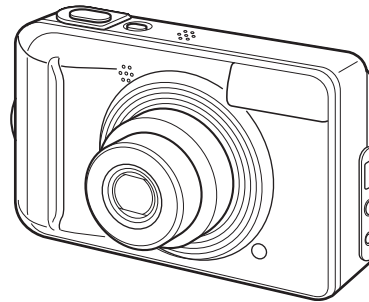


 **FUJIFILM**

DIGITAL CAMERA  
***FinePix A600***

**사용 설명서**

이 설명서에는 FUJIFILM DIGITAL  
CAMERA FinePix A600을 올바르게 사용하  
기 위한 방법이 있습니다.  
주의 깊게 설명을 읽어 주십시오.



**digital**  
Tools for the imagination.



**xD**  
xD-Picture Card™

**Exif Print**

**PictBridge**

**시작하기**

**카메라 사용**

**고급 기능** • 사진

• 재생

• 동영상

**설정**

**카메라 연결**

**소프트웨어 설치**

**부록**

**문제해결**

BL00539-201(1) **K**

## 경고

화재나 충격 위험을 피하려면 장치를 비나 습기에 노출하지 마십시오.

### 미국 고객용

*시험을 통해  
FCC 표준 준수 확인  
가정용 또는 사무실용*

### FCC 설명서

본 장치는 FCC 규정 제 15조를 준수합니다. 작동 시 다음 두 가지의 조건이 적용될 수 있습니다.

(1) 본 장치는 유해한 간섭을 초래하지 않습니다. (2) 본 장치는 바람직하지 않은 작동을 초래할 수 있는 간섭을 포함하여 모든 간섭을 허용해야 합니다.

### 주의

본 기기는 시험을 거쳐 FCC 규정 제 15조에 의거한 B 등급 디지털 장치에 대한 제한을 준수하는 것으로 확인되었습니다. 이러한 제한은 주거용 설치시 유해한 간섭으로부터 합리적으로 보호하도록 설계되었습니다. 본 기기는 무선 주파수 에너지를 발생, 사용 및 방출할 수 있으며 지침에 의거하여 설치 및 사용되지 않는 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 초래할 수 있습니다. 또한 특정 설치시 간섭이 발생하지 않을 것이라는 보장은 없습니다. 본 기기가 라디오 또는 텔레비전 수신에 유해한 간섭을 초래하는 경우 사용자는 다음 중 하나 이상의 조치로 간섭을 교정하는 것이 좋습니다. 간섭 여부는 기기를 켜다가 끄면 확인할 수 있습니다.

- 수신 안테나의 방향 또는 위치를 바꾸십시오.
  - 기기와 수신기 사이의 간격을 넓히십시오.
  - 기기를 수신기가 연결된 회로와는 다른 회로의 콘센트에 연결하십시오.
  - 대리점 또는 라디오/TV 기사에게 도움을 요청하십시오.
- 본 설명서에서 명백하게 승인되지 않은 수정 또는 변경 사항은 기기 작동에 대한 사용자의 권한을 무효화시킬 수도 있습니다.

### 허가에 대한 주의 사항:

FCC 규칙 제 15조를 준수하려면 본 제품은 Fujifilm 지정 페라이트 코어 A/V 케이블, USB 케이블 및 DC 전원 코드와 함께 사용해야 합니다.

### 캐나다 고객용

### 주의

본 B 등급 디지털 장치는 캐나다 ICES-003을 준수합니다.

**카메라를 사용하기 전 안전 참고 사항(128페이지)을 읽고 이해하십시오.**

## 중요

### 주의 사항

한국후지필름(주)에서 제공한 CD-ROM을 열기 전에 본 최종 사용자 계약을 주의 깊게 읽으십시오. 이 계약서에 동의하는 경우에만 CD-ROM에 저장된 소프트웨어를 사용할 수 있습니다. 패키지를 열면 이 계약을 준수할 것을 수락하고 동의하는 것입니다.

### 최종 사용자 라이선스 계약서

이 최종 사용자 라이선스 계약서("계약서")는 한국후지필름(주)("후지필름")과 사용자 간의 계약이고 이 계약서에는 사용자가 한국후지필름(주)에서 제공하는 소프트웨어를 사용할 수 있도록 허용하는 조건 및 조항이 있습니다. CD-ROM에는 제3자의 소프트웨어가 제공됩니다. 제3자 공급업체가 별도의 계약을 제시하는 경우, 제 3자 소프트웨어 사용 시 본 계약 규정이 아닌 제3자의 계약 규정이 적용되어야 합니다.

#### 1. 정의

- "매체"란 본 계약서와 함께 사용자에게 제공되는 "Software for FinePix BZ"라는 제목의 CD-ROM을 의미합니다.
- "소프트웨어"란 매체에 기록된 소프트웨어를 의미합니다.
- "문서"란 매체와 함께 사용자에게 제공된 소프트웨어 사용 설명서 및 기타 관련 문서 자료를 의미합니다.
- "제품"이란 매체(소프트웨어 포함) 및 문서를 종합적으로 의미합니다.

#### 2. 소프트웨어 사용

한국후지필름(주)은 사용자에게 다음과 같이 양도할 수 없는 비독점적 사용 권한을 부여합니다.

