

# 2004年1月電子工業生産実績表

## 総括表

(経済産業省生産動態統計による)

(単位：百万円、%、\*\*\*\*=10倍以上)

品 目	2004年1月		2004年1月～1月累計	
	金 額	前年同月比	金 額	前年同期比
民生用電子機器	151,670	115.8	151,670	115.8
映像機器	129,934	125.9	129,934	125.9
音声機器	21,736	78.3	21,736	78.3
産業用電子機器	607,260	103.0	607,260	103.0
通信機器	233,904	93.7	233,904	93.7
有線通信機器	52,094	99.1	52,094	99.1
無線通信機器	181,810	92.2	181,810	92.2
電子計算機および関連装置	233,844	105.9	233,844	105.9
電子応用装置（電子計算機及び関連装置を除く）	62,745	117.0	62,745	117.0
電気計測器	48,444	136.2	48,444	136.2
事務用機械	28,323	95.8	28,323	95.8
電子部品・デバイス	794,146	115.6	794,146	115.6
電子部品	239,761	105.7	239,761	105.7
受動部品	73,360	108.7	73,360	108.7
接続部品（電子回路基板を除く）	62,168	99.7	62,168	99.7
電子回路基板	67,802	114.6	67,802	114.6
変換部品	6,276	84.6	6,276	84.6
その他の電子部品	30,155	99.1	30,155	99.1
電子デバイス	554,385	120.5	554,385	120.5
電子管	27,723	113.8	27,723	113.8
半導体素子	87,103	119.7	87,103	119.7
集積回路	299,288	113.5	299,288	113.5
液晶デバイス	140,271	140.9	140,271	140.9
電子工業計	1,553,076	110.4	1,553,076	110.4

2004年1月電子工業生産実績表  
民生用電子機器

(経済産業省生産動態統計による)

(\*\*\*=10倍以上)

品 目	数量 単位	2004年1月		前年同月比 (%)		2004年1月～1月累計		前年同期比 (%)	
		数 量	金 額 (千円)	(数量)	(金額)	数 量	金 額 (千円)	(数量)	(金額)
民生用電子機器			151,670,000		115.8		151,670,000		115.8
映像機器			129,934,000		125.9		129,934,000		125.9
テレビジョン受信機	台	216,729	32,991,000	136.7	164.2	216,729	32,991,000	136.7	164.2
カラー受信機 (PDP受信機を含む)	台	87,736	17,769,000	128.0	155.1	87,736	17,769,000	128.0	155.1
液晶受信機	台	128,993	15,222,000	143.4	176.2	128,993	15,222,000	143.4	176.2
ビデオテープレコーダ (セット) (放送用を除く)	台	24,492	996,000	44.1	62.6	24,492	996,000	44.1	62.6
DVD-ビデオ	台	155,164	7,741,000	84.4	83.2	155,164	7,741,000	84.4	83.2
ビデオカメラ (放送用を除く)	台	547,778	17,091,000	136.3	106.6	547,778	17,091,000	136.3	106.6
デジタルカメラ	台	1,833,195	45,121,000	121.6	127.3	1,833,195	45,121,000	121.6	127.3
カーナビゲーションシステム	台	293,704	25,994,000	127.7	125.6	293,704	25,994,000	127.7	125.6
音声機器			21,736,000		78.3		21,736,000		78.3
録音再生装置 (自動車用を除く)	台	655,225	4,922,000	104.5	93.0	655,225	4,922,000	104.5	93.0
ラジオ付CD、MDシステム (カセット付を含む)	台	36,855	369,000	334.8	424.1	36,855	369,000	334.8	424.1
ヘッドホンステレオ (CD、MD、メモリーオーディオ等を含む)	台	537,592	4,039,000	104.1	91.3	537,592	4,039,000	104.1	91.3
その他の磁気録音再生装置	台	80,778	514,000	81.1	66.0	80,778	514,000	81.1	66.0
ステレオ	台	115,303	2,498,000	59.8	61.5	115,303	2,498,000	59.8	61.5
ステレオセット	台	61,993	1,339,000	56.4	51.5	61,993	1,339,000	56.4	51.5
ステレオコンポ-ネント (テープデッキ含まず)	台	53,310	1,159,000	64.3	79.3	53,310	1,159,000	64.3	79.3
アンプ (ステレオセット用を除く)	台	24,413	638,000	93.9	101.6	24,413	638,000	93.9	101.6
スピーカ (ステレオセット用及び自動車用を除く)	台	9,442	170,000	27.5	39.7	9,442	170,000	27.5	39.7
デジタルオーディオディスクプレーヤ (ステレオセット用及び自動車用を除く)	台	19,455	351,000	86.3	86.7	19,455	351,000	86.3	86.7
その他の音声機器			14,316,000		77.7		14,316,000		77.7
一般ラジオ	台	57,655	143,000	86.2	109.2	57,655	143,000	86.2	109.2
自動車用	台	1,274,527	12,032,000	89.4	73.7	1,274,527	12,032,000	89.4	73.7
カーステレオ	台	480,177	8,791,000	76.0	61.6	480,177	8,791,000	76.0	61.6
カー用スピーカ	台	687,286	1,139,000	95.2	179.1	687,286	1,139,000	95.2	179.1
カー用デジタルオーディオディスクプレーヤ	台	107,064	2,102,000	148.0	146.9	107,064	2,102,000	148.0	146.9
拡声装置	式	16,118	1,038,000	101.4	125.5	16,118	1,038,000	101.4	125.5
補聴器	台	19,565	1,103,000	98.8	97.9	19,565	1,103,000	98.8	97.9

