

コンパクトデジタルカメラ
STYLUS
Sシリーズ
T(Tough)シリーズ
アクセサリ
今までに発表した製品
価格表/JANコード表
製品比較

STYLUS TG-2 Tough
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

> 驚きの高画質 | > タフ性能 | > iHSテクノロジー | > GPS + 電子コンパス | > システムアクセサリ | > 撮影を楽しむ機能

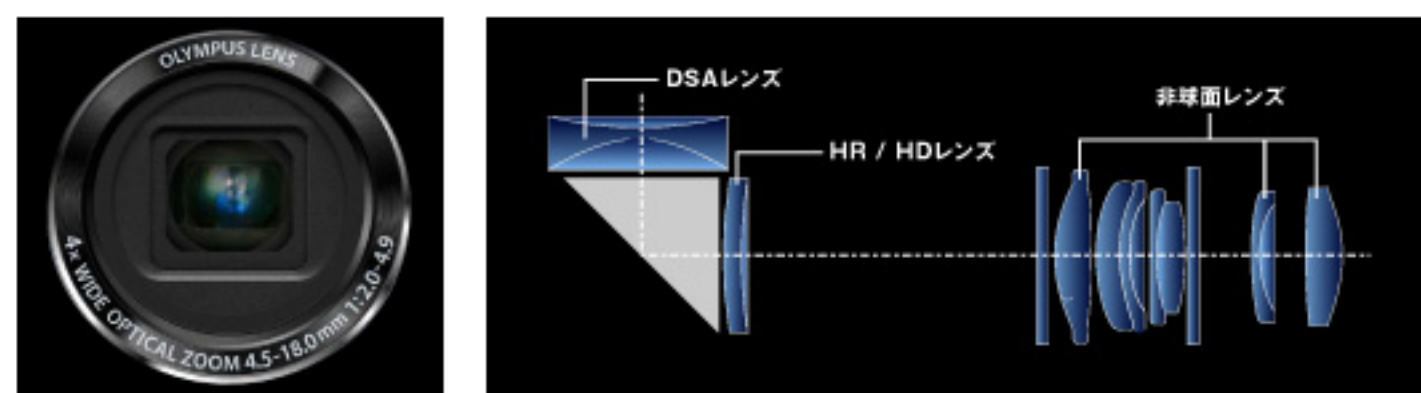
※記載されている情報は発表当時のものですので、情報が古かったり、リンクが切れている場合がございます、ご了承ください。

最新の機種はこちら

アクティブシーンを驚きの高画質で

暗所の動きのある被写体でもブレない明るいF2.0レンズ

TG-2は、光軸折曲げ式ズームレンズとしては最も明るい+F2.0を実現。大偏肉両面非球面レンズをはじめとする、高度な光学技術を用いたレンズを贅沢に使用。他に類をみない高級タフカメラです。



45 - 18.0mm(35mmカメラ換算:25 - 100mm) F-2.0 - F4.9 4倍ズーム

F2.0の明るいレンズですから、暗所の動きのある被写体でも、ブレずに撮影できます。

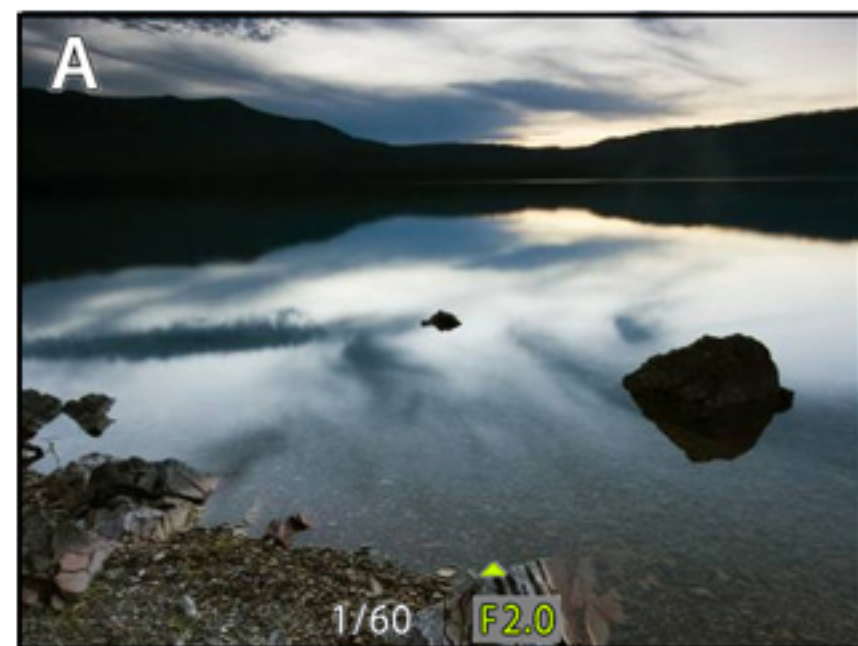


今までのToughシリーズカメラ 1/30 (F3.9)

