



렌즈 교환 가능 디지털 카메라

FX3

E 마운트

시작 설명서

ILME-FX3

이 카메라 매뉴얼 소개

이 설명서에서는 제품, 기본 조작 등을 사용하여 시작하기 위한 기본적인 준비를 설명합니다. 자세한 사항은 "도움말 안내" (웹 매뉴얼)를 참조하여 주십시오.



"도움말 안내" (웹 매뉴얼)

https://rd1.sony.net/help/ilc/2035/h_zz/

ILME-FX3 도움말 안내



준비

부속품 확인하기

괄호 안의 숫자는 개수를 나타냅니다.

- 카메라 (1)
- 배터리 충전기 (1)
- 전원 코드 (1)* (일부 국가/지역에서 부속)
- * 본 장치에는 복수의 전원 코드가 부속되어 있는 경우가 있습니다. 거주하는 국가/지역에 맞는 것을 사용하여 주십시오. "사용에 관한 주의" 참조하여 주십시오.
- 충전식 배터리 팩 NP-FZ100 (1)
- USB Type-C® 케이블 (1)
- XLR 핸들 장치 (1)
- 액세서리 슈 키트 (1)
- 보디 캡 (1) (카메라에 부착)
- 슈 캡 (1) (카메라에 부착)
- 핸들 슈 캡 (1) (핸들에 부착)
- 시작 설명서 (본 설명서) (1)
- 참고 설명서 (1)

각 부의 명칭

부품 식별에 관한 자세한 사항은 다음 도움말 안내 URL을 참조하여 주십시오.

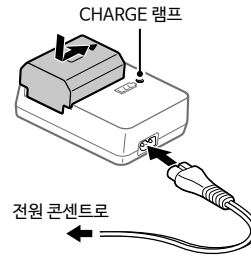


https://rd1.sony.net/help/ilc/2035_parts/h_zz/

배터리 팩 준비하기

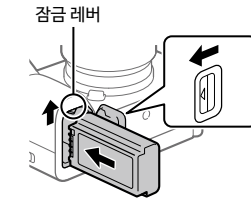
1 배터리 팩을 배터리 충전기에 삽입하고, 전원 코드(부속)를 사용하여 충전기를 전원 콘센트에 연결하여 주십시오.

- ▲ 방향으로 배터리 팩을 배터리 충전기에 얹어 주십시오. 배터리 팩을 화살표 방향으로 끝까지 밀어 주십시오.
- 충전이 시작되면, 배터리 충전기의 CHARGE 램프가 켜집니다. 충전이 완료되면 CHARGE 램프와 모든 지시등이 꺼집니다.



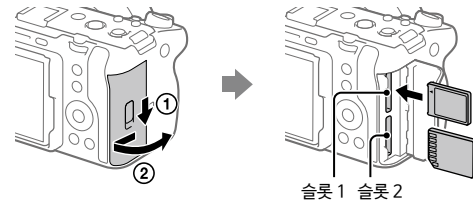
2 카메라에 배터리 팩을 넣어 주십시오.

- 배터리 커버를 연 다음, 잠금 레버를 누른 상태에서 배터리 팩을 넣어 주십시오.



메모리 카드를 카메라에 삽입하기

이 카메라에는 CFexpress Type A 메모리 카드 및 SD 메모리 카드를 사용할 수 있습니다.



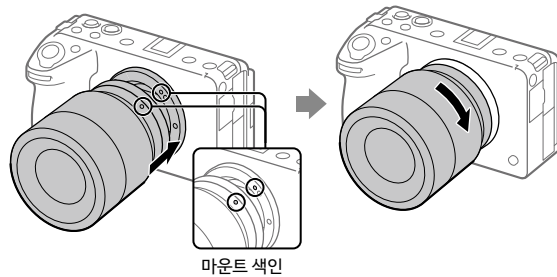
메모리 카드 커버를 열고 슬롯 1에 메모리 카드를 넣어 주십시오.

