

# UAV撮影業務(測量・空撮)始めました



UAVとはドローンに代表される無人航空機です。  
地上150mまで上昇し、普通では見ることのできない景色を写真や動画に収める事ができます。  
また単なる撮影だけでなく測量や設備の点検、災害時に被災箇所を調査するなど幅広く使用されています。



弊社では国土交通省より全国の飛行許可を取得しております。  
また、回転翼機の有資格者によって周囲の安全に配慮し飛行を行っております。

## 空撮画像サンプル



小山ダム



ささき浜



花貫ダム+さくら公園



高萩森林公園



高萩市内



高戸小浜



二ツ島



五浦海岸



平潟漁港

## 株式会社安藤測量設計

〒318-0012 茨城県高萩市有明町1-1-1  
TEL 0293-23-2617 FAX 0293-23-0792  
URL <http://www.ando-soku.co.jp> E-Mail [info@ando-soku.co.jp](mailto:info@ando-soku.co.jp)



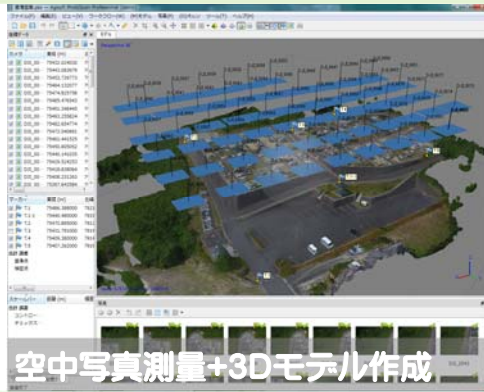
# UAV活用術！！



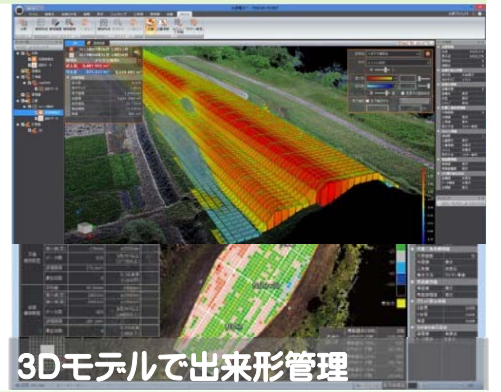
地上測量を含め空撮写真から高品質な3Dモデルを作成！ i-Constructionを強力に支援します！



飛行計画の作成

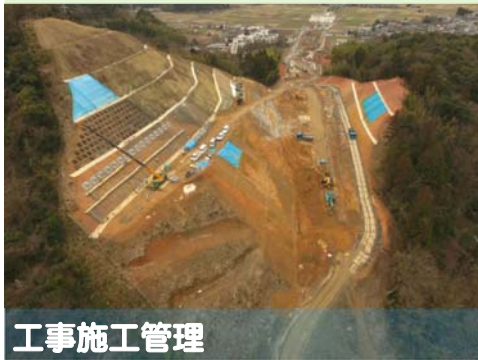


空中写真測量+3Dモデル作成



3Dモデルで出来形管理

## UAV活用の参考事例



工事施工管理



災害調査



海岸侵食調査



設備の点検・維持管理



マイホーム撮影



遺跡・史跡・発掘調査

その他ホームページ用の素材写真やPR動画・ゴルフ場のコース撮影なども承ります。

空撮に関するお問い合わせ・お見積りは下記までお気軽にご連絡下さい。

# 株式会社安藤測量設計

〒318-0012 茨城県高萩市有明町1-1-1

TEL 0293-23-2617 FAX 0293-23-0792

URL <http://www.ando-soku.co.jp> E-Mail [info@ando-soku.co.jp](mailto:info@ando-soku.co.jp)