- 바이너리 장치에서 실행할 수 있는 형태로 한 대의 컴퓨터에 하나의 소프트웨어 설치
- 소프트웨어가 설치된 컴퓨터에서 소프트웨어 사용
- 한 개의 백업용 소프트웨어 작성

#### 3. 제한 사항

- 한국후지필름(주)의 사전 서면 동의 없이 소프트웨어, 매체 또는 문서 전체 또는 일부분도 제3자에게 배포, 대여, 임대 또는 양도할 수 없습니다. 또한 한국후지필름(주)의 사전 서면 동의 없이 본 계약서에 따라 한국후지필름(주)이 사용자에게 부여한 권한 전체 또는 일부분도 양도 또는 이전할 수 없습니다.
- 한국후지필름(주)이 명시적으로 승인한 사항을 제외하고 소프트웨어 또는 문서 전체 또는 일부분도 복사하거나 복제할 수 없습니다.
- 소프트웨어 또는 문서를 수정하거나 변환할 수 없습니다. 소프트웨어 또는 문서에 표시된 저작권 및 기타 소유에 관한 주의 사항을 변경하거나 제거할 수 없습니다.
- 소프트웨어를 역공학, 디컴파일 또는 분해할 수 없습니다.

소프트웨어를 사용하기 전에 이 페이지를 읽으십시오.

#### 4. 소유권

소프트웨어 및 문서의 모든 저작권 및 기타 소유권은 소프트웨어 또는 문서에 표시된 대로 한국후지필름(주) 또는 제3자 공급업체가 소유 및 보유합니다. 본 계약서에 명시적으로 사용자에게 부여된 권한, 라이선스 또는 권리 이외의 권한 라이선스 또는 권리를 명시적으로나 묵시적으로 양도하거나 부여하는 것으로 해석되지 않습니다.

#### 5. 제한 보증

한국후지필름(주)은 정상적인 사용 시 매체를 받은 날로부터 90일 동안 매체의 자료 및 기술에 결함이 없음을 보증합니다. 매체가 앞서 기술한 보증에 포함되지 않는 경우 결함있는 매체를 결함없는 매체로 교체해드립니다. 매체의 결함과 관련하여 한국후지필름(주)의 모든 책임 및 사용자의 배타적인 권리는 본 항에 명시된 바와 같이 한국후지필름(주)의 매체 교체에 한정됩니다.

#### 6. 보증 불가 사유

본 계약서 5항에 제시된 사항을 제외하고는, 한국후지필름(주)은 명시적이든 또는 묵시적이든 어떤 종류의 보증 없이 제품을 "현 상태대로" 제공합니다. 한국후지필름(주)은 저작권, 특허, 사업 기밀 또는 제 3자의 기타 재산권에 대한 침해 또는 상품성이나 특정 목적에 대한 부합여부를 포함하여 다른 여타의 문제에 대해서도 보증하지 않습니다.

#### 7. 책임의 한계

한국후지필름(주)이 가능성을 언급한 손해, 즉 제품을 사용하거나 또는 사용하지 못하여 발생하는 일반적인, 특별한, 직간접적인, 과정에 의한 우발적인 또는 기타 다른 손해(이익의 손실 또는 이익 보전의 손해 포함)에 대해서 한국후지필름(주)은 어떤 경우에도 법적인 책임을 지지 않습니다.

#### 8. 수출 금지

소프트웨어 및 모든 부품은 다른 국가로 양도 또는 수출되거나 소프트웨어에 적용되는 수출 관리법 및 규정을 위반하여 사용될 수 없습니다.

#### 9. 종료

사용자가 명시된 조건과 조항 중 하나라도 위반하는 경우 한국후지필름(주)은 별도의 통지 없이 계약을 즉시 종료할 수 있습니다.

#### 10. 계약 기간

본 계약은 9항에 따라 조기 종료되는 경우를 제외하고 소프트웨어 사용을 중단하는 날까지 유효합니다.

#### 11. 계약 종결 시의 의무

계약이 종료되거나 만기되면 모든 소프트웨어(복사본 포함), 매체 및 문서를 사용자 소유의 책임 및 비용으로 즉시 삭제하거나 모두 파기시켜야 합니다.

#### 12. 관할 법률

본 계약서는 대한민국 법률에 따라 관할되며 해석됩니다.

## EC 적합성 선언

상호: Fuji Photo Film (Europe) GmbH  
주소: Heesenstrasse 31  
40549 Dusseldorf, Germany

제품 이름: FUJIFILM DIGITAL CAMERA FinePix A600  
제조업체 이름: Fuji Photo Film Co., Ltd.  
제조업체 주소: 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku,  
Tokyo 106-8620, Japan

다음 표준을 준수함을 선언합니다.

안전: EN60065  
EMC: EN55022: 1998 Classe B  
EN55024: 1998  
EN61000-3-2: 1995 + A1: 1998 + A2: 1998

EMC 지침(89/336/EEC, 92/31/EEC 및  
93/68/EEC)과 저전압 지침(73/23/EEC)



Dusseldorf, Germany

May 1, 2006

장소

날짜

서명 / 이사



본 제품은 배터리와 함께 제공됩니다. 배터리를 다 쓰면 함부로 버리지 말고 국내 화학 폐기물 규정에 따라 처리하십시오.

## 가정에서 전기 전자 설비의 처리

**사용된 전기 전자 설비의 처리** (유럽연합 및 개별 수집 체제를 가진 기타 유럽 국가에 적용)



제품이나 설명서, 보증서 및/또는 포장지에 나온 이 기호는 본 제품을 가정용 폐기물로 처리해서는 안된다는 것을 나타냅니다.

