

平成25年度 航空機生産実績(平成25年4月-平成26年3月)(速報値)

1.製造金額

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
機体	154,822	564,002	718,824
機体本体	56,266	0	56,266
固定翼機	38,679	0	38,679
ターボジェット機	37,861	0	37,861
ターボプロップ機	818	0	818
回転翼機(ヘリコプタ)	15,616	0	15,616
その他の航空機	1,971	0	1,971
機体部品・付属装置	98,556	564,002	662,558
機体部品	84,833	514,644	599,477
付属装置・室内装備	13,723	49,358	63,081
エンジン	76,184	302,964	379,148
エンジン本体	19,186	253	19,439
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	6,776	45	6,821
その他エンジン	171	0	171
エンジン用部品	56,998	302,711	359,709
その他機器	38,809	21,816	60,625
航空計器・操縦訓練用設備	18,294	7,280	25,574
補機(エンジンの付属品を含む)	20,515	14,536	35,051
航空機(合計)	269,815	888,782	1,158,597
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	307,765	888,782	1,196,547

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	36,270	138,991
機体本体	58,080	15,804	73,884
固定翼機	42,203	14,127	56,330
ターボジェット機	36,267	12,203	48,470
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	20,466	65,107
機体部品	38,431	16,892	55,323
付属装置・室内装備	6,210	3,574	9,784
エンジン	22,072	37,914	59,986
エンジン本体	19,441	35,091	54,532
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	4,726	138	4,864
その他エンジン	6,629	0	6,629
エンジン用部品	2,631	2,823	5,454
その他機器	18,180	4,779	22,959
航空計器・操縦訓練用設備	10,048	2,666	12,714
補機(エンジンの付属品を含む)	8,132	2,113	10,245
修理合計	142,973	78,963	221,936

## 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	450,738	967,745	1,418,483
機体	257,543	600,272	857,815
エンジン	98,256	340,878	439,134
その他	94,939	26,595	121,534
構成比%	31.8%	68.2%	100.0%
対前年度比	1.055	1.307	1.215
(速報値) 24年度	427,080	740,233	1,167,313
構成比	36.6%	63.4%	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	0	3
ターボプロップ機	4	0	4
回転翼機(ヘリコプタ)	3	0	3
その他の航空機	22	0	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	0	3
合計	49	18	67

出典:経済産業省 機械統計月報