

ダイレクトグリーンLDモジュール

HUANIC®
OPTOELECTRONIC

レーザーダイオードから直接グリーン光が発振します

ダイレクトグリーンLD十字

出力: 1-20mW @520nm
ラインサイズ: <2.5mm @5m
ファンアングル: 10-110°



ダイレクトグリーンLDライン

出力: 1-20mW @520nm
ラインサイズ:
<1mm @1m, <3mm @10m
ファンアングル: 10-110°



ダイレクトグリーンLDドット

出力: 1-20mW @520nm



広い! 動作温度環境: -10°C~+60°C

低い! 消費電力: 従来のグリーン (DPSS) の1/3

高い! 出力安定性: <1.5% @-10°C~+60°C

速い! 変調速度: 0-100MHz (変調モデルのみ対応)

バイオレッド&ブルーレーザーモジュール

バイオレッドライン

出力: 1-12mW @405nm
ラインサイズ:
<1mm @1m, <3mm @10m
ファンアングル: 10-110°



バイオレッドドット

出力: 1-12mW @405nm



ブルードット

出力: 1-40mW @450nm



グリーン十字

出力: 0.4-25mW @532nm
ラインサイズ:
<0.5mm @50cm, <2.0mm @6m
ファンアングル: 10-100°



グリーンライン

出力: 1-30mW @532nm
ビームサイズ:
<0.5mm @50cm, <2.0mm @6m
ファンアングル: 10-100°



グリーンドット

出力: 0.4-50mW @532nm



レッド十字

波長: 635nm/650nm/670nm
出力: 0.4-20mW
ラインサイズ:
<0.5mm @50cm, <2.0mm @6m
ファンアングル: 10-100°



レッドライン

波長: 635nm/650nm/670nm
出力: 0.4-40mW
ラインサイズ:
<0.5mm @50cm, <1.5mm @6m
ファンアングル: 10-100°



レッドドット

波長: 635nm/650nm/670nm
出力: 0.4-80mW



強度変調グリーン&レッド

波長:
532nm/635nm/650nm/670nm
出力: 0.4-80mW
変調速度: 0-500kHz



大口径グリーン&レッド

波長:
520nm/532nm/635nm/
650nm/670nm
出力: 1-15mW



近赤外ドット

波長:
532nm/808nm/850nm/980nm
出力: 0.4-4000mW

焦点距離調整レーザー、多軸レーザーなど多種モデルを取り揃え
極小モジュール、異形モジュールなどご用途に合わせてサイズ変更に対応
ビームサイズ、発散角のカスタマイズ1個から無料対応
専用電源、出力調整電源、取り付け用ブラケットも標準ラインアップ



高品質だからできる多品種 詳しくは www.BbLaser.com

日本販売元・お問い合わせ先



Broadband, Inc

<http://www.bblaser.com/>

〒121-0832 東京都足立区古千谷本町4-7-9

TEL: 03-5838-0082 FAX: 03-5838-0083

E-mail: ask@bblaser.com