

# IT산업 수출입 동향



**우성재**  
KEA R&D Center  
그룹장/수석연구원

## ■ 수출 전망

'08.8월 IT수출은 전년 동월대비 0.02% 증가한 115.3억달러, 수입은 8.2% 증가한 62.7억달러로, 무역수지는 52.6억달러 흑자를 기록하였다.

수출은 휴대폰, 패널의 호조세에도 불구하고, 반도체·영상기기 등의 부

진으로 전년 동월수준('07.8월 : 115.3억달러)을 유지하였다.

휴대폰(부분품 포함, 28.1억달러, 21.6%)은 선진시장의 프리미엄 제품(3G) 교체수요와 신흥시장에서의 중저가폰 판매 호조로 두 자릿수 증가율을 기록하였다.

디스플레이 패널(부분품 포함, 23.9억달러, 16.5%)도 공급과잉 우려에도 불구하고 TV/모니터의 대형화 추세 지속으로 증가세를 유지하였다.

반면, 반도체(31.0억달러, △12.9%)는 '공급과잉→가격하락'을 겪고 있는 메모리 반도체 부진으로 전월(△5.9%)에 이어 2개월 연속 수출 감소하였다.

국가별로는 중국(홍콩포함, 4.5%), 미국(18.4%) 수출이 증가한 반면, EU(△11.5%), 일본(△16.4%)은 감소하였다.

### 【對중국(홍콩 포함) 수출 추이】

(단위 : 억달러, % : 전년 동월대비)

구분	'07.8	9	10	11	12	'08.1	2	3	4	5	6	7	8
금액	43.5	43.8	47.8	47.3	40.4	41.2	33.5	44.4	43.8	43.4	43.5	45.8	45.4
(증감률)	(27.2)	(14.0)	(22.8)	(16.5)	(12.1)	(13.1)	(12.4)	(32.8)	(31.1)	(25.7)	(19.6)	(15.9)	(4.5)
중국	34.2	34.0	36.2	36.5	31.2	33.2	26.9	35.5	34.9	34.3	34.2	35.3	34.9
	(37.0)	(23.0)	(30.7)	(26.0)	(19.8)	(19.3)	(16.8)	(38.7)	(33.4)	(28.7)	(25.9)	(16.3)	(2.3)
홍콩	9.3	9.8	11.6	10.8	9.2	8.1	6.6	8.9	8.8	9.1	9.3	10.5	10.5
	(0.7)	(△9.1)	(3.5)	(△7.4)	(△8.2)	(△7.0)	(△2.4)	(13.6)	(22.4)	(15.3)	(1.1)	(14.3)	(12.6)

## ■ 수입 전망

수입은 반도체(29.7억달러, 13.2%), 통신 및 방송기기(5.8억달러, 23.1%) 등을 중심으로 전년 동기대비 8.2% 증가한 62.7억달러를 기록하였다.

## ■ 무역수지 전망

무역수지는 전체산업 적자(△32.3억달러)에도 불구하고, 對중국(24.5억달러), EU(13.0억달러), 미국(7.8억달러) 등에서 52.6억달러 흑자 기록하였다.

### 【 IT 무역수지 추이 】

(단위 : 억달러)

구분	'07.8	9	10	11	12	'08.1	2	3	4	5	6	7	8
금액	57.4	55.5	62.9	61.6	44.7	48.0	43.6	52.5	49.7	53.6	50.6	54.7	52.6

### 【 주요 품목별 무역수지 추이 】

(단위 : 억달러)

구분	'07.8	9	10	11	12	'08.1	2	3	4	5	6	7	8
휴대폰	20.8	20.7	30.1	29.2	17.2	25.3	20.9	27.7	26.8	25.4	23.8	25.8	24.5
반도체	9.4	8.6	3.6	5.7	5.6	△0.4	△0.1	1.8	△0.5	2.8	4.3	2.1	1.3
패널	16.3	15.9	18.4	17.4	16.3	16.5	15.6	17.3	17.3	18.2	17.0	19.2	19.4
통신·방송기기	6.0	5.2	6.8	5.6	5.0	5.3	5.4	5.9	5.7	5.2	5.2	5.4	4.7

### 【 주요 국가별 무역수지 추이 】

(단위 : 억달러)

