



プレスリリース

情報公開日: 2023 年 9 月 27 日



DxO FilmPack 7 には、刷新された編集ツール、さらに充実したタイムマシンモード、新たなフィルムレンダリング、さらにパーソナライズされたワークフローが含まれています

FilmPack 7 は、DxO Labs がアナログ写真制作に捧げるトリビュートであり、フォトグラファーたちの豊かな歴史と創造性を蘇らせます

パリ(フランス): 20 年以上にわたり写真編集ソフトウェアの最先端を切り拓いてきた DxO Labs は本日、DxO FilmPack 7 のリリースを発表しました。時代を超越した「フィルムの魔法」を求めるデジタルフォトグラファー向けに設計された製品です。クラシックなフィルムならではの長をデジタルの時代に生かし続けることができるように、20 年近くにわたる研究とデジタル化の成果が結集されています。

FilmPack 7 のリリースには以下が含まれています: 完全なトーンコントロールのための強力な明度マスクツール、さらに多数のアイコニックな写真作品群とその歴史にまつわる情報、そして対応するレンダリングを収録したタイムマシンモード、新たなフィルムレンダリングの数々など。

「DxO は写真を愛しています」と、製品戦略担当役員ジャン＝マーク・アレクシアは述べています。「FilmPack は、200 年におよぶアナログ写真の歴史に捧げる DxO のトリビュートです。バージョン 7 では、『フィルムの魔法』を懐かしく思うフォトグラファーの皆さんに、それを甦らせ、さらにその先の世界をお見せします。それも、デジタルの利便性を失わない形で。」

このバージョンのリリースを記念して、DxO は夜な夜なパリの橋を渡り、その美しさを記録してきた中判フォーマットの写真家である Gary Zuercher 氏と提携いたしました。FilmPack 7 の購入者の中から抽選でこの写真集を贈呈いたします。



新たな明度マスクで比類なき編集を

DxO FilmPack 7 で追加された新たな明度マスクは、露出、色、コントラストの微調整を可能にします。ハイライトに暖かさを追加するなど、画像の特定の領域に正確な変更を施すことができるようになり、新しいレベルのコントロールを実現できます。

アップグレードされたタイムマシンモード

史上最高のフォトグラファーたちと、彼らが愛用したフィルムストックにインスパイアされた DxO FilmPack 7 のタイムマシンモードは、歴史的なスタイルをそのコンテキストとともに体験できるアイコニックな写真作品の大規模なコレクションを備えており、さらにそれらを自分が撮影した写真に適用できるのです。フォトグラファーは歴史のあるスタイルをそのコンテキストで確認し、自分の写真に適用することができます。

ほぼ 2 世紀にわたる写真の歴史をカバーするタイムマシンは、シンプルなタイムライン形式のギャラリーとして表示されます。そしてそれぞれの作品の下に、写真のバックグラウンドストーリーや、対応するレンダリングの情報を表示させることができます。ほんの数回のクリックで、ユーザーは自分の写真にまったく同じルックを適用して楽しむことができます。

DxO FilmPack 7 のタイムマシンモードでは、さらに 22 の新しい歴史的な写真や出来事を楽しむことができます。これにより新たに 26 種類のプリセットが追加され、その合計は 94 種類になりました。

25 種の新たなフィルムレンダリングとデジタルスタイル

すでに多岐にわたる本物のフィルムレンダリングのコレクションに加え、DxO FilmPack は、現代のカメラでも人気のある色とモノクロモードも見逃すことなく、一連のデジタルスタイルをフィーチャーしています。今回の新リリースは、両方の選択肢をそれぞれさらに豊かにしているのです。

5 つの新たなアナログフィルムレンダリングと 20 種類の新しいデジタルエフェクトによって、ユーザーは自分の写真にユニークなルックを与えるためのより多くの選択肢を利用できます。これらのレンダリングには、Cinestill Redrum 200、LomoChrome Metropolis 200、Lomography Redscale XR 200、Berlin Kino B&W 400、Earl Grey B&W 100 といったモダンクラシックフィルムが含まれ、デジタルレンダリングでは、ニコンおよび富士フィルムの新しいスタイルを利用できます。

