

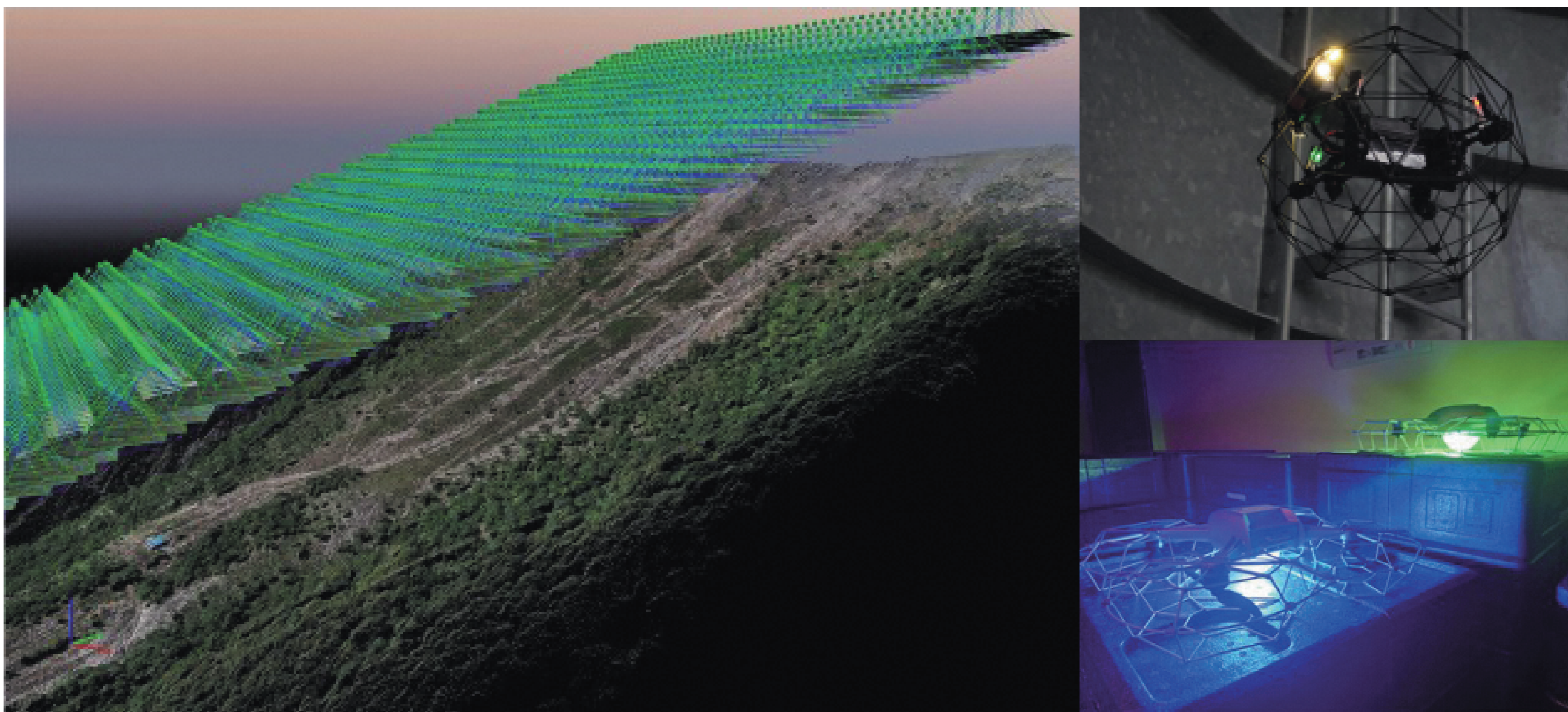
311 スカイオーシャン株式会社

特殊環境向けドローンと 精密測位を用いた効率的な3次元計測サービスの提供

事業紹介 製品・技術紹介

私たちはドローンの先駆的な活用を通じて、Society 5.0の時代に必須となる3次元データの社会実装を目指して活動しています。精密測位によるドローンの自動飛行、3次元データの解析、オルソ画像を用いたAI画像診断、高精細フォトグラメトリと、これらの知見を用いた低価格なドローンライトショーを実施しています。また全天球LiDAR（レーザーセンサー）を用いた低価格なハンディレーザーキャナーの販売も行っております。

- ドローンを用いた効率的な3次元計測／点検サービスの手法の開発
- 精密測位と生成AIを活用したドローンライトショープログラムの作成と実施
- 低価格ハンディレーザーキャナーの開発



代表取締役 **古川 泰**

所在地：〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1 立命館大学 BKC インキュベータ 311 号室
TEL：077-516-4325
URL：<https://skyocean.cloud/>