

## P08 パソコン本体

### ■パソコン（本体）の需要予測

	2017年度予測	前年比	予測のポイント
国内出荷台数	10,400 千台	102.0 %	●2016年度後半は需要低迷も底を打った印象であった。加えて17年度は、ここ2-3年抑えられていた企業のIT設備投資が活性化してくると見込まれるため、前年横ばいから微増に転じると予測する。
国内出荷金額	882,000 百万円	102.6 %	

ナインテン推定

### ■パーソナルコンピュータの国内生産動向

暦年	国内生産台数 (千台)	前年比 (%)	年度	国内生産台数 (千台)	前年度比 (%)
2007年	8,328	97.6	2007年度	8,223	97.2
2008年	7,608	91.4	2008年度	7,123	86.6
2009年	6,627	87.1	2009年度	7,200	101.1
2010年	7,511	113.3	2010年度	6,748	93.7
2011年	6,156	82.0	2011年度	6,546	97.0
2012年	6,655	108.1	2012年度	6,536	99.8
2013年	7,217	108.4	2013年度	7,826	119.7
2014年	6,495	90.0	2014年度	5,379	68.7
2015年	4,380	67.4	2015年度	4,338	80.6
2016年	4,762	108.7	2016年度		

経済産業省生産動態統計（サーバ用、タブレット型を含む）

### ■パーソナルコンピュータの国内出荷動向

暦年	国内出荷台数 (千台)	前年比 (%)	年度	国内出荷台数 (千台)	前年度比 (%)
2007年	10,055	-	2007年度	9,301	-
2008年	9,297	-	2008年度	8,792	94.5
2009年	8,725	93.8	2009年度	9,518	108.3
2010年	10,761	123.3	2010年度	10,438	109.7
2011年	10,868	101.0	2011年度	11,277	108.0
2012年	11,274	103.7	2012年度	11,152	98.9
2013年	11,189	99.2	2013年度	12,109	108.6
2014年	10,850	97.0	2014年度	9,187	75.9
2015年	7,357	67.8	2015年度	7,111	77.4
2016年	7,095	96.4	2016年度	6,974	98.1

JEITA（デスクトップ型+ノート型）

2006年度と2007年度は統計参加社数が異なるため前年比は「-」とした

■ノートPCのタイプ別国内出荷台数推移

暦年	ノートPC			年度	ノートPC		
	(千台)	モバイルノート	A4ノート・他		(千台)	モバイルノート	A4ノート・他
2007年	6,235	1,330	4,904	2007年度	6,035	1,274	4,759
2008年	6,250	1,267	4,984	2008年度	5,963	1,269	4,695
2009年	6,148	1,469	4,679	2009年度	6,721	1,512	5,209
2010年	7,417	1,447	5,969	2010年度	7,190	1,413	5,777
2011年	7,659	1,476	6,183	2011年度	7,968	1,476	6,183
2012年	8,212	1,598	6,613	2012年度	8,129	1,603	6,525
2013年	7,916	1,662	6,256	2013年度	8,448	1,724	6,724
2014年	7,641	1,440	6,202	2014年度	6,605	1,250	5,357
2015年	5,509	1,173	4,335	2015年度	5,358	1,166	4,192
2016年	5,319	1,170	4,150	2016年度	5,212	1,109	4,102

JEITA

■パーソナルコンピュータの普及率・保有数量

普及率				保有数量			
単位：%	総世帯	一般世帯	単身世帯	単位：100世帯 当たり台数	総世帯	一般世帯	単身世帯
2007年3月	63.2	71.0	38.4	2007年3月	92.5	107.0	46.4
2008年3月	63.7	73.1	39.7	2008年3月	93.3	110.1	50.1
2009年3月	63.4	73.2	38.2	2009年3月	94.4	111.8	49.6
2010年3月	64.5	74.6	38.5	2010年3月	98.5	118.2	47.8
2011年3月	65.7	76.0	39.2	2011年3月	102.3	122.9	49.7
2012年3月	67.0	77.3	40.5	2012年3月	108.1	129.9	52.2
2013年3月	67.7	78.0	41.3	2013年3月	107.3	128.1	53.7
2014年3月	67.0	78.7	41.4	2014年3月	107.5	131.2	55.2
2015年3月	67.5	78.0	44.4	2015年3月	105.0	126.8	56.9
2016年3月	67.7	79.1	42.6	2016年3月	105.4	128.0	55.6

