

FUJIFILM

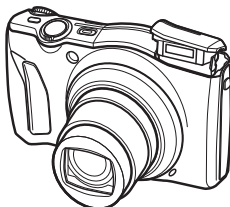
BL01623-U00 **KO**

DIGITAL CAMERA

FINEPIX F770EXR FINEPIX F750EXR

기본 설명서

본 제품을 구입해 주셔서 감사
합니다. 본 설명서는 카메라를
처음 사용하는데 필요한 기본
단계를 소개합니다. 완전한 작
동 지침은 제공된 CD에 pdf 형
식으로 포함된 **사용 설명서**에서
확인하실 수 있습니다.



관련 제품들에 대한 자세한 내용은 저희 웹 사이트
http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html을 참조
하십시오.

시작

동영상

참조

촬영에 관한 추가 정보



Exif Print

HDMI
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

사용 전에 반드시 이 주의사항을 읽어주십시오.

안전 주의사항

- 카메라를 올바른 방법으로 사용하십시오. 사용 전에 이 안전 주의사항과 사용 설명서를 꼼꼼히 읽어 주십시오.
- 이 안전 주의사항을 읽으신 후에는 안전한 장소에 보관하십시오.

아이콘 안내

이 주의사항에서 사용되는 아래의 아이콘은 해당 아이콘이 가리키는 정보를 무시하거나, 제품을 잘못된 방식으로 사용하여 발생할 수 있는 부상이나 손상의 정도를 나타냅니다.



경고



주의

이 아이콘은 해당 정보를 무시할 경우 사망 또는 심각한 부상을 초래할 수 있다는 것을 나타냅니다.

이 아이콘은 해당 정보를 무시할 경우 부상이나 물질적인 피해를 발생시킬 수 있다는 것을 나타냅니다.

경고

문제가 발생하면 카메라를 끄고 배터리를 켜 후 AC 전원 어댑터를 분리하고 플러그를 뽑으십시오. 연기가 나거나 이상한 냄새가 나거나 기타 비정상적인 상태의 카메라를 계속 사용할 경우 화재나 사고의 원인이 될 수 있습니다. FUJIFILM 대리점에 문의하십시오.

물이나 이물질이 카메라에 들어가지 않게 하십시오. 물이나 이물질이 카메라에 들어간 경우 카메라를 끄고 배터리를 켜 후 AC 전원 어댑터를 분리하고 플러그를 뽑으십시오. 카메라를 계속 사용할 경우 화재나 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다. FUJIFILM 대리점에 문의하십시오.

욕실에서 카메라를 사용하지 마십시오. 화재나 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다. 카메라를 계속 사용할 경우 화재나 갑작스러운 사고(외장 분해 금지), 이 주의사항을 지키지 않으면 화재나 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다.

경고

떨어뜨리거나 기타 사고로 외장이 파손되어 내부가 드러날 경우 노출된 부분을 만지지 마십시오. 이 주의사항을 지키지 않고 손상된 부분을 만질 경우 갑작스러운 사고나 부상을 당할 수 있습니다. 부상이나 갑작스러운 사고에 주의하면서 즉시 배터리를 분리하고 제품을 구입처에 가지고 가서 문의하십시오.

연결 코드를 바꾸거나 가열하거나 무리한 힘을 가하거나 당겨서는 안 되며 연결 코드 위에 무거운 물체를 올려놓지 마십시오. 코드가 손상되어 화재나 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다. 코드가 손상된 경우 FUJIFILM 대리점에 문의하십시오.

불안정한 표면 위에 카메라를 올려놓지 마십시오. 카메라가 떨어지거나 떨어져 부상을 입을 수 있습니다.

이동 중에는 절대 사진을 찍지 마십시오. 걷거나 운전하면서 카메라를 사용하면 안 됩니다. 넘어지거나 교통사고를 당할 위험이 있습니다.

변개와 천정을 통한바라 볼때 꼭구멍 내릴 때는 카메라의 금속 부분을 만지지 마십시오. 변개에서 방전된 전류가 유도되어 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다.

배터리는 설명된 방식으로만 사용하십시오. 배터리는 표시된 방향으로 올바르게 삽입하십시오.

배터리를 가열하거나 분해하거나 내부를 변경하지 마십시오. 배터리를 열어서 뜨겁게 만들거나 녹이지 마십시오. 배터리를 금속 물체와 함께 보관하지 마십시오. 배터리가 파열되거나 누액이 생겨 화재나 부상을 초래할 수 있습니다.

이 카메라용으로 지정된 배터리 또는 AC 전원 어댑터만 사용하십시오. 제3의 전압이 외에는 사용하지 마십시오. 다른 전원을 사용하면 화재의 위험이 있습니다.

배터리에서 누액이 생겨 누액이 나오거나 피부, 옷에 닿았을 때 흐르는 물로 접촉 부분을 씻어내고 즉시, 응급 구조대에 연락해 병원에서 치료를 받으십시오.

배터리를 올바르게 교체하지 않으면 폭발의 위험이 있습니다. 잘거나 동등한 수준의 배터리로만 교체하십시오.

경고

인화성 물질, 폭발성 가스, 먼지가 있는 곳에서 사용하지 마십시오.

배터리를 들고 갈 때에는 디지털 카메라에 끼운 것이 단단한 케이스에 넣어가십시오. 배터리는 단단한 케이스에 넣어 보관하십시오. 폐기 시에는 배터리 단자를 절연 테이프를 씌운 후에 버리십시오. 다른 금속 물체나 배터리와 접촉될 경우 배터리가 점화되거나 파열될 수 있습니다.

메모리 카드는 아이들의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 메모리 카드는 적시에 심플 수 있기 때문입니다. 메모리 카드는 아이들의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 아이가 메모리 카드를 삼킨 경우에는 신속히 응급 구조대에 연락해 병원에서 치료를 받으십시오.

주의

기를 연기가 나거나 증기, 습기 또는 먼지가 많은 곳에서는 이 카메라를 사용하지 마십시오. 화재나 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다.

온도가 매우 높거나 올라갈 수 있는 장소에는 카메라를 두지 마십시오. 예를 들어 문을 닫아둔 차 안에서 직사광선 아래에는 카메라를 두지 마십시오. 화재가 발생할 수 있습니다.

어린이들이 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 아이들이 만지다가 부상을 입을 수 있습니다.

카메라 위에 무거운 물건을 올려놓지 마십시오. 무거운 물체가 얹어지거나 떨어져 부상을 입을 수 있습니다.

AC 전원 어댑터에 연결되어 있는 상태에서는 카메라를 옮기지 마십시오. AC 전원 어댑터를 분리할 때 연결 코드를 당기지 마십시오. 전원 코드나 케이블이 손상되어 화재나 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다.

플러그가 손상되었거나 플러그 소켓의 연결 상태가 열거한 경우에는 AC 전원 어댑터를 사용하지 마십시오. 화재나 갑작스러운 사고가 발생할 수 있습니다.

카메라나 AC 전원 어댑터를 천이나 담요로 덮거나 감아두지 마십시오. 열이 올라 케이스가 뒤쪽되거나 화재가 발생할 수 있습니다.

△ 주의

카메라를 청소하거나 장시간 카메라를 사용하지 않을 경우에는 배터리를 뽑아 후 AC 전원 어댑터를 분리하고 플러그를 빼십시오. 이렇게 하지 않으면 화재나 감전 사고가 발생할 수 있습니다.

충전이 완료되면 콘센트에서 충전기의 플러그를 빼십시오. 충전기의 플러그를 계속 꽂아두는 채로 놔둘 경우 화재의 위험이 있습니다.

사람의 눈에 너무 가까운 곳에서 플래시를 사용할 경우 일시적으로 눈이 보이지 않을 수 있습니다. 유아나 어린 아이 촬영 시 특히 주의하십시오.

메모리 카드를 꺼낼 때 카드가 슬롯에서 갑자기 튀어나올 수 있습니다. 손가락으로 눌러 카드를 천천히 나오게 하십시오. 튀어나온 카드에 부딪혀 부상을 입을 수도 있습니다.

