

# 2008년 세계 카메라시장, 전년비 1,158만대 증가한 1억 1,195만 대 -2008년~2010년 카메라의 품목별 시장 전망-

2007년의 디지털카메라는 CIPA의 출하실적 집계사상 처음으로 연간 1억대를 돌파하여 약 1억 37만 대(전년비 27.1% 증가)를 기록했다. 2008년에는 전년에 비해 신장률이 약간 감소하겠지만 지속적인 성장을 하여 약 1억 1,195만대(전년비 11.5% 증가)가 될 것으로 전망된다. 본고는 일본 카메라영상기기공업회(CIPA : 대표이사회장 · 나카다 코지)가 2008년 1월 발표한 '카메라 등 품목별 출하에 관한 2008년부터 2010년의 전망' 내용을 발췌 · 정리한 것이다.

정리 / 편집부

## 1. 2008년 카메라 시장 전망

### 1) 디지털카메라

2007년의 디지털카메라는 렌즈 일체형에 대해 특히 북미, 아시아, 기타 지역에 대한 출하량이 높은 신장률을 보였다. 또한 렌즈 교환식 일안리플렉스형(DSLR)에 대해서도 각 지역의 출하량이 예년에 예측한 신장률을 크게 상회하여 디지털카메라 전체의 총 출하실적은 수량 기준으로 약 1억 37만 대(전년비 27.1% 증가)가 되었다. 이는 CIPA의 출하실적 집계에서 처음으로 연간 1억대를 돌파한 수치이다.

이러한 출하실적에 비해 2008년에는 신장률이 약간 감소하겠지만 지속적인 성장을 할 것으로 예상되어, 전년비 약 1,158만대 증가한 약 1억 1,195만 대(전년비 11.5% 증가)가 될 전망이다. 타입별 내역으로는 렌즈일체형이 약 1억 281만 대(10.7% 증가), 렌즈교환식 일안리플렉스형은 약 913

만 대(동 22.3% 증가)로 전망했다.

### 2) 일안리플렉스용 교환렌즈

2007년의 일안리플렉스용 교환렌즈의 총 출하실적은 렌즈교환식 일안리플렉스 카메라의 신장이 호조를 보임에 따라 큰 폭으로 증가하여, 수량 기준으로 약 1,251만 개(전년비 43.0% 증가)로 전망했다.

2008년에는 렌즈교환식 일안리플렉스 디지털카메라가 계속 왕성하게 신장할 것으로 전망됨에 따라 교환렌즈 역시 지속적인 성장을 하여 전년비 약 215만 개가 증가한 약 1,467만 개(전년비 17.2% 증가)로 전망했다.

## 2. 2009년, 2010년 카메라 시장 전망

### 1) 디지털카메라

2009년, 2010년의 디지털카메라의 총 출하면에서 서서히 신장률이 감소하겠지만 전체적으로는 성장을 계속할 것으로 전망했다. 아시아 지역 및 기타 지역의 견조한 성장력 등을 배경으로 2009년에 약 1억 2,036만 대(전년비 7.5% 증가), 2010년에 약

1억 2,650만 대(전년비 5.1% 증가)로 전망했다.

타입별로는 렌즈교환식 일안리플렉스형이 렌즈일체형보다 높은 신장률을 보일 것으로 전망했다.

### 2) 일안리플렉용 교환렌즈

2009년, 2010년의 일안리플렉용 교환렌즈의 총 출하는 렌즈교환식 일안리플렉스형 디지털카메라에 가까운 신장률을 유지할 것으로 예상되어 2009년에 약 1,630만 개(전년비 11.2% 증가), 2010년에 약 1,743만 개(동 6.9% 증가)로 전망했다.

### 3. 필름카메라의 상황

필름카메라는 디지털카메라의 신장에 반비례하는 형태로 최근 10년간 계속해서 감소해 온 가운데, 2007년의 필름카메라의 총 출하실적은 79만대(전년비 51.6% 감소)였다. 이러한 감소 경향은 2008년 이후에도 계속될 것으로 전망했다.

한편, CIPA에서는 앞으로 출하전망을 제시하는 것은 어렵다고 판단하여 2007년 이후는 출하실적만을 다루기로 했다.