内閣府「消費動向調査」(総世帯 = 一般世帯 + 単身世帯)

■パーソナルコンピュータの1世帯当たり年間の支出金額、購入数量及び平均価格

暦年	購入頻度 (100世帯当たり)	支出金額	購入数量	平均価格	購入世帯数 (10,000分比)
2007年	35	10,926	...	...	240
2008年	36	9,886	...	...	243
2009年	38	9,824	...	...	258
2010年	42	10,430	...	...	274
2011年	38	9,313	...	...	253
2012年	40	8,575	...	...	272
2013年	37	8,074	...	...	248
2014年	38	10,204	...	...	268
2015年	32	6,706	...	...	222
2016年	35	7,848	...	...	247

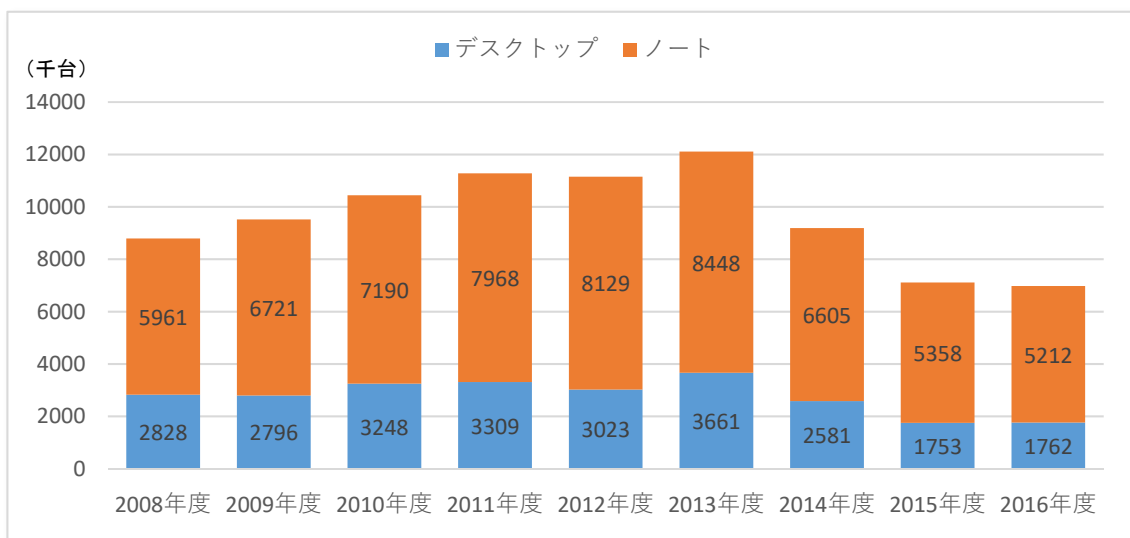
総務省統計局「家計調査年報」(2人以上の世帯・全国)

