

통계

전기기기 수출입 실적

(2000. 1月)

(단위 : 千\$, %)

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
11.9	138,563	총 계	231,104	-4.4
15.8	93,319	중 전 기 기	198,114	45.2
-10.3	5,653	발 전 기	13,635	-9.0
-74.5	1,315	엔진 결합 발전기	6,641	-32.2
34.0	96	직류 발전기	302	-64.6
1,418.7	2,201	교류 발전기	3,313	19.9
117.3	2,041	발전기 부분품	3,379	115.2
48.3	11,964	전 동 기	19,572	28.6
108.3	2,459	직류 전 동 기	1,915	-5.3
46.0	4,286	교류 전 동 기	9,577	15.3
-76.0	16	교류, 직류겸용전동기	539	324.5
33.9	5,203	전 동 기 부 분 품	7,541	58.4
0.9	1,366	전 동 공 구	3,779	226.8
43.6	156	각 종 의 전 기 드 릴	1,447	355.9
-	-	전기그라인더및샌더	-	-
4.8	1,140	기 타 의 전 동 공 구	2,110	229.3
-55.6	70	전 동 공 구 부 분 품	222	11.9
10.6	39,319	변 압 기	29,181	51.3
-13.8	5,035	유압식 변압기	228	72.8
-0.6	18,035	기 타 의 변 압 기	15,453	32.2
40.6	16,249	변압기 부분품	13,500	81.0

(단위 :千\$, %)

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
24.0	2,561	차 단 기	4,707	51.2
203.4	96	퓨 우 즈	169	138.6
21.3	2,465	자 동 차 단 기	4,538	49.1
-37.4	1,127	개 폐 기	1,620	97.3
-90.9	91	개 폐 기	249	69.6
29.7	1,036	개 폐 기 부 분 품	1,371	103.4
-42.2	2,327	배 전 제 어 장 치	29,088	5.5
1,366.7	929	배 전 반	4,124	24.0
-79.2	600	자 동 제 어 반	10,300	3.3
4.8	404	기 타 배 전 제 어 장 치	5,896	-14.6
-43.2	394	배 전 제 어 장 치 부 분 품	8,768	19.1
23.8	11,611	변 환 장 치	20,624	67.9
23.9	11,610	정 지 변 환 기	20,623	68.0
-	-	회 전 변 환 기	-	-
-92.9	1	변 환 장 치 부 분 품	1	-79.9
-62.7	451	전 기 로	10,602	359.1
-75.5	228	로 와 오 븐	9,978	655.0
38.9	206	가 열 기	58	-91.3
-86.7	17	전기로, 가열기부분품	566	76.0
210.7	6,503	전 기 용 접 기	23,693	429.1
30.0	396	납 뎀 용 기 기	659	376.7
17.7	1,524	용 접 기 기	5,074	125.1
828.5	4,583	기 타 전 기 용 접 기	17,960	761.1
17.2	2,163	전 압 조 정 용 기 기	2,364	113.9
18.9	2,126	안 정 기	308	-51.6
-36.9	37	피 퇴 기, 전 압 제 한 기	2,056	339.0

(단위 :千\$, %)

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
-18.2	474	전 극 및 전 자 석	13,591	12.4
-38.7	75	전 극	9,667	2.8
-11.6	17	브 러 쉬	382	25.7
11.1	332	전 자 석	953	7.4
-64.0	50	기 타 전 극 및 전 자 석	2,589	72.7
162.0	86	애 자 류	1,427	73.7
-	-	유 리 제	-	-
-12.0	18	도 자 제	779	36.7
445.9	68	기 타 애 자 류	648	157.8
23.3	7,714	기 타 전 기 기 기	24,231	14.2
58.9	1,721	전 기 기 기 의 절 연 용 물 품	6,785	168.9
-36.0	156	적 산 용 계 기	547	5.7
5,071.0	78	전 기도 금, 분 해 용 기 기	347	-94.5
23.4	5,043	접 속 용 기 기	12,375	153.2
-14.9	716	기 타 의 전 기 식 부 분 품	4,177	-40.1
-8.8	45,244	전 선	32,990	56.3
57.9	9,199	권 선 용 전 선	10,306	53.1
70.4	8,314	동 제 권 선 용 전 선	9,764	55.7
-6.6	885	기 타 권 선 용 전 선	541	18.2
-30.2	18,393	통 신 케 이 블	15,849	86.8
-38.2	10,902	동 축 케 이 블	3,722	137.4
-73.3	1,177	광 케 이 블	1,319	213.5
47.1	6,315	절 연 전 선 (80V 이하)	10,808	66.3
1.1	17,652	전 력 케 이 블	6,836	16.0
-24.4	6,661	절 연 전 선 (1,000V 초과)	828	50.9
27.2	10,991	기타절연전선(80V~1,000V)	6,008	12.4
4.7	18,589	조 명 기 기	19,244	61.1
4.0	5,982	등 기 구	4,935	89.0
5.0	12,607	전 구	14,309	53.2

