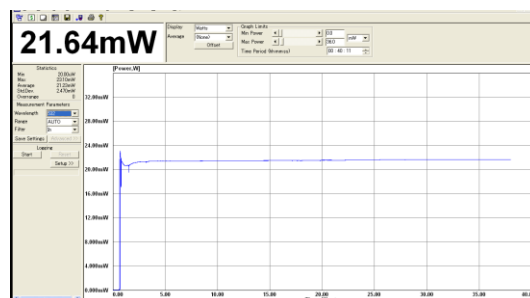


532nm(グリーン)DPSSレーザーシステム



出力安定度(弊社にての測定データ)

仕様

商品コード

S0001

出力@ 25 °C

<20mW (注)

波長

CW 532nm

オペレーティングモード

TEM₀₀

出力安定度(ウォームアップ後)

<5% (over 2 hours)

ビーム拡がり角 (1/e², Full Angle)

<1.2mrad

ビーム径(射出口)

<1.5mm

ウォームアップ時間(分)

<15 minutes

電源寸法

141 × 76 × 50mm

レーザーヘッド寸法(TEC組込)

30x 30 x76mm

入力電源

85~265VAC, 47~63Hz

変調

TTL Modulation < 5KHz

ライフタイム

5000 hours

Warranty time

6 month

注)出力は出荷時、弊社にて調整可能

