

ホーム > 製品紹介 > コンパクトデジタルカメラ > OLYMPUS STYLUS TG-630 Tough > [主な仕様](#)

コンパクトデジタルカメラ

STYLUS

Sシリーズ

T(Tough)シリーズ

アクセサリー

今までに発表した製品

価格表/JANコード表

製品比較

STYLUS TG-630 Tough

トップ

製品特長

主な仕様

製品外観

アクセサリー

※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

主な仕様

カメラ部有効画素数	1200万画素		
撮像素子	1/2.3型CMOS		
レンズ	構成	8群11枚	
	焦点距離(35mmカメラ換算)	5.0mm～25mm(28mm～140mm)	
	開放F値	W3.9～T5.9	
	光学ズーム	5倍	
	超解像ズーム*1	10倍	
	デジタルズーム(静止画)	4倍	
	撮影範囲(レンズ先端より)	通常:W0.2m～∞、T0.5m～∞ (スーパーマクロ:0.03m～0.6m)	
記録	静止画記録方式	JPEG(DCF準拠)、DPOF準拠、Exif2.3、PRINT Image Matching III	
		12M	
		8M	
		3M	
		VGA	
	アスペクト	4:3 / 3:2 / 16:9 / 1:1	
	動画記録方式(フレームレート)	MOV/H.264*2(30p)、AVI/Motion Jpeg(ハイスピードムービー)	
動画記録画素数	1080P(1920×1080) 720P(1280×720) VGA(640×480)		
動画音声記録方式	リニアPCM		
ハイスピードムービー	120fps(640×480)、240fps(320×240)		
内蔵メモリー	55MB*3		
対応記録メディア	SD/SDHC/SDXCカード(市販)*4(128MB-128GB)、Eye-Fカード(市販)、FlashAir**カード(市販)		
モニター	サイズ・種類/ドット数	3.0型TFTカラー液晶/46万ドット	
感度(標準出力感度)	AUTO/高感度AUTO	○/○	
	固定	100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200 / 6400	
フォーカス	オートフォーカス方式	CMOSコントラスト検出方式(AF-イルミネーター付き):顔検出・IESP/スポット/自動追尾	
手ぶれ補正	CMOSソフト式手ぶれ補正		
撮影モード	P(プログラムオート)、iAUTO、マジックフィルター、パノラマ、ビューティ、スーパーマクロ、SCENE(シーン)【ポートレート、風景、手持ち夜景、夜景&人物、スポーツ、屋内撮影、自分撮り、夕日、打ち上げ花火、料理、文書、ビーチ&スノー、水中スナップ、ペット(猫)、ペット(犬)、HDR逆光補正】		
シャッタースピード	1/4～1/2000秒(夜景モード:最長4秒まで)		
露出補正	±2.0EV、ステップ:1/3EV		
測光方式	デジタルESP測光、スポット測光		
ホワイトバランス	オート、晴天、曇天、電球、蛍光灯、水中、ワンタッチ		
セルフタイマー	2秒 / 12秒 / オートシャッター(ペット)		
内蔵フラッシュ	撮影可能範囲	W:0.2m～3.5m(ISO800) T:0.5m～2.5m(ISO800)	
	フラッシュモード	オート発光、赤目軽減発光、強制発光、発光禁止、LED発光	
防水機能	JIS/IEC保護等級6級(IPX6)相当		
防塵機能	JIS/IEC保護等級6級(IP6X)相当		
インターフェース	パソコン	○	
	プリンター	○	
	テレビ	○ ※HDMIマイクロコネクタ(タイプD)対応	
対応OS(USB接続時)	Windows XP (SP2以降)/Vista/7/8、Mac OS 10.3～10.8		
電源	ACアダプター	USB-ACアダプター F-3AC(別売)	
	電池	リチウムイオン充電電池 LI-50B	
撮影可能枚数(CIPA準拠)	約270枚(数値は平均値です。)		
大きさ(CIPA準拠)	幅×高さ×奥行き	98.4mm×65.9mm×21.9mm	
質量(CIPA準拠)	167g ※電池、カード含む		

HDMI[®]
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Eye-Fi[®]
connected

※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。

*1 光学ズームを含むワイド端からのズーム倍率です。

*2 カメラで撮影した動画をパソコンで再生する際は、同種ソフトウェアでの再生を推奨します。
カメラで撮影した動画を同種ソフトウェアで再生するには、最初の1回だけソフトウェアを起動した状態でカメラをUSB接続する必要があります。

*3 ユーザー使用領域になります。

*4 動作確認済みのSD/SDHC/SDXCカードについては、[サポートサイト](#)をご確認ください。

※仕様は予告なく変更することがあります。

Special スペシャル



防水デジタルカメラスペシャルサイト
ToughField

twitter
OLYMPUS 公式アカウント
ToughField

Support サポート情報

TG-630

重要なお知らせ

ニュースリリース

Q&A

ダウンロード

アクセサリー対応表

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
SWEET PHOTO
女性のための写真生活。
[詳細はこちら>](#)

FotoPus
FotoPus
ブログや投稿写真によるオンラインバスのコミュニティ。
[詳細はこちら>](#)

フォトバスマリン
フォトバスマリン
ダイビング、水中写真を見よう！
[詳細はこちら>](#)

フォトバスアウトドア
フォトバス
感動のアウトドア写真を見つけよう！
[詳細はこちら>](#)

高野淳二
高野淳二
波の音、虹の色
自然写真家が撮る地球写真ブログ
[詳細はこちら>](#)

ハウツーグッドビクチャー
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。
[詳細はこちら>](#)

Bookmarklet ブックマークレット

いいね! 0

ページトップへ戻る