

平成26年航空機生産実績(平成26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	163,778	691,502	855,280
機体本体	62,291	2,655	64,946
固定翼機	48,857		48,857
ターボジェット機	48,216		48,216
ターボプロップ機	641		641
回転翼機(ヘリコプタ)	10,922	2,655	13,577
その他の航空機	2,512		2,512
機体部品・付属装置	101,487	688,847	790,334
機体部品	87,116	628,751	715,867
付属装置・室内装備	14,371	60,096	74,467
エンジン	60,451	343,807	404,258
エンジン本体	13,685	302	13,987
ターボジェットエンジン	8,079	156	8,235
ターボシャフトエンジン	5,606	146	5,752
その他エンジン	-	-	0
エンジン用部品	46,766	343,505	390,271
その他機器	38,913	22,285	61,198
航空計器・操縦訓練用設備	18,709	6,407	25,116
補機(エンジンの付属品を含む)	20,204	15,878	36,082
航空機(合計)	263,142	1,057,594	1,320,736
その他航空機関連機器	37,679		37,679
海上航空移動通信装置	10,005		10,005
レーダー装置	27,674		27,674
製造合計	300,821	1,057,594	1,358,415

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	107,912	37,957	145,869
機体本体	60,924	18,942	79,866
固定翼機	44,108	16,756	60,864
ターボジェット機	38,411	12,596	51,007
ターボプロップ機	5,697	4,160	9,857
回転翼機(ヘリコプタ)	16,660	1,327	17,987
その他の航空機	156	859	1,015
機体部品・付属装置	46,988	19,015	66,003
機体部品	42,351	15,253	57,604
付属装置・室内装備	4,637	3,762	8,399
エンジン	21,977	42,037	64,014
エンジン本体	20,450	39,884	60,334
ターボジェットエンジン	8,706	39,791	48,497
ターボシャフトエンジン	3,852	83	3,935
その他エンジン	7,892	10	7,902
エンジン用部品	1,527	2,153	3,680
その他機器	17,040	3,796	20,836
航空計器・操縦訓練用設備	9,090	2,136	11,226
補機(エンジンの付属品を含む)	7,950	1,660	9,610
修理合計	146,929	83,790	230,719

## 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	447,750	1,141,384	1,589,134
機体	271,690	729,459	1,001,149
エンジン	82,428	385,844	468,272
その他	93,632	26,081	119,713
構成比%	28.2%	71.8%	100.0%
対前年度比	0.986	1.252	1.164
(確定値) 25年暦年	454,225	911,443	1,365,668
構成比	33.3%	66.7%	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	4		4
ターボプロップ機	3		3
回転翼機(ヘリコプタ)	3	3	6
その他の航空機	27		27
合計	37	3	40

## 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	9	12	21
ターボシャフトエンジン	25	4	29
その他エンジン	-	-	0
合計	34	16	50

出典:経済産業省 機械統計月報