

Canon
CANON KOREA CONSUMER IMAGING INC.

<http://www.canon-ci.co.kr>
캐논 서포트 센터 Telephone 1588_8133(전국) Facsimile 02_2017_8796

W e l c o m e !
Canon Gallery

a complete brochure

Canon

기술의 정상, 예술의 정점, 그곳에 캐논
디자인이나 성능이나 더이상 갈등하지 말라

02 Intro

04 Contents

06 Canon Technology

08 IXUS

10 IXUS 960 IS

12 IXUS 860 IS

14 IXUS 950 IS

16 IXUS 75

17 IXUS 70

20 PowerShot

22 PowerShot G9

24 PowerShot S5 IS

PowerShot TX1

25

26 PowerShot SX100 IS

27 PowerShot A720 IS

28 PowerShot A660 IS

29 PowerShot A570 IS

30 PowerShot A560

30 Photo Printer

31 Selphy ES1

Selphy CP730/CP720

32 Camcorder

32 HG10

32 HR10

32 ZR800

34 HV20

34 DC50

36 Specification

Camera Function Chart

Canon Technology

광학식 손떨림 보정기능 Image Stabilizer

촬영시 손떨림으로 인한 흐릿한 사진을 방지해 주는 캐논만의 광학식 이미지 스테빌라이저는 셔터 스피드 환산시 약 3스탑의 효과를 제공하게 됩니다.

렌즈 시프팅 홀더가 견고한 세라믹 볼로 지지되고 제어되므로 반응성이 빠르고 촬영 정밀도가 높아 화질이 뛰어납니다.



이미지 스테빌라이저 유닛

DIGIC III 이미지 프로세서



DIGIC III 프로세서는 프로세싱 속도가 훨씬 빠른 뿐 아니라 첨단 얼굴인식 기술을 탑재하여

인물사진을 촬영할 수 있습니다. 기술의 한계를 뛰어넘는 DIGIC III 프로세서가 탑재된 캐논

도로 촬영이 가능할 뿐 아니라 뛰어난 노이즈 감소 기능으로 플래시 없이도 선명하고 깨끗한 사진이

주요장점 더욱 빨라진 처리 및 연산속도 | 얼굴인식기능 강화 | 고감도 ISO 설정에서의 노이즈 처리 능력 향상



어떤 환경에서도 아름다운

디지털카메라는 ISO 1600의 감

가능합니다.

얼굴 인식 기술

얼굴우선 AF

한 장면에서 최대 9개 까지 얼굴을 자동인식하여 초점을 맞춥니다.



얼굴우선 AE

배경이 어둡거나 밝을 때 얼굴의 노출설정을 자동 조정합니다.



얼굴우선 FE

플래시 촬영시 화면 중앙부와 얼굴의 밝기를 고려하여 발광량을 결정합니다.



재생중 적목수정

촬영된 사진을 재생시 카메라가 적목을 자동으로 인식하여 수정합니다.



동영상 촬영중의 얼굴우선 AF

인물의 위치와 크기 움직임에 관계없이 얼굴에 초점을 정확히 맞춥니다.



와이드스크린(16:9)

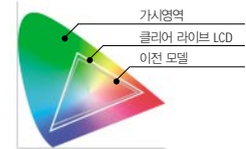
16:9와이드스크린 형식으로 파노라마 사진을 촬영하고 카메라의 LCD 모니터에서 레터박스 형식으로 직접 확인할 수 있습니다. 4:3형식의 TV 에서도 16:9형식으로 이미지를 볼 수 있으며 와이드 사이즈 움직임을 지원하는 캐논 CP프린터에서 여백없이 16:9와이드스크린 형식으로 사진을 프린트할 수 있습니다.



Pure Color LCD

색 재현 범위의 확장

컬러필터의 개선으로 색재현 범위가 약 1.3배 확장되었습니다.



넓어진 시야각

평시야각의 LCD모니터는 빛이 반사되지 않아 매우 편리합니다.



더욱 높아진 정밀도

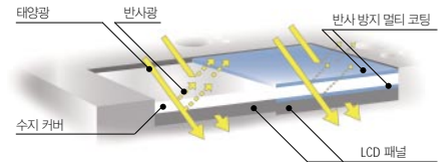


다중코팅으로 빛의 반사 및 흡입 방지



먼지 방지 볼스 코팅 : 먼지와 지문이 묻는 것을 방지합니다.
흡입 방지 하드 코팅 : 흡입이 생기는 것을 방지합니다.
반사 방지 멀티 코팅 : 밝은 실외에서도 보기 쉽습니다.

반사광에 의해 가시성 저하



반사광을 대폭적으로 억제

ISO 부스터

설정된 노출이 부족하여 손떨림 현상이 발생할 수 있는 경우 버튼 한 번 누르는 것만으로 ISO감도가 자동으로 적정 수치까지 올라가(최대 ISO 800) 손떨림 없는 선명한 이미지를 촬영할 수 있습니다.



ISO 1600

DIGIC III 고유의 노이즈 감소 기술을 적용하여 ISO 1600의 고감도 설정에서도 더욱 깨끗하고 선명한 이미지를 촬영할 수 있습니다. 어두운 곳이나 플래시 촬영이 금지된 장소에서도 흔들림 없는 사진촬영이 가능하며 움직임은 피사체도 보다 또렷이 촬영할 수 있습니다.

ISO 3200

장면모드에 새롭게 추가된 고감도 ISO모드 ISO 3200은 고품셀 수의 센서를 사용하여 더욱 높은 ISO감도를 제공합니다.



이미지 검사 틀

LCD모니터에 방금 촬영한 사진의 전체 이미지와 확대 이미지가 동시에 표시되어 초점이 정확히 맞았는지 확인하기가 쉽습니다. 또한 저장된 이미지와 함께 초점의 위치도 표시되므로 자신이 선택한 위치나 AF 프레임에서 초점을 확인하여 전체적으로 초점이 잘 맞았는지 파악할 수 있습니다. 이 기능은 얼굴우선 AF 및 일반 AIAF와 함께 작동합니다.

*동영상이나 스틱 모드에서는 이 기능을 사용할 수 없습니다.



마이컬러

컴퓨터 없이도 카메라에서 촬영과 재생중에 컬러의 수정이 가능합니다. 이미지의 콘트라스트와 채도를 강조하여 이미지를 생생하게 표현하거나 세피아 색조나 흑백으로 사진의 분위기를 바꿀 수도 있으며 장면에 따라 청색이나 녹색, 적색을 각각 강조할 수도 있으며 인물사진의 경우 피부색을 밝게 또는 어둡게 조정하는 것도 가능합니다.



▶ 수족관 모드

장면모드에 새롭게 추가된 수족관 모드는 화이트 밸런스를 수족관 조건에 최적화시켜 물고기과 수중의 색상을 선명하게 표현해 내며, 플래시를 발광 금지시키고 ISO감도를 높여 빛의 반사없이 또렷한 사진을 만듭니다.