정기적으로 카메라의 내부 검사와 청소를 요청하십시오. 카메라에 먼지가 쌓이면 화재나 감전 사고가 발생할 수 있습니다. 2년에 한 번씩 FUJIFILM 대리점에 내부 청소를 요청하십시오. 이러한 서비스는 무료로 제공됩니다.

플래시를 켜두기 전에 플래시 창에서 손가락을 지웁니다. 이 주의사항을 지키지 않으면 화상을 입을 수 있습니다.

플래시 창을 깨끗이 하고 창을 가리지 않은 채로 플래시를 사용합니다. 이 주의사항을 지키지 않으면 연기가 번개가 생길 수 있습니다.

중요 참고사항: 소프트웨어 사용 전에 읽어주십시오.

라이선스가 부여된 소프트웨어의 전체 또는 일부를 관찰 정부 기관의 허가 없이 직접 또는 간접 수출할 수 없도록 금지되어 있습니다.

카메라 사용

밝은 천정 없이는 하늘의 태양과 같이 극히 강한 광원을 향해 카메라의 초점을 맞추지 마십시오. 이 주의사항을 지키지 않으면 카메라의 이미지 센서가 손상될 수 있습니다.

리튬이온 배터리

다음에서는 배터리의 올바른 사용법과 배

터리를 더 오래 사용하는 방법을 소개합니다. 잘못된 방법으로 사용할 때 배터리 수명이 줄거나 누액, 과열, 화재 또는 폭발의 위험이 있습니다.

구매 시 배터리는 충전되어 있지 않습니다. 사용 전에 배터리를 충전해 주십시오. 배터리를 사용하지 않을 때는 케이스 안에 넣어 보관하십시오.

■ 보관

배터리가 완전히 충전된 상태에서 장시간 사용하지 않으면 성능에 문제가 생길 수 있습니다. 배터리를 완전히 방전시킨 후에 보관하십시오.

카메라를 장시간 사용하지 않을 때는 배터리를 꺼내 주변 온도가 15° C에서 25° C인 건조한 곳에 보관하십시오. 지나치게 온도가 높거나 차가운 장소에는 두지 마십시오.

■ 주의: 배터리 취급

- 지정된 충전기만 사용합니다.
- 물에 닿지 않게 합니다.
- 단자를 깨끗한 상태로 유지합니다.
- 장시간 사용한 후 배터리와 카메라 본체를 만지면 뜨거운 수 있습니다. 이것은 정상입니다. 카메라를 장시간 사용할 경우에는 AC 전원 어댑터를 사용하는 것이 좋습니다.



목걸이나 머리핀과 같은 금속 물체와 함께 가지고 다니거나 보관하지 마십시오.



불길이나 열에 가까이 두지 마십시오.

폐기

사용한 배터리는 현지 규정에 따라 폐기하십시오. 배터리나 축전지를 포함하여 카메라를 폐기할 때는 먼저 현지 폐기물 담당기관에 문의하여 적절한 폐기 방법을 알아보십시오.

액정

LCD 모니터가 손상된 경우 액정에 물이 닿지 않게 주의해야 합니다. 다음과 같은

상황이 발생할 때 제시된 지침을 신속히 따르십시오.

- **액정이 피부에 닿은 경우** 해당 부분을 천으로 닦고 비누를 사용하여 흐르는 물에 씻어냅니다.
- **액정이 눈에 들어간 경우** 깨끗한 물로 최소 15분 이상 눈을 씻어낸 다음 즉시 병원 치료를 받아야 합니다.
- **액정을 삼킨 경우** 물로 입안을 깨끗이 헹구십시오. 물을 많이 마셔 토해내고 의사의 치료를 받으십시오.

디스플레이는 첨단 고정밀 기술을 사용하여 제조되었습니다. 항상 켜져 있는 픽셀이 나타나지 않는 픽셀이 있을 수 있습니다. 이것은 오작동이 아니며 카메라에 기록되는 이미지에선 영향을 미치지 않습니다.

저작권 참고사항

전적으로 개인 용도로 사용하는 경우가 아닌 한 디지털 카메라를 사용하여 기록된 이미지는 소유자의 동의 없이 저작권법을 침해하는 방식으로 사용될 수 없습니다. 무단 공연, 엔터테인먼트, 전시회에서 전적으로 개인용으로 촬영하는 경우라도 일부 제한 규정이 적용된다는 점에 유의하시기 바랍니다. 또한, 저작권법에 따라 보호되는 이미지나 데이터가 포함된 메모리 카드를 양도하는 행위는 해당 저작권법이 정한 규정 내에서만 허용된다는 점도 알아두십시오.

참고

화재나 쇼크 발생 위험을 예방하려면 카메라를 비가오는 곳이나 습기가 찬 곳에서 사용하지 마십시오.

카메라를 사용하기 전에 “안전 주의사항”을 읽고 숙지하여 주십시오.

가파른 산, 물길, 특별 취급 규정이 적용될 수 있습니다. <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate> 를 참조하십시오.

상표정보

xD-Picture Card 및 SD는 FUJIFILM Corporation의 상표입니다. 이 설명서에 수록된 제3사의 DynaComware Taiwan Inc.

에서 단독 개발한 것입니다. Macintosh, QuickTime, Mac OS는 미국 및 다른 국가에서 Apple Inc.의 상표입니다. Windows 7, Windows Vista 및 Windows 로고는 Microsoft 그룹의 상표입니다. Adobe 및 Adobe Reader는 미국 및/또는 다른 국가에서 설립된 Adobe Systems의 상표 또는 등록상표입니다. SDHC와 SDXC 로고는 SD-3C, LLC의 상표입니다. HDMI 로고는 상표입니다. YouTube는 Google Inc.의 상표입니다. 이 설명서에 언급된 기타 모든 상표명은 각 소유권자의 상표 또는 등록상표입니다.

카메라 취급

제품을 오래 사용하려면 다음 주의사항을 지켜주십시오.

보관 및 사용

카메라를 장기간 사용하지 않을 때에는 배터리와 메모리 카드를 빼두십시오. 다 음과 같은 장소에서는 카메라를 보관하거나 사용하지 마십시오.

- 비나 증기, 연기에 노출된 곳
- 매우 습하거나 지나치게 먼지가 많은 곳
- 화를 탄아 둔 차 안과 같이 적사광선이 내리쬐거나 온도가 매우 높은 곳
- 매우 추운 곳
- 진동이 심한 곳
- 방송 안테나, 전선, 레이더 송출기, 모터, 변압기, 자석 등 강한 자기장에 노출된 곳
- 살충제와 같은 휘발성 화학제에 닿는 곳
- 고무 또는 비닐 제품 옆

■ 물과 모래

물이나 모래가 들어가도 카메라와 내부 회로 및 기계장치가 손상될 수 있습니다. 해변이나 바닷가에서 카메라를 사용할 때는 카메라에 물이나 모래가 들어가지 않게 주의하십시오. 젖은 표면 위에 카메라를 올려놓지 마십시오.

■ 응결

추운 날 난방이 잘된 건물에 들어갈 때와 같이 온도가 급격히 변할 경우 카메라 내부에 응결이 생길 수 있습니다. 이런 경

우에는 카메라를 끄고 한 시간쯤 후에 다시 켜십시오. 메모리 카드에 응결이 생기는 경우 카드를 빼고 응결이 사라진 후에 사용하십시오.

초소

블로어를 사용하여 렌즈와 LCD 모니터의 먼지를 제거한 후 부드러운 마른 천으로 조심스럽게 닦아줍니다. 얼룩이 남아 있을 때는 FUJIFILM 렌즈 세척용 페이퍼에 렌즈용 세제를 조금 묻혀 조심스럽게 닦습니다. 렌즈나 LCD 모니터가 긁히지 않게 주의하십시오. 카메라 본체는 부드러운 마른 천으로 닦아줍니다. 알코올이나 시너 또는 기타 휘발성 약품은 사용하지 마십시오.

여행

카메라는 직접 들고 다니는 가방에 넣으십시오. 부치는 짐에 넣을 경우 심한 충격으로 카메라가 손상될 수 있습니다.

