

RICOH



* L 7 5 4 4 9 8 5 *

GXR/GR 렌즈 A12 50mm F2.5 MACRO/ RICOH 렌즈 S10 24-72mm F2.5-4.4 VC의 신 기능

리코 제품을 구입해 주셔서 감사합니다.

다음 기능은 버전 업그레이드를 통해 'GXR' 카메라 본체, 'GR 렌즈 A12 50 mm F2.5 MACRO' 카메라 유닛 그리고 'RICOH 렌즈 S10 24-72mm F2.5-4.4 VC'에 추가할 수 있습니다.

[노이즈 감소] 설정

촬영 메뉴에서 [노이즈 감소]가 선택되면 노이즈 감소 양을 [OFF], [오토], [약함], [강함], [MAX] 중에서 설정할 수 있습니다. 이미지를 기록하는 데 소요되는 시간은 선택한 옵션에 따라 달라집니다. 장면 모드가 [인물촬영], [스포츠] 혹은 [경사 보정 모드] 이외의 모드로 설정되어 있으면 이 기능을 사용해 촬영할 수 없습니다.

화이트 밸런스 설정에 대해서

촬영 메뉴에서 [화이트 밸런스]가 선택되면 화이트 밸런스를 [백열등1] 혹은 [백열등2]로 설정할 수 있습니다. 백열등 아래서 촬영할 때 [백열등1] 혹은 [백열등2] 설정을 사용합니다. [백열등2]를 사용해 촬영한 사진은 [백열등1]보다 조금 붉은 색조를 띕니다.



참고

[백열등2]를 사용하면 카메라 본체 사용설명서의 설명처럼 [백열등] 설정과 같은 색의 응답으로 촬영할 수 있습니다.

[ADJ. 직접 ISO 조절] 설정(주요 사용자 설정 탭)

주요 사용자 설정 탭에서 [ADJ. 직접 ISO 조절]을 [ON]으로 설정하면 촬영으로 ISO 설정이 바뀔 때 ADJ. 레버를 옆으로 밀 수 있습니다. 구매했을 때의 초기 설정은 [OFF]입니다.



주의

- 프로그램 시프트와 조리개 우선 모드에서 셔터 버튼을 반누름하고 있을 동안 ADJ. 레버를 사용해 감도를 조절합니다(프로그램 시프트 모드에서 셔터 속도와 조리개가 표시되어 있는 동안 셔터 버튼을 완전히 눌러도 감도를 조절할 수 있습니다). 일단 이런 방식으로 감도를 조절하고 나면 [오토] 및 [AUTO-HI]를 다시 선택할 수 없다는 점에 유의하십시오.
- 셔터 속도 우선 모드나 수동 노출 모드에서는 ADJ.레버를 사용해 ISO 설정을 바꿀 수 없습니다.

업 다운 다이얼 추가 기능

업 다운 다이얼을 사용해 플래시 모드를 선택할 수 있습니다. 업 다운 다이얼을 사용해 셀프 타이머 설정을 선택할 수 있습니다.

카메라 유닛 정보 표시

각 카메라 유닛의 [A12], [S10] 혹은 [P10] 정보가 자세한 정보 표시와 교환 이미지 파일 형식(Exif)에 표시됩니다.

펌웨어 버전 확인

펌웨어 버전을 확인하려면 셋업 메뉴에서 [펌웨어 버전]을 선택합니다. 혹은 카메라를 끄고 - 버튼을 누르면서 [재생] 버튼을 1초 이상 누릅니다. 펌웨어 버전이 항상 화면에 20초간 나타납니다.



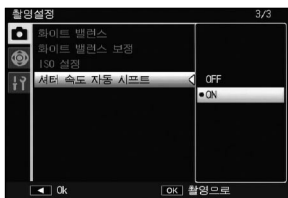
참고

펌웨어 업데이트의 최신 정보는 리코 웹 사이트를 참조합니다 (http://www.rioh.com/r_dc). 기기를 업그레이드하려면 최신 펌웨어 업데이트를 다운로드합니다.

셔터 속도 자동 시프트

촬영 메뉴에서 [셔터 속도 자동 시프트]가 [On]으로 설정되어 있고 모드 다이얼이 'S'로 설정되어 있으면, 카메라는 수동으로 셔터 속도가 설정되어 있어 최상의 노출을 얻을 수 없을 때 최상의 노출을 얻기 위해 자동으로 셔터 속도를 조절합니다.

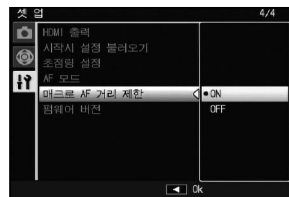
[셔터 속도 자동 시프트] 설정은 모드 다이얼이 'S' 이외의 모드에 설정되어 있을 때 나타납니다.



GR 렌즈 A12 50mm F2.5 MACRO만

매크로 모드 설정 추가

[매크로 AF 거리 제한]이 [On]으로 설정되어 있으면 [매크로] 버튼을 눌러 [매크로 온 10-30cm], [매크로 온 7-10cm], [매크로 오프] 중에서 매크로 거리를 선택할 수 있습니다.



포커스 링 고속 이동

수동 포커스 모드에서 [매크로] 버튼이 눌러진 상태에서 포커스 링이 켜지면 카메라는 빨리 초점을 맞출 수 있습니다.

RICOH 렌즈 S10 24-72mm F2.5-4.4 VC만

[직접 설정 등록] 추가(키 사용자 설정 탭)

중 포지션을 설정 등록에 등록할 수 있습니다. [직접 설정 편집]에서 [중 포지션]을 선택하면 설정을 편집할 수 있습니다.