- 슬롯 1 및 슬롯 2 모두가 CFexpress Type A 메모리 카드 및 SD 메모리 카드를 지원합니다.
- CFexpress Type A 메모리 카드는 라벨이 모니터로 향한 상태로 넣고, SD 메모리 카드는 단자가 모니터로 향한 상태로 넣어 주십시오. 찰칵 소리가 날 때까지 카드를 넣어 주십시오.
- MENU → [C] (촬영) → [미디어] → [녹화 미디어 설정] → [녹화미디어 우선순위]를 선택해서 사용할 메모리 카드 슬롯을 변경할 수 있습니다. 기본 설정으로 슬롯 1이 사용됩니다.

힌트

- 메모리 카드를 처음으로 카메라에서 사용할 때는 메모리 카드의 성능이 더 안정적으로 발휘되도록 카메라에서 카드를 포맷하는 것이 좋습니다.

렌즈 부착하기



마운트 색인

1 카메라로부터 보디 캡을 제거하고 렌즈의 뒤쪽으로부터 리어 렌즈 캡을 제거하여 주십시오.

2 렌즈와 카메라의 두 백색 색인 마크(마운트 색인)를 정렬시켜서 렌즈를 장착하여 주십시오.

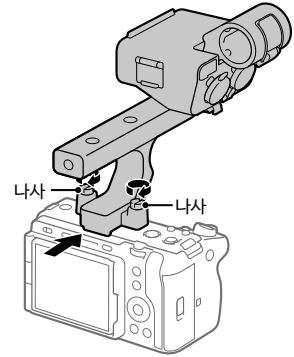
3 렌즈를 카메라 쪽으로 가볍게 누르면서 렌즈를 찰칵 하고 잠금 위치에 들어맞을 때까지 화살표 방향으로 천천히 돌려 주십시오.

XLR 핸들 장치(부속) 부착하기

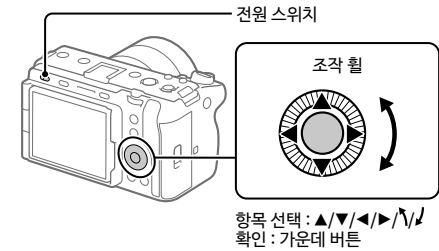
XLR 핸들 장치를 부착하면, 동시에 오디오 장치를 최대 네 대까지 카메라에 연결할 수 있습니다.

1 카메라에서 슈 캡을 제거하고 XLR 핸들 장치에서 핸들 슈 캡을 제거하십시오.

2 슈의 뒷면에 도달할 때까지 XLR 핸들 장치를 멀티 인터페이스 슈에 밀어 넣으십시오. 그 다음, 동전 등을 사용하여 양쪽의 나사를 단단하게 조이십시오.



언어 및 시계 설정하기



1 전원 스위치를 "I" (켄)으로 설정해서 카메라의 전원을 켜 주십시오.

2 원하는 언어를 선택한 다음 조작 휠의 가운데를 눌러 주십시오.

3 지역/날짜/시간 확인 화면에서 [확인]을 선택한 다음, 조작 휠의 가운데를 눌러 주십시오.

4 원하는 지역을 선택하고 [서머타임]을 설정한 다음, 가운데를 눌러 주십시오.

- 조작 휠의 위쪽/아래쪽을 사용하여 [서머타임]을 켜거나 끌 수 있습니다.

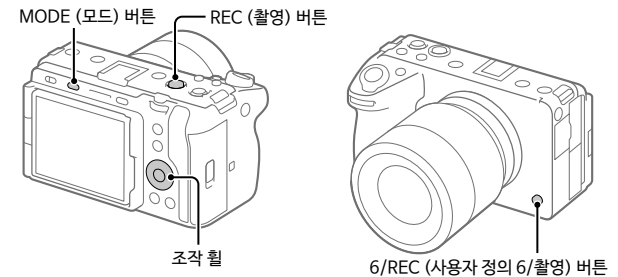
5 날짜 형식(년/월/일)을 설정한 다음, 가운데를 눌러 주십시오.

