

日本の電子工業統計

年度	景気指数 (1975年=100 季節調整)				生産力 (1975年=100)				(1975年=100)				電子工業 (千円)				生産 (億円)				
	景気指数	生産	出荷	在庫	生産力	稼働率	受電機	電子・通信機	都壳価	輸出価	雇用	労働生産性	現金与	電子工業生産	輸出	生産	家庭用電子機器	産業用電子機器	生産	輸出	生産
1978年	142.4	155.2	149.1	101.5	108.6	125.9	14.147	20,152	95.5	80.8	103.1	150.5	2,514	64,105	26,391	22,163	13,867	23,475	4,824	18,467	7,690
1979年	161.7	177.2	168.8	108.9	111.7	133.2	16,597	20,028	95.8	82.6	105.5	168.0	2,604	69,652	30,492	21,950	14,914	27,007	5,644	20,695	9,034
1980年	197.7	213.0	200.7	127.7	120.8	129.3	16,541	25,482	98.5	82.6	111.3	193.2	2,774	85,738	41,205	28,165	20,618	31,027	7,436	26,547	13,151
1980. 2	200.5	206.3	195.5	113.8	118.2	143.0	988	1,364	97.2	84.9	106.8	193.2	167.6	6,496	3,028	2,129	1,438	2,367	524	1,999	1,045
3	183.1	199.5	187.6	114.0	119.4	132.9	2,109	3,467	97.6	86.1	107.4	185.8	168.6	7,180	3,383	2,126	1,544	2,976	658	2,078	1,180
4	192.2	205.0	195.7	114.5	119.6	134.5	1,368	1,874	98.2	86.4	110.7	185.2	170.9	6,826	3,286	2,315	1,552	2,361	575	2,151	1,159
5	194.2	208.7	197.2	116.5	119.8	131.4	1,438	1,619	98.5	84.1	110.8	188.4	177.3	6,525	3,281	2,167	1,564	2,257	574	2,101	1,142
6	197.7	209.9	200.7	115.2	120.1	127.9	1,248	2,080	98.5	81.4	111.0	189.1	346.7	7,219	3,312	2,409	1,629	2,506	595	2,304	1,088
7	193.8	213.0	195.8	121.2	121.2	118.6	1,245	2,098	99.0	81.0	110.8	193.1	312.7	7,373	3,761	2,405	1,896	2,615	661	2,353	1,143
8	198.4	217.6	200.0	127.4	121.4	128.1	1,096	1,485	99.2	82.0	110.5	195.5	190.5	6,877	3,495	2,156	1,819	2,543	610	2,177	1,066
9	205.8	222.5	208.1	134.7	121.6	127.6	1,834	2,406	98.9	80.9	110.7	201.0	175.7	8,207	3,868	2,585	2,021	3,240	724	2,392	1,123
10	212.9	224.2	215.1	133.0	122.3	129.5	1,399	2,177	99.0	79.7	110.7	202.5	174.8	7,687	3,870	2,582	2,054	2,692	684	2,413	1,131
11	214.0	227.0	215.9	131.4	123.1	126.0	1,475	1,740	99.1	80.1	111.0	204.5	178.8	7,841	3,434	2,790	1,783	2,653	630	2,398	1,020
12	216.1	228.1	217.8	127.7	125.6	119.6	1,351	3,904	99.2	79.9	113.5	201.0	536.5	8,126	4,341	2,834	2,255	2,820	816	2,471	1,270
1981. 1	221.1	231.1	222.4	124.8	127.3	120.7	1,027	1,258	99.3	79.0	113.1	204.3	179.2	2,760	1,383	511	867
2	△221.7	△241.8	△223.0	△124.8	99.4	79.3
前年比 (%)	10.6	17.2	14.1	9.6	8.5	- 8.4	4.0	0.7	2.3	- 6.6	5.8	14.8	8.2	21.4	23.2	25.1	30.5	13.1	30.3	27.9	10.0

