

高精度レーザーライン光源

	ALT-7500 【デガウス・テレセントリック微細】	ALT-7702 【デガウス・テレセントリック微細】	ALT-7703 【デガウス・テレセントリック微細】	ALT-7750 【デガウス・微細】
				
波長	660nm	660nm	405nm	808nm
出力	20mW	20mW	20mW	50mW
ライン幅	20μm (13.5%) ±20%	6μm (13.5%) ±20%	4μm (13.5%) ±20%	6μm (13.5%) ±20%
ライン長	16mm以上	3mm以上	3mm以上	3mm以上
電源電圧	DC5V±5%	DC5V±5%	DC5V±5%	DC5V±5%
消費電流	200mA以下	200mA以下	200mA以下	200mA以下
作業距離	43.7mm±0.7mm	24.5mm±0.5mm	24.5mm±0.5mm	24.5mm±0.5mm
外形	63×180×90mm	80×220×68mm	80×220×68mm	72×150×60mm

レーザー安全クラス規定に応じて御使用下さい。
 お問い合わせ、お求めは下記の取扱店へ

レーザーでもっと便利に、クリエイティブに

エーエルティ株式会社

〒176-0014 東京都練馬区豊玉南 1-21-10
 TEL 03-5946-7336 FAX 03-5946-7316
<http://www.alt.co.jp> e-mail info@alt.co.jp



ISO9001