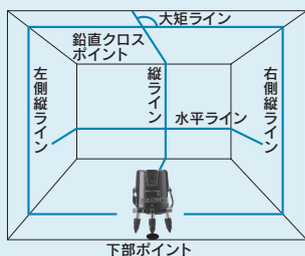


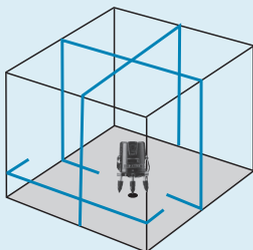
◆レーザー墨出し器

マルチレーザーライン墨出し器

- ・ たち(垂直)、ろく(水平)、地墨ポイント、おおがねを同時投射
- ・ 本体360°精密水平回転、微動機構
- ・ ピント合わせ不要の鮮明なレーザーライン



型 式	ML10-KYR
	タジマツール
光源	可視光半導体レーザー
光出力	2.5mw以下 (クラス1M)
線幅	3mm/10m
水平・垂直ライン精度	±1mm/10m
使用距離	
自動補正範囲	±2°
電池(アルカリ)	単3×4本
電池寿命 (アルカリ使用時)	フルライン19時間 (通常モード時)
質量	kg 1.2(電池含む)



型 式	P410EX
	マイゾックス
光源	可視光半導体レーザー
光出力	最大出力4.5mW (クラス2M)
線幅	1.5mm以下/5m
水平・垂直ライン精度	±1mm/7m
使用距離	約10m
自動補正範囲	±2.1°以上
電池(アルカリ)	単3×3本
電池寿命 (アルカリ使用時)	フルライン3.5時間
質量	kg 0.9(電池除く)

三脚



- ・ エレベータ式専用三脚
水平墨出し等に使用すると便利です
〈寸法〉60~165cm