

## レーザーレベル ラグビー640 (可視光・水平・垂直・鉛直・大矩)



## 特 徴

水平・垂直兼用のレーザーレベルです。

- ◆リモコンで本体を遠隔操作できます。
  - ◆デジタル受光器は、上下矢印に加え、0.5mm単位で中心との差分を数値で表示します。
  - ◆レーザー光は2方向に照射します。水平設置時は水平と鉛直(真上)に照射します。横置き時は、基準点が2つあれば、通り芯(垂直面)、大矩が本体やリモコンで簡単に設定できます。
  - ◆回転スピードは、0(スポット照射)から毎秒10回転までの作業しやすい4段階に設定できます。
  - ◆スキャンモードで、レーザーをライン照射できます。ラインは作業に必要な方向に本体もしくはリモコンで移動できます。
- ◆自動整準により簡単に設置ができます。また、レーザーの高さが三脚などの動きによって変わると、誤使用を防ぐためHI警告機能が働きます。
- ◆2方向(X軸、Y軸)それぞれに任意で勾配を設定できます。



## 仕 様

<b>本 体 RUGBY 640 (ラグビー640)</b>	
レ ー ザ ー	出力: 635nm クラス: 2
ローター回転数	0rps/2rps/5rps/10rps
測定範囲	直径 600m
水平精度	10" (±1.5mm/30m)
自動補正範囲	±5°
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)
スキャンモード	10°、45°、90°
防水性能	IP-67
使用温度範囲	-20°C~+50°C
大きさ・重さ	239(W) × 192(D) × 212(H) mm 2.5 kg (電池含む)
電 源	単1アルカリ電池×4本 【電池寿命】電池約60時間
<b>デジタル受光器 (Rod Eye 160 Digital)</b>	
レーザー受光幅	12cm
液晶ディスプレイ	矢印、mm単位の数値
測定範囲	直径 1,350m ※レーザーレベルの機種に依存します。
受光精度	±0.5/1.0/2.0/3.0/5.0mm
防水性能	IP-67
電 源	単3アルカリ電池×2本 【電池寿命】約50時間
大きさ・重さ	76(W) × 29(D) × 173(H) mm 380g (電池含む・クランプなし)
<b>リ モ コ ン (RC400)</b>	
動作範囲	直径 200m
電 源	単3アルカリ電池×2本 【電池寿命】電池約70時間
大きさ・重さ	59(W) × 25.8(D) × 122(H) mm 約170g (電池含む)

