

平成20年航空機生産実績(平成20年1月-12月)(速報値)

1.製造金額

(単位:百万円)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計	輸出
機体	268,154	289,901	558,055	265,094
機体本体	173,715	2,279	175,994	1,465
固定翼機	111,767		111,767	
ターボジェット機	110,785		110,785	4
ターボプロップ機	982		982	
回転翼機(ヘリコプタ)	53,287	2,279	55,566	926
その他の航空機	8,661		8,661	535
機体部品・付属装置	94,439	287,622	382,061	263,629
機体部品	79,158	256,787	335,945	263,601
付属装置・室内装備	15,281	30,835	46,116	28
エンジン	74,830	238,202	313,032	163,761
エンジン本体				
ターボジェットエンジン	9,951	156	10,107	
ターボシャフトエンジン	6,247	57	6,304	437
その他エンジン	—	—	—	
エンジン用部品	58,632	237,989	296,621	163,324
その他機器	36,806	18,104	54,910	8
航空計器・操縦訓練用設備 補機(エンジンの付属品を含む)	17,483 19,323	8,167 9,937	25,650 29,260	8
航空機(合計)	379,790	546,207	925,997	428,863
その他航空機関連機器	53,915		53,915	
海上航空移動通信装置	7,179		7,179	
レーダー装置	46,736		46,736	
製造合計	433,705	546,207	979,912	428,863

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	87,950	29,172	117,122
機体本体	58,004	15,150	73,154
固定翼機	43,357	11,661	55,018
ターボジェット機	29,305	10,290	39,595
ターボプロップ機	14,052	1,371	15,423
回転翼機(ヘリコプタ)	14,586	2,920	17,506
その他の航空機	61	569	630
機体部品・付属装置	29,946	14,022	43,968
機体部品	25,223	11,099	36,322
付属装置・室内装備	4,723	2,923	7,646
エンジン	22,671	41,146	63,817
エンジン本体	20,411	32,030	52,441
ターボジェットエンジン	9,409	31,845	41,254
ターボシャフトエンジン	3,066	137	3,203
その他エンジン	7,936	48	7,984
エンジン用部品	2,260	9,116	11,376
その他機器	19,239	6,606	25,845
航空計器・操縦訓練用設備 補機(エンジンの付属品を含む)	9,555 9,684	4,563 2,043	14,118 11,727
修理合計	129,860	76,924	206,784

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	563,565	623,131	1,186,696
機体	356,104	319,073	675,177
エンジン	97,501	279,348	376,849
その他	109,960	24,710	134,670
構成比%	47.5%	52.5%	100.0%
対前年度比	1.181	0.937	1.039
(確定値) 19年暦年	477,103	664,827	1,141,930
構成比	41.8%	58.2%	100.0%

4. 製造航空機数

(単位:機)

需要先	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
ターボジェット機	6		6
ターボプロップ機	4		4
回転翼機(ヘリコプタ)	21	3	24
その他の航空機	53		53
合計	84	3	87

5. 製造エンジン基数

(単位:基)

需要先	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計
ターボジェットエンジン	6	12	18
ターボシャフトエンジン	26	2	28
その他エンジン			
エンジン基数	32	14	46

出典:経済産業省 機械統計月報
(輸出のみ:財務省日本貿易月報)