



NIKKOR Z



アフリカ東海岸、ザンジバルの夕景を24mmで撮影。逆光の中、海面から伸びる樹木のシルエット、水浴びする子供たち、沖に浮かぶ帆船をシャープに捉えた。

Z 6, 24mm, f/4, 1/400秒, オート1, ISO 100 © Céline Jentsch

NEW 2020年4月発売予定

NIKKOR Z 24-200mm f/4-6.3 VR

希望小売価格：139,480円(税別126,800円)

JAN：4960759 902887

VR STM AS ED AS M/A IF

FX 12° 20' 61' 8'



トラベルレンズの新スタンダード、小型軽量で高性能な8.3倍高倍率ズームレンズ

- 広角から望遠まで幅広いシーンをカバーする焦点距離24-200mm
- 常に持ち歩くことができる、約570gの小型軽量設計
- 撮影距離のないシーンでもクローズアップして大きく撮影可能
(広角側：最短撮影距離0.5m、望遠側：最短撮影距離0.7m、最大撮影倍率0.28倍)

- 思い出を鮮明に残せる、小型化と両立した高い描写力
- 使いやすさを追求した高い動画性能
- 5.0段^{*}のレンズシフト方式VR機構の搭載や防塵・防滴への配慮など、シーンを選ばない高い利便性

● このレンズは、Fマウントのカメラには使用できません。

^{*} CIPA規格準拠。[NORMAL]モード使用時。35mmフィルムサイズ相当の撮像素子を搭載したミラーレスカメラ使用時。最も望遠側で測定。



巨大なヤシ科の木々を24mmで撮影。空を覆うように密集する葉を画面すみずみまでシャープに描写。さらに木の幹、下生えの植物、木々の間に見える家屋の壁面や屋根のディテールまで克明に捉えられている。

Z 6, 24mm, 1/640秒, f/4, 色温度(7000K), ISO 100 © Céline Jentszsch

思い出を鮮明に残せる、小型化と両立した高い描写力

気軽に持ち歩ける約570gの小型軽量化を達成しながら、画質も追求した高倍率ズームレンズです。光学系にED非球面レンズ1枚と、EDレンズ、非球面レンズ各2枚を採用し絞り開放から高い解像力を実現。アルネオコート[※]の採用でレンズ面に対して垂直に入射する光に起因したゴースト、フレアを低減します。軸上色収差にも配慮して色にじみを効果的に軽減するほか、サジタルコマフレア[※]も抑制しており夜景を含む様々な被写体を美しく克明に描写します。フォーカシング時にピント位置の移動に伴って画角が変化するフォーカスブリーディングにも配慮しています。

※ 画像周辺部の点光源の像が翼を広げた鳥のような形ににじみ収差。

■ 主な仕様

マウント	ニコン Z マウント
焦点距離	24mm-200mm
最大口径比	1 : 4-6.3
レンズ構成	15群19枚 (EDレンズ2枚、ED非球面レンズ1枚、非球面レンズ2枚、アルネオコートあり、最前面のレンズ面にフッ素コートあり)
画角	84°-12°20' (撮像範囲FX) 61°-8° (撮像範囲DX)
焦点距離目盛	24, 35, 50, 70, 105, 135, 200mm
フォーカシング方式	IF (インターナルフォーカス) 方式
手ブレ補正	ボイスコイルモーター (VCM) によるレンズシフト方式
最短撮影距離	・ 焦点距離 24mm 時: 撮像面から 0.5 m ・ 焦点距離 35mm 時: 撮像面から 0.54 m ・ 焦点距離 50mm 時: 撮像面から 0.55 m ・ 焦点距離 70mm 時: 撮像面から 0.58 m ・ 焦点距離 105mm 時: 撮像面から 0.65 m ・ 焦点距離 135mm 時: 撮像面から 0.68 m ・ 焦点距離 200mm 時: 撮像面から 0.7 m
最大撮影倍率	0.28倍
絞り羽根枚数	7枚 (円形絞り)
絞りの範囲	・ 焦点距離 24mm 時: f/4-22 ・ 焦点距離 200mm 時: f/6.3-36
アタッチメントサイズ	67 mm (P=0.75 mm)
寸法	約 76.5 mm (最大径) × 114 mm (レンズマウント基準面からレンズ先端まで)
質量	約 570 g

