



ランプ仕様

光源色	—	
管径 (mm)	25,5	
寸法	A (mm)	893,0 (標準値)
	B (mm)	899,6~900,7
	C (mm)	909,5以下
始動電圧 (V)	180以下	
定格入力電圧 (V)	200	
定格ランプ電力 (W)	30	
ランプ電流 (A)	0,355	
全光束 (lm)	—	
口金	G13	
紫外線出力 (W)	13,4	
紫外線放射強度 (μW/cm <sup>2</sup> )	130	
平均演色評価数 (Ra)	—	
相関色温度 (K)	—	
平均寿命 (h)	8000	

(注) ○紫外線出力は100時間点灯後の値です。  
○紫外線放射強度はランプから1m離れた距離における値です。

安全上のご注意

△警告	<ul style="list-style-type: none"> <li>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・眼の痛み・視力障害・皮膚の炎症の原因)</li> <li>点灯中のランプは絶対に直接肉眼で見ないでください。(眼の痛み・視力障害の原因)</li> <li>紫外線(殺菌線)を皮膚に直接・間接にあてないでください。(皮膚の炎症をおこす原因)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ソケットに確実に取りつけてください。(落下・ケガ・過熱の原因)</li> <li>落としたり、ぶつけたり、キズを付けたりしないでください。(破損・ケガの原因)</li> <li>退色を避けたい場所には使用しないでください。(退色・性能劣化の原因)</li> </ul>

使用上のご注意

・ランプの中には点灯に必要な金属粒を封入してあります。ランプを振ると音がすることがありますが、異常ではありません。

図番	GL30-001/F	品名	東芝殺菌ランプ
設計	検図	承認	形名 GL30
尺度 1/1	単位	mm	東芝ライテック株式会社