

回転レーザー PRE 3



用途

- 基礎工事での、根切り時のレベルチェックに
- 型枠の高さ合わせに
- 宅地造成時のレベル出しに
- 駐車場などスロープの角度のチェックに

特長

- ボタン一つのシンプル設計で簡単操作
- デジタル測定機能付きの受光器で読み取りが楽
- 光源とボディをしっかりガードする頑丈設計
- IP56の防じん防水構造で屋外での作業に最適
- リチウムイオン充電電池使用
- 動作時の充電で、長時間作業が可能

技術データ

PRE 3	
使用範囲	受光器使用時：直径2~400m
精度	±0.5mm/10m
光源	635nm、出力1mW以下 クラス2 可視光半導体レーザー
自動整準範囲	10° (±5°)
耐候性	防じん防水構造 (IP56)
電源	充電式リチウムイオンバッテリーパック
バッテリーパック 最大使用時間	<40時間
作動温度範囲	-20℃~+50℃
本体寸法	252×252×201mm
重量	2.4kg (バッテリーパックを含む)



PULSE III POWER

CPC

リチウムイオン