가정에서의 전기 및 전자 장비 폐기 지침

유럽 연합, 노르웨이, 아이슬란드 및 리히텐슈타인 이 제품이나 설명서, 보증서 또는 포장에 표시된 이 기호는 제품을 가정의 일반 쓰레기로 처리해서는 안 된다는 것을 의미합니다. 이러한 제품은 지정된 전기 및 전자 장비 재활용품 수집 장소에 폐기해야 합니다.

이 제품을 올바른 방법으로 폐기함으로써, 잘못된 폐기 방식 때문에 환경과 신체 건강에 미칠 수 있는 부정적인 결과를 예방할 수 있습니다.

배터리나 축전지에 표시된 이 기호는 해당 배터리를 가정의 일반 쓰레기로 처리해서는 안 된다는 의미입니다.

쉽게 뺄 수 있는 배터리나 축전기가 들어 있는 장비는 현지 규정에 따라 폐기하십시오.

자연 재활용은 천연 자원 보호에 도움이 됩니다. 이 제품의 재활용에 대한 자세한 내용은 현지 동사무소나 생활자원 수거 담당부서 또는 제품 구입처에 문의하십시오.

유럽 연합, 노르웨이, 아이슬란드 및 리히텐슈타인 이외 국가: 배터리나 축전지를 포함하여 본 제품을 폐기할 때는 현지 담당기관에 문의하여 적절한 폐기 방법을 알아보십시오.



NP-50

제조년월일

ONLY for NP-50 compatible cameras and battery chargers.
CAUTION : The battery in the device may overheat, or internal burn hazard if misused. Do not disassemble, heat above 100°C, crush, puncture, short external contacts or terminals, or use the end of the battery as a screwdriver. See owner's manual for safety instructions.
ATTENTION : NE PAS DÉMONTÉER, NI DÉCHARGER. NE PAS EXPOSER À DES TEMPÉRATURES ÉLEVÉES (100°C).

전기 표면에 표기

예) X L S B

(2007년 12월 25일 생산의 경우)

사람변경이력(A → B → C...)

제조일(하기 참조)

제조월(1월 → A, 2월 → B, 3월 → C...)

제조년(2007년 → X, 2008년 → W... 2015년 → N, 2016년 → M)

제조년

2007	X
2008	W
2009	V
2010	U
2011	T
2012	S
2013	R
2014	P
2015	N
2016	M

제조월

1	A
2	B
3	C
4	D
5	E
6	F
7	G
8	H
9	I
10	J
11	K
12	L

제조일

1	1	11	B	21	M
2	2	12	C	22	N
3	3	13	D	23	P
4	4	14	E	24	R
5	5	15	F	25	D
6	6	16	G	26	T
7	7	17	H	27	V
8	8	18	J	28	W
9	9	19	K	29	X
10	A	20	L	30	Y
				31	Z

자율안전확인사항

- 자율안전확인신고번호
- 자율안전확인신고기관명
- 자율안전확인신고일

B052R791-9003A

KTR

2009년 9월 22일

사용상 주의사항

<경고> 발열, 화재, 폭발 등의 위험을 수반할 수 있으니 다음 사항을 지켜주시기 바랍니다

- 육안으로 식별이 가능할 정도의 부풀음이 발생된 전지는 위험할 수 있으므로 제조자 또는 판매자로 즉시 문의하십시오.
- 지정된 정품 충전기만을 사용하십시오.
- 화기에 가까이 하지 마십시오.(전자레인지에 넣지 마십시오.)
- 여름철 자동차 내부에 방치하지 마십시오.
- 찜질방 등 고온다습한 곳에서 보관, 사용하지 마십시오.
- 전지 단자에 목걸이, 동전, 열쇠, 시계 등 금속 제품이 닿지 않도록 주의 하십시오.
- 휴대 기기, 제조 업체가 보증한 리튬2차전지 사용하십시오.
- 분해, 압착, 관통 등의 행위를 하지 마십시오.
- 높은 곳에서 떨어뜨리는 등 비정상적 충격을 주지 마십시오.
- 60°C 이상의 고온에 노출하지 마십시오.
- 습기에 접촉되지 않도록 하십시오.

NP-50A

제조년월일

전지표면에 표기



YYMMDD
일
월
년

자율안전확인사항

- 자율안전확인신고번호 B053R007-9002
- 자율안전확인신고기관명 KTR
- 자율안전확인신고일 2009년7월10일

사용상 주의사항

<경고> 발열, 화재, 폭발 등의 위험을 수반할 수 있으니 다음 사항을 지켜주시기 바랍니다

- 육안으로 식별이 가능할 정도의 부풀음이 발생된 전지는 위험할 수 있으므로 제조자 또는 판매자로 즉시 문의하십시오.
- 지정된 정품 충전기만을 사용하십시오.
- 화기에 가까이 하지 마십시오. (전 자레인지에 넣지 마십시오.)
- 여름철 자동차 내부에 방치하지 마십시오.
- 찜질방 등 고온다습한 곳에서 보관, 사용하지 마십시오.
- 전지 단자에 목걸이, 동전, 열쇠, 시계 등 금속 제품이 닿지 않도록 주의 하십시오.
- 휴대 기기, 제조 업체가 보증한 리튬2차전지 사용하십시오.
- 분해, 압착, 관통 등의 행위를 하지 마십시오.
- 높은 곳에서 떨어뜨리는 등 비정상적 충격을 주지 마십시오.
- 60°C 이상의 고온에 노출하지 마십시오.
- 습기에 접촉되지 않도록 하십시오.

중요: 본 제품에 포함된 toponym을 사용할 때는 먼저 이 부분을 읽어주십시오.

Toponym 데이터 라이선스 계약

개인적 용도에 한함. 귀하는 이 데이터를 본 디지털 카메라와 함께 오직 귀하가 라이선스를 받은 개인적이고 비상업적인 목적에만 사용하고 서비스 업체, 시분할(time-sharing) 또는 기타 유사한 목적으로 사용하지 않기로 동의합니다. 이에 따라, 다음 단락에 기재된 제한 규정을 준수하는 한도 내에서 귀하는 개인적 용도로 데이터를 (i) 보조도 (ii) 저장할 필요가 있는 경우에만 이 데이터를 복사할 수 있으나, 표시된 저작권 고지를 제거하거나 여하한 방식으로든 데이터를 수정할 수 없습니다. 법에 의해 허용된 경우를 제외하고 귀하는 이 데이터의 임의의 부분을 달리 복제, 복사, 수정, 디컴파일, 분해, 역엔지니어링할 수 없으며 어떤 목적이나 어떤 형태로든 이를 전송하거나 배포할 수 없다는 데 동의합니다. 멀티디스크 세트는 FUJIFILM Corporation이 제공한 완전한 세트로만 전송 또는 판매할 수 있으며 일부만 전송 또는 판매할 수 없습니다.

제한 규정. FUJIFILM Corporation이 명시적으로 허가한 경우를 제외하고 선행 단락을 제한함이 없이 귀하는 (a) 이 데이터를 차량 내비게이션, 위치 추적, 배선, 실시간 길 안내, 차량 종합 관리 또는 그와 유사한 응용이 가능한 차량에 설치되거나 달리 연결되거나 통신하는 제품, 시스템, 애플리케이션에서 이 데이터를 사용하거나, (b) 위치 추적 장치, 휴대폰, 팜뎀 핸드헬드 컴퓨터, 호출기, PDA 등을 포함하여 모바일 또는 무선으로 연결되는 전자장치나 컴퓨터 장치에서 또는 그와 통신하여 사용할 수 없습니다.

경고. 정확하지 않은 결과를 초래할 수 있는 시간의 경과, 상향 변화, 사용하는 소스, 포괄적인 지리적 데이터 수집의 특성 등으로 인해 이 데이터에는 부정확하거나 불완전한 정보가 포함될 수 있습니다.

보증 책임 없음. 이 데이터는 “있는 그대로” 제공되며 데이터 사용에 따른 책임은 귀하에게 있습니다. FUJIFILM Corporation과 그 라이선서(그 라이선서 및 공급업체 포함)는 이 데이터에서 획득하는 내용, 품질, 정확도, 완전성, 유효성, 신뢰성, 특정 목적에 대한 적합성, 유용성, 사용 또는 결과와 관련하여, 또는 데이터나 서버가 중단되거나 오류가 없다는 점에 대해 명시적, 묵시적 또는 법적인 어떠한 사실 증명이나 보증도 하지 않습니다.