▶ 상세한 촬영 정보 표시

LCD모니터에 유효 ISO감도와 조리개값, 셔터 스피드 등의 상세한 촬영정보를 표시하여 줍니다. 해당 정보를 통해 카메라 흔들림이나 노이즈 발생 같은 최종 결과를 예측할 수 있어 보다 나은 촬영 결과를 얻을 수 있습니다. 또한 재생시에도 촬영정보가 표시되므로 재촬영시 이 정보를 활용할 수 있습니다.

▶ 내 분류항목 기능

사진이나 동영상에 대해 분류 항목을 만들고 선택한 분류 항목의 데이터만을 재생하거나 인쇄, 삭제 등의 작업을 할 수 있으므로 더욱 쉽고 편리하게 사진을 검색하거나 편집할 수 있습니다. 촬영중에는 촬영모드에 따라 인물, 풍경, 이벤트의 분류 항목에 자동으로 나누어 저장되고 재생중에는 분류항목을 추가하거나 수정, 삭제 할 수 있으며 7가지의 분류항목 중에서 선택할 수 있습니다.

▶ 3:2인쇄 가이드

인쇄하기 전에 유효한 인쇄 영역을 미리 확인할 수 있습니다. 3:2인쇄가이드를 선택하면 3:2화면 바깥쪽 이미지는 LCD화면에 회색으로 표시됩니다.

▶ 터치 힐

촬영이나 재생 중에 터치 힐에 손가락을 대기만 하면 LCD 화면에 터치 힐 이미지가 나타나므로 본체가 작아도 빠르고 편리하게 기능을 선택할 수 있습니다.

▶ 디지털 텔레 컨버터

카메라 흔들림 감소 기능과 텔레포토 줌 디지털 줌을 사용하여 망원 컨버터와 동일한 효과를 수행합니다. 동일 화각에서의 촬영시 디지털줌 설정에서의 [커기]속은 [고기]와 비교하여 빠른 셔터 스피드로 카메라의 흔들림을 감소시킵니다.

▶ 사운드 레코더 탑재 및 향상된 동영상 음질

최대 2시간까지 음성만을 녹음할 수 있는 사운드 레코더 기능을 탑재하였습니다. 샘플링 주파수 44.100KHz의 고품질로 녹음이 되므로 회의 내용도 깨끗한 음성으로 녹음되며 영우에 매우 유용하여 동영상도 더욱 깨끗한 음질도 촬영됩니다.

▶ 인터벌 동영상

VGA사이즈(640×480픽셀)의 동영상을 1초나 2초 간격으로 1프레임씩 촬영하여 초당 15프레임으로 재생할 수 있습니다. 촬영에 소요된 시간의 1/15DSLX 1/30로 단축하여 재생하므로 꽃의 개화장면이나 일출 장면과 같이 변화하는 모습이 느린 장면을 단시간에 집약하여 볼 수 있으며, 일상적인 장면의 경우도 리듬감 있는 동영상이 됩니다.

▶ 인쇄/공유 버튼에 단축키 할당

노출 보정이나 화이트 밸런스, 디지털 텔레 컨버터와 같은 촬영중에 사용하는 기능들을 인쇄/공유 버튼에 할당할 수 있습니다. 자주 사용하는 촬영 기능을 간단히 실행시킬 수 있으므로 카메라를 한층 더 편리하게 사용할 수 있습니다.

● ● ● ● ●
Gallery
IXUS ●

IXUS 960 IS | IXUS 860 IS | IXUS 950 IS | IXUS 75 | IXUS 70



압도적인 성능을 티타늄 바디가 스타일리시하게 보호한다

순도높은 티타늄 재질로 이루어진 유선형 디자인으로 스타일리시 & 컴팩트 카메라의 정점에 오른 IXUS 960 IS! 캐논 최고 기술의 집합체로서 다양한 첨단기능과 1200만 화소의 고정밀 화질의 압도적인 성능을 즐길 수 있습니다.



● 해상도: 4000×3000 ● 압축률: 유비타인 ● 촬영 모드: 수동 ● 셔터스피드: 1/20초 ● 조리개 값: f/4.0 ● ISO 감도: 80 ● 노출 보정: +/-3 ● 화이트 밸런스: 자동

IXUS 960 IS NEW



1200만화소 고화질

1200만 화소에 최적화된 IS기능의 광학 3.7배 줌렌즈로 손떨림에 완벽하게 대응하고 대용량 데이터를 신속하게 처리하는 DIGIC III 프로세서 등의 첨단기능 탑재로 모든 촬영환경에서 고화질을 실현하는 IXUS 최고의 모델입니다



티타늄 바디

가볍고 튼튼하며 녹이 슬지 않는 고급소재인 티타늄을 정교하게 세공한 케이스는 첨단 기능에 걸맞은 대혁신적인 디자인으로 사용자의 열정을 불러 일으킵니다.



최고의 그림감

바디 전면과 측면의 아름다운 유선형, 완벽한 원형의 On/Off 버튼, 모드다이얼 설계, 분리형 재생버튼, 개선된 터치 컨트롤 휠, 돌출형 버튼, 손가락이 닿는 위치까지 고려한 줌레버 등 유려한 디자인에 감추어진 뛰어난 그림감을 느낄 수 있습니다.

12.1 MEGA PIXELS	3.7x OPTICAL ZOOM	DIGIC III	OPTICAL IMAGE STABILIZER	Face Detection AF/AE/FE	Red-eye Correction	2.5" LCD	Ti TITANIUM						
Touch Control Dial	ISO 3200	ISO 1600	ISO HI	Movie XGA	Digital Tele Converter	Auto ISO Shift	Battery Level Indicator	Time Lapse MOVIE	640i LP	Long Play MOVIE	Image Inspection Tool	MMC PLUS LVC	Resize

■ 유효화소 1200만 픽셀 CCD ■ 광학줌 3.7배 (초점거리 36-133 상당 F2.8-5.8) ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 2.5인치 PureColor LCD모니터 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ 열광인식기술 ■ 세이프티 줌
■ 디지털 텔레 컨버터 ■ XGA(1024×768)해상도의 동영상 ■ 터치 휠 다이얼 ■ 촬영 사진 자동 분류 기능 ■ 마이 컬러 기능



IXUS 860 IS **NEW**

● 해상도: 3264×2448 ● 입체촬영: 수퍼패인 ● 촬영 모드: 자동 ● 셔터 스피드: 1/100초 ● 포라게 값: 1/2.8 ● ISO 감도: 80 ● 노출 보정: 0 ● 화이트 밸런스: 자동

광각렌즈로 더 넓은 세상을 본다

컴팩트하고 매력적인 외관 뿐 아니라 광각 28mm 광학 3.8배 줌 렌즈로 같은 위치에서 촬영해도 더 넓은 범위를 커버하므로 더 많은 사람 더 큰 세상을 담아내는 최고 기술력을 자랑합니다.



28-105mm 광각 줌 렌즈

전동식 3.8×광각 줌렌즈를 탑재한 최초의 디지털 IXUS 카메라로 단체사진이나 풍경사진 발당사진 및 좁은 실내에서도 여유있고 멋진 촬영이 가능합니다.



