

## EF レンズ

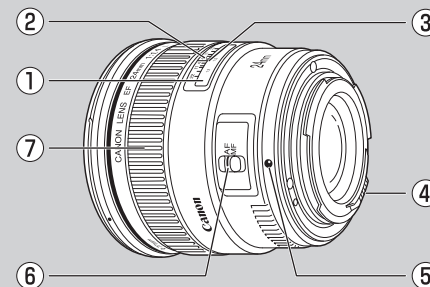
EF14mm F2.8L USM  
EF20mm F2.8 USM  
EF24mm F1.4L USM  
EF28mm F1.8 USM  
EF35mm F1.4L USM

EF50mm F1.4 USM  
EF85mm F1.8 USM  
EF100mm F2 USM  
EF200mm F2.8L USM

## 使用説明書

### 各部の名称

- ① 距離目盛
- ② 赤外指標
- ③ 距離指標
- ④ 接点
- ⑤ レンズ取り付け指標
- ⑥ フォーカスモードスイッチ
- ⑦ フォーカスリング



キヤノン製品のお買い上げ誠にありがとうございます。

### △ 安全上のご注意

1. レンズ、またはレンズを付けた一眼レフカメラで、太陽や強い光源を直接見ないようにしてください。視力障害の原因となります。特に、レンズ単体で直接太陽をのぞかないでください。失明の原因になります。
2. レンズ、またはレンズを付けた一眼レフカメラを日光の下にレンズキャップを付けないまま放置しないでください。太陽の光が焦点を結び、火災の原因となることがあります。

### △ 取り扱い上のご注意

レンズを寒いところから暖かいところに移すと、レンズの外部や内部に水滴が付着（結露）することがあります。そのようなときは、事前にレンズをビニール袋に入れて、周囲の温度になじませてから、取り出してください。また、暖かいところから寒いところに移すときも、同様にしてください。

### 1. レンズの着脱

レンズの着脱方法については、カメラの使用説明書を参照してください。

- \* レンズを外したときは、接点やレンズ面を傷付けないように接点を上にして置いてください。
- \* 接点に汚れ、傷、指紋などが付くと、接触不良や腐食の原因となることがあり、カメラやレンズが正確に作動しないことがあります。
- \* 汚れや指紋などが付着した場合は、柔らかい布で接点を清掃してください。
- \* レンズを外したときは、ダストキャップを付けてください。取り付けは、レンズ取り付け指標とダストキャップの○の指標をあわせて時計方向に回します。取り外しは、逆の手順で行います。

### 2. フォーカスモードの設定

オートフォーカス (AF) で撮影するときは、フォーカスモードスイッチを AF にします。(図④)

マニュアルフォーカス (MF) で撮影するときは、フォーカスモードスイッチを MF にし、フォーカスリングを回します。フォーカスリングは、フォーカスモードに関係なくいつでも動かせます。  
\* カメラの AF モードが ONE SHOT AF のときは、AF でピントを合わせたあと、シャッター半押し状態でフォーカスリングを回すと、任意にピントを調整できます。(フルタイムマニュアルフォーカス) (図⑤)

### 3. 無限遠補正マーク

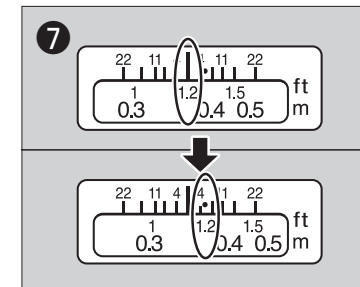
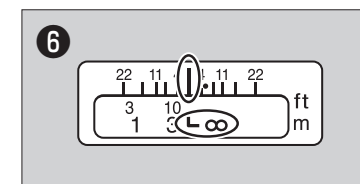
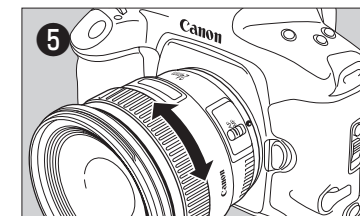
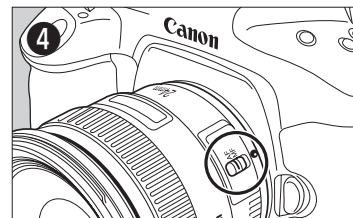
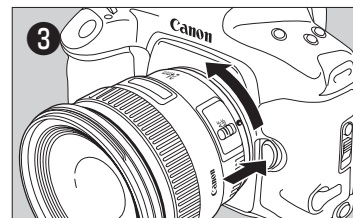
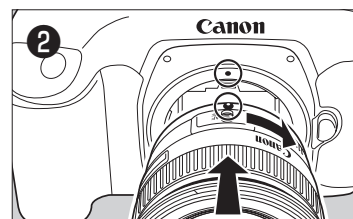
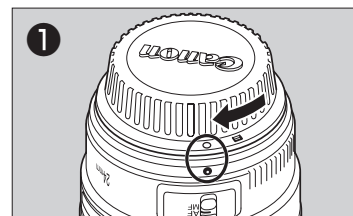
温度変化によるピント移動を補正するため、無限遠 (∞) 位置に余裕を持たせてあります。常温の無限遠位置は、L マークの縦線と距離指標が合うところ。(図⑥)

