

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T3

새로운 기능

버전 2.10



펌웨어 업데이트의 결과로 추가되거나 변경된 기능은 이 제품과 함께 제공되는 설명서의 설명과 일치하지 않을 수 있습니다. 다른 제품에 사용할 수 있는 업데이트에 대한 자세한 내용은 저희 웹 사이트를 방문하십시오.

http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/fw_table.html

목차


X-T3 펌웨어 버전 2.10에서는 아래 나열된 기능이 추가되거나 업데이트됩니다. 이전 버전에 대한 자세한 내용은 다음 웹사이트를 방문하십시오.

<http://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>

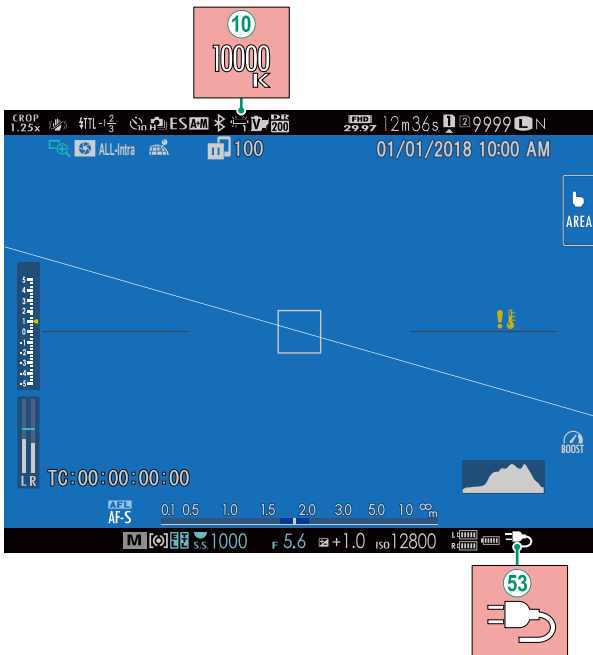
번호	설명	X-T3 	참조 	버전
1	화이트 밸런스를 위해 색 온도를 선택하면 선택한 값이 표시됩니다.	10, 12	1, 2	2.00
2	USB 또는 VG-XT3 수직형 배터리 그립과 함께 제공되는 AC-9VS AC 어댑터로 전원을 공급하면 "충전 중" 아이콘이 표시됩니다.	10, 12	1, 2	2.00
3	촬영 메뉴의 동영상 설정 > F-Log 녹화 항목이 F-Log/HLG 기록용 로 바뀌었습니다.	149	3	2.00
4	4GB 이상의 동영상은 이제 한 파일에 기록됩니다.	176, 261, 295	4	2.10


변경 사항 및 추가 사항

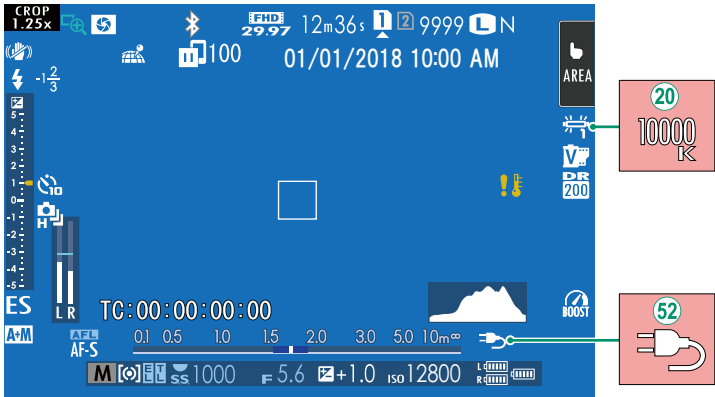
변경 및 추가 사항은 다음과 같습니다.