보증 거부. FUJIFILM Corporation과 그 라이선서(그 라이선서 및 공급업체 포함)는 품질, 성능, 상품성, 특정 목적에 대한 적합성 또는 비침해에 대해 명시적 또는 묵시적인 어떠한 보증도 거부합니다. 일부 주, 준주 및 국가에서는 특정한 보증 배제를 허용하지 않으므로 그러한 경우 상기한 제외가 귀하에게 적용되지 않을 수 있습니다.

책임 거부. FUJIFILM Corporation과 그 라이선서(그 라이선서 및 공급업체 포함)는 본 정보의 사용 또는 소유로 인해 발생하는 직접적, 간접적인 손실, 손상, 손해를 주장하는 사유 여하를 막론한 청구, 요구, 소송에 대해 또는 계약상 소송, 불법행위, 보증 등의 근거 여부에 관계없이 귀하가 본 정보를 사용하거나 사용하지 못한 사실, 정보의 결함, 또는 본 조건의 위반으로 인해 발생하는 이익, 수익, 계약 또는 절약의 손실, 기타 직접적, 간접적, 우발적, 예외적, 부차적 손해에 대해 FUJIFILM Corporation 또는 그 라이선서가 그러한 손해의 가능성에 대한 통지를 받은 경우에도 일절 책임을 지지 않습니다. 일부 주, 준주 및 국가에서는 특정한 책임 배제 또는 손해 배상 제한을 허용하지 않으므로 그러한 경우 상기한 내용이 귀하에게 적용되지 않을 수 있습니다.

수출 통제. 관련 수출 규규를 준수하고 그에 따라 요구되는 모든 라이선스 및 승인을 받은 경우를 제외하고, 귀하는 귀하에게 제공된 데이터의 일부 또는 그 직접적 산물을 어떤 곳에서든 일절 수출하지 않기로 동의합니다.

완전한 합의. 본 계약은 그 주제와 관련된 FUJIFILM Corporation (그리고 그 라이선서와 그들의 라이선서 및 공급업체 포함)과 귀하 간의 완전한 합의를 구성하며 동 주제와 관련한 양당사자 간에 이전에 체결된 모든 서면 또는 구두 계약에 우선합니다.

준거법, 상기 조건은 (i) 법률의 저촉 조항, 또는 (ii) 국제물품매매계약에 관한 UN 협약(명시적으로 배제됨)에 영향을 주지 않으면서 네덜란드 Illinois 주 법의 지배를 받습니다. 귀하는 본 계약에 따라 귀하에게 제공되는 데이터와 관련하여 발생하는 모든 분쟁, 청구, 소송을 네덜란드 Illinois 주의 관할권에 회부하기로 동의합니다.

측지학, 본 장치에서 위도와 경도 기록용으로 사용하는 측지 시스템은 WGS 84입니다.

저작권, 본 장치에 포함된 지도 데이터는 저작권법 보호 대상이므로 개인 용도를 제외하고는 저작권 보유자의 허가 없이 사용할 수 없습니다.

내비게이션, 본 장치는 내비게이션 목적으로 사용할 수 없습니다.

라이선스가 부여된 소프트웨어 저작권 보유자



© 2010 NAVTEQ All rights reserved.



본 서비스는 ZENRIN CO., LTD.의 POI(Points Of Interest)를 사용합니다. "POWERED BY ZENRIN"은 ZENRIN CO., LTD.의 상표입니다. © 2010 ZENRIN CO., LTD. All rights reserved.

© Her Majesty the Queen in Right of Canada, © Queen's Printer for Ontario, © Canada Post Corporation, GeoBase®, © Department of Natural Resources Canada, ZIP+4®, © United States Postal Service® 2010, the USPS®.

Australia	Copyright. Based on data provided under license from PSMA Australia Limited (www.pasma.com.au).
Austria	*© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen
Croatia, Cyprus, Estonia, Latvia, Lithuania, Moldova, Poland, Slovenia and/or Ukraine	*© EuroGeographics
France	The following notice must appear on all copies of the Data, and may also appear on packaging: "source: © IGN France – BD TOPO"
Germany	"Die Grundlagendaten wurden mit Genehmigung der zuständigen Behörden entnommen" or "Die Grundlagendaten wurden mit Genehmigung der zuständigen Behörden entnommen."
Great Britain	"Based upon Crown Copyright material."
Greece	"Copyright Geomatics Ltd."
Hungary	"Copyright © 2003; Top-Map Ltd."
Italy	"La Banca Dati Italiana è stata prodotta usando quale riferimento anche cartografia numerica ed al tratto prodotta e fornita dalla Regione Toscana."
Norway	"Copyright © 2000; Norwegian Mapping Authority"
Portugal	"Source: lgeoe – Portugal"
Spain	"Información geográfica propiedad del CNIG"
Sweden	"Based upon electronic data © National Land Survey Sweden"
Switzerland	"Topografische Grundlage: © Bundesamt für Landestopographie."

■ 준거법

일본내 POI 정보 상기 계약 조건은 명백히 제외하는 (i) 법률 조항간 충돌 또는 (ii) 국제물품매매계약에 관한 UN협약 등에 효력이 없으며 일본법에 준거한다. 이하 제공하는 데이터와 관련하여거나 이로 인해 발생하는 모든 분쟁, 클레임, 행위 등의 첫 사건은 동경지방법원의 관할에 따른다고 동의한다.

일본외 POI 정보 상기 계약 조건은 명백히 제외하는 (i) 법률 조항간 충돌 또는 (ii) 국제물품매매계약에 관한 UN협약 등에 효력이 없으며 일리노이즈 주법에 준거한다. 이하 제공하는 데이터와 관련하여거나 이로 인해 발생하는 모든 분쟁, 클레임, 행위 등에 대해 일리노이즈 주의 관할에 따른다고 동의한다.

정부 최종 사용자 만약 데이터가 미국 정부나 미국 정부가 관습적으로 주장하는 것과 유사한 권리를 추구하거나 적용하는 기타 법인 등에 의해서 혹은 대신에 획득된다면, 이 데이터는 48 CFR(“FAR”) 2.101에 정의된 대로 “상업 물품”이며 최종 사용자 약관에 의해 허가를 받고 각 사본의 데이터를 건너거나 제공한 경우 다음의 “사용 정보”를 표기하고 적절히 포함하며 해당 정보에 따라 취급해야 한다.

사용 정보

계약자(제조업자/공급업자) 이름: NAVTEQ

계약자(제조업자/공급업자) 주소: 425 West Randolph Street,
Chicago, Illinois 60606

이 데이터는 FAR 2.101에 정의된 대로 상업 물품이며 최종 사용자 약관에 따르며 이에 따라 데이터를 제공한다.

© 2010 NAVTEQ – All rights reserved.

계약 담당관, 연방정부기관 또는 연방 관리가 여기 제공된 범위 사용을 거부하면 계약 담당관, 연방정부기관 또는 연방 관리의 데이터의 부가적이거나 대체적인 권리를 요구하기 전에 NAVTEQ에 반드시 알려야 한다.

차례

사용 전에 반드시 이 주의사항을 읽어주십시오	ii
--------------------------	----

시작

제공되는 액세서리	1
배터리 충전	1
배터리 및 메모리 카드 삽입	2
카메라 켜기	2
사진 촬영	3
사진 보기	5
사진 삭제	5
문제 해결	5





동영상

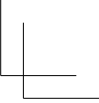
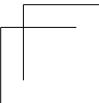
동영상 녹화	6
동영상 프레임 크기	7
동영상 보기	8

참조

카메라 부품	9
촬영, 재생, 설정 옵션	10

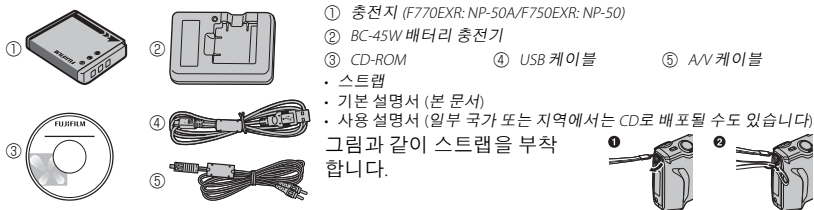
촬영에 관한 추가 정보

 노출 보정	19
 매크로 모드(접사)	20
 플래시 사용(수퍼 i 플래시)	21
 셀프타이머 사용	23
Fn 버튼	24

[illegible]

시작

제공되는 액세서리



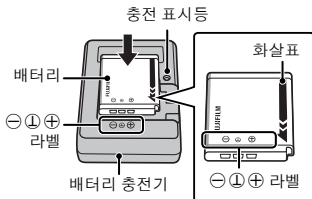
메모리 카드

사진은 카메라의 내부 메모리나 선택형 SD, SDHC 및 SDXC 메모리 카드에 저장할 수 있으며 이 설명서에서 “메모리 카드” 라 함은 이러한 선택형 카드를 의미합니다.