■ 対応機種について

このレンズは、ニコン Z シリーズカメラに対応しています。Fマウントのカメラには使用できません。
●このレンズを Z 50、Z 7 または Z 6 でお使いの場合は、カメラのファームウェアを最新版にバージョンアップしてください。ファームウェアが最新になっていない場合、レンズを正しく認識しなかったり、手ブレ補正機能など一部の機能が使用できなくなったりすることがあります。



ご注意 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず使用説明書をよくお読みください。

Nikon College (ニコン カレッジ)

「ニコン カレッジ」はすべての写真ファンのための写真教室です。初心者から経験者まで、レベルや目的に合わせて写真が学べる多彩な講座を用意。あなたの受講をお待ちしています。

<https://www.nikon-image.com/>
nikoncollege/



屋上でフルーツを売る女性とそれを見つめる男性の姿を24mmの広角で手持ち撮影。VR機構の効果により、シャッタースピード1/8秒でも手ブレのない画像が得られ、夜道に浮かび上がる情景を印象的に描写している。

Z 6, 24mm, 1/8秒, f/4, オート1, ISO 3200 © Céline Jentszsch

5.0段^{※1}のレンズシフト方式VR機構の搭載や防塵・防滴への配慮など、シーンを選ばない高い利便性

手ブレの影響を受けやすい遠望撮影や光量の少ないシーンでも気軽に手持ち撮影ができる手ブレ補正効果5.0段^{※1}(CIPA規格準拠)のVR機構を搭載。また、防塵・防滴に配慮した設計^{※2}を行うとともに、優れた防汚性能を実現するフッ素コートをレンズ最前面に採用し、多様なシーンで安心して撮影できます。さらに、アクティブに撮影したい旅行でも不意にレンズが繰り出すことがないようにズームロックスイッチを設けるなど、シーンを選ばず使えます。

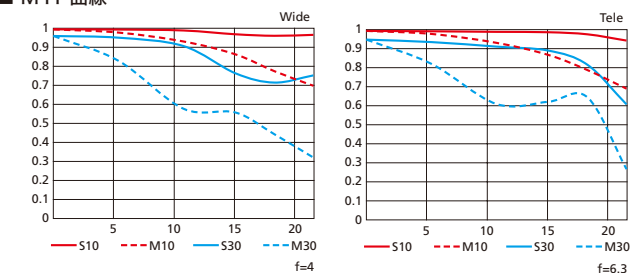
※1 [NORMAL]モード使用時。35mmフィルムサイズ相当の撮像素子を搭載したミラーレスカメラ使用時。最も望遠側で測定。

※2 防塵・防滴に配慮した設計となっておりますが、すべての条件で完全な防塵・防滴を保证するものではありません。

■ 対応アクセサリ

- ・ レンズキャップ 67mm LC-67B (スプリング式) [付属]
- ・ 裏ぶた LF-N1 [付属]
- ・ バヨネットフード HB-93 [付属] **NEW**
希望小売価格: 3,300円 (税別 3,000円) JAN: 4960759 902894
- ・ 67mmねじ込み式フィルター
ARCREST PROTECTION FILTER 67mm
ARCREST ND FILTER 67mm (ND4, ND8, ND16, ND32) **NEW**
ニュートラルカラー NC 67mm
ニューソフトフォーカスフィルター 67mm
円偏光フィルターⅡ 67mm

■ MTF 曲線



■ レンズ構成図



このカタログは2020年2月12日現在のものです。

製品の外觀、仕様、希望小売価格などは変更することがあります。
なお、掲載してある製品の色は印刷インキの関係上、実際とは多少異なることがあります。

株式会社 **ニコン**
株式会社 **ニコン イメージング ジャパン**