전자 전자 설비의 재활용을 위해 해당 수집소에 가져가십시오.

본 제품이 제대로 처리되면 환경과 인체에 대한 잠재적인 부정적 영향을 피할 수 있습니다. 본 제품의 부적절한 폐기물 처리는 부정적 영향을 초래할 수 있습니다.

기기에 쉽게 제거할 수 있는 배터리 또는 축전지가 포함된 경우 현재 규정에 의거하여 개별적으로 처리하십시오.

자원 재활용은 천연자원 보존에 도움이 됩니다. 본 제품의 재활용에 대한 자세한 정보는 현지 시 당국, 가정용 폐기물 처리 서비스 센터 또는 제품을 구매한 대리점에 문의하십시오.

### **EU 외의 국가:**

본 제품을 폐기하려면 현지 당국에 연락하여 적절한 처리 방법을 문의하십시오.

## 목차

경고 .....	2
중요 .....	3
EC 적합성 선언 .....	4
가정에서	
전기 전자 설비의 처리 .....	5
목차 .....	6
일러두기 .....	8
설명서 정보 .....	10
포함된 부속품 .....	11
카메라 각 부 명칭 및 역할 .....	12
LCD 모니터 텍스트 디스플레이의 예 .....	13

### 준비 사항

배터리 장착 .....	14
배터리 충전량 확인 .....	16
xD-Picture Card 장착 .....	17
카메라 전원 켜고 끄기 .....	19
날짜 및 시간 설정 .....	20
날짜 및 시간 수정 .....	22
언어 선택 .....	23

### 카메라 사용

사진 촬영(☑A 오토 모드) .....	24
초점과 노출 잠금 상태로 사진 촬영 .....	28
촬영 구도 조정 .....	30
이미지 보기 .....	31
이미지 삭제 .....	34

### 고급 기능 - 촬영

촬영 기능 사용 —	
설정 절차 .....	36

촬영 모드 설정 .....	38
☑ 매크로(근접 촬영) .....	40
⚡ 플래시 설정 .....	41
촬영 메뉴 조작 .....	43
메뉴 설정 .....	43
화질 설정 선택	
(☑ 픽셀) .....	45
셀프 타이머 사용한 사진 촬영	
(☑ 셀프 타이머) .....	46
감도 설정 지정 (ISO 감도) .....	48
연사 (☑ 연사) .....	49
노출 보정 조정	
(☑ EV) .....	50
컬러 밸런스 조정	
(WB 화이트 밸런스) .....	51

### 고급 기능 - 재생

재생 메뉴 사용 .....	52
메뉴 설정 .....	52
DPOF 설정 프레임 (☑ 프린트예약) .....	52
이미지 보호	
(On 보호) .....	55
자동 재생	
(☑ 자동재생) .....	56
이미지 복사(☑ 화상복사) .....	57
음성 메모 녹음	
(☑ 음성메모) .....	58
음성 메모 재생 .....	60
트리밍(☑ 트리밍) .....	62

## 고급 기능 - 동영상

동영상 녹화.....	64
동영상 크기 변경.....	66
동영상 재생.....	67

## 설정

LCD 밝기 끄는	
재생 음량 조정 .....	68
<b>SET</b> SET-UP.....	69
SET-UP 메뉴 사용 .....	69
SET-UP 메뉴 옵션 .....	70

## 카메라 연결

TV에 연결.....	77
프린터에 직접 연결 — PictBridge 기능 .....	78

## 소프트웨어 설치

Windows PC에서의 설치 .....	83
사전 설치 체크리스트.....	83
Mac OS X에서의 설치 .....	86
사전 설치 체크리스트.....	86
PC에 연결 .....	89
FinePixViewer 사용.....	93

## 부록

시스템 확장 옵션 .....	95
부속품 지침 .....	96
올바른 카메라 사용 방법 .....	98
전원 공급과 배터리.....	99
충전지 방전 .....	101

## xD-Picture Card™ 및

내부 메모리에 대한 주의 사항.....	103
경고 표시 .....	105

## 문제 해결

문제 해결 .....	109
-------------	-----

사양 .....	115
용어 설명 .....	119
전 세계 네트워크 .....	121
안전 참고 사항 .....	128

## 일러두기

### ■ 촬영 전 시험 촬영

중요한 사진의 경우(예: 결혼 및 해외 여행), 항상 카메라가 정상적으로 작동하는지 확인할 수 있도록 시험 촬영을 하고 이미지를 보십시오.

- 한국후지필름(주)에서는 본 제품의 사용상 실수로 인한 어떠한 우발적인 손해(촬영비 또는 촬영으로 인한 수입 손실)에 대해 책임을 지지 않습니다.

### ■ 저작권에 관한 주의 사항

디지털 카메라 시스템을 사용하여 기록된 이미지는 사적인 용도가 아닌 경우 소유자의 동의 없이 사용하면 저작권법을 침해하게 됩니다. 순수한 개인적 용도로 사용하는 경우에도 무단 상연, 오락 및 전시회 촬영에 대해 일정한 규제가 적용됨을 참고하십시오. 해당 저작권법에 의해 허용되는 제한 범위 내에서만 저작권법에 의해 보호되는 이미지 또는 데이터가 포함된 **xD-Picture Card**를 복제할 수 있다는 점도 참고하십시오.

