

UAV(ドローン)を利用した撮影



鳥の目線になって、綺麗な写真を撮ってみませんか？

【UAV(ドローン)の空撮サービス】

小型無人航空機 UAV を操作して空から撮影します。



50周年記念田んぼ稲作アート

3次元形状復元



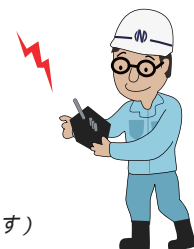
清水寺
(許可を得て撮影しています)

オルソ画像



清水寺の
空撮動画

(許可を得て撮影をしています)



UAV(ドローン)空撮およびデータ処理



小型ミラーレスマイクロフォーサーズ(MFT)カメラX5を搭載
高品質で魅力あふれる動画、静止画の撮影をいたします
各種調査や、文化財・災害現場・工事現場などの人が立ち入りにくい業務に
ご活用いただけます

琵琶湖からの眺望
(滋賀県近江八幡方面)

空撮内容：風景写真・動画撮影

空撮後のデータ処理事例：オルソ画像作成・3次元点群データ作成・3次元点群からの動画作成・等高線データ作成
・グリッドデータ作成

ドローンや地上カメラで撮影した画像を合成し、三次元の点群データを作成すれば、様々な用途に利用可能です！
《活用例》世界かんがい施設遺産：上江用水路（新潟県）

UAV (ドローン) 空撮



地上カメラ



点群データ【UAV (ドローン) 空撮】



点群データ【地上カメラ】



点群合成



20201204C-02



建設コンサルタント

内外エンジニアリング株式会社

<http://www.naigai-eng.co.jp>



COREからTERRAへ



本社：〒601-8213 京都市南区久世中久世町1丁目141番地

大阪支社：〒541-0043 大阪市中央区高麗橋1丁目6番10号 豊田日生北浜ビル

東京支社：〒110-0015 東京都台東区東上野1丁目28番12号 新御徒町KMビル

福岡支社：〒812-0016 福岡市博多区博多駅南3丁目20番3号

支店：東北 中部 中国四国

営業所：岩手 福島 埼玉 千葉 船橋 神奈川 新潟 北陸 長野 三重 滋賀 高島 南丹 京都北 京丹後 奈良 和歌山 神戸 姫路 但馬 岡山 山口 徳島 愛媛 佐賀 長崎

☎：075-933-5111 (代)

☎：06-6221-3081

☎：03-5818-5760

☎：092-431-2851

お客様担当窓口

空間調査技術部

田中 和彦

075-932-4387