

635nmラインタイプ赤色レーザー

635nmクロスラインタイプ赤色レーザー

SDL-635-LM-TL、SDL-635-LM-TCL シリーズ

【特徴・用途】



SDL-635-LM-TL シリーズは、出力安定性と安全性を考慮した駆動ドライバを搭載しております。赤色ラインレーザー及び赤色クロスラインレーザーです。

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

仕様	型式		
MODEL	SDL-635-LM-×××TL SDL-635-LM-×××TCL		
出力	1~100mW 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	635nm ± 5nm		
照射角	5° ~ 120° ご指定下さい クロスライン 45° クロス		
光学レンズ	Plastic lens or Glass lens		
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		
安定性	<5% @ 2H		
入力電圧	AC100V		
動作温度	10°C ~ +35°C		
寿命	10000H 以上		
保証期間	1年間		
電源	下記記載	下記記載	下記記載

レーザーヘッド	SDL-LH-600	SDL-LH-600	SDL-LH-700
---------	------------	------------	------------

【1~100mW】

型式：SDL-LH-600
形状：125×36×40mm



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

【150~500mW】

型式：SDL-LH-600
形状：125×36×40mm



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

【600~1000mW】

型式：SDL-LH-700
形状：142×73×46mm

型式：SDL-PS-300
形状：134×130×62mm

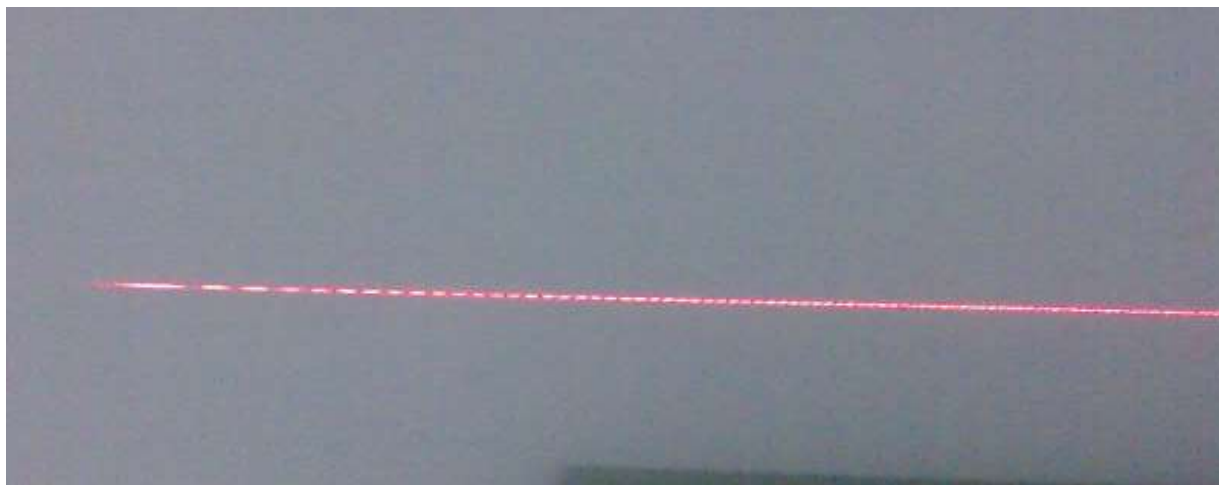
型式：SDL-PS-400
形状：200×225×82mm

株式会社ルミネ製作所



電源はご希望の機種をお選びください

プラスチックレンズを使用しています。低価格です。



パウエルレンズを使用しています。赤色でも可能。



ロッドレンズを使用しています。

