

新製品ニュース

Leica Rugby 280 DG



Reliable, tough and accurate

信頼性と頑丈さに高精度な性能を持ち合わせて好評のライカ・ラグビーシリーズ。ロングレンジ、2軸勾配設定機能付きで、しかも鉛直も出来るオールラウンダー、ラグビー280DGが新登場！



- when it has to be **right**

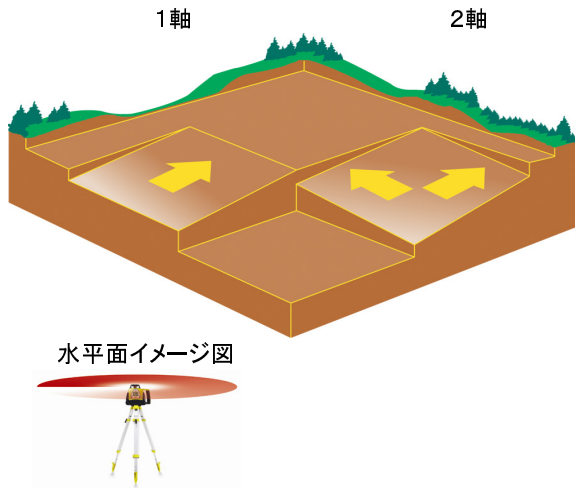
Leica
Geosystems

ライカ・ラグビー280DGの特長:

- ロングレンジ、使用範囲 直径 700m
- 水平、鉛直両用
- 2軸勾配設定機能付き 設定範囲 -15~+15%
- 見やすい表示画面付
- 上下のボタンでかんたんに数値エントリー
- 自動整準範囲 ±5°
- わかりやすい設定メニュー(★印ボタンで切替)



勾配設定範囲: -15 ~ +15%



ラグビー280DG 横置きでの使用例:

- U字溝や型枠の通り芯出し
- さらに柱や仕切の倒れチェックも可能



その他の特長

- 完全防水 JIS7 級
- レーザー光 635nm 可視光
- レーザー光を照射するエリアを選べるビームマスク機能



専用キャリングケース

オプションにて、数値表示付のレーザー受光器「ロッドアイデジタル」利用可能

Leica Rugby 280 DG Laser class 2, 3R
in accordance with IEC 60825-1 resp. EN 60825-1

主な仕様 ラグビー280DG	
使用範囲	直径700 m
水平精度	10" (1.5 mm/ 30 mにて)
自動補正範囲	± 5°
勾配設定範囲	-15~+15% 2軸
勾配設定最小単位	0.001%
勾配設定精度	20" (3mm/30mにて)
回転スピード	5,10,15,20rps
スキャンモード	照射範囲の設定 10° 45° 90°
レーザー光	クラス3R 635 nm 可視光 (赤)
使用電源 および 可動時間	連続70時間 アルカリ電池単1形x4本(標準) 連続40時間 充電式ニッケル水素電池(オプション)
使用温度範囲	-20℃ ~ +50℃
防塵・防水性	防浸型 IP67 (JIS7級)
寸法	197 x 248 x 175mm
重量	2.95kg
構成および保証	
本体およびキャリングケース	アルカリ乾電池単1形4本、受光器ロッドアイプラス1台 鉛直用L字ブラケット付
保証期間	2年間

ライカジオシステムズ株式会社
〒113-6591 東京都文京区本駒込 2-28-8
文京グリーンコート
www.leica-geosystems.co.jp

- when it has to be right

Leica
Geosystems