### ■ 디지털 카메라 취급

본 카메라에는 정밀 전자부품이 포함되어 있습니다. 이미지를 올바르게 기록하려면 카메라에 충격을 가하지 마십시오.

### ■ LCD

LCD 모니터가 손상된 경우 모니터 내부의 액정에 주의해야 합니다. 다음 중 한 가지 경우가 발생하면 설명된 응급 조치를 취하십시오.

- 액정이 피부에 닿은 경우  
닿은 부위를 천으로 닦은 후 비누나 흐르는 물로 완전히 씻어 내십시오.
- 액정이 눈에 들어간 경우  
최소한 15분 동안 맑은 물로 눈을 씻은 후 의사에게 진찰을 받으십시오.
- 액정을 삼켰을 경우  
물로 입안을 완전히 세정하십시오. 다량의 물을 마셔 토하도록 하십시오. 그런 다음 의사에게 진찰을 받으십시오.

### ■ 물이나 모래에 의한 손상

FinePix A600의 내부와 외부는 물과 모래에 의해 손상될 수 있습니다. 해변 또는 물 가까운 곳에서 카메라를 사용하는 경우 카메라가 물이나 모래로 인해 손상되지 않도록 하십시오. 젖은 곳에 카메라를 올려놓지 않도록 주의하십시오.

### ■ 결로 현상에 의한 손상

카메라를 추운 곳에서 더운 곳으로 옮기면 카메라 내부 또는 렌즈에 물방울(결로 현상)이 생길 수도 있습니다. 결로 현상이 발생하면 카메라를 사용하기 전에 카메라 전원을 끄고 1시간 정도 기다리십시오. 결로 현상은 **xD-Picture Card**에도 발생할 수 있습니다. 이런 경우 **xD-Picture Card**를 분리하고 잠시 기다리십시오.



#### ■ 상표에 대한 정보

-  및 **xD-Picture Card™**는 Fuji Photo Film Co., Ltd.의 상표입니다.
- **IBM PC/AT**는 미국 International Business Machines Corp.의 등록 상표입니다.
- **Macintosh**, **Power Macintosh**, **iMac**, **PowerBook**, **iBook** 및 **Mac OS**는 미국 및 기타 국가에서 등록된 **Apple Computer, Inc.**의 상표입니다.
- **Microsoft**, **Windows** 및 **Windows** 로고는 미국 또는 기타 국가에서 사용되는 **Microsoft Corporation**의 상표 또는 등록 상표입니다. **Windows**는 **Microsoft® Windows®** 운영 체제를 가리키는 약어입니다.
- \* **"Designed for Microsoft® Windows® XP"** 로고는 카메라와 드라이버만 지칭합니다.
- 기타 회사 또는 제품명은 각각의 회사가 소유한 상표 또는 등록 상표입니다.

#### ■ 전자파 장애 관련 사항

카메라를 병원 또는 항공기 내에서 사용하는 경우 병원 또는 항공기 내의 다른 장비에 간섭을 유발할 수 있습니다. 자세한 내용은 관련 규정을 참고하십시오.

#### ■ 컬러 TV 시스템에 대한 설명

- NTSC:** **National Television System Committee**의 약어이며 주로 미국, 캐나다, 일본 및 한국에서 채택되는 컬러 TV 방송 사양입니다.
- PAL:** **Phase Alternation by Line**의 약어이며 주로 유럽 국가 및 중국에서 채택되는 컬러 TV 시스템입니다.

#### ■ Exif 인화(Exif 버전 2.2)

Exif 인화 형식은 최적의 인화를 위해 다양한 촬영 정보가 포함된 새로 개정된 디지털 카메라 파일 형식입니다.


\* 자세한 내용은 "올바른 카메라 사용 방법" (→98페이지)을 참고하십시오.

## 설명서 정보

**마이크로(근접 촬영)**

이 모드를 사용하여 근접 촬영을 합니다.

**사용 가능한 촬영 모드:**  
 및 (→페이지)



를 눌러 매크로 모드를 선택합니다.  
를 다시 눌러 매크로 모드를 취소합니다.

**메모**  
 삼각대를 사용하여 매크로 모드에서 흔들림을 방지하십시오.  
 다음 상황에서 매크로 모드는 취소됩니다.  
 - 촬영 모드 설정 변경  
 - 카메라 전원 꺼짐

**아이콘은 사용 가능한 모드를 나타냅니다.**

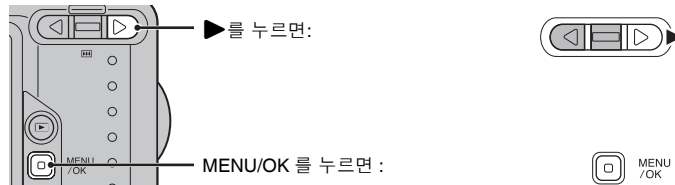
**주의**  
 이 표시는 카메라의 작동에 영향을 미칠 수 있는 문제를 나타냅니다.

**확인**  
 이 표시는 카메라 작동시 주의 사항을 나타냅니다.

**메모**  
 이 표시는 기본 작동 절차를 보완하는 추가 정보를 나타냅니다.

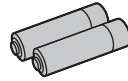
### ■ 4 방향 (▲▼◀▶) 버튼

위, 아래, 왼쪽 및 오른쪽은 사용 설명서에서 검은색 삼각형으로 표시됩니다. 위 또는 아래는 ▲ 또는 ▼로 표시되며 왼쪽 또는 오른쪽은 ◀ 또는 ▶로 표시됩니다.

