

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

| | | | |
|----------|-------------------------------|---------|---|
| 会社名 | イームズロボティクス株式会社 | 代表者名 | 曾谷 英司 |
| | | 窓口担当 | 荒井 哲也 |
| 事業内容 | 産業用ドローン・ロボットの製造、開発 | URL | https://eams-robo.co.jp |
| 主要製品 | ドローン、無人車両、リモートID、精密機器 | | |
| 所在地 | 〒356-0056 埼玉県ふじみ野市うれし野1丁目3-29 | | |
| 電話/FAX番号 | 049-293-4567/050-3450-6871 | E-mail | info@eams-robo.co.jp |
| 資本金(百万円) | 15 | 設立年月 | 2016年3月 |
| | | 売上(百万円) | 390 |
| | | 従業員数 | 25 |

2. PR事項

『安心・安全の国産ドローンで“空の産業革命”を起こします』

産業用ドローンを中心とした自立機器の製造販売、ソリューションによるご提案と開発。

MADE IN JAPAN の安全性、クオリティ、サポート体制をご提供いたします。

測量・点検・農業に至るまで様々な業種で活躍中！

国産ドローン、続々ラインナップ追加！ オリジナル設計にも対応！

測量向けドローン、物資輸送ドローン、外壁点検ドローン、農薬散布ドローン、レーザードローンなど、お客様のニーズに合わせた独自のカスタマイズにも対応。



イームズロボティクスのドローンラインナップ

ドローン事業の最先端開発情報！

レベル4実現！型式認証ドローン開発に着手！

現行、飛行が認められていない**有人地帯(第三者上空)での補助者なし目視外飛行**(レベル4飛行)での飛行実現を目指し、イームズロボティクスは無人航空機の安全基準への適合性(設計、製造過程、現状)に関する型式認証を受けた「安心・安全ドローン」の製造に着手しました。



また、2022年6月から施行されたドローンの機体認証制度に先駆けて、

業界で最も早く「リモートID」を開発・販売をスタートしました。



3. 特記事項（得意技術以外にPRしたい事項 例：特許情報、応用分野、表彰・認定）

- 特許出願件数 56件 (2020年現在)
- 2022年 ISO 9001 認証取得
- 2022年 Best of Japan Drone Award 2022 「リモートID送信機・受信機」審査員特別賞 受賞
- 2022年 第28回 東北ニュービジネス大賞表彰 革新的技術開発賞 受賞