



農業用ドローン AC101



土木・測量(KLAU PPK)



インフラ点検



VTOL 型ドローン物流

* 企業PR・挨拶等

当社は2014年の創業以来、世界中の素晴らしい商品やサービスを繋ぐ事により、人々がより豊かな暮らしを実現する事を目的として事業展開して参りました。

これからもドローン事業ブランド "SkyLink Japan" として「ドローンと社会を正しくつなぐ」というミッションを掲げ、活動して参ります。

ドローンに関するお困りごと、ご要望などございましたらお気軽にお声がけ下さい。

* 事業内容

- 様々なメーカーのドローンおよび関連製品の販売、修理・メンテナンス、カスタマイズ
- ドローン/ロボティクス技術を用いたソリューション
- セミナー、講習、技能認定
- 各種データ処理(三次元点群・オルソモザイク)
- ドローンビジネスコンサルティング

* 営業品目

- クラウドによるデジタルツイン構築(3DCAD、SfM、BIM/CIM 対応)
- 農業ソリューション(各種散布・NDVI 作成)
- LiDAR/写真測量ソリューション
- 橋梁・鉄塔等インフラ点検ソリューション
- ドローンパイロット講習

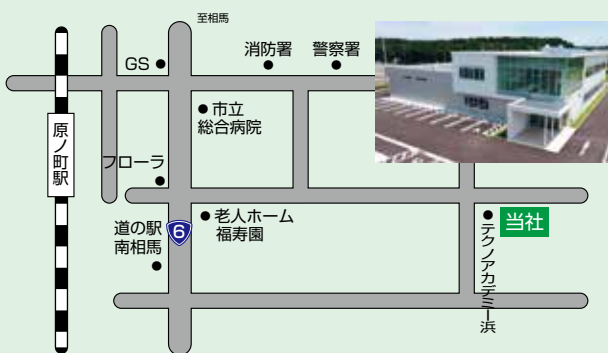
* ライセンス取得状況

- ・一般社団法人日本ドローンコンソーシアム
スクール認定 登録第0015号
- ・産業用マルチローター教習施設指定
施設K04800053、K04900054、K04800092
- ・ERTS産業用無人航空機操縦技能認定証

* 主要取引先

株式会社ACSL、日本電信電話株式会社[NTT]
扶和ドローン株式会社、
株式会社NTT e-Drone Technology
ENEOS株式会社、ANAホールディングス株式会社

* 会社概要



当社の売りはこれだ!



当社はドローンの販売だけでなく、機体を用いたデータ取得と解析をもとにした、最適なソリューションを提供しております。

『月1万円ではじめるデジタルツイン構築』 4DLink

* 主要設備

名称	メーカー	型式	能力	精度	台数
農業散布用ドローン	NTT e-Drone Technology	AC101	タンク容量8L	-	4
地形測量システム	KLAU GEOMATICS	KLAU PPK Unit	汎用位置情報補正ユニット	-	2
地形測量システム	Wingcopter	KLAU PPK-J Desktop	位置情報後処理ソフト	-	2
産業用ドローン	Wingcopter	Wingcopter 178 Heavy Lift	VTOL機	-	2
産業用ドローン	ACSL	Mini	非GPS環境下での飛行	-	1
産業用ドローン	Autel	EVO II	小型軽量	-	5
高解像度カメラ	PhaseOne	iXM-RS 150F	1.5億画素	-	1
高解像度カメラ	PhaseOne	iXM-100	1億画素	-	1
SfMソフト	PIX4D	PIX4DMapper	3D点群データ作成	-	1

その他必要に応じて機材を用意致します。

* 各種団体入会状況

- ・一般社団法人日本ドローンコンソーシアム (JDC)
- ・一般社団法人日本建築ドローン協会 (JADA)
- ・一般社団法人日本赤外線劣化診断技術普及協会 (JAIRA)

* 加工仕様

- 1 3D CADデータによる部品加工 対応していない
- 2 素材
- 3 対応ロット

- 所在地 福島サービスセンター：〒975-0036
福島県南相馬市原町区萱浜字葉掛場45-245
南相馬市産業創造センター A棟
本社：〒603-8053
京都府京都市北区上賀茂若ヶ垣内町98-2戸田ビル2F
<https://worldlinkandcompany.com/>

- 代表者 代表取締役社長 須田 信也
- 創業年 2014年(平成26年)8月
- 資本金 50,000千円
- 従業員数 60名
- 問合せ先 経営企画室 佐藤 裕也
TEL.070-1580-6684
E-mail:h.sato@skylinkjapan.com