

「グレードレーザ GL422」リリースのお知らせ

2007.10.02

株式会社ニコン・トリムブルは、土木・建設向けの多機能レーザレベル「グレードレーザ GL422」の販売を2007年10月2日に開始しますのでお知らせいたします。

[GL422 の概要]

1台で「自動整準」、「勾配設定」、「レーザ光の鉛直回転による通り出し」と3種の仕事をこなして作業効率を高める、多機能な2方向勾配レーザです。付属のリモコンを使用して勾配設定、マスクモード、スタンバイモード等の操作ができます。GL422は、建築現場の水平出し作業はもちろん、駐車場等の水勾配設置、更にはマシンコントロールとの組み合わせにより圃場整備等で使用できます。



[GL422 の特長]

・簡単セットアップ:

水平出し、勾配設定、通り出しを、容易にセットアップできます。

・リモコンでの制御が可能:

多機能装備のレーザ本体と付属の双方向リモコンを合わせれば、高い作業効率を得られます。

・基準精度を高める補正機能:

温度補正および勾配補正の機能により、精度のよい基準を得ることが出来ます。

・あらゆる作業現場に適應:

測定範囲の広さでマシンコントロールの性能をさらに引き出すことも可能。あらゆる作業現場での工数削減に貢献します。

・優れた耐環境性能:

IP66 の防塵・防水性能と衝撃に強い本体構造は、屋外での厳しい作業環境に適應します。

・複数使用でのレーザ干渉を防止:

“マスクモード”により、ひとつの現場で複数のレーザが干渉し合うのを防ぎます。

製品の詳細については、弊社ホームページ

HOME > 製品情報 > レーザ > GL422

(<http://www.nikon-trimble.co.jp/products/laser/gl422.html>) をご参照下さい。

なお本製品は、Spectra Precision Laserブランドとして、ニコン・トリムブルの販売ネットワークから出荷されます。

■この件に関するお問い合わせ

株式会社ニコン・トリムブル コンストラクション営業部 (TEL:03-3737-9411)