

DxO ViewPoint 3

リリースノート

Windows 版と OS X 版

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 推奨)
- 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)
- 画面解像度 1024x768 またはそれ以上

Apple OS X

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

インストールとライセンス認証

- アプリケーションをインストールする前に、Microsoft Windows の最新アップデートのインストールをお勧めします。
- スタンドアロン版、Adobe Photoshop、Lightroom、Elements、Apple Aperture 用プラグイン版はすべて、DxO Web サイトからインストーラをダウンロードして実行するとインストールできます。
- DxO ViewPoint の 1 ライセンスに対して 4 台までのコンピュータ (Mac/Windows 問わず) にインストールできます。
- DxO ViewPoint のライセンス認証をすると、同一のマシンにインストールされている他のライセンスもすべて自動的に認証されます (スタンドアロン版アプリケーションのライセンス認証をすると、Adobe Photoshop と Lightroom プラグイン版のライセンスも認証されます)。

互換性のあるホストアプリケーション

- DxO PhotoLab
- DxO OpticsPro 11
- 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 ViewPoint 3.1.8 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
- 変更された画像で起きていたパース補正の不具合を修正

DxO ViewPoint 3.1.7 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
- マイナーな修正

DxO ViewPoint 3.1.6 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 ViewPoint 3.1.5 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
 - 必要な EXIF 情報 (FNumber) が記録されていないため、このカメラに関しては対応する光学モジュールがありません。
 - Sony A7R Mark III

DxO ViewPoint 3.1.4 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 ViewPoint 3.1.3 の新機能 - hotfix

- 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 ViewPoint 3.1.3 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 ViewPoint 3.1.2 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 ViewPoint 3.1.2 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 ViewPoint 3.1.1 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 ViewPoint 3.1 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 ViewPoint 3.0.2 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 ViewPoint 3 の新機能

- 自動パース補正機能（垂直および水平、垂直のみ、水平のみ）
- 自動水平補正機能
- ミニチュア効果
- 手動パース補正の改善
- ユーザーインターフェースと操作性の改善
- 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