



矩・横・両縦

# NAVI TERAレーザー 矩・横・両縦/10m/IP

精度 ±0.61mm/10m

(到達点距離精度 ±1.0mm/10m)

鮮視度 60 (テラモード時)

耐久度 ★★★★★

本体

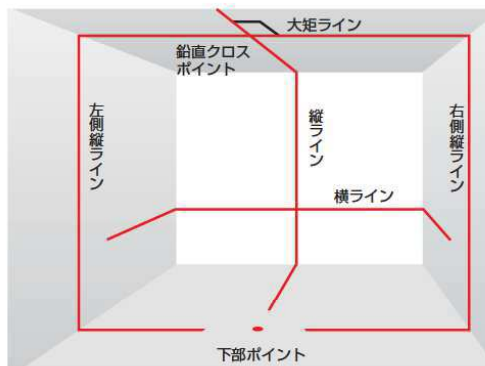
単3形乾電池×4本

受光器

単4形乾電池×4本

NAVI リモコン機構部

単3形乾電池×4本



- 鉛直点精度：5mで±1mm以内
- 左右通り精度：20mで±2mm以内
- 直角精度：90°±(2mm/10m)
- 自動補正範囲：±2°
- ライン出射角：縦135°/横110°

〈付属品〉

- ・NAVIレーザーレシーバー2
- ・レーザーレシーバー用ケース
- ・レーザー用ハードグラス
- ・単4形アルカリ乾電池4本
- ・専用キャリングケース
- ・ショルダーベルト
- ・単3形アルカリ乾電池8本

セット内容	品番	希望小売価格	JANコード (4975364～)	備考
本体 (受光器付属)	ML10N-KYR	<b>337,000</b> 円+消費税	047717	