\* 無限遠の被写体に、MF で正確にピントを合わせる場合は、ファインダーを確認しながらフォーカスリングを回してください。

### 4. 赤外指標

赤外指標は、白黒赤外フィルム使用時のピントを補正するためのマークです。MF でのピント調整後に、距離目盛を赤外指標の位置までずらして撮影します。(図⑦)

- \* 赤外フィルムが使用できない EOS カメラがあります。お手持ちの EOS カメラの使用説明書で確認してください。
- \* 赤外指標は 800nm の波長が基準になっています。
- \* 赤外フィルムに記載されている注意事項も必ずお読みください。
- \* 赤フィルターを使用してください。



## 5. フィルター

フィルターは、レンズ先端のフィルター取り付けネジ部に取り付けてください。

\* 偏光フィルターはキャノン円偏光フィルターを使用してください。

### EF14mm F2.8L USM のフィルターホルダー

このレンズには、後部にゼラチンフィルターホルダーが設けられています。表示白枠内に入る大きさにフィルターを切り、フィルターホルダーに差し込んでください。(図⑧)

## 6. フード

レンズフードは、有害光線をカットするとともに、雨・雪・ほこりなどからレンズ前面を保護します。

### EF50mm F1.4 USM

フードをフード取り付け部にあわせ、矢印の方向に回して確実に取り付けてください。

### EF20mm F2.8 USM・EF24mm F1.4L USM、EF28mm F1.8 USM・EF35mm F1.4L USM

フードの赤い取り付け位置マークとレンズ先端の赤指標をあわせ、レンズの赤指標とフードの停止位置マークが合うまで、フードを矢印の方向に回して確実に取り付けてください。(図⑨)

### EF85mm F1.8 USM・EF100mm F2 USM

フード両側のボタンを押して取り付けてください。(図⑩)

### EF200mm F2.8L USM

レンズ先端部からフードを止まる位置まで引き出します。(図⑪)

### EF14mm F2.8L USM・EF200mm F2.8L USM 以外

収納時にはフードをレンズに逆向きにかぶせることができます。

\* フードが正しく取り付けられていないと、撮影画面にケラレが生じることがあります。

\* フードの取り付けや取り外しをするときは、フードの根元を持って回してください。フードの先の方を持つと変形して回らなくなることがあります。

■ レンズの長さはマウント面からレンズ先端までの寸法です。キャップおよびダストキャップをつけたときの長さは表示寸法 +21.5mm (レンズキャップが E-58U/E-72U の場合) / +24.2mm (レンズキャップが E-58 II/E-72 II の場合) になります。

■ 大きさ・質量は本体のみの値です。

■ 絞り値はカメラ側で設定します。

■ 記載データはすべて当社基準によります。

■ 製品の仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

■ ケース、フードは機種により付属していない場合があります。

■ フィルターは別売です。

## アフターサービスについて

1. 保証期間経過後の修理は原則として有料となります。なお、運賃諸掛かりはお客様にてご負担願います。
2. 本製品のアフターサービス期間は、製品製造打ち切り後 7 年間です。なお、弊社の判断によりアフターサービスとして同一機種または同程度の仕様製品への本体交換を実施させていただく場合があります。同程度の機種との交換の場合、ご使用の消耗品や付属品をご使用いただけないことがあります。
3. 修理品をご送付の場合は、撮影された画像を添付するなど、修理箇所を明確にご指示のうえ、十分な梱包でお送りください。

キャノン EF レンズホームページ

[canon.jp/ef](http://canon.jp/ef)

キャノンお客様相談センター

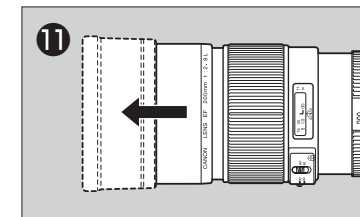
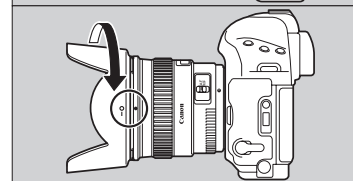
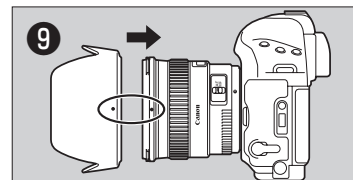
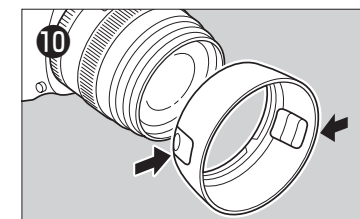
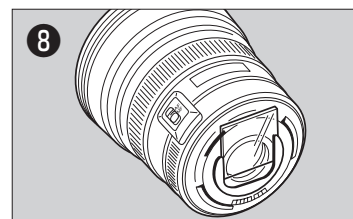
**050-555-90002** (直通)

受付時間 (平日/土/日/祝) 9:00 ~ 18:00

(1/1 ~ 3は休ませていただきます)

\* 海外からご利用の方、または 050 からはじまる IP 電話番号をご利用いただけない方は 03-3455-9353 をご利用ください。

\* 受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。



## レンズ仕様一覧表

	画 角			レンズ構成	最小絞り	最大撮影倍率と画界	最短撮影距離	フィルター径	最大径×長さ	質 量	フード	ケース
	対 角	垂 直	水 平									
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 ゼラチンフィルターホルダー内蔵

\*2 組み込み