

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Press Release

Wednesday, November 16, 2016

スマホと使う、ライカの新しいレーザー距離計

Leica DISTO™ D1

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、レーザー距離計 Leica DISTO™ (ライカ ディスト) シリーズの新製品『Leica DISTO™ D1』を2016年11月下旬より発売開始します。



ライカ ジオシステムズのレーザー距離計は、レーザーが当たった所までの距離をボタン1つで瞬時に測定するハンディタイプの計測器です。建築設計・土木業界をはじめ、製造業、設備管理業、鉄道業、運輸業、不動産業、損害保険鑑定、大学、研究機関など、最近ではDIYユースを含め、屋内外での測定ツールとして広く使用されています。

Direct Phone: +81 (0)3 5940 3101
E-Mail: disto@leica-geosystems.co.jp

Bunkyo Green Court 17F
2-28-8, Honkomagome, Bunkyo-ku
Tokyo 113-6591, Japan
Phone. +81 (03) 5940 3011
www.leica-geosystems.com

ワンボタン – 究極のシンプルさ

シンプルなワンボタンのレーザー距離計です。プロでも一般の方でも、誰もが満足して使えるエントリーモデルが登場です。Bluetooth®内蔵機種としては、今までにないお求めやすい価格での発売です。

測定作業は、DISTO™ とスマホで完結



- スマートフォンやタブレットで撮影した写真の上に、計測した寸法を入れられます。
- マス目に描いた図に寸法を入れると、縮尺が反映された図になります。
- 寸法は Bluetooth®で瞬時にスマートフォンへ転送され、手書きミスや字が読めないということが防げます。
- アプリで作成したメモはメールや LINE 等のコミュニケーションアプリで送ることで、社内外や家族内での共有ができます。

これらを実現するのが Leica DISTO™ 専用アプリ『DISTO™ sketch』（ディスト スケッチ）です。

仕事だけではなく、DIY などにも

アプリの写真上に計測値が入るため、見返したときに場所のイメージも同時に思い出すことができます。建設業に携わる方はもちろん、引越しや模様替えなど日々の暮らしにも活用できるアイテムです。

- リフォーム前の部屋・水回りなどの現地調査
- インテリアデザイン検討時の概算測定
- 不動産内覧時の寸法チェック
- 引越し先のカーテン購入やデッドスペース有効活用のための測定

本製品のレーザーの安全性は、国が定めた技術基準を満たしております。(消費生活用製品安全法に基づき、経済産業省への届出済) 本体に貼付された「PSC」マークが目印です。

アプリ対応デバイス:

iOS iPhone 4S 以上、iPad mini / Air / 3 以上、iPod touch (第 5 世代)
<https://itunes.apple.com/jp/app/disto-sketch/id580422524?mt=8>

Android V4.3 以上、および Bluetooth 4.0
<https://play.google.com/store/apps/details?id=de.ffuf.leica.sketch&hl=ja#details-reviews>

Direct Phone: +81 (0)3 5940 3101
E-Mail: disto@leica-geosystems.co.jp

Bunkyo Green Court 17F
2-28-8, Honkomagome, Bunkyo-ku
Tokyo 113-6591, Japan
Phone: +81 (03) 5940 3011
www.leica-geosystems.com



3 年保証

Leica DISTO™ シリーズの保証期間は、通常 2 年、ご購入後 8 週間以内に Web で延長登録いただくと、3 年間に延長されます。保証期間内の不具合は、無償にて新品製品に交換しますので、長く安心してご使用いただけます。

主な仕様 / 販売について

標準測定範囲:	0.2~40m
標準測定公差:	±2.0mm
主な機能:	距離測定、連続測定、アプリ『DISTO™ sketch』へのデータ転送
レーザー距離計の国際規格:	ISO 16331-1 適合
電機機械器具の外郭による保護等級:	IP54 (防塵 / 防滴)
電源:	単 4 形乾電池 × 2 本
発売開始予定:	2016 年 11 月下旬
市場想定価格:	12,500 円~14,000 円(税別)

製品動画: <https://www.youtube.com/watch?v=EFmWMDHx2w8>

製品ページ: http://www.leica-geosystems.co.jp/jp/Leica-DISTO-D1_107837.htm

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活動しています。1993 年に「レーザー距離計」を、世界で初めて製造・販売して以来、世の中になかった斬新なアイデアが盛り込まれた製品を発売し続けております。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。

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

Email. disto@leica-geosystems.co.jp

Direct Phone: +81 (0)3 5940 3101
E-Mail: disto@leica-geosystems.co.jp

Bunkyo Green Court 17F
2-28-8, Honkomagome, Bunkyo-ku
Tokyo 113-6591, Japan
Phone. +81 (03) 5940 3011
www.leica-geosystems.com