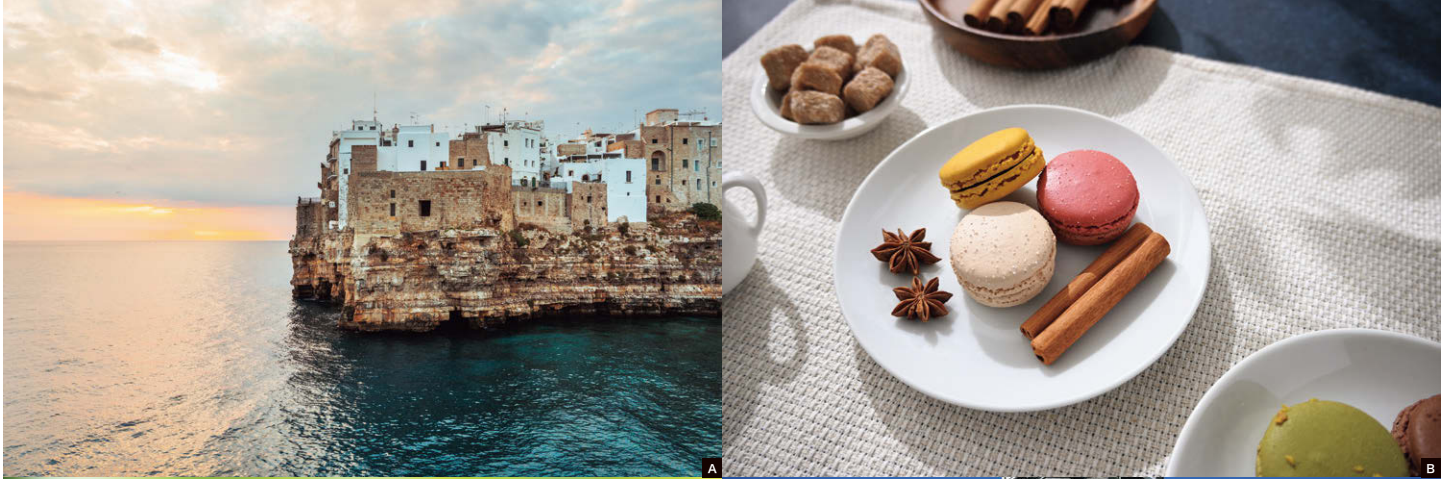




# NIKKOR Z



A. Z 50, 18mm © Riccardo Casarico B. Z 50, 18mm, 1/125秒, f/3.5, WB:色温度(5500K), ISO 100  
C. Z 50, 140mm, 1/160秒, f/6.3, WB:オート1, ISO 200 D. Z 50, 70mm, 1/640秒, f/5.3, WB:オート1, ISO 100

**NEW** 2021年11月26日発売予定

## NIKKOR Z DX 18-140mm f/3.5-6.3 VR

希望小売価格：85,690円（税別77,900円） JAN：4960759 906137



ED AS STM IF VR M/A

76°  
11°30'

### 1本でさまざまな撮影シーンに対応する ニコンDXフォーマット対応の小型・軽量約7.8倍高倍率ズームレンズ

- 焦点距離18mm-140mm<sup>※1</sup>をカバーし、1本で幅広い被写体を撮影可能
- どこにでも気軽に持ち歩ける、約315gの小型・軽量ボディ
- 5.0段<sup>※2</sup>(CIPA規格準拠)の高い手ブレ補正効果を発揮するレンズシフト方式手ブレ補正(VR)機構を内蔵
- 高倍率ズームレンズでありながら、被写体に広角端で0.2m、望遠端で0.4mまで近づける短い最短撮影距離
- 焦点距離や被写体までの撮影距離を問わずキレイに撮れる、NIKKOR Z レンズならではの描写力

※1 FXフォーマット・35mm判換算で27mm-210mmレンズの画角に相当。

※2 [NORMAL]モード使用時。APS-Cサイズ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。

● 撮影データの無い作例画像は撮影したRAW画像をNX StudioなどでTIFFやJPEGに変換し、他社製のソフトを使って、写真家の作品として仕上げた画像です。

## 小型・軽量で使いやすい高倍率ズーム

18mmから140mm<sup>\*</sup>までの幅広い焦点距離をカバーする約7.8倍の高倍率ズームレンズです。Z マウントならではの高い光学性能と、優れた手ブレ補正効果を発揮するレンズシフト方式VR機構を搭載しながらも、長時間持ち歩いても疲れにくい質量約315 gの小型・軽量ボディを実現。さまざまな被写体とシーンを撮影したい旅行やレジャー、日常のスナップ撮影も1本で対応できます。

