

輸出 通關 업무의 月末 집중 지양

우리나라의 월중 수출통관 실태를 보면 다음표에 예시된 바와 같이 주로 월말경에 크게 편중되어 있으며 그 결과 각 세관, 검사소, 외국환은행 등 수출 관련 기관에서는 수출사무의 월말폭주로 인하여 업무처리의 지연 및 비효율성을 초래하여 이에 따른 민원소지의 발생, 인력의 낭비 등의 문제점이 대두되고 있다.

따라서 수출업무의 효율적인 처리를 위해서는 통관업무 등이 월 중 균등하게 이루어져야 하겠으니 本會 각 회원業體에서는 불가피한 사정이 없는 한 수출업무를 월말경에 집중하는 일이 없이 월중 고르게 추진할 수 있도록 적극 협조가 있기를 바란다.

월중 수출통관 비중 현황
(단위 : %)

구 분	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	평균
1~10일	13.7	25.8	19.2	17.8	19.0	19.1
11~20일	29.7	24.0	27.8	27.9	24.2	26.7
21~말일	56.7	50.2	53.1	54.3	56.8	54.2
(21~25일)	17.8	22.1	15.7	15.1	15.7	17.3
(26~말일)	38.8	28.1	37.4	39.2	41.1	36.9
계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

電氣用品 品質管理 교육 開催 안내

本會에서는 오는 7月 12日부터 14일까지 3일간 貿易會館 9층 대강당에서 電氣用品의 품질향상과 생산성 제고를 위하여 電氣用品 製造業體의 경영자 및 경영간부에 대한 품질관리교육을 실시한다.

이번 品質管理 교육은 品質管理에 있어서의 Top의 역활과 電氣用品 安全管理法 운영 방향 및 시책 등에 관한 설명이 있다.

會員業體 및 關聯業體에서는 다음의 교육시간표 및 강사진을 참고하여 많은 참여 있기를 바라며 本

교육의 참가신청 및 자세한 내용의 案内는 本會 電氣用品課 (778-0913/8)로 문의 바란다.

교육시간표

교육내용	시간	강 사
한국경제의 발전과정과 전망	2	김한곤심의관(경제기획원 공정거래실 심의관)
품질관리 추진에 있어 TOP의 역할	2	김원종 교수(아주공대 산업공학과)
사내표준화 기법	2	이희식교수(경기대학 산업공학과)
적극적인 판매전략	2	권오근 원장(한국판매교육원 원장)
품질관리와 원가절감 기법	2	정현필 소장(제일 경영 상담소)
정밀계측기의 활용방법	2	이충희 박사(한국표준연구소)
국내 TQC 추진사례	2	손문호 상무(국제전열(주))
전기용품 시험방법 및 시험결과 분석	2	백호전 실장(한국기계연구소)
전기용품 안전관리법 해설 및 시책방향	2	김항래 과장(공업진흥청 안전관리과장)
특 강	1	

電子製品 生產 외국인 투자업체의 판매승인 요령 중 개정

商工部에서는 지난 5月 31日 외국인투자 활성화와 개방 경쟁에 대비한 경쟁여건의 조성을 위해 외국인 투자업체의 국내판매를 완하하여 상공부고시 제83-20호로 개정고시하였다. 또 한편 수출자유지역 제품 등 반입허가 요령중 개정을 상공부고시 제83-21호로 개정고시 하였다.

고 시

상공부 고시 제83-20호

전자제품 생산 외국인 투자업체의 판매승인 요령을

다음과 같이 개정한다.

1983. 5. 31.

상 공 부 장 관

**“전자제품 생산 외국인투자업체의 판매승인요령
증 개정”**

제 4 조 제 3 항 중 “10% 범위내에서”를 “50% 범위
내에서”로 한다.

제 5 조 제 4 항을 다음과 같이 신설한다.

④ 외국인 투자의 촉진, 수입 품목의 국산대책 등
특히 필요하다고 인정할 경우에는 외국인 투자업
체에 대해 사업개시후 2년간은 국내판매에 제한
을 두지 아니할 수 있다.