2004年1月電子工業生産実績表  
産業用電子機器

(経済産業省生産動態統計による)

(\*\*\*\*=10倍以上)

品目	数量 単位	2004年1月		前年同月比 (%)		2004年1月～1月累計		前年同期比 (%)	
		数	金額 (千円)	(数量)	(金額)	数	金額 (千円)	(数量)	(金額)
産業用電子機器			607,259,732		103.0		607,259,732		103.0
通信機器			233,904,000		93.7		233,904,000		93.7
有線通信機器			52,094,000		99.1		52,094,000		99.1
電話機	台	150,521	1,636,000	102.3	75.0	150,521	1,636,000	102.3	75.0
電話応用装置			10,521,000		96.4		10,521,000		96.4
ボタン電話装置	台	163,959	4,655,000	94.7	95.7	163,959	4,655,000	94.7	95.7
ターミナルアダプタ	台	32,097	392,000	66.9	75.5	32,097	392,000	66.9	75.5
インターホン	式	318,677	4,866,000	89.3	97.7	318,677	4,866,000	89.3	97.7
その他の電話応用装置			608,000		111.2		608,000		111.2
電信・画像装置			3,819,000		94.4		3,819,000		94.4
ファクシミリ	台	53,480	3,384,000	65.5	96.5	53,480	3,384,000	65.5	96.5
その他の電信・画像装置			435,000		80.4		435,000		80.4
交換機			12,009,000		98.2		12,009,000		98.2
電子交換機			10,328,000		98.5		10,328,000		98.5
局用			6,268,000		105.7		6,268,000		105.7
構内用			4,060,000		89.1		4,060,000		89.1
その他の交換機・付属装置			1,681,000		96.5		1,681,000		96.5
搬送装置			21,096,000		99.3		21,096,000		99.3
デジタル伝送装置	台	1,118	16,285,000	84.5	137.1	1,118	16,285,000	84.5	137.1
変復調装置	台	257,172	2,412,000	124.4	119.4	257,172	2,412,000	124.4	119.4
その他の搬送装置・付属装置			2,399,000		32.7		2,399,000		32.7
ネットワーク接続機器			3,013,000		90.3		3,013,000		90.3
ルータ・ハブ	台	11,249	2,572,000	116.2	138.1	11,249	2,572,000	116.2	138.1
その他のネットワーク接続機器	台	3,246	441,000	51.0	393.8	3,246	441,000	51.0	393.8
無線通信機器			181,810,000		92.2		181,810,000		92.2
放送装置	台	2,054	4,737,000	175.9	183.2	2,054	4,737,000	175.9	183.2
無線通信装置	台	4,441,655	162,754,000	89.2	95.7	4,441,655	162,754,000	89.2	95.7
固定通信装置	台	10,710	5,978,000	90.6	97.6	10,710	5,978,000	90.6	97.6
地上系通信装置	台	10,565	5,020,000	90.7	86.8	10,565	5,020,000	90.7	86.8
衛星通信装置	台	145	958,000	83.8	282.6	145	958,000	83.8	282.6
移動通信装置	台	4,325,202	155,272,000	88.9	96.1	4,325,202	155,272,000	88.9	96.1
移動局通信装置	台	4,306,289	145,377,000	89.1	101.0	4,306,289	145,377,000	89.1	101.0
陸上移動通信装置	台	4,285,800	144,631,000	89.0	101.0	4,285,800	144,631,000	89.0	101.0
携帯電話	台	3,940,146	139,900,000	90.0	103.7	3,940,146	139,900,000	90.0	103.7
公衆用PHS端末	台	70,499	1,667,000	62.8	81.2	70,499	1,667,000	62.8	81.2
その他の陸上移動通信装置	台	275,155	3,064,000	84.5	49.1	275,155	3,064,000	84.5	49.1
海上・航空移動通信装置	台	20,489	746,000	122.5	91.2	20,489	746,000	122.5	91.2
基地局通信装置	台	18,913	9,895,000	54.4	56.1	18,913	9,895,000	54.4	56.1
その他の通信装置	台	105,743	1,504,000	103.7	63.2	105,743	1,504,000	103.7	63.2
無線応用装置			14,319,000		58.5		14,319,000		58.5
レーダ装置	台	5,238	3,347,000	82.0	86.9	5,238	3,347,000	82.0	86.9
無線位置測定装置	台	13,879	3,218,000	169.5	247.3	13,879	3,218,000	169.5	247.3
テレメータ・テレコントロール	台	1,683	1,647,000	130.0	82.6	1,683	1,647,000	130.0	82.6
その他の無線応用装置			6,107,000		35.2		6,107,000		35.2
電子計算機および関連装置			233,844,000		105.9		233,844,000		105.9
電子計算機本体	台	791,868	139,528,000	113.9	112.7	791,868	139,528,000	113.9	112.7
