

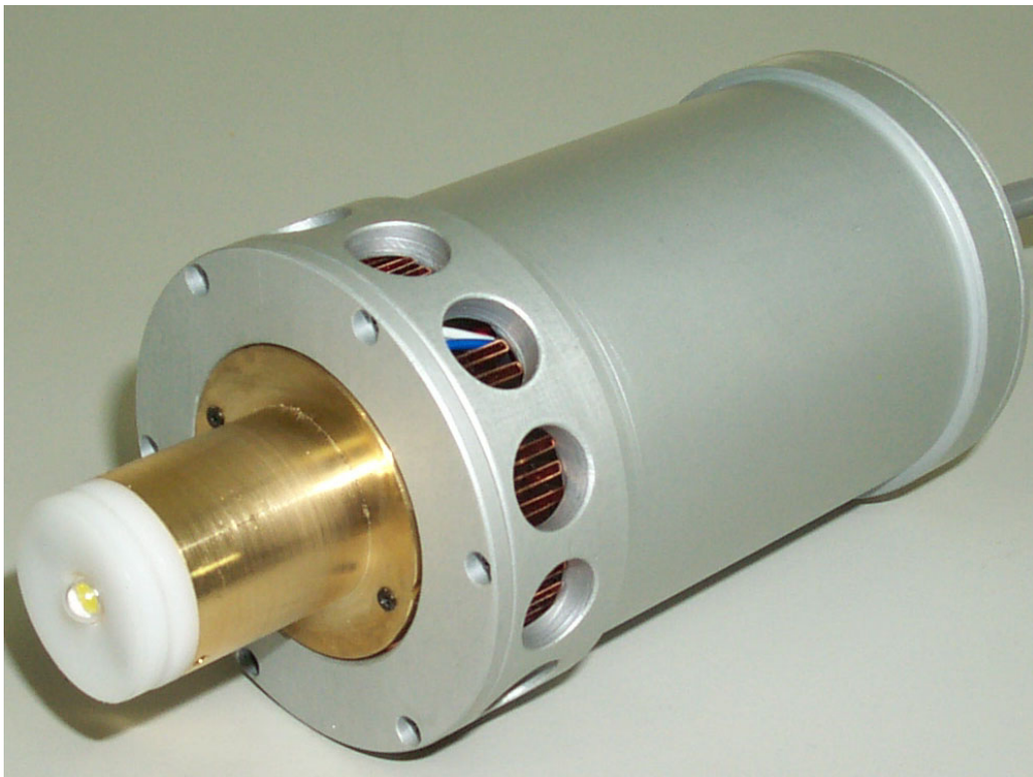


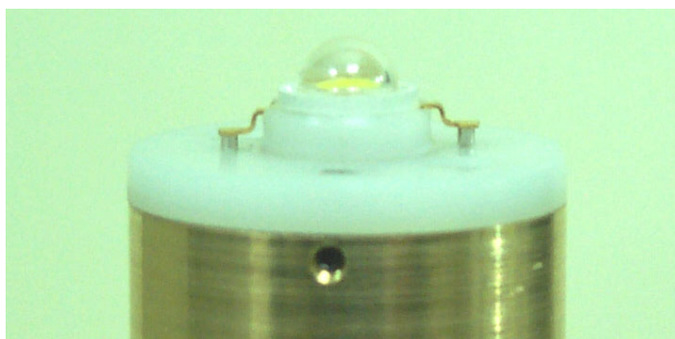
## 高功率 LED 測試治具

### High Power LED Testing Fixture

- 與德國 IS 系統之 25mm 測試治具相容。
- 銅製基座,提供最佳的導熱及散熱途徑。
- 可設計符合各形式之 LED (Emitter 或陶瓷基板型)之測試基座。
- 主動溫控型及強制風扇冷卻型可供選擇。
- 彈簧針座設計, 確保量測之穩定性及再現性(壽命 25 萬次)。
- 可快速更換測試元件, 但同時又可確保散熱及電性接觸的穩定度。
- 可四線式量測,確保 VF 量測值之精確度。

#### 1. 強制風扇冷卻型





規格:

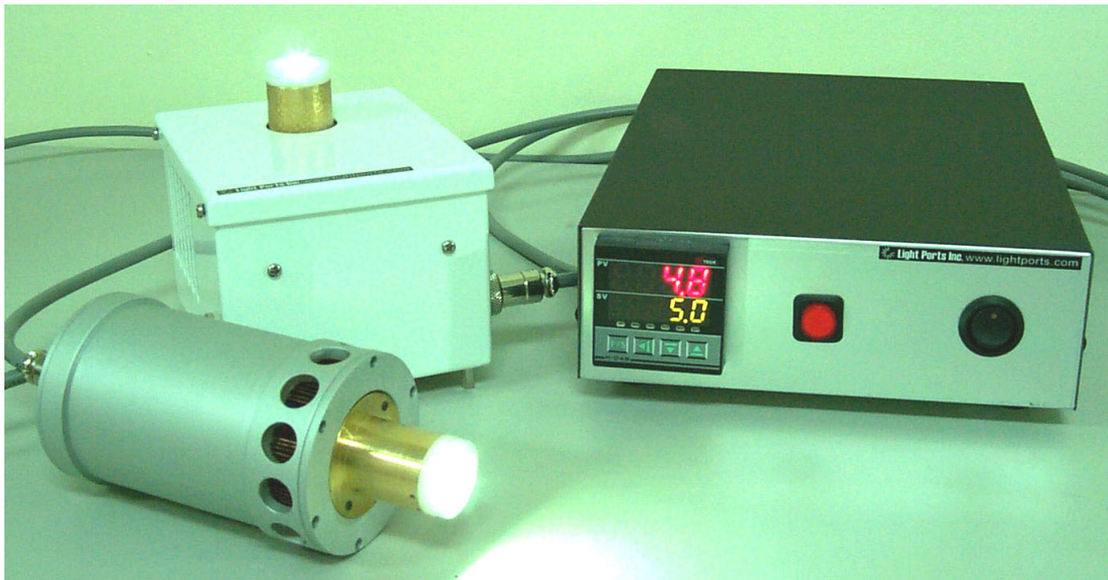
項目	規範值	備註
探針壽命	25 萬次	
可承載最大瓦數	5W	
測試基座外徑	25mm	
散熱風扇電壓	12V	附電源



Light Ports Inc.

Your Total Solution  
for Optical-Electrical  
Measurement

## 2. 主動溫控型:





Light Ports Inc.

Your Total Solution

for Optical-Electrical

Measurement

規格:

項目	規範值	備註
探針壽命	25 萬次	
可承載最大瓦數	5W	
測試基座外徑	25mm	
溫度控制範圍	15~85	
溫度控制方式	PID	
溫度控制精度	+/-0.2	
到達設定溫度時間	<10min	