배터리 충전

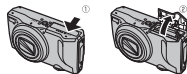
제공 시 배터리는 충전되어 있지 않습니다. 사용 전에 배터리를 충전해 주십시오.

- 1 배터리는 ⊕⊖ 라벨이 표시된 방향에 맞춰 끼웁니다.
- 2 충전기를 실내 콘센트에 꽂습니다. 충전 표시등이 켜집니다.
- 3 표시등이 꺼져 충전이 완료됨을 알리면 배터리를 꺼냅니다.



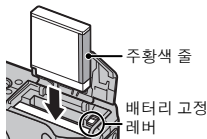
배터리 및 메모리 카드 삽입

- 1 배터리스 커버를 엽니다.

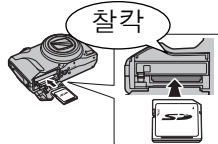


◆ 배터리스 커버를 열기 전에 카메라가 꺼져 있는지 확인하십시오.

- 2 배터리의 주황색 줄을 주황색 배터리 고정레버에 맞춘 다음 배터리 고정레버를 한쪽으로 누른 상태에서 배터리를 카메라에 밀어 넣습니다. 배터리가 완전히 고정되었는지 확인합니다.

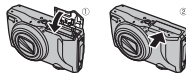


- 3 그림과 같이 메모리 카드를 삽입하고 슬롯 뒤쪽의 제자리에 찰칵 맞을 때까지 밀어 넣습니다.



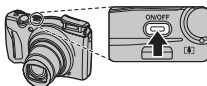
◆ 카드는 정확한 방향으로 삽입해야 합니다. 비스듬히 넣거나 무리하게 힘을 가하지 마십시오.

- 4 배터리스 커버를 닫습니다.



카메라 켜기

ON/OFF 버튼을 누르면 카메라가 켜집니다. 렌즈가 자동으로 밖으로 나옵니다. ON/OFF 버튼을 다시 누르면 카메라가 꺼집니다.



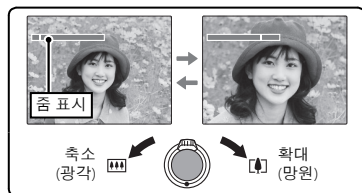
언어 선택/카메라 시계 설정

카메라를 맨 처음 켜면 언어 선택 대화상자가 표시됩니다. 언어를 선택하고 MENU/OK를 누릅니다. 카메라 시계를 설정하라는 메시지가 나타납니다. 셀렉터를 왼쪽이나 오른쪽으로 돌려 년, 월, 일, 시, 분을 선택하고 위 아래로 눌러 변경합니다(년, 월, 일이 표시되는 순서를 변경하려면 날짜 형식을 선택하고 셀렉터를 위 아래로 누릅니다). 설정이 완료되면 MENU/OK를 누릅니다.

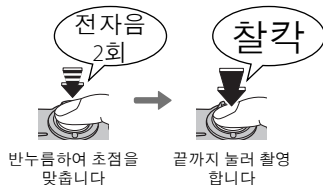
사진 촬영

여기서는 **EXR (EXR AUTO)** 모드로 사진을 촬영하는 방법에 대해 설명합니다.

- 1 카메라를 켜고 모드 다이얼을 **EXR**으로 돌립니다.
- 2 줌 조절을 사용하여 화면에서 사진의 구도를 잡습니다.




- 3 셔터 버튼을 반누름하여 초점을 맞춥니다. 카메라가 초점을 맞출 수 있으면 전자음이 두 번 울리고 녹색 표시등이 켜집니다. 셔터 버튼을 끝까지 부드럽게 눌러 사진을 촬영합니다.



EXR 모드

이 모드에서 카메라가 자동으로 적절한 장면과 **EXR** 모드를 선택합니다.

- ◆ 모니터에 가 표시되면 카메라가 계속 초점을 맞추고 얼굴을 검출하므로 배터리 사용량이 늘어난다는 것을 의미합니다.

아이콘




장면 아이콘

장면 아이콘

카메라는 다음의 장면에서 선택합니다.

장면		AUTO	풍경	야경	야경 (삼각대)	매크로	해변	석양	설경	하늘	신록	하늘 및 신록
주 피사체												
인물이 아닌 경우												
인물	정상					—						
	역광			—	—	—						
움직이는 물체												
움직이는 인물	정상					—						
	역광			—	—	—						

* 가 표시되면 카메라는 연속된 것을 촬영합니다(오토 프로야경 모드).

EXR 아이콘

셔터 버튼을 반누름하면 카메라는 다음의 선호하는 **EXR** 모드를 선택합니다.




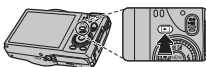
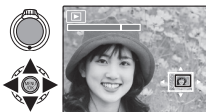
-  (해상도 속성): 선명하고 또렷하게 촬영하기 위해 선택합니다.
-  (고 ISO 및 저 노이즈): 고감도로 촬영되는 사진의 노이즈를 제거합니다.
-  (D-RANGE 속성): 하이라이트부와 새도우부의 디테일을 살립니다.

사진 보기

사진을 보려면 **[Z]**를 누릅니다. 가장 최근에 촬영한 사진이 표시됩니다. 셀렉터를 좌우로 누르면 다른 사진들이 표시됩니다.



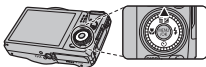
현재 사진을 확대하려면 줌 조절로 **[Z]**를 선택하고 셀렉터를 사용하여 현재 모니터에 보이지 않는 이미지 영역을 볼 수 있습니다.



표시되는 이미지 수를 늘리려면 **[Z]**를, 이미지 수를 줄이려면 **[Z]**를 누릅니다.

사진 삭제

사진을 삭제하려면 사진을 전체 화면으로 표시한 후 셀렉터를 위로 누릅니다(**[Z]**).



재생을 중단하고 촬영 모드로 돌아가려면 셔터 버튼을 누릅니다.

문제 해결

문제	해결 방법
카메라가 켜지지 않습니다.	<ul style="list-style-type: none"> • 배터리가 소진된 경우: 배터리를 충전하거나 완전 충전된 여분의 배터리를 삽입합니다. • 배터리가 잘못 삽입된 경우: 올바른 방향으로 삽입합니다. • 배터리실 커버가 잠기지 않은 경우: 배터리실 커버를 잠급니다. • AC 전원 어댑터와 DC 커넥터가 잘못 연결된 경우: AC 전원 어댑터와 DC 커넥터를 다시 연결합니다.

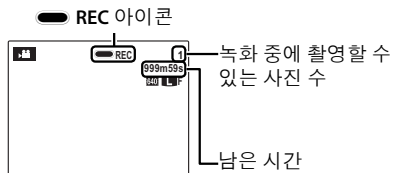
문제 해결방법에 대한 자세한 내용은 <http://www.fujifilm.com/>을 참조하십시오.

자세한 내용은 제공된 **사용 설명서(CD)**를 참조하거나 http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html을 방문하십시오.

동영상

동영상 녹화

를 누르면 동영상이 녹화됩니다. 녹화 중에는 다음 표시가 나타나며 내장 마이크를 통해 사운드도 녹음됩니다(녹화 중 마이크가 가려지지 않도록 주의하십시오).



녹화를 종료하려면 버튼을 다시 누릅니다. 동영상이 최대 길이에 도달하거나 메모리가 가득 차면 자동으로 녹화가 종료됩니다.

