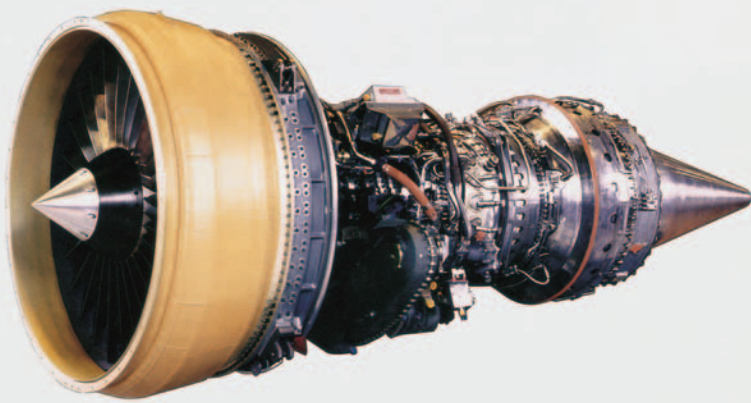
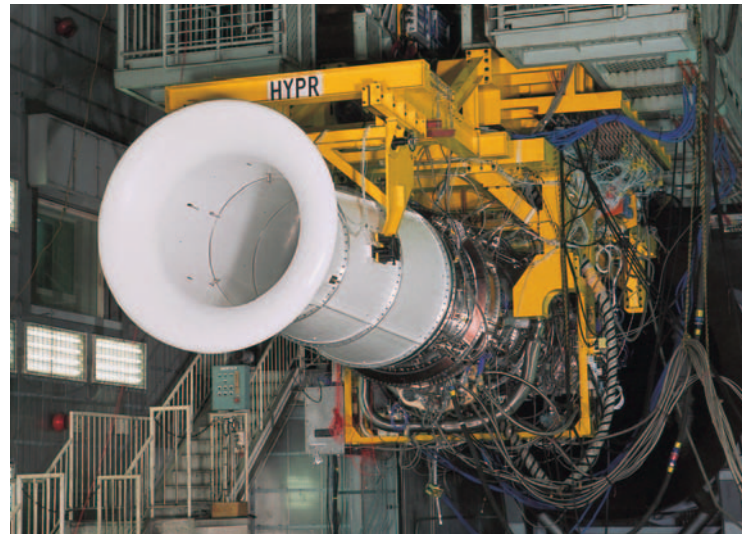


日本主導による5カ国（日・英・米・独・伊）共同開発V2500ターボファンエンジン（シェア23%）



日米共同開発CF-34小型ターボファンエンジン（シェア30%）



日本主導による4カ国（日・英・米・仏）共同開発コンバインド・サイクル・エンジン



カナダ・ボンバルディアCRJ700リージョナルジェット機



ブラジル・エンブラエルERJ170 / 190リージョナルジェット機



# 宇宙科学分野の活動



鹿児島宇宙空間観測所（鹿児島県肝属郡内之浦町南方）  
設置 昭和36年度  
位置 東経131°01'45" / 北緯31°15'00"

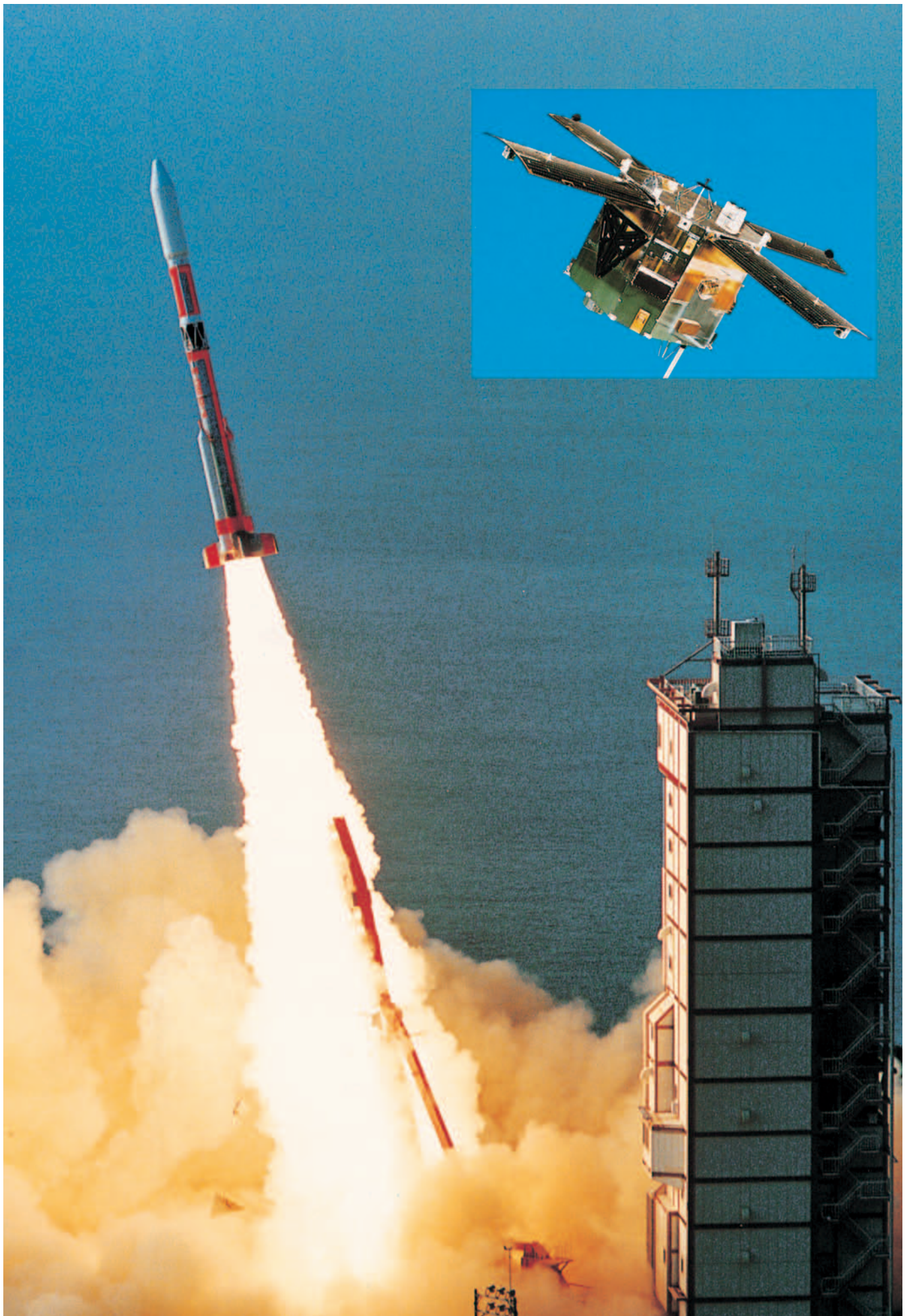


ラムダ4Sロケット5号機による「おおすみ」の打上げ（昭和45年2月12日内之浦）



日本初の人工衛星  
「おおすみ」記念碑  
（内之浦）





M-3S -4 「あけぼの」(平成元年2月22日内之浦)