

Press Release

Friday, September 12, 2014

緑色のレーザー墨出し器『Leica Lino L2G+』を新発売

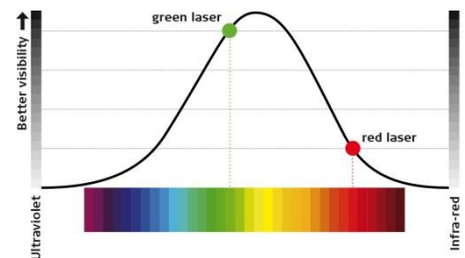
スイスに本社を置く測量機器メーカー、ライカ ジオシステムズ株式会社(東京都文京区)は、レーザー墨出し器 Leica Lino シリーズの新製品『Leica Lino L2G+』の販売を開始します。

本製品『Leica Lino L2G+』は、高い視認性を備えた緑色 90° クロスラインレーザーです。新たに採用されたダイレクト・エミット・ダイオードテクノロジーにより、シャープで鮮明なラインと、単 3 形電池 4 本で 7 時間の稼働が可能となりました。



1. 水平・鉛直・90° クロスラインの緑色レーザー

緑色レーザーは、赤色レーザーに対して約 4 倍も見やすいレーザーです。通常の作業はもちろん、特に明るい場所や 30m までの長距離作業の際でも、レーザー光を見ながら作業することができます。水平および鉛直方向に 180° の範囲でレーザーを照射し、水平・鉛直の 90° クロスライン照射も可能です。



2. 単 3 形電池 4 本で 7 時間稼働

本製品は、省エネルギー仕様でもあります。単 3 形電池×4 本で、7 時間稼働します。緑色レーザーは、赤色レーザーよりも電池の消耗が激しいのが通常ですが、1 回の電池交換で 1 日作業ができるように設計されています。

3. 保証期間は 3 年

Leica Lino シリーズは、ご購入後 8 週間以内に下記リンクからご登録いただくと、保証期間が 2 年から 3 年に延長します。保証期間内は製品による不具合が確認できた場合、無償にて新品交換いたします。

http://www.leica-geosystems.co.jp/jp/Registration_70089.htm

4. 主な仕様 / 販売について

測定範囲:	最大 30m
水平精度:	5m で±1.5mm
鉛直精度:	3m で±1.5mm
自動水準精度:	4° ±0.5°
電機機械器具の外郭による保護等級:	IP54
電源:	単 3 形乾電池×4 本
サイズ:	117.8×130.7×75.4mm
重量(電池含む):	370g
発売開始予定:	2014 年 9 月 24 日(水)
想定市場価格:	79,000 円～83,000 円(税込)

ライカ ジオシステムズについて

弊社は約 200 年にわたり、測量/計測のパイオニア企業として、3D 空間情報の提供、モデル化、視覚化をサポートするソリューションとサービスで、世界中の専門技術者から信頼されています。

ライカ ジオシステムズは、スイスに本拠を置くグローバル企業で、Hexagon グループの一員です。120 カ国以上に広がるパートナーネットワークと、28 カ国で働く 3,500 人の従業員が、世界中の何万人ものお客様をサポートしています。

Website http://www.leica-geosystems.co.jp/jp/Leica-Lino-L2G_105603.htm

製品に関するお問合せ先

ライカ ジオシステムズ株式会社

ツールズ事業部

Tel. 03-5940-3101

Email. disto@leica-geosystems.co.jp