- ◆ 녹화가 진행되는 동안 줌을 조정할 수 있습니다.
- ◆ 피사체의 조명이 어두운 경우 AF 보조광이 켜져 초점 조정을 도와줍니다. AF 보조광을 끄려면 촬영 메뉴의 **AF보조광**에서 **OFF**를 선택합니다(18).
- ◆ 초점, 노출 및 화이트บาล란스는 녹화가 진행되는 동안 자동으로 조정됩니다. 이미지의 색상과 밝기는 녹화 시작 전에 표시된 것과 다를 수 있습니다.
- ◆ 카메라 작동 소리가 기록될 수 있습니다.

● 녹화 중 사진 촬영



녹화 중에 셔터 버튼을 눌러 사진을 촬영합니다.








- ◆ 사진 기록 방법 선택에 대한 자세한 것은 13페이지를 참조하십시오.
- ◆ 사진은 동영상과 별도로 저장되며 동영상의 한 부분으로 표시되지 않습니다.

- ① 고속 동영상이 녹화되는 동안에는 사진을 촬영할 수 없습니다.
- ① 촬영할 수 있는 사진 수가 제한됩니다.

- ① 동영상이 녹화되는 동안 표시등이 켜집니다. 촬영 중이거나 표시등이 켜져 있는 동안에는 배터리실을 열지 마십시오. 이 주의사항을 지키지 않으면 동영상이 재 생성되지 않을 수 있습니다.
- ① 매우 밝은 피사체가 포함된 동영상에는 가로 또는 세로줄이 나타날 수 있습니다. 이것은 정상이며 오작동이 아닙니다.
- ① 동영상을 장시간 녹화하거나 주변 온도가 높을 경우 카메라 온도가 올라갈 수 있습니다. 이것은 정상이며 오작동이 아닙니다.

동영상 프레임 크기

녹화 시작 전에 촬영 메뉴의  동영상 모드 옵션( 13)을 사용하여 프레임 크기를 선택하십시오.

옵션	설명
 1920 (1920 × 1080)	Full HD (High Definition).
 1280 (1280 × 720)	High Definition.
 640 (640 × 480)	표준 해상도.
 640×480 (80fps)	고속 동영상. 사운드가 녹음되지 않으며 초점, 노출, 화이트บาล란스가 자동으로 조정되지 않습니다.
 320×240 (160fps)	 320×112 로 녹화한 동영상은 위아래에 검은 띠가 나타납니다.
 320×112 (320fps)	

동영상 보기

재생 중에는 동영상이 오른쪽과 같이 LCD 모니터에 표시됩니다. 동영상이 표시되는 동안 다음과 같은 작업을 수행할 수 있습니다.

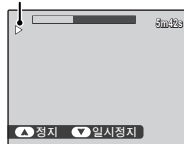


옵션	설명
재생 시작/ 일시 중지	선택터를 아래로 누르면 재생이 시작됩니다. 다시 누르면 일시 정지됩니다. 재생이 일시 정지된 상태에서 선택터를 왼쪽/오른쪽으로 눌러 한번에 한 프레임씩 앞으로 또는 뒤로 이동할 수 있습니다.
재생 종료/ 삭제	선택터를 위로 누르면 재생이 종료됩니다.
속도 조절	선택터를 왼쪽이나 오른쪽으로 눌러 재생 중 재생 속도를 조절합니다.
볼륨 조정	MENU/OK를 누르면 재생이 일시 정지되고 볼륨 컨트롤이 표시됩니다. 선택터를 위 아래로 눌러 볼륨을 조정한 다음 MENU/OK 를 눌러 종료합니다. 볼륨은 설정 메뉴에서도 조정할 수 있습니다.

● 재생 속도

선택터를 왼쪽/오른쪽으로 눌러 재생 속도를 조절합니다. 속도는 화살표(▶ 또는 ◀) 수로 표시됩니다.

화살표

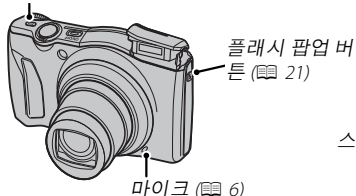


① 재생 중에 스피커가 가려지지 않게 하십시오.

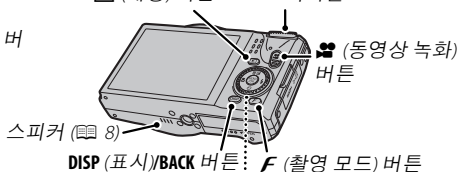
참조

카메라 부품

Fn (펄선) 버튼 (☞ 24)



▶ (재생) 버튼 모드 다이얼



선택터 버튼

커서를 위로 움직입니다/

☑ (노출 보정)/☒ (삭제) 버튼

MENU/OK 버튼

커서를 왼쪽으로 움직입니다/

☛ (매크로) 버튼

커서를 오른쪽으로 움직입니다/

☚ (플래시) 버튼

















커맨드 다이얼

커서를 아래로 움직입니다/☑ (셀프타이머) 버튼











- **모드 다이얼**: 촬영 모드를 선택합니다(☞ 3).
- **F 버튼**: 자주 사용되는 촬영 및 재생 옵션을 표시합니다(☞ 11, 14).
- **☑ 버튼**: 동영상상을 녹화합니다(☞ 6).
- **▶ 버튼**: 사진을 표시합니다(☞ 5).
- **DISP/BACK 버튼**: 표시를 보이거나 감추고 현재 작동을 취소할 수도 있습니다. 카메라에서 소리나 빛이 나올 경우 문제가 되는 상황에서 이 버튼을 꼭 눌러주면 스피커, 플래시, 보조광이 비활성화됩니다.

촬영, 재생, 설정 옵션




■ 촬영 중 선택터(☹, ☺, ⚡, 📷) 사용

옵션	설명	작동
☹ 매크로  OFF	작은 물체를 가까이에서 촬영합니다.	선택터를 왼쪽으로(☹) 누릅니다. 
☺ 셀프타이머     	흐려지는 현상을 줄이거나 자화상 사진 또는 아기 사진을 촬영합니다.	선택터를 아래로(☺) 누릅니다. 
⚡ 플래시  AUTO    S  	플래시를 사용하여 조명을 더 밝게 합니다.	선택터를 오른쪽으로(⚡) 누릅니다. 
📷 노출 보정	매우 밝거나 매우 어둡거나 콘트라스트가 강한 피사체를 촬영합니다.	선택터를 위로(📷) 누릅니다. 

■ 촬영 시 **F** 버튼과 선택터 사용
















옵션	설명	작동
 감도	조명에 맞춰 카메라의 감도를 조절합니다.	 버튼을 누르고 선택터로 탐색합니다.
 이미지 크기	사진이 기록될 이미지 크기와 화면비를 선택합니다.	
 연사	연속된 사진에서 움직임을 포착합니다.	
 랜드마크 내비게이터 (F770EXR만 해당)	랜드마크 정보를 표시합니다.	
 SET-UP (F770EXR만 해당)	<p>다음의 GPS 옵션에 접근합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • GPS우선기능 켜: GPS 데이터를 즉시 업데이트합니다. • 나의 랜드마크 등록: 지도 데이터베이스에 사용자가 랜드마크, 이름 또는 사진을 추가하거나 사용자가 저장한 랜드마크를 편집 또는 삭제합니다. • 위치 검색: GPS 수신기를 켜고 끕니다. • 위치 정보: GPS 데이터를 표시합니다. • 자동 시간 보정: GPS 데이터를 사용하여 카메라 시간을 설정합니다. • 추적 데이터: GPS 데이터를 기록합니다. • km/mile: GPS 정보를 표시하는데 사용되는 단위를 선택합니다. • 지명스탬프 넣기: 사진에 GPS 데이터를 포함시키려면 ON을 선택합니다. 	
 오토 프로야경모드	 모드에서 오토 프로야경모드를 사용하려면 ON 을 선택합니다.	 버튼을 누르고 선택터로 탐색합니다.
 필름 시뮬레이션	세피아나 흑백 등 다양한 필름 유형의 효과를 시뮬레이션합니다.	

