

≡ FLIGHTS

『公共準則対応型レーザー搭載型UAV』

2024年5月17日 飛行デモ会のご案内

UAV レーザーのデモフライトと、その取得データの解説、を実施させて頂くことにより、今後のUAV レーザー導入を検討されている測量会社様や建設会社様の導入・運用のご支援を目的とさせて頂いております。

高性能INSによりリアルを再現
次世代ドローンLiDAR

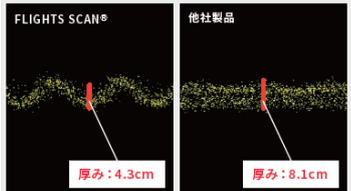
FLIGHTS SCAN

高性能INS搭載で
公共測量にも利用可能

生産性を最大化する
スマートなオペレーション

MMS (車両搭載) や
ハンドヘルドにも対応

従来高精度レーザーの1/3 の価格を実現
国土地理院 公共測量における「作業規程の準則」準拠



01	02	03	04	05
イニシャライズ 飛行前の待機時間 たったの30秒	ミッション フライト INSの累積誤差が少なく 長時間の計測が可能	データの ダウンロード センサー付属のUSBから PCにコピーするだけ	点群生成 難しい操作なし 1クリックで点群生成	点群着色 点群データへの着色も 1クリックで完了

KOJOH

デモ会の概要

【日時】 2024年5月17日(金) 13:00~15:45 受付12:45~12:55

※雨天延期の場合、前日の18時までにご連絡させていただきます。

【会場】 〒879-7305 大分県豊後大野市犬飼町田原1476番地
犬飼総合グラウンド・犬飼公民館

【定員】 先着20社様/1社2名様迄

【参加費】 無料

【主催】 **KOJOH**
株式会社古城

【共催】 株式会社FLIGHTS



場所	内容	時間
グラウンド	★ UAVレーザーシステム《FLIGHTS SCAN》デモフライト	13:00 60分
会議室	★ UAVレーザーシステム《FLIGHTS POINT・FLIGHTS PLAN》 飛行ルート計画～データ解析～点群処理	14:10 90分
会議室	★ 質疑応答	15:40 15分

【参加申込】

下記欄に必要事項をご記入いただき、5月15日(水)までにFAX または、メールにて御申込賜りますよう、お願い申し上げます。 ※雨天延期の場合、前日の18時までにご連絡させていただきます。

FAX:097-536-3266

e-mail: t.egami@kojoh.co.jp

担当:江上

※ 個人情報の取り扱いについて、下記内容にご同意の上お申し込みください。

- 弊社は、お客様からご提供いただく個人情報の保護のため個人情報保護方針を定めています。ご提供いただいた個人情報は、個人情報保護方針と弊社社内規定に基づき管理・取り扱わせていただきます。なお、弊社個人情報保護方針、個人情報の取り扱い等につきましては、【弊社ホームページ (URL) <https://www.kojoh.co.jp/privacy/>】にて、公開しておりますので詳細をご確認ください。
- 申込書にご記入いただいた情報は、本セミナーの申込及びお問合せや相談・苦情に対する内容確認や連絡の他、商品及びサービスの情報提供に利用させていただき、他の目的で利用することはありません。

ご住所	
会社名	TEL
フリガナ	部署名:
氏名	e-mail:
フリガナ	部署名:
氏名	e-mail:

●お問い合わせ

株式会社 古城

〒870-0026 大分市金池町5-2-2

TEL:097-533-1196 FAX:0976-536-3266

担当者

受付
確認
印