

日本が初めて参入した民間航空機用エンジン開発の記録

登録番号	第 00367 号		
登録年月日	2024（令和6）年9月10日	登録区分	第一種 (大量生産品等同様のものが複数あるもの)
名称 (型式等)	V2500ターボファンエンジン 及び 開発資料集		
所在地	東京都昭島市		
	株式会社 I H I		
所有者 (管理者)	一般財団法人日本航空機エンジン協会		
製作者 (社)	一般財団法人日本航空機エンジン協会		
製作年	1989年（V2500-A1実機）		
初出年	1989年（商業運航開始）		
選定理由	<p>本資料はV2500開発資料とその実機である。V2500は日本、英国、米国、ドイツ、イタリアの民間企業によって共同開発された民間航空機用ターボファンエンジンである。エアバスA320シリーズやMD90等の機体に採用された。日本航空機エンジン協会（JAEC）は、V2500のファン・低圧圧縮機・シャフト等を担当し、日本の悲願であった民間航空機用エンジン開発への参入を実現した。V2500エンジン開発関係資料は、その設計や国際共同開発についての詳細な記録であり、日本の航空エンジン開発を語る資料として重要である。</p>		
登録基準	一ーイ（科学技術の発展の重要な側面及び段階を示すもの）		

公開・非公開	非公開		
写真	<p>V2500-A1 (S/N : V0096)</p>		
その他参考となるべき事項			