

どんどん撮つて、かんたん取り込み。



ポケットサイズで高画質。 スマートメディア対応で、 これが“使えるデジタルカメラ”。

誰にでも使いやすいカメラライクな操作性と、どこへでも気軽に持っていくける小型・軽量の携帯性。しかも色再現性など画質には定評のあるフジフィルムのデジタルテクノロジーをコンパクトボディに盛り込んだ、それがクリップ・イットDS-10です。超小型の記録メディア「スマートメディア」を取り替えればメモリ不足など気にせずに、枚数無制限で撮影可能。アダプターの充実で、驚くほど簡単にパソコンに取り込めます。デジタルカメラの初心者からベテランまで、“使えるデジタルカメラ”的登場です。



クリップ・イット DIGITAL CAMERA **CLIP-IT DS-10**

メーカー希望小売価格 39,800円(消費税別)

どんどん撮影。

メモリーを気にせずどんどん撮影。しかも単三2本で約250ショット。クリップ・イットDS-10は、撮影した画像データを超小型・超薄型の「スマートメディア」に記録していきます。だからフィルム感覚で予備のスマートメディアと取り替えていくだけで枚数の制限なく撮影できます。予備さえあれば、メモリーの残りなど心配する必要はありません。しかも省エネ設計のため単三形アルカリ乾電池で連続約250ショットの撮影が可能になりました。(ストロボ50%発光時)。

かんたん取り込み。

PCカードアダプター&フラッシュバス。

記録済みのスマートメディアは、PCカードアダプターに入れてノートパソコンのPCカードスロットに。または、フロッピーディスク型アダプター「フラッシュバス」(近日発売)に入れてパソコンのフロッピーディスクスロットに入れるだけ。だから取り込みも簡単です。もちろんRS-232Cケーブルによるデジタル入出力も可能です。画像データはJPEG準拠。お手持ちのアプリケーションソフトでそのまま編集できます。

らくらく携帶。

小型・軽量のボディに、高画質＆ストロボ内蔵。

持ち運びに便利なポケットサイズ。スマートメディア同様、携帯もらくらくです。スタイルッシュなボディは、コンパクトカメラを使い慣れた方にも容易に撮影できるようなデザインに設計されています。さらに35万画素の高画質、ストロボ内蔵など、機動性にも優れたデジタルカメラです。

その画質に、操作性に、接続性に、コストに、すべてに自信がある。クリップ・イットDS-10。

DIGITAL Quality

Hi-resolution Y/C Color Processor

フジフィルムならではの、
色へのこだわり。

ワンランク上の美しさ。それが
フジフィルムの高画質。

クリップ・イットDS-10は、デジタルカメラ専用の正方形素・原色CCD(35万画素)の搭載、640×480dotの高解像度に加え、フジフィルムならではの色再現性を重視した新HYCP(Hi-resolution Y/C Color Processor)処理を採用することで、色境界でのモアレや輝度境界での偽信号を低減、解像度をアップさせるなど、大幅に画質を向上させました。お手持ちのインクジェットプリンターでも優れた色再現性のカラープリントを提供します。またスマートメディア2MBで約30枚撮影可能な標準モードに加え、JPEGの低圧縮設定(2.0bit/pel)により、さらに豊かな色表現を実現した、FINEモード(約22枚撮影可能)を搭載しました。ショット数、画質ともに必要に応じて選択できます。



*この画像はDS-10で撮影したものです。

プロの厳しい目にも信頼される、
TV-フジノンレンズ搭載。

光学レンズには、放送用のテレビカメラにも使用されプロの評価が高いTV-フジノンレンズを採用。5群5枚構成で、160本/mmに達する中心解像度と、RGBの色収差が少ないシャープでキレのよい画像を提供し、さらに38mm*の広角が幅広い被写体に対応します。



*35mmカメラ換算



シリアルケーブルを使って、パソコント 直接データの入出力も
可能な機能。

パソコン標準のデジタルI/F装備で、RS-232Cケーブルでダイレクトにパソコンと情報のやりとりが行えます。



撮影環境を選ばず撮れる、
すぐれた操作性。

ポケットサイズのボディに、見やすい大型液晶パネル。

本体サイズ112×66×40(mm)、重さ160g(リードストラップ、スマートメディア、電池含まず)。だから携帯に便利で、いつでもすぐに撮影できます。また、本体裏面の情報表示用の液晶パネルで必要なデータがひと目で確認できます。



PCカードやフロッピー感覚の
アダプター。

「PCカードアダプター」を使えば、ノートパソコンのPCカードスロットに、スマートメディアの画像データを素早く取り込めます。また、「フラッシュバス」(近日発売)は、3.5インチフロッピーディスクと同じ形のアダプター。パソコンのフロッピーディスクスロットにそのまま挿入でき、スマートメディアの画像データを簡単に読み書きできます。

アルカリ乾電池2本で長持ち撮影。
省電力化により、電池消耗量を大幅に低減しました。単三形アルカリ乾電池2本だけでストロボ50%発光時連続約250ショットの撮影が行えます。またリチウム電池や、繰り返し充電でき經濟的なニカド電池も使用可能。ACアダプター(別売)を利用すれば家庭用100V電源も使えます。

ストロボ内蔵で、さまざまな撮影環境に対応。

クリップ・イットDS-10は、ストロボ内蔵で屋外や室内、光量の足りない場所での撮影を可能にしました。また、ストロボ使用時に気になる、被写体の赤目(目が赤く光ってしまう現象)を防ぐための赤目軽減モードなど、4つのストロボモードが選択できます。



手ブレが少なく撮影しやすい、
光学ファインダー搭載。
デジタルカメラでも、通常のカメラと同じように撮影スタイルを可能にする光学ファインダー。脇をしめた姿勢で、しっかり構えられ撮影アングルも容易に、確実に決められます。

