



2002년 일본 사무기기의 수요예측

전년비 2.1% 미미한 증가 예상

2001년 일본 사무기기 출하금액은 6676억엔(전년비 93.2%)으로 2년 연속 마이너스 성장이 예측된 가운데 2002년 일본 사무기기시장환경은 오피스에서의 네트워크화, 디지털화 및 컬러화 등이 진전·확대되어 국내 출하금액은 6816억엔(전년비 2.1%), 수출을 포함한 총출하 금액은 1조5959억엔(동 100.7%)으로 거의 전년과 비슷한 예측이 나왔다. 본고는 사단법인 일본사무기계공업협회에서 발표한 '2001년의 전망과 2002년의 예측' 자료를 발췌·정리한 것이다. (편집자 주)

2001년의 전망

일본사무기계공업협회의 일본 사무기기 출하금액은 6676억엔(전년비 93.2%)으로 2년 연속 마이너스 성장으로 예측되었다.

수출은 9175억엔(동 95.1%)으로 3년 만에 마이너스로 바뀌어 결과적으로 일본 내수와 수출을 합친 총출하 금액은 1조5851억엔(동 94.3%)으로 전년보다 더욱 마이너스 폭의 확대가 예측되고 있다.

2001년의 일본 경제는 전년까지 비교적 호조였던 IT관련 산업이 제대로 활성화되지 못하고 있어 경제 전반적으로 불황기색이 강해졌다. 또 중국으로의 생산라인 이전이 가속화되고 산업공동화가 진행되며, 고용 및 소득환경이 악화되어 개인소비가 떨어졌다.

수출에 있어서도 미국 경제의 경기악화등의 영향을 받아 수출이 감소하고 전반적으로 좋지 않은 상황이었다. 미국 경제는 IT 버블의 붕괴에 의한 경제의 후퇴, 또한 동시다발적인 테러의 영향 등으로 후퇴기색이 더욱 강해졌다.

반면, 세계경제는 유럽경제가 비교적 호조추이였으나, 불황은 결국 미국경제의 감속 영향으로 경기가 둔화되고 있다.

아시아 경제는 미국의 테러사건이나 아프가니스탄 공격 등의 영향으로 성장률이 둔화되었으나, 중국은 세계의 공장으로서 국내생산이 활성화되고 국내 수요도 비교적 견실한 추세로 높은

경제성장률을 유지하고 있다.

일본사무기계공업협회의 예측대상품목에 대해서는, 주요 상품인 복사기와 복합기 가운데 디지털기의 일본내 출하는 비교적 호조로 네트워크 기기로 수요가 있었다. 금액으로는 전년비 6%의 신장이 예상되었으며, 풀칼라기는 콤팩트종 수요의 일단락이나 칼라프린터의 오피스도 도입확대 등의 영향으로 20.4% 마이너스 성장이 예상되었다.

수출은 해외생산의 이전이 세계적인 경기부진으로 전년비 16.4%의 마이너스 성장이 예상되었다.

LBP는 국내에서 칼라기에 대한 욕구가 강해져 흑백기의 단가하락으로 2.6% 마이너스 성장이 예상되었다.

데이터프로젝터는 프리젠테이션용에 침투하여 교육시장에서 수요확대로 32.3%라는 높은 신장률이 예상되었다.

휴대정보기기는 잠재수요가 높아 출하 규모 3.1%의 신장이 예상되었다. 마이크로 파일시스템은 진행되는 전자화기기 가운데 고전형태의 한 틀로써 재인식되어 출하금액으로서는 4.5%의 성장이 예상되었다.

2002년의 예측

일본 경제는 여전히 물가하락과 경기후퇴의 악순환의 위기로 마이너스 성장이 계속 되고 있

는 상황이 예측되었다.

사무기기산업에 있어서 시장환경은 오피스에
서의 네트워크화, 디지털화 및 컬러화 등이 진
전·확대되어 국내 출하금액은 6816억엔(전년
비 102.1%)으로 약간 회복할 것으로 예측되었
다.