※ FXフォーマット・35mm判換算で27mm-210mmレンズの画角に相当。



撮影時の負担も軽減。携行性に優れた小型・軽量ボディ

## 被写体に近づける、短い最短撮影距離

高倍率ズームレンズでありながら広角端で0.2 m、望遠端で0.4 mまで被写体に近づいて撮影できます。料理や花などに大胆に近づいて被写体をダイナミックに表現したり、望遠側で背景を大きくぼかして被写体を際立たせたりも思いのまま。被写体との距離や構図を自在に変えながら、多彩な表現に挑戦できます。



Z 50、18mm、1/1000秒、f/11、WB:オート1、ISO 100

## NIKKOR Z が実現する高い描写力

Z マウントの大口径とショートフランジバックにより、高い光学性能と小型化を両立。焦点距離や撮影距離を問わず、絞り開放から安定して高い解像力を発揮します。またEDレンズ2枚、非球面レンズ2枚により、諸収差を効果的に抑えたクリアな画像を実現。絞り開放からAF-S DX NIKKOR 18-140mm f/3.5-5.6G ED VRを上回る高画質を得られます。



Z 50、18mm、1/2000秒、f/3.5、WB:オート1、ISO 100

### ■ 動画撮影に配慮した設計

レンズ駆動音や操作音が録音されにくく、静かな場所でも安心して撮影できます。またコントロールリングの滑らかな操作感、チラつきにくい絞り制御により、ピントや明るさをゆっくりと滑らかに変化させることが可能。さらに追従性に優れた高速・高精度AFで、ズーミング時にも狙った被写体にピントを合わせ続けられるほか、フォーカスブリージングに配慮した設計により、ピント位置が変わっても画角が変化しない自然な映像が得られます。

### ■ 快適な撮影をサポートする高い利便性

埃や水滴の侵入を防ぐシーリングを施した、防塵・防滴に配慮した設計<sup>\*</sup>です。

※ すべての条件で完全な防塵・防滴を保証するものではありません。

### ■ レンズ構成図



■ ED レンズ  
■ 非球面レンズ

### ■ 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。

### ■ 製品の詳細はこちら

[https://www.nikon-image.com/products/nikkor/zmount/nikkor\\_z\\_dx\\_18-140mm\\_f35-63\\_vr/](https://www.nikon-image.com/products/nikkor/zmount/nikkor_z_dx_18-140mm_f35-63_vr/)



### ■ 対応アクセサリ

- ・ レンズキャップ62mm LC-62B(スプリング式) [付属]
- ・ 裏ぶた LF-N1 [付属]
- ・ レンズフード HB-101 [別売] **NEW**
- ・ レンズケース CL-C1 [別売]

- ・ 62mm フィルター [別売]  
ARCREST PROTECTION FILTER 62mm  
ニュートラルカラー NC 62mm  
ニューソフトフォーカスフィルター 62mm  
円偏光フィルター II 62mm

### ■ 主な仕様

マウント	ニコン Z マウント
焦点距離	18mm-140mm
最大口径比	1 : 3.5-6.3
レンズ構成	13群17枚(EDレンズ2枚、非球面レンズ2枚)
画角	76°-11° 30' (撮像範囲 DX)
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 手ブレ補正効果: 5.0段 <sup>*</sup> CIPA規格準拠 VRモード: NORMAL/SPORT 三脚使用時ブレ補正: あり
最短撮影距離	・ 焦点距離18mm時: 撮像面から0.2 m ・ 焦点距離24mm時: 撮像面から0.22 m ・ 焦点距離35mm時: 撮像面から0.25 m ・ 焦点距離50mm時: 撮像面から0.3 m ・ 焦点距離70mm時: 撮像面から0.36 m ・ 焦点距離100mm時: 撮像面から0.4 m ・ 焦点距離140mm時: 撮像面から0.4 m
最大撮影倍率	0.33倍
絞り羽根枚数	7枚(円形絞り)
絞り方式	電磁絞りによる自動絞り
絞りの範囲	・ 焦点距離18mm時: f/3.5-22 ・ 焦点距離140mm時: f/6.3-40 * カメラの露出値設定のステップ幅により、最小絞り値の表示が異なる場合があります。
アタッチメントサイズ	62 mm(P=0.75 mm)
寸法	約73 mm(最大径)×90 mm(レンズマウント基準面からレンズ先端まで)
質量	約315 g

※ [NORMAL] モード使用時。APS-Cサイズ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。  
● このレンズ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お使いください。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、一部の機能が使用できないことがあります。



**NEW 2021年11月26日発売予定**  
**レンズフード HB-101**  
希望小売価格: 3,300円(税別 3,000円)  
JAN: 4960759 906144

このカタログは2021年10月13日現在のものです。  
製品の色、仕様、希望小売価格および付属品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。



**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/>

株式会社 **ニコン**

株式会社 **ニコン イメージング ジャパン**

**1.1億本**  
**NIKKOR**

HSB4362S (2110-035)K