汎用コンピュータ(メインフレーム)	台	134	8,242,000	78.4	64.7	134	8,242,000	78.4	64.7
ミッドレンジコンピュータ	台	10,495	22,004,000	108.1	108.4	10,495	22,004,000	108.1	108.4
パーソナルコンピュータ(パソコンサーバを含む)	台	781,239	109,282,000	114.0	120.4	781,239	109,282,000	114.0	120.4
サーバ用	台	9,120	4,875,000	-	-	9,120	4,875,000	-	-
デスクトップ型(タワー型及びビー型を含む)	台	376,517	48,464,000	-	-	376,517	48,464,000	-	-
ノートブック型(タブレット型を含む)	台	395,602	55,943,000	110.9	117.3	395,602	55,943,000	110.9	117.3
周辺装置	台	2,202,169	67,912,000	86.8	86.8	2,202,169	67,912,000	86.8	86.8
外部記憶装置(内蔵型を含む)	台	1,532,222	28,002,000	79.4	78.0	1,532,222	28,002,000	79.4	78.0
磁気ディスク装置	台	270,913	3,339,000	158.6	120.8	270,913	3,339,000	158.6	120.8
光ディスク装置	台	1,223,530	10,226,000	72.5	69.5	1,223,530	10,226,000	72.5	69.5
ディスクアレイ装置	台	1,575	12,538,000	-	-	1,575	12,538,000	-	-
その他の外部記憶装置	台	36,204	1,899,000	-	-	36,204	1,899,000	-	-
入出力装置	台	669,947	39,910,000	110.6	94.3	669,947	39,910,000	110.6	94.3
プリンタ	台	391,597	20,004,000	141.4	96.5	391,597	20,004,000	141.4	96.5
インクジェットプリンタ	台	10,357	1,636,000	46.4	55.8	10,357	1,636,000	46.4	55.8
レーザプリンタ	台	116,256	12,696,000	97.6	94.8	116,256	12,696,000	97.6	94.8
その他のプリンタ	台	264,984	5,672,000	195.5	128.9	264,984	5,672,000	195.5	128.9
モニタ(電子計算機用)	台	272,931	18,323,000	85.9	92.6	272,931	18,323,000	85.9	92.6
CRTモニタ	台	12,816	1,064,000	19.1	20.8	12,816	1,064,000	19.1	20.8
液晶ディスプレイモニタ	台	240,064	13,259,000	102.2	114.3	240,064	13,259,000	102.2	114.3
その他のモニタ	台	20,051	4,000,000	129.1	130.4	20,051	4,000,000	129.1	130.4
その他の入出力装置	台	5,419	1,583,000	48.7	87.5	5,419	1,583,000	48.7	87.5
端末装置	台	22,810	26,404,000	79.4	146.7	22,810	26,404,000	79.4	146.7
金融用端末装置	台	6,852	22,181,000	92.9	192.2	6,852	22,181,000	92.9	192.2
現金自動預払機(支払機を含む)	台	2,835	14,542,000	196.1	228.1	2,835	14,542,000	196.1	228.1
その他の金融端末装置	台	4,017	7,639,000	67.8	147.8	4,017	7,639,000	67.8	147.8
情報キオスク端末装置	台	786	122,000	-	-	786	122,000	-	-
携帯型専用端末装置	台	10,143	1,244,000	80.1	85.9	10,143	1,244,000	80.1	85.9
その他の端末装置	台	5,029	2,857,000	-	-	5,029	2,857,000	-	-
電子応用装置(電子計算機及び関連装置を除く)	台		62,745,000		117.0		62,745,000		117.0
X線装置	台	1,489	12,242,000	112.8	115.7	1,489	12,242,000	112.8	115.7
医用	台	1,287	11,456,000	112.6	117.0	1,287	11,456,000	112.6	117.0
医科用・歯科用	台	1,107	5,993,000	110.8	143.4	1,107	5,993,000	110.8	143.4
CT装置	台	180	5,463,000	125.0	97.3	180	5,463,000	125.0	97.3
その他のX線装置	台	202	786,000	114.1	100.0	202	786,000	114.1	100.0
放射性物質応用機器	台	27	1,347,000	93.1	80.5	27	1,347,000	93.1	80.5
放射線測定器	台	2,410	891,000	161.1	101.6	2,410	891,000	161.1	101.6
超音波応用装置	台	14,015	12,046,000	81.5	99.3	14,015	12,046,000	81.5	99.3
洗浄機	台	781	1,326,000	100.4	106.8	781	1,326,000	100.4	106.8
医療機器	台	3,523	4,823,000	80.1	79.6	3,523	4,823,000	80.1	79.6
溶接機	台	477	1,975,000	145.0	139.9	477	1,975,000	145.0	139.9
その他の超音波応用装置	台	9,234	3,922,000	79.1	114.7	9,234	3,922,000	79.1	114.7
高周波電力応用装置	台	570	598,000	141.8	234.5	570	598,000	141.8	234.5
電子顕微鏡	台	150	3,224,000	125.0	161.0	150	3,224,000	125.0	161.0