6 날짜 및 시간(시/분/초)을 설정한 다음, 가운데를 눌러 주십시오.

- 날짜 및 시간 또는 지역을 나중에 다시 설정하려면, MENU → [설정] → [영역/날짜] → [지역/날짜/시간 설정]을 선택하여 주십시오.

촬영

동영상 촬영



1 MODE (모드) 버튼을 누르고 조작 휠을 사용하여 6 (동영상)을 선택한 다음, 가운데를 눌러 주십시오.

2 REC (촬영) 버튼을 눌러서 촬영을 시작하여 주십시오.

- 동영상 촬영은 기본 설정의 촬영 모드에서 시작할 수 있습니다.

3 촬영을 정지하려면 REC 버튼을 다시 누르십시오.

정지 이미지 촬영하기

1 **MODE (모드) 버튼을 누르고 조작 휠을 사용하여 원하는 촬영 모드를 선택한 다음, 조작 휠의 가운데를 눌러 주십시오.**

2 **셔터 버튼을 반쯤 눌러서 초점을 맞춰 주십시오.**

3 **셔터 버튼을 끝까지 눌러 주십시오.**



보기

1 **▶ (재생) 버튼을 눌러서 재생 모드로 전환하여 주십시오.**

2 **조작 휠로 이미지를 선택하여 주십시오.**
조작 휠의 왼쪽/오른쪽을 누르면 이전 이미지/다음 이미지로 이동할 수 있습니다.
동영상 재생을 시작하려면 조작 휠의 가운데 버튼을 눌러 주십시오.



MENU 항목 목록

카메라의 메뉴 설정에 관한 자세한 사항은 다음 도움말 안내 URL을 참조하여 주십시오.



https://rd1.sony.net/help/ilc/2035_menu/h_zz/

사용에 관한 주의



또한 "도움말 안내"에서 "사전 주의 사항"을 참조하여 주십시오.

제품의 취급에 관한 주의

- 본 카메라는 먼지와 습기에 대처하도록 설계되었으나 방수 또는 방진 기능이 있는 것은 아닙니다.
- 직사일광과 같은 강한 광원에 렌즈를 노출시킨 상태로 두지 마십시오. 렌즈의 집속 기능으로 인해 발열, 발화, 또는 카메라 내부나 렌즈의 고장을 유발할 수 있습니다.
- 햇빛이나 강한 빛이 렌즈를 통해서 카메라에 들어가면, 카메라 내부에 집광되어 발열 또는 발화를 일으킬 수 있습니다. 카메라를 보관할 때는 렌즈 캡을 부착하여 주십시오. 역광이 비추는 이미지를 촬영할 때는 태양이 화각으로부터 충분히 멀리 떨어지도록 하십시오. 태양이 화각에서 조금 떨어져 있더라도, 여전히 발열 또는 발화가 발생할 수 있습니다.
- 레이저 빔과 같은 광선에 직접 렌즈를 노출시키지 마십시오. 이미지 센서가 손상되어 카메라가 고장을 일으킬 수 있습니다.
- 렌즈가 부착되어 있을 때 렌즈를 통해 직사일광 또는 강한 광원을 쳐다보지 마십시오. 눈에 심각한 손상을 입거나 렌즈의 오동작을 유발하는 원인이 될 수 있습니다.
- 이 카메라(부속품 포함)는 심장박동기, 수두증 치료를 위한 프로그램가능 차단밸브 또는 기타 의료 기기의 작동을 방해할 수 있는 자석을 포함하고 있습니다. 해당 의료 기기를 사용하는 사람들 가까이에 이 카메라를 놓지 마십시오. 해당 의료 기기를 사용하는 경우, 이 카메라를 사용하기 전에 의사와 상담하십시오.
- 음량을 점차적으로 높이십시오. 갑작스러운 큰 소음은 귀를 손상시킬 수 있습니다. 헤드폰으로 들을 때 특히 주의하십시오.
- 카메라, 부속 액세서리, 또는 메모리 카드를 유아의 손이 닿는 곳에 두지 마십시오. 잘못해서 삼키는 경우가 있습니다. 이러한 경우가 발생했을 때는 즉시 의사의 진찰을 받도록 하여 주십시오.
- 냉각 팬이 작동하고 있을 때는 팬 안에 어떤 물체도 들어가지 않도록 주의하십시오.

