

SONY®

α




NEX-5N

여기에서는 이번 펌웨어 업데이트에 의해 제공되는 새 기능 및 그 조작에 대하여 설명합니다.

부속된 "사용설명서" 및 CD-ROM에 수록된 "α 핸드북"을 참조하십시오.

제공되는 기능

이 펌웨어 업데이트는 다음과 같은 새로운 기능을 제공합니다.

제공된 새 항목	기능
 (연속 브래킷: 1.0 EV)	각각 다른 밝기로 3장의 이미지를 촬영합니다.
 (연속 브래킷: 2.0 EV)	
 (연속 브래킷: 3.0 EV)	

연속 브래킷

기존 노출에서 어둡게, 밝게 자동으로 변경하면서 3 장의 화상을 촬영할 수 있습니다. 브래킷 촬영이 끝날 때까지 셔터 버튼을 누르고 있으십시오. 촬영 후에 취향에 맞는 화상을 선택할 수 있습니다.



1 조작 휠의 / (드라이브 모드) → [연속 브래킷].

또는 MENU → [카메라] → [드라이브 모드] → [연속 브래킷].

2 Option → 원하는 모드 .

브래킷을 취소하려면 / (드라이브 모드) 쪽을 누르고 [단일 촬영] 항목을 선택하십시오 .

✓	C (연속 브래킷 : 0.3 EV)	기존 노출에 대해 설정한 차이 (간격) 값으로 화상이 촬영됩니다 .
	C (연속 브래킷 : 0.7 EV)	
	C (연속 브래킷 : 1.0 EV)	
	C (연속 브래킷 : 2.0 EV)	
	C (연속 브래킷 : 3.0 EV)	

주의

- 다음과 같은 기능에서는 [연속 브래킷] 기능을 사용할 수 없습니다.
 - [인텔리전트 자동]
 - [장면 선택]
 - [인물 흔들림 방지]
 - [스위프 파노라마]
 - [3D 스위프 파노라마]
 - [스마일 셔터]
 - [자동 HDR]
- 자동 리뷰에는 마지막에 촬영한 화상이 표시됩니다.
- [수동 노출] 모드에서는 셔터 속도를 조절해 노출을 변경합니다.
- 노출을 조절하면 노출은 보정된 값을 기준으로 변화합니다.