

「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
2015(H27)暦年	395,672	15.0	83,195	58.1	4,616	0.7	9,232,027	78,579	63.6	159,493	10.4	530,437	12,709	1.0			
2015(H27)年度	397,218	12.1	91,450	51.4	4,519	-2.7	10,367,419	86,931	55.9	155,211	5.0	521,573	12,994	6.0			
2015/04～06	93,939	27.5	19,751	76.5	1,044	-3.8	2,176,627	18,707	85.1	42,190	31.3	110,320	2,741	-8.4			
2015/07～09	101,050	12.9	22,525	56.9	1,114	4.8	2,554,324	21,411	61.1	39,558	1.8	128,037	3,091	-1.1			
2015/10～12	95,628	11.3	23,627	34.4	1,269	-3.1	2,645,336	22,358	37.4	34,857	2.8	154,225	3,662	25.1			
2016/01～03	106,601	1.5	25,547	47.7	1,092	-8.2	2,991,132	24,455	51.9	38,606	-10.0	128,991	3,500	8.9			
2016/01	30,193	4.4	7,833	34.0	368	-9.8	926,812	7,465	37.3	11,016	-5.8	37,397	1,142	18.6			
2016/02	34,114	10.4	8,408	37.9	358	-5.0	978,996	8,050	40.7	11,890	-1.7	40,239	1,056	4.6			
2016/03	42,294	-6.5	9,306	74.0	366	-9.4	1,085,324	8,940	80.8	15,700	-17.8	51,355	1,302	4.8			
2016/01～2016/03	106,601	1.5	25,547	47.7	1,092	-8.2	2,991,132	24,455	51.9	38,606	-10.0	128,991	3,500	8.9			
2015/04～2016/03	397,218	12.1	91,450	51.4	4,519	-2.7	10,367,419	86,931	55.9	155,211	5.0	521,573	12,994	6.0			

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
2015(H27)暦年	14,528	25,098	48.8	72,826	7.5	307	24,409	10.5	726	4,795	32.9	1,316	43,622	3.8					
2015(H27)年度	13,664	24,634	11.3	69,736	5.4	296	22,470	-1.5	746	4,462	24.9	1,274	42,804	7.6					
2015/04～06	3,070	5,982	269.0	21,421	30.6	103	8,838	103.8	181	997	19.0	297	11,586	3.2					
2015/07～09	4,529	5,989	-21.5	18,550	9.5	85	6,380	35.5	172	1,187	32.3	372	10,983	-3.1					
2015/10～12	2,614	6,191	4.1	13,433	0.2	41	2,631	-63.5	213	1,408	121.7	402	9,394	68.7					
2016/01～03	3,451	6,472	-6.7	16,332	-15.9	67	4,621	-29.6	180	870	-27.7	203	10,841	-7.0					
2016/01	774	1,830	-2.6	4,666	-16.2	18	1,495	-17.6	63	245	-31.4	52	2,926	-13.9					
2016/02	1,042	1,946	-7.7	5,049	6.0	22	1,330	-14.0	58	388	24.0	61	3,331	14.7					
2016/03	1,635	2,696	-8.6	6,617	-27.2	27	1,796	-43.9	59	237	-55.5	90	4,584	-14.4					
2016/01～2016/03	3,451	6,472	-6.7	16,332	-15.9	67	4,621	-29.6	180	870	-27.7	203	10,841	-7.0					
2015/04～2016/03	13,664	24,634	11.3	69,736	5.4	296	22,470	-1.5	746	4,462	24.9	1,274	42,804	7.6					