35mm 촬영



140mm 촬영



3.0인치 퓨어 컬러 LCD

23만 화소로 뚜렷한 컬러감은 물론 반사광이 적고 얼룩 및 스크래치에 강하며 보기편한 광시야각 대형 모니터로 촬영도 감상도 즐겁습니다. 보기 편한 광시야각 콘트라스트의 개선으로 더욱 선명하게 화면을 표시하여 여유있고 멋진 촬영이 가능합니다. 반사광이 적고, 스크래치·얼룩에 강합니다.



COMPACT CAMERA - DIGITAL IXUS SERIES



■ 유효화소 710만 픽셀 ■ 광학줌 3.8배/디지털 줌 4배 ■ 28-105mm 광각 줌 렌즈 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 광학식 이미지 스테라라이저 ■ 3.0인치 Pure Color LCD ■ 8.0메가 CCD ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ 얼굴인식기술 ■ 세이프티 줌
■ 이미지 검사 도구 ■ 16.9와이드스크린 모드 ■ 마이 컬러 기능 ■ 자동 분류 저장 기능



어떤 배경도 어떤 표정도 더 환상적으로 포착한다

부드러운 빛이 감도는 Pearl Silver의 우아함 속에 담긴
광학 4배줌의 망원 촬영 성능과 최신 기술로
우아함과 첨단을 함께 누릴 수 있습니다.



IXUS 950 IS

판타지 나이트 모드

포인트 조명을 여러가지의 다양한 도형(★♡♪×♣)으로
묘사할 수 있어 색다르고 멋진 이미지를 만들 수 있습니다.



IS기능+고감도 촬영

손떨림 보정효과 기능에 고감도 촬영이 더해져
셔터스피드로 환산시 최대 7단계*까지 효과를 발휘합니다.



ISO 80 / IS OFF ISO 1600 / IS ON
* 효과는 촬영 환경에 따라 달라집니다.

터치컨트롤 다이얼

재생이미지의 스크롤, 메뉴에서의 커서 이동,
토글기능 변경 등 더 편리한 기능이 추가되었습니다.



재생용 이미지 스크롤링

토글 기능

● 해상도: 3264×2448 ● 압축률: 슈퍼파인 ● 촬영 모드: 수동 ● 셔터 스피드: 1/125초 ● 조리개 값: f/9.0 ● ISO 감도: 80 ● 노출 보정: 0 ● 화이트 밸런스: 자동

8.0 MEGA PIXELS	4x OPTICAL ZOOM	DIGIC III	2.5" LCD	2cm macro	3:2 Guide	16:9 WIDESCREEN	35-140mm F2.8-5.5	BATTERY NB-SL	Digital Tele Converter	Face Detection AF/AE/FE	Face Detection Technology	Guidance Display	Image Inspection Tool	Image Correction Lens	ISAPS	ISO 1600	ISO HI	Movie 30fps/VGA	My Category	My Colors
NR Noise Reduction Technology	OPTICAL IMAGE STABILIZER	PictBridge	Print/Share BUTTON	Red-eye Correction	SAFETY ZOOM	MultimediaCard	Smooth	Sound Recorder	Special Scene Mode	Touch Control Dial	Touch Wheel	UA Lens	USB							

■ 유효화소 800만 픽셀 CCD ■ 광각줌 4배/디지털 줌 4배 ■ 35-140mm 광원 줌 렌즈 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 광학식 이미지 스테빌라이저 ■ 2.5인치 LCD모니터 ■ ISO감도: 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ 얼굴인식기술
■ 세이프티 줌 ■ 이미지 검사 도구 ■ 터치 컨트롤 다이얼 ■ 적목 수정 기능 ■ 16:9와이드스크린 모드 ■ 마이 컬러 기능 ■ 자동 분류 저장 기능 ■ 판타지나이트모드 ■ 상온드레코더



● 해상도: 3072x2304 ● 인식을-수업/인인 ● 촬영 모드: 수동 ● 셔터 스피드: 1/725초 ● 조리개 값: f/2.8 ● ISO 감도: 80 ● 노출 보정: 0 ● 화이트 밸런스: 자동

더 얇고 더 작게 더 강한 성능을 즐긴다

세련되고 컴팩트한 디자인으로 언제 어디서나 부담 없이 휴대하며 대형 LCD모니터를 통해 찍고 보는 즐거움을 마음껏 느낄 수 있습니다.



IXUS 75 / 70



최고의 슬림&컴팩트 렌즈 및 메인보드, 플래시 등 기본설계부터 소형화하여 더 얇고 작고 가벼워졌습니다.



Pure Color LCD
IXUS 75는 3.0인치 고화질 LCD 모니터 (IXUS 70은 2.5인치)를 채용하여 보다 선명하고 쾌적하게 사진을 감상할 수 있습니다.



별도 재생 버튼
전문가용 DSLR 카메라에 적용되는 별도 재생버튼을 통하여 촬영 즉시 이미지를 확인하고 감상할 수 있습니다.



터치 휠 다이얼
보다 손쉽게 원하는 기능을 설정할 수 있고 어두운 곳에서도 대형 LCD상에 터치 휠 다이얼의 그래픽을 보면서 실수 없이 작동할 수 있습니다.

- 7.1 MEGA PIXELS
- 3x OPTICAL ZOOM
- DIGIC III
- Face Detection AF/AE/AF
- ISO 1600
- 3.0" LCD
- Movie 30fps / VGA
- Red-eye Correction
- ISO Booster
- Sound Recorder
- SAFETY ZOOM
- Digital Tele Converter
- My Category
- 3:2 Guide
- Image Inspection tool

■ 유효화소 710만 픽셀 CCD ■ 광학줌 3배/디지털줌 4배 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 광학식 이미지 스테빌라이저 ■ 3.0인치 LCD모니터(IXUS 75) ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동 /80/100/200/400/800/1600 ■ 얼굴인식기술 ■ 세이프티 줌 ■ 터치 휠 다이얼(IXUS 75) ■ 이미지 검사 툴 ■ ISO부스터 ■ 인터벌 동영상 ■ 자동분류저장기능 ■ 적목 자동 수정 ■ 사운드레코더

Gallery *PowerShot*

PowerShot G9 | PowerShot S5 IS | PowerShot TX1 | PowerShot SX100 IS | PowerShot A720 IS | PowerShot A650 IS | PowerShot A570 IS | PowerShot A560



● 해상도: 3000×4000 ● 감속촬영: 슈퍼타임 ● 촬영 모드: 수동 ● 셔터 스피드: 1/720초 ● 조리개 값: f/5.6 ● ISO 감도: 80 ● 노출 보정: +/-2 ● 화이트 밸런스: 자동



전문가도 감동하는 성능에 클래식의 기품까지 갖췄다

RAW포맷 지원 등 다양하고 세련된 기능과 기품 있는 카메라 바디로 캐논 컴팩트 카메라의 결정판이라 불리는 Power Shot G9! 전문 사진작가들까지 만족하는 걸작품입니다.

PowerShot G9 NEW



3.0인치 LCD, 실시간 히스토그램

대형 Pure Color LCD로 촬영한 이미지를 바로 확인할 수 있으며 실시간 히스토그램 디스플레이로 중요한 이미지 정보를 그래픽 형태로 즉시 볼 수 있어 설정값을 신속하게 재조정하여 모든 촬영에서 최적의 결과를 얻을 수 있습니다.