모니터에 관한 주의

- 모니터는 초고정밀 기술로 제조되어 99.99% 이상의 픽셀이 유효 픽셀로 작동합니다. 하지만 모니터 상에 작은 흑색 점 및/또는 밝은 점 (백색, 적색, 청색, 또는 녹색)이 상시 나타나는 경우가 있습니다. 이러한 점들은 제조 과정에서 발생하는 결함으로 촬영되는 이미지에는 아무런 영향을 미치지 않습니다.
- 모니터가 손상되었을 때는 즉시 카메라의 사용을 중지하여 주십시오. 손상된 부품으로 인해 손이나 얼굴 등에 상처를 입을 수 있습니다.

연속 촬영에 관한 주의

연속 촬영 중에는 모니터가 촬영 화면과 흑색 화면으로 점멸하는 경우가 있습니다. 이러한 경우에 화면을 계속해서 쳐다보면 속이 거북해지는 등의 불편한 증상을 느끼게 되는 경우가 있습니다. 불편한 증상을 느낄 때는 카메라의 사용을 중지하고 필요한 경우에는 의사의 진찰을 받아 주십시오.

장시간 녹화 또는 4K 동영상 녹화 시의 주의 사항

- 사용하면서 카메라 본체와 배터리가 따뜻해지는 경우가 있습니다 - 이것은 정상적인 현상입니다.
- 카메라 사용 중 피부의 특정 부분이 카메라에 장시간 닿아 있으면, 카메라가 뜨겁게 느껴지지 않더라도 빨갛게 되거나 붓는 등의 저온 화상 증상이 발생할 수 있습니다. 다음의 상황에 특히 주의하고 삼각대 등을 사용하십시오.
 - 온도가 높은 환경에서 카메라를 사용할 경우
 - 혈액 순환이 좋지 않거나 피부 감각에 문제가 있는 사람이 카메라를 사용할 경우
 - [자동 전원 끄 온도]를 [고]로 설정하여 카메라를 사용할 경우

메모리 카드 사용 시 주의 사항

- 촬영이 완료되면, 메모리 카드가 뜨거워질 수 있습니다. 이것은 고장이 아닙니다.
- [**Q**] (과열 경고 아이콘)이 모니터에 표시되면, 카메라에서 메모리 카드를 바로 꺼내지 마십시오. 대신에 카메라를 고고 잠시 기다렸다가, 메모리 카드를 꺼내십시오. 메모리 카드가 뜨거울 때 카드를 만지면, 떨어뜨려서 메모리 카드가 손상될 수 있습니다. 메모리 카드를 꺼낼 때 주의하십시오.

삼각대 사용에 관한 주의

삼각대에는 길이가 5.5 mm 미만인 나사를 사용하여 주십시오. 그렇지 않으면 카메라를 단단하게 고정시킬 수 없거나 카메라가 손상되는 경우가 있습니다.

Sony 렌즈/액세서리

다른 제조사의 상품과 함께 본 기기를 사용하면 성능에 영향을 주어 사고 또는 오작동을 유발할 수 있습니다.

저작권에 관한 경고

텔레비전 프로그램, 영화, 비디오 테이프 및 그 밖의 매체물은 저작권에 의해 보호되고 있습니다. 이러한 매체물을 무단으로 복사하면 저작권법에 위반될 우려가 있습니다.

