

'95년 전자·전기제품 수출전략 어떻게 세워야 하나?

KOTRA에서는 전자·전기업계의 '95년도 수출전략 수립에 도움이 되고자 '94년도 3/4분기까지의 주요상품별 동향을 분석하고 경제무역 정세변화에 따른 품목별 수출확대 방안을 마련하였는바 본지에서는 전자·전기제품에 대한 분석과 전망에 대하여 심고자 한다.

■ 자료제공 : KOTRA/상품개발부

전 자·전기제품의 '94년도 수출 동향을 분석해 보면 '93년도에 이어 지속적인 증가율을 시현, 전년동기대비 24.6%가 증가한 220억 7,100만불을 수출했다.

주요 부문별 수출 특징을 살펴보면 아래와 같다.

가정용 전자 : 지속적인 제품의 고부가가치화 노력, 수출지역 다변화 등 업계의 자구노력과 엔고에 따른 경쟁력 강화, 세계경제의 회복 등 외부환경의 유리한 변화로 전년동기대비 10.4%가 증가한 51억 4,700만불을 수출했다.

산업용 전자 : 컴퓨터는 지속적인 가격경쟁력 약화로 전년동기대비 -4.9%의 수출감소세를 보였으나, 무선통신기기 33.7% 등 타부문의 높은 수출증가율에 힘입어 산업용 전자제품 전체 수출실적은 전년동기대비 5.4%가 증가한 38억 1,900만불을 수출했다.

전자부품 : 단일품목으로 우리나라 최대 수출품목인 반도체의 수출 급신장으로 전년동기대비 52.3%가 증가한 123억 1,800만불을 수출했다. 반도체 수출의 급신장은 세계 컴퓨터 산업의 성장과 함께 지속적인 수요증가로 **4메가 DRAM** 등 첨단 반도체의 공급부족 현상이 발생했기 때문이다.

향후 수출전망은 엔화 강세 지속 및 세계 경제의 호전에 따른 전자·전기산업의 호황으로 내년에도 금년보다 21~23% 늘어난 수출증가가 예상된다.

주요 부문별 전망은 아래와 같다.

가정용 전자 : 수출증가율이 금년보다 다소 하락할 전망

원화의 평가절상에 따른 가격경쟁력약화와 동남아산 저가제품의 시장공략 가속화, 러시아등 북방시장의 가전제품 수요감소 등이 예상

됨에 따라 수출증가율이 금년보다 다소 하락할 전망이다.

산업용 전자 : 금년도와 비슷한 수출 증가율이 예상

컴퓨터 부문의 지속적인 수출 감소가 예상되나 통신기기 부문의 안정적인 수출증가로 금년도 수출증가율과 비슷한 4~6%의 수출증가율이 예상된다.

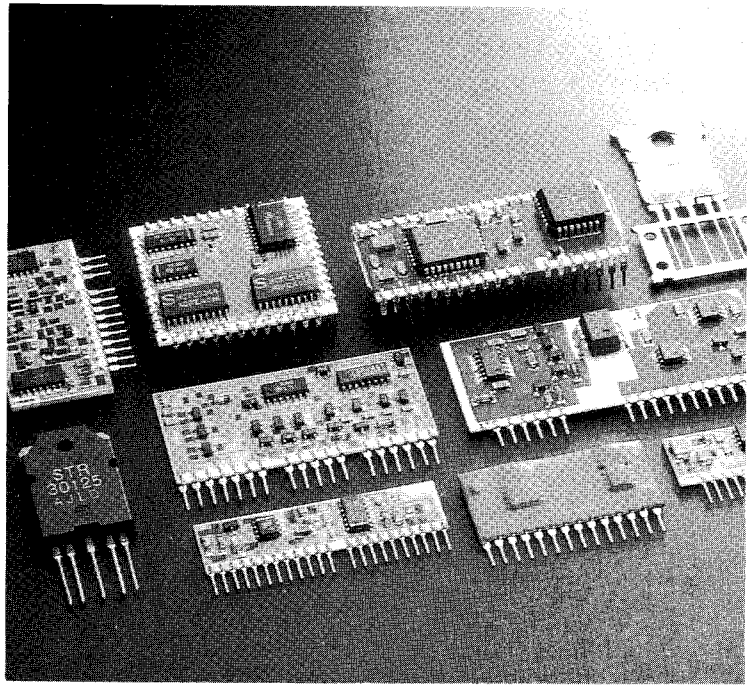
전자부품 : 반도체메모리분야를 중심으로 호황세가 계속

세계 경제의 지속적인 호조와 함께 우리의 주력 수출품목인 메모리 분야의 세계 반도체 시장이 금년대비 12~15% 성장할 것으로 전망됨에 따라 수출도 4메가 DRAM을 위주로 꾸준한 성장이 이루어질 것으로 예상되며, 16메가 DRAM도 본격적인 시장형성이 이루어지기 시작할 것이다.

수출확대 대책은 현재 전자·전기산업의 수출증가는 세계 경제의 호전과 함께 엔화 강세로 인한 경쟁력 확보라고 하는 기업의 적극적인 측면과 우리 기업의 장기적인 반도체 산업 투자성공, 고부가가치화 노력 등의 결실로 보인다.

지속적인 성장을 위해서는 전자·전기산업의 취약한 기반기술 확보, 대기업에 편중되어 있는 첨단기술의 보편화, 제품의 대외 인지도 및 이미지 개선 등 구조적인 문제 해결이 필요하다.

전자산업은 향후 가장 발전가능성이 높은 것으로 인식되고 있는 통신분야, 멀티미디어, 위성방송분야의 기초기술 확보에도 중점 투자해야 할 것이다.



● 주요 제품별 수출실적

(단위 : US\$ 백만, %)

구 분	1992	1993	94. 1~9
가 정 용 전 자	5,966	6,253	5,147(10.4)
산 업 용 전 자	4,227	4,928	3,819(5.4)
- 컴 퓨 터	2,721	3,097	2,233(-4.9)
전 자 부 품	10,490	11,045	12,318(52.3)
- 반 도 체	6,804	7,026	8,826(70.9)
합 계	21,573	24,233	22,071(24.6)

주 : ()안은 전년동기대비 수출 증가률임.

● 주요국별 수출실적

(단위 : US\$ 백만, %)

구 분	1992	1993	94. 1~9
미 국	6,826	7,846	6,894(18.4)
E U	3,130	3,539	3,295(28.3)
일 본	1,872	2,251	2,265(44.5)
싱 가 포 르	2,070	1,754	1,862(42.0)
홍 콩	1,395	1,543	1,405(24.0)
대 만	628	753	753(36.0)
기 타	5,652	6,547	5,597(17.5)
합 계	21,573	24,233	22,071(24.6)