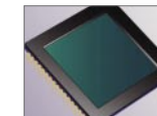
이전의 LCD(173k 픽셀)



NEW LCD(230k 픽셀)

아날로그 바 표시

고전적인 SLR 카메라를 연상시키는 아날로그 바가 표시되어 설정을 빠르게 찾고 적절히 변경할 수 있습니다.



1200만 화소 CCD

컴팩트 카메라중 최고 수준인 1200만 화소로 A2사이즈의 대형 인화물도 선명하게 출력되는 물론 크롭(crop)작업에도 충분한 고화질을 유지합니다.



와이드 컨버터 WC-DC58B



변환 렌즈 어댑터 LA-DC58H



스피드라이트 580EX 장착시

풍부한 액세서리

텔레컨버터와 와이드 컨버터, 방수케이스와 같은 별매의 액세서리를 사용하여 창의성을 더욱 확장시킬 수 있으며 EOS카메라용의 EX시리즈 스피드라이트를 사용할 수 있어 디지털 컴팩트 카메라로 불가능했던 높은 수준의 사진도 촬영이 가능합니다.



■ 유효화소 1200만 픽셀 CCD ■ 광학줌 6배/디지털줌 4배 ■ 광학식 이미지 스테빌라이저 ■ 3.0인치 Pure Color LCD II ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ ND필터 내장 ■ 마이 컬러 기능 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 얼굴인식기술 ■ 세이프티 줌
■ 디지털 텔레 컨버터 ■ 16가지 특수 장면 모드 ■ EOS용 스피드라이트 사용 가능 ■ 16:9와이드 스크린 모드 ■ RAW포맷 지원



SLR급 성능으로 동영상까지 하이레벨을 추구한다

USM구동 등 SLR카메라에 준하는 고성능 다기능 초 고배율 12배줌 모델로 정지영상과 동영상을
넘나들며 촬영을 즐기는 하이레벨 아마추어 사용자에게 더 큰 만족을 드립니다.

PowerShot S5 IS NEW



■ 유효화소 800만 픽셀 CCD ■ 광학줌 12배/디지털줌 4배 ■ 36-432mm광원 줌 렌즈 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 광학식 이미지 스테빌라이저 ■ Vari-angle 2.5인치 LCD모니터 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ AF연속촬영기능
■ SLR용스피드라이트 사용가능 ■ 동영상 얼굴 인식 ■ 세이프티 줌 ■ 이미지 검사 도구 ■ 적목 수정 기능 ■ 16:9와이드 스크린 모드 ■ 자동 분류 저장 기능 ■ 사운드 레코더



● 해상도: 3264×2448 ● 입축률: 슈퍼미인 ● 촬영 모드: 수동 ● 셔터 스피드: 1/320초 ● 조리개 값: f/4.0 ● ISO 감도: 80 ● 노출 보정: +1/3 ● 화이트 밸런스: 자동



슈퍼 매크로에서 초망원까지 촬영
파워샷 시리즈 중 가장 강력한 12x줌 렌즈와 초음파모터(USM)가 탑재되어 현대의 카메라로 매크로 렌즈에서 초망원 줌 렌즈에 이르는 광범위한 영역을 촬영할 수 있습니다.

동영상 촬영 중 얼굴 인식
동영상 촬영시에도 얼굴우선 AF/AE 기능이 작동하므로 움직이고 있는 사람의 한 순간의 표정을 놓치지 않고 깨끗하게 연속적으로 포착합니다.
* 동영상 촬영시에는 AF 프레임이 표시되지 않습니다



2.5인치 Vari-Angle LCD
광시야각의 대형 LCD 채용으로앵글이나 하이앵글 촬영시에도 무리 없는 자세로 생동감 있는 이미지를 촬영할 수 있습니다.



SLR에 근접한 AF연속 촬영 성능
연속촬영 중에도 초점을 맞출 수 있는 기능이 모든 촬영모드*에 탑재되어 스포츠 모드 뿐만 아니라 모든 모드에서 움직이는 피사체를 정확히 포착할 수 있습니다.
* 자동, 컬러스왑, 컬러 액센트 및 스티치 모드 제외



판타지 카메라용 액세서리 슈
액세서리 슈 채용으로 EOS용 스피드라이트 EX시리즈*를 사용할 수 있으며 멀리 있는 피사체 촬영은 물론 바운스 라이팅등의 고급 촬영 기술로 작품사진도 촬영 가능합니다.
* 사용가능제품: 스피드라이트 220EX/430EX/580EXII(무선플래시 촬영불가)



컴팩트와 10배줌을 한 손에 넣는다

10배 광학줌과 710만 화소의 이미지와 함께 HD화질의 동영상 기능까지 갖추고도 매우 컴팩트해 한손으로 촬영이 가능한 새로운 감각의 카메라입니다.

PowerShot TX1



10배 광학 줌

파워샷 시리즈 중 가장 강력한 12x줌 렌즈와 초음파모터(USM)가 탑재되어 현대의 카메라로 매크로 렌즈에서 초망원 줌 렌즈에 이르는 광범위한 영역을 촬영할 수 있습니다.

HD화질의 대화면 동영상

HD사이즈 고화질로 동영상을 기록하며 16:9와이드 사이즈로 현장감 있는 영상을 즐길 수 있습니다. 현장감을 살려주는 스테레오 레코딩 44.1KHz의 고음질 스테레오 마이크를 탑재하여 2시간까지 연속 녹음이 가능하며 회의 기록용도 및 현장감 있는 거리녹음도 가능합니다.



현장감을 살려주는 스테레오 레코딩

44.1KHz의 고음질 스테레오 마이크를 탑재하여 2시간까지 연속 녹음이 가능하며 회의 기록용도 및 현장감 있는 거리녹음도 가능합니다.

0cm접사

0cm의 강력한 접사촬영 기능으로 작은 사물 촬영 및 지도 촬영, 비주얼 메모 등의 다양한 용도로 활용됩니다.



심플하고 세련된 세로형 디자인

현대시 렌즈와 LCD모니터가 깔끔하게 수납되고 LCD모니터의 힌지 부분과 줌 레버, 모드 다이얼을 동일한 높이로 배치하여 깔끔한 라인을 형성하고 있습니다.



7.1 MEGA PIXELS	10x OPTICAL ZOOM	OPTICAL IMAGE STABILIZER	DIGIC III	Face Detection AF/AE/FE	ISO 1600	STEREO SOUND	Vari-angle	UD Lens	0cm macro	9x4iAF	Special Scene Mode	ISO HI	ISO Booster	Red-eye Correction	Movie Button	LP mode	MovieSnap	SAFETY ZOOM	Digital Tele Converter	16:9 WIDESCREEN	Stereo Microphone	Sound Recorder
Slide Show	My Category	MultiMediaCard	BATTERY NB-4L	3:2 Guide																		

■ 유효화소 710만 픽셀 CCD ■ 광학줌 10배/디지털줌 4배 ■ HD급 고화질 동영상 ■ 광 시야각의 1.8인치 Vari-angle LCD모니터 ■ 광학식 손떨림 보정 기능 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ 셔터스피드 : 15-1/2500초 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 스테레오 사운드 레코딩 ■ 초박이 간편하고 세련된 세로형 디자인의 컴팩트 바디



IS기능의 광학 10배 줌 렌즈

침동식 광학 10배 줌 렌즈가 컴팩트한 사이즈를 유지하면서도 높은 묘사력을 실현하며 IS탑재로 고배율 줌 사용시에도 손떨림을 막아 피사체를 선명하게 담을 수 있습니다.