## 2008년~2010년 카메라 등 품목별 생산 전망

총 생산 (일본+유럽+북미+아시아+기타)

단위 : 천개

품 목	2007년 실적		2008년 ~ 2010년 생산 전망					
	수량	전년비	2008년		2009년		2010년	
			수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비
렌즈교환식 일안리플렉스형	7,468	141.9%	9,132	122.3%	10,301	112.8%	11,212	108.8%
렌즈일체형	92,899	126.0%	102,814	110.7%	110,061	107.0%	115,283	104.7%
디지털카메라 <계>	100,367	127.1%	111,946	111.5%	120,362	107.5%	126,495	105.1%
일안리플렉스용 교환렌즈	12,513	143.0%	14,667	117.2%	16,304	111.2%	17,433	106.9%

일본 생산

단위 : 천개

품 목	2007년 실적		2008년 ~ 2010년 생산 전망					
	수량	전년비	2008년		2009년		2010년	
			수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비
렌즈교환식 일안리플렉스형	1,066	148.7%	1,249	117.2%	1,389	111.2%	1,496	107.6%
렌즈일체형	9,922	114.0%	10,246	103.3%	10,378	101.3%	10,409	100.3%
디지털카메라 <계>	10,988	116.6%	11,495	104.6%	11,767	102.4%	11,905	101.2%
일안리플렉스용 교환렌즈	1,665	154.2%	1,939	116.5%	2,132	109.9%	2,276	106.8%

유럽 생산

단위 : 천개

품 목	2007년 실적		2008년 ~ 2010년 생산 전망					
			2008년		2009년		2010년	
	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비
렌즈교환식 일안리플렉스형	2,752	139.9%	3,378	112.7%	3,753	111.1%	4,035	107.5%
렌즈일체형	29,735	118.1%	31,885	107.2%	33,339	104.6%	34,208	102.6%
디지털카메라 <계>	32,487	119.7%	35,263	108.5%	37,092	105.2%	38,243	103.1%
일안리플렉스용 교환렌즈	4,309	139.2%	5,030	116.7%	5,480	108.9%	5,766	105.2%

북미 생산

단위 : 천개

품 목	2007년 실적		2008년 ~ 2010년 생산 전망					
			2008년		2009년		2010년	
	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비
렌즈교환식 일안리플렉스형	2,339	132.2%	2,714	116.0%	2,992	110.3%	3,207	107.2%
렌즈일체형	30,400	132.1%	33,209	109.2%	35,286	106.3%	36,558	103.6%
디지털카메라 <계>	32,739	132.1%	35,923	109.7%	38,278	106.6%	39,765	103.9%
일안리플렉스용 교환렌즈	4,251	136.4%	4,757	111.9%	5,140	108.1%	5,366	104.4%

아시아 생산

단위 : 천개

품 목	2007년 실적		2008년 ~ 2010년 생산 전망					
			2008년		2009년		2010년	
	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비
렌즈교환식 일안리플렉스형	1,183	167.6%	1,623	137.2%	1,963	120.9%	2,227	113.5%
렌즈일체형	15,301	128.7%	18,256	119.3%	20,460	112.1%	22,314	109.1%
디지털카메라 <계>	16,484	130.9%	19,879	120.6%	22,423	112.8%	24,541	109.4%
일안리플렉스용 교환렌즈	2,028	167.1%	2,644	130.4%	3,222	121.9%	3,659	113.5%

기타 지역 생산

단위 : 천개

품 목	2007년 실적		2008년 ~ 2010년 생산 전망					
			2008년		2009년		2010년	
	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비	수량	전년비
렌즈교환식 일안리플렉스형	128	123.1%	168	131.4%	204	121.0%	248	121.8%
렌즈일체형	7,541	153.1%	9,217	122.2%	10,598	115.0%	11,794	111.3%
디지털카메라 <계>	7,669	152.5%	9,385	122.4%	10,802	115.1%	12,042	111.5%
일안리플렉스용 교환렌즈	260	106.6%	298	114.6%	330	110.9%	366	110.8%

주) 수치 중 반올림에 의해 계산이 안 맞는 것이 있음.

<통계작성일 : 2008년 1월 29일>