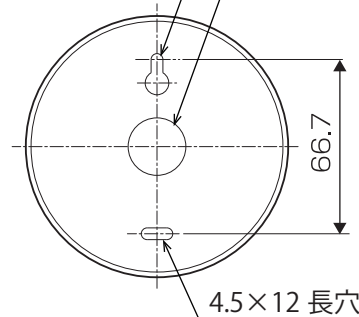


■ 取付板 :mm

4.5×9×6 ダルマ穴

Φ20 穴電源用



⚠ 安全に関するご注意

- ・屋内で、適正温度(5～35℃)および適正湿度(10～85%RH)で使用する。
屋外や高温で使用すると、感電や火災・短寿命の原因になります。
- ・定格電圧(100V)±6%以内の電源電圧、定格周波数(50/60Hz)で使用する。
電源電圧が定格電圧の±6%以内であること、周波数が定格周波数であることを確認してから、
ランプを取り付けてください。間違っていると、短寿命・火災の原因になります。
- ・器具に過度な力を加えたり、過剰な力のかかるところに取り付けない。
器具破損の原因になります。
- ・高温の場所、直射日光のあたる場所には取り付けない。
高温の場所(35℃を超える場所)、直射日光の当たる場所には取り付けないでください。腐食・落下の原因になります。
- ・硫黄成分がある場所には取り付けない。
一般屋内で使用する場合でも、器具周辺に硫黄成分が存在する場所では使用しないでください。光学性能に影響を
与える場合があります。(一般の食品や薬品、紙類などには硫黄成分が含まれます。)
- ・ランプは使用可能電球を使用する。
白熱電球や蛍光灯電球、消費電力の大きなLED電球は使用できません。
- ・定期的に点検する。
設置して8～10年経つと、外観に異常がなくとも劣化は進行します。数年に1回は専門家(工事店・電気店)による
点検を実施してください。点検せずに長時間使用を続けると、まれに発煙・発火・感電の原因になります。
- ・光を直視しない。
点灯中にランプを直視しないでください。目を傷める場合があります。
- ・使用中、使用直後の触らない。
点灯中や消灯直後は、器具が高温になっていることがあるため触らないでください。やけどの原因になります。

照射距離について

- 照射距離が近いと被照射物が変色・変質するおそれがあります。
被照射物との距離は10cm以上離してください。



被照射物

使用可能電球

- ・アイリスオーヤマ販売
LED電球
- ・LDG5L-H-E17-WP
- ・消費電力4.4Wまでの
LEDランプ

※この器具はLED専用です。
白熱電球や蛍光灯電球は使用
できません。

適合ランプ

ランプ品番	ランプ光束	色温度	演色性	消費電力
LDG5L-H-E17-WP	540lm	2700K(電球色)	Ra83	4.9W

No.	部品名	材質	数量	備考
6	化粧ナット	銅	1	ホワイトブロンズメッキ
5	取付板	銅	1	
4	ソケット	磁器	1	E17口金
3	ランプ	540lm 4.9W	1	LED電球
2	本体	銅	1	ホワイトブロンズメッキ
1	カバー	ポリカーボネート、木	1	B:フナ/WF:ウォールナット

品 名	LEDブラケット	Levy レヴィ
品 番	BRLVMB-1E17 BRLVMWN-1E17	特記事項 ※電球は別売です
定格電圧	100V	
周 波 数	50/60Hz	
器具質量	0.53kg	
口 金	E17	更新日
設計寿命	約40,000時間	初回作成日 2016年1月13日
作成	検図	承認
千葉	奥村	八巻