

平成26年度 航空機生産実績(平成26年4月～平成27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	179,743	710,851	890,594
機体本体	72,183	4,730	76,913
固定翼機	31,876	0	31,876
ターボジェット機	31,177		31,177
ターボプロップ機	699		699
回転翼機(ヘリコプタ)	38,708	4,730	43,438
その他の航空機	1,599		1,599
機体部品・付属装置	107,560	706,121	813,681
機体部品	92,888	646,224	739,112
付属装置・室内装備	14,672	59,897	74,569
エンジン	54,166	357,185	411,351
エンジン本体	8,330	314	8,644
ターボジェットエンジン	3,189	13	3,202
ターボシャフトエンジン	5,141	301	5,442
その他エンジン	0	0	0
エンジン用部品	45,836	356,871	402,707
その他機器	34,242	21,832	56,074
航空計器・操縦訓練用設備	14,955	6,030	20,985
補機(エンジンの付属品を含む)	19,287	15,802	35,089
航空機(合計)	268,151	1,089,868	1,358,019
その他航空機関連機器	39,588		39,588
海上航空移動通信装置	12,082		12,082
レーダー装置	27,506		27,506
製造合計	307,739	1,089,868	1,397,607

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	127,789	38,035	165,824
機体本体	76,938	19,857	96,795
固定翼機	61,354	17,286	78,640
ターボジェット機	54,058	12,772	66,830
ターボプロップ機	7,296	4,514	11,810
回転翼機(ヘリコプタ)	15,317	1,674	16,991
その他の航空機	267	897	1,164
機体部品・付属装置	50,851	18,178	69,029
機体部品	46,249	14,291	60,540
付属装置・室内装備	4,602	3,887	8,489
エンジン	23,432	46,311	69,743
エンジン本体	21,789	44,654	66,443
ターボジェットエンジン	10,620	44,513	55,133
ターボシャフトエンジン	3,464	131	3,595
その他エンジン	7,705	10	7,715
エンジン用部品	1,643	1,657	3,300
その他機器	17,695	3,858	21,553
航空計器・操縦訓練用設備	9,377	2,272	11,649
補機(エンジンの付属品を含む)	8,318	1,586	9,904
修理合計	168,916	88,204	257,120

## 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	476,655	1,178,072	1,654,727
機体	307,532	748,886	1,056,418
エンジン	77,598	403,496	481,094
その他	91,525	25,690	117,215
構成比%	28.8%	71.2%	100.0%
対前年度比	1.057	1.219	1.168
(確定値) 25年度	450,815	966,178	1,416,993
構成比	31.8%	68.2%	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	3		3
ターボプロップ機	3		3
回転翼機(ヘリコプタ)	4	5	9
その他の航空機	26		26
合計	36	5	41

## 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	3	1	4
ターボシャフトエンジン	22	12	34
その他エンジン	0		0
合計	25	13	38

出典:経済産業省生産動態統計年報 機械統計編  
 ※四捨五入の関係から、合計は必ずしも一致しない