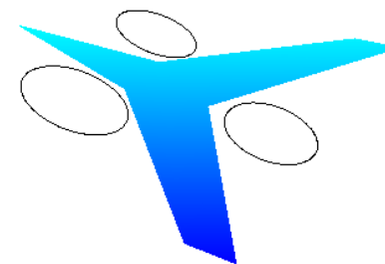


営業案内

- ・無人航空機に関する研究・開発支援、共同研究
- ・無人航空機に関する運用コンサルタント
- ・ドローンスクール開設・運営アドバイザー
- ・ドローン講習会(安全・技術・運用・ビジネス)
- ・ドローンイベント(デモフライト等)
- ・ドローンを活用した各種計測サービス
- ・上記に係る一切の業務



有限会社 オリオール



一般社団法人 次世代無人航空機技術革新機構
(通称:NUI)

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

mi_taka2@yahoo.co.jp

有限会社オリオールは、ドローンが拓く豊かな未来を築いてゆきます。

「科学技術は、人類の幸福の追求にのみ活用すべきものである。」

を基本理念として、日本における冠たる次世代を担う無人航空機の発展と普及を目指し、健全なるドローン産業を支援、育成してゆきます。



有限会社オリオール
代表取締役 の 高津 貢です。

有限会社オリオールは、国産の次世代無人航空機による技術革新と社会実装を実現するため、弊社ノウハウである無人航空機研究開発、ビジネスモデルコンサルタントを柱に、社会貢献を実施する事業に取り組んでまいります。
今後とも、よろしくお願いいたします。

法人概要

-代表取締役-
高津 貢
-所在地-
〒125-0061
東京都葛飾区亀有3-27-15
エルブランコ 3-A
-URL-
<https://www.aureole.co.jp/>
-Facebook-
<https://www.facebook.com/mitsugu.akatsu>
-連絡先-
03-5856-3073
080-9407-4062
mi_taka2@yahoo.co.jp

主要取引先

- ・徳島大学
- ・有限会社 ボーダック
- ・有限会社 サーマル工房
- ・株式会社 荻原工務店
- ・株式会社 プロドローン
- ・合資会社 ササモモ
- ・株式会社 計測リサーチコンサルタント
- ・株式会社 華飛

取引金融機関

- ・三菱東京UFJ銀行 新小岩支店
- ・東京シティ信用金庫 亀有支店

法人・所属会社活動

1988-2013
各種システム開発、研究所でのシステム研究、プロジェクト管理に従事

1996-2012
有限会社オリオール発起～休眠
各種システム開発に従事

2014-2017
ソフトウェアハウス事業会社 主幹技師従事
業務用ドローン研究開発事業部発起
MSC MRH安全ガイドライン執筆
MSC 技能検定ビジネスガイドライン執筆
ものづくり助成事業でVTOL開発実施
2017年10月退社

2016年1月
NUI 発起人 主幹技師 従事

2017年3月 地方自治体災害出動空撮支援
2017年5月 地方自治体防災訓練支援
2017年6月 株式会社ドローンママ発起人
2017年11月 有限会社オリオール復帰
徳島大学各種研究支援

2018年9月 株式会社プロドローン業務提携
2018年12月 プラント点検向け安全対策実施
2019年2月 警察庁対テロドローン対策検討
2020年4月 サポイン事業国産ドローン研究
計画立案ならびにアドバイザ技術支援

2022年4月 ものづくり助成事業交付決定
NUI 理事に就任

2022年5月 国内初
イベント会場でのドローンデモ
フライト実施（係留ロープ活用）

活動方針

無人航空機の技術は、20世紀に残された最後のイノベーション科学資産と言われています。

無人航空機の核になる科学技術は

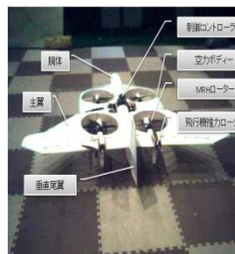
- ・自律制御技術
- ・空間座標認識技術
- ・自己意識（AI）技術

であり、これらの産業に貢献してゆく可能性は無限に広がると考えられています。

有限会社オリオールでは、これらのイノベーション科学資産を継承・発展されるべく以下の事業に取り組んでまいります。

- ・人材育成・排出
- ・研究・開発・啓蒙活動
- ・業務実施・支援
- ・製造・販売
- ・情報発信
- ・これらに関わる一切の業務の実施

大学との共同研究 VTOL 1



ものづくり助成事業 VTOL 2



災害出動命令 ドローン空撮 (国内初)



防災協定訓練 捜索支援



プロドローン 業務提携



プラント点検 安全対策



サポイン事業 研究開発



イベント会場 ドローンデモフライト

