

## フェーズワン、新たなハイエンドフォトグラフィーを発表 新たなイメージングの可能性を引き出すフルモジュラープラットフォーム、 フェーズワン XF カメラシステム登場

2015年6月2日、コペンハーゲン – フェーズワンはプロフェッショナルフォトグラファーの新たなスタンダードとなる機材を発表します。フェーズワンが独自に開発したXFカメラシステムは、今日のカメラ技術の全て重要な要素が基本機能として搭載されています。堅牢で航空機レベルのメカ設計、先進のエレクトロニクス、新しいオートフォーカスプラットフォーム、新たに投入されたモジュール化オプション、ソフトウェアとカスタマイズ可能なタッチコントロールテクノロジーが搭載された最新システムは、20年以上のデジタルイメージングの分野でオープンプラットフォームに取り組み、常に究極のイメージングクオリティの追求してきた経験と技術がベースとなっています。

「フェーズワンはワールドワイドのトップのフォトグラファーの方々に素晴らしいイメージを撮影し、アーティストとして際立ち、撮影のプロセス自体を楽しむ手助けをすることを主な目的としています。新しいXFカメラシステムは、エキスパートにとっての『ストラディバリウス』になるべくデザインされています。」と、フェーズワンCEOであるヘンリック・オー・ホコンソンは述べています。

フェーズワンは、プロフェッショナルフォトグラファーのために最速で最も堅牢、最も拡張性に富んだカメラシステムを提供すべく、XFカメラシステムを開発しました。重要な最新技術は次の通りです。

1. **新しいオートフォーカスプラットフォーム - XF カメラシステムはフェーズワンの新たな歴史となる完全な独自技術で開発したオートフォーカスプラットフォーム - ハニービー・オートフォーカス・プラットフォーム (Honeybee Autofocus Platform、略称 HAP-1、特許出願中) を搭載しています。**
2. **ワンタッチで自在に使えるユーザーインターフェース (UI) -** すっきりした北欧デザインのワンタッチ UI は、カメラやソフトウェアを介してダイヤル、キー、タッチスクリーンをフォトグラファーが用途に応じて使い易くパーソナライズでき、高度にシームレスに使えるカメラコントロールです。新しいフェーズワンカメラ OS、ワンタッチ UI はユーザーアップグレードが可能で、ユーザーのニーズやフィードバックに応じて進化していきます。
3. **新しい IQ3 デジタルバック -** 新しいフルフレーム IQ3 80MP デジタルバックはフェーズワン専用のイメージングセンサーとして、このクラスでは初めて 60 分までの長時間露光が可能です。そして、新しい IQ3 60MP と IQ3 50MP デジタル

PRESS RELEASE EMBARGO to 13:00 CET, JUNE 2, 2015

バックを含む全3機種は、パワーシェアリングキャパビリティや最新のワンタッチ UI により、高精度なハイバンドインタフェースを提供します。

4. **1億画素以上を見越した新しいレンズ群** - 120mm と 35mm の2つの新しいフェーズワン シュナイダークロイツナッハ・リーフシャッターレンズは、いずれも将来の1億画素超のイメージセンサーにも対応すべく設計されています。専用のリーフシャッター、フォーカルプレーンシャッター、特殊用途、ズームを含め 20 本の高解像レンズと 60 本以上の旧レンズをサポートします。
5. **新しいキャプチャーワン 8.3** - プロフェッショナル向けのワークフロー市場をリードする最高の RAW 画像クオリティ、25 以上の高度な写真のツール、キャプチャーワンプロ 8.3 は XF カメラシステムに特化し、XF カメラコントロールをカスタマイズするためのオプションも用意、30%以上高速な連結撮影を提供し、300 種類以上の 35mm デジタル一眼レフモデルをサポートしています。
6. **新しいモジュラービューファインダー** - XF カメラシステムには、新しい 90° プリズムファインダーと新しいウエストレベルファインダーが用意されています。フルフレームの最も明るいガラス製プリズムファインダーは XF カメラシステムに標準装備されています。また、ウエストレベルビューファインダーでも HAP-1 オートフォーカスプラットフォームの機能により測光が可能です。

### フェーズワン ミディアムフォーマットの優越性

ミディアムフォーマットセンサーは今までのハイエンド 35mm と比べて 2.5 倍大きさです。例外的な広い角度応答を持つ大規模で高ダイナミックレンジの画素と組み合わせ、比類のない解像度を生成します。フェーズワンは、常にセンサーをカスタマイズするためにセンサーの設計と最適化の専門知識をリードしてきました。フェーズワンはオープンプラットフォームの理念により、最高のクリエイティブのためのオプションと互換性のあるカメラボディ、ビューファインダー、デジタルバック、レンズなどの選択を広げさらに可能性を伸ばしていきます。

フェーズワン XF ミディアムフォーマットカメラは、**最高速のレスポンスを実現**  
フェーズワン XF カメラは ジャイロ、加速センサーを含めた最新のセンサー技術を含んだ高速プロセッサが組み込まれ、また Profoto ワイヤレスフラッシュトリガーも内蔵しています。

