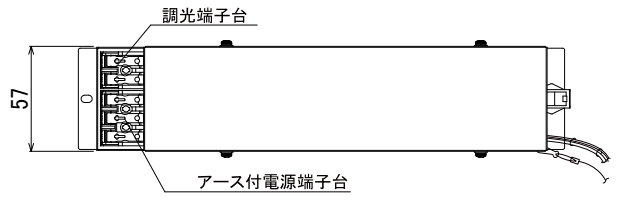


【埋込穴寸法】

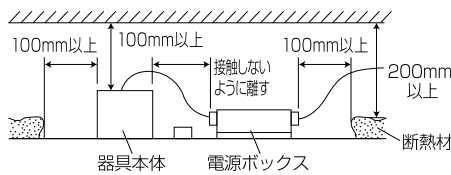


光源色	色温度 (K) (※1)	1/2ビーム角41°		1/2ビーム角58°		消費電力 (W) (※1)			入力電流 (A) (※1)		
		品番(灯具)	器具光束 (lm) (※1)	品番(灯具)	器具光束 (lm) (※1)	100V	200V	242V	100V	200V	242V
昼白色	5000	DL30N9-15A4BW-D	3000	DL30N9-15A5BW-D	3000	34.6	34.2	34.1	0.347	0.182	0.153
白色	4000	DL29W9-15A4BW-D	2930	DL29W9-15A5BW-D	2930						
温白色	3500	DL27WW9-15A4BW-D	2780	DL27WW9-15A5BW-D	2780						
電球色	3000	DL26L9-15A4BW-D	2660	DL26L9-15A5BW-D	2660						

(※1) 保証値ではありません。

⚠ 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。



- ロックワール等のやわらかい天井に取り付けないでください。
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。

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。
- 照明器具の電源は、電子レンジやコピー機等の高ワット製品とは回路を分けてご使用ください。高ワット製品の使用時にちらつきがあります。
- ビデオカメラや防犯カメラを通して照射された面を見た時の画像に、ちらつきや縞模様が見られる場合があります。
- 粉塵・オイルミスト・引火性ガスや虫の発生する場所では使用しないでください。器具落下、感電、発熱、火災の原因となります。

8	落下防止ワイヤー	ステンレス (ワイヤー部:PVC被覆)	1	Ø 1 × 180mm (フック含む)	屋内 天井埋込専用			特記事項		
7	ハーネス	—	1		電源接続			アース付端子台		
6	電源ユニット	—	1		定格電圧			AC100~242V		
5	取付用バネ	SUS(ステンレス鋼)	3		周 波 数			50/60Hz		
4	リフレクター	ポリカーボネート	1	アルミ蒸着	器具質量			920g		
3	LEDレンズ	PMMA	1	白塗装	作成			検査		
2	フレーム	ポリカーボネート	1		承認			変更日		
1	ヒートシンク	アルミ	1		茂木			2023年 03月 23日		
No.	部品名	材質	数量	備考	谷藤			雨宮		
					アイリスオーヤマ株式会社					

第三角法(単位:mm)