

種別	品番	寸法		質量 (g)	口金	定格 消費電力 (W)	ビーム角		中心光度 (cd)	色温度 (K)	定格寿命 (h)	
		バルブ径 (mm)	長さ (mm)				水平 (度)	垂直 (度)				
500形	超狭角	JP100V500WC・SB6VN/E2	204	152	900	E・M・E・P	500	22	8	300000	3200	150

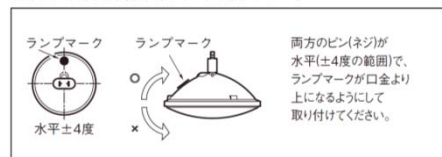
備考) ●上記定格は標準値を示します。
●ビーム角は、中心光度の1/10の光度になる左右または上下2点と光中心とを結ぶ角度を示します。



- 警告) ●ガラス球内部の圧力が高いため、落としたり、物をぶつけたり、無理な力を加えたり、キズをつけたりしないでください。(破損・ケガの原因)
●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)
●器具やソケットに指定された種類・電圧(V)・ワット数(W)の電球を必ず使用してください。(短寿命・破損・器具過熱の原因)
●点灯方向は、必ず右図の点灯方向範囲内で使用してください。(短寿命・破損・器具過熱の原因)
●取り付け・取り外しや清掃のときは、必ず電源を切ってください。(感電の原因)
●前面ガラスまたは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・破損・落下・ケガの原因)

【点灯方向】

■下図の点灯方向範囲内でご使用ください。



注意) ●定格寿命時、またはそれ以前のランプ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。(破損・ケガ・火災の原因)



注意 ご使用の際は、個装箱のラベル[安全上の注意]を必ずお読みの上、正しくご使用下さい。

提出先		尺度	品名	スタジオ用ハロゲン電球 シールドビーム形 E・M・E・P口金	品番	JP100V500WC・SB6VN/E2
		図法				
作成者	富永 恒藤	初回作成	訂正(日付)	図面整理No.	J19-6622-01	改訂No.
	検印	2019年 8月19日				