해외경제환경에 대해서는 미국경제의 회복이
늦어질 것으로 예상되었으며, 중국을 거점으로
해외 이전이 영향을 받아 수출금액은 전년비 보
합세로 9143억엔(동 99.7%)으로 예측되었다.
이 결과 총출하 금액은 1조5959억엔(동
100.7%)으로 거의 전년과 비슷한 예측이 나왔
다.

복사기, 전년비 거의 미미한 감소 프로젝터, 호조 예상

〈품목별예측〉

복사기/복합기

일본 국내는 오피스환경의 디지털화와 네트워
크화가 가속화하고 디지털기의 솔루션 판매의
침투로 문서 입·출력기로서의 수요가 늘 것으
로 예측되었다.

풀칼라기는 복합화의 방향으로 진행되고 가격
하락에 따라 흑백겸용기로서의 이용도 진행되어
대수로 5% 신장이 예측되었다. 디지털화는 물
론 풀칼라기를 포함하여 전년보다 5.7% 포인트
늘어난 82.2%, 금액으로서 전년 대비 2.6% 포
인트 늘어난 94.6%가 될 것으로 예측되었다.

수출은 디지털기나 컬러기로서의 욕구가 높아질
것으로 보고, 국내생산에서 중국 등의 해외생산
으로의 이전이 진전될 것과 미국 경제의 부진 등
으로 인해 대수와 금액 모두 마이너스 성장이 예
측되었다.

이 결과 디아조를 제외한 총출하는 대수로
132만6000대(전년비 93.2%), 금액으로 5760

억엔(동 96.5%)으로 각각 예측되었다.

페이지 프린터 (LBP)

일본 국내는 흑백기의 스피드 향상과 저 가격
화가 더 추진될 것으로 예측된다.

저속기(10PPM이하)수요가 중속기(11~
20PPM이하)로 이행하고 대수로서 미미한 감소
가 예측되며, 금액으로는 단가하락으로 인해 감
소할 것으로 예측되고 있다.

한편, 컬러기는 오피스에서 컬러화로의 욕구
가 더욱 높아져 인쇄 스피드의 향상과 저가격화
에 의한 대폭적인 신장이 예측되었다.

수출은 국내와 같이 흑백기는 저속기 수요의
대부분이 중속기로 옮겨지고 대수로서 저속기
수요 감소를 상위 모델이 커버할 것으로 보여
전년과 비슷한 수준으로 예측되었다. 또한 금
액은 단가하락에 의한 경미한 감소가 예측되었
다.

컬러기는 저가격화에 의한 흑백기나 컬러기의
대체수요가 예상된다. 이 결과 총출하는 대수로
1113만8천대(전년비 101.3%), 금액으로 4382
억엔(동 101.6%)으로 예측되었다.

데이터프로젝트

밀레니엄 프로젝트에 의한 교육시장도입 확대
에 따른 대폭적인 신장이 예측되었다. 해상도별
로는 XGA화가 진행, 수요를 크게 늘릴 것으로
예측된다.

수출은 유럽에서의 소호(SOHO)시장 및 홈시
장의 성장이 기대되고, 아시아 시장은 교육시장
의 도입이나 중국시장으로의 수요 확대가 기대
되고 있다. 한편, 미국시장은 경기부진이 예상
되기 때문에 큰 성장은 기대할 수 없다. 이 결과
수출 총출하는 대수로 120만대(전년비
116.8%), 금액으로 2992억엔(동 107.6%)으
로 예측되었다.



디지털인쇄기

PC와 연동에 의한 수요확대가 예상된다. 또 민간 시장뿐 아니라 교육시장에서도 A3기계 수요가 더욱 확대될 것으로 예측된다. 국내 수출은 대수로 4만5000대(전년비 103.4%), 금액으로 181억엔(동 105.3%)으로 예측되었다.

디지털 이미징시스템

문서의 보존 목적으로 들어가는 OCR 및 PC와의 연계에 의한 종합 문서 관리 기능이 있는 시스템으로서 새로운 시장을 창출·확대할 것이 기대되고 있다. 이 결과 국내 출하 금액은 51억엔(전년비 112.3%)으로 예측되었다.