■パソコン（本体+周辺機器）のチャンネル別シェア推移



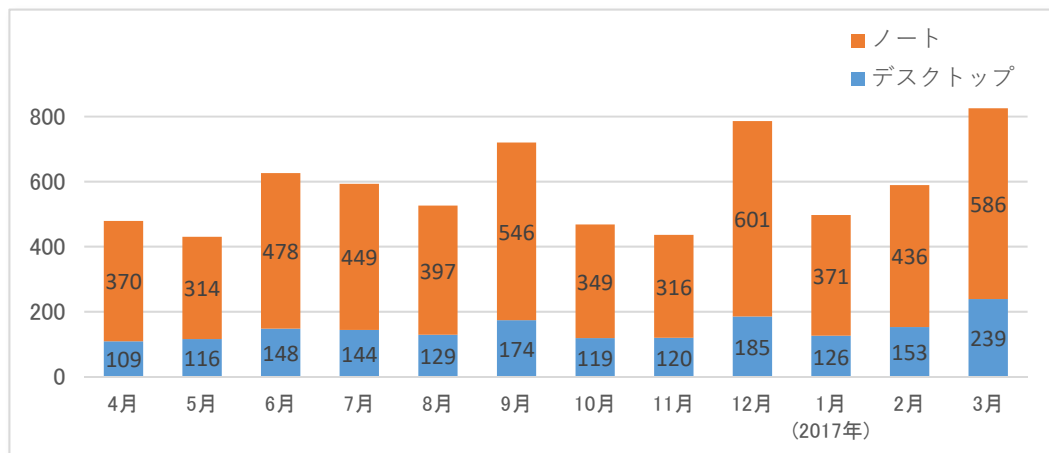
ナインテン推定

■パーソナルコンピュータの国内出荷台数推移



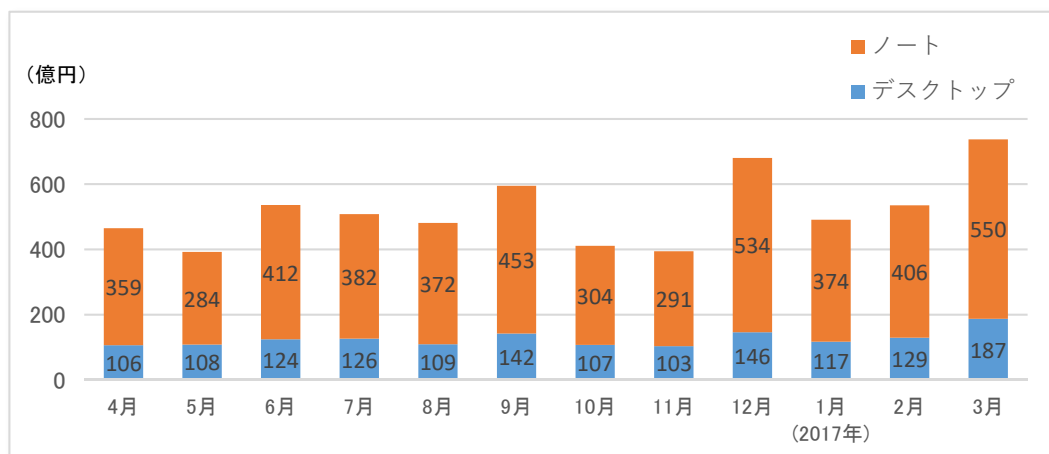
JEITA

■パーソナルコンピュータの月別出荷台数推移



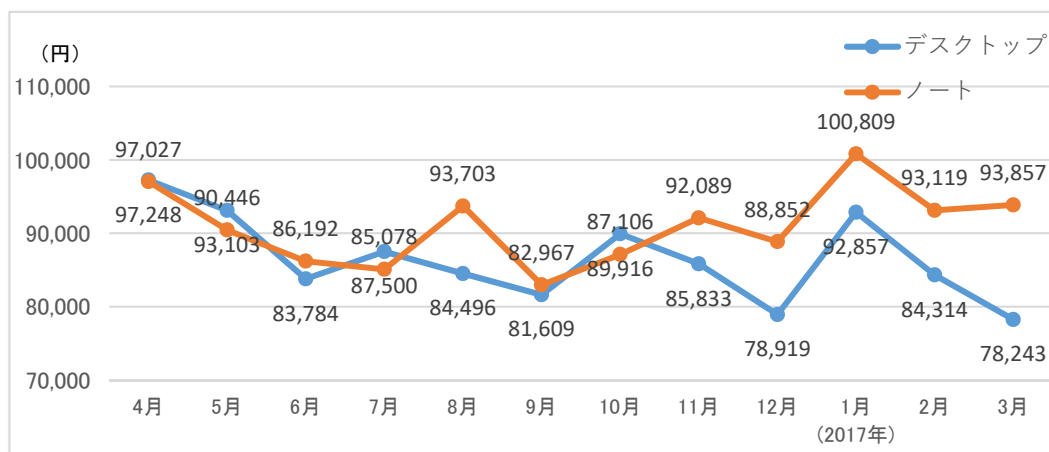
JEITA

■パーソナルコンピュータの月別出荷金額推移



JEITA

■パーソナルコンピュータの月別出荷単価推移



JEITA