■ EXR, Adv., SP 모드에서 셀렉터 사용


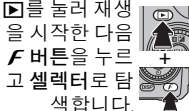




옵션	설명	작동
 EXR 모드	모드 다이얼이 EXR 로 돌려져 있을 때 사용할 EXR 모드를 선택합니다.	모드 다이얼을 EXR, Adv., 또는 SP 로 돌리고 MENU/OK 를 누른 다음 셀렉터로 탐색합니다.
 Adv. 모드	모드 다이얼이 Adv. 로 돌려져 있을 때 사용할 고급 모드를 선택합니다.	
 촬영 선택	모드 다이얼이 SP 로 돌려져 있을 때 사용할 장면 모드를 선택합니다.	



















■ 촬영 시 셀렉터 사용(모든 모드)

옵션	설명	작동
 화질	이미지 파일의 압축 정도를 선택합니다.	<div>MENU/OK를 누르고 셀렉터로 탐색합니다.</div> 
 다이내믹 레인지	콘트라스트를 조절합니다.	
 화이트밸런스	다양한 색의 광원에 맞추어 색상을 조정합니다.	
 스마트 샤프니스	선명한 초고해상도의 결과를 위해 사진을 샤프니스 처리하려면 ON 을 선택합니다.	
 얼굴 검색	자동으로 사람의 얼굴 피사체를 검색하여 초점과 노출을 설정하도록 할 것인지 선택합니다.	
 측광	얼굴 인식 기능이 꺼져 있을 때 카메라의 노출 측광 방법을 선택합니다.	
 AF 모드	이 옵션은 카메라가 사진의 초점 영역을 선택하는 방법을 지정합니다.	
 개인 인식	개인 인식 데이터베이스에 인물 피사체를 추가합니다.	
 동영상 AF 모드	이 옵션은 카메라가 동영상의 초점 영역을 선택하는 방법을 지정합니다.	
 동영상 모드	동영상의 프레임 크기를 선택합니다.	
 동영상에서 정지 영상 촬영	동영상을 녹화하는 동안 카메라가 촬영한 사진을 기록하는 방법을 선택합니다.	
 브라케팅	 연사에서  자동노출BKT를 선택한 경우에 사용할 노출 브라케팅 간격의 크기를 선택합니다.	

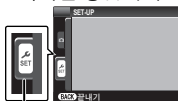
■ 재생 시 F 버튼과 셀렉터 사용

옵션	설명	작동
 포토북 지원	좋아하는 사진들로 포토북을 만듭니다.	 <p>▶를 눌러 재생을 시작한 다음 F 버튼을 누르고 셀렉터로 탐색합니다.</p>
 랜드마크 내비게이터 (F770EXR만 해당)	랜드마크 정보를 표시합니다.	
 GPS 정보표시 (F770EXR만 해당)	현재 위치에서 사진을 촬영할 위치까지의 방향과 거리를 표시하려면.	
 SET-UP (F770EXR만 해당)	<p>다음의 GPS 옵션에 접근합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • GPS우선기능 켜: GPS 데이터를 즉시 업데이트합니다. • 위치 정보 복사: GPS 데이터를 다른 사진으로 복사합니다. • 위치 검색: GPS 수신기를 켜고 끕니다. • 위치 정보: GPS 데이터를 표시합니다. • 자동 시간 보정: GPS 데이터를 사용하여 카메라 시간을 설정합니다. • 추적 데이터: GPS 데이터를 기록합니다. • km/mile: GPS 정보를 표시하는데 사용되는 단위를 선택합니다. • 지명스탬프 넣기: 사진에 GPS 데이터를 포함시키려면 ON을 선택합니다. 	
 슬라이드 쇼	사진을 자동 슬라이드 쇼로 봅니다.	

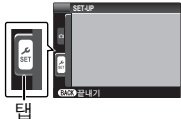
■ 재생 시 선택터 사용(재생 메뉴)

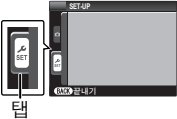
옵션	설명	작동
 이미지 검색	사진을 검색합니다.	 를 눌러 재생을 시작한 다음 MENU/OK 를 누르고 선택터로 탐색합니다.  + 
 지우기	사진 전체 또는 선택한 사진을 삭제합니다.	
 업로드용 MARK	MyFinePix Studio를 사용하여 YouTube나 Facebook에 업로드할 사진을 선택합니다 (Windows에만 해당).	
 적목 보정	지능형 얼굴 인식을 사용하여 촬영한 사진에서 적목 현상을 제거합니다.	
 보호	사진이 실수로 삭제되지 않도록 보호합니다.	
 트리밍	현재 사진의 트리밍 사본을 생성합니다.	
 크기 변경	현재 사진을 작은 크기로 생성합니다.	
 화상회전	사진을 회전하여 표시합니다.	
 화상복사	내부 메모리에서 메모리 카드로 사진을 복사합니다.	
 음성메모	현재 사진에 음성 메모를 추가합니다.	
 개인 인식 삭제	현재 이미지에서 개인 인식 링크를 삭제합니다.	
 프린트예약 (DPOF)	DPOF 및 PictBridge 호환 장치에서 인쇄할 사진을 선택합니다.	
 폭과 높이 비	화면비 4:3인 사진을 HD (High Definition) 장치에 표시할 방법 선택합니다.	

■ 설정 메뉴

옵션	설명	작동
시각설정	카메라 시계를 설정합니다.	<p>촬영 또는 재생 메뉴를 표시하고 선택터를 왼쪽으로 눌러 메뉴 탭을 선택한 다음 선택터를 아래로 눌러 설정을 선택하고 선택터를 오른쪽으로 눌러 설정 메뉴에 커서를 놓습니다.</p>  <p>탭</p>
세계시계	시계를 현지 시간으로 설정합니다.	
言語/LANG.	언어를 설정 합니다.	
매너 모드	카메라 소리나 빛이 방해가 되는 상황에서 ON 을 선택해 스피커, 플래시, AF보조광 등을 사용할 수 없도록 합니다.	
리셋	설정을 기본값으로 초기화합니다.	
포맷	메모리 카드 또는 내장 메모리를 포맷합니다.	
SET-UP (F770EXR만 해당)	<p>다음의 GPS 옵션에 접근합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • GPS우선기능 켜: GPS 데이터를 즉시 업데이트합니다. • 위치 검색: GPS 수신기를 켜고 끕니다. • 위치 정보: GPS 데이터를 표시합니다. • 자동 시간 보정: GPS 데이터를 사용하여 카메라 시간을 설정합니다. • 추적 데이터: GPS 데이터를 기록합니다. • km/mile: GPS 정보를 표시하는데 사용되는 단위를 선택합니다. • 지명스탬프 넣기: 사진에 GPS 데이터를 포함시키려면 ON을 선택합니다. 	

촬영, 재생, 설정 옵션

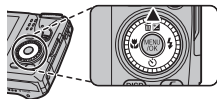
옵션	설명	작동
촬영화상표시	촬영 후 사진이 LCD 모니터에 표시되는 시간을 선택합니다.	<p>촬영 또는 재생 메뉴를 표시하고 선택터를 왼쪽으로 눌러 메뉴 탭을 선택한 다음 선택터를 아래로 눌러 선택을 선택하고 선택터를 오른쪽으로 눌러 설정 메뉴에 커서를 놓습니다.</p> 
프레임넘버	파일명 지정 방식을 선택합니다.	
소리조절	카메라 컨트롤 작동 시 생기는 소리의 볼륨을 조정합니다.	
셔터음량	셔터 작동 시 생기는 소리의 볼륨을 조정합니다.	
셔터음	셔터에서 나는 소리를 선택합니다.	
재생음량	동영상 및 음성 메모 재생 시 볼륨을 조정합니다.	
LCD 밝기	화면의 밝기를 지정합니다.	
햇빛에서 모니터 보기 모드	ON을 선택하면 밝은 곳에서도 모니터 화면이 잘 보이도록 합니다.	
자동절전모드	자동 전원 OFF 시간을 선택합니다.	
Fn 버튼	Fn 버튼이 수행하는 역할을 선택합니다.	
손떨림보정모드	손떨림 보정 옵션.	
적목보정	“적목” 현상을 제거합니다.	
스마트 디지털 줌	지능형 디지털 줌을 사용하거나 사용하지 않습니다.	