年度	輸出(通関)		컬러 TV	레이프·리코더	스피리코	通 信 器	電 氣 計 測 器	電 子 計 算 機	電 卓		複 字 機	抵 抗 器	蓄 電 器	音 部 品	電 子 管	半 導 体 素 子	集 積 路				
	(台)	(百万円)							(台)	(百万円)								(台)	(百万円)	(台)	(百万円)
1978年	973,051	126,056	3,609.4	189,402	40,309	529,130	272,600	68,538	167,547	74,881	71,699	32,549	131,003	505,056	145,123	32,104	52,826	120,245	113,140	48,845	52,221
1979年	1,671,202	222,398	3,408.3	202,419	43,767	580,228	298,594	60,277	200,371	89,879	82,254	36,138	141,360	568,419	169,896	40,255	67,222	132,506	126,215	56,794	108,298
1980年	3,443,843	443,627	4,652.4	284,927	50,250	748,201	337,998	62,127	264,080	104,589	124,227	50,243	178,102	771,351	222,853	47,309	82,928	163,076	165,964	63,177	183,306
1980. 1	160,738	22,107	230.2	14,080	2,930	39,845	16,562	2,979	12,656	6,310	5,523	2,908	11,063	51,008	15,234	3,168	5,503	10,097	9,436	4,187	11,448
2	183,071	26,029	348.6	22,385	3,860	53,840	24,490	4,688	16,142	8,131	7,479	3,899	14,835	55,938	17,466	4,325	6,868	13,500	12,040	5,319	14,907
3	202,278	27,813	336.7	22,208	4,129	60,757	24,737	4,835	24,680	8,979	10,460	4,135	15,524	61,395	18,468	4,326	7,650	15,289	13,243	5,684	16,392
4	222,450	32,264	319.5	21,635	3,917	58,441	23,695	4,594	20,900	8,816	8,160	3,787	14,601	59,693	17,678	4,404	7,177	14,440	13,854	5,747	16,180
5	240,220	31,758	310.3	19,819	3,860	57,693	26,224	4,875	19,288	8,621	9,958	3,847	14,182	58,572	17,456	4,333	7,491	14,330	13,481	5,960	16,734
6	279,304	35,895	360.4	21,119	4,294	60,750	26,924	5,272	22,000	7,546	10,289	4,024	13,551	64,615	18,280	3,954	6,758	13,351	14,028	5,032	15,427
7	304,646	38,615	438.4	25,040	4,557	68,790	34,101	6,073	25,650	8,553	9,570	4,417	15,524	72,499	18,681	4,117	7,545	14,537	14,657	5,456	16,571
8	283,913	36,288	407.5	25,026	4,246	65,497	33,255	6,525	20,823	8,811	10,361	4,407	15,536	69,032	19,475	3,629	6,544	12,565	13,244	4,945	15,477
9	340,338	43,709	459.0	27,940	4,583	71,717	35,659	6,302	26,181	9,249	13,391	4,793	16,609	71,468	19,764	3,663	6,833	13,848	15,238	5,013	15,737
10	378,845	46,753	459.1	27,528	4,745	73,760	33,759	6,011	24,963	9,299	11,460	4,919	16,093	64,874	18,829	3,725	7,012	13,808	15,720	5,156	14,774
11	370,953	45,212	433.8	25,807	3,978	60,395	27,120	4,135	22,497	8,839	10,977	4,376	14,874	64,672	18,753	3,262	6,225	12,266	14,432	4,699	14,247
12	461,382	57,557	561.7	33,012	5,192	77,286	31,638	5,882	28,709	11,463	16,676	4,774	15,963	77,633	22,792	4,411	7,363	15,110	16,608	5,986	15,578
1981. 1	308,449	37,652	349.3	19,483	3,186	47,234	18,409	3,456	18,541	7,527	7,671	3,175	11,202	2,982	5,479	9,685	11,092	4,587	11,558
前年比(%)	91.9	70.3	51.8	38.4	8.8	18.6	11.4	16.2	46.5	19.3	38.9	9.2	1.4	34.8	22.6	-5.9	-0.2	-4.0	17.5	9.4	1.0

