

令和6年航空機生産実績(令和6年1月-12月)(確報年計値)

1.製造金額

(単位:百万円)

(単位:百万円)

	防衛向け (含、特需)	民間向け	合計	輸出 (参考値)
機体	X	X	556,572	305,407
機体本体	X	X	40,462	1,026
固定翼機	X	0	X	0
ターボジェット機	X	0	X	
ターボプロップ機	0	0	0	
回転翼機(ヘリコプタ)	X	X	X	137
その他の航空機	X	0	X	594
無人航空機				295
機体部品・付属装置	133,821	382,289	516,110	304,381
機体部品	117,466	322,412	439,878	304,368
付属装置・室内装備	16,355	59,877	76,232	13
エンジン	X	X	953,523	500,461
エンジン本体	X	X	15,068	900
ターボジェットエンジン	X	0	X	
ターボシャフトエンジン	X	0	X	
その他エンジン	0	X	X	
エンジン用部品	53,934	884,521	938,455	499,561
その他機器	48,712	30,487	79,199	3
航空計器・操縦訓練用設備	18,598	8,857	27,455	
補機(エンジンの付属品を含む)	30,114	21,630	51,744	
航空機(合計)	287,691	1,301,603	1,589,294	805,871
その他航空機関連機器	54,214		54,214	
海上航空移動通信装置	8,901		8,901	
レーダー装置	45,313		45,313	
製造合計	341,905	1,301,603	1,643,508	805,871

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	146,634	31,283	177,917
機体本体	79,049	17,353	96,402
固定翼機	X	X	79,236
ターボジェット機	X	X	56,826
ターボプロップ機	X	X	22,410
回転翼機(ヘリコプタ)	15,481	613	16,094
その他の航空機	X	X	1,072
機体部品・付属装置	67,585	13,930	81,515
機体部品	59,328	10,103	69,431
付属装置・室内装備	8,257	3,827	12,084
エンジン	30,100	33,124	63,224
エンジン本体	25,716	32,127	57,843
ターボジェットエンジン	X	31,991	X
ターボシャフトエンジン	X	0	X
その他エンジン	X	136	X
エンジン用部品	4,384	997	5,381
その他機器	18,721	2,719	21,440
航空計器・操縦訓練用設備	12,828	1,483	14,311
補機(エンジンの付属品を含む)	5,893	1,236	7,129
修理合計	195,455	67,126	262,581

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	537,360	1,368,729	1,906,089
機体	X	X	734,489
エンジン	X	X	1,016,747
その他	121,647	33,206	154,853
構成比%	28.2%	71.8%	100.0%
対前年度比	1.171	1.208	1.197
(確定値) 令和5年暦年 構成比	458,755 28.8%	1,133,082 71.2%	1,591,837 100.0%

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	X	0	X
ターボプロップ機	0	0	0
回転翼機(ヘリコプタ)	X	X	X
その他の航空機	X	0	X
合計	11	X	X

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	X	0	X
ターボシャフトエンジン	X	0	X
その他エンジン	0	X	X
合計	X	X	X

出典:経済産業省 生産動態統計

※四捨五入の関係から、合計は必ずしも一致しない。

※経産省生産動態統計の公表様式変更により、年計値は当会で集計している。

x: 出典(経産省生産動態統計)中の令和2年1月以降の一部のデータは、機種別内訳数値が明記されていない。