「ハニービー・オートフォーカス・プラットフォーム」 (HAP-1) はユニークなフローティングポイントアーキテクチャーとフルプログラム可能なインターフェースを搭載した新たな高解像 CMOS AF センサーにより設計されています。フェーズワンにより新たに開発されたプロの厳しい要求に応えるホワイトスペクトル AF 補助光が組み込まれました。

PRESS RELEASE EMBARGO to 13:00 CET, JUNE 2, 2015

## 強力かつシンプルを目指した新しい XF ワンタッチユーザーインターフェース

1. **直感的なタッチ** - 2つのタッチスクリーン：グリップ上の1.6インチスクリーンは全ての光源下でクリアな視認性を実現するために半透過型 静電容量タッチディスプレイが搭載されています。バック側は撮影画像をシングルタップで等倍までズームで表示可能な3.2インチのレティナタッチスクリーンが搭載されています。
2. **多様な制御方法** - XF カメラは、カメラもしくは連結されたコンピュータ、モバイルデバイスからも操作、設定が可能です。3つのカスタマイズ可能なダイヤルと6つのカスタマイズ可能なコントロール機能により、フォトグラファーは必要に応じて操作をパーソナライズできます。
3. **アップグレード可能なカメラ OS** - ワンタッチ UI を動作させる新しい XF カメラ OS は、新機能やユーザーのフィードバックに応じた独自のカスタム機能を追加する OS を簡単に素早くアップグレードできます。XF カメラシステムユーザーであれば新たなアイデアや機能追加などのリクエストができ、追加された新機能を活用するための定期的なアップグレードも容易です。

**新しい IQ3 デジタルバック** - フェーズワンで唯一、初めて 8000 万画素で 60 分の長時間露光が可能です。IQ3 デジタルバックはシステム内の 2 つのバッテリー間で高速データ通信と電力共有ができる新しい高容量インターフェースを採用しています。IQ3 の高容量インターフェースは多くの高度な最新技術を統合した機能で、今後数年間ワンタッチ UI を更新するための基盤となります。

**キャプチャーワン 8.3** - フェーズワンの代表的な製品のひとつであるキャプチャーワンは、RAW 現像と画像処理ツール市場をリードし、フォトグラファーに一貫したイメージクオリティを提供します。最新版のキャプチャーワンでは、従来より 30% 速くなった高速連結撮影を実現しました。IQ3 では、Wi-Fi 接続された iOS デバイスのキャプチャーパイロットからダイレクトに XF で撮影して、イメージを確認できます。

### 他にないサービスとサポート

フェーズワンは厳選されたパートナーとの世界的ネットワークにより、ハードウェアユーザーのための保証とサポート、他にはない 5 年間のシステム保証と稼働率保証、8 時間の応答可能な体制で最高サービスを提供します。

### 出荷予定と販売価格

フェーズワン XF カメラシステムは世界中に拠点のあるフェーズワン販売店を通じて販売されます。 [www.phaseone.com/partners](http://www.phaseone.com/partners)

PRESS RELEASE EMBARGO to 13:00 CET, JUNE 2, 2015

フェーズワン XF カメラシステムの国内価格は近日、国内総代理店 DNP フォトイメージングジャパンよりリリースされる予定です。

<http://www.dnpphoto.jp>

フェーズワン XF デジタルシステム構成、およびオプションに関する御質問は最寄りのフェーズワン販売店にお問い合わせください。

魅力的なカメラシステムのアップグレードをフェーズワン製品をお使いのフォトグラファーの為にご用意しております。こちらからデモのお申し込みを承ります。 :

[www.phaseone.com/demo](http://www.phaseone.com/demo)

### フェーズワンについて

フェーズワンはオープンプラットフォーム、ハイエンドカメラシステムとソリューションの世界的リーダーです。フェーズワンカメラ、デジタルバック、レンズは最高のイメージクオリティを求め設計、開発、生産され比類のない投資価値を誇ります。フェーズワンのキャプチャーワンプロとメディアプロは中判カメラ、デジタル一眼レフカメラと共に撮影及び撮影後の編集作業を効率化します。フェーズワン製品は品質、柔軟性、スピードで高く評価されており、プロフェッショナルフォトグラファーはプラットフォームの制約を受けず、妥協することなく、よりクリエイティブな撮影をすることができます。

フェーズワンはコペンハーゲンを拠点にニューヨーク、ロンドン、東京、ケルン、香港、上海、シドニー、テルアビブに支社を持つ従業員所有企業です。フェーズワンとキャプチャーワンはフェーズワン A/S の登録商標です。その他のブランドまたは商品名はすべて所有者の商標または登録商標です。

詳細は以下をご覧ください:

Phase One at <http://www.phaseone.com>

Twitter at <http://www.twitter/PhaseOnePhoto>

Facebook at <http://www.facebook.com/pages/PhaseOnePhoto>

Google+ at <https://plus.google.com/+phaseone/posts>

Linked In at <http://www.linkedin.com/company/16665>

###

Editorial contact:

Kathy Madison

MADISON Group PR

Kathy(at)madisonpr(dot)com