

海外速報

世界 半導体 需要 260億弗로 회복

— 84년과 同水準, 日本은 95億弗(25%增) —

금년도의 세계 半導体 市場은 피크였던 84년과 동수준인 260억弗로 거의 회복되고 日本 市場은 전년대비 25% 증가인 95억弗이 될 전망이다. 또한 금년에 日本은 美國을 누르고 세계 최대의 半導体 市場이 된다고, WSTS (世界半導体出荷統計) 日本協會는 지난 5월 13일 네덜란드의 암스테르담에서 개최되었던 WSTS 의 予測會議 결과를 발표하였다.

이에 따르면 ① 86년의 세계 반도체 市場은 전년대비 16.4% 증가된 250억弗이 되어, 好況이던 84년의 市場 규모인 260억弗도 거의 회복된다. 또한 87년에는 310억弗(同24%增), 88년에는 371억弗(同20%增)의 2 자리수 성장을 지속한다는 밝은 전망이다.

② 日本 市場은 換率 변동을 감안하면 금년도에 95억弗로 전년대비 25% 증가가 전망된다. 또한 87년에는 117억弗(同23%增), 88년에는 140억弗의 성장이 될 것이다(86년 이후의 換率은 1弗=180円으로 환산).

③ 86년의 日本 市場은 美國 市場 90억弗을 누르고 세계 최대의 반도체 市場이 된다.

④ 세계의 IC市場은 85년의 실적(165억弗)은 전년대비 20% 감소였으나 86년에는 192억弗의 규모가 되고 85년의 市場을 상회하는 성장을 기대할 수 있다. 그 후 87년에는 28%, 88년에는 23%로 순조로운 성장이 전망된다.

⑤ 85년에 38%로 대폭 감소되었던 Memory 는 86년에는 회복 기조가 되어 10%의 성장을 하게 된다. 그러나 본격적인 市場 회복은 87년 이후가 된다.

WSTS의 予測會議는 年2회 美, 日, 歐洲에서 교대로 개최된다. 예측 방법은 가맹 회사64

개 업체(美 36社, 日 16社, 歐洲 9社)가本部에 제출한 예측 데이터를 정리해서 각국의 代表가 모여 토론, 예측치의 콘센션스를 취하게 된다.

日本은 WSTS에 84년에 가맹하였으며 금년 2월에 WSTS 日本協會를 발족시켜 운영하고 있다.

다음번 予測會議는 9월에 美 캘리포니아州, 그 다음은 87년 4월 日本의 京都에서 개최될 예정이다.

台灣, 美 電子業界와 協力合議書

— 情報 교환, 輸出入, 投資, 技術 제휴 등 —

台灣과 美國의 電子業界가 상호 이익을 촉진시키기 위하여 協力合議書를 조인하였다.

協力合議書는 5월 13일 美電子工業會(EIA)와 台灣電機製造業公會의 理事長이 조인한 것인데, 그 내용은 상호 情報의 교환, 輸出入, 投資, 合併, 기술 제휴의 촉진이 중심이다.

이 외에도 전자공업 技術 基準의 설정, 技術者 훈련 계획, 양국 업계의 상호 방문도 예정되어 있다.

日 3月末 컬러TV, VTR 輸出 激減

— 컬러TV -45%, VTR -19.3%로 저조 —

금년도 1~3月末 현재 日本의 컬러 TV와 VTR의 輸出이 크게 감소된 것으로 大藏省 関稅局의 通関統計로 나타났다.

컬러TV의 경우 3월 한달간의 컬러TV 완제품의 수출은 205억 263만 4,000円으로 전년대비 동월 무려 51.4%의 감소를 보였으며 수량으로는 同45.5% 감소된 43만 9,937대였다. 한편 1~3월의 컬러TV 완제품 수출은 580억 2,238만 1,000円으로 전년동기대비 45.0% 急減이었던

으며 수량은 120만 9,811대로서 同39.2% 감소를 나타냈다.

