

平成23年度 航空機生産実績(平成23年4月-平成24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	149,486	320,191	469,677
機体本体	58,229	1,373	59,602
固定翼機	37,580	0	37,580
ターボジェット機	36,790	0	36,790
ターボプロップ機	790	0	790
回転翼機(ヘリコプタ)	17,966	1,373	19,339
その他の航空機	2,683	0	2,683
機体部品・付属装置	91,257	318,818	410,075
機体部品	76,125	285,546	361,671
付属装置・室内装備	15,132	33,272	48,404
エンジン	68,034	217,044	285,078
エンジン本体	13,893	196	14,089
ターボジェットエンジン	9,377	163	9,540
ターボシャフトエンジン	4,516	33	4,549
その他エンジン	0	0	0
エンジン用部品	54,141	216,848	270,989
その他機器	34,675	16,526	51,201
航空計器・操縦訓練用設備	13,077	7,148	20,225
補機(エンジンの付属品を含む)	21,598	9,378	30,976
航空機(合計)	252,195	553,761	805,956
その他航空機関連機器	35,988		35,988
海上航空移動通信装置	5,574		5,574
レーダー装置	30,414		30,414
製造合計	288,183	553,761	841,944

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	84,998	23,241	108,239
機体本体	55,819	9,051	64,870
固定翼機	41,031	8,082	49,113
ターボジェット機	33,618	7,079	40,697
ターボプロップ機	7,413	1,003	8,416
回転翼機(ヘリコプタ)	14,698	341	15,039
その他の航空機	90	628	718
機体部品・付属装置	29,179	14,190	43,369
機体部品	24,792	10,356	35,148
付属装置・室内装備	4,387	3,834	8,221
エンジン	23,730	28,574	52,304
エンジン本体	21,772	24,709	46,481
ターボジェットエンジン	8,815	24,449	33,264
ターボシャフトエンジン	6,550	225	6,775
その他エンジン	6,407	35	6,442
エンジン用部品	1,958	3,865	5,823
その他機器	20,666	4,246	24,912
航空計器・操縦訓練用設備	11,383	2,439	13,822
補機(エンジンの付属品を含む)	9,283	1,807	11,090
修理合計	129,394	56,061	185,455

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	417,577	609,822	1,027,399
機体	234,484	343,432	577,916
エンジン	91,764	245,618	337,382
その他	91,329	20,772	112,101
構成比%	40.6%	59.4%	100.0%
対前年度比	0.812	1.103	0.963
(速報値) 22年度	513,982	552,740	1,066,722
構成比	48.2%	51.8%	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	4	0	4
ターボプロップ機	4	0	4
回転翼機(ヘリコプタ)	11	1	12
その他の航空機	30	0	30
合計	49	1	50

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	13	23
ターボシャフトエンジン	20	1	21
その他エンジン	0	0	0
合計	30	14	44

出典:経済産業省 機械統計月報