PENTAX

Optio \$40

どこでもデジタルペンタックス。











4メガ・光学3倍ズーム 単3電池対応 「オプティオS40」

どこでもデジタルペンタックス、しよう。



モードの切り替えは、 ダイヤルを回すだけ。

回転モードダイヤル

動画やピクチャーモードなど、よく使う9つのモードを 備えた回転モードダイヤルを採用。イラスト表示で わかりやすく、操作もカンタンです。

ヘルプ機能が付いた シャッターを押すと、カメラが撮影シーン フレンドリーな撮影モード (人物、風景、夜景)を自動的に判断して、 最適なモードで撮影するオートセレクト機能を イージーモード 搭載。楽しみながらキレイな写真が撮れます。 またイージーモードの時にヘルプボタンを押せば、 機能の説明が液晶に表示されるので、デジタル カメラがよくわからない人でも安心して 使うことができます。



4メガ・光学3倍ズームなのに、とっても小さくて、とってもフレンドリー。 ペンタックスのデジタルカメラ「オプティオS40」は、初めてでもカンタンに 使いこなせるやさしい機能やどこでも楽しめるうれしい機能が盛りだくさん。 いろんな場所へいっしょに出かけて、もっとたくさんの感動に出会いたい。

> 旅行はもちろん お出かけの時も安心。

単3電池対応

バッテリーは、旅先でも 手に入れやすい単3形電池を採用。 CR-V3を使えば、 さらに長時間の撮影が可能です。





水深40mまでの 水中撮影が楽しめる。

防水ケース(別売)

水深約40mの水中撮影ができる 防水ケースをご用意。プールや海辺での 撮影から、スキューバダイビングでの 本格的な水中撮影まで 思いのままに楽しめます。

記念写真や自分撮りも おまかせ。

リモコン対応(別売)

カメラから離れて撮影する時に便利な リモコンに対応。即レリーズと3秒後レリーズを 選択できるので、撮りたいタイミングに 合わせて撮影できます。



4メガ・光学3倍ズーム 単3電池対応・超小型デジタルカメラ

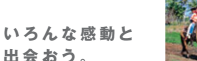
オープン価格











出会おう。













パソコンでの動画再生は、同梱ソフトウェア「ACDSee for PENTAX」

(QuickTime™インストールが必要)でご覧になれます。

撮りたいシーンを、 カンタンに美しく撮影。

多彩な撮影モード

よく使うポートレートや風景、夜景、動画などの 撮影モードはダイヤル上に独立で、その他の撮影 モードはダイヤルのPICTの中にたくさんご用意しま した。花や料理、マリンなど多彩な撮影が行えます。 マリンモードの水中撮影には別売の防水ケースが必要です。

プログラム・イージー・ポートレート・風景・夜景・動画・ デジタルエフェクト・ピクチャー <花・セルフポート レート・サーフ・スノー・夕景・美術館・テキスト・ 料理・風景ポートレート・マリン/マリン ムービー(音声なし)>





メニューの拡大表示もできる、 高精細な1.6型液晶モニタ。

パソコンとの接続もカンタン。

USB マスストレージクラス対応

カメラとパソコンをUSBケーブルで接続。付属のアプリ ケーションソフトACDSee for PENTAXを使えば、パソ コン上で画像を見るだけでなく、画像の整理・編集も楽しめ ます。もちろんパソコンから印刷することもできます。

推奨環境:(Windows)Windows2000.Me, XP HomeEdition/Professional (Mac)0S9.0-9.2/10.1以降。 推奨環境のすべてのパソコンについて 動作を保証するものではありません。 カメラをパソコンに接続するときには、ACアダプターのご使用をお奨めします。画像の転送中に 電池が消耗すると、画像データが壊れたり、メモリーカード

PictBridge対応のプリンタとUSBケーブルで接続 すれば、ダイレクト印刷ができます。カメラで編集・ 加工した画像もそのまま出力してプリント写真として 残せます。プリントの枚数やサイズを指定できる DPOFにも対応しています。



他にもうれしい機能が満載!の オプティオS40。

イタリア語、ロシア語、中国語(繁体字・簡体字)、韓国語の9言語に対応 画面の文字が大きくなるメニュー拡大表示

感動は、 みんなで楽しもう。

撮影した画像を

テレビの大画面で。

AV出力端子搭載

付属のAVケーブルでテレビに接続できるAV

出力端子を搭載。撮影した画像や動画

だけでなく、音声もテレビの大画面

で観賞できます。

撮影したままの美しさを印刷。

Exif Print / PRINT Image Matching II 対応

カメラの撮影情報を利用してプリントできる Exif Print および PRINT Image MatchingII に対応しています。





OptioS40 同梱品

AVケーブル USBケーブル 単3形二ッケルマンガン電池2本 ストラップ ソフトウェア(CD-ROM)

画像閲覧・管理・編集ソフト ACDSee for PENTAX(Windows版) 画像閲覧・管理ソフト ACDSee for PENTAX (Macintosh版) OuickTime6(Windows#6)















