

平成30年度 航空機生産実績(平成30年4月-平成31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	257,487	592,491	849,978
機体本体	143,365	823	144,188
固定翼機	110,520	0	110,520
ターボジェット機	110,520	0	110,520
ターボプロップ機	0	0	0
回転翼機(ヘリコプタ)	32,262	823	33,085
その他の航空機	583	0	583
機体部品・付属装置	114,122	591,668	705,790
機体部品	104,276	522,759	627,035
付属装置・室内装備	9,846	68,909	78,755
エンジン	60,718	570,647	631,365
エンジン本体	21,301	330	21,631
ターボジェットエンジン	16,386	0	16,386
ターボシャフトエンジン	4,915	0	4,915
その他エンジン	0	330	330
エンジン用部品	39,417	570,317	609,734
その他機器	40,713	25,411	66,124
航空計器・操縦訓練用設備	16,602	8,340	24,942
補機(エンジンの付属品を含む)	24,111	17,071	41,182
航空機(合計)	358,918	1,188,549	1,547,467
その他航空機関連機器	38,684		38,684
海上航空移動通信装置	9,046		9,046
レーダー装置	29,638		29,638
製造合計	397,602	1,188,549	1,586,151

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	123,428	24,617	148,045
機体本体	76,922	15,102	92,024
固定翼機	52,377	13,813	66,190
ターボジェット機	42,744	9,560	52,304
ターボプロップ機	9,633	4,253	13,886
回転翼機(ヘリコプタ)	23,948	348	24,296
その他の航空機	597	941	1,538
機体部品・付属装置	46,506	9,515	56,021
機体部品	43,503	6,707	50,210
付属装置・室内装備	3,003	2,808	5,811
エンジン	17,079	66,540	83,619
エンジン本体	14,513	61,808	76,321
ターボジェットエンジン	7,739	61,693	69,432
ターボシャフトエンジン	2,720	115	2,835
その他エンジン	4,054	0	4,054
エンジン用部品	2,566	4,732	7,298
その他機器	17,324	3,300	20,624
航空計器・操縦訓練用設備	10,174	2,450	12,624
補機(エンジンの付属品を含む)	7,150	850	8,000
修理合計	157,831	94,457	252,288

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	555,433	1,283,006	1,838,439
機体	380,915	617,108	998,023
エンジン	77,797	637,187	714,984
その他	96,721	28,711	125,432
構成比%	30.2%	69.8%	100.0%
対前年度比	1.039	1.066	1.058
(速報値) 29年度	534,361	1,203,037	1,737,398
構成比	30.8%	69.2%	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	15	0	15
ターボプロップ機	0	0	0
回転翼機(ヘリコプタ)	6	1	7
その他の航空機	8	0	8
合計	29	1	30

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	16	0	16
その他エンジン	0	12	12
合計	36	12	48

出典:経済産業省生産動態統計年報 機械統計編