

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】
波長	660nm	660nm	405nm
出力	20mW	20mW	20mW
ライン幅	20 μm (13.5%) ± 20%	6 μ m (13.5%) ± 20%	4 μ m (13.5%) ± 20%
ライン長	16mm以上	3mm以上	3mm以上
電源電圧	DC5V ± 5%	DC5V ± 5%	DC5V ± 5%
消費電流	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
外形	63 × 180 × 90mm	80 × 220 × 68mm	80 × 220 × 68mm

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
お問い合わせ、お求めは下記の取扱店へ

エーエルティー株式会社
〒176-0014 東京都練馬区豊玉南 1-21-10
TEL 03-5946-7336 FAX 03-5946-7316
e-mail info@alt.co.jp
http://www.alt.co.jp



ISO9001