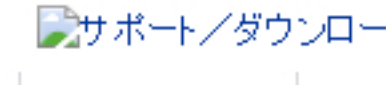


ホーム 

サイトマップ | グループトッ

デジタル一眼カメラ

コンパクトデジタルカメラ

オーディオ

双眼鏡

ソフトウェア

アクセサリー

工事写真用

ホーム &gt; 製品紹介 &gt; コンパクトデジタルカメラ &gt; OLYMPUS STYLUS TG-830 Tough

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

アクティブシーンを確実に残す スマートタフカメラ。

# STYLUS TG-830 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

※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

## アクティブシーンを確実に残す スマートタフカメラ。

ハードな撮影環境ごとも耐えるタフ性能と、高画質と高速起動を実現するiHSテクノロジーを搭載。旅の撮影で大活躍する高速アシストGPSや電子コンパスに、フォトもムービーも高画質に同時に撮影できるマルチレコーディング機能でアクティブシーンを確実に残します。

● スペシャルサイト「ToughField」

### ■ 基本情報

製品名 OLYMPUS STYLUS TG-830 Tough

オープン価格 ※価格は、販売店にお問合せください

シルバー:4545350-043179  
レッド:4545350-043162  
ブラック:4545350-043155

発売日 2013年2月23日

主な同梱品  
ストラップ、USB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池(LI-50B)、CD-ROM(Olympus Viewer 3)カラーバリエーション  
シルバー、レッド、ブラック

● 製品外観



## ハードな撮影環境に耐えるタフ性能

水深10mまでの撮影はもちろん、泥汚れも気にしないですむ防塵設計。衝撃、寒さにも強くハードなスポーツ、水中や雪山の撮影に大活躍します。

- 水中撮影でも安心10m防水\*1  
・ダブルロック機構
- ・水中の色味を自動で判別「水中オートホワイトバランス」
- ・水中シーンに適した多彩な水中モード
- ・水中45mまで撮影可能にする「防水プロテクター」
- 砂やホコリの侵入を防ぐ防塵設計\*1
- 衝撃に強い2.1m耐衝撃、耐荷重100kgf\*1  
・グリップ性が向上する別売のシリコンジャケット
- 寒冷でも安心の耐低温-10℃\*1



## 旅の撮影をサポートする、アシストGPS+電子コンパス

快適に旅の軌跡と写真と一緒に残せます。

- GPS位置計測時間を大幅に短縮、アシストGPS機能
- 180以上の国と地域と、63万件以上のランドマークを登録・表示
- 移動軌跡を記録するロガー機能搭載
- 旅先での方位確認に役立つ電子コンパス



## アクティブシーンを確実に残す性能群

マルチレコーディング機能で、フルハイビジョンムービーもフォトも同時に撮影可能。アクティブシーンを確実に残します。

- フォトもムービーも同時に記録できる「マルチレコーディング」
- 1080 30p / 1080 60i のフルハイビジョンムービー **New**
- ハイビジョン画質で120コマ/秒、最速で240コマ/秒のハイビームムービー **New**
- 安心の手ぶれ補正機能
- テレビでハイオリティ動画を楽しめる「HDMI出力、コントローラー」



## 撮りたいシーンを美しく確実に捉えるiHSテクノロジー

高画質と高速駆動を実現するiHSテクノロジー。

- 一眼用 画像処理エンジン「TruePic VI」+「裏面照射式CMOSセンサー」を搭載したiHS
- ストレスを感じさせない高速起動
- 暗い場所でもキレイに撮れる高感度性能
- 見たままに残せる、HDR逆光補正・暗部補正
- 撮影シーンを自動で判別、イメージ通りに撮影する「IAUTO\*2」
- 離れた被写体をアップでキレイに撮れる、光学5倍・超解像10倍ズーム\*3
- 人物も夜景も美しく撮れる「手持ち夜景 with フラッシュ」 **New**



## 充実の機能

- スマホを使って簡単に写真を共有できる「OI.Share」
- 被写体やテーマに合わせて選べる4つのアスペクト比 **New**
- 映像表現の幅を広げる、マジックフィルター→4
- パレット感覚で使える、「ピューターメイクアップ」でポートレートを楽しく美しく
- 最大360° のパノラマ撮影が楽しめる「ひと通りパノラマ」撮影機能
- ベットを自動検出してオート撮影する「ベットモード」



\*1 防水性能は、JIS/IEC保護等級6段(IPX8)相当。低温下においての使用では、撮影可能枚数は少くなります。

\*2 撮影シーンによっては、差回した撮影モードにならない場合があります。カメラが最適なモードを判定できない場合は、プログラムオートでの撮影になります。

\*3 光学ズームを含むワイヤ端からのズーム倍率です。

\*4 マジックフィルターの種類によっては、ムービーで使用できません。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLO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。

※写真是イメージです。

※HDMIコネクタ（ミニHDMI端子）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, LLOの商