

EF 렌즈

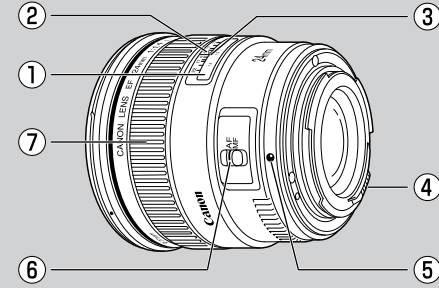
EF14mm f/2.8L USM
EF20mm f/2.8 USM
EF24mm f/1.4L USM
EF28mm f/1.8 USM
EF35mm f/1.4L USM

EF50mm f/1.4 USM
EF85mm f/1.8 USM
EF100mm f/2 USM
EF200mm f/2.8L USM

사용설명서

부품 명칭

- ① 거리 비율
- ② 적외선 인덱스
- ③ 거리 인덱스
- ④ 접축
- ⑤ 렌즈 장착 인덱스
- ⑥ 초점 모드 스위치
- ⑦ 포커싱 링



캐논 제품을 구입해 주셔서 감사합니다.

△ 안전관련 주의사항

1. 렌즈 또는 카메라를 통해 태양 및 강렬한 빛을 보지 마십시오. 시력을 상실할 수 있습니다. 렌즈를 통해 태양을 보는 것은 특히 위험합니다.
2. 렌즈캡이 부착되지 않은 상태로 카메라 또는 렌즈 몸체를 태양빛 아래에 두지 마십시오. 렌즈가 태양빛을 응집시켜 화제가 발생할 수 있습니다.

△ 취급시 주의사항

렌즈를 추운 환경에서 더운 환경으로 옮기면, 렌즈면 또는 내부에 수분이 응집할 수 있습니다. 이런 경우, 렌즈를 공기가 통하지 않는 플라스틱 봉지에 넣어서 더운 환경으로 옮기십시오. 렌즈 온도가 안정된 다음 봉지에서 꺼내시면 됩니다. 더운 환경에서 추운 환경으로 옮길 때도 같은 방법을 사용하십시오.

1. 렌즈의 장착 및 분리

렌즈의 장착 및 분리 방법은 해당 카메라의 설명서를 참조하십시오.

- 렌즈 표면과 접촉부의 손상을 막기 위해, 렌즈를 분리한 후 후면을 위쪽으로 하여 보관하십시오.
- 접촉부위가 더럽혀지거나 손상되면, 연결부위가 부식되거나 연결불량 상태가 생길 수 있습니다. 카메라와 렌즈가 정상적으로 작동하지 않을 수 있습니다.
- 접촉부위에 먼지나 손자국이 있으면, 부드러운 천으로 닦아 주십시오.
- 렌즈를 분리하였으면, 먼지투경을 닫아주십시오. 정확한 장착을 위해서, 렌즈 장착 인덱스와 먼지투경의 ○ 인덱스를 정렬시킨 후, 시계방향으로 돌리십시오. 분리시에는 반대순서로 하시면 됩니다.

2. 초점 모드 설정

자동초점(AF)모드에서 촬영시에는 초점모드를 AF로 설정하십시오④.

수동 초점(MF)모드에서 촬영할 경우, 초점모드를 MF로 설정하고 포커싱 링을 돌려 초점을 조절하십시오. 포커싱 링은 초점모드에 관계없이 항상 작동할 수 있습니다.

- ONE SHOT AF 모드에서 자동으로 초점을 조절한 후, 셔터 버튼을 반만 누르고 포커싱 링을 돌려 수동으로 초점을 조절하실 수 있습니다(풀타임 수동 초점 조절)⑥.

3. 무한대 보정 표시

온도 변화에 의한 무한초점 포인트의 변화를 보정.

보통의 온도에서의 무한대 위치는 L 기호의 수직선과 거리 비율대①의 거리 표기가 정렬하는 곳입니다.