5点測距のマルチAFは、液晶モニタ上のフレーム フォーカスでピントの合った場所がわかる親切

マルチAF・分割測光

考慮して露出を制御するのでまかせて 安心です。他にもスポットAFや 中央部重点・スポット測光

が選べます。

設計。また、分割測光は全体の光の明るさを

高解像度・高画質。 4メガ・光学3倍ズーム

カメラメーカーならではの

上質感のあるアルミニウム合金に、

縦横のヘアラインがクールに輝く

ボディデザイン。

表現力豊かな有効400万画素と像性能に定評の ある光学3倍smc PENTAXズームレンズを採用。 デジタル2.6倍ズームを使えば、最大8倍相当までの ズームアップも可能です。ペンタックスの高度な 画像処理技術が描き出す美しい画像を





[17.4mm] (35mm**フィルム換算**:105mm)



デジタル2.6倍ズーム (8倍相当)

感動は、 キレイに残そう。

使いやすさと 小型・軽量化を徹底追求。

、スライディング・レンズ・システム

ペンタックスが開発した、レンズを上下2段に 収納する「スライディング・レンズ・システム」 を搭載。4メガ・光学3倍ズームで単3形電池 対応なのに、驚くほど小型・軽量ボディを 実現しました。



光学3倍ズームだから、感動もキレイに残せる。

光学レンズでズームアップする光学ズームと違って、デジタル ズームは画像をデジタル処理で拡大します。そのため拡大すれば するほど画質が劣化していきます。有効400万画素クラスの 色彩豊かな表現力を楽しむなら、光学ズームを搭載したデジタル カメラを。光学ズームならではのきめ細やかな画像を描き出します。

カメラから 直接プリントOK。

PictBridge/DPOF対応



SDメモリーカードに対応 メモリーカードなしでも撮影できる約11MB の内蔵メモリ 撮影時に使えるデジタルエフェクトモード(デジタルフィルタ8種類・

エリアを2分割した撮影が行えるツーショット・写真をつなげて1枚に合成するパノラマアシスト) パノラマ合成は 付属のソフトウェアを使用して行います 撮影後に加工できる12種類のデジタルフィルタ 液晶モニタを使わずに 撮影できる実像式光学ファインダー搭載 露出を確認しなから撮影できるヒストグラム表示 6つのモードから選べる ホワイトバランス 1/3ステップで±2EVの範囲で行える露出補正 音声のみの録音ができるボイスレコーディング モード 撮った画像を次々と再生する楽しいスライドショウ 起動音・キー操作音・合焦音・シャッター音を選べるカスタ マイズ機能 世界中の62都市をカバーしたワールドタイム 日本語、英語、フランス語、スペイン語、ドイツ語、