1981年 1~2月 韓國의 電子工業統計

단위 (수량: 천
금액: 천달러)

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
튜 너 앰 프				
생 산	66	3,507	58	2,688
수 출	57	3,490	55	2,801
로 칼	-	-	-	-
시 판	6	430	3	275
리 시 버				
생 산	39	2,842	56	3,729
수 출	31	2,284	24	2,597
로 칼	-	-	-	-
시 판			0.3	40
앰 프 소 계				
생 산	105	6,348	114	6,416
수 출	88	5,774	79	5,398
로 칼	-	-	-	-
시 판	6	507	4	316
앰 프 반 제 품				
생 산	123	202	11	127
수 출	125	301	11	140
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
전 측				
생 산	9	1,204	2	611
수 출	2	373	1	245
로 칼	-	-	-	-
시 판	2	418	2	438

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
튜 너				
생 산	17	813	6	339
수 출	9	424	4	200
로 칼	-	-	-	-
시 판	2	146	1	81
덱 크				
생 산	56	3,661	12	1,090
수 출	36	2,324	34	2,315
로 칼	-	-	-	-
시 판	2	260	1	142
레코드 플레이어				
생 산	10	593	46	3,087
수 출	1	65	23	444
로 칼	-	-	-	-
시 판	10	618	7	516
스피커 시스템				
생 산	367	1,139	96	2,272
수 출	354	556	85	254
로 칼	6	67	-	-
시 판	11	513	10	472
뮤 직 센 터				
생 산	4	730	96	2,272
수 출	8	806	85	254
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	43	10	472

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
메 가 폰				
생 산	2	59	1	38
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	3	160	1	34
일 반 라 디 오				
생 산	32	468	36	551
수 출	32	351	30	658
로 칼	-	-	-	-
시 판	19	231	10	132
시 계 라 디 오				
생 산	22	403	24	512
수 출	24	510	24	594
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
카 라 디 오				
생 산	50	1,178	52	1,379
수 출	54	1,486	51	1,501
로 칼	8	875	-	-
시 판	4	91	6	134
헤 드 폰 라 디 오				
생 산	90	489	67	357
수 출	58	502	91	617
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
라 디 오 소 계				
생 산	193	2,538	180	2,799
수 출	168	2,849	196	3,370
로 칼	8	875	-	-
시 판	23	321	16	266

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
컬 러 T V				
생 산	150	28,618	153	28,581
수 출	26	4,984	47	8,783
로 칼	-	-	-	-
시 판	117	35,721	96	29,959
흑 백 T V				
생 산	394	19,387	424	16,558
수 출	403	21,008	384	20,167
로 칼	-	-	-	-
시 판	15	1,113	11	873
컴비네이션 T V				
생 산	4	376	0.6	65
수 출	1	78	2	169
로 칼	-	-	-	-
시 판	2	187	2	177
T V 소 계				
생 산	548	47,381	578	45,204
수 출	430	26,070	432	29,118
로 칼	-	-	-	-
칼 판	134	37,021	109	31,009
TV반제품(흑백)				
생 산	23	1,011	8	357
수 출	12	667	1	65
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
녹화재생기(흑백)				
생 산	0.2	74	0.4	150
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	0.2	142	0.3	263

