

平成28年度 航空機生産実績(平成28年4月～平成29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	214,924	632,269	847,193
機体本体	111,245	3,296	114,541
固定翼機	70,831	0	70,831
ターボジェット機	70,831	0	70,831
ターボプロップ機	0	0	0
回転翼機(ヘリコプタ)	40,173	3,296	43,469
その他の航空機	241	0	241
機体部品・付属装置	103,679	628,973	732,652
機体部品	89,254	568,875	658,129
付属装置・室内装備	14,425	60,098	74,523
エンジン	78,606	444,270	522,876
エンジン本体	22,103	0	22,103
ターボジェットエンジン	19,263	0	19,263
ターボシャフトエンジン	2,594	0	2,594
その他エンジン	246	0	246
エンジン用部品	56,503	444,270	500,773
その他機器	39,385	19,047	58,432
航空計器・操縦訓練用設備 補機(エンジンの付属品を含む)	13,766 25,619	5,589 13,458	19,355 39,077
航空機(合計)	332,915	1,095,586	1,428,501
その他航空機関連機器	41,505		41,505
海上航空移動通信装置	7,695		7,695
レーダー装置	33,810		33,810
製造合計	374,420	1,095,586	1,470,006

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	119,418	28,670	148,088
機体本体	70,463	13,903	84,366
固定翼機	51,056	12,420	63,476
ターボジェット機	42,988	8,574	51,562
ターボプロップ機	8,068	3,846	11,914
回転翼機(ヘリコプタ)	18,890	416	19,306
その他の航空機	517	1,067	1,584
機体部品・付属装置	48,955	14,767	63,722
機体部品	46,501	11,634	58,135
付属装置・室内装備	2,454	3,133	5,587
エンジン	18,714	50,281	68,995
エンジン本体	17,295	47,851	65,146
ターボジェットエンジン	8,524	47,009	55,533
ターボシャフトエンジン	3,438	252	3,690
その他エンジン	5,333	590	5,923
エンジン用部品	1,419	2,430	3,849
その他機器	15,058	3,692	18,750
航空計器・操縦訓練用設備 補機(エンジンの付属品を含む)	7,598 7,460	2,140 1,552	9,738 9,012
修理合計	153,190	82,643	235,833

## 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	527,610	1,178,229	1,705,839
機体	334,342	660,939	995,281
エンジン	97,320	494,551	591,871
その他	95,948	22,739	118,687
構成比%	30.9%	69.1%	100.0%
対前年度比	1.126	0.890	0.952
(確定値) 27年度	468,393	1,323,662	1,792,055
構成比	26.1%	73.9%	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	5	0	5
ターボプロップ機	0	0	0
回転翼機(ヘリコプタ)	9	3	12
その他の航空機	14	0	14
合計	28	3	31

## 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	15	0	15
ターボシャフトエンジン	8	0	8
その他エンジン	3	0	3
合計	26	0	26

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