2004年1月電子工業生産実績表  
産業用電子機器

(経済産業省生産動態統計による)

(\*\*\*=10倍以上)

品 目	数量 単位	2004年1月		前年同月比 (%)		2004年1月～1月累計		前年同月比 (%)	
		数	金額 (千円)	(数量)	(金額)	数	金額 (千円)	(数量)	(金額)
産業用テレビジョン装置	台	173,704	6,392,000	129.4	108.2	173,704	6,392,000	129.4	108.2
医用測定器	台	47,454	4,257,000	95.1	97.3	47,454	4,257,000	95.1	97.3
その他	台	123,240	21,748,000	100.8	137.3	123,240	21,748,000	100.8	137.3
電気計測器			48,443,732		136.2		48,443,732		136.2
電気計器	台	314,111	3,311,353	94.1	102.3	314,111	3,311,353	94.1	102.3
指示計器	台	116,240	596,375	82.3	102.6	116,240	596,375	82.3	102.6
電力量計	台	197,871	2,714,978	102.8	102.2	197,871	2,714,978	102.8	102.2
電気測定器及び工業計器			42,706,350		141.8		42,706,350		141.8
電気測定器			31,376,118		168.8		31,376,118		168.8
電圧・電流・電力測定器	台	57,836	594,263	90.3	117.4	57,836	594,263	90.3	117.4
波形測定器	台	2,411	1,103,922	60.9	92.3	2,411	1,103,922	60.9	92.3
無線通信測定器	台	1,952	2,494,520	142.7	198.7	1,952	2,494,520	142.7	198.7
半導体・IC測定器	台	492	20,570,703	159.7	203.4	492	20,570,703	159.7	203.4
ミックスドシグナルICテスタ	台	109	3,152,340	145.3	121.9	109	3,152,340	145.3	121.9
ロジックICテスタ	台	26	2,122,873	216.7	204.0	26	2,122,873	216.7	204.0
メモリICテスタ	台	62	10,245,662	159.0	210.4	62	10,245,662	159.0	210.4
IC測定関連機器	台	191	3,868,717	227.4	392.2	191	3,868,717	227.4	392.2
表示器・半導体測定器	台	104	1,181,111	106.1	187.5	104	1,181,111	106.1	187.5
回路素子・材料測定器	台	3,535	448,608	199.2	67.8	3,535	448,608	199.2	67.8
伝送特性電波測定器	台	1,363	1,534,618	81.8	154.6	1,363	1,534,618	81.8	154.6
ネットワーク用	台	496	708,795	105.3	121.9	496	708,795	105.3	121.9
端末用	台	867	825,823	72.6	200.9	867	825,823	72.6	200.9
光測定器	台	2,637	762,590	210.8	172.7	2,637	762,590	210.8	172.7
測定用記録計・データ処理装置	台	7,884	619,349	117.3	89.6	7,884	619,349	117.3	89.6
その他の電気測定器			3,247,545		118.7		3,247,545		118.7
工業用計測制御機器			11,330,232		98.3		11,330,232		98.3
プロセスオートメーション用計測制御機器			11,066,039		99.1		11,066,039		99.1
発信器	台	109,169	3,961,736	111.7	104.8	109,169	3,961,736	111.7	104.8
温度計	台	29,871	569,378	104.4	100.4	29,871	569,378	104.4	100.4
圧力計	台	15,680	509,761	103.3	99.9	15,680	509,761	103.3	99.9
流量計	台	8,375	1,186,574	175.5	110.2	8,375	1,186,574	175.5	110.2
差圧計	台	6,645	800,016	120.8	106.9	6,645	800,016	120.8	106.9
