

「生産動態統計調査」(経済産業省) (<http://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html>)をもとにJEMIMA作成
 下記の数値は修正される場合があります。経済産業省生産動態統計HPの統計発表資料をご確認の上で、ご利用ください
 (金額:百万円, 前年比:前年同期比増減率%)

生産	電気計測器 合計																
	電気計器						電力量計			電気測定器							
	金額		前年比		金額		前年比		金額		前年比		数量		金額		前年比
2016(H28)CY	383,766	-3.0	103,934	24.9	4,337	-6.0	13,509,769	99,597	26.7	136,202	-14.6	520,857	12,318	-3.1			
2016(H28)FY	393,070	-1.0	104,636	14.4	4,371	-3.3	14,129,468	100,265	15.3	144,526	-6.9	520,054	11,928	-8.2			
2016/04~06	85,550	-8.9	24,970	26.4	992	-5.0	3,379,854	23,978	28.2	29,793	-29.4	140,022	3,090	12.7			
2016/07~09	96,145	-4.9	26,872	19.3	1,017	-8.7	3,540,617	25,855	20.8	33,913	-14.3	137,153	2,886	-6.6			
2016/10~12	95,470	-0.2	26,545	12.4	1,236	-2.6	3,598,166	25,309	13.2	33,890	-2.8	114,691	2,842	-22.4			
2017/01~03	115,905	8.7	26,249	2.7	1,126	3.1	3,610,831	25,123	2.7	46,930	21.6	128,188	3,110	-11.1			
2017/02	34,851	2.2	8,411	0.0	382	6.7	1,149,837	8,029	-0.3	13,123	10.4	41,295	990	-6.3			
2017/03	47,337	11.9	9,290	-0.2	359	-1.9	1,274,447	8,931	-0.1	19,745	25.8	51,015	1,179	-9.4			
2017/04	29,524	13.3	9,244	15.1	347	3.9	1,266,214	8,897	15.6	10,793	24.4	43,277	912	-7.7			
2017/01~2017/04	145,429	9.6	35,493	5.7	1,473	3.3	4,877,045	34,020	5.8	57,723	22.1	171,465	4,022	-10.4			
2017/04~2017/04	29,524	13.3	9,244	15.1	347	3.9	1,266,214	8,897	15.6	10,793	24.4	43,277	912	-7.7			

生産	電気計測器																		
	電気測定器			無線通信測定器															
				半導体・IC測定器						その他の半導体・IC測定器									
	数量		金額	前年比	金額		前年比		数量		金額		前年比		数量		金額		前年比
2016(H28)CY	11,715	21,201	-15.5	58,730	-19.4	355	21,182	-13.2	642	4,261	-11.1	977	33,287	-23.7					
2016(H28)FY	12,249	21,158	-14.1	66,097	-5.2	417	24,340	8.3	667	4,689	5.1	1,139	37,068	-13.4					
2016/04~06	2,524	5,180	-13.4	10,670	-50.2	67	5,013	-43.3	191	1,224	22.8	196	4,433	-61.7					
2016/07~09	2,974	4,490	-25.0	16,420	-11.5	86	4,671	-26.8	112	1,235	4.0	323	10,514	-4.3					
2016/10~12	2,766	5,059	-18.3	15,308	14.0	135	6,877	161.4	159	932	-33.8	255	7,499	-20.2					
2017/01~03	3,985	6,429	-0.7	23,699	45.1	129	7,779	68.3	205	1,298	49.2	365	14,622	34.9					
2017/02	1,093	1,464	-24.8	6,502	28.8	48	2,728	105.1	71	521	34.3	112	3,253	-2.3					
2017/03	1,546	1,684	-37.5	10,677	61.4	52	3,318	84.7	81	447	88.6	147	6,912	50.8					
2017/04	713	1,118	-34.1	5,439	172.2	25	1,600	203.0	79	621	47.9	140	3,218	206.5					
2017/01~2017/04	4,698	7,547	-7.6	29,138	59.0	154	9,379	82.2	284	1,919	48.8	505	17,840	50.0					
2017/04~2017/04	713	1,118	-34.1	5,439	172.2	25	1,600	203.0	79	621	47.9	140	3,218	206.5					

生産	電気計測器																	
	電気測定器		工業用計測制御機器															
			発信器					圧力計					流量計					
	金額		前年比	金額		前年比		数量		金額		前年比		数量		金額		前年比
2016(H28)CY	43,953	-10.0	118,696	-7.2	1,033,666	11,962	-4.8	297,249	9,807	-12.1	94,954	9,425	4.1					
2016(H28)FY	45,343	-5.2	119,184	-5.6	1,059,065	12,202	-2.3	284,947	9,276	-15.1	95,792	9,463	2.9					
2016/04~06	10,853	-9.9	25,806	-5.5	233,415	2,984	-3.4	71,810	2,232	-12.5	19,903	1,541	-2.9					
2016/07~09	10,117	-15.2	29,206	-10.5	266,101	3,144	-2.4	72,485	2,437	-13.3	23,448	2,271	3.7					
2016/10~12	10,681	-7.7	28,934	-8.1	256,473	2,775	-11.2	71,924	2,264	-15.9	25,325	2,464	8.4					
2017/01~03	13,692	11.3	35,238	1.4	303,076	3,299	7.8	68,728	2,343	-18.5	27,116	3,187	1.2					
2017/02	4,167	8.5	11,051	-1.7	100,857	1,010	-3.2	20,816	721	-27.1	8,483	1,033	-4.8					
2017/03	6,205	22.0	15,120	9.4	115,220	1,329	26.1	28,821	969	-13.7	10,130	1,302	2.9					
2017/04	3,324	-16.8	8,233	8.5	104,409	1,091	15.4	24,663	709	1.1	8,640	551	26.4					
2017/01~2017/04	17,016	4.4	43,471	2.7	407,485	4,390	9.6	93,391	3,052	-14.6	35,756	3,738	4.3					
2017/04~2017/04	3,324	-16.8	8,233	8.5	104,409	1,091	15.4	24,663	709	1.1	8,640	551	26.4					

