

平成28年航空機生産実績(平成28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	166,945	671,641	838,586
機体本体	54,439	4,393	58,832
固定翼機	40,890		40,890
ターボジェット機	40,890		40,890
ターボプロップ機	-		0
回転翼機(ヘリコプタ)	13,308	4,393	17,701
その他の航空機	241		241
機体部品・付属装置	112,506	667,248	779,754
機体部品	96,870	604,264	701,134
付属装置・室内装備	15,636	62,984	78,620
エンジン	88,147	434,254	522,401
エンジン本体	24,391	0	24,391
ターボジェットエンジン	19,263	-	19,263
ターボシャフトエンジン	4,882	-	4,882
その他エンジン	246	-	246
エンジン用部品	63,756	434,254	498,010
その他機器	37,908	20,443	58,351
航空計器・操縦訓練用設備	12,765	6,006	18,771
補機(エンジンの付属品を含む)	25,143	14,437	39,580
航空機(合計)	293,000	1,126,338	1,419,338
その他航空機関連機器	39,038		39,038
海上航空移動通信装置	7,903		7,903
レーダー装置	31,135		31,135
製造合計	332,038	1,126,338	1,458,376

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	97,731	30,436	128,167
機体本体	55,293	14,576	69,869
固定翼機	41,906	12,984	54,890
ターボジェット機	34,991	8,722	43,713
ターボプロップ機	6,915	4,262	11,177
回転翼機(ヘリコプタ)	12,791	506	13,297
その他の航空機	596	1,086	1,682
機体部品・付属装置	42,438	15,860	58,298
機体部品	39,778	12,679	52,457
付属装置・室内装備	2,660	3,181	5,841
エンジン	27,470	46,918	74,388
エンジン本体	25,697	44,169	69,866
ターボジェットエンジン	15,760	43,966	59,726
ターボシャフトエンジン	4,602	203	4,805
その他エンジン	5,335	0	5,335
エンジン用部品	1,773	2,749	4,522
その他機器	15,906	4,089	19,995
航空計器・操縦訓練用設備	7,916	2,414	10,330
補機(エンジンの付属品を含む)	7,990	1,675	9,665
修理合計	141,107	81,443	222,550

## 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	473,145	1,207,781	1,680,926
機体	264,676	702,077	966,753
エンジン	115,617	481,172	596,789
その他	92,852	24,532	117,384
構成比%	28.1%	71.9%	100.0%
対前年度比	0.912	0.927	0.922
(確定値) 27年暦年 構成比	518,832 28.5%	1,303,552 71.5%	1,822,384 100.0%

## 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	-	-	0
回転翼機(ヘリコプタ)	3	5	8
その他の航空機	14	-	14
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	15	-	15
ターボシャフトエンジン	16	-	16
その他エンジン	3	-	3
合計	34	0	34

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