

## 主要装備品の紹介〈航空自衛隊〉

### F-15J戦闘機



〈諸元、性能〉

乗員1名 最大速力マッハ2.5  
全幅13.1m 全長19.4m 全高5.6m  
20mm機関砲 空対空ミサイル

〈概説〉

優れた運動性能を誇る空自の主力戦闘機であり、国籍不明機への緊急発進など、空の守りを担う

### C-2輸送機



〈諸元、性能〉

乗員約4名 最大速力マッハ0.8  
全幅44.4m 全長43.9m 全高14.2m  
最大後続距離約6,500km (12t搭載時)

〈概説〉

戦術輸送能力の強化、国際平和活動などへの積極的な取組のため開発された国産輸送機

### F-2戦闘機



〈諸元、性能〉

乗員1~2名  
最大速力マッハ2.0  
全幅11.1m 全長15.5m  
全高5.0m 20mm機関砲  
空対空ミサイル  
空対艦ミサイル

〈概説〉

日米で共同開発され、優れた技術が結集されている戦闘機

### C-130H輸送機



〈諸元、性能〉

乗員6名  
最大速力318kt  
全幅40.4m 全長29.8m  
全高11.7m  
航続距離約4,000km  
(5t搭載時)

〈概説〉

航続距離が長く、PKO活動などで活躍する輸送機

### RF-4E偵察機



〈諸元、性能〉

乗員2名  
最大速力マッハ2.2  
全幅11.7m 全長19.2m  
全高5.0m

〈概説〉

災害時等においても活躍する日本唯一の偵察機

### UH-60J救難ヘリコプター



〈諸元、性能〉

乗員5名  
航続速力127kt  
航続距離約1,295km  
全幅16.4m 全長19.8m  
全高5.1m

〈概説〉

遭難者を救助する救難ヘリコプター  
右前方下部に空中受油装置を装備

### KC-767空中給油・輸送機



〈諸元、性能〉

乗員4名 最大速力マッハ0.84  
航続距離約7,200km (30t積載時)  
全幅47.6m 全長48.5m  
全高15.8m

〈概説〉

世界初の遠隔視認装置を採用した空中給油機

### E-767早期警戒管制機



〈諸元、性能〉

乗員約20名  
最大速力約450kt  
航続時間約12時間

〈概説〉

速度の速さや航続時間の長さに優れる早期警戒管制機

### J/FPS-5警戒管制レーダー



〈概説〉

日本周辺空域を常時監視し、弾道ミサイルにも対処できるように開発された固定式レーダー

### ペトリオットPAC-3 地对空誘導弾



〈概説〉

弾道ミサイル防衛の下層迎撃を担う地对空誘導弾であり、弾道ミサイル発射事象に際しては、適所に展開して対応する