

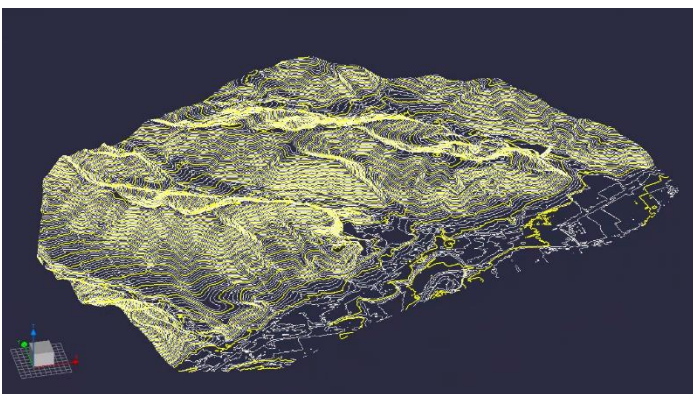
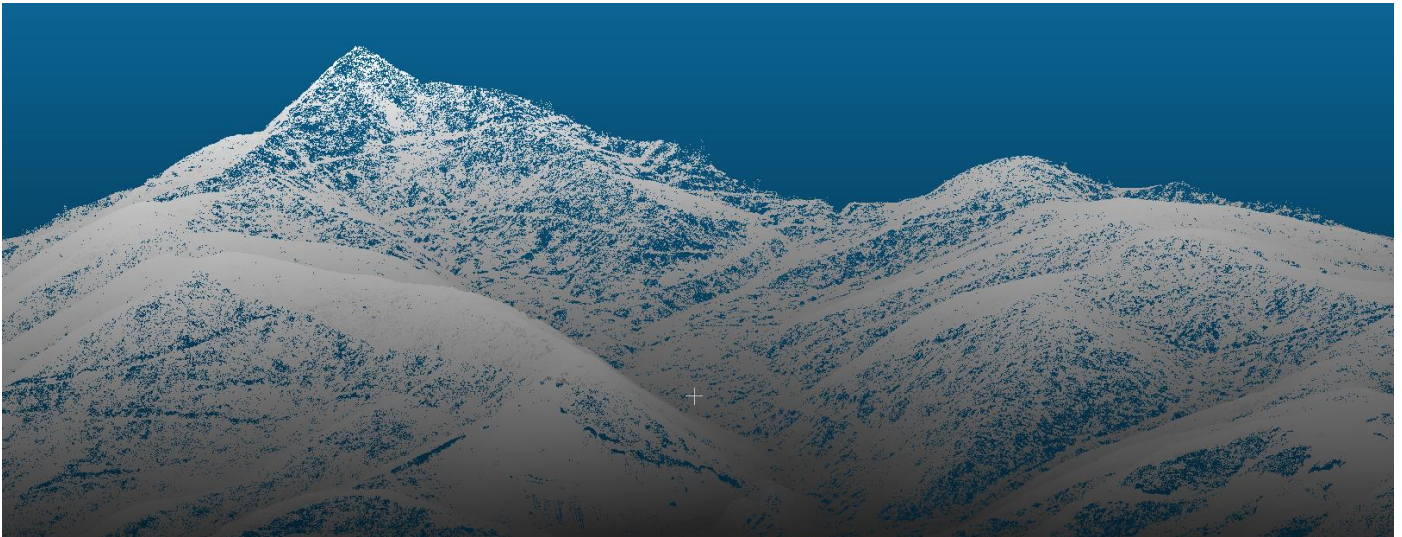
## ルーチェサーチ、レーザードローン用対空標識に AEROBO マーカーを採用

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）が、ルーチェサーチ株式会社（広島県広島市、代表取締役：渡辺豊、以下ルーチェサーチ）に採用されました。

ルーチェサーチでは、レーザー搭載型 UAV による大規模な測量現場において、3次元モデルの精度向上に欠かせない対空標識として、エアロセンスの AEROBO マーカーを従来の測量のワークフローに組み込み、現場作業の効率化を実現しています。詳細は、当社 HP の「お客様 VOICE-導入事例」ページをご参照ください。

(<https://media.aerosense.co.jp/case-0025>)

### <使用事例>



「AEROBO マーカーを使用し、レーザードローンで3次元測量をした際の3次元モデル、大規模な森林現場も実施可能」

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](http://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](mailto:contactus@aerosense.co.jp)