



2024年6月24日

各 位

会 社 名 アイサンテクノロジー株式会社
代表者名 代表取締役社長 加藤 淳
(東証スタンダード コード：4667)
問合せ先 取締役経営管理本部長 曾我 泰典
(Tel 052-950-7500)

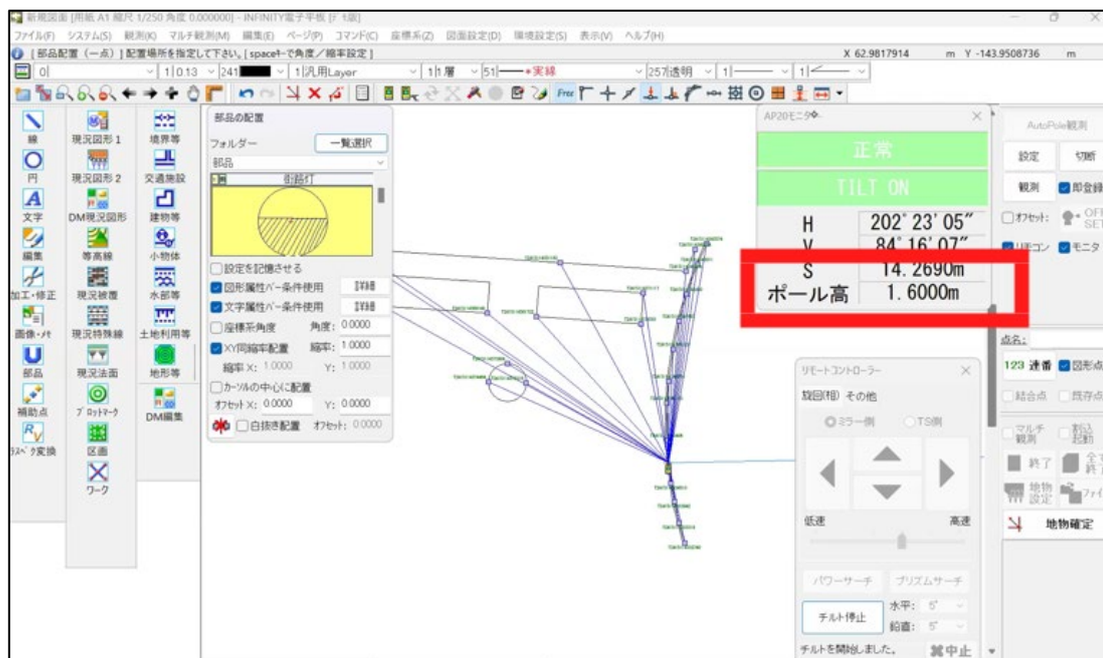
**測量現場の更なる生産性向上を目指した
「Wingneo®INFINITY」の新オプション「AutoPole接続 (Leica) 」リリースのお知らせ**

当社は、主力製品である測量CADシステム「Wingneo®INFINITY」の新たなオプション製品「AutoPole接続 (Leica) 」をリリースすることが決定しましたので、別紙の通りお知らせいたします。

測量現場の更なる生産性向上を目指した 「Wingneo@INFINITY」の新オプション「AutoPole 接続 (Leica)」リリースのお知らせ

アイサンテクノロジー株式会社（本社：愛知県名古屋市、代表取締役社長：加藤 淳）は、多くのお客様のニーズに対応するため、傾けても測れるプリズムポール「Leica AP20 AutoPole」と当社主力製品である測量 CAD システム「Wingneo@INFINITY」との連携を強化する新機能を開発し、新たなオプション製品「AutoPole 接続 (Leica)」としてリリースすることが決定しましたので、下記の通りお知らせいたします。

1. 発売開始予定日 2024年6月
2. 製品名 AutoPole 接続 (Leica)
3. 標準価格 1ライセンス 550,000円（税込¥605,000）
4. 製品概要 「Leica AP20 AutoPole」の傾斜状態が電子平板で確認できますので、ストレスなく観測に集中できます。また、ターゲットの高さが自動入力され、入力忘れやミスを修正する作業が不要となる製品です。



※ 「Leica AP20 AutoPole」はライカジオシステムズ株式会社の製品です
※画面には「リモートコントローラ」オプションを含んでおります
※画面には現在開発中のコンテンツを含んでおり、実際の搭載画面とは異なる場合があります

5. 製品に関するお問い合わせ
〒460-0003 名古屋市中区錦三丁目7番14号ATビル
アイサンテクノロジー株式会社 測地営業本部 営業推進部
TEL：0570-064-457 E-Mail：AisanDX@at45.aisantec.jp