초보자도 쉬운 인터페이스

알아보기 쉬운 버튼배치, 모드 다이얼, 멀티 컨트롤 다이얼 OFF 일때도 버튼 한번으로 시작되는 재생버튼 등 뛰어난 유저 인터페이스를 실현했습니다.



진화된 얼굴인식 기능

촬영시/재생시는 물론 동영상에서도 모두 얼굴인식이 가능한 진화된 얼굴인식 버튼을 이용하여 사용자가 찍고 싶은 얼굴, 보고 싶은 얼굴을 간단하게 고를 수 있습니다.

HD급 동영상 촬영 기능

HD급 고화질 동영상 촬영은 물론 동영상 얼굴인식기능, 16:9와이드스크린, 스테레오 사운드 레코딩으로 동영상에서도 탁월한 성능을 갖췄습니다.

10배 줌 카메라를 초보자도 쉽게 사용한다

10배 컴팩트한 바디에 IS 기능의 광학식 10배 줌렌즈를 탑재하여 멀리 보이는 풍경도 깨끗하게 담을 수 있으며 16:9 와이드스크린 동영상 얼굴인식기능 등 동영상 촬영에도 탁월한 성능을 발휘합니다.

PowerShot SX100 IS NEW



8.0 MEGA PIXELS	10x OPTICAL ZOOM	OPTICAL IMAGE STABILIZER	1cm 0.4in. macro	DIGIC III	Red-eye Correction	Face Detection AF/AE/FE	ISO 1600	ISO HI	Auto ISO Shift	2.5" LCD	
Image Inspection Tool	SAFETY FE	SAFETY MF	30fps iVGA	Long Play	MultiControl	BATTERY 2 AA	SAFETY ZOOM	Digital Tele Converter	SD	MMC PLUS	Resize

■ 유효화소 710만 픽셀 CCD ■ 광학줌 10배/디지털줌 4배 ■ HD급 고화질 동영상 ■ 2.5인치 LCD모니터 ■ 광학식 손떨림 보정 기능 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ 셔터스피드 : 15-1/2500초 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 스테레오 사운드 레코딩 ■ AF연속촬영기능 ■ 동영상 얼굴 인식 ■ 세이프티 줌 ■ 이미지 검사 도구 ■ 적목 수정 기능 ■ 16:9와이드 스크린 모드



업그레이드된 기능으로 가격대비 성능이 뛰어나다

보다 컴팩트해지고 업그레이드 된 기능으로 항상 휴대하고 다니기에
손색이 없는 모델로서 최고의 가격대 성능비를 자랑합니다.

PowerShot A720 IS NEW

Image Zone
자주 사용되는 다섯가지의 씬모드를 모드다이얼에 배치해
다이얼을 돌리는 것만으로 일상적인 촬영을 간단하고
아름답게 즐기실 수 있습니다.

AUTO+α
하늘이나 실내가 어두울 때, 먼거리의 풍경을
확대 촬영 하고 싶을 때, 오토모드+α 조작으로
촬영의 폭이 넓어집니다

Creative Zone
조리개, 셔터스피드 값을 자유롭게 조절하여
상급자의 테크닉에 도전할 수 있습니다.



SAFETY FE SAFETY MF

■ 유효화소 800만 픽셀 CCD ■ 광학줌 6배/디지털줌 4배 ■ 2.5인치 LCD 모니터 ■ 광학식 손떨림 보정 기능 ■ 얼굴 인식 기능 ■ 적목 보정 기능 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재
■ 세이프티 줌 ■ 9포인트 AiAF ■ 16.9와이드 스크린 모드 ■ 마이 컬러 기능 ■ 3.2인치 가이드 ■ 기록매체 : SD메모리카드, SDHC메모리카드, 멀티미디어 카드 ■ 디지털 텔레 컨버터 ■ 수평/수직 그리드 라인 표시 ■ 재생 중 과다 노출 경고 기능

초고화질 1200만 화소 CCD
컴팩트 디지털 최고 클래스인 1200만 화소 CCD 탑재로
작품세계를 넓혀주며 DIGIC III 프로세서의 빠른 처리 능력으로
1200만 화소 CCD의 성능을 극한까지 활용할 수 있습니다.

2.5인치 Vari-angle LCD 모니터
셀프 촬영은 물론 하이 앵글 샷과 로 앵글 샷을 쉽고 편리하게 촬영할 수 있고
아간에도 보기 편하도록 화면 밝기가 자동으로 조절되며 전력 소비량이 낮아져
배터리 수명이 더욱 늘어났습니다.

IS광학식 6배 줌 렌즈
최단거리 1cm 까지의 접사촬영과
211mm 화각의 망원촬영을 지원하여
보다 다양한 촬영환경을 제공합니다.

다양한 촬영모드와 액세서리 활용
파노라마 순간포착, 입체촬영, 광각촬영,
망원촬영, 수중촬영 등 다양한 촬영모드와
액세서를 통해 촬영의 즐거움을 더합니다.

PowerShot A650 IS NEW

하이레벨 올인원 모델로 A시리즈를 대표한다

고화질, 편의성, 기능성 모두를 만족시키는 하이레벨 올인원 모델로
한 층 더 높은 사진세계로 안내합니다.



SAFETY FE SAFETY MF

■ 유효화소 1200만 픽셀 CCD ■ 광학줌 6배/디지털줌 4배 ■ 2.5인치 Vari-angle LCD ■ 광학식 손떨림 보정 기능 ■ 얼굴 인식 기능 ■ 적목 보정 기능 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 세이프티 줌 ■ 9포인트 AiAF
■ 16.9와이드 스크린 모드 ■ 마이 컬러 기능 ■ 3.2인치 가이드 ■ 기록매체 : SD메모리카드, SDHC메모리카드, 멀티미디어 카드 ■ 디지털 텔레 컨버터 ■ 수평/수직 그리드 라인 표시 ■ 재생 중 과다 노출 경고 기능

PowerShot A570 IS

기초부터 시작해
작품촬영까지 도전한다

다양한 매뉴얼 기능과 풍부한 액세서리로 다양한 촬영 기술을 익힐 수 있으므로 자동촬영과 수동촬영, 인물촬영과 작품촬영 모두에서 뛰어난 기능을 제공합니다.



다양한 수동 기능과 촬영 모드 탑재
일반 촬영보다 수준 높은 촬영에 도전하고 싶다면 수동으로 설정하여 촬영할 수 있으며 상황별로 최적화된 12가지 촬영모드를 활용하여 손쉽게 연출할 수 있습니다.



카메라 세계를 넓히는 풍부한 액세서리
텔레 컨버터와 와이드 컨버터, 외장 플래시, 방수 케이스 등의 다양한 별매 액세서리들로 촬영 장면의 범위가 한층 확장됩니다.



