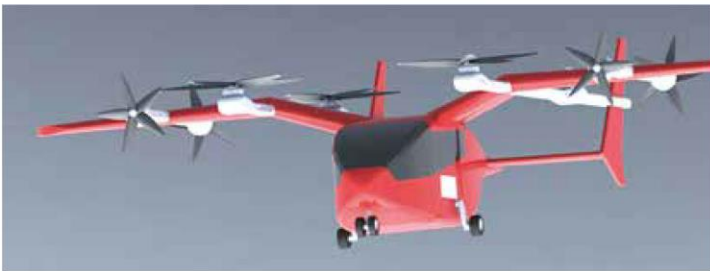


日本に失われてしまっている“航空機を設計し作って飛ばす”技術を eVTOL で復活させ、次の世代に継承する

HIEN Aero Technologies 株式会社

情報

- ▶ ペイロード 25kg の物流用 eVTOL の開発、2 人～6 人乗りハイブリッド eVTOL の開発
- ▶ 6 人乗り国産ハイブリッド eVTOL の開発



特徴

世界で開発が進められている電動エアモビリティに共通な、航続距離不足の問題を、日本が先行する技術であるハイブリッド・システムで解決します。2022 年には大型 UAV “Dr-One” を提案し、インフラ及び法整備のための実証実験や、危険区域の監視、貨物輸送等に向け受注を開始します。そして 2025 年の大阪・関西万博を目標に機体をスケールアップし、エア・タクシー・サービスの提供も可能な 2 人乗りプライベート用 eVTOL “HIEN 2” を開発、さらに 2030 年には 6 人乗りエアタクシー用 eVTOL “HIEN 6” を市場に投入することを目指します。

事業内容

- ・電動航空機の研究、開発、製造、輸入及び販売
- ・eVTOL（電動垂直離着陸機）の研究、開発、製造、輸入及び販売
- ・電動航空機ならびに eVTOL に使用される電子部品、電子機器の開発、製造、輸入及び販売
- ・アーバンエアモビリティに関する設備、機器の開発、製造、輸入、販売及びサービス
- ・サステナブル社会に貢献する環境改善技術の研究及び開発登りながら

会社概要

所在地：東京都小金井市梶野町 1-2-36
 開発拠点：福島県南相馬市小高区飯崎南原 65-1
 代表者名：御法川 学
 設立・創業：2020 年 12 月 21 日設立
 資本金：資本金 2,130 万円
 従業員数：4 名

お問い合わせ先

TEL：080-7433-3295
 FAX：なし
 担当：谷津田千一郎
 E-mail：senichiro.yatsuda@hien-aero.com

<https://hien-aero.com>