その他の発信器	台	48,598	896,007	111.2	102.0	48,598	896,007	111.2	102.0
受信計	台	71,118	1,622,689	127.4	101.6	71,118	1,622,689	127.4	101.6
プロセス用分析計	台	1,446	947,031	123.9	129.1	1,446	947,031	123.9	129.1
プロセス監視制御システム	台	6,993	3,387,400	143.2	98.7	6,993	3,387,400	143.2	98.7
プロセスコンピュータシステム	台	23	826,309	71.9	98.8	23	826,309	71.9	98.8
デジタル計装制御システム	台	408	1,504,450	66.7	97.7	408	1,504,450	66.7	97.7
その他のプロセス監視制御システム	台	6,562	1,056,641	154.7	100.2	6,562	1,056,641	154.7	100.2
その他のプロセスオートメーション用計測制御機器			1,147,183		70.9		1,147,183		70.9
ファクトリーオートメーション用計測制御機器	台	3,015	264,193	94.7	72.8	3,015	264,193	94.7	72.8
環境計測器	台	3,712	2,426,029	116.4	109.4	3,712	2,426,029	116.4	109.4
環境計測機器	台	3,282	1,875,160	113.7	142.2	3,282	1,875,160	113.7	142.2
自動車用公害測定機器	台	430	550,869	141.9	61.3	430	550,869	141.9	61.3
事務用機械			28,323,000		95.8		28,323,000		95.8
電子式卓上計算機	台	31,150	532,000	166.2	625.9	31,150	532,000	166.2	625.9
関数・文字キー入力式	台	15,504	407,000	207.2	581.4	15,504	407,000	207.2	581.4
四則演算型	台	15,646	125,000	138.9	833.3	15,646	125,000	138.9	833.3
金銭登録機	台	21,328	4,387,000	117.0	133.4	21,328	4,387,000	117.0	133.4
単能式	台	5,505	156,000	69.0	47.9	5,505	156,000	69.0	47.9
システム式(端末機として機能)	台	15,823	4,231,000	154.4	142.8	15,823	4,231,000	154.4	142.8
複写機	台	66,291	20,048,000	98.8	87.4	66,291	20,048,000	98.8	87.4
静電間接式	台	4,179	1,110,000	98.4	124.0	4,179	1,110,000	98.4	124.0
低速機(15枚/分以下)	台	2,978	981,000	149.8	178.7	2,978	981,000	149.8	178.7
中速機(16~40枚/分以下)	台	1,168	120,000	58.4	50.4	1,168	120,000	58.4	50.4
高速機(41枚/分以上)	台	33	9,000	12.7	8.3	33	9,000	12.7	8.3
デジタル機	台	29,318	8,564,000	80.2	80.5	29,318	8,564,000	80.2	80.5
フルカラー機	台	32,794	10,374,000	124.7	91.1	32,794	10,374,000	124.7	91.1
その他	台	24,503	3,356,000	93.4	103.1	24,503	3,356,000	93.4	103.1
謄写機(謄写版を除く)	台	2,728	1,404,000	102.7	98.9	2,728	1,404,000	102.7	98.9
事務用印刷機(B3版未満のオフセット印刷機)	台	161	1,275,000	124.8	125.1	161	1,275,000	124.8	125.1
その他の事務用機械	台	21,614	677,000	92.2	82.9	21,614	677,000	92.2	82.9
タイムレコーダ(タイムスタンプを含む)	台	19,226	449,000	91.3	78.8	19,226	449,000	91.3	78.8
シュレッダ	台	2,388	228,000	99.4	92.3	2,388	228,000	99.4	92.3