TG-2 1/125 (F2.0)

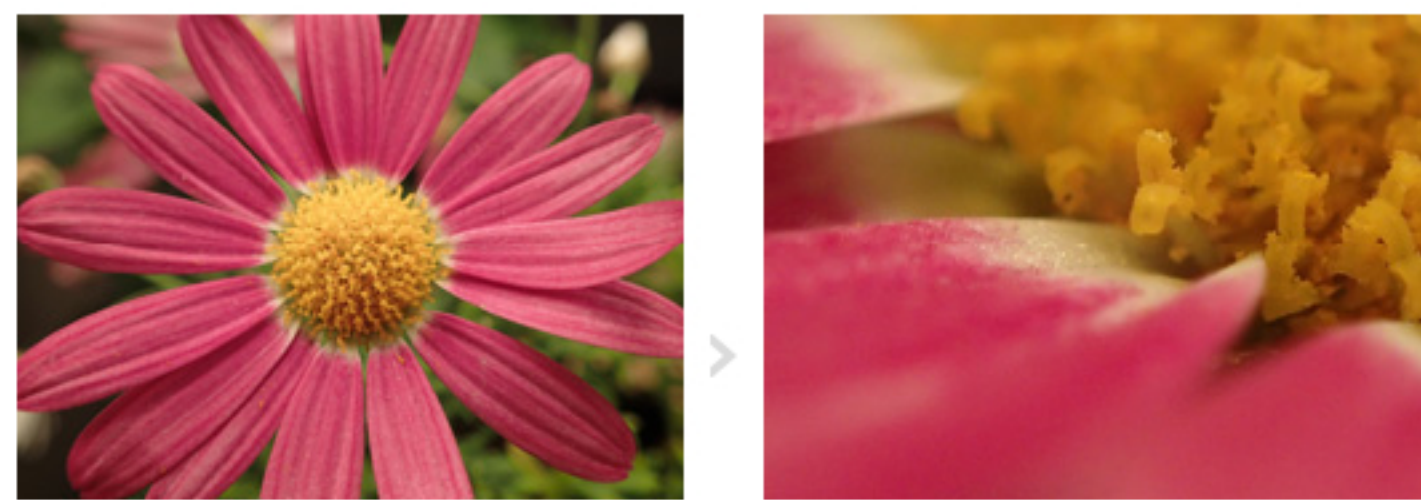
F2.0を活かす絞り優先(A)モード

絞り優先(A)モードを新たに搭載。F2.0の明るいレンズで被写体を狙えます。



顕微鏡のように拡大できるスーパーマクロモード

スーパーマクロモードで4倍光学ズームと8倍超解像ズームを使用可能に。撮影距離1cmで7~14倍相当(35mm換算)の撮影が可能です。超解像ズームは画像の劣化も少ないので顕微鏡並みの世界が実現できます。



通常撮影

スーパーマクロモード (上記の写真はスーパーマクロモードで撮影しておりますが、1cmまで近づいているわけではありません。実際には、さらなる拡大ができます。)

動画による機能紹介

*1 2013年1月30日現在 オリンパス調べ

※写真はイメージです。

ページトップへ戻る

> 驚きの高画質 | > タフ性能 | > iHSテクノロジー | > GPS + 電子コンパス | > システムアクセサリ | > 撮影を楽しむ機能

Special スペシャル



Support サポート情報

- TG-2
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

- SWEET PHOTO 女性のための写真生活。
FotoPus ブログや投稿写真によるオリンパスのコミュニティ。
フォトバスマリン ダイビング、水中写真を楽しもう！
フォトバス アウトドア 感動のアウトドア写真を見つけよう！
高砂淳二 波の音、虹の色 自然写真家が綴る地球写真ブログ
ハウツーグッドビクチャー 撮りたいシーンの撮影方法を解説。

Bookmarklet ブックマークレット

