



矩・横・両縦

NAVI GEEZA-KYR

精度 ±0.81mm/10m

(到達点距離精度 ±1.0mm/7.5m)

鮮視度 488 (パワーモード時)

耐久度 ★★

本体

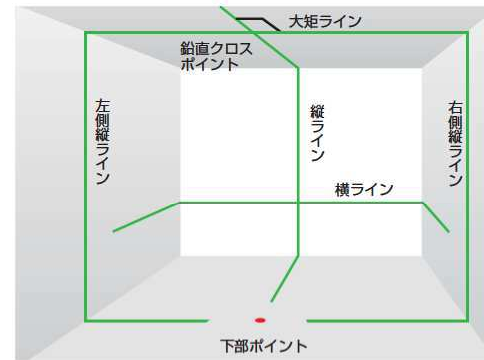
単3形乾電池×4本

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×2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°
- ※正面縦と横ラインのみ同時照射可能

〈付属品〉

- ・グリーンレーザーレシーバーNAVI
- ・単4形アルカリ乾電池4本
- ・NAVIレーザーレシーバー用ケース
- ・専用キャリングケース
- ・単3形アルカリ乾電池6本
- ・ショルダーベルト

セットでお得!

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)	GZAN-KYR	397,000 円+消費税	048684	
本体 (受光器付属) + 三脚	GZAN-KYRSET	402,000 円+消費税	048677	三脚 (ELV-150)