



통계

전기기기 수출입 실적

(2000. 1~3月)

(단위 : 千\$, %)

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
17.7	445,800	총 계	733,468	50.7
26.8	304,021	중 전 기 기	618,817	50.0
39.6	27,141	발 전 기	38,910	8.3
-27.5	9,182	엔진 결합 발전기	17,140	-34.5
386.4	507	직류 발전기	1,254	21.0
396.9	9,114	교류 발전기	11,903	177.8
71.9	8,338	발전기 부분품	8,613	95.0
50.2	37,343	전 동 기	61,414	17.0
90.5	6,465	직류 전 동 기	5,593	-4.5
41.8	12,920	교류 전 동 기	31,630	1.6
-82.1	36	교류, 직류겸용전동기	1,321	68.3
47.5	17,922	전 동 기 부 분 품	22,870	55.6
6.3	4,029	전 동 공 구	12,774	212.5
13.9	492	각종의 전기드릴	5,033	287.7
-	-	전기그라인더및샌더	-	-
8.8	3,219	기타의 전 동 공 구	6,877	221.4
-20.7	319	전 동 공 구 부 분 품	864	33.0
27.1	130,555	변 압 기	94,150	44.3
37.5	19,164	유압식 변압기	546	-76.9
11.9	57,994	기타의 변압기	47,571	30.5
44.4	53,397	변압기 부분품	46,033	74.2

(단위 :千\$, %)

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
25.3	9,289	차 단 기	11,881	25.8
74.5	319	퓨 우 즈	545	216.3
24.0	8,970	자 동 차 단 기	11,336	22.3
-17.0	4,019	개 폐 기	4,302	48.1
-63.3	832	개 폐 기	503	-4.9
23.7	3,187	개 폐 기 부 분 품	3,799	59.9
0.7	8,094	배 전 제 어 장 치	92,280	25.5
137.2	2,224	배 전 반	10,724	-6.6
-53.6	2,057	자 동 제 어 반	36,386	92.2
91.0	2,332	기 타 배 전 제 어 장 치	16,405	-18.3
2.6	1,481	배 전 제 어 장 치 부 분 품	28,765	24.8
23.4	35,109	변 환 장 치	76,039	112.3
23.4	35,101	정 지 변 환 기	75,922	112.3
-	-	회 전 변 환 기	-	-
-30.2	8	변 환 장 치 부 분 품	117	172.5
44.6	2,185	전 기 로	35,510	224.3
-36.8	689	로 와 오 분	32,477	265.3
282.6	567	가 열 기	511	-26.4
240.9	929	전기로, 가열기부분품	2,522	84.9
21.6	12,078	전 기 용 접 기	72,171	337.6
28.7	524	납 뎀 용 기 기	3,705	175.3
-16.6	5,020	용 접 기 기	14,770	45.4
105.8	6,534	기 타 전 기 용 접 기	53,696	976.1
-16.7	5,327	전 압 조 정 용 기 기	5,306	61.0
-12.6	5,216	안 정 기	1,252	3.3
-73.9	111	피뢰기, 전압제한기	4,054	94.6

(단위 : 千\$, %)

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
53.2	2,047	전 극 및 전 자 석	38,969	8.2
-26.5	133	전 극	26,539	-3.7
-16.3	44	브 러 쉬	1,322	42.5
112.0	1,554	전 자 석	3,304	18.5
-14.8	316	기 타 전 극 및 전 자 석	7,804	65.2
17.2	213	애 자 류	7,296	77.7
-	-	유 리 제	-	-
9.1	48	도 자 제	5,320	108.6
19.7	165	기 타 애 자 류	1,976	27.1
27.4	26,592	기 타 전 기 기 기	67,815	8.9
63.1	5,674	전 기 기 기 의 절 연 용 물 품	17,918	28.4
42.7	592	적 산 용 계 기	1,556	40.8
31,106.0	473	전 기 도 금, 분 해 용 기 기	1,492	-76.5
31.4	17,693	접 속 용 기 기	35,544	108.5
-38.3	2,160	기 타 의 전 기 식 부 품	11,305	-52.6
0.5	141,779	전 선	114,651	51.5
79.8	31,529	권 선 용 전 선	29,480	33.4
93.5	29,124	동 제 권 선 용 전 선	27,890	39.6
-3.0	2,405	기 타 권 선 용 전 선	1,590	-25.0
-17.7	56,722	통 신 케 이 블	55,721	69.6
-33.5	30,173	동 축 케 이 블	16,270	55.0
-17.7	8,633	광 케 이 블	3,242	240.1
37.2	17,916	절 연 전 선 (80V 이하)	36,210	69.2
-2.0	53,528	전 력 케 이 블	29,450	42.1
-13.9	20,308	절 연 전 선 (1,000V 초과)	2,685	60.5
7.1	33,220	기타절연전선(80V~1,000V)	26,765	40.5
9.9	59,230	조 명 기 기	63,889	58.3
2.7	18,655	등 기 구	21,101	133.7
13.6	40,575	전 구	42,788	36.6