



Imports & Exports

(2003. 1 ~ 3月)

(단위 : 千\$, %)

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
14.1	592,403	총 계	776,454	11.2
21.5	444,916	중 전 기 기	687,741	11.0
2.3	30,882	발 전 기	38,184	- 3.9
50.1	12,512	엔 진 결 합 발 전 기	30,243	34.4
- 75.3	67	직 류 발 전 기	591	0.3
- 9.1	10,131	교 류 발 전 기	4,282	- 3.8
- 21.8	8,172	발 전 기 부 품	3,068	- 33.2
16.9	146,744	전 동 기	175,019	16.4
23.1	55,232	소 형 직 류 전 동 기	100,349	14.8
9.3	29,733	소 형 교 류 전 동 기	13,188	7.5
94.4	199	소형 교류, 직류 겸용 전동기	396	23.0
66.4	16,165	중 대 형 직 류 전 동 기	7,262	37.3
13.0	12,349	중 대 형 교 류 전 동 기	28,755	- 4.4
127.6	1,711	중대형 교류, 직류 겸용 전동기	3,509	32.0
- 1.9	31,355	전 동 기 부 품	21,560	23.1
5.0	103,710	변 압 기	92,257	8.2
24.1	2,302	유 압 식 변 압 기	655	- 18.6
44.2	71,263	변 압 기 부 분 품	36,978	15.3
- 36.5	30,145	기 타 변 압 기	54,624	1.9
18.8	19,999	차 단 기	12,015	- 35.4
24.3	15,145	차 단 기	8,532	2.9
4.1	4,854	차 단 기	3,483	- 13.5

수 출		품 목 명	수 입	
전년동기대비	금 액		금 액	전년동기대비
<b>89.2</b>	<b>27,273</b>	<b>배 전 및 제 어 기</b>	<b>119,397</b>	<b>7.5</b>
43.4	8,424	배 전 반	7,343	68.2
115.1	6,812	자 동 제 어 반	50,576	15.1
171.5	6,492	배 전 및 제 어 기 부 품	39,116	10.4
86.1	5,545	기 타 배 전 및 제 어 기	22,362	4.3
<b>43.7</b>	<b>62,286</b>	<b>변 환 및 안 정 기</b>	<b>129,432</b>	<b>24.0</b>
49.7	57,561	변 환 기	119,465	0.1
- 3.1	4,725	안 정 기	9,943	24.7
0.0	0	변 환 및 안 정 기 부 품	24	- 6.9
<b>179.8</b>	<b>5,094</b>	<b>원 자 로 및 전 기 로</b>	<b>46,520</b>	<b>16.2</b>
0.0	0	원 자 로	77	160.8
79.2	116	원 자 로 부 품	3,031	- 33.5
287.9	4,729	전 기 로	17,567	- 48.1
- 53.6	249	전 기 로 부 품	25,845	1.0
<b>218.0</b>	<b>699</b>	<b>애 자</b>	<b>3,559</b>	<b>- 48.6</b>
0.0	0	유 리 제 애 자	1	- 91.4
601.2	636	도 자 제 애 자	2,946	3.9
- 51.4	63	기 타 애 자	612	- 40.6
<b>37.8</b>	<b>48,229</b>	<b>기 타 중 전 기 기</b>	<b>71,358</b>	<b>12.7</b>
- 25.2	5,579	기 타 중 전 기 기	2,887	31.9
54.8	42,650	기 타 중 전 기 기 부 품	68,471	14.1
<b>- 3.5</b>	<b>147,487</b>	<b>전 선</b>	<b>88,713</b>	<b>13.4</b>
- 8.1	28,960	동 제 권 선 용 전 선	5,947	- 20.8
- 35.1	14,311	통 신 용 동 축 케 이 블	7,871	- 18.0
- 47.6	16,786	통 신 용 광 케 이 블	3,079	- 55.0
21.7	23,712	통 신 용 전 선 (80V이하)	39,789	8.7
57.2	24,698	전 력 용 전 선 (1,000V초과)	2,647	- 27.5
21.5	39,020	기 타 전 선	29,380	17.8

