

「空の移動革命」に向けた取組み

川崎重工業株式会社
航空宇宙システムカンパニー
ヘリコプタプロジェクト本部

2018年10月2日

目次

1. 当社のヘリコプタ事業概要
2. VTOL機 将来運用構想/目標
3. 将来構想実現のための当社の取組み

2. VTOL機 将来運用構想/目標

- VTOL機は、従来の社会的役割に加えて、スマートモビリティ社会の一翼を担う存在となり、将来社会において新たな価値を提供する。

- VTOL機は、従来の社会的役割に加えて、スマートモビリティ社会の一翼を担う存在となり、将来社会に新たな価値を提供する

- より人に近いところで活躍する/価値を提供する

- 生活環境との調和
(安全性、騒音低減、排出ガス低減)
- 利便性向上
(離発着ポイント、就航率/全天候性、コスト、時間)
- 快適性・シームレス
(居住性、自動運転、デジタル化/コネクティビティ)

3. 将来構想実現のための当社の取組み

■ VTOL機の将来構想実現のための当社の取組みを以下に示します。



