



取付寸法

1. 左図のような取付板にソケットの溝を差し込む
2. 取付板の厚さは1.4以下で容易に変形しないこと
3. ソケットが容易に外れないようにダボ等を要ける

型式 (接触の方式)	つき合わせ型
定 格	3A 500V
外 郭 材 質	PBT 白
適 用 光 源	FHF86
受金の種類	RX17d
電線の接続方法	ばね式ねじなし端子, 非再用型
適 合 電 線	φ0.8, φ1.0 軟銅単線 *被覆外径はφ2.4-φ3.3のこと
皮ムキ寸法	10±2 mm
取 付 方 法	スライド溝取付け (左図参照)
電安法表示	◆ JET
定格動作温度	T90
防水構造の種類	一般型 (IP20)
特 記 事 項	1. 器具にて使用するランプホルダーはソケットのランプ保持性能に対して悪影響ないかは器具にて確認のこと。 2. 本ソケットは外郭樹脂は熱可塑樹脂のため、異常発熱により、ランプ落下等につながる恐れがあるため、安全回路保護機能付き安定器との組合せにて使用のこと

L₁ : ソケット取付寸法 L₂ : ソケットねじ取付寸法

通用光源	FHF86		
L ₁	2393		
L ₂	--		
承認 APPROVED BY	松野	担当 CHARGE BY	長田
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		名 称 TITLE 東芝蛍光ランプソケット	
		形 名 MODEL NO.	DFS-5208
		図面番号 DRAWING NO.	AA2006-03199-01
第三角法 3RD ANGLE PROJECTION		尺度 SCALE	単位 UNITS mm
保管 REGISTERED		7	8