

# レーザー照準器 TLA 1



## New Laser Aligner

#### ~特徴~

☆レーザークラス2で400m以上☆保護等級 IP67☆AC100V~220V☆☆軽量コンパクト☆純国産品

#### 【標準付属品】

- 本体
- 電源装置
- キャリングケース【オプション】
- ・スコープ





### レーザー照準器

# TLA1

レーザー部	発光源	レーザーダイオード
	波長	635nm
	出力	1mW以下
	レーザー安全規格	クラス2
		出射時約12mm
	スポット径(φ)	100m約14mm
		400m約50mm
	到達距離	400m以上
架台部	気泡管	円形10′
	定心捍	5/8インチ
	勾配設定	±3 %
スコープ部	倍率	3×~9×
	有効径	40mm
	重量	440g
諸般	重量(本体+架台)	3. 6kg
	使用温度	0~50°C
	気泡管	90″ /2mm
	防塵防水性	IP67
	寸法(全長×幅×高さ)	本体275×50×70mm
		架台150×150×125mm
	電源	AC100~220V



《キャリングケース》 本体・架台・電源装置 スコープ全てが収納可能



《オプション》 スコープ:据付をアシスト

#### タマヤ 計測 システム 株式会社

〒140-0013 東京都品川区南大井6-3-7

Tel: 03-5764-5561 Fax: 03-5764-5565 E-mail: sales@tamaya-technics.com