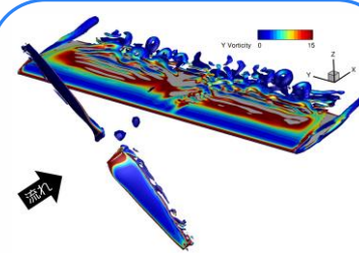


- 航空宇宙機の空力 (くうりき) 解析とその手法の研究 -

- 数値流体力学 (CFD) を駆使したロケット, 航空機, eVTOL (空飛ぶクルマ) の空力解析
- その為のCFD手法も研究しています。 • 風洞試験によるデータ取得も行っています。
- 多くの研究をJAXA・海外機関・大学と共同で行っています。



超音速風洞実験



回転翼・固定翼干渉

JAXA イプシロンロケットのマッハ1.5空力解析結果