

# Information

スマートデバイスとの接続が可能な「SnapBridge」アプリに対応したエントリーモデル  
デジタル一眼レフカメラ「**ニコン D3400**」を発売

2016年8月23日



ブラック



レッド

株式会社ニコン(社長:牛田 一雄、東京都港区)の子会社、株式会社ニコンイメージングジャパン(社長:五代 厚司、東京都港区)は、ニコン DX フォーマットデジタル一眼レフカメラのエントリーモデル「**ニコン D3400**」を発売します。

「D3400」は、「SnapBridge」アプリとBLE(*Bluetooth*<sup>®</sup> *low energy*)テクノロジーにより、カメラとスマートデバイスを接続することが可能です。接続の設定は最初の1回だけで済み、撮影した写真を自動でスマートデバイスへ転送<sup>※1</sup>できます。カメラの電源OFF時にも、スマートデバイスとの接続状態を維持することが可能です。「D3400」で撮影したデジタル一眼レフカメラならではの高画質な写真を、スマートデバイスからSNSへすぐにアップロードできるため、写真をシェアする喜びや撮影の楽しみが大きく広がります。

また、「D3400」は、ISO100~25600の常用感度域、一回の充電で約1200コマ<sup>※2</sup>撮影可能な電池寿命、約395g<sup>※3</sup>の軽量ボディなど、前機種「D3300」(2014年発売)からさらに進化しています。

※1 自動転送は2メガピクセル(200万画素)にリサイズして転送されます。元画像の転送はアプリから手動で行えます。RAW画像は転送できません。動画の転送は自動・手動を問わず非対応です。

※2 CIPA規格準拠。静止画の1コマ撮影モード、Bluetooth非使用時。

※3 本体のみ。

## 発売概要

商品名	ニコンデジタル一眼レフカメラ「D3400」
価格	オープンプライス
発売時期	2016年9月16日予定
予定生産台数	当初月産 約5万6千台
カラー	ブラック、レッド

なお、「D3400」とレンズを組み合わせた以下のキットも同時発売します。

### ● D3400 18-55 VR レンズキット

オープンプライス 2016年9月16日発売予定

AF-P DX NIKKOR 18-55mm f/3.5-5.6G VR 付き

ボディーカラー:ブラック、レッド

### ● D3400 ダブルズームキット

オープンプライス 2016年9月16日発売予定

AF-P DX NIKKOR 18-55mm f/3.5-5.6G VR、

AF-P DX NIKKOR 70-300mm f/4.5-6.3G ED VR 付き

ボディーカラー:ブラック、レッド

## 主な特長

### 1. 「SnapBridge」アプリ対応で、スマートデバイス※1と接続可能

「SnapBridge」アプリとBLE(*Bluetooth® low energy*)テクノロジーにより、カメラとスマートデバイスを接続することが可能です。撮影した写真のスマートデバイスへの自動転送や、ニコンの写真共有サービス「NIKON IMAGE SPACE」への自動アップロード※2、著作権情報などの付記、スマートデバイスとの日時・位置情報の自動同期など、さまざまな機能が使用できます※3。

※1 「SnapBridge」アプリをインストールした iPhone®、iPad®、iPod touch®、Android™ 端末が使用できます。「SnapBridge」アプリは「App Store®」、「Google Play™」より無料でダウンロードできます。詳細はニコンのホームページにてご確認ください。

※2 事前に「Nikon ID」の登録が必要です。

※3 「D3400」はWi-Fi®非対応機種のため、「SnapBridge」アプリの一部の仕様が他製品と異なります。「SnapBridge」アプリのリモート撮影機能には対応していません。

## 2. ISO 25600まで拡張した常用感度域で幅広い撮影シーンに対応

前機種「D3300」の常用感度域からさらに拡張し、ISO 100 から ISO 25600 まで対応。画像処理エンジン「EXPEED 4」と連携し、薄暗い室内や夜景などの暗いシーンでも、ノイズを抑えた高精細な写真を撮影できます。また、有効画素数 2416 万画素、光学ローパスフィルターレス仕様により、「NIKKOR」レンズの高い解像力を最大限に活かした撮影が可能です。

## 3. 初めてでも簡単にきれいな写真が撮れる「ガイドモード」を搭載

液晶モニターに表示されるガイドに従って操作するだけで、デジタル一眼レフカメラならではのきれいな写真が簡単に撮影できます。写真の加工も解説付きでスムーズに楽しめます。

## 4. 外出先でも電池残量を気にせずたくさん撮影できる、低消費電力設計と長寿命バッテリー

低消費電力設計と長寿命バッテリーにより、一回の充電で約1200コマの撮影が可能。電池残量を気にせず撮影に集中できます。また、スマートデバイスとの接続による電力消費量の増加も、「D3400」のゆとりある電池寿命で十分にカバーしています。

## 主な仕様

型式	レンズ交換式一眼レフレックスタイプデジタルカメラ
レンズマウント	ニコンFマウント(AF接点付)
有効画素数	2416万画素
撮像素子	23.5×15.6mmサイズCMOSセンサー、ニコンDXフォーマット
記録媒体	SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード（SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカードはUHS-I規格に対応）
画像モニター	3型TFT液晶、約92万ドット(VGA)、視野角170°、視野率約100%、明るさ調整可能
寸法(W×H×D)	約124×98×75.5mm
質量	約445g(バッテリーおよびSDメモリーカードを含む、ボディーキャップを除く)、約395g(本体のみ)

仕様中のデータは特に記載のある場合を除き、CIPA(カメラ映像機器工業会)規格またはガイドラインによります。仕様中のデータは、フル充電バッテリー使用時のものです。

- ・ Bluetooth®のワードマークは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、ライセンスに基づいて使用しています。
- ・ Apple®、App Store®、Appleロゴ、iPhone®、iPad®、iPod touch®は米国およびその他の国々で登録された、Apple Inc.の商標です。
- ・ iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用しています。
- ・ Android™およびGoogle Play™はGoogle Inc.の商標です。
- ・ その他の記載されている会社名および製品名、サービス名は各社の商標または登録商標です。

#### この件に関する問い合わせ先

---

##### ●報道関係の問い合わせ先

株式会社ニコン 経営戦略本部 広報・IR 部	鈴木・平野
108-6290 東京都港区港南 2-15-3 品川インターシティ C 棟	03-6433-3741
株式会社ニコンイメージングジャパン 広報宣伝部	萩原・加々美
108-6290 東京都港区港南 2-15-3 品川インターシティ C 棟	03-6718-3016

##### ●お客様の問い合わせ先

ニコンカスタマーサポートセンター ナビダイヤル	0570-02-8000
-------------------------	--------------

---

●ニコン・ホームページ	<a href="http://www.nikon.co.jp/">http://www.nikon.co.jp/</a>
●ニコン・映像事業部ホームページ	<a href="http://www.nikon-image.com/">http://www.nikon-image.com/</a>

本プレスリリースに掲載されている情報は、発表日現在の情報です。