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
디지털전자 손목시계				
생 산	335	4,090	202	2,324
수 출	247	2,872	156	1,709
로 칼	-	-	-	-
시 판	28	904	32	840
아날로그 전자 손목시계				
생 산	16	569	19	631
수 출	3	55	3	55
로 칼	-	-	-	-
시 판	13	518	14	733
전 자 시 계				
생 산	35	513	36	686
수 출	2	41	0.4	7
로 칼	-	-	-	-
시 판	35	879	26	640
전자탁상 시계				
생 산	5	52	8	113
수 출	5	43	5	43
로 칼	-	-	-	-
시 판	2	67	2	568
전자시계 소계				
생 산	414	6,309	274	4,260
수 출	268	3,677	165	1,879
로 칼	-	-	-	-
시 판	79	2,509	74	2,544
손목시계 반제품				
생 산	140	907	270	1,455
수 출	108	697	225	1,213
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
기 타 반 제 품				
생 산	-	-	-	-
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	0.4	2
시 판	-	-	-	-
카세트녹음기				
생 산	242	4,203	182	3,440
수 출	251	4,657	185	3,397
로 칼	-	-	-	-
시 판	12	704	9	614
라디오카세트				
생 산	402	13,107	376	13,837
수 출	321	10,616	322	11,663
로 칼	0.6	31	-	-
시 판	31	1,222	27	2,016
녹 음 기 소 계				
생 산	644	17,310	558	17,277
수 출	571	15,273	507	15,060
로 칼	0.6	31	-	-
시 판	43	2,926	36	2,631
녹음기 반제품				
생 산	0.1	14	5	306
수 출	-	-	5	290
로 칼	-	-	-	-
시 판	0.2	22	0.1	14
카 스테 레 오				
생 산	184	4,020	140	3,746
수 출	172	4,044	146	4,372
로 칼	-	-	-	-
시 판	2	132	2	111

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
카 카 셋 트				
생 산	15	369	8	225
수 출	14	384	9	301
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
녹음재생기 소계				
생 산	199	4,402	153	4,277
수 출	186	4,428	161	4,953
로 칼	-	-	-	-
시 판	2	154	2	125
TV 게임셋트				
생 산	0.3	878	0.1	452
수 출	0.01	22		23
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
기타가정용기기				
생 산	114	1,715	108	1,647
수 출	112	1,795	101	1,774
로 칼	-	-	-	-
시 판	0.04	1	-	-
가정용기기 합계				
생 산	2,944	96,189	2,419	92,382
수 출	2,467	65,435	2,029	66,984
로 칼	14	973	0.4	2
시 판	317	45,600	264	38,618
휴 대 용 전 탁				
생 산	348	1,618	316	1,442
수 출	335	1,526	297	1,352
로 칼	-	-	20	97
시 판	6	164	56	159

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
탁 상 용 전 탁				
생 산	32	893	5	117
수 출	32	893	5	117
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
전 탁 소 계				
생 산	380	2,511	320	1,559
수 출	367	2,419	302	1,469
로 칼	-	-	20	97
시 판	6	164	56	159
컴 퓨 터				
생 산	0.012	124	-	-
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-		132
컴퓨터주변 및 관련장치				
생 산	1	276	1	92
수 출	1	54	1	54
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	26
CRT 터 미 날				
생 산	3	635	2	396
수 출	2	313	3	524
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	33	-	26
자 동 판 매 기				
생 산	0.4	347	0.4	402
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	0.3	477	0.4	704

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
금 전 등 록 기				
생 산	0.4	135	0.2	82
수 출	0.2	85	0.2	82
로 칼	-	-	-	-
시 판	0.3	136	-	25
전 화 기				
생 산	27	874	69	1,583
수 출	11	261	10	282
로 칼	-	-	-	-
시 판	38	1,063	50	1,239
텔 레 폰 레 코 다				
생 산	13	562	11	553
수 출	7	297	11	489
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
전 화 교 환 기				
생 산	39	8,585	24	5,570
수 출	0.5	153	1	688
로 칼	-	-	-	-
시 판	31	8,086	16	3,996
반 송 전 화 장 치				
생 산	1	335	4	12,065
수 출	-	-	-	127
로 칼	-	-	-	-
시 판	1	320	3	7,292
인 터 폰				
생 산	32	199	13	51
수 출	11	81	1	11
로 칼	-	-	-	-
시 판	18	147	7	23

