English

□ 用語集 □ FAQ □ リンク □ サイトマップ □ 個人情報保護 □ サイトポリシー □ お問い合わせ

HOME

研究のご紹介

研究成果のご紹介

ENRICついて

公開情報

お知らせ

HOME > 研究のご紹介 > 研究施設のご紹介 > 実験用航空機

研究のご紹介

研究施設のご紹介

丛 研究のご紹介

- 飛行中の運航高度化に関 する研究開発
- <u>空港付近の運航高度化に</u> 関する研究開発
- <u>空地を結ぶ技術及び安全</u> に関する研究開発
- 受託研究・基盤的研究等

▶ 研究施設のご紹介

- <u>- 航空管制シミュレータ</u>
- SSRモードS地上局
- 電波無響室
- IGS観測点

実験用航空機

本機は、当所で試作・開発されたシステムについて、実飛行による実験や評価試験を行うための航空機です。

通信、航法及び監視等様々な研究に使用されています。



登録番号	JA8801	Reg.No.	JA8801
型式	ビーチクラフト式 B99エアライナー	Model	Beechcraft B99 Airliner
全長	13.58m	Length	13.58m
全幅	13.98m	Width	13.98m

全高 4.38m Height 4.38m 全備重量 4.944kg Max.Weight 4.944kg

mexittely in the second of the

発動機 PT6A-28/680馬力×2基 Engine PT6A-28/680shp×2

