# Canon EF LENS

# **EF24-70mm f/2.8L II USM**







## キヤノン製品のお買い上げ誠にありがとうございます。

キヤノンEF24-70mm F2.8L II USMは、EOSカメラ用の高性能標準ズームレンズです。

USMはUltrasonic Motor (超音波モーター)の略称です。

#### 特長

- 1. スーパー UDレンズとUDレンズ、2種類の非球面レンズを採用することにより、優れた描写性能を実現しています。
- 2. 最前面と最後面のレンズ面に、フッ素コーティングを採用することにより、付着した汚れを従来と比べて簡単に取り除くことができます。
- 3. 超音波モーター (USM) 搭載により、高速で静かなオートフォーカスを実現しています。
- 4. オートフォーカスモード (ONE SHOT AF時) のまま、合焦後にマニュアルでピント調整ができます。
- 円形絞りの採用により、なめらかで美しいボケ 味が得られます。
- 6. 密閉構造の採用により、優れた防塵・防滴性能 を備えています。

#### ⚠ 安全上のご注意

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。

● 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、 周田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。
- 直射日光下の車の中などは予想以上に高温になります。 レンズの故障の原因になることがありますので、このような場所にレンズを放置しないでください。

#### 本文中のマークについて

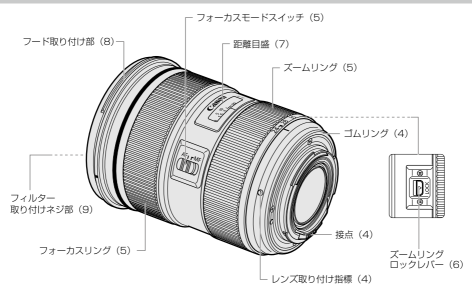


撮影に不都合が生じる恐れのある注意事項な どが書いてあります。



基本操作に加えて知っておいていただきたい 事項が書いてあります。

## 各部の名称



● (\*\*) の\*\*部は参照ページを示しています。

### 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。

0



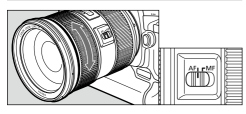


- レンズを外したときは、接点やレンズ面を傷付けないように接点を上にして置いてください。
- ●接点に汚れ、傷、指紋などが付くと、接触不良 や腐食の原因となることがあり、カメラやレン ズが正確に作動しないことがあります。
- 汚れや指紋などが付着した場合は、柔らかい布で接点を清掃してください。
- レンズを外したときは、ダストキャップを付けてください。取り付けは、図のようにレンズ取り付け指標とダストキャップの○の指標をあわせて時計方向に回します。取り外しは、逆の手順で行います。

◆ このレンズでは、防塵・防滴を向上させるため、マウント部にゴムリングを採用しています。レンズの着脱を繰り返すと、カメラ本体のマウントの外周部分にゴムリングの細い擦れ跡が付くことがありますが、使用上の問題はありません。

なお、ゴムリングはキヤノンサービスセンターで交換できます。(有料)

## 2. フォーカスモードの設定 3. ズーミング

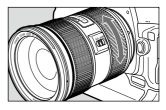


オートフォーカス (AF) で撮影するときは、 フォーカスモードスイッチをAFにします。

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。

国 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。(フルタイトマニュアルフォーカス)

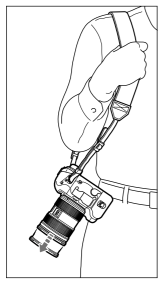


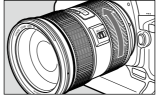
ズームリングを回転させてズーミングします。

♥ ピント合わせはズーミングしたあとで行ってくださ い。ピントを合わせてからズーミングすると、ピン ト誤差が生じることがあります。

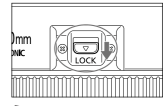
### 4. ズームリングの固定

ズームリングを固定して、レンズを最短状態に保持できます。ストラップ付きカメラに装着した状 態で運搬するとき、ズーム繰り出し部が伸びてしまうことを防ぎます。



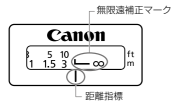


(24mm) まで回します。



- 1 ズームリングをワイド端 2 ズームリングロックレバー を矢印の方向にスライドし ます。
  - ズームリングの固定を解除す るときは、ズームリングロッ クレバーを矢印の反対方向に スライドします。
- ↓ ワイド端以外でのズームリングの固定はできません。

#### 5. 無限遠補正マーク



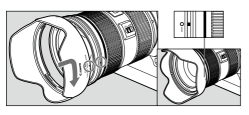
温度変化によるピント移動を補正するため、無限遠(∞)位置に余裕を持たせてあります。常温の無限遠位置は、距離目盛のLマークの縦線と距離指標が合うところです。

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

#### 6. フード

●取り付け

レンズフードEW-88Cは、有害光線をカットするとともに、雨・雪・ほごりなどからレンズ前面を 保護します。

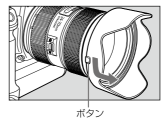


フードの赤い取り付け位置マークとレンズ先端

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。



#### ●取り外し

フードの側面にあるボタンを押しながら、フー ドの取り付け位置マークとレンズの赤指標が合 うまで、フードを矢印の方向に回して取り外し てください。

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。

#### 7. フィルター (別売)

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。

- フィルターは1枚のみ使用できます。
  - 偏光フィルターはキヤノン円偏光フィルター PL-C B (82mm) を使用してください。
  - 円偏光フィルターの調整操作は、フードを外して行ってください。

### 8. エクステンションチューブ(別売)

エクステンションチューブEF12 II/EF25 IIを使用して拡大撮影ができます。撮影距離範囲と撮影倍率は次のようになります。

		撮影距離範囲(mm)		撮影倍率(倍)	
		近距離側	遠距離側	近距離側	遠距離側
EF12 II	24mm	178	190	0.63	0.50
	70mm	259	523	0.45	0.18
EF25 II	24mm	使用できません			
	70mm	229	331	0.74	0.41

□ 正確なピント合わせのため、MFをおすすめします。

## 主な仕様

焦点距離・明るさ	24-70mm F2.8
レンズ構成	13群18枚
最小絞り	F22
画角	対角 84°~34°、垂直 53°~19°30′、水平 74°~29°
最短撮影距離	0.38m
最大撮影倍率	0.21倍 (70mm時)
画界	369×554~ 134×202mm (0.38m時)
フィルター径	82mm
最大径×長さ	88.5×113.0mm
質量	約805g
フード	EW-88C
レンズキャップ	E-82U/E-82 II
ケース	LP1219

- 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。付属のレンズキャップおよびダストキャップをつけたときの長さは寸法表示+21.5mm(レンズキャップがE-82 II の場合)/ +24mm(レンズキャップがE-82 II の場合)/ たなります。
- 大きさ・質量表示は本体のみの値です。
- エクステンダーは使用できません。またクローズアップレンズは使用可能なサイズがありません。
- 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。

#### 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。

#### キヤノンEFレンズホームページ **canon.jp/ef**

キヤノンお客様相談センター

050-555-90002 (直通)

受付時間〈平日〉9:00~20:00〈土/日/祝〉10:00~ 17:00〈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。

## Canon