

ホーム 

サイトマップ | グループツッ

デジタル一眼カメラ

ミラーレス一眼(MicroFourThirds規格)  
OLYMPUS OM-Dミラーレス一眼(MicroFourThirds規格)  
OLYMPUS PENデジタル一眼カメラ(FourThirds規格)  
E-シリーズデジタル一眼カメラ(FourThirds規格)  
交換レンズミラーレス一眼(MicroFourThirds規格)  
交換レンズ

アクセサリー

今までに発表した製品

価格表/JANコード表

製品比較

## OLYMPUS PEN E-P2

トップ 製品特長 主な仕様 製品外観 実写サンプル アクセサリー

&gt; 上質なデザイン＆一眼画質 | &gt; 上質な表現力、高品位動画・音声 | &gt; 上質な操作性＆優れた拡張性 | &gt; 充実の基本機能

※記載されている情報は発表当時のもので、情報が古かったり、リンクが切れている場合がございますが、ご了承ください。

充実の基本機能

ミラーレスだからこそ、  
さらに重要な「ダストリダクションシステム」

撮像センサーの前にゴミ除去専用に設置されたSSWF(スーパー・ソニック・ウェーブ・フィルター)を超高速で振動させます。センサーを汚すたまでは落ちないゴミや、静電気の除去では取り除かないゴミを強力にはじき飛ばします。ゴミの危険性の高いミラーレス・レンズ交換式デジタルカメラには、必須の機能と言えるでしょう。

ライブビューでの表示範囲内で動き回る被写体を追従する  
「動体追尾AF」

被写体に一度ピントを合わせれば、被写体が動いても自動でピントを合わせ続けるので、撮りたい瞬間にシャッターを押すだけで簡単に撮影できます。



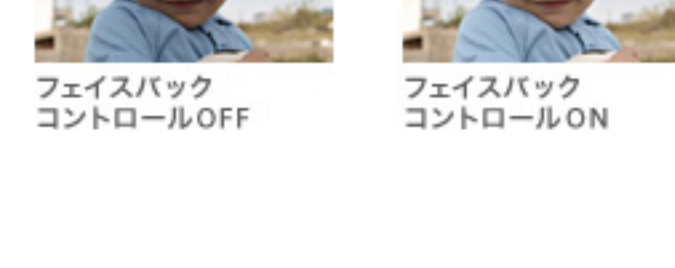
※被写体のサイズ、環境により追尾しない場合があります。

暗いところでの雰囲気を大切にした撮影を可能とする  
「ISO感度 6400」

夜景など、暗がりになるシーンでも自然な光の印象を残した撮影ができます。

人物と背景、どちらも満足できる  
「フェイス&バックコントロール」

カメラが顔を検出してオートフォーカス。逆光で顔が暗くなってしまう場合も、背景の白飛びを抑えながら顔部分を明るく補正。顔も背景も美しく撮影することができます。しかも顔検出は8人まで対応。みんなの笑顔がしっかりと写せます。もちろん再生時も顔検出が可能。顔をすぐに選択・拡大表示でき、表情の確認が簡単です。

人の肌をスムーズに再現  
「eポートレート」

シーンモードのeポートレート機能を使うと、肌を明るくならかに補正できます。撮影時に設定すれば、調整前・後の画像を保存します。また、編集モードでの補正も可能。ベストな1枚を、さらに美しく仕上げることができます。



※補正後の画像サイズは2560×1920で保存されます。

※被写体によっては効果が現れないことがあります。

さまざまな条件下で威力を発揮、  
「324分割測光モード」

18×18=324ゾーン分割による評価測光を採用。ワイドな測光レンジと精緻な評価判断が適切な補正を実現します。

広い視野角&3インチの大画面、  
「Hyper Crystal LCD」

液晶モニターには、3.0型のHyper Crystal LCD液晶を採用。上下左右176度の広い視野角を得ました。また、特殊コートを施することで、光の反射を抑え、太陽光の下でも優れた視認性を実現します。



## デジタル水準器

カメラの「あおり」と「水平傾き」に対応した2方向の水準器表示が可能です。水平な線がない場合や画面が暗くて見えない場合などに便利です。



## 環境にやさしいエコプロダクト

オリンパス・ペンE-P2は、国際規格であるISO14021に定めるタイプII環境ラベル表示を参考に設定した、オリンパスエコプロダクト基準をクリアしています。

◎ オリンパスエコプロダクト



ページトップへ戻る

&gt; 上質なデザイン＆一眼画質 | &gt; 上質な表現力、高品位動画・音声 | &gt; 上質な操作性＆優れた拡張性 | &gt; 充実の基本機能