

レーザー学会産業賞「優秀賞」受賞

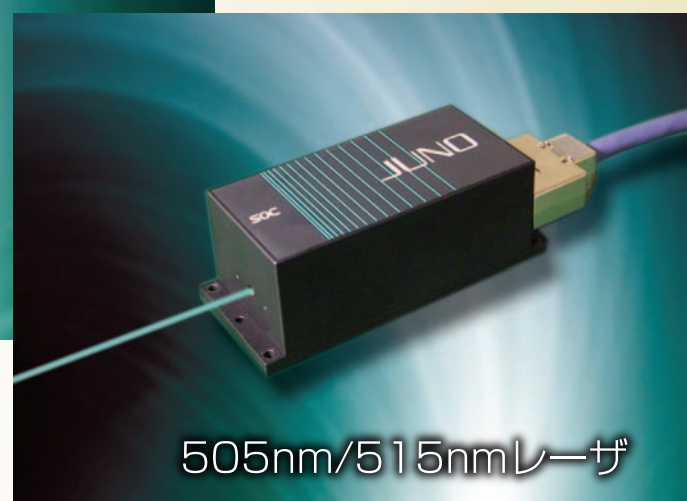


小型ブルー・グリーンレーザー JUNO

昭和オプトロニクス株式会社



JUNO



特長

- 波長：473/488/505/515/532/542nm
- 出力：5～300mW
- 高ビーム品質：TEM₀₀ ($M^2 < 1.1$)
- 低ノイズ：< 0.2%rms (10Hz～100MHz)
- 小型：84.5×28×36.5mm (473/488/532/542)
115×50×43.5mm (505/515)
- 低消費電力：< 30W
- 長寿命：> 20,000時間

用途

- 印刷
- DNAシークエンサー
- フローサイトメーター
- 生体顕微鏡
- マイクロアレイリーダー
- ラマン分光
- 半導体/液晶検査
- ディスプレー