

平成23年航空機生産実績(平成23年1月-12月)(確報年計値)

1.製造金額

(単位:百万円)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計	輸出 (参考値)
機体	265,081	304,230	569,311	256,859
機体本体	174,351	2,759	177,110	1,076
固定翼機	119,447		119,447	
ターボジェット機	118,995		118,995	26
ターボプロップ機	452		452	
回転翼機(ヘリコプタ)	53,841	2,759	56,600	532
その他の航空機	1,063		1,063	518
機体部品・付属装置	90,730	301,471	392,201	255,783
機体部品	74,955	268,156	343,111	255,420
付属装置・室内装備	15,775	33,315	49,090	363
エンジン	67,429	211,948	279,377	159,034
エンジン本体	17,253	271	17,524	
ターボジェットエンジン	12,599	174	12,773	131
ターボシャフトエンジン	3,885	97	3,982	
その他エンジン	769	-	769	
エンジン用部品	50,176	211,677	261,853	158,903
その他機器	33,528	14,722	48,250	0
航空計器・操縦訓練用設備 補機(エンジンの付属品を含む)	12,352 21,176	6,693 8,029	19,045 29,205	0
航空機(合計)	366,038	530,900	896,938	415,893
その他航空機関連機器	39,025		39,025	
海上航空移動通信装置	5,872		5,872	
レーダー装置	33,153		33,153	
製造合計	405,063	530,900	935,963	415,893

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	93,976	23,777	117,753
機体本体	65,608	9,859	75,467
固定翼機	50,202	8,949	59,151
ターボジェット機	40,643	7,820	48,463
ターボプロップ機	9,559	1,129	10,688
回転翼機(ヘリコプタ)	15,300	226	15,526
その他の航空機	106	684	790
機体部品・付属装置	28,368	13,918	42,286
機体部品	23,296	10,027	33,323
付属装置・室内装備	5,072	3,891	8,963
エンジン	18,732	31,510	50,242
エンジン本体	16,819	25,010	41,829
ターボジェットエンジン	6,975	24,718	31,693
ターボシャフトエンジン	2,456	209	2,665
その他エンジン	7,388	83	7,471
エンジン用部品	1,913	6,500	8,413
その他機器	20,149	4,061	24,210
航空計器・操縦訓練用設備 補機(エンジンの付属品を含む)	10,846 9,303	2,286 1,775	13,132 11,078
修理合計	132,857	59,348	192,205

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	537,920	590,248	1,128,168
機体	359,057	328,007	687,064
エンジン	86,161	243,458	329,619
その他	92,702	18,783	111,485
構成比%	47.7%	52.3%	100.0%
対前年度比	1.111	1.061	1.084
(確定値) 22年暦年	484,071	556,344	1,040,415
構成比	46.5%	53.5%	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	9		9
ターボプロップ機	3		3
回転翼機(ヘリコプタ)	19	4	23
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	10	14	24
ターボシャフトエンジン	17	3	20
その他エンジン	1	-	1
合計	28	17	45

出典:経済産業省 機械統計月報