제 6 조(위임)

① 외국인 투자업체로서 이 고시에 의하여 국내
판매를 하고자 하는자는 한국전자공업진흥 회장
(이하 “진흥회장”이라 표현한다)의 승인을 받아
야 한다.

② 외국인 투자업체의 국산 자재 사용 촉진을 위
해 특히 필요하다고 인정되는 경우 진흥회장은
국내판매 승인시 국산화 의무조건을 부과하거나
국산화율 정도에 따른 내수 차등제 등 필요한 조
치를 할 수 있다.

제 7 조 제 1 항 중 “상공부장관 또는 경상북도지사
(구미 수출산업공단 지역내에 있는 업체에 한함.
이하 동일함)”을 “진흥회장”으로 한다.

제 7 조 제 2 항 및 제 3 항을 다음과 같이 한다.

② 진흥회장은 전항의 신청을 받은 경우 판매 승
인 여부를 결정, 통보하여야 한다.

③ 진흥회장은 전항의 승인내용을 상공부장관, 재
무부장관, 관세청장 및 국세청장에게 각각 통보
하여야 한다.

제 8 조를 다음과 같이 한다.

제 8 조(사후관리) 전조의 규정에 의하여 국내판매
승인을 받은자는 승인을 받은 날로부터 1년이내
에 판매하여야 하고 국내판매 실적을 증명할 수
있는 자료(부가가치세 납부실적 등)를 첨부하여 진
흥회장에게 보고하여야 한다.

제 9 조 “상공부장관”을 “진흥회장”으로 한다.

(별표 1)을 다음과 같이 한다.

(별표 1)

제 5 조의 규정에 의한 예외조치 품목 및 국내판
매 협용기준

① 예외조치 품목의 국내판매 협용량

예외조치 품목	내국인 주식지분 율 50% 미만인 외국인 투자업체	외국인 단독투자 업체
민생용 전자기기 및 탄소피막가변 저항기 스피커	수출실적의 100 % 범위내	수출실적의 50% 범위내

가. 수출실적은 국내판매 협가 신청전 1년간의
실적을 원칙으로 함.

나. 민생용 전자기기중 음향기기(Hi-Fi)인 앰프,
튜너, 데크, 레코드플레이어, 스피커시스템은
동일품목으로 간주하여 상기품목들의 총물량을
기준으로 품목간 구분없이 국내 판매량을 정하
며, “라디오 및 녹음기류”는 라디오(일반라디
오, 시계 라디오, 카라디오, 헤드폰라디오), 녹
음기, 라디오카세트로 구분하여 국내판매량을
정한다.

② 민생용 전자기기 생산 외국인 투자업체로서
외국상표(단독상표)를 사용하는자는 외국인 투
자비율에 불구하고 다음 기준에 따라 국내 판
매를 하여야 한다. 이경우 ①항의 규정에 의한
국내판매 협용량과 ②항의 규정에 의한 국내판매
협용량이 다른 경우에는 국내판매 협용량이 적
은 기준을 적용한다.

—다음—

구 분	국 내 판 매 협 용 기 준	비 고
단독상표	전년도 수출실적의 100% 범위내	민생용 전자기기에 한함

(별표 2) 전자제품 국내판매 승인신청서의 “상
공부 고시 제81-24호”를 “상공부 고시
제83-20호”로 한다.

부 칙

1. 이 고시는 1983. 7. 1. 부터 시행한다.
2. 이 고시 시행이전 기 협가된 분의 국내판매는 이
고시에 의하여 협가된 것으로 본다.

고 시

상공부 고시 제83-21호

공지사항

수출자유지역 설치법 제14조의 규정에 의거 수출 자유 지역 제품 등 반입허가요령을 다음과 같이 개정 고시한다.

1983. 5. 31.

상 공 부 장 관

“수출자유지역 제품등 반입허가 요령중 개정”

제 4 조 제 1 항을 다음과 같이 한다.