위치 정보에 관한 주의

위치를 태그한 이미지를 업로드하거나 공유하면 뜻하지 않게 제삼자에게 정보를 공개하게 되는 경우가 있습니다. 제삼자가 위치 정보를 취득하지 못하게 하려면 이미지를 촬영하기 전에 [위치 정보 연동]을 [끔]으로 설정하여 주십시오.

본 제품을 처분하거나 타인에게 양도할 때의 주의

- 본 제품을 처분하거나 타인에게 양도하기 전에 개인 정보를 보호하기 위해 다음의 조작을 수행하여 주십시오.
 - [설정 초기화] → [초기화]를 선택하여 주십시오.

메모리 카드를 처분하거나 타인에게 양도할 때의 주의

카메라 또는 컴퓨터에서 [포맷] 또는 [삭제]를 실행해도 메모리 카드의 데이터를 완전히 삭제할 수는 없습니다. 메모리 카드를 타인에게 양도하기 전에 데이터 삭제 소프트웨어를 사용해서 데이터를 완전히 삭제하시기 바랍니다. 메모리 카드를 처분할 때는 물리적으로 파괴하시기 바랍니다.

네트워크 기능에 대한 참고 사항

네트워크 기능을 사용할 때는 사용 환경에 따라 네트워크 상에서 제삼자가 카메라에 무단 접근할 수 있습니다. 예를 들어, 또 다른 네트워크 장치가 연결되어 있거나 허가 없이 연결할 수 있는 네트워크 환경에서 카메라에 무단 접근할 수 있습니다. Sony는 이러한 네트워크 환경에 연결함으로써 발생한 데이터 소실이나 손상에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.

무선 LAN의 5 GHz 대역에 관한 주의

야외에서 무선 LAN 기능을 사용할 때는 아래의 절차에 따라 대역을 2.4 GHz로 설정하십시오.

- MENU →  (네트워크) → [Wi-Fi] → [Wi-Fi 주파수 대역]

무선 네트워크 기능(Wi-Fi 등)을 일시적으로 끄는 방법

비행기에 탑승하거나 할 때는 [비행기 모드]를 사용해서 모든 무선 네트워크 기능을 일시적으로 끌 수 있습니다.

XLR 핸들 장치(부속)에 관한 참고 사항

- 외장 마이크 또는 장치를 INPUT1 또는 INPUT2 께에/에서 연결/분리하기 전에, INPUT1 (LINE/MIC/MIC+48V) 또는 INPUT2 (LINE/MIC/MIC+48V) 스위치를 "MIC+48V"가 아닌 다른 위치로 설정하여 주십시오. 스위치가 "MIC+48V"로 설정되어 있을 때 외장 마이크 또는 장치에/에서 케이블을 연결/분리하면 커다란 소음이나 기기 오작동이 발생할 수 있습니다.
- 촬영이 진행 중일 때, 카메라 또는 렌즈에서 나온 조작음과 취급 소음이 녹음될 수 있습니다. 촬영이 진행 중일 때 핸들을 잠으면 소음이 녹음에 포함될 수 있습니다.
- 촬영이 진행 중일 때는 INPUT1 또는 INPUT2 스위치 설정을 변경하지 마십시오.
- 핸들의 마이크가 스피커 근처에 있으면 음향 되울림이 발생할 수 있습니다. 이런 경우 마이크와 스피커 사이의 거리가 최대한 멀어지도록 핸들을 스피커에서 멀리 옮기거나, 스피커 볼륨을 낮추십시오.
- 먼지 또는 물방울이 마이크 표면에 있으면 녹음이 정상적으로 이루어지지 않을 수 있습니다. 핸들을 사용하기 전에 마이크 표면을 깨끗하게 청소하십시오.
- 핸들을 부착/분리하기 전에 카메라의 전원을 끄십시오.
- 핸들이 카메라에 연결되어 있고 HANDLE AUDIO ON/OFF 스위치가 ON으로 설정되어 있으면, 카메라의 내장 마이크가 오디오 입력을 기록할 수 없습니다.
- 카메라에 핸들을 부착할 때는 두 개의 핸들 부착 나사를 단단하게 조이십시오.
- 핸들 부착 나사를 조이지 않고 핸들을 사용하면 멀티 인터페이스 슈 단자가 손상되거나 핸들이 떨어질 수 있습니다.

