

## WST社製

## レーザーダイオードアナライザー

## 一般仕様

対応波長	400 - 1064 nm
最大出力	500 mW
駆動最大電流	500 mA
対応LDパッケージ	φ 5.6 mm TO-Canパッケージ
コンプライアンス電圧	0 - 8.0 V
設定電流分解能	0.1 mA (± 0.05 %)
PD電流幅	0 - 600 μA
PD電流分解能	0.1 μA
温度コントローラ電流	1A
温度コントローラ電圧	± 8.00 V
温度コントローラ容量	3 W
温度コントロール範囲	10 - 50 °C
本体サイズ	110 x 63 x 30 mm
本体重量	300 g

※特注でφ 3.8 mmやφ 9.0 mmのTO-Canパッケージにも対応いたします。