

SBIR事業で進める VTOL開発 「汎用性の高い長距離物流」を目指して



イームズロボティクスではVTOL機の開発を進めています。マルチローター機がカバーできない長距離の物流を目指しています。垂直離着陸ができる運用性はそのままに、より長距離の島嶼間、半島間、都市間の物流や災害支援を実現できます。

物流システムと連携した運用を想定した設計



- ①イームズで開発している物流システムと一体で運用することで、安全で効率的な運用を実現できます。
- ②ヘリコプター等の有人航空機など大型機による輸送と、マルチコプターの間をカバーする新しい物流システムの提案です。