전기기기 수출입 분기별 실적

('99. 1~'99. 12月)

◆ 수출

(단위 : 千\$, %)

품 목 명	1 / 4		2 / 4		3 / 4		4 / 4	
	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율
총 계	378,691	4.4	430,560	9.8	412,092	11.4	503,532	18.8
중 전 기 기	237,594	-0.6	275,689	17.9	267,680	12.2	364,976	32.7
발 전 기	19,251	-14.7	34,270	43.8	24,553	-15.6	28,795	-11.2
엔진 결합 발전기	12,660		13,997		10,929		12,774	
직류 발전기	104		103		3,682		1,672	
교류 발전기	1,834		14,295		3,155		6,078	
발전기 부분품	4,653		5,875		6,787		8,271	
전 동 기	22,644	59.0	23,823	23.3	24,658	16.9	46,799	131.1
직류 전동기	1,181		673		1,307		14,023	
교류 전동기	9,110		11,325		10,351		13,635	
교류, 직류겸용전동기	200		76		27		7	
전동기 부분품	12,153		11,749		12,973		19,134	
전 동 공 구	3,791	-41.5	4,976	-41.9	3,901	-23.4	4,939	4.5
각종의 전기드릴	432		461		316		317	
전기그라인더및샌더	-		-		-		-	
기타의 전동공구	2,957		4,185		3,300		4,336	
전동공구 부분품	402		330		285		286	
변 압 기	102,879	19.2	116,021	25.5	119,257	34.7	146,115	29.8
유압식 변압기	13,933		19,561		15,224		32,046	
기타의 변압기	51,955		55,596		58,424		62,272	
변압기 부분품	36,991		40,864		45,609		51,797	

(단위 : 千\$, %)

품 목 명	1 / 4		2 / 4		3 / 4		4 / 4	
	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율
차 단 기	7,398	-19.4	10,136	28.9	9,315	34.1	10,673	8.7
퓨 우 즈	183		295		266		429	
자 동 차 단 기	7,215		9,841		9,049		10,244	
개 폐 기	4,841	6.0	3,518	-20.4	3,519	11.6	4,829	7.7
개 폐 기	2,265		619		553		1,053	
개 폐 기 부 분 품	2,576		2,899		2,966		3,776	
배 전 제 어 장 치	8,037	-72.2	8,526	-36.1	11,726	-48.5	35,969	210.5
배 전 반	937		2,738		3,411		3,729	
자 동 제 어 반	4,436		2,247		1,707		2,927	
기 타 배 전 제 어 장 치	1,221		1,786		4,619		27,688	
배 전 제 어 장 치 부 분 품	1,443		1,755		1,989		1,625	
변 환 장 치	28,569	24.1	31,692	39.6	29,861	27.3	36,282	13.9
정 지 변 환 기	28,557		31,678		29,860		36,277	
회 전 변 환 기	-		-		-		-	
변 환 장 치 부 분 품	12		14		1		5	
전 기 로	1,511	-57.3	2,618	-28.8	2,167	5.8	2,628	-65.1
로 와 오 븐	1,091		2,019		1,553		2,013	
가 열 기	148		403		458		313	
전기로, 가열기부분품	272		196		156		302	
전 기 용 접 기	9,914	-47.4	9,793	-11.8	9,105	-7.8	14,550	53.9
납 뱀 용 기 기	734		232		859		820	
용 접 기 기	6,023		3,838		5,665		8,637	
기 타 전 기 용 접 기	3,157		5,723		2,581		5,093	
전 압 조 정 용 기 기	6,392	133.2	4,717	-6.4	6,147	10.2	5,299	-23.1
안 정 기	5,967		4,531		5,984		5,198	
피뢰기, 전압제한기	425		186		163		101	

