



ランプ仕様

形名	JB6V10W	JB12V23W
定格電圧 (V)	6	12
消費電力 (W)	10.5	23
ガラス球形式	T8	T8
全長 (mm)	30Max.	30Max.
口金	G4	G4
光中心距離 (mm)	19.5	19.5
初特性	全光束 (lm)	200
	効率 (lm/W)	19
定格寿命 (h)	100	100

☆数値はすべて標準値を示す。

安全上の注意

警告

- ・ガラス球内部の圧力が高いため、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。(破損の原因)
- ・紙や布などの、燃えやすいものに近づけないでください。(火災の原因)
- ・取付け、取外しの際は、必ず器具通電状態(ランプ消灯状態)で行ってください。(ヤケドの原因)
- ・適合した器具で指定された種類とワット数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)
- ・包装材を着けたまま点灯しないでください。(発火、発煙の原因)

注意

- ・点灯中や消灯直後は、熱いので絶対に触れないでください。(ヤケドの原因)
- ・直接手で触れないでください。(短寿命、破損の原因)
- ・振動・衝撃を与えないでください。(短寿命、破損の原因)
- ・表示された電圧で使用してください。(短寿命、破損の原因)

図番	L21-0001/B	品名	非常灯用ハロゲン電球
設計	検図	承認	形名
			JB6V10W JB12V23W
尺度 / 単位	mm		
東芝ライテック株式会社			