

DxO FilmPack 5

リリースノート

Windows と OS X

システム要件

Microsoft® Windows®

- Intel Core® 2 Duo、AMD Athlon™ 64 X2 またはそれ以上
- メモリ要件 (RAM) : 2 GB (4 GB 奨励)
- 空きディスク容量 : 400 MB
- Microsoft® Windows® 7 Service Pack 1 (64 ビット)、Microsoft® Windows® 8 (64 ビット)、Microsoft® Windows® 8.1 (64 ビット)、Microsoft® Windows® 10 (64 ビット)
- モニター解像度 1024x768 または、それ以上

Apple Mac OS X

- Intel Core™ i5 またはそれ以上奨励
- メモリ要件 (RAM) : 2 GB (4 GB 奨励)
- 空きディスク容量 : 400 MB
- 10.11 (El Capitan)、10.12 (Sierra)、10.13 (Mojave)
- モニター解像度 1024x768 または、それ以上

インストールとライセンス認証

- DxO FilmPack 5 は DxO OpticsPro 10 (またはそれ以上) に予め組み込まれており、ヘルプメニュー (Windows) または DxO OpticsPro 10 メニュー (Mac) からライセンス認証可能
- スタンドアロン版と、Adobe Photoshop、Lightroom、Elements、Apple Aperture 用プラグイン版をインストールするためには DxO サイト (www.dxo.com) からインストーラをダウンロードし起動する必要あり

互換性のあるホストアプリケーション

- DxO PhotoLab
- DxO OpticsPro 10 またはそれ以上
- Adobe® Photoshop® CS3/CS4/CS5/CS6/CC/CC 2014/CC 2015/CC 2015.5 (32/64 ビット) /CC 2017/CC 2018/CC 2019
- Adobe® Photoshop® Elements® 9/10/11/12/13/14/15/2018/2019
- Adobe® Photoshop® Lightroom® 3/4 /5/6/Classic CC
- Apple Aperture® 3

###

DxO FilmPack v5.5.19 の新機能

- 3 機種の新しいカメラのサポート :
 - DJI Mavic 2 PRO
 - Fuji X-A5
 - Nikon Z 7
- 修正
 - Nikon D200 のホワイトバランスに関する不具合を修正
 - Panasonic 製カメラのハイレゾモードで撮影した RAW 画像の現像に関する不具合を修正

DxO FilmPack v5.5.18 の新機能

- 8 機種の新しいカメラのサポート :
 - Apple iPhone 8
 - Canon EOS 4000D / Rebel T100 / EOS 3000D

- Hasselblad X1D
- Panasonic Lumix DC-GX9 / DC-GX7MK3
- Panasonic Lumix DC-TZ200 / DC-ZS200 / DC-TX2 / DC-TZ202 / DC-TZ220 / DC-ZS220
- Panasonic Lumix DC-GH5S
- Pentax K-1 Mark II
- Sony RX100 VI

DxO FilmPack v5.5.17 の新機能

- 7 機種の新しいカメラのサポート :
 - Apple iPhone X
 - Apple iPhone 8 Plus
 - Canon EOS 2000D / Rebel T7 / EOS Kiss X90 / EOS 1500D
 - Panasonic Lumix DC-GX800 / GX850 / GF9
 - Panasonic Lumix DC-TZ90 / TZ91 / ZS70
 - Panasonic Lumix DC-G9
 - Sony A7 III
- Mac でマイナーな修正

DxO FilmPack v5.5.16 の新機能

- 3 機種の新しいカメラのサポート :
 - Canon PowerShot G1X Mark III
 - Leica M10
 - Sony A7R Mark III

DxO FilmPack v5.5.15 の新機能

- 6 機種の新しいカメラのサポート :
 - Canon EOS M100
 - DJI Phantom 4 PRO
 - DJI Mavic PRO
 - Olympus OM-D E-M10 III
 - Olympus Tough TG-5
 - Sony Cyber-Shot DSC-RX10 IV

DxO FilmPack v5.5.14 の修正

- Photoshop CC 2018、Element 2018、Lightroom classic のサポートの追加
- Mac でのアンインストールアイコンのマイナーな修正

DxO FilmPack v5.5.14 の新機能

- 6 機種の新しいカメラのサポート :
 - Canon EOS 6D Mark II
 - Canon EOS 200D / Rebel SL2 / Kiss X9
 - Canon EOS M6
 - Canon PowerShot G9 X Mark II
 - Nikon D850
 - Panasonic Lumix DMC FZ82 / FZ80