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
인 터 캄				
생 산	80	731	26	800
수 출	28	494	27	472
로 칼	-	-	-	-
시 판	4	21	3	17
방 향 탐 지 기				
생 산	20	40	20	204
수 출	20	40	20	40
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	5
송 수 신 기				
생 산	0.033	208	1	1,453
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	5	-	172
경 보 기				
생 산	31	165	31	282
수 출	4	73	3	145
로 칼	-	-	-	-
시 판	27	108	27	114
트 랜 시 버				
생 산	64	2,598	39	1,257
수 출	56	1,843	49	1,642
로 칼	-	-	-	-
시 판	1	757	-	48
워 키 - 토 키				
생 산	4	128	4	170
수 출	5	77	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	13	-	10

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
트랜시버 소계				
생 산	69	2,725	43	1,427
수 출	62	1,920	49	1,642
로 칼	-	-	-	-
시 판	1	770	-	58
기타통신기기				
생 산	30	5,783	42	3,012
수 출	10	62	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	72	6,567	1	409
통신기기 합계				
생 산	321	20,167	284	27,000
수 출	134	3,340	122	3,897
로 칼	-	-	-	-
시 판	192	17,087	107	13,324
모 니 터 T V				
생 산	1	73	1	76
수 출	-	99	-	13
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-
T V 카 메 라				
생 산	1	109	1	122
수 출	1	75	1	98
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	127	-	60
전 자 계 측 기				
생 산	53	887	107	759
수 출	124	775	123	735
로 칼	-	2	-	2
시 판	7	106	8	135

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
전 자 복 사 기				
생 산	0.05	187	1	1,173
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	0.07	309	1	1,173
기타산업용기기				
생 산	63	1,861	27	2,162
수 출	1	361	7	322
로 칼	-	-	-	-
시 판	41	1,854	27	1,468
산업용기합계				
생 산	845	27,353	745	34,266
수 출	652	7,562	559	7,192
로 칼	0.4	2	21	99
시 판	248	20,293	199	17,732
기 기 합 계				
생 산	3,789	123,542	3,164	126,649
수 출	3,118	72,997	2,588	74,177
로 칼	15	975	21	100
시 판	565	65,893	463	56
중간주파 변성기 (IFT/OSC)				
생 산	45,713	1,545	42,213	1,557
수 출	26,577	1,945	22,528	1,600
로 칼	5,142	407	5,343	428
시 판	530	38	539	39
전 원 변 성 기				
생 산	2,418	3,002	2,124	2,609
수 출	318	213	448	268
로 칼	1,373	1,797	1,724	2,058
시 판	334	805	272	577

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
입출력 변성기 (IPT/OPT)				
생 산	1,705	368	1,896	357
수 출	1,134	282	924	306
로 칼	412	152	871	86
시 판	98	64	118	54
고압변성기 (FBT)				
생 산	345	514	297	414
수 출	13	30	13	27
로 칼	323	487	328	457
시 판	-	-	-	-
변 성 기 소 계				
생 산	50,181	5,428	46,530	4,938
수 출	28,041	2,470	23,912	2,200
로 칼	7,250	2,843	8,267	3,028
시 판	962	907	929	669
코 일				
생 산	52,509	2,911	46,487	2,572
수 출	38,862	1,798	40,876	1,870
로 칼	9,948	812	10,203	818
시 판	1,919	244	1,501	382
편향요오크 (D·Y)				
생 산	471	653	471	714
수 출	3	5	11	17
로 칼	435	660	443	653
시 판	39	60	-	-
소 형 모 타				
생 산	536	851	474	802
수 출	118	473	157	550
로 칼	256	415	314	501
시 판	126	270	62	120

