



2022年11月28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)

クラウドデータ連携 次世代 TS コントローラー

「LasPort」発売開始のお知らせ

当社は、トータルステーションでの現地測量業務の利便性と、クラウドサービスを活用した外業者と内業者の連携で業務効率化を追求した製品、「LasPort」の発売開始を決定しましたので、別紙の通りお知らせいたします。

以上

クラウドデータ連携 次世代 TS コントローラー 「LasPort」 発売開始のお知らせ

アイサンテクノロジー株式会社（本社：名古屋市中区）は、この度、トータルステーション（以下、TS）での現地測量業務の利便性と、クラウドサービスを活用した外業者と内業者の連携で業務効率化を追求した製品、「LasPort」の発売開始を決定しましたので、お知らせいたします。

本製品は、AndroidOS で動作する現地測量業務、点検業務に活用いただける各種測量計算機能を搭載し、現地での見やすさ、使いやすさを追求した外業アプリケーションです。自動追尾 TS と通信することで TS コントローラーとしても活用いただけ、クラウドサービスによる内業者とのデータ共有等、効率的な作業分担を支援する製品として、下記の通りリリースいたします。

1. 発売開始予定日 2022年12月19日
2. 製品名 LasPort（ラスポート）
3. 製品価格 550,000円（税込）※ハードウェアを含む。

4. 製品概要

地理院地図を活用した現地特定支援、観測作業を効率化する音声入力モードや端末ファンクションキーでの入力設定、追尾や視準モードの TS 状態やプリズム定数の確認・切り替え等、TS 通信状況の可視化を実現し、現地測量業務の利便性を追求しております。また、現地観測、計算、調査収集したデータは、クラウドサービスを活用して、外業者から内業者への瞬時に共有することができ、内外業の連携により効率的な作業分担を支援する製品となっております。



※ 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 測地ソリューション本部 営業企画部 TEL 0570-064-457