

報道各位

エアロセンス 株式会社

## エアロセンス、「エアロボ測量」システムのレンタルサービスを開始 ～ ドローンで現場に革命を UAV SOLUTION FOR YOU ～

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）は、この度、別紙のとおり、弊社の機体と操作端末とクラウドデータ処理をパッケージ化した「エアロボ測量」システムのレンタルサービスを開始しました。

2015年8月の創業以来、エアロセンスは自らのドローン運用を通じて土量測量の手法を確立してきました。（下記は代表的事例のひとつ）

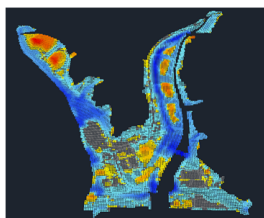
お客様：飛島・大豊・三井共同建設コンサルタント 南三陸町震災復興事業共同企業体

土工事：約90haの土地のかさ上げ工事

短工期：測量1回目（2016年3月）に引き続き、2回目（2016年9月末）を実施。

従来手法による測量で約一ヶ月半要したものを、1回目では約2週間へ短縮し、2回目では、データ処理を効率化・高速化することで、更に約1週間短縮しました。

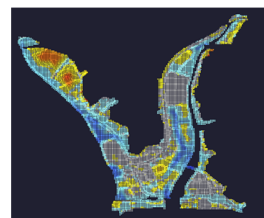
### 1回目



実施時期：2016年3月

測量工期：約2週間

### 2回目



実施時期：2016年9月

測量工期：約1週間



エアロセンスはこのように培ってきたノウハウをシステム化し、機体と操作端末とクラウドデータ処理のパッケージとしてご提供することで、そのシステムをご利用されるお客様ご自身がドローンによる土量測量を実施できるようにいたしました。

### ■本件に関するお問い合わせ先■

エアロセンス株式会社

東京都文京区小石川五丁目41番10号

TEL: 03-4405-8535、Email: [contactus@aerosense.co.jp](mailto:contactus@aerosense.co.jp)

[www.aerosense.co.jp](http://www.aerosense.co.jp)