

【NETIS 登録】ライカジオシステムズの傾斜補正機能付きプリズムオートポール

～施工性向上、気泡管を気にせずに傾けて計測ができる～



【2023年4月28日 東京】計測テクノロジー業界のリーダーであるライカジオシステムズ株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:日比孝典)は、新技術【傾斜補正機能付きプリズムオートポール】について、NETIS 登録が完了したことを発表しました。

今回提案する傾斜補正機能付きプリズムオートポール(Leica AP20 AutoPole)は、最大3つの機能(傾斜補正、ポールハイト、ターゲットID)を活用する事で、これまでプリズムによる測量が困難であった箇所(視通が効かない、プリズムを鉛直に設置できない、壁面や天井)も素早く、正確に測定する事が可能です。プリズム高を変更した際は、高さ情報が自動反映され入カミス回避します。更に、ターゲットIDを活用する事で他プリズムへの誤視準を回避する事が出来、作業効率が格段に向上します。

【NETIS 登録情報】

- 名称: 傾斜補正機能付きプリズムオートポール
- NETIS 登録番号: QS-220048-A

Leica Geosystems – when it has to be right

およそ 200 年にわたり計測・測量の製品および技術で変革を生んできた Hexagon のグループカンパニーであるライカジオシステムズは、世界中のプロフェッショナルに向けてトータルソリューションを開発しています。革新的な製品とソリューションの開発で知られているライカジオシステムズは、地理空間情報の利活用において、航空宇宙、防衛、安全、セキュリティ、建設、製造など、実に多岐にわたる業界のプロフェッショナルから信頼を得ています。ライカジオシステムズは高精度で正確な機器、洗練されたソフトウェア、そして信頼できるサービスで、社会の発展に貢献していきます。

Hexagon は、センサー、ソフトウェア、自律型テクノロジーを組み合わせたデジタルリアリティソリューションの世界的リーダーで、世界 50 ヶ国におよそ 23,000 人の従業員を擁し、総売上高は約 43 億ユーロです。詳細については hexagon.com をご覧ください。Twitter で [@HexagonAB](https://twitter.com/HexagonAB) をフォローしてください。

プレスリリースに関するお問い合わせ先:

ライカジオシステムズ株式会社

マーケティング部 PR 担当: 保川

東京都港区三田 1-4-28 三田国際ビル 18 階

Tel: 03-6809-3901

marketgeo.jp.tok.geo@leica-geosystems.com

ライカジオシステムズ株式会社

〒108-0073 東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル18F

TEL : 03-6809-3901 FAX : 03-6809-3391

www.leica-geosystems.com