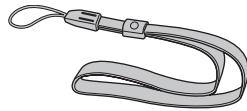


## 포함된 부속품

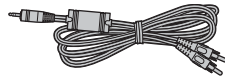
- AA 크기 알카라인 배터리(LR6) 2개



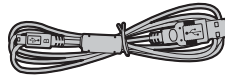
- 카메라 끈 1개



- A/V 케이블 1개  
약 1.2m(3.9 ft.), 플러그 두  
핀 플러그(plug to pin-  
plug)(직경 2.5mm) 2개



- USB 케이블 1개(mini-B)



- CD-ROM 1개  
Software for FinePix BZ



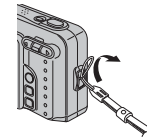
- 사용 설명서(본 설명서) 1권

## 카메라 끈 부착

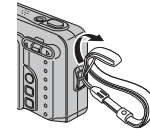
1과 2처럼 카메라 끈을 부착하십시오.

카메라끈을 부착하는 경우, 그림 1과 같이 걸쇠를 움직여  
길이를 조정 한 후 끝까지 잡아 당깁니다.

1

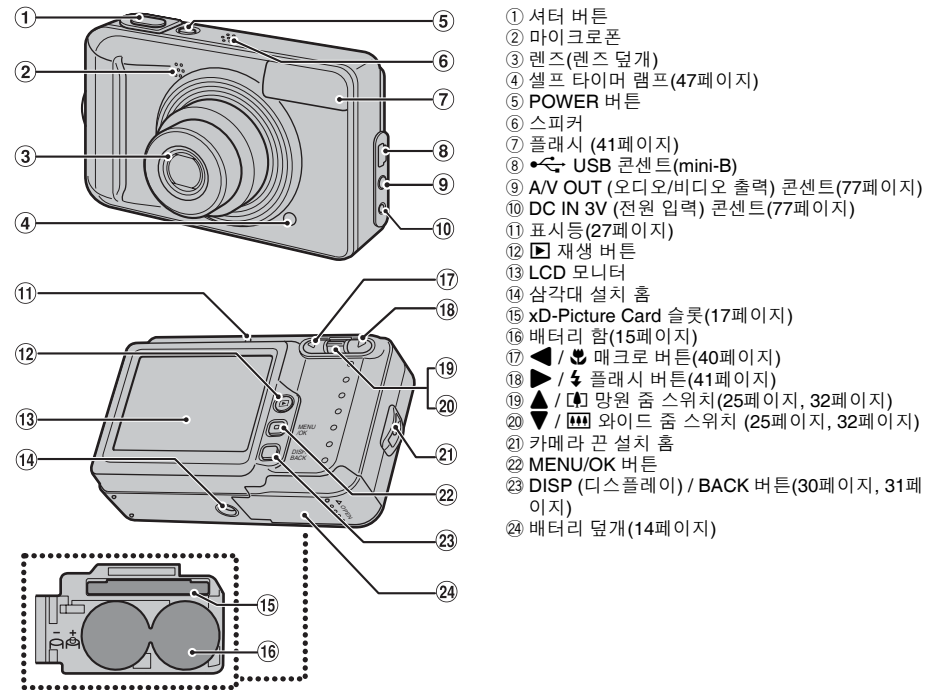


2



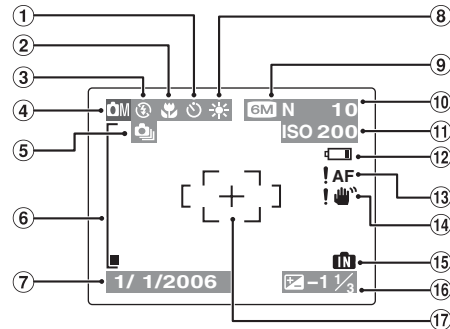
## 카메라 각 부 명칭 및 역할

• 카메라 각 부분 및 기능 사용에 대한 정보는 괄호 안의 페이지를 참고하십시오.



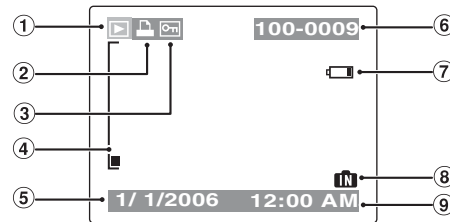
## LCD 모니터 디스플레이의 예

### ■ 촬영 모드



- ① 셀프 타이머(46페이지)
- ② 매크로(근접 촬영)(40페이지)
- ③ 플래시(41페이지)
- ④ 촬영 모드(38페이지)
- ⑤ 연사(49페이지)
- ⑥ 줌 바(25페이지)
- ⑦ 날짜(20페이지)
- ⑧ 화이트 밸런스(51페이지)
- ⑨ 6M N 픽셀 모드(45페이지)
- ⑩ 사용할 수 있는 프레임 수(118페이지)
- ⑪ ISO 200 감도(48페이지)
- ⑫ 배터리 레벨 경고(16페이지)
- ⑬ !AF AF 경고(25페이지)
- ⑭ ! 카메라 손떨림 경고(26페이지)
- ⑮ 내장 메모리 (18페이지)
- ⑯ 노출 보정(50페이지)
- ⑰ AF 프레임(25페이지)

### ■ 재생 모드



- ① 재생 버튼(31페이지)
- ② DPOF (52페이지)
- ③ 보호(55페이지)
- ④ 줌 바(32페이지)
- ⑤ 날짜(20페이지)
- ⑥ 프레임 수(42페이지)
- ⑦ 배터리 레벨 경고(16페이지)
- ⑧ 내장 메모리 (18페이지)
- ⑨ 시간(20페이지)

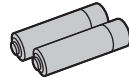
FinePix A600에는 xD-Picture Card 없이 이미지를 저장할 수 있는 내장 메모리가 있습니다. 내장 메모리가 활성화되면 이 LCD 모니터에 나타납니다.