DxO FilmPack 7 で新追加によって、忠実度の高いカラーおよびモノクロのアナログレンダリングの合計数は 89 になり、デジタルスタイルの合計数は 82 になりました。これらはすべて調整が可能であり、フォトグラファーは幅広いリソースを活用して自分のシグネチャとなるルックを見つけることができます。

『The Glow of Paris (パリの光)』を手に入れよう

FilmPack 7 のリリースを記念して、DxO は 50 ドル相当の中判フォーマットによる美しいフォトブックを、ご購入いただいた方の中から抽選でプレゼントいたします。DxO は今回、ご購入いただいた方への抽選プレゼントとして、国際的に評価されている写真家である Gary Zuercher 氏が夜のパリの「橋」の美しさを捉えた作品集「パリの輝き (The Glow of Paris)」を 100 部ご用意しました。詳細については、dxo.com/dxo-filmpack/contestglowofparis をご覧ください。



DxO: FilmPack 7: 価格と発売日

DxO FilmPack 7 (Windows 版および macOS 版) は、DxO の Web サイト(<https://shop.dxo.com/ja/>)にて以下の価格でダウンロード購入が可能です。

- DxO FilmPack 7 ¥14,900

DxO PhotoLab 6 をお持ちのユーザーの皆様は、特別アップグレード価格をご利用いただけます。

- DxO FilmPack 7 アップグレード価格 ¥8,900

アップグレードするには、<https://shop.dxo.com/ja/customer/account/login/> でお客様アカウントへのログインが必要です。

無料の 30 日間体験デモ版を DxO Web サイトからご利用いただけます。

<https://www.dxo.com/en/dxo-filmpack/download/>

DxO FilmPack の技術について: 唯一の、「本物」のフィルムレンダリング

DxO の専用ラボで、完璧を追求する独自のキャリブレーションプロセスを通じて開発された DxO FilmPack は、卓越した精度で伝説的なアナログフィルムの色とグレインを再現できるソフトウェアです。Kodak Tri-X 400、Polaroid 690、Ilford HPS、あるいは富士フィルムの SUPERIA など歴史的なフィルムストックが持つ色彩、彩度、コントラスト、そしてグレイン。数回のクリックだけで、それらを現代に甦らせることができるのです。このソフトウェアには、伝説的な作品、アイコン的な写真、写真史に残る著名人などを通じて、知識とインスピレーションをもたらす DxO FilmPack 独自のタイムマシンのモードも含まれています。そうした作品の効果を、ユーザー自身が簡単に再現することができるのです。さらに、DxO FilmPack の忠実なデジタルレンダリングとシミュレーションは、テクスチャとフレーミングエフェクトのフルセットと、多岐にわたる編集ツールによって補完されています。

DxO について

DxO は 20 年以上にわたり、写真科学とデジタル画像処理分野を先駆者として切り開いてきました。DxO は技術的な厳格さと絶え間ない革新をベースに、フォトグラファーのために RAW 現像の画質を向上し、市場でも最高クラスの高機能ソフトウェアを開発しています。DxO のソフトウェアを活用することで、フォトグラファーは最高の画質を実現し、クリエイティブの幅を広げることができます。また、すべての製品は高精度の光学モジュールを搭載しています。DxO の DxO PhotoLab は「EISA アワード 2020-2021 写真ソフトウェア部門の最優秀賞」に加え、2020 年、2021 年、2022 年、2023 年の 4 年連続で TIPA アワードの「画像処理ベストソフトウェアプロフェッショナル賞」を受賞しています。受賞ソフトウェアには、RAW 処理とノイズ除去ソフトウェアの DxO PureRAW、Adobe Photoshop、Lightroom Classic、DxO PhotoLab 用のクリエイティブなプラグインスイートの Nik Collection が含まれます。また、DxO は画像のジオメトリの完成度を高める DxO ViewPoint、クラシックなフィルムの本格的なレンダリングができる DxO FilmPack も開発しています。



プレス関係者お問い合わせ先

佐藤 昌也

DxO Product Evangelist Japan

Tel: +81 90 6604 2146

E mail: msato@dxo.com

DxO は DxO Labs の登録商標です。本文書で使われているその他の商標または商号は、その商標および商号を所有する他社、またはその商品を指すために使用される場合があります。DxO Labs はサードパーティーの登録商標および商号、またはそのいずれかに対するいかなる主張も放棄します。