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
휠라이트 코아				
생 산	69,056	1,746	40,142	1,331
수 출	6,898	117	12,934	161
로 칼	55,565	1,487	52,246	1,164
시 판	8,887	593	11,950	628
건 전 지				
생 산	4,689	828	4,288	861
수 출	-	-	-	-
로 칼	73	6	69	6
시 판	4,155	847	3,823	819
축 전 지				
생 산	104	2,669	69	1,774
수 출	23	461	37	901
로 칼	-	-	-	-
시 판	61	2,084	128	2,537
스 피 카				
생 산	5,473	3,444	5,403	3,220
수 출	2,756	2,299	2,837	2,190
로 칼	2,254	1,217	1,883	1,133
시 판	327	347	208	284
마 이 크 로 폰				
생 산	416	105	378	223
수 출	62	33	150	188
로 칼	230	67	308	103
시 판	73	27	3	3
헤 드 폰				
생 산	120	448	113	418
수 출	130	490	97	361
로 칼	-	-	-	-
시 판	1	9	-	4

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
카세트테이프				
생 산	11,820	2,949	10,467	2,511
수 출	8,177	2,176	8,982	2,848
로 칼	209	54	1,031	239
시 판	1,516	345	1,104	266
릴 테 이 프				
생 산	239	469	378	867
수 출	128	306	408	1,036
로 칼	-	-	-	-
시 판	154	317	118	243
마그네틱헤드				
생 산	963	1,458	867	1,463
수 출	411	1,847	315	1,890
로 칼	450	170	371	140
시 판	7	3	7	3
음향부품 소계				
생 산	3,000	59	109,535	16,755
수 출	2,980	71	66,841	12,015
로 칼	1,010	24	66,869	4,756
시 판	-	-	18,904	5,289
기타음향 부품				
생 산	14,082	503	6,530	350
수 출	8,661	106	3,027	103
로 칼	2,334	314	2,626	279
시 판	2,328	189	999	98
전 해 콘 텐 서				
생 산	193,033	5,560	171,947	4,596
수 출	122,761	2,992	106,274	2,565
로 칼	52,150	1,771	61,227	1,976
시 판	10,002	596	10,054	602

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
필름콘덴서				
생 산	55,794	1,271	35,326	875
수 출	30,642	661	20,844	472
로 칼	12,828	306	17,183	400
시 판	2,688	75	4,085	203
자 기 콘 덴 서				
생 산	143,364	1,378	129,884	1,151
수 출	11,854	85	13,265	112
로 칼	101,580	1,015	89,401	939
시 판	21,479	479	26,928	446
마이 라 콘덴서				
생 산	2,869	124	2,478	100
수 출	2,508	159	1,859	126
로 칼	321	10	573	18
시 판	40	13	45	7
기 타 축 전 기				
생 산	2,704	273	2,591	356
수 출	2,379	242	2,210	224
로 칼	58	4	36	7
시 판	96	113	729	219
고정축전기 소계				
생 산	397,764	8,606	342,226	7,078
수 출	170,144	4,140	144,451	3,500
로 칼	166,937	3,106	168,420	3,341
시 판	34,306	1,276	41,841	1,477
에 어 바 리 콘				
생 산	39	38	37	36
수 출	-	-	-	-
로 칼	24	32	29	30
시 판	6	7	12	12

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
포 리 바 리 콘				
생 산	2,861	1,238	2,705	1,124
수 출	2,284	1,076	2,014	939
로 칼	435	224	407	212
시 판	139	75	93	56
트리머 콘덴서				
생 산	969	48	1,061	59
수 출	514	18	585	23
로 칼	350	36	353	36
시 판	101	18	78	12
가변축전기 소계				
생 산	3,868	1,323	3,804	1,220
수 출	2,798	1,093	2,599	962
로 칼	809	293	789	278
시 판	264	101	183	80
스 윗 치				
생 산	4,926	1,396	5,768	2,186
수 출	1,047	367	2,969	511
로 칼	2,204	462	1,683	769
시 판	799	331	942	408
계 전 기				
생 산	266	582	161	186
수 출	187	193	113	131
로 칼	16	10	13	7
시 판	67	495	37	112
키보드 스위치				
생 산	5,538	513	5,123	477
수 출	4,405	474	4,437	473
로 칼	282	23	253	39
시 판	4	2	4	1