■ 유효화소 710만 픽셀 CCD ■ 광학줌 4배/디지털줌 4배 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 2.5인치 LCD 모니터 ■ 광학식 손떨림 보정 기능 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ 세이프티 줌 ■ 기록매체 : SD메모리카드, SDHC메모리카드, 멀티미디어 카드 ■ 얼굴 인식 기능 ■ 적막 수정

PowerShot A560

심플한 조작만으로도
아름다운 기록을 남긴다

710만 화소의 고화질과 대형 모드 다이얼 등의 간편한 조작으로 30fps VGA의 생동감 넘치는 동영상 고감도 촬영이 가능해 아름다운 순간을 기록하기 위한 최고의 파트너입니다.



ISO 1600의 고감도 실현

DIGIC III 이미지 프로세서의 노이즈 경감기술에 의해 고감도 영역에서의 화질이 훨씬 향상되었습니다. 특히 셔터스피드 1스탑만큼 손떨림 방지효과가 높아졌기 때문에 움직임이 빠른 피사체는 물론 플래시 촬영이 금지된 어두운 장면에서도 분위기를 살려 촬영할 수 있습니다.



촬영 / 재생 변환버튼

엄지손가락 하나만으로 조작할 수 있어 재생모드에서 이미지를 확인 후 바로 촬영모드로 전환하기가 간편합니다

다양한 촬영모드

어두운 장소에서 촬영시 유용한 고감도 기능과 풍경/야경/해변/파티 등 다양한 촬영 모드로 다채로운 분위기 연출이 가능합니다



■ 유효화소 710만 픽셀 CCD ■ 광학줌 4배/디지털줌 4배 ■ 2.0인치 LCD 모니터 ■ ISO감도 : 자동/고감도 자동/80/100/200/400/800/1600 ■ DIGIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 세이프티 줌 ■ 디지털 텔레 컨버터 ■ 30fps VGA 동영상 촬영 ■ 9포인트 AIAF ■ A4사이즈 배터리 2개 사용

SELPHY ES1

모든 디지털 카메라의 완벽한 파트너

앨범이나 캘린더를 쉽게 만들 수 있는 다양한 꾸미기 인쇄 기능과 전문가 수준의 완벽한 사진 편집 기능, 엽서크기까지 프린트 되면서 휴대하기 편리하여 언제 어디서나 즐거운 시간을 만들어 줍니다.



최신 염료승화방식의 고품질 프린팅
최신 기술의 염료 승화 방식으로 밝고 선명하게 인쇄되며 내구성이 우수한 오버 코팅은 사진에 물이나 지문이 묻어도 손상되지 않도록 보호해 주며 자외선으로 인한 변색도 방지하여 고품질 사진이 오래오래 유지됩니다.



수직형 디자인
설치와 보관이 용이하고 매끈한 외관은 어떤 환경과도 잘 어울리며 운반용 손잡이로 휴대가 간편합니다.



편리한 이동성
가볍고 컴팩트하며 배터리 팩을 사용할 수 있어 전원걱정 없이 어디든 편리하게 지니고 다닐 수 있습니다.



크리에이티브 인쇄 기능
프린터를 컴퓨터에 연결하지 않고도 출력되며 앨범, 캘린더, 말풍선 삽입 등 다양한 연출이 가능합니다.



2.5인치 대형 LCD모니터
메모리 카드의 이미지를 쉽고 편리하게 확인할 수 있고 배터리 용량, 잉크/용지 상태 확인이 용이하며 이미지 10배 확대 및 회전기능도 있습니다.



잉크/용지 일체형 카트리지
설치와 사용이 쉽고 편리하며 명함크기에서 엽서크기까지 완벽한 사진으로 프린트 됩니다.



■ DICIC III 이미지 프로세서 탑재 ■ 염료 승화형 열전사 프린트 방식 (표면 코팅)
■ 해상도 300 x 600 dpi ■ 공간 절약을 위한 수직형 디자인 ■ 2.5인치 컬러 대형 LCD모니터 ■ 배터리 팩 NB-ES1L 사용 가능 ■ 잉크/용지 일체형 카트리지
■ 자동형 다이내믹 레인지 자동 보정 기능 ■ 마이 컬러 기능 ■ 출력 크기 : 명함 크기, L (3R), 엽서 크기 (4R) ■ 사용 가능 메모리 카드 : SD, SDHC, MMC, mini SD*
mini SDHC*, RS-MMC*, CF, 마이크로드라이브, 메모리 스틱, 메모리 스틱 Duo, 메모리 스틱 PRO, 메모리 스틱 PRO Duo*, xD픽처*

*별매 어댑터 사용시

SELPHY CP730 / CP720

초소형 콤팩트 디자인으로 수납공간이 작고 휴대가 간편하며 밝고 번치 않는 사진이 고속인쇄 되어 매우 효율적입니다.

메모리 카드의 이미지 조회용 LCD모니터
메모리카드에서 이미지를 인쇄할 때 쉽고 편리하게 확인할 수 있으며 DISP. 버튼을 누르면 이미지를 전체화면으로 볼 수 있습니다.

컴팩트한 디자인
초소형 콤팩트 디자인으로 설계되어 사용 후에는 책장과 같은 여유 공간에 수납할 수 있으며 외부 이동시 휴대하기 편리합니다.

고속 사진 인쇄
엽서 사이즈 사진은 불과 50초*만에 L 사이즈 사진은 58초*만에 인쇄됩니다.

* DIGIC 이미지 프로세서가 탑재된 카메라를 캐논 다이렉트 프린트 방식으로 연결한 경우, 인쇄 시간은 근사치이며 이미지 해상도와 메모리카드의 종류, 용량에 따라 달라집니다.



■ 염료 승화형 열전사 프린트 방식 (표면 코팅) ■ 해상도 300 x 300 dpi ■ 2.0인치 컬러 LCD모니터 (CP730) / 1.5인치 컬러 LCD모니터 (CP720) ■ USB 인터페이스 ■ 무선 연결 : IrDA, 블루투스 (블루투스 유닛 별매), 무선 LAN (무선 프린트 어댑터 별매)
■ 배터리 팩 NB-CP2L 사용 가능 (CP730) ■ 돌출형 USB 케이블 내장 ■ 마이 컬러 기능 (CP730) ■ 출력 크기 : 미니 스틱, 신용카드, L (3R), 엽서 (4R), 와이드 (100x200mm)
■ 사용 가능 메모리 카드 : SD, SDHC, MMC, mini SD, mini SDHC, RS-MMC, CF, 마이크로드라이브, 메모리 스틱, 메모리 스틱 Duo, 메모리 스틱 PRO, 메모리 스틱 PRO Duo*, xD픽처*

*별매 어댑터 사용시



HG10 NEW

장시간 촬영 가능한 세계최소 하이비전 HDD 캠코더

작지만 오랜 촬영에 강하다
세계 최소 사이즈 실현과 함께 효과적인 방열 처리에 성공,
장시간 촬영을 실현한 첨단 신기술 캠코더입니다.