2004年1月電子工業生産実績表  
電子部品・デバイス

(経済産業省生産動態統計による)

(\*\*\*=10倍以上)

品目	数量 単位	2004年1月		前年同月比 (%)		2004年1月～1月累計		前年同期比 (%)	
		数	金額 (千円)	(数量)	(金額)	数	金額 (千円)	(数量)	(金額)
電子部品・デバイス			794,146,000		115.6		794,146,000		115.6
電子部品			239,761,000		105.7		239,761,000		105.7
受動部品			73,360,000		108.7		73,360,000		108.7
抵抗器	千個	16,493,379	10,474,000	123.3	103.0	16,493,379	10,474,000	123.3	103.0
可変抵抗器	千個	277,146	3,846,000	119.6	96.1	277,146	3,846,000	119.6	96.1
半固定抵抗器	千個	251,826	1,129,000	123.8	105.1	251,826	1,129,000	123.8	105.1
炭素系可変抵抗器	千個	20,039	1,947,000	84.4	89.2	20,039	1,947,000	84.4	89.2
その他の可変抵抗器	千個	5,281	770,000	115.8	103.5	5,281	770,000	115.8	103.5
固定抵抗器	千個	16,216,233	6,628,000	123.4	107.5	16,216,233	6,628,000	123.4	107.5
金属皮膜固定抵抗器 (酸化金属を含む)	千個	220,964	582,000	95.4	101.7	220,964	582,000	95.4	101.7
巻線固定抵抗器	千個	13,322	769,000	100.2	110.8	13,322	769,000	100.2	110.8
ネットワーク抵抗器	千個	862,031	902,000	122.7	113.3	862,031	902,000	122.7	113.3
チップ抵抗器	千個	14,707,165	3,582,000	125.3	110.9	14,707,165	3,582,000	125.3	110.9
その他の固定抵抗器	千個	412,751	793,000	89.1	90.9	412,751	793,000	89.1	90.9
コンデンサ (固定)	千個	33,989,258	42,328,000	134.7	109.5	33,989,258	42,328,000	134.7	109.5
アルミ電解コンデンサ	千個	1,592,665	12,519,000	107.9	103.2	1,592,665	12,519,000	107.9	103.2
タンタル電解コンデンサ	千個	433,878	4,058,000	102.8	94.8	433,878	4,058,000	102.8	94.8
セラミックコンデンサ	千個	31,584,374	21,402,000	137.5	119.6	31,584,374	21,402,000	137.5	119.6
有機フィルムコンデンサ	千個	223,539	944,000	102.4	106.8	223,539	944,000	102.4	106.8
金属化有機フィルムコンデンサ	千個	96,523	1,844,000	101.5	93.1	96,523	1,844,000	101.5	93.1
その他の固定コンデンサ	千個	58,279	5,611,000	123.6	106.9	58,279	5,611,000	123.6	106.9
トランス (コイルを含む)	千個	1,425,064	5,427,000	125.1	82.2	1,425,064	5,427,000	125.1	82.2
高周波トランス (IFTを含む)	千個	5,191	106,000	64.8	56.1	5,191	106,000	64.8	56.1
鉄心トランス	千個	1,666	666,000	68.9	52.7	1,666	666,000	68.9	52.7
フェライトコアトランス (高周波電源回路用のもの)	千個	13,847	781,000	127.9	95.0	13,847	781,000	127.9	95.0
偏向ヨーク	千個	111	88,000	47.4	23.3	111	88,000	47.4	23.3
インダクタ	千個	890,411	1,874,000	118.1	98.2	890,411	1,874,000	118.1	98.2
その他のトランス	千個	513,838	1,912,000	141.2	93.6	513,838	1,912,000	141.2	93.6
機能部品	千個	442,303	15,131,000	139.7	125.4	442,303	15,131,000	139.7	125.4
水晶振動子	千個	82,542	3,701,000	113.5	99.3	82,542	3,701,000	113.5	99.3
複合部品	千個	359,761	11,430,000	147.5	137.1	359,761	11,430,000	147.5	137.1
フィルタ	千個	149,906	4,617,000	151.0	132.3	149,906	4,617,000	151.0	132.3
その他の複合部品	千個	209,855	6,813,000	145.2	140.6	209,855	6,813,000	145.2	140.6
接続部品 (電子回路基板を除く)			62,168,000		99.7		62,168,000		99.7
コネクタ	千個	1,414,909	33,504,000	118.6	105.7	1,414,909	33,504,000	118.6	105.7
同軸コネクタ	千個	31,652	2,013,000	149.1	108.1	31,652	2,013,000	149.1	108.1
プリント基板用コネクタ	千個	961,827	19,659,000	126.2	122.5	961,827	19,659,000	126.2	122.5
光コネクタ	千個	2,450	434,000	78.3	61.9	2,450	434,000	78.3	61.9
丸形コネクタ	千個	25,830	1,277,000	122.7	107.4	25,830	1,277,000	122.7	107.4
角形コネクタ	千個	34,868	2,391,000	115.5	109.6	34,868	2,391,000	115.5	109.6
その他のコネクタ	千個	358,282	7,730,000	101.0	79.6	358,282	7,730,000	101.0	79.6
スイッチ			12,857,000		79.3		12,857,000		79.3