DxO FilmPack v5.5.13 の修正

- 問題を開くとき。サードパーティ製アプリケーションと OpticsPro によって生成された tiff が修正されました。
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.5.13 の新機能

- 8 機種の新しいカメラのサポート：
 - Apple iPhone 7
 - Apple iPhone 7 Plus
 - Canon EOS 77D / 9000D
 - Canon EOS 800D / Rebel T7i / Kiss X9i
 - Nikon D7500
 - Panasonic Lumix DMC GH5
 - Pentax K-P
 - Sony A9

DxO FilmPack v5.5.12 の新機能

- 3 機種の新しいカメラのサポート：
 - Canon EOS M5
 - Panasonic Lumix DMC-G80 / G81 / G85 / G8
 - Panasonic Lumix DMC-LX15 / LX10 / LX9

DxO FilmPack v5.5.11 の新機能

- 5 機種の新しいカメラのサポート：
 - Nikon D5600
 - Olympus OM-D E-M1 Mark II
 - Panasonic Lumix DMC-FZ2000 / FZ2500
 - Sony A6500
 - Sony A99 Mark II

DxO FilmPack v5.5.10 の新機能

- Adobe Photoshop CC 2017 と Adobe Photoshop Elements 15 のサポート
- 2 機種の新しいカメラのサポート：
 - Nikon D3400
 - Panasonic Lumix DMC-TZ100 / ZS100 / TZ110

DxO FilmPack v5.5.9 の新機能

- 4 機種の新しいカメラのサポート：
 - Pentax K-70
 - Canon EOS 5D Mark IV
 - DJI Phantom 4
 - iPhone SE
- マイナーなバグの修正
- 全体の動作改善

DxO FilmPack v5.5.8 の新機能

- 4 機種の新しいカメラのサポート：
 - Pentax K1
 - Canon PowerShot G7X Mark II
 - Sony DSC RX10 III
 - Panasonic Lumix DMC GX80 / GX85 / GX7 Mark II
- ICC プロファイル関連のバグの修正と全体の動作改善

DxO FilmPack v5.5.7 の新機能

- Adobe Photoshop CC 2015.5 との互換性

DxO FilmPack v5.5.6 の新機能

- 6 機種の新しいカメラのサポート：
 - Canon EOS 1DX Mark II
 - Canon EOS 1300D

- Nikon D500
- Olympus PEN E-PL6
- Olympus PEN F
- Sony A68
- グレースケールの画像のサポート
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.5.5 の新機能

- 8 機種をサポートを新規追加
 - Olympus TG-4
 - Ricoh GR II
 - Leica D-Lux (Typ 109)
 - Panasonic FZ300
 - Pentax K-S2
 - Sony A6300
 - Canon EOS 80D
 - Nikon D5
- DxO ONE で撮影した SuperRAW ファイルは、DxO PRIME 2016 を使って処理が可能
- クロップ（切り抜き）ツールの改善とバグの修正（例：アスペクト比変更時）
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.5.4 の新機能

- 6 機種をサポートを新規追加
 - Canon Powershot G5X
 - Canon Powershot G9X
 - Leica Q (typ 116)
 - Sony DSC-RX1R II
 - Canon EOS M10
 - Leica SL
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.5.3 の新機能

- 3 機種をサポートを新規追加
 - Sony A7SII
 - Olympus OM-D E M10 II
 - Samsung NX500
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.5.2 の新機能

- 7 機種をサポートを新規追加
 - Phone 6s
 - iPhone 6s Plus
 - Pentax 645D
 - Panasonic Lumix GF-7
 - Panasonic Lumix G-7
 - Panasonic Lumix GX-8
 - Panasonic DMC-TZ70
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.5.1 の新機能

- 6 機種をサポートを新規追加
 - Canon PowerShot G3 X
 - Sony ILCA-7R II
 - Sony DSC-RX100 IV
 - Sony DSC-RX10 II
 - Pentax 645Z
 - Samsung NX2000
- OS X 10.11 (El Capitan)のサポート新規追加
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.5 の新機能

- DxO ONE の RAW と SuperRAW ファイルのサポート
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.1.5 の新機能

