

「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			
2017/09	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			
2017/11	34,703	10.4	7,139	-20.2	438	3.8	974,891	6,701	-21.4	15,247	44.0	52,324	1,014	5.8			
2017/01~2017/11	385,041	10.5	92,459	-2.9	4,027	1.9	12,604,765	88,432	-3.1	158,227	29.0	498,687	11,087	-2.6			
2017/04~2017/11	269,136	11.3	66,210	-5.0	2,901	1.5	8,993,934	63,309	-5.2	111,297	32.4	370,499	7,977	1.2			

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				
2017/09	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				
2017/11	792	883	-44.1	9,975	114.4	38	3,191	70.1	62	836	130.3	223	5,948	146.5				
2017/01~2017/11	10,926	16,656	-11.9	86,648	64.0	447	29,598	60.4	755	6,640	66.5	1,477	50,410	65.8				
2017/04~2017/11	6,941	10,227	-17.8	62,949	72.4	318	21,819	57.7	550	5,342	71.4	1,112	35,788	83.0				

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		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						
2017/09	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						
2017/11	3,375	-0.8	10,197	3.6	103,274	1,135	19.1	29,261	844	12.2	8,690	782	-5.6						
2017/01~2017/11	43,836	10.9	112,728	4.4	1,173,574	11,981	8.1	284,448	8,802	-2.8	93,474	8,342	-1.7						
2017/04~2017/11	30,144	10.7	77,490	5.8	870,498	8,682	8.2	215,720	6,459	4.4	66,358	5,155	-3.5						

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	
2017/09	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	
2017/11	11,700	1,287	-5.9	768	-2.4	63,569	1,374	1.4	2,146	1,107	-14.5	1,289	13.4	
2017/01~2017/11	119,738	13,241	5.4	8,779	8.6	718,115	14,891	1.7	22,274	12,470	2.6	14,651	-4.4	
2017/04~2017/11	87,994	9,781	7.8	5,751	12.1	518,159	10,795	1.3	15,473	8,342	5.4	9,088	-6.2	

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	
2016/10~12	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	
2017/09	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	
2017/11	220	910	61.9	379	-34.1	1,611	17.5	57,176	272	-55.0	4,141	1,848	27.9	
2017/01~2017/11	3,830	8,909	-9.5	5,742	5.0	19,304	16.2	308,750	5,064	-35.1	41,830	16,563	11.9	
2017/04~2017/11	1,347	5,160	-13.0	3,928	4.4	13,170	17.1	194,650	2,473	-43.9	29,321	11,666	11.3	

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>)

電気計測器