注) 主要製品であっても2以下の事業所数又は企業数に係る製品は記載せず、秘匿の必要がある場合は「×」で示しています。

下記の数値は修正される場合があります。経済産業省生産動態統計HPの統計発表資料をご確認の上で、ご利用ください
 (金額:百万円, 前年比:前年同期比増減率%)

生産	電気計測器													
	工業用計測制御機器						受信計			プロセス用分析計			プロセス監視制御システム	
	発信器			その他の発信器										
	差圧計			その他の発信器			数量	金額	前年比	数量	金額	前年比	金額	前年比
2016(H28)CY	133,497	13,704	-1.0	9,004	-13.2	760,075	15,992	7.1	21,827	13,464	0.4	16,972	-22.6	
2016(H28)FY	128,191	13,677	0.8	9,075	-8.2	774,256	16,100	7.0	22,838	13,352	2.1	16,908	-22.5	
2016/04～06	33,278	3,524	18.8	1,542	-27.3	187,856	3,814	7.8	4,993	2,458	-9.3	3,716	-21.3	
2016/07～09	32,277	3,236	-7.3	2,106	-12.7	198,163	4,144	14.3	5,250	3,131	1.5	4,007	-34.1	
2016/10～12	30,892	3,457	-4.5	2,399	-0.1	188,281	4,046	3.7	5,794	3,635	19.5	3,622	-33.0	
2017/01～03	31,744	3,460	-0.8	3,028	2.4	199,956	4,096	2.7	6,801	4,128	-2.6	5,563	-1.1	
2017/02	9,590	1,048	-4.1	868	3.1	64,194	1,356	-3.2	2,066	1,249	-11.5	1,776	12.4	
2017/03	13,298	1,434	-1.0	1,388	7.7	72,611	1,460	6.0	3,046	1,702	-2.7	2,848	15.3	
2017/04	9,620	1,052	4.6	541	27.6	67,161	1,301	4.5	1,681	756	6.9	752	-9.2	
2017/01～2017/04	41,364	4,512	0.4	3,569	5.6	267,117	5,397	3.1	8,482	4,884	-1.3	6,315	-2.2	
2017/04～2017/04	9,620	1,052	4.6	541	27.6	67,161	1,301	4.5	1,681	756	6.9	752	-9.2	

生産	電気計測器													
	工業用計測制御機器						放射線測定器			環境計測機器				
	プロセス監視制御システム			その他のPA計測制御機器										
	デジタル計装制御システム			その他			数量	金額	前年比	数量	金額	前年比	数量	金額
2016(H28)CY	4,594	10,986	-28.6	5,986	-8.6	18,366	-10.9	332,930	8,436	-8.6	43,841	16,498	3.8	
2016(H28)FY	5,787	10,816	-28.7	6,092	-8.6	19,131	-5.1	392,847	7,640	-14.8	43,574	17,084	11.0	
2016/04～06	581	2,402	-25.1	1,314	-13.3	3,995	-1.0	67,917	1,184	-19.1	9,838	3,797	17.9	
2016/07～09	1,105	2,556	-42.3	1,451	-11.9	4,730	-17.5	64,666	2,152	-20.2	10,576	4,002	10.3	
2016/10～12	1,618	2,109	-41.5	1,513	-15.9	4,272	-15.1	146,164	1,713	20.5	10,651	4,388	3.7	
2017/01～03	2,483	3,749	-4.3	1,814	6.2	6,134	14.2	114,100	2,591	-23.5	12,509	4,897	13.6	
2017/02	757	1,237	8.1	539	23.6	1,990	10.4	51,939	585	-43.6	3,817	1,681	9.7	
2017/03	961	2,024	15.3	824	15.1	2,688	31.8	7,325	1,312	-27.1	4,828	1,870	12.0	
2017/04	137	245	-39.1	507	19.0	1,480	14.0	6,261	95	-84.7	3,252	1,159	2.0	
2017/01～2017/04	2,620	3,994	-7.6	2,321	8.8	7,614	14.2	120,361	2,686	-33.0	15,761	6,056	11.2	
2017/04～2017/04	137	245	-39.1	507	19.0	1,480	14.0	6,261	95	-84.7	3,252	1,159	2.0	

注) 主要製品であっても2以下の事業所数又は企業数に係る製品は記載せず、秘匿の必要がある場合は「×」で示しています。

出典:「生産動態統計調査」(経済産業省) (<http://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html>)