- 6 機種をサポートを新規追加：
 - Canon EOS 750D / Rebel T6i / Kiss X8i
 - Canon EOS 760D / Rebel T6s / EOS 8000D
 - Canon EOS M3
 - Leica T (Typ 701)
 - Nikon 1 J5
 - Pentax K-3 II
- Microsoft Windows 10 との互換性
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.1.4 の新機能

- 2 機種をサポートを新規追加：
 - Canon EOS 5DS
 - Canon EOS 5DS R
- Adobe Photoshop CC 2015 との互換性
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.1.3 の新機能

- 3 機種をサポートを新規追加：
 - Samsung NX1
 - Panasonic Lumix DMC-GM5
 - Leica C (Typ112)
- Adobe Lightroom 6 と Adobe Lightroom CC 2014/2015
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.1.2 の新機能

- 2 機種をサポートを新規追加：
 - Nikon D7200
 - Olympus OM-D E-M5 Mark II
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.1.1 の新機能

- 3 機種をサポートを新規追加：
 - Nikon D5500
 - Canon PowerShot SX60 HS
 - Olympus PEN E-PL7
- マイナーなバグの修正

マイナーなバグの修正 DxO FilmPack v5.1 の新機能

- 3 機種をサポートを新規追加：
 - Sony α7 II
 - Panasonic Lumix DMC-LX100
 - Pentax K-S1
- 自分で作ったプリセットの説明を入力し、画面左側に表示されるインフォメーション欄に表示可能
- ソフトウェアのマイナーなアップデートを無視することが可能
- 全画面表示の際、補正ツールのあるコントロールパネルを非表示にすることが可能
- ヒストグラム、ナビゲータ、トーンカーブのインターフェースデザインの刷新
- スライダの色つきバーの起点を、デフォルトの値からではなく、ゼロとする
- [ヘルプ] メニューからオンラインバージョンのユーザーズガイドが利用可能
- プリセットの説明文をアップデート
- ユーザフォルダ内の FilmPack フォルダを削除
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack v5.0.2 の新機能

- [コントロールパネル] でプリセットを選択したときに、自動的にプリセットの詳細を表示
- 別の画像を開いたとき補正設定を保存
- メニューの改善 (Windows のみ)
- [画像リスト] の [ソート] メニューの改善
- 画像リストのサムネイル画像のサイズにより表示速度が変更
- [コントロールパネル] 内の [フィルタ] と [ソート] の条件の表示改善
- ユーザが [ユーザ・プリセット] を未作成、または [お気に入り] にプリセットが登録されていない場合でフィルタをかけた場合、その旨を知らせるメッセージの表示
- プリセットを選択後にキャンセルが可能
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack 5.0.1 の新機能

- 3 機種をサポートを新規追加：
 - Canon EOS 7D Mark II
 - Canon PowerShot G7 X
 - Panasonic Lumix DMC-TZ61
- マイナーなバグの修正

DxO FilmPack 5 の新機能

- RAW 画像のサポート及び、デジタルノイズ除去と撮影されたカメラの特性に合った光学的欠陥の自動補正
- 16 種類の銀塩フィルムのプリセット追加：
 - Adox CHS 100 II、Adox CMS 20、Adox Color Implosion、Adox Silvermax 21、Bergger BRP 400 PLUS、Foma Fomapan 100 Classic、Foma Fomapan 100r、Foma Fomapan 200 Creative、Foma Fomapan 400 Action、Fujifilm Instax 120、Fujifilm Neopan 400、Fuji Superia X-Tra 400、Fujicolor Pro 400h、Ilford Pan 100、Ilford Pan 400、Kodak Portra 400
- マイクロコントラストに関して、2 種類の異なるスライダの導入と、ハイライト、中間トーン、シャドウ部別に画像のディテールに作用できるように改善
- ハイライトとシャドウに分離して調色処理を出来るように改善
- ソフトフォーカス機能の追加
- ユーザーインターフェースの刷新を行い、更に使いやすく
 - 画像ブラウザの追加と、補正モードでの選択されたフォルダ内の画像の移動が可能になり、補正する画像の選択が簡単に
 - 補正モードのインターフェースの簡素化により、必要なものへの簡単なアクセスが実現
 - 補正画像のプレビュー画面の最大化
- DxO FilmPack 5 に内蔵されている銀塩フィルムとデザイナーズ・プリセットの解説を追加し、フィルムの歴史や特徴を説明