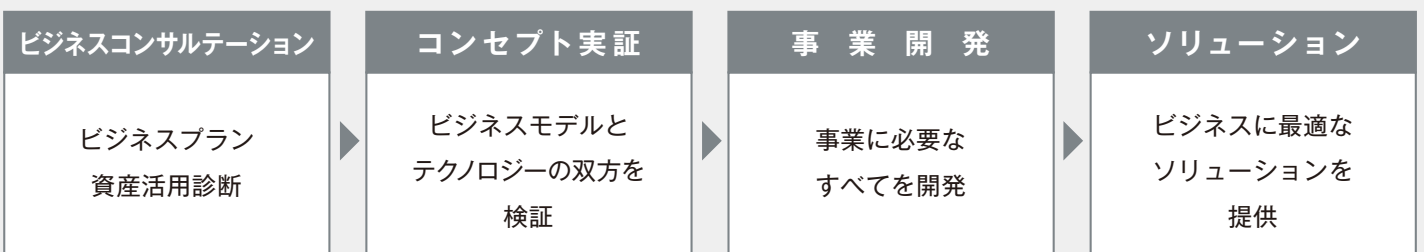


現場のドローン導入を加速する A.L.I.の圧倒的なコストパフォーマンス



技術知見と、ビジネス知見を組み合わせ、『ビジネス探索』から『事業の具現化』まで、すべてをワンストップ・モデルで提供。

■産業用ドローン市場そのものを創り出す営み



Inspection

インフラ点検 ソリューション



工場、発電所、橋梁など、あらゆる場面に最適化したオリジナルドローン・AIにより、コスト削減・課題点の早期発見が可能です。

Agri tech

緑化・農業センシング ソリューション



農業における植生観測、マルチスペクトラムカメラによるセンシング、災害復旧における緑化播種、ゴルフ場のメンテナンスにも対応いたします。

Construction

測量ソリューション



ドローンによる大幅な効率化に加え、レーザー機器による高精度な測量を実現いたします。

Training & Network

パイロット人材教育・派遣



100名以上、200社以上にわたる日本全国の提携先により、全国どこへでも最適なオペレーターを派遣することが可能です。
スポット派遣に加え、オペレーターの年間包括契約により、低コストでのオペレーター派遣も実現いたします。

Japan Design

国内設計・国産ドローン



世界トップクラスのドローンエンジニア集団が、日本国内の拠点で設計と品質管理を行っています。機密性が高い用途にも、高いセキュリティ基準でお応えします。独自技術による、3次元飛行ルートの自動生成、LPWAを活用した位置情報機能付き3次元管制機能など、ドローン技術特許も多く保有しています。

Business

ビジネス コンサルティング



グローバルマーケットで研鑽を積んだ、大手ビジネスコンサルティングファーム出身者で構成される、ビジネスのプロ集団がドローンを活用したビジネスの収益性、新たなビジネスモデル開発を通じて、お客様のビジネス領域拡大に貢献いたします。

Technology 独自コア技術

SMARK
a smart marking
AI solution for inspection

インフラ・構造物の点検において、ディープラーニングAIにより、撮影画像からひび割れ、サビを発見し、自動でマーキング

A.L.I.
SLAM+AI
on Drone

In Door
Auto FLY

SLAM+AIによる自律飛行制御システムで、非GPS環境でも自律飛行が可能

C.O.S.M.O.S

UAVの自動運用の原則となる、機体の健全性、運用の確実性、周辺と運用者の安全性をより確実に計画・監視・管理することを可能にするためのドローンを含むUAV並びにエアモビリティのプラットフォーム技術



株式会社 A.L.I. Technologies (A.L.I.テクノロジーズ)

〒105-0011 東京都港区芝公園3丁目1番8号 芝公園アネックス6階

<https://ali.jp/>