

平成29年度 航空機生産実績(平成29年4月-平成30年3月)(速報値)

1.製造金額

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
機体	236,899	600,042	836,941
機体本体	130,971	4,218	135,189
固定翼機	102,821	0	102,821
ターボジェット機	102,821	0	102,821
ターボプロップ機	0	0	0
回転翼機(ヘリコプタ)	27,919	4,218	32,137
その他の航空機	231	0	231
機体部品・付属装置	105,928	595,824	701,752
機体部品	92,173	537,972	630,145
付属装置・室内装備	13,755	57,852	71,607
エンジン	74,478	485,578	560,056
エンジン本体	20,451	847	21,298
ターボジェットエンジン	16,993	0	16,993
ターボシャフトエンジン	2,830	0	2,830
その他エンジン	628	847	1,475
エンジン用部品	54,027	484,731	538,758
その他機器	39,399	23,955	63,354
航空計器・操縦訓練用設備	14,888	10,015	24,903
補機(エンジンの付属品を含む)	24,511	13,940	38,451
航空機(合計)	350,776	1,109,575	1,460,351
その他航空機関連機器	49,641		49,641
海上航空移動通信装置	9,996		9,996
レーダー装置	39,645		39,645
製造合計	400,417	1,109,575	1,509,992

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	97,362	25,679	123,041
機体本体	55,667	12,962	68,629
固定翼機	35,855	11,398	47,253
ターボジェット機	27,520	8,673	36,193
ターボプロップ機	8,335	2,725	11,060
回転翼機(ヘリコプタ)	19,475	489	19,964
その他の航空機	337	1,075	1,412
機体部品・付属装置	41,695	12,717	54,412
機体部品	39,472	9,145	48,617
付属装置・室内装備	2,223	3,572	5,795
エンジン	19,338	63,756	83,094
エンジン本体	15,817	60,553	76,370
ターボジェットエンジン	9,669	60,472	70,141
ターボシャフトエンジン	2,638	78	2,716
その他エンジン	3,510	3	3,513
エンジン用部品	3,521	3,203	6,724
その他機器	17,244	4,027	21,271
航空計器・操縦訓練用設備	10,077	2,183	12,260
補機(エンジンの付属品を含む)	7,167	1,844	9,011
修理合計	133,944	93,462	227,406

## 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	534,361	1,203,037	1,737,398
機体	334,261	625,721	959,982
エンジン	93,816	549,334	643,150
その他	106,284	27,982	134,266
構成比%	30.8%	69.2%	100.0%
対前年度比	1.014	1.021	1.019
(速報値) 28年度	526,986	1,178,802	1,705,788
構成比	30.9%	69.1%	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	13	0	13
ターボプロップ機	0	0	0
回転翼機(ヘリコプタ)	7	3	10
その他の航空機	2	0	2
合計	22	3	25

## 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	20	0	20
ターボシャフトエンジン	6	0	6
その他エンジン	6	42	48
合計	32	42	74

出典:経済産業省生産動態統計年報 機械統計編