

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 VH-515



トップ 製品特長 主な仕様 製品外観 アクセサリー

> iHSテクノロジー | > ユニークな機能 | > 充実の機能

※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

撮りたいを美しく確実に捉えるiHSテクノロジー

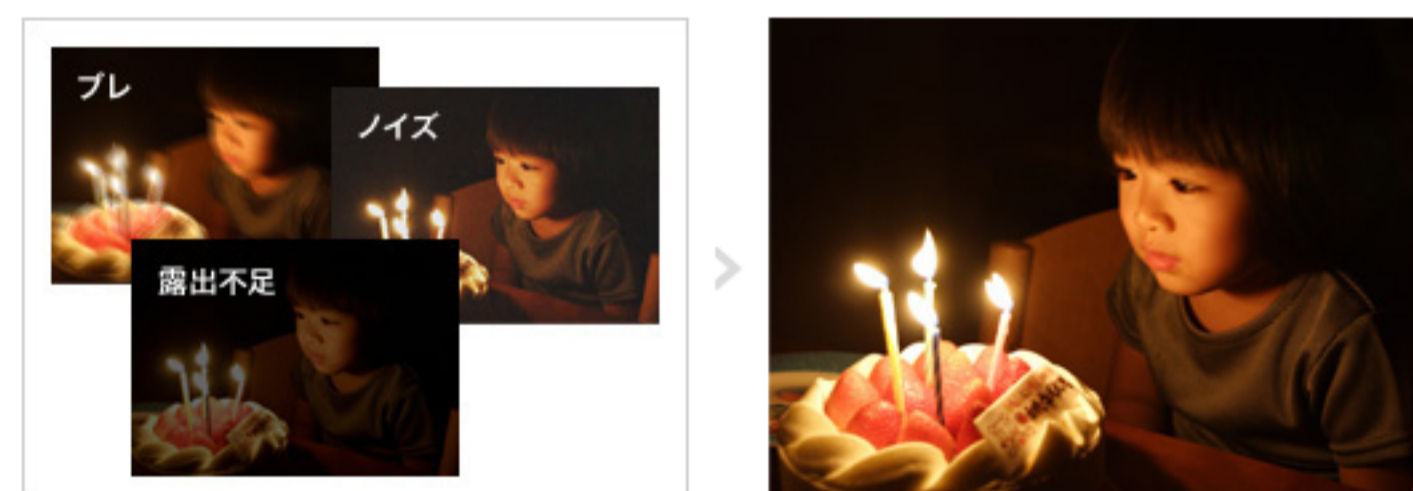
一眼用 画像処理エンジン「TruePic VI」 +「高感度 裏面照射型CMOSセンサー」を搭載

高画質と高速駆動を実現する高性能画像処理エンジン「TruePic VI」と高感度・低ノイズを実現する「裏面照射型CMOSセンサー」が生み出す「iHSテクノロジー」。夜景や逆光などの撮影シーンでも、高速オートフォーカス・高速駆動・超解像ズームで美しく残ります。



高感度・低ノイズを実現

ノイズを抑えた高感度で夜景をキレイに撮れます。オート撮影時は、シーンに応じて感度が上がり、センサーソフト手ぶれ補正機構と合わせて、薄暗い室内でもブレずに美しく残せます。



見たままに残せる、HDR逆光補正・暗部補正

光の加減が難しい撮影シーンでも、見たままに残せる高度な技術を搭載しています。

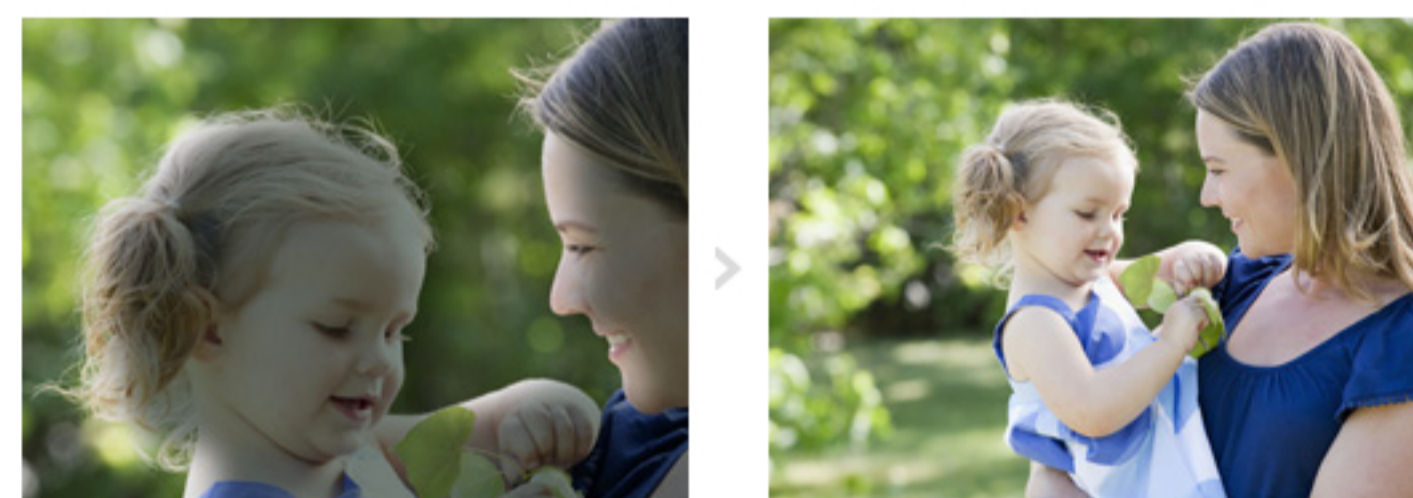
HDR逆光補正

1回の撮影で露出の異なる画像を複数枚、高速撮影で自動合成。部分ごとに最適な階調表現を行い1枚の写真を生成する技術です。通常の撮影では難しい逆光シーンでも、見たままの自然な静止画が撮れます。



暗部補正

被写体に明暗差が大きい逆光時でも、明るさを自動的に調整し自然な静止画・動画が撮れます。



シャッターチャンスを見逃さないハイスピード性能

FAST AF

デジタル一眼にも搭載の“FAST AF(Frequency Acceleration Sensor Technology)”により、「高速AF」を実現。さらに「高速起動」によって、瞬時に撮影をはじめることができます。



高速・連写機能

iHSテクノロジーの高速処理により、フル画素でも高速連写が可能となりました。決定的なシーンをしっかりと残せます



撮影シーンを自動で判別、イメージ通りに撮影する「iAUTO」*1

カメラを向けるだけで、被写体・光の状態・シチュエーションを瞬時に判別して自動的に最適な撮影モードに設定。動画撮影にも対応し、カメラまかせでイメージ通りに残せます。

29シーンに対応



離れた被写体をアップでキレイに撮れる、 光学8倍ズーム、超解像16倍ズーム*2

光学8倍ズームを搭載。さらに、iHSテクノロジーによる超解像2倍ズームと合わせて16倍のズームを実現。従来のデジタルズームとは異なり、画像の劣化を抑えて撮影できます。

*1 撮影シーンによっては、意図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。

*2 光学ズームを含むワイズズームからのズーム倍率です。

※写真はイメージです。

ページトップへ戻る

> iHSテクノロジー | > ユニークな機能 | > 充実の機能

Special スペシャル



Support サポート情報

- VH-515
- 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
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リーブのコミュニティ。
詳細はこちら>

ハウツー・グッドピクチャー
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
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 ブックマークレット

いいね！ 0