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
인쇄회로기판				
생 산	126	2,272	163	2,189
수 출	4	57	5	178
로 칼	70	1,554	77	1,528
시 판	61	986	87	912
코 넥 타				
생 산	335	25	373	42
수 출	-	-	-	-
로 칼	200	20	250	31
시 판	140	19	114	37
프 렉 및 썩				
생 산	2,318	285	10,820	610
수 출	1,244	75	6,749	472
로 칼	1,263	225	2,144	251
시 판	527	95	421	75
캐 비 넷				
생 산	227	415	203	367
수 출	27	54	2	5
로 칼	151	379	167	394
시 판	3	16	58	56
기타기구부품				
생 산	71,148	610	58,572	436
수 출	22,390	78	21,340	49
로 칼	6,671	99	7,031	53
시 판	24,568	231	16,003	185
기구부품소계				
생 산	84,885	6,097	81,182	6,491
수 출	29,305	1,298	35,616	1,819
로 칼	10,857	2,772	11,618	3,071
시 판	26,169	2,176	17,665	1,787

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
가 변 저 항 기				
생 산	20,701	2,043	16,573	6,513
수 출	8,159	695	5,867	732
로 칼	9,369	1,092	6,143	770
시 판	2,465	249	4,692	4,136
고 정 저 항 기				
생 산	370,762	1,712	311,733	1,448
수 출	119,575	591	148,632	677
로 칼	168,030	744	160,497	762
시 판	35,943	258	42,064	338
진 공 관				
생 산	87	180	-	10
수 출	168	59	101	77
로 칼	0.3	14	-	11
시 판	4	7	-	-
표 시 판				
생 산	69	110	70	145
수 출	15	35	15	46
로 칼	65	94	73	132
시 판	2	6	3	11
C R T (흑백)				
생 산	770	6,987	638	6,069
수 출	245	2,856	249	2,934
로 칼	528	5,699	455	2,254
시 판	3	38	-	10
C R T (칼라)				
생 산	12	1,686	11	1,449
수 출	-	-	-	-
로 칼	2	170	2	170
시 판	10	1,216	10	1,130

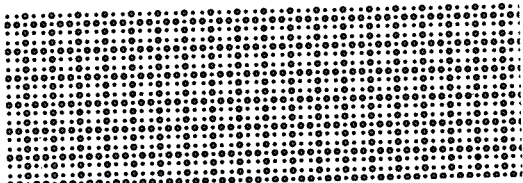
구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
전 자 관 소 계				
생 산	937	8,963	719	7,672
수 출	428	2,950	365	3,057
로 칼	495	5,978	530	2,567
시 판	19	1,266	13	1,151
트 란 지 스타				
생 산	173,220	8,086	156,727	7,004
수 출	134,096	6,192	119,545	5,678
로 칼	17,777	1,069	20,031	1,184
시 판	3,870	312	3,702	296
다 이 오 드				
생 산	28,095	429	36,000	592
수 출	22,888	373	21,418	339
로 칼	2,295	41	7,922	165
시 판	2,890	66	3,558	85
발광 다이오드				
생 산	19,054	3,397	27,322	3,552
수 출	17,531	3,547	23,943	3,494
로 칼	1,251	202	1,170	145
시 판	310	31	3,751	102
씨 미 스타				
생 산	365	9	421	20
수 출	-	-	-	-
로 칼	284	9	277	8
시 판	153	14	165	17
바 리 스타				
생 산	615	16	513	13
수 출	-	-	-	-
로 칼	548	23	349	11
시 판	129	4	105	3

