

平成25年航空機生産実績(平成25年1月-12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	167,262	520,877	688,139
機体本体	63,352	0	63,352
固定翼機	26,974		26,974
ターボジェット機	25,966		25,966
ターボプロップ機	1,008		1,008
回転翼機(ヘリコプタ)	34,957	-	34,957
その他の航空機	1,421		1,421
機体部品・付属装置	103,910	520,877	624,787
機体部品	89,410	477,856	567,266
付属装置・室内装備	14,500	43,021	57,521
エンジン	72,924	293,355	366,279
エンジン本体	14,966	301	15,267
ターボジェットエンジン	8,192	148	8,340
ターボシャフトエンジン	6,603	153	6,756
その他エンジン	171	-	171
エンジン用部品	57,958	293,054	351,012
その他機器	33,914	20,647	54,561
航空計器・操縦訓練用設備	14,378	6,935	21,313
補機(エンジンの付属品を含む)	19,536	13,712	33,248
航空機(合計)	274,100	834,879	1,108,979
その他航空機関連機器	31,562		31,562
海上航空移動通信装置	7,605		7,605
レーダー装置	23,956		23,956
製造合計	305,662	834,879	1,140,541

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	104,965	34,243	139,208
機体本体	60,124	14,825	74,949
固定翼機	46,526	13,422	59,948
ターボジェット機	41,288	12,451	53,739
ターボプロップ機	5,238	971	6,209
回転翼機(ヘリコプタ)	13,499	632	14,131
その他の航空機	99	771	870
機体部品・付属装置	44,841	19,418	64,259
機体部品	38,445	15,769	54,214
付属装置・室内装備	6,396	3,649	10,045
エンジン	25,277	37,566	62,843
エンジン本体	22,157	34,746	56,903
ターボジェットエンジン	8,149	34,475	42,624
ターボシャフトエンジン	5,507	249	5,756
その他エンジン	8,501	22	8,523
エンジン用部品	3,120	2,820	5,940
その他機器	18,321	4,755	23,076
航空計器・操縦訓練用設備	10,553	2,650	13,203
補機(エンジンの付属品を含む)	7,768	2,105	9,873
修理合計	148,563	76,564	225,127

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	454,225	911,443	1,365,668
機体	272,227	555,120	827,347
エンジン	98,201	330,921	429,122
その他	83,797	25,402	109,199
構成比%	33.3%	66.7%	100.0%
対前年度比	1,244	1,326	1,298
(確定値) 24年暦年	365,230	687,171	1,052,401
構成比	34.7%	65.3%	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	2		2
ターボプロップ機	5		5
回転翼機(ヘリコプタ)	9	-	9
その他の航空機	27		27
合計	43	0	43

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	10	11	21
ターボシャフトエンジン	31	5	36
その他エンジン	3	-	3
合計	44	16	60

出典:経済産業省 機械統計月報