

## 南相馬航空宇宙産業研究会



固定翼ドローン



リモートセンシング



高高度気球



飛行試験

## \* 企業PR・挨拶等

## 航空宇宙技術をコアとしたテクノロジーカンパニー

私たちは人工衛星や高高度気球、ドローンなど様々なタイプの飛行ロボットの開発・運用実績を持っています。特に長時間、長距離飛行が可能な固定翼タイプのドローンに力を入れており、自社製品として飛行艇型ドローン「HAMADORI」の実用化開発を進めており2021年に販売の開始を予定しています。

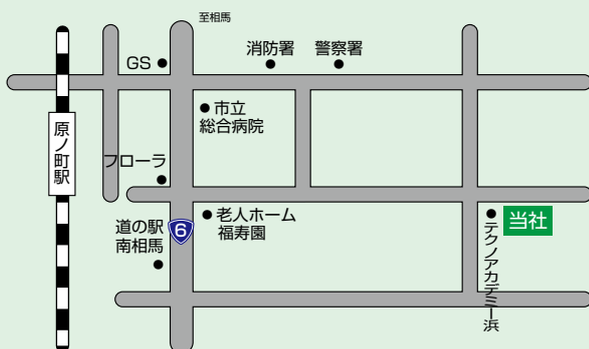
## \* 事業内容・営業品目

- 固定翼ドローンの開発・運用
- リモートセンシング
- 高高度気球運用

## \* 展示会出展情報

ジャパンドローン 2019  
国際ロボット展 2019  
Singapore Airshow 2020

## \* 会社概要



- 所在地 〒975-0036  
福島県南相馬市原町区萱浜字巢掛場45-245  
(南相馬市産業創造センター B棟 区画1)  
URL:<http://www.selab.jp/jp.html>
- 代表者 代表取締役 金田 政太
- 創業年 2014年(平成26年)7月
- 資本金 500千円
- 従業員数 3名(全体9名)
- 問合せ先 代表取締役 金田 政太  
TEL.0244-26-6208  
E-mail:info@selab.jp

## 当社の売りはこれだ!



開発を進める飛行艇型ドローン「HAMADORI」は河川や湖、海など水面を滑走路にして発着ができます。



特徴を生かし水産業や海洋調査、水難救助分野など水辺での活用に期待ができます。