(단위 :千\$, %)

품 목 명	1 / 4		2 / 4		3 / 4		4 / 4	
	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율
전 극 및 전 자 석	1,332	11.2	1,663	24.6	1,581	-1.4	1,671	6.2
전 극	181		200		261		76	
브 러 쉬	52		132		85		108	
전 자 석	729		961		786		971	
기 타 전 극 및 전 자 석	370		370		449		516	
애 자 류	182	-8.4	159	-18.0	178	47.1	389	74.4
유 리 제	-		-		-		-	
도 자 제	44		91		31		76	
기 타 애 자 류	138		68		147		313	
기 타 전 기 기 기	20,853	20.9	23,777	-4.6	21,712	12.5	26,038	20.9
전기기기의절연용물품	3,478		4,074		5,265		4,983	
적 산 용 계 기	415		419		634		486	
전기도금, 분해용기기	2		4		-		75	
접 속 용 기 기	13,455		16,113		13,167		17,861	
기타의전기식부분품	3,503		3,167		2,646		2,634	
전 선	141,097	16.2	154,871	-2.1	144,412	9.9	138,556	-6.8
권 선 용 전 선	17,568	6.5	20,883	1.8	23,336	15.5	27,127	62.3
동 제 권 선 용 전 선	14,989		18,929		21,698		24,284	
기 타 권 선 용 전 선	2,579		1,954		1,638		2,843	
통 신 케 이 블	68,905	45.0	72,860	3.4	53,674	-14.2	56,997	-26.4
동 축 케 이 블	45,358		43,137		31,528		30,133	
광 케 이 블	10,484		15,033		2,940		7,299	
절 연 전 선 (80V이하)	13,063		14,690		19,296		19,635	
전 력 케 이 블	54,625	-4.7	61,127	-9.1	67,312	38.9	54,432	-0.1
절연전선(1,000V초과)	23,592		27,784		16,381		15,639	
기타 절연전선(80V~1,000V)	31,033		33,343		50,931		38,793	
조 명 기 기	53,917	14.9	58,960	12.1	53,587	5.4	62,621	21.3
등 기 구	18,182		17,921		17,748		21,183	
전 구	35,735		41,039		35,839		41,438	

◆ 수입

(단위 :千\$, %)

품 목 명	1 / 4		2 / 4		3 / 4		4 / 4	
	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율
총 계	486,526	12.2	588,415	17.9	596,792	43.1	730,552	47.1
중 전 기 기	410,852	6.0	503,158	13.3	508,791	39.6	627,307	46.2
발 전 기	35,893	13.7	37,844	-22.3	39,294	-1.4	46,981	4.3
엔진 결합 발전기	26,154		26,000		19,826		7,811	
직류 발전기	1,036		1,943		1,557		1,536	
교류 발전기	4,285		5,286		14,588		26,751	
발전기 부분품	4,418		4,615		3,323		10,883	
전 동 기	52,247	4.1	54,455	13.9	63,765	59.9	65,911	31.8
직류 전 동 기	5,860		4,621		4,919		6,181	
교류 전 동 기	31,147		27,867		37,467		33,480	
교류, 직류겸용전동기	785		758		1,206		1,281	
전 동 기 부분품	14,455		21,209		20,173		24,967	
전 동 공 구	4,088	-32.4	7,174	105.4	8,211	409.4	11,291	328.5
각종의 전기 드릴	1,298		2,919		3,048		4,263	
전기그라인더및샌더	-		-		-		-	
기타의 전 동 공 구	2,140		3,684		4,595		6,085	
전 동 공 구 부분품	650		571		568		943	
변 압 기	64,997	27.0	74,602	50.4	85,269	54.3	87,634	52.5
유압식 변압기	2,368		2,938		13,306		1,468	
기타의 변압기	36,424		39,730		36,916		44,556	
변압기 부분품	26,205		31,934		35,047		41,610	

(단위 :千\$, %)