① 제 3 조의 규정에 의한 반입허가 대상물품 중 내수용 물품의 반입허용 범위는 수출실적에 제한 없이 허용한다. 다만, 다음 각호의 경우에는 동호의 기준에 따른다.

1. 전자제품 및 부품은 전자제품생산 외국인투자업체의 판매승인요령(상공부 고시 제83-20호)에 준한다.
2. 다음 물품은 내수용으로 반입할 수 없다.
가. 포리바리콘 나. IFT 코일
3. 다음 물품은 전년도 수출실적(물량기준)의 2% 범위내에서 반입을 허용할 수 있다.

- 가. 텔레비전
- 나. 라디오(일반라디오, 시계라디오, 카라디오, 헤드폰라디오를 포함하며 품목간 구분 없이 국내판매량을 정함)
- 다. 녹음기(녹음재생기 포함)
- 라. 라디오 카세트
- 마. 전축(앰프, 튜너, 데크, 레코드플레이어, 스피커시스템을 포함하며 품목간 구분없이 국내판매량을 정함)

4. 제 1 호 및 제 3 호의 기준에 따라 내수용으로 반입하는 물품(민생용 전자제품에 한함)은 당해 제품이 대한민국내에서 제조된 것임을 명시하여야 하며 다음 각목의 장소에서만 판매할 수 있다.

- 가. 시장법에 의한 백화점, 쇼핑센타
- 나. 관광호텔등 의 외국인 전용매점
- 다. 자체 대리점

부 칙

1. 이 고시는 83.7. 1부터 시행한다.

신제품소개

Camera 후레쉬 하이팍 5000 MD

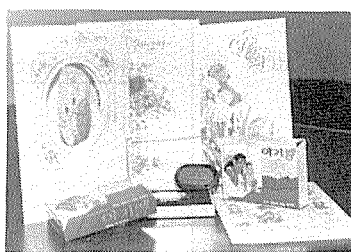
□新安產業□



新製品 하이팍 5000MD는 最新開發品으로 원거리 촬영 20M 까지 가능하다. 예식장이나 회의장소 등에서 단체촬영이 가능하다. 보통 10M 이상 촬영이 곤란하던 것을 고성능 콘텐서 700μF를 사용함으로써 가장 고성능 후레쉬로 개발 되었으며 MD스위치가 부착되어 있어 연속촬영

도 가능하다.

같은 종류의 제품으로 Hipark 800D, 900D, 3000FD, HD 2000등 다양한 품목이 生産되고 있다.



노래하는 IC 開發

□三星半導體通信(株)□

三星半導體通信의 부천공장은 최근 7종의 멜로디 IC를 개발, 양산체제를 서두르고 있어 국내 관련업체의 반도체 부품 수요에 신속히 대처할 수 있게 되었다.

삼성반도체통신의 반도체 연구진은 그동안의 경험과 技術을 바탕으로 크리

스마스 캐롤, 생일 축하합니다. 빼꾸기 왈츠, 오! 스잔나 등을 수록한 노래하는 반도체와 얘기들 기저귀에 넣어 물이 묻으면 노래가 나오는 아기벨, 그리고 3곡을 동시에 수록한 KS5311C 등 7종의 멜로디 IC를 開發했다.

이에 따라 同社는 양산품목인 시계용 半導體의 고급화와 국제 경쟁력 강화는 물론 현재 수요가 급증하고 있는 차임벨, 자동차, 각종 원구류용의 멜로디 IC를 공급함으로써 국내업체의 부품수요에 기동성 있게 대처하고 막대한 輸出增대 및 輸入 대체효과를 가져오게 되었다.

그런데 현재, 미국, 일본 등 선진국에서는 멜로디 IC를 사용하여, 편지면 캐롤 등이 나오는 X-MAS 카드 제작 등 멜로디IC 류의 사용이 엄청나게 늘어나고 있으나 우리나라는 초기사용 단계로 월간 10만부어치 정도를 전량 수입해서 쓰고 있는 실정이다.