キーボードスイッチ	千個	9,727	1,001,000	88.5	78.0	9,727	1,001,000	88.5	78.0
操作スイッチ	個	4,254,875	1,925,000	119.8	108.1	4,254,875	1,925,000	119.8	108.1
検出スイッチ	個	3,156,002	2,706,000	70.9	87.1	3,156,002	2,706,000	70.9	87.1
マイクロスイッチ	個	60,776,070	1,820,000	89.3	90.5	60,776,070	1,820,000	89.3	90.5
その他のスイッチ	千個	543,317	5,405,000	106.3	67.3	543,317	5,405,000	106.3	67.3
リレー			15,807,000		109.4		15,807,000		109.4
有線通信機器用リレー	千個	24,503	1,350,000	119.5	103.5	24,503	1,350,000	119.5	103.5
電磁リレー	台	90,890,854	8,411,000	117.5	111.8	90,890,854	8,411,000	117.5	111.8
その他の制御リレー	台	9,794,506	6,046,000	132.9	107.6	9,794,506	6,046,000	132.9	107.6
電子回路基板	m2	2,088,783	67,802,000	107.6	114.6	2,088,783	67,802,000	107.6	114.6
リジットプリント配線板	m2	1,354,469	42,121,000	100.4	114.0	1,354,469	42,121,000	100.4	114.0
片面プリント配線板	m2	402,028	1,922,000	91.0	100.4	402,028	1,922,000	91.0	100.4
両面プリント配線板	m2	464,931	9,626,000	104.9	111.6	464,931	9,626,000	104.9	111.6
多層プリント配線板	m2	487,510	30,573,000	105.2	115.8	487,510	30,573,000	105.2	115.8
多層プリント配線板 (4層)	m2	252,302	8,965,000	95.3	101.6	252,302	8,965,000	95.3	101.6
多層プリント配線板 (6~8層)	m2	99,034	8,347,000	102.0	109.9	99,034	8,347,000	102.0	109.9
多層プリント配線板 (10層~)	m2	22,849	3,707,000	128.1	186.7	22,849	3,707,000	128.1	186.7
ビルドアップ多層配線板	m2	113,325	9,554,000	135.2	119.5	113,325	9,554,000	135.2	119.5
フレキシブル配線板	m2	546,481	12,870,000	114.6	108.4	546,481	12,870,000	114.6	108.4
片面フレキシブル配線板	m2	317,644	5,543,000	112.3	106.0	317,644	5,543,000	112.3	106.0
両面・多層フレキシブル配線板	m2	228,837	7,327,000	117.9	110.2	228,837	7,327,000	117.9	110.2
モジュール基板	m2	187,021	12,732,000	163.6	123.7	187,021	12,732,000	163.6	123.7
リジット系モジュール基板	m2	35,434	6,765,000	138.4	114.4	35,434	6,765,000	138.4	114.4
その他のモジュール基板	m2	151,587	5,967,000	170.9	136.1	151,587	5,967,000	170.9	136.1
その他の電子回路基板	m2	812	79,000	154.1	179.5	812	79,000	154.1	179.5
変換部品			6,276,000		84.6		6,276,000		84.6
音響部品 (スピーカ・マイクロホン)	千個	4,677	1,296,000	49.8	78.1	4,677	1,296,000	49.8	78.1
磁気ヘッド	千個	14,531	2,869,000	81.2	92.4	14,531	2,869,000	81.2	92.4
超小形電動機 (3W以下のもの)	台	5,993,436	2,111,000	80.4	79.6	5,993,436	2,111,000	80.4	79.6
その他の電子部品			30,155,000		99.1		30,155,000		99.1
組立品			11,984,000		110.6		11,984,000		110.6
スイッチング電源	千台	5,564	9,835,000	93.5	111.3	5,564	9,835,000	93.5	111.3
テレビジョン受信用アンテナ	千個	187	547,000	110.7	94.1	187	547,000	110.7	94.1
テレビジョン・ビデオ用チューナ	千個	4,034	1,602,000	171.7	113.5	4,034	1,602,000	171.7	113.5
メモリ部品			18,171,000		93.2		18,171,000		93.2
磁気テープ	km2	56,850	12,622,000	96.1	88.7	56,850	12,622,000	96.1	88.7
磁気録音テープ	km2	6,773	278,000	74.8	120.9	6,773	278,000	74.8	120.9
磁気録画テープ	km2	39,263	5,997,000	99.1	91.9	39,263	5,997,000	99.1	91.9
その他の磁気テープ	km2	10,814	6,347,000	102.7	85.0	10,814	6,347,000	102.7	85.0
光ディスク	千枚	96,102	5,549,000	107.9	108.1	96,102	5,549,000	107.9	108.1
電子デバイス			554,385,000		120.5		554,385,000		120.5
電子管			27,723,000		113.8		27,723,000		113.8
マイクロ波管	本	321,534	1,034,000	123.9	84.2	321,534	1,034,000	123.9	84.2
陰極線管 (ブラウン管)	本	412,710	5,256,000	66.7	55.0	412,710	5,256,000	66.7	55.0
カラーテレビジョン用	本	X	X	-	-	X	X	-	-

