



NIKKOR Z



Z 9 ・ 85mm ・ 1/80秒 ・ f/2.8 ・ ISO 250 © 37 Frames

NEW

NIKKOR Z 85mm f/1.2 S

オープンプライス JAN:4960759 910318

ED AS N SIC
Multi-FS STM IF M/A

S-Line



圧倒的な解像力と大きく柔らかなボケ味で、静止画でも動画でもポートレートの表現の幅を大きく広げる大口径中望遠単焦点レンズ

■ Z マウントだからこそ実現した開放F値1.2の卓越した光学性能

- ・肌や髪の質感をリアルに再現する圧倒的な解像感
- ・f/1.2が生み出す自然で印象的なボケ表現
- ・豊富な周辺光量と、逆光でもクリアな画像

■ f/1.2の浅い被写界深度でも正確なピント合わせができる高性能AF

- ・マルチフォーカス方式によりf/1.2で高速なAFを実現
- ・STM(ステッピングモーター)による静かなAF駆動

■ シネマチックな映像が得られる動画に配慮した設計

- ・静かな場所でもAF駆動や操作ノイズが記録されにくい静音設計
- ・ピントや明るさがゆっくりと滑らかに変化する自然な映像
- ・フォーカスブリージングの抑制に配慮した設計*

※ レンズの特性上、被写体とレンズの距離によってはブリージングが目立つ場合があります。
● オープンプライス商品の価格は販売店にお問い合わせください。

Zマウントだからこそ実現した 開放F値1.2の卓越した光学性能



Z 9・85mm・1/1000秒・f/1.2・ISO 800 © Augusta Sagnelli

開放F値1.2の卓越した光学性能がもたらすZマウントならではの優れた描写力により、人の肌や髪の質感をきめ細かく表現。ピント面の高い解像感と、そこから奥に向かって大きくなっていく滑らかなボケのグラデーションとの対比が、ドラマチックで立体感のある表現を生み出します。被写体と適度な距離を保てる85mmという焦点距離はポートレートにも最適。無限遠から近距離まで撮影距離を問わず優れた解像感が得られ、印象的なポートレートを撮影できます。

ボケの描写に徹底的にこだわって設計されたこのレンズは、色付きを最小限に抑えた大きく柔らかなボケ味を実現。シャープに捉えた解像感の高いピント面から遠ざかるにつれて滑らかに大きくなっていく、ボケの柔らかさとグラデーションのバランスが、二線ボケになりやすい複雑な背景でも、ボケの縁に色付きの少ない自然なボケ味で人物を印象的に際立てます。さらに、絞り羽根枚数が11枚と多く、2段絞り込むことで、画像周辺部でも大きく美しい玉ボケに。しかも周辺光量の低下が少なく、隅々まで均一な明るさを確保して、ボケムラも最小限に抑えています。

■ 対応アクセサリ

- ・ レンズキャップ LC-82B [付属]
- ・ レンズキャップ LF-N1 [付属]
- ・ レンズフード HB-106 [付属] **NEW**
- ・ レンズケース CL-C2 [付属]
- ・ 82mm ネジ込み式フィルター
ARCREST PROTECTION FILTER 82mm [別売]
ARCREST ND4 FILTER 82mm [別売]
ARCREST ND16 FILTER 82mm [別売]
ARCREST ND32 FILTER 82mm [別売]
ニュートラルカラー NC 82mm [別売]
円偏光フィルター II 82mm [別売]



NEW
2023年4月発売予定
レンズフード HB-106
希望小売価格:
9,790円(税別 8,900円)
JAN: 4960759 910325

■ 対応機種について

NIKKOR Z 85mm f/1.2 S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_85mm_f12_s/



f/1.2の浅い被写界深度でも 正確なピント合わせができる高性能AF

AFアクチュエーターにSTM(ステッピングモーター)を2個搭載したマルチフォーカス方式を採用することで高速なAFを実現。f/1.2の浅い被写界深度でも被写体にシャープにピントを合わせます。

マルチフォーカス方式は、近距離光学性能の向上にも大きく貢献。撮影距離を問わず、ポートレートなどの近距離の撮影でも、画像の最周辺部まで、絞り開放から高い結像性能が得られます。



・画像はイメージです。

シネマチックな映像が得られる 動画に配慮した設計

STMの採用で高い静音性を達成したAFは、ウエディングなどの静粛な場面でもAF駆動音が録音されるのを気にすることなく動画撮影が可能。しかも、滑らかな駆動で、動画撮影時にゆっくりフォーカシングを行う際にもカクつくことなく、スムーズにピントが合います。

クリックレスのコントロールリングには、絞り値、ISO感度、露出補正を割り当てることができ、シームレスな露出コントロールが可能。また、フォーカスブリージングの抑制に配慮した設計*により、フォーカシング時にピント位置が移動しても画角が変化することがなく、洗練された映像が得られます。さらに、ちらつきにくい絞り制御により、明るさの変化が自然な映像を実現します。

* レンズの特性上、被写体とレンズの距離によってはブリージングが目立つ場合があります。



■ 主な仕様

マウント	ニコン Z マウント
焦点距離	85mm
最大口径比	1:1.2
レンズ構成	10群15枚(EDレンズ1枚、非球面レンズ2枚、ナノクリスタルコートあり)
画角	28°30' (撮像範囲フルサイズ/FXフォーマット) 18°50' (撮像範囲APS-Cサイズ/DXフォーマット)
フォーカシング方式	マルチフォーカス方式、IF(インターナルフォーカス)方式
手ブレ補正	なし(ボディ内センサーシフト式VRで対応)
最短撮影距離	撮像面から0.85 m
最大撮影倍率	0.11倍
絞り羽根枚数	11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	f/1.2-16
アタッチメントサイズ	82 mm(P=0.75mm)
寸法	約102.5 mm(最大径)×141.5 mm (レンズマウント基準面からレンズ先端まで)
質量	約1160 g

● 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、機能の一部が使用できないことがあります。

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。

このカタログは2023年2月7日発行のものです。

掲載している製品は販売を終了している場合があります。
製品の外観、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。
掲載してい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。

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/>

1.1億本
NIKKOR