

平成24年度 航空機生産実績(平成24年4月～平成25年3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	159,388	414,359	573,747
機体本体	58,367	0	58,367
固定翼機	28,041		28,041
ターボジェット機	25,966		25,966
ターボプロップ機	2,075		2,075
回転翼機(ヘリコプタ)	28,435	0	28,435
その他の航空機	1,891		1,891
機体部品・付属装置	101,021	414,359	515,380
機体部品	85,166	377,882	463,048
付属装置・室内装備	15,855	36,477	52,332
エンジン	73,598	260,270	333,868
エンジン本体	7,786	437	8,223
ターボジェットエンジン	1,687	146	1,833
ターボシャフトエンジン	6,099	291	6,390
その他エンジン	0		0
エンジン用部品	65,812	259,833	325,645
その他機器	33,503	18,046	51,549
航空計器・操縦訓練用設備	13,591	7,025	20,616
補機(エンジンの付属品を含む)	19,912	11,021	30,933
航空機(合計)	266,489	692,675	959,164
その他航空機関連機器	29,086		29,086
海上航空移動通信装置	5,034		5,034
レーダー装置	24,052		24,052
製造合計	295,575	692,675	988,250

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	92,939	28,415	121,354
機体本体	58,125	12,531	70,656
固定翼機	44,658	11,460	56,118
ターボジェット機	36,614	9,944	46,558
ターボプロップ機	8,044	1,516	9,560
回転翼機(ヘリコプタ)	13,342	571	13,913
その他の航空機	125	500	625
機体部品・付属装置	34,814	15,884	50,698
機体部品	30,285	12,166	42,451
付属装置・室内装備	4,529	3,718	8,247
エンジン	22,012	29,188	51,200
エンジン本体	19,569	25,728	45,297
ターボジェットエンジン	7,743	25,526	33,269
ターボシャフトエンジン	5,020	178	5,198
その他エンジン	6,806	24	6,830
エンジン用部品	2,443	3,460	5,903
その他機器	18,653	4,355	23,008
航空計器・操縦訓練用設備	10,003	2,417	12,420
補機(エンジンの付属品を含む)	8,650	1,938	10,588
修理合計	133,604	61,958	195,562

## 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	429,179	754,633	1,183,812
機体	252,327	442,774	695,101
エンジン	95,610	289,458	385,068
その他	81,242	22,401	103,643
構成比%	36.3%	63.7%	100.0%
対前年度比	1.023	1.221	1.141
(確定値) 23年度	419,358	618,218	1,037,576
構成比	40.4%	59.6%	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	6		6
回転翼機(ヘリコプタ)	11		11
その他の航空機	29		29
合計	48	0	48

## 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	2	11	13
ターボシャフトエンジン	29	8	37
その他エンジン			
合計	31	19	50

出典:経済産業省 機械統計  
 ※四捨五入の関係から、合計は必ずしも一致しない