

平成29年航空機生産実績(平成29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	237,294	619,828	857,122
機体本体	137,648	6,599	144,247
固定翼機	91,482		91,482
ターボジェット機	91,482		91,482
ターボプロップ機	-		0
回転翼機(ヘリコプタ)	45,935	6,599	52,534
その他の航空機	231		231
機体部品・付属装置	99,646	613,229	712,875
機体部品	86,895	555,365	642,260
付属装置・室内装備	12,751	57,864	70,615
エンジン	64,115	490,049	554,164
エンジン本体	15,894	264	16,158
ターボジェットエンジン	13,109	-	13,109
ターボシャフトエンジン	2,333	-	2,333
その他エンジン	452	264	716
エンジン用部品	48,221	489,785	538,006
その他機器	39,582	23,294	62,876
航空計器・操縦訓練用設備	15,284	9,605	24,889
補機(エンジンの付属品を含む)	24,298	13,689	37,987
航空機(合計)	340,991	1,133,171	1,474,162
その他航空機関連機器	47,885		47,885
海上航空移動通信装置	8,168		8,168
レーダー装置	39,717		39,717
製造合計	388,876	1,133,171	1,522,047

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	110,035	28,276	138,311
機体本体	61,727	14,212	75,939
固定翼機	42,324	12,830	55,154
ターボジェット機	35,116	8,635	43,751
ターボプロップ機	7,208	4,195	11,403
回転翼機(ヘリコプタ)	19,058	322	19,380
その他の航空機	345	1,060	1,405
機体部品・付属装置	48,308	14,064	62,372
機体部品	45,749	10,606	56,355
付属装置・室内装備	2,559	3,458	6,017
エンジン	15,978	63,555	79,533
エンジン本体	13,660	60,978	74,638
ターボジェットエンジン	7,792	60,212	68,004
ターボシャフトエンジン	2,771	173	2,944
その他エンジン	3,097	593	3,690
エンジン用部品	2,318	2,577	4,895
その他機器	16,845	3,878	20,723
航空計器・操縦訓練用設備	9,328	2,081	11,409
補機(エンジンの付属品を含む)	7,517	1,797	9,314
修理合計	142,858	95,709	238,567

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	531,734	1,228,880	1,760,614
機体	347,329	648,104	995,433
エンジン	80,093	553,604	633,697
その他	104,312	27,172	131,484
構成比%	30.2%	69.8%	100.0%
対前年度比	1.124	1.017	1.047
(確定値) 28年暦年	473,145	1,207,781	1,680,926
構成比	28.1%	71.9%	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	9	-	9
ターボプロップ機	-	-	0
回転翼機(ヘリコプタ)	10	5	15
その他の航空機	2	-	2
合計	21	5	26

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	16	-	16
ターボシャフトエンジン	4	-	4
その他エンジン	4	7	11
合計	24	7	31

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