(2003. 4. 6 ~ 2003. 5. 6)

일 시	주 요 내 용	비 고
2003. 4. 3	□ 공인인증시험 면제제도 실태점검 관련회의 - 참 석 : 산자부, 전기연구원, 진흥회 등 4명 - 내 용 : 실태점검 방법 및 실태점검표 양식논의	전기연구원 (의왕)
2003. 4. 4	□ 「표준화통합포럼」 출범 기념 심포지움 참석 - 참 석 : 기술진흥팀장 등 3명 - 내 용 : 민간부문의 표준화 인식제고 방안 토론	한국기술센터 (국제회의실)
2003. 4. 10	□ 제19회 전기산업진흥추진대회 참석 - 참 석 : 상근부회장	한 전 (대강당)
2003. 4. 15	□ 2003.5차 중전기기품질관리위원회 개최 - 참 석 : 위원 5명 전원참석 - 내 용 : 면제제품 선정 등	팔레스호텔
2003. 4. 15 ~ 30	□ PL사내교육 실시 - 교육업체수 : 10개사 - 교육 인 원 : 130명 - 내 용 : 기업의 PL 대응방안	
2003. 4. 17	□ 춘계체력단련행사 개최 - 참 석 : 임직원 - 장 소 : 소요산	
2003. 4. 18	□ 산자부 생활산업발전협의회 참석 - 참 석 : 상근부회장 - 내 용 : 1/4분기 수출실적 점검 및 향후 계획논의	무역클럽
2003. 4. 18	□ 산업기반기금(부품·소재) 완료과제 현장실사 - 업 체 명 : 동부정밀화학(주)	
2003. 4. 21	□ 중전기 공인인증시험 면제업무처리 사후관리 지침 개정 관련 자문회의 - 참 석 : 위원 5명 전원참석 - 내 용 : 지침 개정(안) 논의	진흥회 (회의실)

일 시	주 요 내 용	비 고
2003. 4. 23	□ 무역진흥확대회의 참석 - 참 석 : 진흥회장, 일진전기 홍순갑 대표, 동남물산 이병균 대표 - 내 용 : 수출동향 점검 및 대책 강구	청와대 (영빈관)
2003. 4. 23	□ 중전기 PL분과위원회 개최 - 참 석 : 각 분과위원 21명 및 진흥회 3명 등 24명 - 내 용 : 품목별 PL분과위원회 발족에 따른 위원위촉 및 운영 방향논의	진흥회 (회의실)
2003. 4. 23	□ 2003. 2차 중전기 기술개발기금 운영위원회 개최 - 참 석 : 위원 9명중 8명 참석 - 내 용 : 2003.1차 기금 용자사업자 선정 등	진흥회 (회의실)
2003. 4. 24	□ 대외무역법 개정 공청회 참석 - 참 석 : 통상전시팀 담당자 - 내 용 : 대외무역법 개정내용 발표 및 토론	무역센터 (중회의실)
2003. 4. 30	□ 2003년도 신뢰성 향상사업계획 평가위원회 참석 - 참 석 : 기술진흥팀장 - 내 용 : 2003년도 신뢰성 향상사업계획서 평가	기표원 (회의실)
2003. 5. 2	□ 한전 생산기술개발사업 기술료 관리 전문위원회 개최 - 참 석 : 위원전원 - 내 용 : 미활용과제 처리에 대한 심의	진흥회 (회의실)
2003. 5. 4 ~ 15	□ 서울국제종합전기기전 유럽지역 해외설명회 - 출 장 자 : 진흥회장, 사업지원실장 - 방 문 지 : 독일, 영국, 스페인, 프랑스 등 4개국 - 내 용 : SIEF 국가관 유치홍보 및 업무협약 체결	
2003. 5. 6	□ 진흥회지 "월간 전기산업"(제2003-5호) 발간·배포 - 배포처 : 회원사, 유관기관, 단체, 언론사, 대학교	