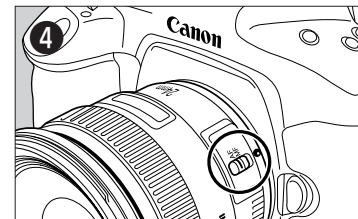
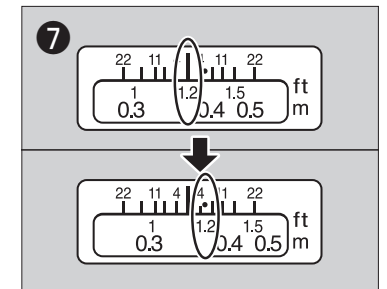
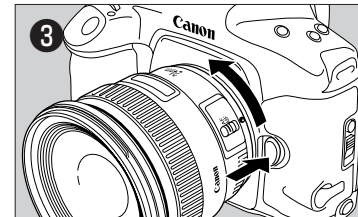
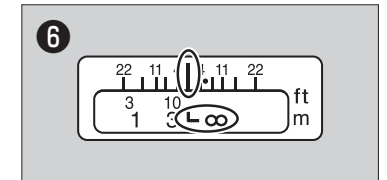
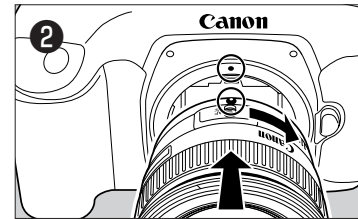
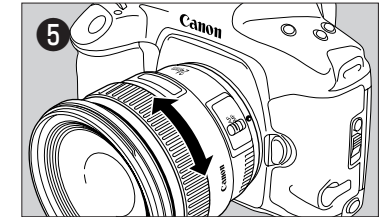
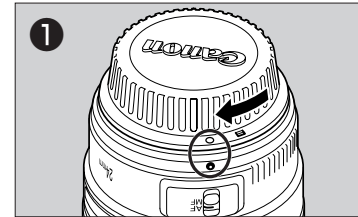
- 무한대 거리의 대상을 상대로 하는 MF에서의 정확한 초점 조절을 위해서, 포커싱 링을 돌리면서 파인더를 통해 대상을 관찰하십시오.

4. 적외선 인덱스

적외선 인덱스는 흑백 적외선 필름을 사용할 때, 초점 설정을 보정해 줍니다.

MF에서 피사체에 초점을 맞춘 다음, 거리 설정을 해당 적외선 인덱스 마크로 포커싱 링을 돌려 조절하십시오⑦.

- 일부 EOS 카메라는 적외선 필름을 사용하지 못합니다. 귀하의 EOS 카메라 설명서를 참조하십시오.
- 적외선 인덱스 위치는 800 nm 의 파장을 기준으로 합니다.
- 적외선 필름 사용시 제조사의 설명서를 참조하시기 바랍니다.
- 촬영시 적색 필터를 사용하십시오.



5. 필터

렌즈 전면의 필터 장착 스레드를 사용해 필터를 장착할 수 있습니다.

- 캐논 편광 필터를 사용하십시오.

EF14mm f/2.8L USM용 필터 홀더

렌즈의 후방에 젤라틴 필터 홀더가 있습니다. 흰색 프레임에 맞게 젤라틴 필터를 자른 다음, 젤라틴 필터를 필터 홀더에 밀어 넣으십시오⑧.

6. 후드

렌즈 후드는 불필요한 빛을 차단하고 비, 눈 및 먼지로부터 렌즈를 보호해 줍니다.

EF50mm f/1.4 USM

후드 마운트에 후드를 고정한 후 화살표 방향으로 돌려서 단단히 부착하십시오.

EF20mm f/2.8 USM, EF24mm f/1.4L USM, EF28mm f/1.8 USM, EF35mm f/1.4L USM

후드의 장착위치 마크를 렌즈 정면의 적색 점과 맞춘 다음, 후드를 렌즈의 적색 점이 후드의 정지 위치 마크와 정렬할 때까지 화살표 방향으로 돌려서 후드를 장착합니다⑨.

EF85mm f/1.8 USM, EF100mm f/2 USM

후드 양쪽의 버튼을 눌러서 부착합니다⑩.

EF200mm f/2.8L USM

정지할 때까지 렌즈의 전면으로부터 후드를 당겨냅니다 ⑪.

EF14mm f/2.8L USM 및 EF200mm f/2.8L USM 이외의 렌즈

후드를 반대 방향으로 렌즈에 부착하여 보관하실 수 있습니다.

- 후드가 정확히 부착되지 않으면 사진의 일부가 가려질 수 있습니다.
- 후드의 부착 및 제거시 후드의 부착 부위를 사용하여 돌리십시오. 후드의 변형을 막기 위해 후드의 테두리 부분을 잡고 돌리지 마십시오.

- 렌즈 길이는 장착면에서 렌즈 정면 끝까지의 길이입니다. 렌즈 캡 및 먼지뚜껑 장착 시에는 21.5 mm (렌즈 캡 E-58U/E-72U인 경우) 또는 24.2 mm (렌즈 캡 E-58 II/E-72 II인 경우)를 추가합니다.

- 크기와 무게는 따로 표기되지 않는 한, 렌즈 자체에만 의미가 있습니다.

