



種別	品番	寸法		質量 (g)	口金	定格 消費電力 (W)	ビーム 角 (度)	中心 光度 (cd)	全光束 (lm)	ビーム 光束 (lm)	色温度 (K)	定格 寿命 (h)
		ミラー径 (mm)	長さ (mm)									
70ミリ径 130形 中角	JDR110V65WK/7E11N	70	75	96	E11	65	18	5400	1260	320	3000	3000

備考) ●上記定格はいずれも標準値を示します。



- ガラス球内部の圧力が高いため、ぶつかけたり、無理な力を加えたり、傷をつけたりしないでください。(ケガ・破損の原因)
- 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・器具過熱の原因)
- 適合器具で指定ワット数の電球を必ず使用してください。(ケガ・破損・器具過熱・短寿命の原因)
- 取付け・取外しや清掃の時は、必ず電源を切ってください。(感電の原因)
- 前面ガラスや反射鏡が割れたままでは、絶対に点灯しないでください。(感電・ケガ・破損・落下の原因)
- 定格寿命(3000 時間)時、または、それ以前の電球交換をお願いします。調光器、低電圧で使用された場合も定格寿命で交換をお願いします。(火災・ケガ・破損の原因)
- 雨や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。(ケガ・破損・落下・絶縁不良・短寿命の原因)
- 振動や衝撃を与えないでください。(ケガ・破損・落下・短寿命の原因)



注意 ご使用の際は、個装に記載している[安全上のご注意]及び[使用上のご注意]を必ずお読みの上、正しくご使用下さい。

提出先		尺度 1/1	品名	品番	JDR110V65WK/7E11N	
		図法 -	ダイクロビーム			
作成者	検印	初回作成	訂正(日付)	図面整理No.	J20-6643-01	改訂No.
富永	恒藤	2020年 6月23日				