

株式会社 みるくる

Mirukuru

新機種【HovermapST】 SLAM UAV Lidar

Hovermap は通常の三次元 Lidar 計測に利用されると同時に、そこで取得された環境データ（三次元マッピング・データ）をリアルタイムでフィードバックし、GNSSの環境に頼らずUAVの自立制御・自動航行を実現いたします。今回は新製品「HovermapST」を展示いたします。HovermapSTは、IP65に準拠した新設計より耐水・防塵性能が向上し、従来のHovermapより更に小型化され、以前アクセスできなかった環境でデータの取得が可能です。また新機能GCP自動検出によるSLAMの向上でトンネルの計測、座標付けした点群データを作成できます。



【EOS】 高精度BluetoothGNSSレシーバー

【ContextCapture】 リアリティモデリングソフトウェア

写真や動画、点群から高精度な 3 次元モデルを再現します。

～その他の製品～

【UAV 関連】

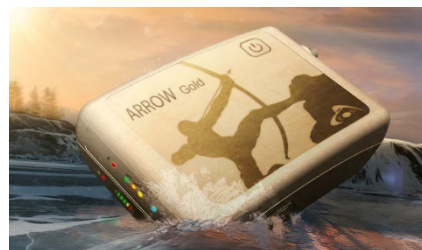
- UAV Lidar / YellowScan 「Vx シリーズ」 「Mapper」
- UAV 水中計測 グリーンレーザー /AstraLite 「Edge」
- Vtol UAV / Quantum 「Trinity F90」
- PPK 高精度写真位置ロギング・システム / 「Loki」

【SLAM 計測関連】

- GeoSLAM 「ZEBRevo RT」 「ZEBHorizon」 「ZEBDiscovery」

【ソフトウェア】

- 高速オルソ処理ソフトウェア / Simactive 「Correlator3D」
- GIS データ処理ソフトウェア / 「GlobalMapper」
- 業界標準点群処理ソフトウェア / 「Terrasolid」



株式会社みるくる

お問合せ先：sales@spt.mirukuru.co.jp
TEL : 03-4360-5557 / FAX : 03-4360-5790