

# Canon

Zoom Lens

变焦镜头

**CN7x17**

**CN10x25**

取扱説明書 (レンズ編)

---

OPERATION MANUAL (LENS)

---

使用说明书 (镜头汇编)

---

ご使用の前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

なお、取扱説明書は必要に応じてご覧になれるよう大切に保管してください。

Read this operation manual before using the product.

Keep the manual in place for future reference.

在使用本产品之前，请务必先仔细阅读本使用说明书。请务必妥善保管好本书，以便日后能随时查阅（保留备用）。请在充分理解内容的基础上，正确使用。

**JP/EN/CN/RU/KZ**

## 7 製品仕様

		CN7x17 KAS S/E1 (EF マウント) CN7x17 KAS S/P1 (PL マウント)	
焦点距離		17-120 mm	
ズーム比		7 倍	
最大口径比 (T ナンバー)		1:2.95 at 17-91 mm 1:3.9 at 120 mm	
絞り羽根枚数		11 枚	
イメージサイズ (水平 / 垂直)		24.6 × 13.8 mm	26.2 × 13.8 mm
アスペクト比		1.78 : 1	1.9 : 1
画角 (水平 / 垂直)	広角端	71.8° × 44.2°	75.2° × 44.2°
	望遠端	11.7° × 6.6°	12.5° × 6.6°
最短撮影距離 (M.O.D)		0.85 m / 2.8' (イメージセンサーから)	
M.O.D. 時の 被写体範囲 (水平 / 垂直)	広角端	86.3 × 48.4 cm	92.1 × 48.5 cm
	望遠端	12.0 × 6.7 cm	12.7 × 6.7 cm
フロント径		φ 114 mm	
フィルター径		φ 112 mm ピッチ 1 (レンズ本体) φ 127 mm ピッチ 0.75 (フード内)	
全域ズームスピード		Max.0.5 秒 ± 0.2 秒	
全域フォーカススピード		1.6 秒 ± 0.3 秒	
所要入力電圧		DC12V (DC10 ~ 17V)	
消費電流		最大 500 mA	
使用環境条件		温度: - 20°C ~ + 45°C 相対湿度: 5% RH より 95% RH の範囲 (結露を生じないこと)	
質量		約 2.9 kg	

## 『ご注意ください』

本製品はφ 15、φ 19 の各種シネマ用アクセサリに対応しています。

対象アクセサリにつきましては、キヤノン(株)または販売代理店にお問い合わせください。

## 7 製品仕様

		CN10x25 IAS S/E1 (EF マウント) CN10x25 IAS S/P1 (PL マウント)					
エクステンダー		1×			1.5×		
焦点距離		25-250 mm			37.5-375 mm		
ズーム比		10 倍					
最大口径比 (T ナンバー)		1:2.95 at 25-187 mm 1:3.95 at 250 mm			1:4.4 at 37.5-281 mm 1:5.9 at 375 mm		
絞り羽根枚数		11 枚					
イメージサイズ (水平 / 垂直)		24.6 × 13.8 mm	26.2 × 13.8 mm	38.1 × 20.1 mm	36 × 24 mm	24.6 × 13.8 mm	26.2 × 13.8 mm
アスペクト比		1.78:1	1.9:1	1.9:1	1.5:1	1.78:1	1.9:1
画角 (水平 / 垂直)	広角端	52.4° × 30.9°	55.3° × 30.9°	53.9° × 30.0°	51.3° × 35.5°	36.3° × 20.9°	38.5° × 20.9°
	望遠端	5.6° × 3.2°	6.0° × 3.2°	5.8° × 3.1°	5.5° × 3.7°	3.8° × 2.1°	4.0° × 2.1°
最短撮影距離 (M.O.D)		1.2 m / 4.0' (イメージセンサーから)					
M.O.D. 時の 被写体範囲 (水平 / 垂直)	広角端	86.5 × 48.5 cm	92.1 × 48.5 cm	89.3 × 47.1 cm	84.4 × 56.2 cm	57.7 × 32.3 cm	61.4 × 32.3 cm
	望遠端	8.7 × 4.9 cm	9.3 × 4.9 cm	9.0 × 4.8 cm	8.5 × 5.7 cm	5.8 × 3.3 cm	6.2 × 3.3 cm
フロント径		φ 114 mm					
フィルター径		φ 112 mm ピッチ 1 (レンズ本体) φ 127 mm ピッチ 0.75 (フード内)					
全域ズームスピード		Max.0.5 秒 ± 0.2 秒					
全域フォーカススピード		1.6 秒 ± 0.3 秒					
所要入力電圧		DC12V (DC10 ~ 17V)					
消費電流		最大 500 mA					
使用環境条件		温度: - 20°C ~ + 45°C 相対湿度: 5% RH より 95% RH の範囲 (結露を生じないこと)					
質量		約 3.06 kg					

### 『ご注意ください』

本製品は φ 15、φ 19 の各種シネマ用アクセサリに対応しています。

対象アクセサリにつきましては、キヤノン(株)または販売代理店にお問い合わせください。

---

## 参考情報

### 本レンズは動画撮影用レンズです。

- 本レンズは映画制作を主眼に開発され、映画用に一般的なカラーバランスを持っています。静止画撮影を基本とする EF レンズと比較すると暖色味を帯びた色再現になっておりますので、両レンズを併用する際は、必要に応じてカラーバランスの調整（ホワイトバランスの取直しなど）を実施してください。
- 絞り開放付近および近距離の被写体では、一般に被写界深度が浅く、ピントの合う範囲が極めて狭くなります。また、焦点距離が長いレンズほどこの傾向は顕著になります。撮影にあたっては、ファインダーの拡大モードなどで合焦状態を慎重に確認し、十分なテスト撮影を行ったうえでフォーカス操作を行ってください。

### (EF マウントレンズ限定)

- 本レンズの絞りリング上には T 値を表示しています。一方、このレンズからカメラへの絞り情報は、従来の EF レンズとの併用を考慮して F 値を使用しているため、カメラ側ではレンズの絞りリング上の表示と異なる値（F 値）が表示されることがあります。
- レンズ焦点距離情報のカメラ側の表示は、小数点以下が切り捨てられて表示されます。