

テールシッタ 無人機 運用開始

平成27年3月 サポイン開発研究終了



垂直離着陸

そのまま水平飛行

小型カメラ搭載

テールシッタ運用事業開始

撮影地：諏訪湖 紅やマリーナ

双発テールシッタ KS-IN-S03



～3kg/1.6mスパン/滞空20分～/機速～80km/hr

双発テールシッタ 飛行軌跡イメージ



お問い合わせ

インダストリーネットワーク株式会社

〒394-0033長野県岡谷市南宮1-1-15

TEL:0266-21-7200 FAX:0266-21-7201

担当者：伊藤要

Mail：itoh@industry.co.jp

株式会社航空システム研究

Mail：sumita@kookuu-system.com

テールシッタ運用事業概要

- 高度150m以下からの撮影
- 小型カメラ搭載/山林、河川、海岸、等
- 垂直離着陸そのまま水平飛行
- どこからでも離発着 へり並み
- 長い飛行距離 固定翼だから
- 手軽/使いやすい電動機
- H28年度自律系システム販売開始予定