

平成22年度 航空機生産実績(平成22年4月-平成23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	239,963	276,631	516,594
機体本体	154,600	3,028	157,628
固定翼機	92,583		92,583
ターボジェット機	91,909		91,909
ターボプロップ機	674		674
回転翼機(ヘリコプタ)	60,917	3,028	63,945
その他の航空機	1,100		1,100
機体部品・付属装置	85,363	273,603	358,966
機体部品	69,803	246,603	316,406
付属装置・室内装備	15,560	27,000	42,560
エンジン	67,110	200,593	267,703
エンジン本体	26,247	327	26,574
ターボジェットエンジン	19,630	186	19,816
ターボシャフトエンジン	5,848	141	5,989
その他エンジン	769		769
エンジン用部品	40,863	200,266	241,129
その他機器	32,553	15,135	47,688
航空計器・操縦訓練用設備	13,412	7,151	20,563
補機(エンジンの付属品を含む)	19,141	7,984	27,125
航空機(合計)	339,626	492,359	831,985
その他航空機関連機器	40,259		40,259
海上航空移動通信装置	5,718		5,718
レーダー装置	34,541		34,541
製造合計	379,885	492,359	872,244

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	94,330	24,072	118,402
機体本体	67,046	10,612	77,658
固定翼機	51,047	9,538	60,585
ターボジェット機	41,001	7,723	48,724
ターボプロップ機	10,046	1,815	11,861
回転翼機(ヘリコプタ)	15,969	462	16,431
その他の航空機	30	612	642
機体部品・付属装置	27,284	13,460	40,744
機体部品	21,739	9,638	31,377
付属装置・室内装備	5,545	3,822	9,367
エンジン	19,559	31,843	51,402
エンジン本体	17,557	23,412	40,969
ターボジェットエンジン	6,995	23,295	30,290
ターボシャフトエンジン	3,781	65	3,846
その他エンジン	6,781	52	6,833
エンジン用部品	2,002	8,431	10,433
その他機器	20,208	4,466	24,674
航空計器・操縦訓練用設備	10,038	2,723	12,761
補機(エンジンの付属品を含む)	10,170	1,743	11,913
修理合計	134,097	60,381	194,478

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	513,982	552,740	1,066,722
機体	334,293	300,703	634,996
エンジン	86,669	232,436	319,105
その他	93,020	19,601	112,621
構成比%	48.2%	51.8%	100.0%
対前年度比	1.024	0.946	0.982
(速報値) 21年度	502,162	584,244	1,086,406
構成比	46.2%	53.8%	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	6		6
ターボプロップ機	4		4
回転翼機(ヘリコプタ)	21	4	25
その他の航空機	30		30
合計	61	4	65

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	12	15	27
ターボシャフトエンジン	25	4	29
その他エンジン	1		1
合計	38	19	57

出典:経済産業省 機械統計月報