

いざという時に備えた製品を提案

Safety

4つのモードで
ドローンの視認性大幅向上



>ナビゲーション
ストロボライト



マルチコプター/固定翼に
対応。自動開傘装置有



>ドローン用
パラシュート



国土交通省認定取得品。
自動膨張型浮き輪



>マリンポーチ



[その他]

世界の特色のある多種多様な最先端の製品を提案

Others

お客様の希望に合わせた
カスタマイズに対応



>国産ドローン



ラジコンから自動走行等、
ご要望品をカスタム提案



>セミカスタム芝刈り機



お探しのものがございましたらお声がけください。

お客様のニーズに合わせた最先端のソリューションを提案いたします。



株式会社 **ジエピコ**



■ 新宿本社
〒169-0074
東京都新宿区北新宿2-21-1 新宿フロントタワー 34F

■ 名古屋支店
〒461-0001
愛知県名古屋市東区泉2-27-14 関電不動産高岳ビル 7F

<https://www.jepico.co.jp>

■ 練馬支店
〒179-0074
東京都練馬区春日町6-5-4

■ 大阪支店
〒532-0003
大阪府大阪市淀川区宮原4-2-10 PMO EX新大阪

AT.202306.1500

JEPICO Corporation

JEPICO

- > Inspection [点検]
- > Agriculture [農業]
- > Communication [通信]
- > Measurement [計測]
- > Aerial shoot [空撮]
- > Safety [安全]

センシング 製品ラインナップ

[Sensing Product's]



大規模施設/設備の老朽化状況を解析、メンテナンスの最適化に貢献

Inspection

産業分野で用途に応じた
高解像度カメラ提案



- >空撮用
高解像度カメラ

PHASE ONE
IMAGING BEYOND IMAGINATION

大規模な測量、マッピングに
最適化された
次世代SfMソフトウェア

PIX4Dmatic



- >3Dモデル
オルソモザイク

ドローン画像で産業点検と
アセット管理を自動化

PIX4Dinspect



- >アセット管理

PIX4D IMAGEone



農作物の発育状況を把握し、農業IoTへ価値あるデータを提供

Agriculture

農業向け高解像度対応品。
熱赤外画像対応品有

MicaSense

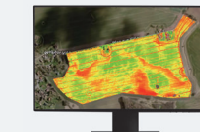


- >マルチスペクトルカメラ

AgEagle

空撮による作物分析に特化した
農業マッピングソフトウェア

PIX4Dfields



- >農業向けマッピング

PIX4D IMAGEone



国内工事認証取得済、産業界で実績のある通信システムを提案

Communication

工事認証取得済。
高解像度・低遅延なビデオ通信



- >画像通信モード

TAISYNC

工事認証取得済。
小型軽量テレメトリ伝送モード



- >転送モード

microhard



[通 信]

地上/上空間わざ、距離・位置・高度・角度などをSLAM/IoT分野に提案

Measurement

高精度/耐環境製品。
自律航法機能を実装可能



- >GNSS モジュール

カラーポイント群データ生成。
土木測量/インフラ点検へ



- >マッピングシステム

小型軽量。
風速風向/温湿度/方位等を
一括計測

Anemoment



- >3次元超音波風速計

LI-COR

熱検知から3Dカメラまで。
低価格で小型な
検知センサ



- >衝突防止
小型ToFセンサー

ドローン搭載。
電源/ロガー内蔵、
高精度気象センサ



- >温度・湿度・気温計

海外実績抜群！
カスタム可能な
高信頼性サーボを提供



- >サーボモーター

長距離高精度計測。
距離計測/状態変動
モニタリングへ



- >高速高精度
レーザ距離計

送信機、受信機、
クラウドシステムまで
一括提供



- >リモートIDソリューション

3キャリア対応
ドローンの遠隔操作に
最適なLTE通信
モジュール



- >LTE通信モジュール

昼夜を問わず上空から状況/災害把握や施設警備の提案

Aerial shoot

業界最小クラスの
小型・多機能ジンバルカメラ

- >搭載用IR/EOカメラ



[空 撮]

trillium