

## 532nm クロスラインタイプグリーンレーザー

### GDL-532-TCL シリーズ

#### 【特徴・用途】



クロスラインタイプグリーンレーザーです。

建築・土木・・・・・・・・作業の基準として  
 生産上の位置決め・・・・・・・・切断面の位置決め、製品のガイド光  
 センサ関連・・・・・・・・凹凸や濃度の判定、形状認識  
 画像処理・・・・・・・・画像処理の光源、形状認識  
 その他各種アライメント、DNA 解析、クリスタル分析用としてご使用いただけます。

仕様	型式		
MODEL	SDL-532-×××TCL		
出力	0~100mW の範囲で ご希望の出力を選ん でください	150~500mW の範 囲でご希望の出力 を選んでください	600~1000mW の範 囲でご希望の出力を 選んでください
波長	532±1nm		
照射角	クロスライン 45° クロス		
ライン幅	<5mm@5m		
ビームモード	Line Output		
オペレーションモード	CW		
入力電圧	AC100V		
動作温度	+15℃~+35℃		
ウォームアップ時間	10分		
寿命	5000H		
保証期間	1年間		
電源	下記	下記	下記

レーザーヘッド	SDL-LH-300	SDL-LH-700	SDL-LH-800
---------	------------	------------	------------

**【0~150mW】**

型式：SDL-LH-300 形状：102×39×39mm	型式：SDL-PS-900 形状：146×76×50mm	型式：SDL-PS-400 形状：200×225×82mm
		
電源はご希望の機種をお選びください		

**【200~500mW】**

型式：SDL-LH-700 形状：142×73×46mm	型式：SDL-PS-300 形状：134×130×62mm	型式：SDL-PS-400 形状：200×225×82mm
		
電源はご希望の機種をお選びください		

**【600~1500mW】**

型式：SDL-LH-800 形状：156×77×60mm	型式：SDL-PS-500 形状：240×146×104mm	型式：SDL-PS-600 形状：200×290×120mm
---------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------



電源はご希望の機種をお選びください