日本은 동기간 중 美, 中共을 비롯하여 수출을 하였는데, 1위는 美國으로 211억 1,067만 7,000円으로 전년동기대비 12.5% 증가(수량은 36만 8,891대로 同32.9% 증가)되어 어려움 속에서도 증가 추세를 보였다. 2위는 EC지역으로 71억 9,003만 5,000円으로 同3.6% 감소(수량은 18만 8,887대로 同6.0% 증가), 3위는 激減의 원인이 되고 있는 中共으로 44억 4,558만 2,000円으로 同 87.9% 감소(수량은 9만 4,038대로 同 87.8% 감소), 4위는 사우디아라비아로서 39억 4,011만 1,000円으로 同 47.5% 감소(수량은 7만 9,835대로 29.1% 감소), 5위는 西獨으로 30억 1,256만 8,000円으로 同 27.1% 감소(수량은 7만 2,406대로 同 23.7% 감소)였다. 특이한 것은 對英 수출로서 20억 5,900만 8,000円으로 同 35.8% 대폭적인 신장을 보인 것으로, 수량면에서도 6만 6,213대를 기록 同 74.9%의 증가를 기록한 것이며, 레바논은 금액으로 2.8배, 수량으로는 3.1배의 급증을 보였고, 벨기에는 2.6배(수량은 2.4배)의 好調를 기록하였다.

한편 컬러TV 半製品의 경우는 1~3月間 수출 실적이 148억 3,590만円으로 전년동기대비 53.1% 감소되었으며 수출 수량 역시 41만 9,593대를 기록 同 51.3%의 감소 추세를 기록하였다.

모두 35개국으로 수출된 동제품의 수출 대상국 1위는 中共으로 36억 5,829만 9,000円(同-77.1%), 10만 33대(同-78.9%)의 실적이었고, 2위는 美國으로 29억 3,484만 4,000円(同-22.7%), 7만 8,240대(同-20.0%), 3위는 이집트로 21억 1,236만 1,000円(同-68.0%), 4만 1,750대(同-67.0%), 4위는 이라크로 12억 7,064만 1,000円(同+5.3배), 2만 8,560대(同+5.6배), 5위는 아르헨티나로 6억 9,684만 9,000円(同+83.9%), 2만 3,100대(同+77.7%)의 실적이었다.

VTR의 수출 실적은 3月 중에 1,144억 7,181

만 1,000円을 수출 전년동월대비 13.7% 감소되었다(수량은 243만 9,376대로 同26.3% 증가).

한편 VTR의 1~3月간의 수출 실적은 3,052억 2,688만 6,000円으로 전년동기대비 19.3% 감소로서 수량은 617만 4,069대가 수출되어 同 13.0%의 증가를 보였다.

수출은 총136개국에 대한 것으로 1위는 美國으로서 1,867억 5,658만 3,000円을 기록 전년동기대비 13.6% 감소였다. 2위는 EC 지역으로 427억 1,802만 2,000円 同 7.7% 감소(수량은 70만 3,821대 同 13.4% 증가), 3위는 西獨 145억 2,612만 8,000円 同 35.9% 감소(수량 24만 8,796대 同 27.2% 감소), 4위는 캐나다 111억 8,661만円 同 41.6% 감소(수량 23만 4,858대 同 20.9% 감소), 5위는 英國 84억 5,710만 5,000円 同 37.4% 감소(수량 14만 803대 同 19.1% 감소)를 기록하였다.

美 4月 B/B Ratio 1.15로 改善

— 3月은 1.15→1.13으로 改定 —

美國의 4月 半導체 B/B Ratio(受注/出荷比率)이 1.15를 기록, 8개월 연속 개선 추세를 보였다.

2~4月, 3개월간의 평균 월간 受注額은 8억 1,470만弗이었는데, 이것은 3월의 수주액보다도 8.9% 높은 숫자였다. 3월의 B/B Ratio는 1.15로 보도되었으나 그후 새로운 調査 데이터가 더해져서 1.13으로 개정 발표되었다.

85년 9월의 수주액은 4억 7,370만弗이었는데 4월은 이에 비해 72%나 증가된 것이다. 4월은 84년 3/4分期 이래 제일 높은 B/B Ratio를 기록하였다. 4월의 출하액은 3월보다도 13% 감소된 6억 9,060만弗.

美半導체工業會(SIA)의 앤드류 프로캐시니 會長은, 4월의 숫자는 美 반도체 시장이 회복을 향해서 계속 나아가고 있다는 예측을 뒷받침하는 것으로 이 경향은 금년 내내 계속될 것이라고 언급하였다.