

平成24年航空機生産実績(平成24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	109,105	374,654	483,759
機体本体	13,648	664	14,312
固定翼機	2,067		2,067
ターボジェット機	-		0
ターボプロップ機	2,067		2,067
回転翼機(ヘリコプタ)	8,814	664	9,478
その他の航空機	2,767		2,767
機体部品・付属装置	95,457	373,990	469,447
機体部品	80,040	338,476	418,516
付属装置・室内装備	15,417	35,514	50,931
エンジン	66,523	236,871	303,394
エンジン本体	9,500	384	9,884
ターボジェットエンジン	1,601	201	1,802
ターボシャフトエンジン	7,899	183	8,082
その他エンジン	-	-	0
エンジン用部品	57,023	236,487	293,510
その他機器	33,756	17,857	51,613
航空計器・操縦訓練用設備	13,827	7,396	21,223
補機(エンジンの付属品を含む)	19,929	10,461	30,390
航空機(合計)	209,384	629,382	838,766
その他航空機関連機器	35,151		35,151
海上航空移動通信装置	5,068		5,068
レーダー装置	30,083		30,083
製造合計	244,535	629,382	873,917

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	75,423	25,510	100,933
機体本体	44,699	10,941	55,640
固定翼機	31,481	9,824	41,305
ターボジェット機	24,019	8,416	32,435
ターボプロップ機	7,462	1,408	8,870
回転翼機(ヘリコプタ)	13,141	580	13,721
その他の航空機	77	537	614
機体部品・付属装置	30,724	14,569	45,293
機体部品	26,513	11,022	37,535
付属装置・室内装備	4,211	3,547	7,758
エンジン	25,712	27,984	53,696
エンジン本体	23,632	23,195	46,827
ターボジェットエンジン	10,901	23,122	34,023
ターボシャフトエンジン	7,388	67	7,455
その他エンジン	5,343	6	5,349
エンジン用部品	2,080	4,789	6,869
その他機器	19,560	4,295	23,855
航空計器・操縦訓練用設備	10,366	2,384	12,750
補機(エンジンの付属品を含む)	9,194	1,911	11,105
修理合計	120,695	57,789	178,484

## 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	365,230	687,171	1,052,401
機体	184,528	400,164	584,692
エンジン	92,235	264,855	357,090
その他	88,467	22,152	110,619
構成比%	34.7%	65.3%	100.0%
対前年度比	0.679	1.148	0.926
(確定値) 23年暦年	538,100	598,644	1,136,744
構成比	47.3%	52.7%	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	-		0
ターボプロップ機	6		6
回転翼機(ヘリコプタ)	8	-	8
その他の航空機	24		24
合計	38	0	38

## 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	4	16	20
ターボシャフトエンジン	36	5	41
その他エンジン	-	-	0
合計	40	21	61

出典:経済産業省 機械統計月報