

[ホーム](#)[製品紹介](#)[コミュニティ](#)[オンラインショップ](#)[イベント/キャンペーン](#)[サポート/ダウンロード](#)[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-2 Tough &gt; 製品特長:タフ性能

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-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](#)[> 無きの高画質](#) | [> 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ー](#) | [> 撮影を楽しくする機能](#)

※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が、ご了承ください。

[最新の機種はこちら](#)

撮影シーンを広げるタフ性能

### 防水15m<sup>\*1</sup>+F2.0レンズで、暗い水の中でも美しく撮れる

オリンパス独自の技術による、細部に施されたシーリングやダブルロック機構により、水深15mの防水を実現。土砂降りの雨や渓谷での撮影はもちろん、シュノーケリングやスキーパーダイビングなどの水中撮影でも問題ありません。また、F2.0の明るいレンズが暗い水中での撮影に威力を発揮します。

#### ⚠️ 水中使用の注意点



#### ■ 細部に施されたシーリング、ダブルロック機構などの防水・防塵性能。



防水・防塵性能は、カメラ内部をいかに密閉するかがポイントです。しかし、カメラには電池やケーブルを接続するための端子があります。これらをキメ細やかに塞ぐためのオリンパス独自のノウハウが詰まっています。

#### 防塵性能<sup>\*1</sup>だから過酷な場所でも安心して使える

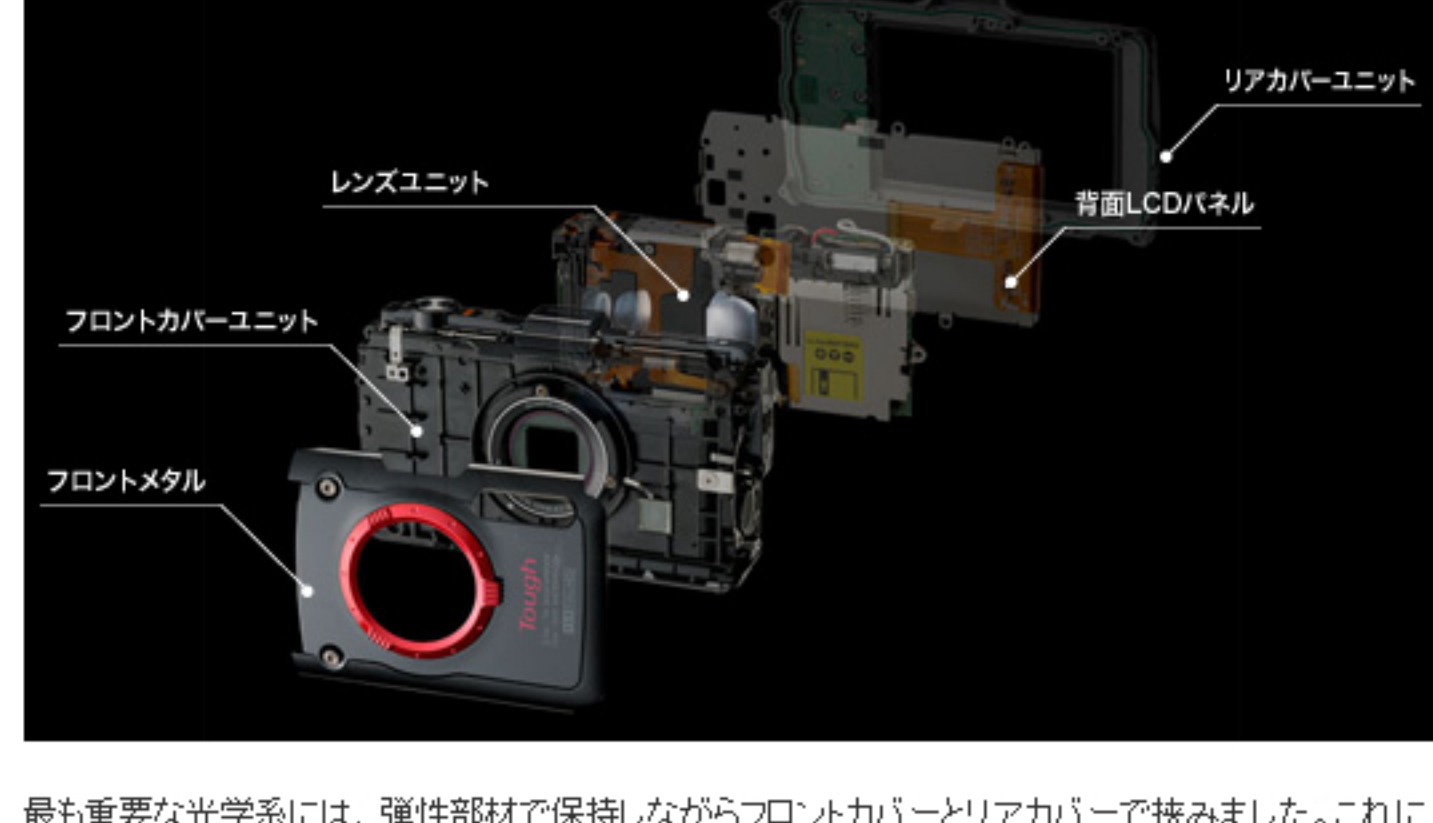
TG-2の防塵機構は、高い気密性で砂やホコリの侵入を防ぎます。また、汚れたカメラは水道の水でジャブシャンプー洗い流せます。TG-2は環境を問はず過酷な場所で安心して使えます。

