

ランプ仕様

寸法	外径 (mm)	100
	全長 (mm)	240
	光中心距離 (mm)	—
	質量 (g)	200
	□ 金	E39
	定格ランプ電力 (W)	180
	ランプ電圧 (V)	120
	ランプ電流 (A)	1.9
※1	全光束 (lm)	19,000
	色温度 (K)	2,050
	平均演色評価数 (Ra)	25
	点灯方向	任意
※2	定格寿命 (h)	24,000

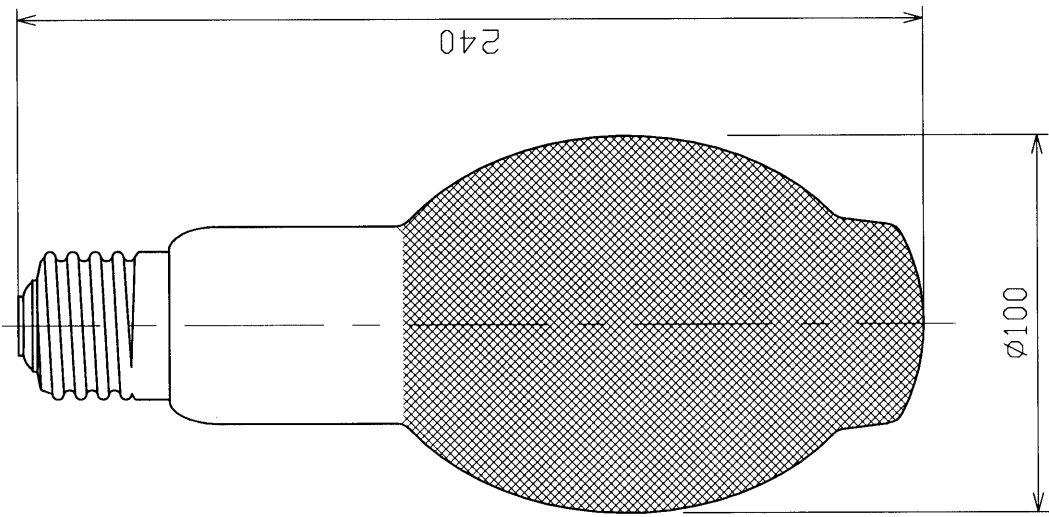
※1 は100時間値を示します。
 ※2 定格寿命はランプの寿命の平均値を示します。
 ※3 立上り時間は約5分、再始動時間は約10分です。

安全上のご注意

- 警告**
- ・ランプの外管（ガラス球）が割れたままでは、絶対に点灯しないでください。破損及び落下によるケガの原因となります。
 - ・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。火災や打器具過熱の原因となります。
 - ・一般形ランプは兼魚灯用に使しないでください。破損によるケガの原因となります。
 - ・取り付け、取り外しや器具清掃のときは、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
 - ・適合した器具及び安定器で指定されたワット数と品種のランプを必ず使用してください。火災、発煙、過熱やランプ破損によるケガの原因となります。

- 注意**
- ・落としたり、物をぶつけたり、（荷重をかけたり）、無理な力を加えたり、キズをつけたりしないでください。（特に器具清掃のときは、注意してください。）落下及び破損によるケガの原因となります。
 - ・点灯中や消灯後しばらくは、ランプが熱いので絶対に手や服などをふれないでください。ヤケドの原因となることがあります。
 - ・雨や水漬がかかる状態や、湿度の高いところで使用しないでください。絶縁不良、落下及び破損によるケガの原因となることがあります。
 - ・ソケットに確実に取り付けてください。ランプの落下によるケガや接触不良による口金及び受け金部の過熱や発煙の原因となります。
 - ・点滅など正當に点灯しない場合は、直ちに電源を切ってランプを交換してください。安定器焼損、配線または器具の絶縁劣化の原因となります。
 - ・既設の照明設備で点灯する場合には、安定器、照明器具、配線に絶縁劣化がないことを点検の上、使用してください。安定器焼損及び漏電の原因となります。

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。



形名	NH180F・LSS-N		品名	高圧ナトリウムランプ “HL-ネオルクス”	
承認	担当		図番	AA2010-02284-01	
神田	石田				
単位 mm	第三角法			東芝ライテック株式会社	