

「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			
2016/10~12	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			
2017/04~06	96,952	13.3	27,134	8.7	996	0.4	3,706,877	26,138	9.0	38,421	29.0	133,652	2,853	-7.7			
2017/07~09	101,429	5.5	24,173	-10.0	1,036	1.9	3,265,646	23,137	-10.5	41,795	23.2	125,594	2,995	3.8			
2017/08	31,206	11.1	7,927	-10.5	336	9.4	1,037,577	7,591	-11.2	12,711	41.3	36,518	866	-3.8			
2017/09	37,755	1.8	7,785	-17.6	373	6.3	1,058,195	7,412	-18.5	15,626	19.8	45,467	1,048	7.3			
2017/10	36,052	25.4	7,764	-12.5	431	0.9	1,046,520	7,333	-13.2	15,834	62.3	58,929	1,115	17.9			
2017/01~2017/10	350,338	10.5	85,320	-1.1	3,589	1.7	11,629,874	81,731	-1.2	142,980	27.6	446,363	10,073	-3.3			
2017/04~2017/10	234,433	11.4	59,071	-2.7	2,463	1.1	8,019,043	56,608	-2.9	96,050	30.7	318,175	6,963	0.6			

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		ロジックICテスト			IC測定関連機器			その他の半導体・IC測定器	
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				
2016/10~12	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				
2017/04~06	2,472	3,806	-26.5	20,418	91.4	115	7,602	51.6	262	1,822	48.9	406	10,994	148.0				
2017/07~09	2,439	3,906	-13.0	22,925	39.6	105	6,704	43.5	126	1,691	36.9	387	14,530	38.2				
2017/08	579	940	16.9	7,511	76.4	32	2,017	82.4	39	582	105.7	136	4,912	71.3				
2017/09	990	1,283	-43.7	8,308	41.6	34	2,356	23.1	48	638	19.5	121	5,314	55.3				
2017/10	1,238	1,632	36.6	9,631	101.9	60	4,322	89.9	100	993	236.6	96	4,316	96.3				
2017/01~2017/10	10,134	15,773	-9.0	76,673	59.1	409	26,407	59.3	693	5,804	60.2	1,254	44,462	58.9				
2017/04~2017/10	6,149	9,344	-14.0	52,974	66.3	280	18,628	55.8	488	4,506	63.6	889	29,840	74.0				

生産	電気計測器																		
	電気測定器		工業用計測制御機器																
	その他の電気測定器		温度計		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						
2016/10~12	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						
2017/04~06	11,344	4.5	27,183	5.3	305,216	3,241	8.6	79,791	2,394	7.3	24,583	1,722	11.7						
2017/07~09	11,969	18.3	29,465	0.9	323,858	3,163	0.6	80,237	2,435	-0.1	24,186	1,929	-15.1						
2017/08	3,394	11.9	8,994	2.3	91,543	967	-7.6	25,787	751	2.3	7,276	595	-16.3						
2017/09	4,987	27.3	11,662	1.2	130,057	1,156	3.0	27,111	867	-4.0	8,744	779	-13.4						
2017/10	3,456	21.3	10,645	26.7	138,150	1,143	21.0	26,431	786	3.0	8,899	722	3.1						
2017/01~2017/10	40,461	12.0	102,531	4.4	1,070,300	10,846	7.0	255,187	7,958	-4.2	84,784	7,560	-1.3						
2017/04~2017/10	26,769	12.4	67,293	6.1	767,224	7,547	6.7	186,459	5,615	3.4	57,668	4,373	-3.1						

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	
2016/10~12	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	
2017/04~06	32,119	3,556	0.9	1,838	19.2	197,632	3,989	4.6	5,581	2,545	3.5	3,350	-9.8	
2017/07~09	33,817	3,739	15.5	2,190	4.0	182,760	3,965	-4.3	5,707	3,652	16.6	3,019	-24.7	
2017/08	10,135	1,034	10.2	685	11.6	57,787	1,294	1.6	1,874	1,281	43.9	760	-33.0	
2017/09	12,939	1,445	10.7	841	-3.8	60,213	1,370	-10.4	2,108	1,285	5.3	1,578	-17.9	
2017/10	10,358	1,199	26.6	955	37.4	74,198	1,467	9.2	2,039	1,038	0.8	1,430	72.1	
2017/01~2017/10	108,038	11,954	6.8	8,011	9.7	654,546	13,517	1.7	20,128	11,363	4.6	13,362	-5.8	
2017/04~2017/10	76,294	8,494	10.2	4,983	14.7	454,590	9,421	1.3	13,327	7,235	9.3	7,799	-8.8	

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	
2016/10~12	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	
2017/04~06	524	1,940	-19.2	1,410	7.3	4,548	13.8	23,881	427	-63.9	10,301	3,787	-0.3	
2017/07~09	474	1,508	-41.0	1,511	4.1	5,373	13.6	89,235	1,498	-30.4	11,432	4,498	12.4	
2017/08	137	378	-51.7	382	8.2	1,627	12.2	51,451	179	15.5	3,291	1,395	7.6	
2017/09	190	768	-41.8	810	34.3	2,341	33.7	23,338	1,009	-36.8	4,173	1,673	13.3	
2017/10	129	802	96.6	628	48.5	1,638	42.8	24,358	276	-41.4	3,447	1,533	23.6	
2017/01~2017/10	3,610	7,999	-13.9	5,363	9.5	17,693	16.1	251,574	4,792	-33.4	37,689	14,715	10.2	
2017/04~2017/10	1,127	4,250	-20.8	3,549	11.3	11,559	17.1	137,474	2,201	-42.2	25,180	9,818	8.6	

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>)