

## レーザーレベル ラグビー100 (可視光・水平)



## 特 徴

- ◆自動整準により簡単に設置ができます。一人での作業がよりスピーディーになります。
- ◆完全防水設計により、突然の雨にも完全対応しますので、作業を妨げません。
- ◆見やすい赤色レーザーで内装作業にも最適です。
- ◆アルカリ電池で60時間連続使用が可能です。長時間の作業や、持ち運びに大変便利です。
- ◆ハウジングは耐衝撃プラスチックを使用しています。本体とハンドルのプロテクターラバーは転倒による衝撃、傷から守ります。
- ◆器械高の変化を知らせるHIアラート機能を搭載していますので、三脚が動いたり何かの拍子にずれたりした場合に作業の誤差発生を防ぐために、自動的に回転を停止し、HI警告灯が点滅して作業者に知らせます。

◆横風に強いように、背が低くて下が重い重心の低いレーザーレベルの理想形で、末広がりのだっしりタイプです。

## 仕 様

<b>本 体 RUGBY100 (ラグビー100)</b>	
光 源	可視光半導体レーザー
レ ー ザ ー	出力：635nm クラス：2
ローター回転数	10rps/5rps
測定範囲	直径300m (受光器使用時)
水平精度	±15" (±2.25mm/30m : 0~40℃)
自動補正範囲	±3°
補正範囲逸脱警告	あり (ローター停止、パイロットランプ点滅)
防水性能	IP-X6 耐水型
使用温度範囲	-20℃~+50℃
大きさ・重さ	248(W) × 175(D) × 197(H) mm 2.95 kg
電 源	単1アルカリ電池×4本 【電池寿命】電池約60時間
<b>受 光 器 ( R O D E Y E )</b>	
表 示	LCD照明付
受 光 精 度	粗精度±3.00mm 普通精度±2.0mm 高精度±1.0mm 超高精度±0.50mm
受 光 ブ ザ ー	レーザー光位置により3種類
電 源	単3アルカリ電池×2本 【電池寿命】電池約70時間
防水性能	IP-X6 耐水型
大きさ・重さ	74(W) × 30(D) × 163(H) mm 450g (クランプ付き)