세계 최소 사이즈 실현

HG10은 Separate Heat-Way System을 채용하여 LSI로부터 나오는 열을 효과적으로 배출하는 데에 성공,
세계 최소 사이즈 실현에 성공하였습니다.



40GB HDD 탑재

SP Mode에서 12시간의 장시간 녹화를 실현, 대용량 하드디스크로 HD영상을 장시간 녹화하는 것이 가능합니다. 소중한 장면들을 DVD나 테이프를 교환하느라 놓칠 염려가 없고 추가구입 분실의 염려도 없습니다.



네비게이션 컨트롤 다이얼

네비게이션 컨트롤 다이얼을 액정 패널에 탑재, 액정 모니터를 보면서 컨트롤 다이얼을 돌리거나 ▲/▼(방향키)로 선택 SET버튼을 누르는 것만으로 재생할 동영상상을 선택하거나 액정의 밝기 조정 등 각종 메뉴의 설정이 가능합니다.

진보된 액세서리 슈

촬영을 보다 강력하게! 액세서리 슈 만으로도 액세서리에 전원공급이 가능합니다.



중복촬영의 걱정없이! 보고싶은 장면을 손쉽게 검색

하드디스크의 빈 공간을 자동으로 찾아서 녹화하므로 중복촬영의 염려가 없으며 언제나 빠르게 녹화시작이 가능합니다. 불필요한 장면의 삭제도 간단하고 검색기능도 우수하여 보고 싶은 장면에 빠르게 접근하실 수 있습니다.

SafeDisk 시스템으로 하드디스크를 충격으로부터 보호

- 충격방지 댐퍼 - HDD주변을 고무 쿠션이 감싸고 있어 충격으로부터 보호합니다.
- 마그네틱 헤드 수납 시스템 - 센서가 낙하를 감지하면 자기헤드가 기록면에 상자를 내지 않도록 빠르게 자동 수납합니다.
- 버퍼 메모리 레코딩 - 낙하시 데이터를 버퍼 메모리에 저장되므로 영상이 갑자기 지워지거나 끊어지는 일이 없습니다.

HR10 NEW

AVCHD를 채용한 세계 최소 초경량 HDV 캠코더

고화질을 간편하게 즐긴다
더 훌륭한 HD영상을 더 작고 가볍고 간편하게 즐길 수 있는 세계 최고의 HD캠코더입니다.

신 규격 AVCHD 채용

AVCHD는 HD영상을 8cm DVD나 메모리 카드, HDD, 플래시 메모리 등에 기록 하는 규격입니다. 영상압축 방식은 기존의 2배가 넘는 압축비율을 가지는 MPEG4-AVC/H.264을 채용하고 있습니다. 또한 High Profile를 채용하여 패턴에 따라 블록사이즈가 변하므로 압축 비율이 좋고 블록 수가 적어 효율이 뛰어납니다.

- * 다양한 기록 미디어에 HD 영상 녹화
- * 대응 플레이어를 사용하여 HD 영상 감상
- * 풀비 디지털로 현장감 있는 음질



어둠에 강한 HD CMOS 센서

최저 피사체 조도 3lux의 고감도 촬영을 실현,
어두운 실내나 야경도 노이즈를 억제한 아름다운 영상 촬영이 가능합니다.



간단한 촬영

조작이이드가 있는 조이스틱 - 십자키표시로 보다 직관적인 조작이 가능합니다.
버튼 - 촬영에 필요한 대부분의 버튼은 후면부에 집중
LCD 패널 녹화 버튼 - 로우 앵글 등 하이 앵글이든 어려운 촬영 환경에서 성능을 발휘합니다.

롱 레코딩

동봉 배터리로 최고화질 모드 실 촬영시간 약 60분 (별매 배터리 BP-218로 약 75분)
최고화질 모드로 2-layer 디스크 2매 촬영 가능합니다.

신 번들 어플리케이션 Corel Application Disc.

가이드 메뉴에 따라 단 몇 번의 클릭으로 카피나 편집이 간단하게 가능합니다.
가이드 메뉴에서 가능한 기능
■ 12cm 디스크로 카피 ■ DVD-Video 포맷 디스크 제작 ■ 하드 디스크로 백업 ■ 재생 ■ 편집/저장



ZR800 NEW

세계 최고의 35x Zoom DVC

첫번째 카메라로 완벽하다
누구나 쉽게 조작하고 즐길 수 있어
당신의 첫번째 카메라로 완벽한 만족을 드립니다.



Video Lens

캐논이 독자 개발한 Super Spectral Coating 기술을 사용,
플래어와 고스팅 효과를 줄이고 세밀하고 선명한 이미지를 제공합니다.



Triple Wide

16:9 High-resolution / 2.7" wide LCD & 0.35" wide CVF
와이드 스크린은 더 많은 픽셀을 사용하여 광각의 이미지를 제공합니다.



35x Optical Zoom

4:3 화면과 16:9 화면 모두 광학 35배의 고배율 줌입니다.

Level marker/ Grid marker

레벨 마커로 정확한 수평을 맞추면서 와이드 이미지 촬영이 가능합니다.
그리드 마커는 원하는 이미지 배치와 구성을 가능하게 합니다.
흰색과 회색 두가지 색을 선택할 수 있어 배경색에 따라 변경이 가능합니다.

▶ 압도적인 HD의 영상미를 생생하게 전달하는 캐논 HD 시스템

- * HD Video Lens - 고정도 비구면 렌즈 광학 10배줌
- * 신개발 H.264 코덱 - AVCHD가 높은 화질에도 고안축률로 하이퍼포먼스
- * DIGIC DV II - HD 데이터를 고속으로 처리

▶ 1920x1080 Full HD CMOS 센서

약 207만 동화상 유효 화소수도 베이어 배열의 RGB 원색 필터에 의해 고정밀 화상으로 타사와 비교하여 보다 선명한 영상을 실현하였습니다.

▶ 선명한 와이드 LCD

색재현 범위의 향상과 하드코팅 AR표면처리로 총칭하게 선명한 색재현과 깊이있는 색을 표현할 수 있게 되었습니다. 또한 색번짐을 최대한 억제하여 측면에서 보아도 영상이 깨끗한 상하좌우 135도의 광시야각을 실현하였습니다.

▶ 인스턴트 AF

HD 영상의 엄격한 포커싱 조건에 빠르고 정확하게 반응 피사체가 바뀌었을 때, 약 0.5초 만에 포커스를 맞춰 밝이나 느린 셔터스피드의 촬영환경에서도 효과를 확실히 발휘합니다.

▶ 동영상/정지화상 모두 고화질을 유지하며 손떨림 보정

손떨림을 없애는 방향으로 렌즈를 움직여 순간적인 손떨림을 보정하는 렌즈쉬프트 방식 탑재, 광학식이므로 화질을 손상시키지 않습니다.

▶ 약 0.8초 만에 녹화를 개시하는 릭 스타트

약 0.8초만에 촬영모드로 넘어가므로 인생에 한번 뿐인 특별한 장면을 놓치지 않습니다.

▶ 24p 시네마 모드

필름화질과 24p 프레임으로 시네마 풍의 영상을 간단하게 표현합니다.