## 배터리 장착

디지털 카메라를 작동하기 위해 배터리가 필요합니다. 먼저 카메라에 배터리를 장착합니다.

### ■ 호환 가능한 배터리

AA 크기 알카라인 배터리 2개 또는 AA 크기 Ni-MH 충전지 2개(별매품)



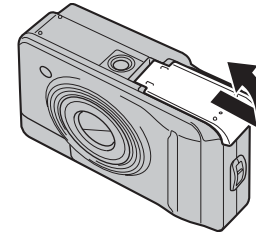
### ! 주의

- 다음과 같은 종류의 배터리를 사용하지 마십시오. 배터리액 누출 또는 과열 등과 같은 심각한 문제가 발생할 수 있습니다.
  - 외부 케이스가 갈라지거나 벗겨진 배터리
  - 종류가 다른 배터리를 같이 사용하거나 새 배터리와 사용한 배터리를 함께 사용
- 망간 또는 Ni-Cd 배터리를 사용하지 마십시오.
- 카메라에 동봉된 AA 크기 알카라인 배터리와 같은 브랜드 및 등급 제품을 사용하십시오.

#### 다른 케이스



### 1 배터리 덮개를 엽니다.



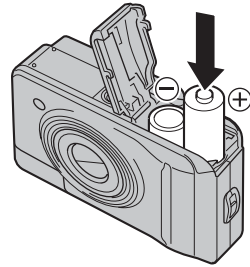
### ✓ 확인

배터리 덮개를 열기 전에 카메라가 꺼졌는지 확인하십시오.

### ! 주의

- 카메라 전원이 켜진 상태에서 배터리 덮개를 열지 마십시오. **xD-Picture Card**가 손상되거나 **xD-Picture Card**의 이미지 파일이 손상될 수 있습니다.
- 배터리 덮개에 힘을 가하지 마십시오.

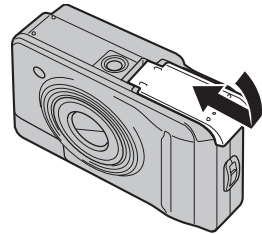
**2** 극성이 표시된 대로 배터리를 올바르게 넣습니다.



**! 주의**

배터리의 극성 표시(⊕ 및 ⊖)를 배터리 덮개 내부 표시에 맞추십시오.

**3** 배터리 덮개를 닫습니다.

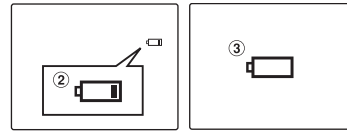


준비 사항

## 배터리 장착

## 배터리 충전량 확인

카메라를 켜고 배터리 충전량을 확인합니다.



- ① 배터리 충전량이 충분합니다 (표시되지 않음).
- ② 배터리의 잔여 충전량이 충분하지 않습니다. 배터리 수명이 다 되어갑니다. 새로운 배터리를 준비하십시오 (적색 켜짐).
- ③ 배터리 수명이 다 되었습니다. 디스플레이에 아무 것도 나타나지 않고 카메라 작동이 정지합니다. 배터리를 교체하거나 충전하십시오 (적색 깜박임).

### ! 주의

- 배터리 극에 있는 손가락 표시 등이 지저분한 경우, 배터리 사용 시간이 줄어듭니다.
- AA 크기 알카라인 배터리(이후부터 간단히 알카라인 배터리라 함)를 사용할 수 있는 시간은 브랜드에 따라 다릅니다. 일부 알카라인 배터리는 카메라와 함께 제공된 배터리에 비해 더 빨리 소모될 수 있습니다. 배터리 특성상 추운 상태(0°C ~ +10°C / +32°F ~ +50°F)에서 알카라인 배터리의 사용 시간이 줄어듭니다. 이로 인해 AA 크기 Ni-MH 배터리를 사용하는 것이 좋습니다.
- 배터리 특성상 배터리 레벨 경고(적색 켜짐 또는 적색 깜박임)는 카메라를 추운 장소에서 사용할 때 조기에 나타날 수 있습니다. 사용하기 전에 주머니 등에서 배터리를 따뜻하게 하십시오.
- 배터리 종류와 배터리 충전량에 따라 카메라는 먼저 배터리 잔량 경고를 표시하지 않고 전원이 나갈 수도 있습니다. 특히 한 번 방전된 배터리를 다시 사용하면 이러한 현상이 발생할 수 있습니다.