품 목 명	1 / 4		2 / 4		3 / 4		4 / 4	
	금 액	증 감 율	금 액	증 감 율	금 액	증 감 율	금 액	증 감 율
차 단 기	9,442	48.4	8,715	39.1	9,243	15.1	14,915	44.4
퓨 우 즈	173		391		344		453	
자 동 차 단 기	9,269		8,324		8,899		14,462	
개 폐 기	2,905	-4.0	2,863	18.5	3,266	15.5	5,130	62.9
개 폐 기	529		449		445		1,424	
개 폐 기 부 분 품	2,376		2,414		2,821		3,706	
배 전 제 어 장 치	73,553	-1.9	110,845	12.3	91,224	23.1	116,021	16.8
배 전 반	11,486		11,279		3,561		8,770	
자 동 제 어 반	18,932		28,518		48,098		43,982	
기 타 배 전 제 어 장 치	20,088		39,510		14,905		30,017	
배 전 제 어 장 치 부 분 품	23,047		31,538		24,670		33,693	
변 환 장 치	35,663	39.9	48,684	47.9	52,247	47.5	65,722	74.4
정 지 변 환 기	35,620		48,652		52,171		65,512	
회 전 변 환 기	-		-		-		-	
변 환 장 치 부 분 품	43		32		76		210	
전 기 로	10,949	-10.6	23,332	49.1	21,448	113.5	19,532	129.9
로 와 오 른	8,891		21,815		18,816		16,823	
가 열 기	694		231		112		401	
전기로, 가열기부분품	1,364		1,286		2,520		2,308	
전 기 용 접 기	17,002	-47.6	24,264	-25.3	34,808	60.5	63,912	264.3
납 뿔 용 기 기	1,346		1,447		2,073		4,148	
용 접 기 기	10,629		7,635		10,231		12,056	
기 타 전 기 용 접 기	5,027		15,182		22,504		47,708	
전 압 조 정 용 기 기	3,296	-21.3	7,123	115.8	4,716	270.2	7,774	151.7
안 정 기	1,212		2,108		1,263		1,875	
피뢰기, 전압제한기	2,084		5,015		3,453		5,899	

(단위 :千\$, %)

품 목 명	1 / 4		2 / 4		3 / 4		4 / 4	
	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율	금 액	증감율
전 극 및 전 자 석	35,965	-16.2	36,410	-8.0	38,782	15.8	42,443	12.9
전 극	27,564		27,773		28,092		29,117	
브 러 쉬	928		993		1,110		1,007	
전 자 석	2,748		2,744		2,966		4,354	
기 타 전 극 및 전 자 석	4,725		4,900		6,614		7,956	
애 자 류	4,106	14.1	6,982	-76.5	4,728	-62.3	11,010	44.5
유 리 제	-		-		-		12	
도 자 제	2,551		4,283		2,442		8,730	
기 타 애 자 류	1,555		2,699		2,286		2,268	
기 타 전 기 기 기	60,746	40.5	59,865	79.6	51,791	82.6	69,031	40.8
전기기기의절연용물품	13,957		12,222		13,027		18,030	
적 산 용 계 기	1,105		1,020		1,420		2,151	
전기도금, 분해용기기	5,732		304		610		937	
접 속 용 기 기	16,734		23,040		27,302		36,381	
기타의전기식부분품	23,218		23,279		9,432		11,534	
전 선	75,674	46.1	85,257	55.7	88,001	67.1	103,245	52.1
권 선 용 전 선	22,099	81.1	23,635	70.1	23,210	52.9	29,509	46.5
동 제 권 선 용 전 선	19,978		21,826		20,870		26,956	
기 타 권 선 용 전 선	2,121		1,809		2,340		2,553	
통 신 케 이 블	32,851	61.2	36,612	63.7	43,767	91.2	52,916	93.6
동 축 케 이 블	10,493		8,389		10,715		13,306	
광 케 이 블	953		3,553		3,092		1,843	
절 연 전 선 (80V이하)	21,405		24,670		29,960		37,767	
전 력 케 이 블	20,724	7.9	25,010	35.2	21,023	43.8	20,821	2.1
절연전선(1,000V초과)	1,673		2,675		2,452		3,087	
기타 절연전선(80V~1,000V)	19,051		22,335		18,571		17,734	
조 명 기 기	40,361	22.8	49,007	54.4	48,479	53.9	60,887	57.9
등 기 구	9,028		13,089		14,010		16,915	
전 구	31,333		35,918		34,469		43,972	