옵션	설명	작동
AF보조광	AF 보조광을 켜거나 끕니다.	<p>촬영 또는 재생 메뉴를 표시하고 선택터를 왼쪽으로 눌러 메뉴 탭을 선택한 다음 선택터를 아래로 눌러 를 선택하고 선택터를 오른쪽으로 눌러 설정 메뉴에 커서를 놓습니다.</p> 
RAW (F770EXR만 해당)	RAW 사진을 기록할 때 선택합니다.	
원본 화상 저장	적목보정 , 프로 야경 모드 , 아웃포커스 모드 를 사용하여 촬영한 이음선이 없는 파노라마나 사진의 처리하지 않은 복사본을 저장합니다.	
자동 회전 재생	사진을 올바른 방향으로 표시합니다.	
배경색 설정	색상표를 선택합니다.	
촬영가이드표시	도구 안내를 표시할지 여부를 선택합니다.	
비디오출력	TV 연결을 위한 비디오 모드를 선택합니다.	
퍼포먼스	카메라 성능을 최적화하여 배터리 수명을 늘리고 화면의 화질을 높입니다.	
날짜 스탬프	촬영하자마자 사진에 촬영 날짜나 시간을 인쇄합니다.	
시작 화면	카메라가 시작할 때 시작화면을 표시할지 여부를 선택합니다.	
데모	GPS 시연을 위해서 ON 을 선택합니다. 이 옵션은 주로 OFF 입니다.	

촬영에 관한 추가 정보

노출 보정


매우 밝거나 매우 어둡거나 콘트라스트가 강한 피사체를 촬영할 때 노출 보정을 조정하려면 셀렉터를 위로 누릅니다 (☒). 셀렉터를 위 아래로 누르거나 커맨드 다이얼을 사용하여 노출 보정값을 선택한 다음 **MENU/OK** 를 누릅니다.



플러스(+) 값을 선택하면
노출이 커집니다.

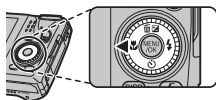


마이너스(-) 값을 선택하면
노출이 줄어듭니다.

- ◆ ± 0 이외의 설정에서는  아이콘과 노출 표시가 나타납니다. 카메라를 꺼도 노출 보정은 초기화되지 않습니다. 정상 노출 조정값으로 복원하려면 ± 0 값을 선택하십시오.
- ◆ 노출 보정을 사용할 때는 플래시를 끕니다.

🌸 매크로 모드(접사)

접사 촬영을 하려면 셀렉터를 왼쪽으로(🌸) 누르고 🌸를 선택합니다. 매크로 모드가 작동되는 동안에는 프레임 중앙 가까이에 있는 피사체에 초점이 맞춰집니다. 줌 조절을 사용하여 사진의 구도를 잡습니다(📖 3).



매크로 모드를 종료하려면 셀렉터를 왼쪽으로(🌸) 누르고 **OFF**를 선택합니다.



- ◆ 카메라가 흔들려 흐려지는 현상을 방지하기 위해 삼각대 사용을 권장합니다.
- ◆ 아주 가까운 거리에서 플래시로 촬영한 사진에는 렌즈의 그림자가 나타날 수 있습니다. 줌을 축소하거나 피사체의 거리를 늘리십시오.

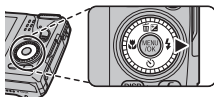
⚡ 플래시 사용(수퍼 i 플래시)

플래시를 사용하는 경우 **수퍼 i 플래시** 시스템이 피사체의 밝기, 프레임에
서의 피사체 위치, 카메라와의 거리와 같은 요소를 바탕으로 즉시 장면을
분석합니다. 플래시 광량 및 감도를 조정하여 주 피사체에 정확한 노출을
주고 조명이 낮은 실내 장면에서도 주변 배경 조명의 효과를 살릴 수 있습
니다. 예를 들어 야간 촬영 시 또는 조명이 약한 실내 촬영 등 조명이 약한
경우에는 플래시를 사용하십시오.

1 플래시 팝업 버튼을 눌러 플래시를 올립니다.



2 셀렉터를 오른쪽으로 누르고 (⚡) 다음 플래시 모드
중에서 선택합니다.

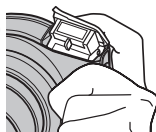


옵션	설명
AUTO/☀️	필요할 때 플래시가 발광됩니다. 대부분의 상황에서 권장됩니다.
⚡/👤	사진을 촬영할 때마다 플래시가 발광됩니다. 역광을 받는 피사체나 매우 밝은 곳에서 촬영 시 자연스러운 색감을 표현할 때 사용합니다.
⚡/👤*	저조명에서 주 피사체와 배경을 모두 포착합니다(빛 이 강한 장면의 경우 노출 과다 사진이 될 수 있습니 다).



* 👤 아이콘은 얼굴인식과 적목 감소가 켜져 있음을 나타내며 플래시가 인물 피사체의
각막에서 반사되어 눈이 빨갛게 보이는 “**적목**” 현상을 최소화하기 위해 사용됩니다.

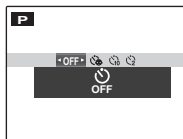
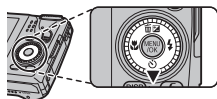
❖ 플래시의 각도를 변경하려면 플래시를 끕니다.



- ❖ 플래시 촬영이 금지된 곳에서 촬영 시나, 희미한 조명 상황에서 자연조명을 캡처하고 싶을 때에는 플래시를 내리십시오. 또한, 카메라가 꺼져 있을 때에도 플래시를 내리는 것이 좋습니다.
- ❖ 플래시가 발광되는 상황에서는 반셔터를 누르면 **[i]**가 표시됩니다. 느린 셔터 속도에서는 사진이 흐려지는 것을 경고하기 위해 화면에 **[i]**가 표시됩니다. 삼각대 사용을 권장합니다.
- ❖ 촬영할 때마다 플래시가 여러 번 발광할 수 있습니다. 촬영이 완료될 때까지 카메라를 움직이지 마십시오.
- ❖ 플래시로 인해 비네팅 현상이 나타날 수 있습니다.

☺ 셀프타이머 사용

셀프타이머를 사용하려면 셀렉터를 아래로 누르고
(☺) 다음 옵션 중에서 선택합니다.



옵션	설명
☺ (OFF)	셀프타이머가 꺼집니다.
☺ (아기 자동 촬영)	카메라가 고양이 또는 강아지의 얼굴을 인식하면 셔터가 자동으로 작동합니다.
☺ (아기 자동 촬영)	카메라를 향한 사람의 얼굴이 인식되면 자동으로 셔터가 작동됩니다. 아기들의 얼굴 촬영 시 사용합니다.
☺ (10초)	셔터 버튼을 누른 뒤 10초 후 셔터가 작동됩니다. 자기 사진을 찍을 때 사용합니다. 카메라 전면의 셀프타이머 램프는 타이머가 시작될 때 켜지며 사진이 촬영되기 직전에 잠시 깜박입니다.
☺ (2초)	셔터 버튼을 누른 뒤 2초 후 셔터가 작동됩니다. 셔터 버튼을 누를 때 손떨림으로 인한 흐려짐을 줄이는 데 사용합니다. 타이머가 카운트다운되는 동안 셀프타이머 램프가 깜박입니다.

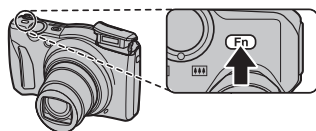
Fn 버튼

Fn버튼이 수행하는 역할은 설정 메뉴의 **Fn** **Fn** 버튼 옵션을 사용하여 선택할 수 있습니다(☞ 17).

다음 옵션을 이용할 수 있습니다.

감도/이미지 크기/화질/RAW (F770EXR만 해당)/**다이내믹 레인지/필름 시뮬레이션/측광/AF모드/개인 인식/얼굴 검색/랜드마크 내비게이터** (F770EXR만 해당)

◆ **Fn** 버튼을 누르고 있어도 **Fn** **Fn** 버튼 메뉴가 표시됩니다.





FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html

Please contact your local distributor for repairs and technical support. (see Worldwide Network list)

Printed in