■ 팩시밀리생산실적

(단위 : 대/백만엔)

구분	기간	대수	전년비	금액	전년비
G4	2000년 9월	928		175	
	2001년 9월	319	-65.6%	36	-79.4%
	2000년 1월~9월	4,993	-68.8%	1,629	-9.8%
	2001년 1월~9월	8,318	66.6%	1,067	-34.5%
G3	2000년 9월	204,588		8,770	
	2001년 9월	148,934	-27.2%	6,118	-30.2%
	2000년 1월~9월	2,621,111	-17.8%	106,490	-25.1%
	2001년 1월~9월	1,441,726	-45.0%	57,136	-46.3%
기타	2000년 9월	4,844		562	
	2001년 9월	654	-86.5%	503	-10.5%
	2000년 1월~9월	16,281	-15.8%	4,623	-38.2%
	2001년 1월~9월	8,000	-50.1%	3,859	-16.5%
합계	2000년 9월	210,360		9,507	
	2001년 9월	149,907	-28.7%	6,657	-30.0%
	2000년 1월~9월	2,642,385	-18.1%	112,742	-25.5%
	2001년 1월~9월	1,458,044	-44.8%	62,062	-45.0%

■ 팩시밀리수출실적

(단위 : 대/백만엔)

구분	기간	대수	전년비	금액	전년비
합계	2000년 9월	74,000		3,302	
	2001년 9월	46,000	-37.8%	2,049	-38.0%
	2000년 1월~9월	936,000	-42.2%	37,134	-40.0%
	2001년 1월~9월	468,000	-50.0%	18,936	-49.0%

■ 팩시밀리수출실적

(단위 : 대/백만엔)

구분	기간	대수	전년비	금액	전년비
합계	2000년 9월	92,000		1,930	
	2001년 9월	158,000	71.7%	3,018	56.4%
	2000년 1월~9월	1,403,000	41.0%	23,783	42.4%
	2001년 1월~9월	1,886,000	34.4%	40,320	69.5%

■ 사무기계의 국내·수출실적 및 예측

단위(금액: 백만엔, 전년비: %)

품 목			2000년	전년비	2001년	전년비	2002년	전년비
복사기/복합기	국내		307,868	108.0	297,000	96.5	298,000	100.3
	수출		359,032	95.1	300,000	83.6	278,000	92.7
	합계		666,900	100.6	597,000	89.5	576,000	96.5
디아조	국내		1,614	83.2	1,200	74.3	900	75.0
복사기 합계	국내		309,482	107.8	298,200	96.4	298,900	100.2
	수출		359,032	95.1	300,000	83.6	278,000	92.7
	합계		668,514	100.6	598,200	89.5	576,900	96.4
LBP	국내		127,038	99.3	123,752	97.4	120,248	97.2
	수출		311,675	97.8	307,650	98.7	317,966	103.4
	합계		438,713	98.2	431,402	98.3	438,214	101.6
데이터 프로젝터	국내		30,743	138.0	40,675	132.3	48,325	118.8
	수출		219,377	129.4	237,383	108.2	250,873	105.7
	합계		250,120	130.4	278,058	111.2	299,198	107.5
디지털인쇄기	국내		17,943	89.1	17,200	95.9	18,115	105.3
디지털 이미징 시스템	시스템		4,630	72.5	2,560	55.3	2,820	110.2
	소프트		2,879	180.4	1,959	68.0	2,253	115.0
	국내		7,509	94.0	4,519	60.2	5,073	112.3
마이크로 파일형 시스템	국내		5,184	115.1	5,419	104.5	5,960	110.0
타임레코더	국내		4,641	98.6	4,039	87.0	3,850	95.3
	수출		1,485	111.6	1,199	80.7	1,160	96.7
	합계		6,126	101.5	5,238	85.5	5,010	95.6
슈렉터(쇄단기)	국내		7,522	106.4	6,555	87.1	5,750	87.7
기타 사무기계 (옵셋인쇄기, 타이프라이트 등)	국내		58,216	59.0	22,500	38.6	18,000	80.0
	수출		1,842	61.2	1,500	81.4	1,300	86.7
	합계		60,058	59.1	24,000	40.0	19,300	80.4
총 합 계	국내		716,672	97.1	667,587	93.2	681,591	102.1
	수출		964,821	102.1	917,515	95.1	914,339	99.7
	합계		1,681,493	99.9	1,585,102	94.3	1,595,930	100.7