生産	電気計測器																
	電気測定器		工業用計測制御機器														
			発信器					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
2015(H27)暦年	48,860	3.4	127,869	3.8	1,075,239	12,559	5.2	306,409	11,153	8.8	83,695	9,056	-9.2				
2015(H27)年度	47,847	1.3	126,195	3.4	1,074,701	12,493	3.6	304,306	10,929	2.6	90,969	9,199	-1.6				
2015/04～06	12,046	8.3	27,314	4.1	263,055	3,088	10.2	74,625	2,552	6.5	17,346	1,587	-8.7				
2015/07～09	11,928	7.0	32,642	7.8	266,138	3,220	7.2	75,550	2,811	10.0	23,356	2,189	-7.5				
2015/10～12	11,571	-0.5	31,489	8.2	267,831	3,126	0.1	73,101	2,692	3.3	23,989	2,274	1.6				
2016/01～03	12,302	-7.6	34,750	-4.6	277,677	3,059	-2.1	81,030	2,874	-7.2	26,278	3,149	4.8				
2016/01	3,378	3.0	9,686	1.7	87,045	962	-1.4	22,471	762	-11.1	7,447	799	-2.6				
2016/02	3,839	-8.8	11,246	11.1	97,187	1,043	15.0	28,714	989	0.9	9,240	1,085	12.3				
2016/03	5,085	-12.7	13,818	-17.6	93,445	1,054	-15.1	29,845	1,123	-10.9	9,591	1,265	3.7				
2016/01～2016/03	12,302	-7.6	34,750	-4.6	277,677	3,059	-2.1	81,030	2,874	-7.2	26,278	3,149	4.8				
2015/04～2016/03	47,847	1.3	126,195	3.4	1,074,701	12,493	3.6	304,306	10,929	2.6	90,969	9,199	-1.6				

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。

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
2015(H27)暦年	144,780	13,847	5.4	10,373	-6.1	676,817	14,934	-2.9	22,326	13,412	1.0	21,922	1.4	
2015(H27)年度	139,517	13,564	0.7	9,891	-6.9	687,102	15,050	2.7	21,537	13,075	-4.6	21,829	10.4	
2015/04～06	30,668	2,966	-7.6	2,120	4.3	162,955	3,538	5.0	4,697	2,709	9.9	4,720	5.1	
2015/07～09	35,092	3,492	4.1	2,412	-7.2	164,721	3,624	-0.4	5,414	3,084	-1.6	6,080	6.2	
2015/10～12	36,707	3,619	15.2	2,402	-6.1	173,651	3,900	3.2	5,636	3,042	-13.7	5,402	40.6	
2016/01～03	37,050	3,487	-7.5	2,957	-14.0	185,775	3,988	3.0	5,790	4,240	-7.4	5,627	-1.6	
2016/01	10,144	945	-9.7	826	-4.0	57,520	1,209	0.0	1,570	1,080	-20.5	1,576	65.0	
2016/02	11,386	1,093	-11.5	842	-16.5	68,172	1,401	10.7	2,128	1,411	4.8	1,580	56.6	
2016/03	15,520	1,449	-2.7	1,289	-18.0	60,083	1,378	-1.4	2,092	1,749	-6.5	2,471	-34.2	
2016/01～2016/03	37,050	3,487	-7.5	2,957	-14.0	185,775	3,988	3.0	5,790	4,240	-7.4	5,627	-1.6	
2015/04～2016/03	139,517	13,564	0.7	9,891	-6.9	687,102	15,050	2.7	21,537	13,075	-4.6	21,829	10.4	

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
2015(H27)暦年	4,001	15,376	1.4	6,546	1.6	20,613	24.6	241,911	9,227	7.8	36,401	15,888	3.0	
2015(H27)年度	4,061	15,161	8.6	6,668	14.7	20,165	13.5	277,607	8,969	8.7	39,093	15,393	-1.9	
2015/04～06	631	3,205	5.8	1,515	3.8	4,034	7.7	103,217	1,463	68.4	8,069	3,221	-0.3	
2015/07～09	875	4,433	3.4	1,647	14.5	5,730	47.0	89,434	2,697	15.1	8,599	3,628	-1.8	
2015/10～12	1,265	3,604	43.5	1,798	35.2	5,032	17.1	30,773	1,422	2.2	9,649	4,233	6.7	
2016/01～03	1,290	3,919	-5.2	1,708	7.7	5,369	-7.7	54,183	3,387	-7.1	12,776	4,311	-10.3	
2016/01	565	1,020	84.4	556	38.3	1,527	5.7	3,399	550	39.6	3,947	1,108	-25.0	
2016/02	302	1,144	81.6	436	15.0	1,802	28.0	12,481	1,037	2.7	4,513	1,533	-2.4	
2016/03	423	1,755	-40.5	716	-11.1	2,040	-31.2	38,303	1,800	-19.7	4,316	1,670	-5.1	
2016/01～2016/03	1,290	3,919	-5.2	1,708	7.7	5,369	-7.7	54,183	3,387	-7.1	12,776	4,311	-10.3	
2015/04～2016/03	4,061	15,161	8.6	6,668	14.7	20,165	13.5	277,607	8,969	8.7	39,093	15,393	-1.9	

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>)