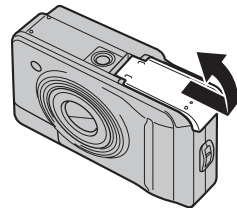
- 카메라 모드에 따라 [E]에서 [E]로의 전환이 더 빨리 발생할 수 있습니다.
- Fujifilm 배터리 충전기(별매품)를 사용하여 AA 크기 Ni-MH 배터리를 충전합니다.
- 자세한 내용은 99~100 페이지를 참고하십시오.
- 제품을 처음 구매했거나 오래 동안 사용하지 않았을 경우, AA 크기 Ni-MH 배터리를 사용할 수 있는 기간은 짧아질 수도 있습니다. 자세한 정보는 100페이지를 참고하십시오.
- 배터리 전력 소비량은 사용에 따라 크게 달라집니다. 촬영 모드에서 재생 모드로 바꾸면 [E]가 발생하지 않을 수 있습니다. [E]가 갑자기 적색으로 깜박이고 카메라가 작동을 중단할 수 있습니다.



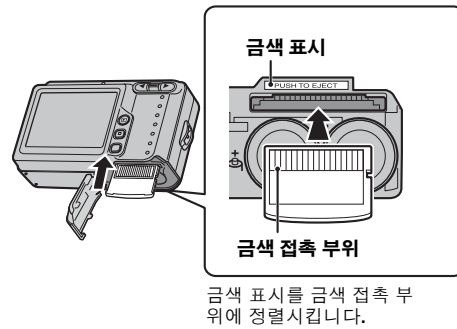
## xD-Picture Card 장착

카메라의 내장 메모리에 사진을 저장할 수 있지만 **xD-Picture Card** (별매품)에 더 많은 이미지를 저장할 수 있습니다. 배터리 함 내부에 **xD-Picture Card**용 슬롯이 있습니다.

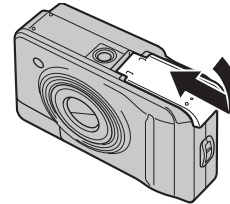
### 1 배터리 덮개를 엽니다.



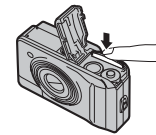
### 2 xD-Picture Card를 삽입합니다.



### 3 배터리 덮개를 닫습니다.



### xD-Picture Card 교체 방법



**xD-Picture Card**를 슬롯 안쪽으로 민 다음 천천히 손가락을 땁니다. 잠금이 풀리면서 **xD-Picture Card**가 빠져 나옵니다.

계속 ➡

전비 사항

## xD-Picture Card 장착

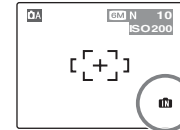
### ! 주의

- xD-Picture Card를 보관할 때는 아이들의 손에 닿지 않도록 하십시오. 어린이가 xD-Picture Card를 삼키면 질식할 수 있습니다. 어린이가 xD-Picture Card를 삼키면 즉시 의사에게 진찰을 받거나 응급실에 연락하십시오.
- xD-Picture Card의 방향이 잘못되어 있으면 슬롯 안으로 끝까지 들어가지 않습니다. xD-Picture Card를 삽입할 때 힘을 가하지 마십시오.
- 잠금을 해제한 직후 카드에서 손가락을 빨리 놓으면 xD-Picture Card가 뒤틀 수 있습니다.
- 이 카메라 작동은 FUJIFILM xD-Picture Card와 함께 사용할 때만 보장됩니다.
- xD-Picture Card에 대한 자세한 정보는 103페이지를 참고하십시오.

### 메모

- 이미지 파일의 크기는 피사체에 따라 달라집니다. 이러한 이유로 인해 기록된 매수는 실제 프레임 수를 표시하지 않을 수도 있습니다.
- 사용 가능한 표준 프레임 수에 대한 정보는 118페이지를 참고하십시오.

### ■ 내장 메모리 정보



FinePix A600에는 xD-Picture Card 없이 이미지를 저장할 수 있는 내장 메모리가 있습니다. 내장 메모리가 활성화되면 이 LCD 모니터에 나타납니다.

**xD-Picture Card** (별매품)가 삽입되면

[이미지 저장]: 이미지를 xD-Picture Card에 저장합니다.  
[이미지 재생]: xD-Picture Card의 이미지를 재생합니다.

**xD-Picture Card** (별매품)가 삽입되지 않으면

[이미지 저장]: 이미지를 내장 메모리에 저장합니다.  
[이미지 재생]: 내장 메모리의 이미지를 재생합니다.

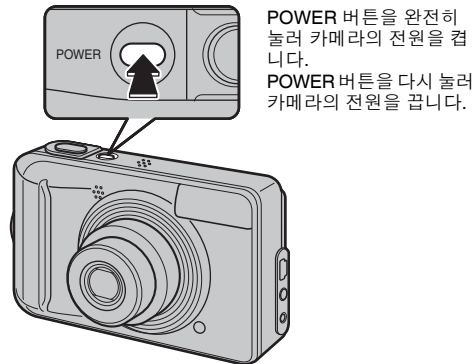
### ■ 내장 메모리의 이미지에 대한 정보

카메라 결함 등의 문제로 인해 카메라 내장 메모리에 있는 이미지가 손상되거나 지워질 수 있습니다. 중요한 데이터는 다른 매체(예: MO 디스크, CD-R, CD-RW, 하드 디스크 등)에 저장하십시오.

내장 메모리에 저장된 이미지를 xD-Picture Card에 전송할 수 있습니다(57페이지).