전원 코드

영국, 아일랜드, 몰타, 키프로스 및 사우디아라비아에 거주하는 소비자의 경우

전원 코드 (A)를 사용하여 주십시오.

안전 상의 이유로, 전원 코드 (B)는 상기 국가/지역 용도가 아니므로 사용해서는 안 됩니다.





기타 유럽연합 국가/지역에 거주하는 소비자의 경우

전원 코드 (B)를 사용하여 주십시오.



식별번호: R-R-SOK-ILME-FX3
상호명: 소니코리아(주)
제품명칭: Interchangeable Lens Digital Camera
모델명: ILME-FX3
제조연월 : 별도 표기
제조사: Sony Corporation, Made in Thailand

사양

카메라	
[시스템] <p>카메라 유형: 렌즈 교환 가능 디지털 카메라 렌즈: Sony E 마운트 렌즈</p>	
[이미지 센서] <p>이미지 형식: 35 mm 전체 프레임 (35.6 mm × 23.8 mm), CMOS 이미지 센서 카메라의 유효 픽셀 수: 약 12 100 000 픽셀 카메라의 총 픽셀 수: 약 12 900 000 픽셀</p>	[무선 LAN] <p>지원 형식: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 주파수 대역: 2.4 GHz/5 GHz 보안: WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK 연결 방식: Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)/수동 액세스 방식: 인프라스트럭처 모드</p>
XLR 핸들 장치 <p>무게 (약): 300 g</p>	XLR 핸들 장치 <p>무게 (약): 300 g</p>
[모니터] <p>7.5 cm (3.0형) TFT 구동, 터치 패널</p>	배터리 충전기 BC-QZ1 <p>정격 입력: 100 - 240 V , 50/60 Hz, 0.38 A 정격 출력: 8.4 V , 1.6 A</p>
[일반] <p>정격 입력: 7.2 V , 7.3 W (동영상 촬영 중) 작동 온도: 0 에서 40 °C 보관 온도: -20 에서 55 °C 치수 (폭/높이/깊이) (약): 129.7 × 77.8 × 84.5 mm 무게 (약): 715 g (배터리 팩, SD 카드 포함)</p>	충전식 배터리 팩 NP-FZ100 <p>정격 전압: 7.2 V </p> <p>디자인 및 주요 재원은 예고없이 변경할 경우가 있습니다.</p>

상표

- XAVC S 및 **XAVC S**는 Sony Corporation의 등록 상표입니다.
- XAVC HS 및 **XAVC HS**는 Sony Corporation의 등록 상표입니다.
- USB Type-C[®] 및 USB-C[®]는 USB Implementers Forum의 등록 상표입니다.
- Android 및 Google Play는 Google LLC의 상표 또는 등록 상표입니다.
- Wi-Fi, Wi-Fi 로고 및 Wi-Fi Protected Setup은 Wi-Fi Alliance의 등록 상표 또는 상표입니다.
- QR Code는 Denso Wave Inc.의 상표입니다
- 뿐만 아니라 본 설명서에서 사용되는 시스템 및 제품명은 일반적으로 해당하는 개발자 또는 제조 업체의 상표 또는 등록 상표입니다. 그러나 본 설명서에서는 모든 경우에 있어서 "®" 또는 "®"마크를 사용하지 않을 수 있습니다.

QR 코드



https://www.sony.net/SonyInfo/Support/