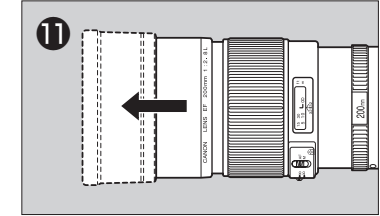
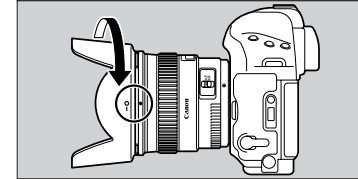
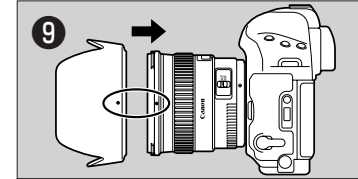
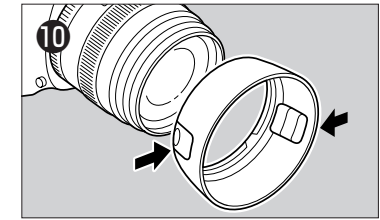
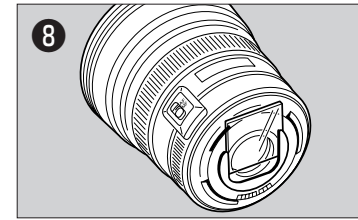
- 조리개 설정은 카메라에서 지정됩니다.

- 모든 데이터는 캐논사의 기준에 의거하여 측정됨.

- 제품 사양 및 외장은 통보없이 변경될 수 있습니다.

- 일부 모델의 경우, 케이스 및 후드는 제공되지 않습니다.

- 필터는 별도판매입니다.



사양

	보기 각도			렌즈 구성	최소 조리개	최대 확대 및 보기 영역	최소 초점 거리	필터 구경	최대 구경 및 길이	무게	후드	케이스
	대각	수직	수평									
EF14mm f/2.8L USM	114°	81°	104°	10-14	22	0.10X/246 × 375 mm (9.7"×14.8")	0.25 m/0.82 ft.	*1	77 × 89 mm (3.0"×3.5")	560 g/19.6 oz.	*2	LP1016
EF20mm f/2.8 USM	94°	62°	84°	9-11	22	0.14X/176 × 264 mm (6.9" × 10.4")	0.25 m/0.82 ft.	72 mm	77.5 × 70.6 mm (3.1" × 2.8")	405 g/14.2 oz.	EW-75II	LP1214
EF24mm f/1.4L USM	84°	53°	74°	9-11	22	0.16X/150 × 227 mm (5.9" × 8.9")	0.25 m/0.82 ft.	77 mm	83.5 × 77.4 mm (3.3" × 3.1")	550 g/19.4 oz.	EW-83DII	LP1214
EF28mm f/1.8 USM	75°	46°	65°	9-10	22	0.18X/139 × 212 mm (5.5" × 8.3")	0.25 m/0.82 ft.	58 mm	73.6 × 55.6 mm (2.9" × 2.2")	310 g/10.9 oz.	EW-63II	LP814
EF35mm f/1.4L USM	63°	38°	54°	9-11	22	0.18X/136 × 206 mm (5.4" × 8.1")	0.3 m/0.98 ft.	72 mm	79 × 86 mm (3.1" × 3.4")	580 g/20.5 oz.	EW-78C	LP1214
EF50mm f/1.4 USM	46°	27°	40°	6-7	22	0.15X/164 × 249 mm (6.5" × 9.8")	0.45 m/1.48 ft.	58 mm	73.8 × 50.5 mm (2.9" × 2.0")	290 g/10.2 oz.	ES-71II	LP1014
EF85mm f/1.8 USM	28°30'	16°	24°	7-9	22	0.13X/191 × 287 mm (7.5" × 11.3")	0.85 m/2.79 ft.	58 mm	75 × 71.5 mm (3.0" × 2.8")	425 g/14.9 oz.	ET-65III	LP1014
EF100mm f/2 USM	24°	14°	20°	6-8	22	0.14X/175 × 262 mm (6.9" × 10.3")	0.9 m/2.95 ft.	58 mm	75 × 73.5 mm (3.0" × 2.9")	460 g/16.1 oz.	ET-65III	LP1014
EF200mm f/2.8L USM	12°	7°	10°	7-9	32	0.16X/152 × 226 mm (6" × 8.9")	1.5 m/4.92 ft.	72 mm	83 × 136.2 mm (3.3" × 5.4")	790 g/27.7 oz.	*2	LH-D18

*1 젤라틴 필터 홀더 내장

*2 내장