

イームズロボティクス株式会社 R&Dセンター

2017年にドローンの設計・開発を手がけるために、ふじみ野市で創業しました。

2018年に商号を株イームズロボに変更。2020年に親会社のイームズロボティクス株に吸収合併され、R&Dセンターとして稼働しています。今後もドローンにとどまらず無人車両、無人艇、無人潜水艇など、産業に特化した自律型無人機の開発を進めていきます。

私たちは、産業用ドローンを中心とした自律機器の製造販売、ソリューションによるご提案と開発を行い、お客様にオール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。



〒356-0056 ふじみ野市うれし野1-3-29
TEL 049-293-4567
FAX 050-3450-6871
Web <https://eams- robo.co.jp>
代表者 代表取締役社長 曾谷英司
資本金 1億4,500万円
従業員 28名
設立年 2017年

国際資格の取得、主な表彰、開発実績

- 東北ニュービジネス協議会
東北ニュービジネス大賞
「革新的技術開発賞」受賞



完全自動による
農薬散布



自動走行で物資運搬

主要事業、得意技術や自社製品の紹介

- ロボティクス技術とAI・情報システム技術によって、人が行う「危険な仕事」「不快な作業」を無くし、「高齢化社会の補助」を目的としたソリューションを提供していきます。
- 建設現場の点検、医薬品の運搬、被災地の状況確認など陸・海・空の多様な用途に適応した産業用ドローン・無人機を企業ニーズに合わせて開発・設計を行います。
- ふじみ野市を拠点に、グローバルなエンジニアチームが、ドローンの概念を超えた自律型無人機で社会に貢献します。ご期待ください。

提供したいこと&求めること

- 企業の要望に合ったドローンや無人機を開発・設計します。



測量や空撮に特価した中型UAV



1ha散布可能な農薬散布UAV



～レベル4を見据え、目視外の有人地帯で安全に飛び交う社会の実現へ～
搬送先まで完全自動で医薬品コンテナを配送することができる