#### 耐衝撃2.1m<sup>\*1</sup>アクティブラインのパートナーに

TG-2は、高さ2.1mの落下テストをクリアしており、タフな環境での使用も安心です。F2.0に進化するために、従来よりもレンズが大型化し、より高い衝撃吸収性能が要求されました。従ってレンズの形状とその保持方法、枠の駆動方法も新規に開発しました。



#### ■ ポリカーボネイト樹脂と金属フレームを覆った安心の耐衝撃・耐荷重



最も重要な光学系には、弾性部材で保持しながらフロントカバーとリアカバーで挟みました。これにより、衝撃や荷重から保護します。さらに、フロントにメタルパーツを用いて全体の強度アップを施しました。

#### 耐荷重100kgf<sup>\*1</sup>ポケットに入れたままでも安心

レンズ群+シャッター+絞りを支える枠を徹底的に検証して、100kgfの荷重に耐えられる構造となりました。ポケットに入れたまま座るなど、ボディ一面に対し均等に100kgfの荷重がかかってもカメラとしての機能・性能を維持します。



#### 耐低温-10°C<sup>\*1</sup>まで使って、ウインタースポーツにも最適

通常のデジタルカメラは、±0°Cを下回る環境では動作保証ていません。しかし、TG-2では全ての部品において、-10°Cまでの環境で動作保証しています。スキーなどのウインタースポーツでも安心して使用できます。



#### タフなコーティングを採用した3.0型有機ELディスプレイ

鮮やかな色再現性と高コントラストな描写力の有機ELディスプレイを搭載しました。さらに、タフな要求を満たす「反射を抑える特殊コート」・「水を弾く撥水コート」を使用しており、屋外でも安心して使えます。



\*1 防水性能は、JIS/IEC保護等級8級(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。  
kgfは物体にかかる力の単位です。防塵性能はJIS/IEC保護等級6級(IP6X)相当。測定方法はすべて当社試験条件によります。

※写真はイメージです。

[ページトップへ戻る](#)[> 無きの高画質](#) | [> 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ー](#) | [> 撮影を楽しくする機能](#)

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-2

重要なお知らせ

ニュースリース

Q&amp;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

女性のための写真生活。

詳細は[こちら](#)

FotoPlus

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](#)

FotoPlusスマリン

ダイビング、水中写

真を楽しもう！

詳細は[こちら](#)

Foto Plus アウトドア

感動のアウトドア写

真を見つけよう！

詳細は[こちら](#)

高橋淳二 波の音、虹の色

自然写真家が継る

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

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