

工業会活動

平成25年航空機生産額は前年比3,040億円の増額

経済産業省が2月17日に公表した機械統計（確報年計値）に基づき、平成25年の航空機生産額（暦年値）を集計した。その結果、総額は前年比3,040億円（約28.9%）増の1兆3,564億円となった。平成24年は減額に転じたものの、25年は大幅な増額となり、年間としては過去最高の生産額となった。

内訳は、防衛向けが前年比811億円増の4,464億円、民間向けが2,229億円増の9,100億円となっている。

品目別にみると、機体の生産額は、民間向けが主力のボーイング777や787の生産増等により、昨年実績を1,535億円上回る5,537億円となっており、防衛向けもP-1哨戒機の納入開始等により799億円増の2,645億円となったため、機体全体では前年より2,335億円（40.0%）増の8,182億円となった。エンジンの生産額は、防衛向けは60億円の増で民間向けも661億円の増となり、エンジン全体では前年より720億円（20.2%）増の4,291億円となった。また、その他機器（付属品・通信機器等）の生産額は、民間向けは33億円増となったが、防衛向けが48億円の減により、前年とほぼ同レベルの1,091億円となった。

また、全体額の防需と民需の比率は33%対67%と前年から民需がさらに上回り、平成19

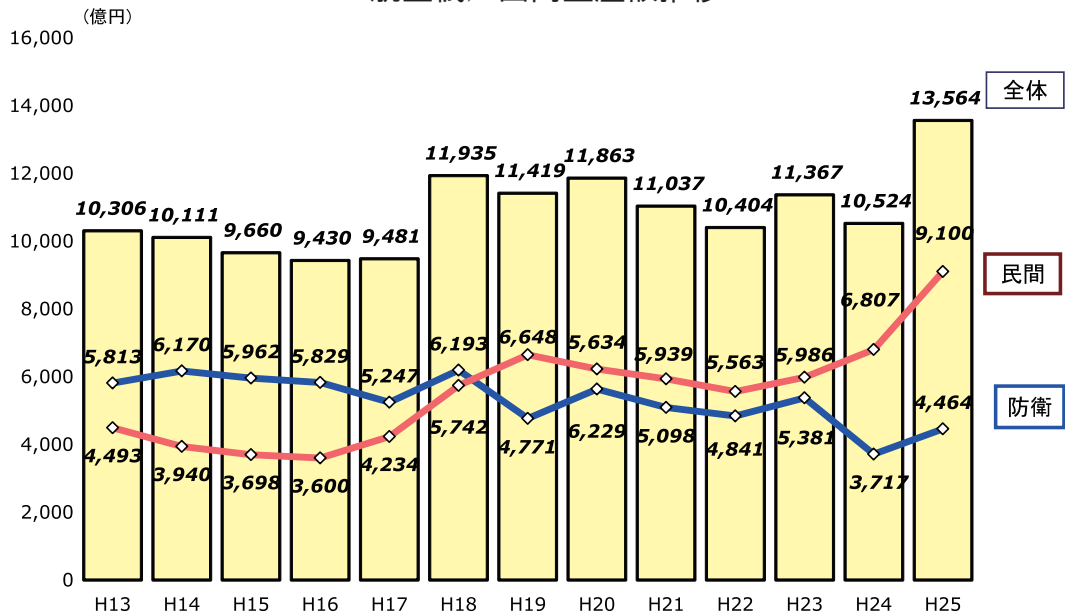
年以降連続して民需比率が50%を超える状況が続いている。近年、防衛機調達機数はF-2戦闘機の生産終了などにより減少する一方、民間航空機の国際共同開発による生産額増に伴い民需比率が増大する傾向にあったが、今年も民需比率の増大傾向の定着を確認することとなった。

なお、25年の品目別防需比率は、機体関連32%、エンジン関連23%、その他機器77%となっている。

ここ数年は世界的な経済悪化の影響に伴う不透明感が残っていたことから、生産額の大幅な増加が見込めなかったが、上記のように、25年の生産額は防衛及び民間向けが共に増加し、特に民需の大幅な生産増加により全体として増加となり、我が国の航空機生産を取り巻く環境は回復基調にある。

防衛向けでは予算の制約等により調達機数の大きな伸びは望めないが、P-1固定翼哨戒機やC-2輸送機の量産移行に伴う調達が継続しつつある。また、民間向けではボーイング社の受注機数がかここ数年で増加基調にあるとともに、平成25年末の受注残高が過去最高値を上回ったこともあり、日本企業はボーイング社から生産レートアップを要請されている。こうした状況を踏まえると、生産の増勢傾向は当分継続するものと考えられる。

航空機／国内生産額推移



H24年とH25年の区分別比較

(億円)

区分	H24年 確定値 (H25.5月)			H25年 確報年計値 (H26.2月)			差 (H25 - H24)				
	防衛向け	民間向け	計	防衛向け	民間向け	計	防衛向け	民間向け	計		
製造	機体	本体	137	7	143	648	0	648	512	△7	505
		部品	955	3,740	4,695	950	5,194	6,144	△5	1,454	1,449
		小計	1,091	3,747	4,838	1,598	5,194	6,792	507	1,447	1,954
	エンジン	本体	95	4	99	150	3	153	55	△1	54
		部品	570	2,365	2,935	580	2,931	3,510	9	566	575
		小計	665	2,369	3,034	729	2,934	3,663	64	565	629
	その他機器	689	179	868	654	206	860	△36	28	△8	
計	2,445	6,294	8,739	2,981	8,334	11,315	535	2,040	2,575		
修理	機体	本体	447	109	556	603	148	751	156	39	195
		部品	307	146	453	444	195	639	137	49	186
		小計	754	255	1,009	1,047	343	1,390	292	88	380
	エンジン	本体	236	232	468	222	347	569	△15	116	101
		部品	21	48	69	31	28	59	10	△20	△9
		小計	257	280	537	253	376	628	△4	96	92
	その他機器	196	43	239	183	48	231	△12	5	△7	
計	1,207	578	1,785	1,483	766	2,249	276	189	464		
全体	機体	本体	584	116	700	1,251	148	1,399	668	32	700
		部品	1,262	3,886	5,147	1,394	5,389	6,782	132	1,503	1,635
		小計	1,845 (32%)	4,001 (68%)	5,846 (100%)	2,645 (32%)	5,537 (68%)	8,182 (100%)	799	1,535	2,335
	エンジン	本体	331	236	567	371	350	722	40	115	155
		部品	591	2,413	3,004	611	2,959	3,570	20	546	566
		小計	922 (26%)	2,649 (74%)	3,571 (100%)	982 (23%)	3,309 (77%)	4,291 (100%)	60	661	720
	その他機器	885 (80%)	222 (20%)	1,106 (100%)	837 (77%)	254 (23%)	1,091 (100%)	△48	33	△15	
	計	3,652 (35%)	6,871 (65%)	10,524 (100%)	4,464 (33%)	9,100 (67%)	13,564 (100%)	811	2,229	3,040	

(注) 四捨五入の関係から、合計は必ずしも一致しない

(出典: 経済産業省 機械統計)