

660nm Red DPSS レーザーシステム (2000mW)



■ 価格・納期

波長	商品コード	出力	価格 (税抜き)	納期	備考
660nm DPSS	3000660-2W	2000mW	2,625,000円	3~4週間	

■ 仕様

商品コード	3000660-2W
波長	660nm
出力 (最大)	2000mW
横モード	TEM00 / CW
出力安定性 (4時間以上)	< 5%
ウォームアップ時間 (分)	< 15 minutes
M ² Factor	< 2.5
ビーム径 (射出口)	~ 3.0mm
ビーム拡がり角(全角)	< 3.0 mrad
線幅	< 0.1nm
偏光比 (消光比)	>100 : 1
振幅ノイズ(RMS)	< 30%
ポイントスタビリティ (ウォームアップ後)	< 0.05 mrad
TTL変調	10KHz
動作温度	10-35℃
レーザーヘッド寸法	320(L) ×138(W) ×120(H)(mm)
電源寸法	320(L) ×255(W) ×140(H)(mm)
入力電源	85~240VAC, 50/60Hz
冷却方法	Cooled by TEC and air
ライフタイム	10000 hours
保障期間	1 year

注) レーザーヘッドと電源の形状寸法は予告なく変わることがあります。

注) オプションのTTL変調 (15~40KHz対応)、アナログ変調についての価格・納期はお問合せ下さい。
アナログ変調 (オプション) 対応機種では、TTL変調は出来ません。

- ・ 出力可変タイプも有りますので、お問合せください。
LED表示のLD電流値をフロントパネルより可変する、出力可変型電源です。
- ・ ヘッド寸法は同じです。



2020.04.27



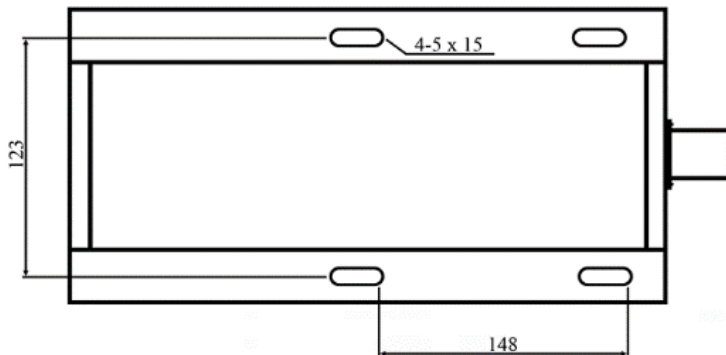
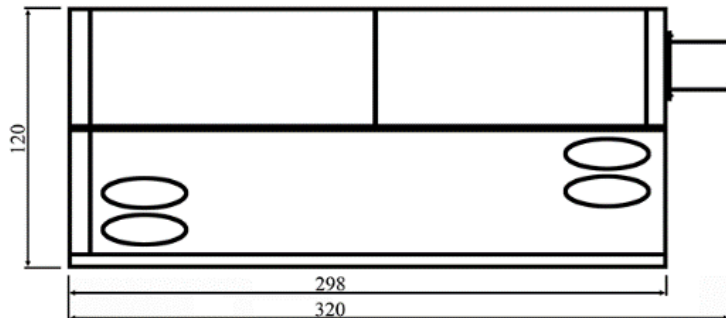
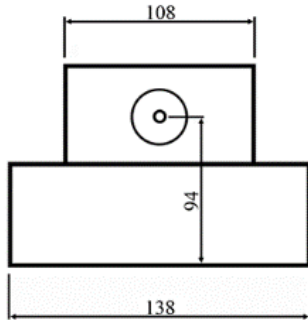
有限会社 レーザークリエイト
<https://www.lasercreate.com>

〒164-0013 東京都中野区弥生町2-20-9-502
TEL: 03-3375-2542 FAX: 03-3375-2586
E-mail : sales@lasercreate.com

660nm Red DPSS レーザーシステム (2000mW)

■ 外形寸法図

・ レーザーヘッド寸法図



・ 電源寸法図

