

平成30年航空機生産実績(平成30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	266,688	578,190	844,878
機体本体	153,922	823	154,745
固定翼機	119,231	0	119,231
ターボジェット機	119,231	-	119,231
ターボプロップ機	-	-	0
回転翼機(ヘリコプタ)	34,108	823	34,931
その他の航空機	583	-	583
機体部品・付属装置	112,766	577,367	690,133
機体部品	101,982	509,031	611,013
付属装置・室内装備	10,784	68,336	79,120
エンジン	69,732	537,736	607,468
エンジン本体	18,863	831	19,694
ターボジェットエンジン	15,354	-	15,354
ターボシャフトエンジン	3,509	-	3,509
その他エンジン	0	831	831
エンジン用部品	50,869	536,905	587,774
その他機器	41,376	25,936	67,312
航空計器・操縦訓練用設備	16,740	8,762	25,502
補機(エンジンの付属品を含む)	24,636	17,174	41,810
航空機(合計)	377,796	1,141,862	1,519,658
その他航空機関連機器	44,343		44,343
海上航空移動通信装置	9,366		9,366
レーダー装置	34,977		34,977
製造合計	422,139	1,141,862	1,564,001

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	121,136	23,793	144,929
機体本体	75,752	14,245	89,997
固定翼機	51,666	12,813	64,479
ターボジェット機	41,817	9,409	51,226
ターボプロップ機	9,849	3,404	13,253
回転翼機(ヘリコプタ)	23,641	411	24,052
その他の航空機	445	1,021	1,466
機体部品・付属装置	45,384	9,548	54,932
機体部品	42,990	6,626	49,616
付属装置・室内装備	2,394	2,922	5,316
エンジン	21,019	71,198	92,217
エンジン本体	17,991	66,475	84,466
ターボジェットエンジン	10,267	66,360	76,627
ターボシャフトエンジン	2,607	115	2,722
その他エンジン	5,117	-	5,117
エンジン用部品	3,028	4,723	7,751
その他機器	18,034	3,601	21,635
航空計器・操縦訓練用設備	10,746	2,348	13,094
補機(エンジンの付属品を含む)	7,288	1,253	8,541
修理合計	160,189	98,592	258,781

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	582,328	1,240,454	1,822,782
機体	387,824	601,983	989,807
エンジン	90,751	608,934	699,685
その他	103,753	29,537	133,290
構成比%	31.9%	68.1%	100.0%
対前年度比	1.095	1.009	1.035
(確定値) 29年暦年	531,734	1,228,880	1,760,614
構成比	30.2%	69.8%	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	17	-	17
ターボプロップ機	-	-	0
回転翼機(ヘリコプタ)	9	1	10
その他の航空機	8	-	8
合計	34	1	35

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	18	-	18
ターボシャフトエンジン	12	-	12
その他エンジン	2	42	44
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
 ※四捨五入の関係から、合計は必ずしも一致しない