

# Company Profile

## SkyDrive Inc.



株式会社SkyDrive

住所	〒169-0072 東京都新宿区大久保3-8
電話番号	03-3207-2585
Eメールアドレス	info@skydrive.co.jp
ウェブサイトアドレス	https://skydrive2020.com/
コンタクトパーソン名 所属部署	エアモビリティ事業部 堺遥 カーゴドローン事業部 小谷達哉
カテゴリー	・空飛ぶクルマ (eVTOL/UAM)の開発・製造・販売 ・カーゴドローンの開発・製造・運用サービス・コンサルティング



代表者名	福澤知浩
従業者数	88名 (2021年4月1日時点)
設立日	2018年7月
取得認証	eVTOL屋外飛行試験許可

## 企業の特徴・業務概要・行っているモノ作りの概要

空飛ぶクルマの実用化、未来のモビリティ社会への貢献を目指し、航空機・ドローン・自動車エンジニアを中心に「空飛ぶクルマ」及び、労働力の代替となる重量物運搬ドローン「物流ドローン」を開発。空飛ぶクルマは、2025年度の事業開始を目指す。物流ドローンは販売中。空の移動革命官民協議会構成員として政府とともに制度設計にも取り組む。  
J Startup、J Startup TOHOKU、未来を拓くイノベーションTOKYO プロジェクト対象企業。

## 製品情報・取扱材料・対応サイズ・主要設備

空飛ぶクルマ

3つの特徴：

- ・垂直離発着可能かつコンパクトな機体で空の移動を身近に
- ・自動制御技術で運転が簡単
- ・電動化と量産化で低コストを目指す

カーゴドローン

3つの特徴：

- ・高低差がある環境でも空を介して30kgまでの荷物を自動運搬
- ・航空機開発の知見を用いて高い安全性を実現
- ・着陸せずに荷下ろし可能なホイス機能



## 専門・得意分野・自社の強み

- デザイン特徴：日本等の島国や都市に適したコンパクトサイズ
- 政府との連携：国交省、経産省と民間企業のハブとなりロードマップ作成に参加  
今後も連携を強化し、官民一体で進めていく
- 日本での存在感：日本初の屋外飛行試験を実施し、多くの取材や講演の場を頂いている

## どのようなニーズに対応できるか希望する取引企業に関すること等

- バッテリー開発、軽量アンプ開発、防水対策
- 30-50kwモーターの開発
- SiCインバーターの開発
- 我々の機体を利用する事業開発者
- 投資家

## 拠点 (事業所・工場)

東京  
豊田テストフィールド  
福島  
大阪