



種別	品番	光色	寸法 (mm)		質量 (g)	口金	周波数 (Hz)	定格電圧 (V)	定格入力電流 (A)	定格消費電力 (W)	ビーム角 (度)	ビーム光束 (lm)	中心光度 (cd)	色温度 (K)	平均演色評価数 (Ra)	定格寿命 (h)
			外径	長さ												
レフ電球タイプ 100形相当	LDR9D-W/RF10	昼光色相当	80	125	115	E26	50/60 共用	100	0.157	9.4	60	400	600	6500	84	40000

◆印はグリーン購入法適合商品です。

備考)

- 上記定格は、周囲温度25℃で下向き点灯し測定した時の値で、いずれも標準値を示します。
- 定格寿命は設計値であり保証値ではありません。
- 取付け・取外しや器具清掃のときは、必ず電源を切ってください。(感電の原因)
- 次の器具では使用できません。(破損・発煙・短寿命の原因)
 - ・調光(明るさが調節できる)機能の付いた器具や回路(段調光器具も含む)(100%点灯でも使用不可)
 - ・断熱材施工器具[Sb, SGI, SG形表示器具] ・水銀灯などのHIDランプ用器具
 - ・誘導灯、非常用照明器具 ・白熱電球専用的人感センサ付器具
 (このほか使用器具の種類によって寸法的、熱的、その他の状況により使用できない場合があります。)
- 直流電源では絶対に使用しないでください。(破損・発煙の原因)
- 破損したランプは使用しないでください。(ケガ・感電の原因)
- 紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災や器具過熱の原因)
- 電源を入れた状態や電源を切った後しばらくの間は、ランプが熱いので触れないでください。(ヤケドの原因)
- 当てたりして傷をつけないでください。(破損・ケガの原因)
- ランプに直接水滴のかかる状態や湿度の高いところで使用しないでください。(破損・絶縁不良の原因)
- 温泉地などの酸や硫黄などの腐食性雰囲気のあるところで使用しないでください。(短寿命・落下・漏電・破損の原因)
- ランプはソケットに確実に取付けてください。(落下の原因)
- 点灯中のランプを直視し続けしないでください。(目を痛める原因)
- シンナー・ベンジン・アルカリ系洗剤で拭かないでください。(破損の原因)
 - お手入れは、水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取ってください。
- 交流100V、周波数50/60Hz以外の電源では使用しないでください。 ●ランプ周囲温度が0℃～40℃の範囲で使用してください。
- 以下の条件を満たす場合、屋外器具での使用が可能です。
 - ・下面開放を除く、防雨型または防湿型防雨型の器具で使用すること。(水滴・結露による故障の原因)
 - ・ランプ周囲温度0℃～40℃の範囲で、点灯時に器具に直射日光があたらない場所で使用すること。(水滴・結露による故障、温度過熱による短寿命の原因)
 - ・屋内配線に接続された器具(宅内のプレーカーに接続された器具)で使用すること。(雷などの高電圧による短寿命の原因)
- 器具の種類によっては、保護回路が働き電力をおさえるため、明るさが低下する場合があります。
- レフ電球とは、光色や光の広がり方(配光)が異なります。
- パイロットランプ付スイッチと組み合わせて使うと、ランプ点灯時にパイロットランプが暗くなったり、点灯しないことがあります。
- ラジオやテレビなどの音響および映像機器の近くで点灯すると、雑音が入ることがあります。(雑音が入る時は、ランプから1m以上離してご使用ください。)
- 赤外線リモコンを採用した機器(テレビやエアコンなど)の近くで点灯すると、リモコンが誤作動することがあります。
- 分解や改造はしないでください。LED素子などは交換できません。 ●水洗いは絶対にしないでください。
- LED素子にバラツキがあるため、同じ品番の商品でも光色・明るさが異なることがあります。
- 外観などの仕様は、予告なく変更することがあります。

⚠ 取扱説明書に記載されている「安全上の注意」および「ご使用上の注意」を必ずお読みの上、正しくご使用ください。

提出先		品名	LED電球 レフ電球タイプ (E26口金)	品番	LDR9D-W/RF10
作成者	検印	初回作成	訂正(日付)	図面整理No.	改訂No.
嶋田		'19年 7月30日	'19年11月18日		