

KYR

矩・横・両縦

ゼロKYR

精度 ±0.81mm/10m

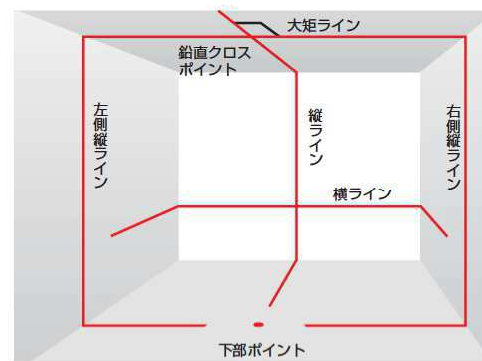
(到達点距離精度 ±1.0mm/7.5m)

鮮視度 50 (高輝度モード時)

耐久度 ★★★

本体

単3形乾電池×3本



- 鉛直点精度：3mで±1mm以内
- 左右通り精度：15mで±2mm以内
- 直角精度：90°±(2mm/7.5m)
- 自動補正範囲：±2°
- ライン出射角：縦130° / 横110°

〈付属品〉

- ・単3形アルカリ乾電池3本
- ・専用キャリングケース
- ・ショルダーベルト

セット内容	品番	希望小売価格	JANコード (4975364～)	備考
本体	ZERO-KYR	83,000 円+消費税	141385	
本体+受光器+三脚	ZERO-KYRSET	116,500 円+消費税	141392	受光器 (ML-RCV2) 三脚 (ELV-150)