



# Information

ワークフローのさらなる高速化と効率化により使い勝手を向上

## モバイルアプリケーション「NX MobileAir」の Ver. 1.1.0 を公開

2022 年 12 月 16 日



このたび、ニコンのデジタルカメラで撮影した画像を、PC を介さず FTP<sup>※1</sup> サーバーへ送信するモバイルアプリケーション「NX MobileAir」の最新版 Ver. 1.1.0 を公開します。今回のアップデートに伴い、画像解析技術を用いた絞り込み機能をはじめ、ワークフローのさらなる高速化と効率化を図る機能の追加および変更を行います。

Ver. 1.1.0 では、画像インポート時にディープラーニングを用いたアルゴリズムによる画像解析を行うことで、被写体の種類や状態などの条件<sup>※2</sup> でより詳細に画像を絞り込むことができ、目的の画像に素早く到達できます。また、FTP サーバーへ転送する時のファイルサイズおよび画像サイズにおいて、JPEG 圧縮率や画素数の変更が可能となり、アップロード時間の短縮が可能となるなど、撮影から納品までのワークフローのさらなる高速化をサポートします。

さらに、従来の JPEG に加えて静止画 RAW (NEF) 画像のインポートに対応<sup>※3</sup> し、カメラやスマートデバイス<sup>※4</sup> 内の RAW 画像を NX MobileAir のアルバムに追加可能となります。そのほか、インポート/エクスポート可能な IPTC メタデータ<sup>※5</sup> カスタマイズ設定項目の追加や、インポート後に削除した画像の再インポート防止機能の追加により、納品時や再接続時の手間を削減可能。カメラからの画像インポート方法をはじめとした操作性、表示などの変更や、スマートデバイスとカメラの時刻同期が可能になるなど、さらに使い勝手を向上しています。

「NX MobileAir」は、今後も継続してアップデートを行い、プロフェッショナルフォトグラファーを含む様々なユーザーのニーズに応じていきます。

※1 FTP: File Transfer Protocol

※2 画像解析が必要な項目(人物の有無、乗り物の有無、動物の有無)については、インポート時の画像解析がオンの場合のみ絞り込みの対象になります。Ver.1.1 未満の NX MobileAir でインポートした画像は、日付、画像編集、音声メモのみが絞り込みの対象になります。

※3 RAW 画像は画像解析、絞り込み、FTP 送信時のサイズ変更、画像編集の対象にはなりません。

※4「NX MobileAir」アプリをインストールした iOS 端末、Android™端末が使用できます。「NX MobileAir」アプリは、「App Store®」、「Google Play™」より無料でダウンロード可能です。詳細はニコンのウェブサイトにてご確認ください。

※5 IPTC メタデータ: International Press Telecommunications Council が策定した、デジタル画像に含まれるメタデータの標準規格。

## ■対応カメラ

Android™:「Z 9」、「Z 7II」、「Z 7」、「Z 6II」、「Z 6」、「Z 5」、「Z fc」、「Z 50」、「Z 30」、「D6」、「D5」、「D850」、「D780」

iOS:「Z 9」、「Z 7II」、「Z 6II」、「D6」

\* App Store®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。

\*Android™および Google Play™は Google LLC.の商標です。

\*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

株式会社ニコンイメージングジャパン 広報宣伝部  
108-6290 東京都港区港南 2-15-3 品川インターシティ C 棟

馬橋・若宮  
03-6718-3016

株式会社ニコンイメージングジャパン PR 事務局

ビルコム株式会社 担当:平・滝沢・弓野

TEL:03-5413-2411/FAX:03-5413-2412/Mail:nikon-press@bil.jp

---