

レーザーコリメーション光源

新 ALT-3600 シリーズ

フローサイトメータ、セルソータ用光源として最適な光源です

軽量・小型・省電力を実現
 コリメーション径Φ6のユニット
 外形Φ16×(65)mmの使いやすい形状
 DC9V又は5Vの単一電源で駆動
 その他、各種工業計測やプロジェクタに最適です



405 nm

450 nm

488 nm

520 nm

638 nm

830 nm

ALT-3600

型番	ALT-3600-405	ALT-3600-450	ALT-3600-488	ALT-3600-520	ALT-3600-638	ALT-3600-830
波長	405nm	450nm	488nm	520nm	638nm	830nm
光出力	80mW	70mW	60mW	50mW	130mW	100mW
電源	DC9V				DC5V	

コリメーションレンズ径：	Φ6（楕円）
出射ビーム：	コリメーション（集光可能です）
LDドライバー：	APC 搭載
光量コントロール：	0～5V 電圧入力（光量制御 20～100%） 「High」or「Open」：MAX パワー、「Low」：MIN パワー
イネーブル入力（オプション）：	5V 電圧入力 サフィックス（-E） 「High」or「Open」：消灯、「Low」：照射
デジタル変調（オプション）：	5V 電圧入力 サフィックス（-S） 「High」or「Open」：照射、「Low」：消灯
外形：	変調周波数： DC～1MHz（1MHz 以上は要応談）
ケーブル長：	φ16×(65)mm（集光により長さが変化します） 1m