구분	'07.8	9	10	11	12	'08.1	2	3	4	5	6	7	8
중국(홍콩포함)	25.9	26.2	27.9	26.4	21.1	21.0	16.0	21.9	22.2	23.3	22.2	24.2	25.4
EU	15.0	14.4	19.0	18.4	12.2	15.3	13.5	14.7	13.8	14.8	12.8	13.8	13.0
미국	4.9	4.4	7.3	7.6	4.1	5.3	5.5	7.9	8.8	6.5	6.6	8.0	7.8
일본	△4.6	△4.2	△5.4	△4.6	△5.0	△4.5	△4.1	△5.2	△6.3	△4.8	△4.6	△5.0	△4.7

## ■ 향후 IT 전망

향후 IT수출은 글로벌 경기침체 지속과 이에 따른 소비 위축 등으로 어려움이 예상되나, 선진·신흥시장에서의 꾸준한 휴대폰 수요 증가, 9월 중순 이후 반도체 공급과 과 일부 해소 등은 긍정적으로 작용할 전망이다.

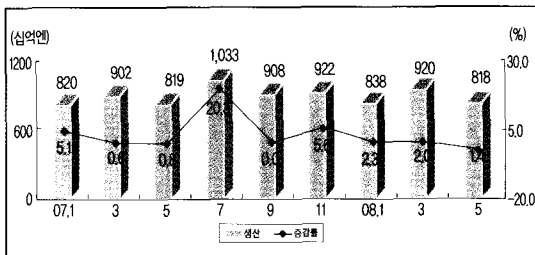
# 일본 IT 부품 · 소재 산업 시장 동향

## ■ 생산 동향

5월 생산은 전년동월대비 0.4% 감소한 8천2백억엔을 기록하였다.

기타부품(-11.1%)가 가장 큰폭의 마이너스 성장을 기록했으며, 다음은 수동부품(-7.4%), PCB(-6.2%), 기구부품(-3.3%), 반도체소자(-0.4%) 순임. 반면에, 디스플레이(20.5%), 변환부품(2.9%)은 플러스 성장을 시현했다.

일본 IT 부품 · 소재 월별 생산 추이

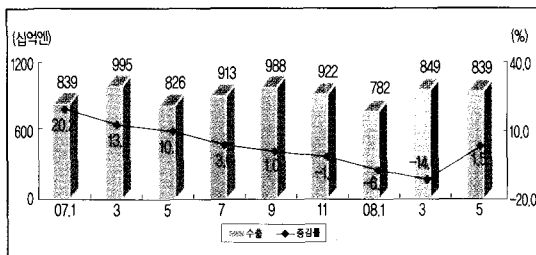


## ■ 수출 동향

5월 수출은 전년동월대비 1.5% 증가한 8천4백억엔을 기록하였다.

디스플레이(10.1%)가 가장 큰폭의 플러스 성장을 기록했으며, 다음은 변환부품(5.9%), 기기부분품(4.2%), 반도체소자(3.6%), 기구부품(1.6%), 기타부품(0.7%) 순임. 반면에, PCB(-7.8%), 수동부품(-1.4%)은 마이너스 성장을 시현했다.

일본 IT 부품 · 소재 월별 수출 추이

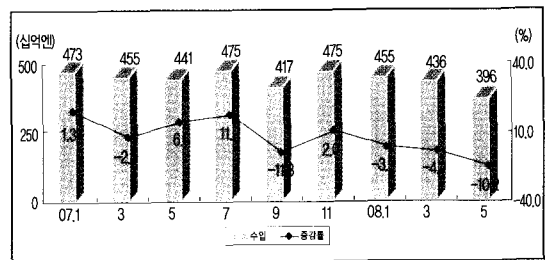


## ■ 수입 동향

5월 수입은 전년동월대비 10.2% 감소한 3천9백억엔을 기록하였다.

기타부품(-39.1%)이 가장 큰폭의 마이너스 성장을 기록했으며, 다음은 변환부품(-12.5%), 수동부품(-9.3%), 기기부분품(-8.7%), 기구부품(-7.8%), PCB(-1.2%) 순임. 반면에, 반도체소자(2.0%), 디스플레이(39.1%)는 플러스 성장을 시현했다.

일본 IT 부품 · 소재 수입 추이



## ■ 내수 동향

5월 내수는 전년동월대비 13.9% 감소한 3천8백억엔을 기록하였다.

IC(-17.1%)가 가장 큰폭의 마이너스 성장을 기록했으며, 다음은 수동부품(-15.6%), 기타부품(-15.4%), 변환부품(-14.0%), 기구부품(-12.8%), 반도체소자(-8.7%), PCB(-4.4%) 순임. 반면에, 디스플레이(21.8%)는 플러스 성장을 시현했다.

일본 IT 부품 · 소재 내수 추이