HV20



FULL HD CMOS 센서를 탑재한 HDV 캠코더

진정한 HD를 생활 속으로 전문 비디오 그래픽도 만족할 첨단 기능으로 최고의 HD비디오와 디지털 퀄리티를 제공합니다.

HD화질

MiniDV 카세트테이프를 사용하여 16:9형식으로 진정한 1080고화질 해상도의 비디오를 기록합니다. 또한 SD(표준화질)모드으로도 녹화가 가능하며 기존의 장비도 여전히 유용하게 활용 가능 합니다.



HD비디오 렌즈

슈퍼 스펙트라 코팅 처리로 플레어나 고스팅 현상을 최소화했고 비구면 렌즈가 포함되어 색상 왜곡이 낮은 고해상도의 화질을 구현합니다.



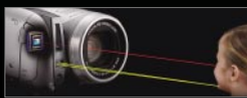
슈퍼레인지 광학식 이미지 스테빌라이저

느린 움직임부터 빠른 진동까지 넓은 범위의 움직임을 보정해 줍니다.



인스턴트 AF 시스템

오토포커스의 속도와 정확성을 대폭 향상시키고 조명이 부족한 경우에도 초점 소요시간을 대폭 줄여 밝거나 어두울 때 움직이는 피사체 촬영시 정확한 포커싱을 제공합니다.



DIGIC DVII 프로세서

HDV 1080i 데이터를 고속으로 처리하고 우수한 색 재현성과 깨끗한 영상을 구현하며 310만 픽셀의 정지영상을 초당 5매로 고속 연속촬영이 가능합니다.



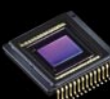
24P 시네마 모드

캠코더의 프레임 레이트를 영화필름과 같은 24P로 변경하고 캠코더의 CINE 설정을 사용하여 영화 느낌의 컬러로 변경할 수 있습니다.



HD CMOS 센서(1920x1080)

1920x1080해상도로 고화질 영상을 재현하며 우수한 색 해상력과 색 재현력으로 한층 선명하고 또렷한 영상을 만들어냅니다.



편리한 DVD다이렉트 촬영

촬영 후 DVD에 직접 기록할 수 있고 최대 108분의 대용량 비디오를 저장할 수 있으며 촬영 장면을 한눈에 검색하여 쉽게 재생하고 캠코더에서 바로 편집할 수 있습니다



DC50 DVD R/RW R/DL



개는 광학 10x줌 비디오 렌즈
MiniDV 카세트테이프의 16:9형식으로 진정한 1080고화질 해상도의 비디오를 기록합니다. 또한 SD(표준화질)모드도 녹화가 가능하며 기존의 장비도 여전히 유용하게 활용 가능 합니다.

슈퍼레인지 광학식 이미지 스테빌라이저

작은 손떨림부터 흔들리는 차안의 촬영까지 화질 손상을 없애 깨끗한 영상으로 보정해 줍니다.

자동 노출 모드

자동모드, AV(조리개 우선모드, TV(셔터우선) 모드 P(프로그램)모드로 카메라처럼 다양한 노출모드가 제공됩니다.

적목 감소 기능을 가진 내장 플래시

어두운 곳에서 내장 플래시를 사용하여 적목현상을 감소시켜 주므로 인물 촬영시 편리합니다.

조이스틱 노출 컨트롤

측광 뒤 노출을 고정시키고 노출을 최대 11스탑까지 조정할 수 있어 노출이 쉽게 제어됩니다.

와이드 스크린 HR레코딩

이미지 센서의 폭 전체를 사용하여 실제적인 16:9와이드 스크린 형식으로 영상을 담아냅니다.



드라이브 모드

싱글촬영, 연속촬영, 최대 60매 연속 프레임 고속촬영이 가능하며 한번의 촬영으로 서로 다른 노출모드 3매의 사진을 구현할 수 있는 AEB기능을 제공합니다.

이미지 효과

생생한이미지, 보통이미지, 낮은 선명도, 부드러운 피부색 그리고 커스텀과 같은 다양한 종류의 이미지 효과 설정으로 더욱 멋진 사진을 만들 수 있습니다.

9포인트 AiAF

피사체가 중앙에 위치하지 않은 경우에도 또렷한 초점을 제공하여 선명한 이미지가 구현됩니다.

RGB 원색필터

빛을 적, 녹, 청의 3성분으로 분리하여 더욱 실물에 가까운 색상을 재현해 줍니다.



사진 동시 촬영

비디오 촬영 중에도 이메일 등에 유용한 디지털 사진을 동시에 촬영하여 메모리 카드로 저장시킬 수 있습니다.

특수 장면 모드

인물 스포츠 야경 설정 해변 인물 스팟라이트 불꽃놀이 모드에 따라 언제나 멋진 장면을 촬영해 낼 수 있습니다.



5백만 화소의 디지털 포토

디지털 카메라에 뒤지지 않는 또렷하고 깨끗한 실물과 같은 사진을 선사합니다.



Camera Function Chart

NEW

	IXUS					PowerShot								
	IXUS 960 IS	IXUS 860 IS	IXUS 950 IS	IXUS 75	IXUS 70	PowerShot G9	PowerShot S51S	PowerShot TX1	PowerShot SX100 IS	PowerShot A120 IS	PowerShot A650 IS	PowerShot A570 IS	PowerShot A560	
이미지 프로세서														
화소수	1200만	800만	800만	710만	710만	1200만	800만	710만	800만	800만	1200만	710만	710만	
광학 줌	3.7X	3.8X	4X	3X	3X	6X	12X	10X	10X	6X	6X	4X	4X	
손떨림 (IS)														
LCD 크기	Pure Color 2.5"	Pure Color 3.0"	Pure Color 2.5"	Pure Color 3.0"	Pure Color 2.5"	Pure Color II 3.0"	회전 2.5"	회전 1.8"	2.5"	2.5"	회전 2.5"	2.5"	2.5"	
LCD 화소	23만	23만	23만	23만	23만	23만	20만	11.5만	20만	20만	20만	20만	20만	
얼굴 인식 AF AE FE														
얼굴 선택 AF														
ISO 1600														
FlexiZone AF/AE														
촬영모드	18	17	17	17	17	25	22	14	18	19	21	19	19	
RAW 포맷 기록														
마이 컬러									제한기능	제한기능	제한기능	제한기능	제한기능	
3단계 배터리 잔량 표시														
이미지 검사틀														

공통 기능 : 고감도 자동 | 세이프티 줌 | 마이컬러 | usb 2.0 | SDHC 카드 지원 | 동영상 프린트 | 9 포인트 AF | 16:9 와이드스크린 | 상세 촬영 정보 | 적목보정 | ISO 자동

캐논은
단지 카메라가 아니다
누군가에겐 꿈....
누군가에겐 자존심....
누군가에겐 스타일....
그 모든 것이 만나는 곳
캐논 갤러리

Canon Gallery



캐논의 세상에서는 일상이 작품이 됩니다

캐논으로 당신의 생각을 펼치세요

캐논으로 당신의 일상을 보여주세요

캐논의 기술이 당신의 감각에 날개를 달아줍니다

