

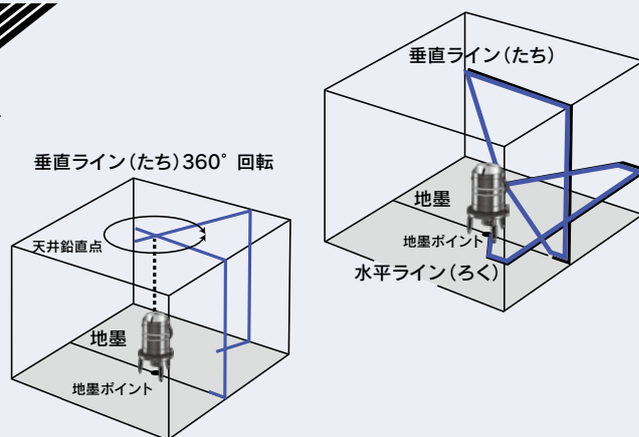
## ◆レーザー墨出し器

### 水平・垂直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



③



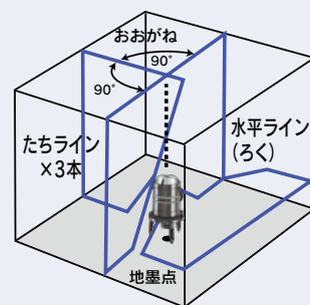
型 式	MD - 2000	TL-15 II
	日本コンポーネッツ	テクノツール
光源	635nm 赤色半導体レーザー-高輝度赤色LED	赤色半導体レーザー
光出力	1mw 以下 (クラス 2)	
線幅	5m で ± 1mm 以下	2.5mm/10m
自動補正範囲	± 3°	
傾斜アラーム	± 2° でレーザー光を点滅	
電池	単 3 乾電池 × 2 本	LR6/1.5V × 2 本
電池寿命	連続約 20 時間	24 時間
質量 (電池含む)	kg 2	1.1

### 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



④



型 式	M310	TL-45
	マイゾックス	テクノツール
光源	赤色半導体レーザー	赤色半導体レーザー
光出力	1mw 以下 (クラス 2)	
線幅	1.5mm/5m	1mm/10m
自動補正範囲	± 3°	
傾斜アラーム	± 2° 点滅	± 2.5° ライン消灯
電池 (アルカリ)	単 3 × 3 本	LR6/1.5V × 4 本
電池寿命 (アルカリ使用時)	フルライン 9.5 時間	モード 1 : 約 22 時間 モード 2 : 約 12 時間
質量 (電池含む)	kg 1.7	1.5