

平成25年度 航空機生産実績(平成25年4月～平成26年3月)(確定値)

1.製造金額

(単位:百万円)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
機体	154,854	562,431	717,285
機体本体	56,262	0	56,262
固定翼機	38,679		38,679
ターボジェット機	37,861		37,861
ターボプロップ機	818		818
回転翼機(ヘリコプタ)	15,612		15,612
その他の航空機	1,971		1,971
機体部品・付属装置	98,592	562,431	661,023
機体部品	84,869	513,073	597,942
付属装置・室内装備	13,723	49,358	63,081
エンジン	76,155	302,964	379,119
エンジン本体	19,157	253	19,410
ターボジェットエンジン	12,239	208	12,447
ターボシャフトエンジン	6,747	45	6,792
その他エンジン	171		171
エンジン用部品	56,998	302,711	359,709
その他機器	38,925	21,822	60,747
航空計器・操縦訓練用設備	18,356	7,280	25,636
補機(エンジンの付属品を含む)	20,569	14,542	35,111
航空機(合計)	269,934	887,217	1,157,151
その他航空機関連機器	37,950		37,950
海上航空移動通信装置	9,519		9,519
レーダー装置	28,431		28,431
製造合計	307,884	887,217	1,195,101

2.修理金額

(単位:百万円)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
機体	102,721	36,277	138,998
機体本体	58,080	15,852	73,932
固定翼機	42,203	14,175	56,378
ターボジェット機	36,267	12,251	48,518
ターボプロップ機	5,936	1,924	7,860
回転翼機(ヘリコプタ)	15,803	788	16,591
その他の航空機	74	889	963
機体部品・付属装置	44,641	20,425	65,066
機体部品	38,431	16,851	55,282
付属装置・室内装備	6,210	3,574	9,784
エンジン	22,045	37,914	59,959
エンジン本体	19,414	35,091	54,505
ターボジェットエンジン	8,086	34,953	43,039
ターボシャフトエンジン	4,699	138	4,837
その他エンジン	6,629		6,629
エンジン用部品	2,631	2,823	5,454
その他機器	18,165	4,770	22,935
航空計器・操縦訓練用設備	10,048	2,665	12,713
補機(エンジンの付属品を含む)	8,117	2,105	10,222
修理合計	142,931	78,961	221,892

## 3. 生産金額合計

(単位:百万円)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
航空機関連総生産高	450,815	966,178	1,416,993
機体	257,575	598,708	856,283
エンジン	98,200	340,878	439,078
その他	95,040	26,592	121,632
構成比%	31.8%	68.2%	100.0%
対前年度比	1.050	1.280	1.197
(確定値) 24年度	429,179	754,633	1,183,812
構成比	36.3%	63.7%	100.0%

## 4. 製造航空機数

(単位:機)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
ターボジェット機	3		3
ターボプロップ機	4		4
回転翼機(ヘリコプタ)	3		3
その他の航空機	22		22
合計	32	0	32

## 5. 製造エンジン基数

(単位:基)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
ターボジェットエンジン	15	16	31
ターボシャフトエンジン	31	2	33
その他エンジン	3		3
合計	49	18	67

出典: 経済産業省生産動態統計年報 機械統計編  
 ※四捨五入の関係から、合計は必ずしも一致しない