

2018年10月22日

報道関係者各位

エアロセンス 株式会社

東北の総合建設コンサルタントが AEROBO®マーカーを採用し、生産性を3倍向上

この度、エアロセンス株式会社（東京都文京区、代表取締役：谷口恒、以下エアロセンス）が開発・製造・販売している AEROBO® Marker（エアロボマーカー：GPS 搭載対空標識）及び AEROBO®クラウド（高速データ処理クラウドソフト）が、株式会社エヌティーコンサルタント（岩手県盛岡市、代表取締役：田口敬芳、以下エヌティーコンサルタント）において、ドローン測量の標定点及び検証点座標の計測をするために採用されました。

東北を中心とする3次元測量実施現場において、既存の対空標識と測量機器を使用し、これまで工数を要していた座標計測業務を、AEROBO マーカーとクラウドを使用することで、最大約1/3以上省人化することに成功しました。詳細は、当社HPの「導入事例紹介」ページをご参照ください。

<https://media.aerosense.co.jp/case-0030>

<AEROBO®マーカーを使用し起工測量を実施している道路拡幅現場>



AEROBO®（エアロボ）はエアロセンス株式会社の登録商標です。

【お問い合わせ先】エアロセンス株式会社 (www.aerosense.co.jp)

東京都文京区小石川五丁目41番10号

TEL: 03-3868-2551、Email: contactus@aerosense.co.jp