

2016 年 6 月 29 日

**40M ハイレゾショットの高画質をフルに活かす大口径・高性能レンズ、  
「OM-D E-M5 Mark II 12-40mm F2.8 レンズキット」を発売  
「防塵・防滴・耐低温設計」ながらもコンパクトなシステムを実現**

オリンパス株式会社(社長:笹 宏行)は、ミラーレス一眼「OLYMPUS OM-D E-M5 Mark II」に、大口径、高性能の「M.ZUIKO DIGITAL ED 12-40mm F2.8 PRO」を組み合わせた「OLYMPUS OM-D E-M5 Mark II 12-40mm F2.8 レンズキット」を 2016 年 7 月 8 日から発売します。

「OLYMPUS OM-D E-M5 Mark II 12-40mm F2.8 レンズキット」は、シャッタースピード 5 段分<sup>※</sup>の補正効果を持つ 5 軸 VCM 手ぶれ補正を搭載した「OM-D E-M5 Mark II」に、かねてよりキット化のご要望の多かった大口径、高性能の標準ズームレンズ「M.ZUIKO DIGITAL ED 12-40mm F2.8 PRO」を組み合わせたものです。“40M ハイレゾショット”の高解像度撮影にも対応するハイスpekクなシステムでありながらも非常にコンパクト、しかも「防塵・防滴・耐低温設計」により、さまざまな環境下でのスムーズな撮影を可能にしています。

※CIPA 規格準拠

## ●主な特長

1. 大口径かつ高性能な M.ZUIKO DIGITAL ED 12-40mm F2.8 PRO をセット
2. 高解像撮影に応える 40M ハイレゾショットをコンパクトなボディーに搭載
3. カメラ、レンズともに「防塵・防滴・耐低温設計」によりハードな撮影シーンに対応

## ●発売の概要

カテゴリー	製品名	希望 小売価格	発売 時期
マイクロフォーサーズ規格準拠レンズ交換式カメラ	OM-D E-M5 Mark II 12-40mm F2.8 レンズキット (OM-D E-M5 Mark II +M.ZUIKO DIGITAL ED 12-40mm F2.8 PRO) ※ ボディカラーはブラック、シルバーの 2 色	オープン価格	2016 年 7 月 8 日



「OM-D E-M5 Mark II 12-40mm F2.8 レンズキット」(左:ブラック 右:シルバー)

## ●主な特長の詳細

### 1. 大口径かつ高性能な M.ZUIKO DIGITAL ED 12-40mm F2.8 PRO をセット

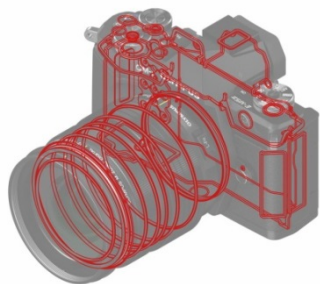
今回のキットレンズ「M.ZUIKO DIGITAL ED 12-40mm F2.8 PRO」は、35mm 判換算で 24-80mm 相当の全焦点域を F2.8 の大口径でカバーしながら、「マイクロフォーサーズシステム規格」の特徴を生かした小型・軽量設計により、システム全体のコンパクト化を実現しています。高性能硝材を効率的に使用することで高性能の単焦点レンズに匹敵する高い描写性も実現、「OM-D E-M5 Mark II」の「I-D ハイレゾショット」の高解像度にも対応します。全焦点域で 20cm まで可能な高い近接性、MSC (Movie and Still Compatible) 機構による高速な AF 能力を備えるなど機能面でもハイレベル。シネマクオリティーのムービーを撮影できる「OM-D MOVIE」においても、大口径のこのレンズを組み合わせることでより高画質かつ大きなボケが得られ、動画撮影の表現を広げることができます。

### 2. 高解像撮影に応える 40M ハイレゾショットをコンパクトなボディーに搭載

「OM-D E-M5 Mark II」はシャッタースピード 5 段分\*に相当する効果を持つ 5 軸 VCM 手ぶれ補正を小型・軽量ボディーに搭載したミラーレス一眼です。豊かな階調再現と高感度性能をもつ「1605 万画素 Live MOS センサー」、センサーの実力をフルに引き出す画像処理エンジン「TruePic VII」により、高品位の“OM-D 画質”を生み出します。0.5 ピクセル単位でセンサーを動かしながら、16M の画像を 8 枚撮影、カメラ内で 40M 相当の画像を生成できる“40M ハイレゾショット”も搭載しており、より高解像度の画像が求められるシーンにも高い威力を発揮します。

### 3. カメラ、レンズともに「防塵・防滴・耐低温設計」によりハードな撮影シーンに対応

組み合わせられる「OM-D E-M5 Mark II」、「M.ZUIKO DIGITAL ED 12-40mm F2.8 PRO」のいずれも、各部に効果的にシーリングを施し、高い防塵・防滴・耐低温性を備えています。小雨や雪、波しぶきがかかる場所、長時間屋外に置かれる夜景撮影など、普通のカメラにとってはハードなシーンにおいてもスムーズな撮影が行えます。背面モニターはコンパクトなボディーサイズを維持しながら、さまざまな角度に調整できるバリエーション液晶となっており、高い機動性と撮影時の使いやすさを両立しています。



カメラ、レンズいずれもシーリングが  
施され、高い防塵・防滴性を確保  
(シーリングのイメージ図)

#### <本件に関するお問合せ先>

##### ●報道関係の方:【雑誌・業界紙/誌・Web 媒体の方(経済関連の雑誌・Web 媒体を除く)】

オリンパス株式会社 広報・IR 部 広報 2 グループ 鳥居

TEL 03-6901-3638 FAX 03-6901-9680

〒163-0914 東京都新宿区西新宿 2-3-1 新宿モノリス

##### 【新聞/通信社、経済関連の雑誌/Web 媒体の方】

オリンパス株式会社 広報・IR 部 広報 1 グループ 丸山

TEL 03-3340-2174(ダイヤルイン) FAX 03-6901-9680

##### ●一般の方:

オリンパスカスタマーサポートセンター

TEL 0570-073-000 (ナビダイヤル)

##### ●ホームページ: オリンパス イメージングサイト <http://olympus-imaging.jp/>

※本リリースに掲載されている社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。