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
기타반도체 소자				
생 산	936	252	3,426	322
수 출	936	252	3,426	322
로 칼				
시 판				
반도체소자 소계				
생 산	222,286	12,189	224,409	11,504
수 출	175,451	10,364	168,332	9,833
로 칼	22,155	1,345	29,748	1,512
시 판	7,351	426	11,280	502
반 도 체 I C				
생 산	60,083	16,739	60,172	16,726
수 출	58,091	17,146	52,264	16,801
로 칼	1,257	415	6,336	511
시 판	340	105	453	148
혼 성 I C				
생 산	842	1,213	734	1,098
수 출	819	1,523	735	1,397
로 칼	3	8	3	2
시 판	16	29	-	1
L S I				
생 산	3,414	3,721	3,334	3,632
수 출	2,959	4,403	3,321	4,356
로 칼	28	19	119	81
시 판	4	3	-	-
집적회로소계				
생 산	64,339	21,673	64,239	21,456
수 출	61,869	23,071	56,320	22,553
로 칼	1,288	441	6,458	593
시 판	361	138	453	149

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
일 반 안 테 나				
생 산	1,011	374	670	306
수 출	84	25	220	44
로 칼	474	282	486	253
시 판	101	69	48	87
통신용안테나				
생 산	-	3	-	3
수 출	-	-	-	-
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	3	-	4
F M 튜 너				
생 산	99	184	137	241
수 출	74	184	83	217
로 칼	25	11	54	37
시 판	-	-	-	-
T V 튜 너				
생 산	1,364	6,186	1,216	5,358
수 출	172	1,031	175	973
로 칼	1,095	4,579	1,038	3,912
시 판	-	-	45	598
수 정 진 동 자				
생 산	2,457	873	2,024	755
수 출	1,910	793	1,575	651
로 칼	154	76	290	102
시 판	206	126	159	101
기 역 소 자				
생 산	120	934	106	1,079
수 출	120	1,346	106	1,384
로 칼	-	-	-	-
시 판	-	-	-	-

구 분	(1)월 실적		(2)월 실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
지 시 계				
생 산	947	679	765	541
수 출	575	485	524	454
로 칼	162	129	184	153
시 판	80	70	35	35
덱크메카니즘				
생 산	264	1,783	250	1,696
수 출	64	400	73	426
로 칼	161	1,258	164	1,276
시 판	18	177	17	169
기 타 부 품				
생 산	726,773	9,827	826,733	58,593
수 출	445,975	1,493	494,055	2,672
로 칼	174,335	7,154	176,488	7,169
시 판	123,112	2,857	290,575	53,139

구 분	(1)월실적		(2)월실적	
	수 량	금 액	수 량	금 액
전자부품합계				
생 산	2,191,375	107,989	2,039,380	153,795
수 출	1,113,952	62,611	1,152,773	64,274
로 칼	636,461	37,327	640,668	33,859
시 판	480,596	16,370	429,904	69,807
전자제품총계				
생 산	2,195,164	231,531	2,042,544	280,444
수 출	1,117,071	135,608	1,155,361	138,451
로 칼	636,475	38,302	640,689	33,959
시 판	481,161	82,263	430,367	126,157



「電子振興」원고모집

「電子振興」誌는 보다 밝은 내일의 우리나라 전자공업의 진흥을 위하여 4월호부터 업계 여러분의 투고를 환영하오니 많은 참여가 있으시길 바랍니다.

1. 모집대상 : 전자업계에 종사하는 임직원
2. 원고종류 : ① 시, 수필, 체험기.
② 국내의 여행기
③ 업계의 주소, 전화번호, 대표자변경, 행사 및 기타 사항.
3. 원고접수 : 전자공업진흥회 전시부 발간과
(778-0913~8)

月刊 電子振興		発行処·韓國電子工業振興會
第1卷 第3号		서울特別市 中区 會賢洞 2街 10-1
1981年 4月 30日 発行		(貿易會館1101号)
發行人	金 玩 熙	電 話 778-0913~8
編輯人		778-7692~4
印刷人	(株) 漢城精版 郭 燾	778-9565~6
		登錄番号 라-2511
		登錄日字 1980年 12月 27日
〈本誌는 雜誌倫理實踐綱領을 준수한다〉		