2004年1月電子工業生産実績表  
電子部品・デバイス

(経済産業省生産動態統計による)

(\*\*\*=10倍以上)

品目	数量 単位	2004年1月		前年同月比 (%)		2004年1月～1月累計		前年同期比 (%)	
		数	金額 (千円)	(数量)	(金額)	数	金額 (千円)	(数量)	(金額)
電子計算機関連装置用	本	72,846	1,076,000	51.2	43.9	72,846	1,076,000	51.2	43.9
その他の陰極線管	本	X	X	—	—	X	X	—	—
PDPモジュール	本	110,391	16,748,000	—	—	110,391	16,748,000	—	—
表示管	本	3,711,318	1,854,000	—	—	3,711,318	1,854,000	—	—
X線管	本	5,631	1,110,000	108.6	117.6	5,631	1,110,000	108.6	117.6
その他の電子管	本	44,171	1,721,000	116.8	107.3	44,171	1,721,000	116.8	107.3
半導体素子	千個	6,678,020	87,103,000	123.9	119.7	6,678,020	87,103,000	123.9	119.7
シリコンダイオード	千個	1,774,367	5,589,000	125.0	114.4	1,774,367	5,589,000	125.0	114.4
整流素子 (100mA以上)	千個	750,180	6,470,000	117.0	108.3	750,180	6,470,000	117.0	108.3
トランジスタ	千個	2,095,944	25,575,000	114.9	107.4	2,095,944	25,575,000	114.9	107.4
シリコントランジスタ	千個	1,579,316	11,041,000	113.6	105.2	1,579,316	11,041,000	113.6	105.2
1W未満	千個	1,381,472	5,890,000	114.2	108.5	1,381,472	5,890,000	114.2	108.5
1W以上	千個	197,844	5,151,000	109.5	101.7	197,844	5,151,000	109.5	101.7
電界効果型トランジスタ	千個	507,757	10,496,000	119.1	101.2	507,757	10,496,000	119.1	101.2
IGBT	千個	8,871	4,038,000	107.4	137.3	8,871	4,038,000	107.4	137.3
サーミスタ	千個	207,141	2,619,000	110.6	106.6	207,141	2,619,000	110.6	106.6
バリスタ	千個	282,170	982,000	108.0	101.2	282,170	982,000	108.0	101.2
サイリスタ	千個	53,690	1,335,000	94.0	98.7	53,690	1,335,000	94.0	98.7
光電変換素子	千個	1,364,023	41,647,000	157.8	135.1	1,364,023	41,647,000	157.8	135.1
発光ダイオード	千個	933,707	14,754,000	178.1	164.5	933,707	14,754,000	178.1	164.5
レーザダイオード	千個	79,896	12,358,000	131.3	122.5	79,896	12,358,000	131.3	122.5
カプラ・インタラプタ	千個	242,298	4,577,000	141.9	125.7	242,298	4,577,000	141.9	125.7
その他の光電変換素子	千個	108,122	9,958,000	99.8	122.6	108,122	9,958,000	99.8	122.6
その他の半導体素子	千個	150,505	2,886,000	112.2	116.1	150,505	2,886,000	112.2	116.1
集積回路	千個	2,459,176	299,288,000	115.3	113.5	2,459,176	299,288,000	115.3	113.5
半導体集積回路	千個	2,349,786	275,792,000	115.6	114.3	2,349,786	275,792,000	115.6	114.3
線形回路	千個	1,147,796	40,114,000	113.2	103.3	1,147,796	40,114,000	113.2	103.3
標準線形回路	千個	396,814	7,812,000	113.8	119.9	396,814	7,812,000	113.8	119.9
非標準線形回路	千個	750,982	32,302,000	112.8	100.0	750,982	32,302,000	112.8	100.0
産業用機器向	千個	214,562	16,220,000	118.9	116.7	214,562	16,220,000	118.9	116.7
民生用機器向	千個	536,420	16,082,000	110.6	87.4	536,420	16,082,000	110.6	87.4
計数回路	千個	1,201,990	235,678,000	118.1	116.4	1,201,990	235,678,000	118.1	116.4
バイポーラ型	千個	66,079	5,304,000	103.1	105.1	66,079	5,304,000	103.1	105.1
モス型	千個	1,135,911	230,374,000	119.1	116.7	1,135,911	230,374,000	119.1	116.7
マイクロコンピュータ	千個	192,583	56,843,000	116.2	108.9	192,583	56,843,000	116.2	108.9
MPU	千個	6,333	4,153,000	118.1	101.2	6,333	4,153,000	118.1	101.2
MCU	千個	186,250	52,690,000	116.2	109.6	186,250	52,690,000	116.2	109.6
ロジック	千個	796,214	96,562,000	117.2	113.9	796,214	96,562,000	117.2	113.9
標準ロジック	千個	324,057	9,001,000	110.5	136.7	324,057	9,001,000	110.5	136.7
セミカスタム	千個	64,208	29,306,000	130.1	127.7	64,208	29,306,000	130.1	127.7
ディスプレイドライバ	千個	96,363	21,687,000	118.3	103.0	96,363	21,687,000	118.3	103.0
その他	千個	311,586	36,568,000	122.2	106.9	311,586	36,568,000	122.2	106.9
メモリ	千個	106,101	54,158,000	126.2	116.4	106,101	54,158,000	126.2	116.4
DRAM	千個	7,638	2,624,000	49.3	35.6	7,638	2,624,000	49.3	35.6
SRAM	千個	10,047	3,465,000	79.6	78.8	10,047	3,465,000	79.6	78.8
フラッシュメモリ	千個	46,299	44,778,000	138.4	133.4	46,299	44,778,000	138.4	133.4
その他のメモリ	千個	42,117	3,291,000	187.3	277.7	42,117	3,291,000	187.3	277.7
その他のモス型	千個	41,013	22,811,000	163.5	164.6	41,013	22,811,000	163.5	164.6
CCD	千個	31,384	20,872,000	157.7	160.1	31,384	20,872,000	157.7	160.1
その他	千個	9,629	1,939,000	185.7	236.2	9,629	1,939,000	185.7	236.2
混成集積回路	千個	109,390	23,496,000	108.4	105.0	109,390	23,496,000	108.4	105.0
液晶デバイス	千個	41,034	140,271,000	126.1	140.9	41,034	140,271,000	126.1	140.9
アクティブ型	千個	25,810	126,953,000	174.1	154.0	25,810	126,953,000	174.1	154.0
大型	千個	1,851	55,881,000	121.1	134.6	1,851	55,881,000	121.1	134.6
中・小型	千個	23,959	71,072,000	180.2	173.7	23,959	71,072,000	180.2	173.7
パッシブ型	千個	15,224	13,318,000	85.9	77.8	15,224	13,318,000	85.9	77.8
液晶モジュール	千個	5,934	10,137,000	76.7	73.5	5,934	10,137,000	76.7	73.5
液晶パネル	千個	9,290	3,181,000	93.1	95.7	9,290	3,181,000	93.1	95.7