X-T3 사용 설명서:  10
전자식 뷰파인더

버전 2.00








- ⑩ 화이트 밸런스(X-T3 사용 설명서  108)를 위해 색 온도를 선택하면, 선택된 값이 현재 화면에 나타납니다.
- ⑤3 USB 또는 VG-XT3 수직형 배터리 그립과 함께 제공되는 AC-9VS AC 어댑터로 전원을 공급하면 "충전 중" 아이콘이 표시됩니다.






- ②0 화이트 밸런스(X-T3 사용 설명서 108)를 위해 색 온도를 선택하면, 선택된 값이 현재 화면에 나타납니다.
- ⑤2 USB 또는 VG-XT3 수직형 배터리 그립과 함께 제공되는 AC-9VS AC 어댑터로 전원을 공급하면 "충전 중" 아이콘이 표시됩니다.

F-Log/HLG 기록용

카메라가 HDMI 장치에 연결되어 있는 동안 F-Log 및 HLG (Hybrid Log-Gamma) 동영상의 대상을 선택하십시오.

옵션	설명
	푸티지를 필름 시뮬레이션을 사용하여 처리하고 메모리 카드에 저장한 후 HDMI 장치로 출력합니다.
	푸티지는 메모리 카드에 기록되고 HDMI 장치에 F-Log 형식으로 출력됩니다.
	푸티지는 HDMI 장치에 F-Log 형식으로 출력되지만 필름 시뮬레이션이 적용된 메모리 카드에 저장됩니다.
	푸티지는 메모리 카드에 F-Log 형식으로 기록되지만 필름 시뮬레이션이 적용된 HDMI 장치로 출력됩니다.
	푸티지는 메모리 카드에 기록되고 HDMI 장치에 HLG 형식으로 출력됩니다.

-  F-Log는 프로덕션 이후 추가 처리에 적합한 광범위하고 부드러운 감마 곡선을 제공합니다. 감도는 ISO 640 및 ISO 12800 값으로 제한됩니다.
- HLG** (Hybrid Log-Gamma) 기록 형식은 국제 ITU-R BT2100 표준을 준수합니다. HLG 호환 디스플레이에서 볼 때 고품질 HLG 푸티지는 고대비 장면과 생생한 색상을 충실하게 캡처합니다. 감도는 ISO 1000 및 ISO 12800 값으로 제한됩니다. 촬영 메뉴에서 **동영상 설정 > H.265 (HEVC)/H.264에 H.265 (HEVC)**가 선택되었을 때 HLG 기록이 가능합니다.
- 필름 시뮬레이션() 푸티지는 촬영 메뉴에서 **동영상 설정 > 필름 시뮬레이션**에 대해 선택된 옵션을 사용하여 기록됩니다.
-  푸티지 촬영은 서로 다른 프레임 크기(4K, Full HD)에서 메모리에 기록하고 HDMI로 출력할 수 없습니다. 또한 다음 **동영상 설정** 옵션을 사용할 수 없습니다.
 - 59.94P 및 50P의 동영상 모드 프레임 속도 옵션
 - FULL HD 고속 녹화
 - 4K 인터프레임 NR
 - HDMI 출력 정보 표시

화상복사

- ❗ 저장소가 가득 차면 복사가 종료됩니다.
- 용량이 4GB 이상인 파일을 용량이 32GB 이하인 메모리 카드에 복사하려고 하면 복사가 종료되고 파일은 복사되지 않습니다.

Mac OS X/macOS

Image Capture(컴퓨터에 내장) 또는 기타 소프트웨어를 사용하여 사진을 컴퓨터로 복사할 수 있습니다.

- ❗ 카드 리더를 사용하여 4GB 이상의 파일을 복사하십시오.

메모리 카드 용량

- ❗ 메모리 카드 용량이 32GB를 초과하면 동영상은 크기에 관계없이 한 파일로 저장됩니다. 카드 용량이 32GB 이하인 경우 4GB를 초과하는 영화는 여러 파일에 중단 없이 기록됩니다.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

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

