

平成23年航空機生産実績(平成23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	265,443	304,497	569,940
機体本体	174,351	2,759	177,110
固定翼機	119,447		119,447
ターボジェット機	118,995		118,995
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
その他の航空機	1,063		1,063
機体部品・付属装置	91,092	301,738	392,830
機体部品	74,955	268,156	343,111
付属装置・室内装備	16,137	33,582	49,719
エンジン	67,506	220,448	287,954
エンジン本体	17,276	271	17,547
ターボジェットエンジン	12,599	174	12,773
ターボシャフトエンジン	3,880	97	3,977
その他エンジン	797	-	797
エンジン用部品	50,230	220,177	270,407
その他機器	33,550	14,715	48,265
航空計器・操縦訓練用設備	12,352	6,693	19,045
補機(エンジンの付属品を含む)	21,198	8,022	29,220
航空機(合計)	366,499	539,660	906,159
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	405,524	539,660	945,184

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	93,614	23,511	117,125
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	28,006	13,652	41,658
機体部品	23,296	10,027	33,323
付属装置・室内装備	4,710	3,625	8,335
エンジン	18,835	31,405	50,240
エンジン本体	16,990	24,906	41,896
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	2,627	105	2,732
その他エンジン	7,388	83	7,471
エンジン用部品	1,845	6,499	8,344
その他機器	20,127	4,068	24,195
航空計器・操縦訓練用設備	10,846	2,286	13,132
補機(エンジンの付属品を含む)	9,281	1,782	11,063
修理合計	132,576	58,984	191,560

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	538,100	598,644	1,136,744
機体	359,057	328,008	687,065
エンジン	86,341	251,853	338,194
その他	92,702	18,783	111,485
構成比%	47.3%	52.7%	100.0%
対前年度比	1.114	1.076	1.093
(確定値) 22年暦年	483,063	556,344	1,040,416
構成比	46.4%	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)	20	4	24
その他の航空機	30		30
合計	62	4	66

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	19	3	22
その他エンジン	2	-	2
合計	31	17	48

出典:経済産業省 機械統計月報