

令和元年度 航空機生産実績(平成31年4月～令和2年3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	229,684	617,144	846,828
機体本体	104,146	1,191	105,337
固定翼機	x	-	x
ターボジェット機	x	-	x
ターボプロップ機	-	-	-
回転翼機(ヘリコプタ)	x	1,191	x
その他の航空機	-	-	-
機体部品・付属装置	125,538	615,953	741,491
機体部品	114,747	538,348	653,095
付属装置・室内装備	10,791	77,605	88,396
エンジン	66,237	652,036	718,273
エンジン本体	20,469	419	20,888
ターボジェットエンジン	17,372	-	17,372
ターボシャフトエンジン	3,097	-	3,097
その他エンジン	-	419	419
エンジン用部品	45,768	651,617	697,385
その他機器	41,450	29,239	70,689
航空計器・操縦訓練用設備	17,123	9,310	26,433
補機(エンジンの付属品を含む)	24,327	19,929	44,256
航空機(合計)	337,371	1,298,419	1,635,790
その他航空機関連機器	47,415		47,415
海上航空移動通信装置	9,062		9,062
レーダー装置	38,353		38,353
製造合計	384,786	1,298,419	1,683,205

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	98,256	25,437	123,693
機体本体	58,431	15,171	73,602
固定翼機	x	x	54,293
ターボジェット機	x	x	37,931
ターボプロップ機	x	x	16,362
回転翼機(ヘリコプタ)	17,892	291	18,183
その他の航空機	277	849	1,126
機体部品・付属装置	39,825	10,266	50,091
機体部品	36,617	7,646	44,263
付属装置・室内装備	3,208	2,620	5,828
エンジン	9,304	33,180	42,484
エンジン本体	6,929	25,991	32,920
ターボジェットエンジン	x	25,778	x
ターボシャフトエンジン	x	213	x
その他エンジン	x	-	x
エンジン用部品	2,375	7,189	9,564
その他機器	16,834	2,709	19,543
航空計器・操縦訓練用設備	11,069	2,027	13,096
補機(エンジンの付属品を含む)	5,765	682	6,447
修理合計	124,394	61,326	185,720

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	509,180	1,359,745	1,868,925
機体	327,940	642,581	970,521
エンジン	75,541	685,216	760,757
その他	105,699	31,948	137,647
構成比%	27.2%	72.8%	100.0%
対前年度比	0.917	1.060	1.017
(確定値) H30年度 構成比	555,358 30.2%	1,282,968 69.8%	1,838,326 100.0%

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	-	x
ターボプロップ機	-	-	-
回転翼機(ヘリコプタ)	x	1	x
その他の航空機	-	-	-
合計	19	1	20

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	21	-	21
ターボシャフトエンジン	10	-	10
その他エンジン	-	17	17
合計	31	17	48

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

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。