## 카메라 전원 켜고 끄기

### 촬영 모드에서 카메라 전원 켜기



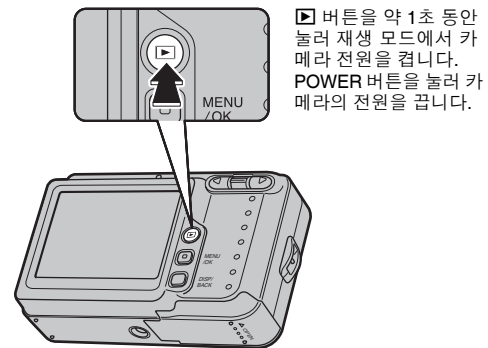
### 촬영 모드와 재생 모드에서 변경

촬영 중에 를 눌러 재생 모드로 변경합니다.  
셔터 버튼을 반쯤 눌러 촬영 모드로 되돌아갑니다.

### 주의

- 촬영 모드에서 카메라를 켜면 렌즈가 움직이고 렌즈 덮개가 열립니다. 렌즈를 가로막지 않도록 주의하십시오.
- 카메라 렌즈에 지문이 남지 않도록 주의하십시오. 촬영 시 화질이 저하됩니다.

### 재생 모드에서 카메라 전원 켜기



준비 사항

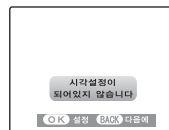
### 메모

촬영 모드로 변경하려면 셔터 버튼을 반쯤 누릅니다.

## 날짜 및 시간 설정

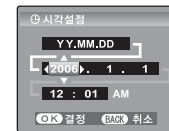
카메라를 구매한 후 처음 사용하는 경우 날짜 및 시간이 설정되어 있지 않습니다. 날짜와 시간을 설정합니다.

### 1 카메라 전원을 켜면 "시각설정이 되어있지 않습니다" 메시지가 나타납니다.



"MENU/OK" 버튼을 눌러 날짜 및 시간을 설정합니다.

### 2 날짜와 시간을 설정합니다.



① ◀ 또는 ▶를 눌러 년도, 월, 요일, 시 또는 분을 선택합니다.

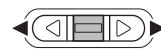


② ▲ 또는 ▼를 눌러 설정을 수정합니다.

#### 메모

- ▲ 또는 ▼를 누르고 있는 동안 숫자는 연속적으로 변환됩니다.
- 표시된 시간이 12를 지나면, AM/PM 설정이 변경됩니다.

### 3 날짜 표시 형식을 변경합니다.



① ◀ 또는 ▶를 눌러 날짜 표시 형식을 선택합니다.



② ▲ 또는 ▼를 눌러 표시 형식을 수정합니다.



③ 설정을 완료한 후에는 반드시 MENU/OK 버튼을 누릅니다.

#### 날짜 표시 형식

YY.MM.DD: 2006.5.24  
MM/DD/YY: 5/24/2006  
DD.MM.YY: 24.5.2006

#### 메모

배터리를 제거하거나 카메라를 장기간 사용하지 않아도 "시각설정이 되어있지 않습니다" 메시지가 나타납니다. 일단 AC전원 어댑터를 연결했거나 배터리를 30시간 이상 장착한 경우, 배터리와 어댑터가 모두 제거되더라도 카메라 설정은 대략 2시간 정도 유지됩니다.

#### 자동 절전 모드 기능

이 기능이 활성화된 상태에서 카메라를 2분 또는 5분 정도 사용하지 않으면 자동 절전 모드 기능으로 인해 카메라의 전원이 꺼집니다(74페이지). 다시 카메라 전원을 켜려면 POWER를 누르십시오. 이미지를 다시 재생하려면 ▶을 약 1초 동안 누르십시오.

편의 사항

## 날짜 및 시간 수정

### 1 SET-UP 메뉴를 엽니다.



① MENU/OK를 눌러 메뉴를 엽니다.



② ◀ 또는 ▶를 눌러 **SET** 각종설정을 선택합니다.

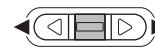


③ ▲ 또는 ▼를 눌러 SET-UP을 선택합니다.



④ MENU/OK를 눌러 SET-UP 메뉴를 엽니다.

### 2 시각설정 화면이 표시됩니다.



① ◀ 또는 ▶를 눌러 각종설정 3을 선택합니다.



② ▼를 눌러 시각설정을 선택합니다.



③ ▶를 누릅니다.  
"2 날짜와 시간 설정"을 참고하십시오 (→20페이지).

## 언어 선택

### 1 SET-UP 메뉴를 엽니다.



① MENU/OK를 눌러 메뉴를 엽니다.

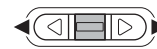


② ◀ 또는 ▶를 눌러 SET 각종설정을 선택한 다음 ▲ 또는 ▼를 눌러 SET-UP을 선택합니다.



③ MENU/OK를 눌러 SET-UP 메뉴를 엽니다.

### 2 언어를 선택합니다.



① ◀ 또는 ▶를 눌러 각종설정 3으로 이동합니다.



② ▲ 또는 ▼를 눌러 言語/LANG.을 선택합니다.



③ ▶를 눌러 ENGLISH, FRANCAIS, DEUTSCH, ESPAOL, ITALIANO, 中文簡, 繁體, 한글, РУССКИЙ, PORTUGUÊS, NEDERLANDS 또는 TÜRKÇE를 선택합니다. ▶를 누르면 언어 설정이 차례로 변경됩니다.

참고 사항