



スリムボディに高性能を凝縮。  
夜景や逆光に強い高感度モデル。

## OLYMPUS SH-21

※記載されている情報は発表当時のものですので、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。

最新の機種はこちら

### スリムボディに高性能を凝縮。 夜景や逆光に強い高感度モデル。

コンパクトなボディに光学12.5倍ズーム、裏面照射型CMOSセンサーを搭載。直感操作のタッチシャッター、タッチ・ライブガイドに簡単・確実操作のタッチパネルとダイヤル・ボタンの両方を装備。HDR逆光補正、回想フォト、フルハイビジョンムービー、Eye-Fi\*1、3D撮影にも対応。マジックフィルターに「ミニチュア」「ミラー」を追加。あらゆるシーンで大活躍するオールインワンモデルです。

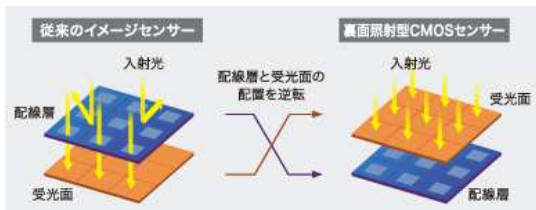


#### 動画による機能紹介



#### 主な特長

広い構図で撮影できる広角24mm\*2からの光学12.5倍ズーム  
裏面照射型CMOSセンサー採用による、高画質1600万画素



1600万画素の画像から作り出す、高精細フルハイビジョンムービー  
直感的に、撮影・補正が行える「タッチ・ライブガイド」 **New**



露出を変えた写真を連写し、自動合成で最適な階調表現になる「HDR逆光補正」 **New**



1回の撮影で、露出を変えた画像を連写

こんな状況だったと楽しく回想できる回想フォト **New**



TruePic III+ の高速処理による自動合成処理

3.0型大型液晶搭載

話題の3D写真が簡単に撮れる「3Dフォトモード」\*3

ワイヤレスで写真を保存・共有「Eye-Fiカード」\*1対応

カメラをひとふりするだけで、最大360°のパノラマ撮影が楽しめる「ひとふりパノラマ」

三脚を使わず手持ちでブレを防いだ夜景が撮れる「手持ち夜景モード」



失敗例



手持ち夜景モード

1600万画素で最大7コマ/秒のスピードで連写。

さらに「高速連写モード」\*4では15コマ/秒の高速連写が可能。

シャッターボタンを押している間を9~16コマで自動分割して記録「オート分割連写」

新たに「ミニチュア」と「ミラー」が加わった10種類の「マジックフィルター」 **New**



ミニチュア

ミラー

CMOSシフト式の手振れ補正機能+高感度撮影のDUAL IS



失敗例

HDMI出力、HDMIコントロール対応  
充実のオート機能 (iAUTO/顔検出/自動追尾AF/フェイス&バックコントロール)\*5  
ペットを自動検出してオート撮影する「ペットモード」  
写真管理が楽しくなるソフト[ib]を同梱  
環境にやさしい「エコプロダクツ」  
リモートケーブル(RM-UC1)に対応

> 詳しい製品特長 (PDF)

> 360°View

> 主な仕様

## 基本情報

製品名 OLYMPUS SH-21

価格 オープン価格 ※価格は、販売店にお問い合わせください

発売日 2011年11月18日

### 主な同梱品

ストラップ、USBケーブル、AVケーブル、本体内充電用ACアダプター(F-2AC)、リチウムイオン充電電池、タッチペン、CD-ROM(写真管理ソフト[ib]/OLYMPUS Viewer 2)等

### 別売アクセサリ

ソフトカメラケース(CSCH-98/CSCH-90/CSCH-85)、本革ネックストラップ(CNS-10/CNS-06)、液晶拭き付きハンドストラップ(CHS-08)、ラッピングクロス(CSCH-82)、ハイスピードHDMIケーブル(CB-HD1)、リチウムイオン充電電池(LI-50B)、リチウムイオン充電器(UC-50)、USB-ACアダプター(F-3AC)\*6、リモートケーブル(RM-UC1)

### カラーバリエーション

シャンパンゴールド、レッド、ブラック





- \*1 Eye-Fiカード使用に関する詳細や注意事項に関しましては、下記ウェブサイトにてご確認ください。<http://www.eyefi.co.jp>
- \*2 35mmカメラ換算。
- \*3 本機では3D表示はできません。3D対応のテレビやパソコンをご覧ください。
- \*4 画質は[5M]以下に制限されます。
- \*5 被写体によっては顔を検出できない場合があります。
- \*6 F-3ACは急速充電可能です。

※写真はイメージです。

※HDMIコントロールはHDMI(CEC)に対応している機器に制限されます。

※HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing,LLCの商標または登録商標です。

※Eye-Fi、Eye-FiロゴおよびEye-Fi connectedはEye-Fi,Inc.の商標です。

Support サポート情報

SH-21

- 重要なお知らせ
- ニュースリリース
- Q&A
- ダウンロード
- アクセサリ対応表
- 修理について
- お問い合わせ

ユーザー登録

#### Recommend おすすめ情報

##### FotoPus

ブログや投稿写真によるオリンパスのコミュニティ。

[詳細はこちら>](#)



##### ハウツーグッドピクチャー

撮りたいシーンごとの撮影方法を解説。

[詳細はこちら>](#)



##### デジタルカレッジ

写真講座を通して上級者にステップアップしよう！

[詳細はこちら>](#)



Bookmarklet ブックマークレッ