オプティオS40 性	能諸元										
型式	ズームレンズ内蔵全自動コンパクトタイプデジタルスチルカメラ										
有効画素数	400万画素										
撮像素子	総画素数423万画素 原色フィルタ/インターライントランスファー 1/2.5型CCD										
記録画素数 静止画	2304×1728ピクセル、2048×1536ピクセル、1600×1200ピクセル、1024×768ピクセル、640×480ピクセル										
動画	320×240ピクセル										
感度	オート、マニュアル(ISO50, 100, 200, 400相当)										
記録方式 静止画	JPEG(Exif 2.2)DCF準拠 DPOF対応、PRINT Image Matching 対応										
動画	AVI (Motion JPEG準拠) 約30フレーム/秒、音声あり										
音声	WAV (PCM方式)、モノラル										
画質	(S.ファイン) (ファイン) (エコバー)										
(イージーモード時	(最高画質), 2048×1536: (高画質), 1600×1200: (標準画質), 640×480: (メール画質)										
記録媒体	内蔵メモリ 約11MB)、SDメモリーカード										
ホワイトバランス	オート、太陽光、日陰、白熱灯、蛍光灯、マニュアル										
レンズ	smc PENTAXズームレンズ 5.8mm~17.4mm(35mmフィルム換算:35mm~105mm相当)										
	F2.6~F4.8 5群6枚(両面非球面レンズ2枚使用) 電動式										
	約39.5mm×29.6mmを画面一杯に撮影可能(スーパーマクロモード)										
デジタルズーム	最大2.6倍(光学ズームと合わせて最大8倍相当のズーム倍率)										
ファインダー	実像式光学ズームファインダー										
液晶モニタ	1.6型TFTカラーLCD(バックライト付)約8.5万画素、視野率約100%										
再生機能	1コマ、インデックス(9画面) 拡大(最大12倍まで)・スクロール、スライドショウ、ムービー再生、画像・音声コピー、リサイズ、 画像回転表示、デジタルフィルタ、ヒストグラム表示										
デジタルフィルタ	・ 白黒、セピア、赤、緑、青、白黒+赤、白黒+緑、白黒+青、ソフト、イラスト1、イラスト2、イラスト3										
オートフォーカス	撮像索子によるTTLコントラスト検出方式、5点AF(スポットAF切り替え可)、ノーマル:0.4m~ (ズーム全域)、										
	マクロ:0.18m~0.5m(ズーム全域)、スーパーマクロ:0.06m~0.2m(焦点距離10.2mm)、フォーカスロック付、マニュアルフォーカスも可										
露出制御 測光方式	撮像素子によるTTL測光(分割測光、中央部重点測光、スポット測光)										
露出補正	±2 EV(1/3ステップで設定可能)										
モードダイヤル	イージー・ポートレート・風景・夜景・動画・ボイスレコーディング・デジタルエフェクト・プログラム・ピクチャー										
デジタルエフェクト	・ デジタルフィルタ(白黒・セビア・赤・緑・青・白黒+赤・白黒+緑・白黒+青)・ツーショット・パノラマアシスト										
ピクチャー	花・セルフポートレート・サーフ・スノー・夕景・美術館・テキスト・料理・風景ポートレート・マリン/マリンムービー(音声なし)										
動画	撮影時間約1秒~メモリ容量いはいまで										
シャッター	メカニカル併用電子シャッター、約1/2000秒 ~ 約4秒										
ストロボ	赤目軽減機能付オートストロボ、オート(低照度時)、強制発光、発光禁止、低速シンクロ、赤目軽減機能付										
撮影範囲	ワイド: 約0.2m~約3.5m(ISO200相当)テレ: 約0.2m~約2m(ISO200相当)										
ドライブモード	1コマ撮影、連続撮影、セルフタイマー(2秒後、10秒後)、リモコン(即、3秒後)										
セルフタイマー	電子制御式										
時 計	ワールドタイム(世界62都市に対応/28タイムゾーン)										
電源	リチウム電池CR-V3 1本、単3形電池2本(リチウム、アルカ人ニッケルマンガン、ニッケル水素充電池), ACアダプターキット(別売)										
バッテリー寿命	約500枚[液晶モニタオン、ストロボ使用率50% (25 、リチウム電池CR-V3使用)										
(撮影枚数の目安)	新品電池で当社試験条件によりますが、撮影枚数は使用条件によって変わります。										
入出力ポート	USB/AV端子、外部電源端子										
ビデオ出力方式	NTSC/PAL(モノラル音声)										
-	"PictBridge"対応のプリンタ										
印刷モード	1画像印刷、全画像印刷、DPOF印刷										
大きさ	89(幅)×58.5(高)×25.5(厚)mm (操作部材および小突起部を除く)										
質量(重さ)	125g(電池、SDメモリーカード含まず)										
撮影時質量(重さ)	175g(電池、SDメモリーカード含む)										
付属品	単3形二ッケルマンガン電池2本、USBケーブル、AVケーブル、ソフトウェア(CD-ROM)、ストラップ										

OptioS40 撮影枚数 / 記録時間(目安)

記録画素数	2304×1728			2048 × 1536			1600×1200			1024×768			640×480			320×240	音声
画質																動画	
内蔵 (11MB)	4	8	12	5	10	15	9	16	22	20	37	49	45	71	95	27秒	11分
16MB	5	10	15	6	12	18	11	20	28	25	47	62	57	89	119	33秒	16分
32MB	11	22	32	14	26	39	24	42	59	54	99	129	119	186	249	1分10秒	33分
64MB	24	47	68	30	55	81	51	87	123	111	205	267	246	385	513	2分25秒	1時間6分
128MB	49	95	138	62	113	166	103	178	249	226	416	542	499	780	1040	4分55秒	2時間13分
256MB	99	191	276	124	226	332	207	355	498	453	830	1083	997	1558	2077	9分50秒	4時間26分
512MB	200	386	558	251	456	669	418	717	1004	913	1675	2185	2010	3141	4188	19分49秒	8時間53分

OptioS40 アクセサリー

オプション(別売)





防水ケース O-WP3 オープン価格







カメラケース O-CC16 各2,500円(税込 各2,625円)





チェーンストラップ O-ST8 2,500円(税込 2,625円)

リモートコントロールF 3,000円(税込3,150円)

ACアダプターキット K-AC5J 4,500円(税込 4,725円) (キット内容:ACアダプター D-AC5、ACプラグコード D-C02J)

AVケーブル I-AVC7 1,200円(税込 1,260円) USBケーブル I-USB7 1,500円(税込 1,575円) ストラップ O-ST20 500円(税込 525円)

は、OptioS40に標準付属のものと同等品です。

OptioS40 同梱ソフトウェア ACDSee for PENTAX 動作環境

Windows [9言語対応 英、独、仏、西、伊、日、中(繁体字・簡体字)韓、露]
OS:Windows 98/98SE、Me、NT(最新版),2000、XP HomeEdition/Professional
CPU:Pentium以降 メモリ:64MB以上のメモリ ハードディスクの空き容量:40
MB以上 モニタ:256色以上の表示可能なディスプレイアダプタ Internet Explorer
4.0.2以降 一部のフォーマットを表示させるためにはQuickTime6.0以降、DirectX 8.0
以降が必要となることがあります。 ACDSee for PENTAXをインストールするためには、Windows Installer ServiceのVersion 2.0が必要となることがあります。

Mac[6言語対応 英、独、仏、西、伊、日]

OS:0S8.6以降。(QuickTime4.0以降およびCarbonLib最新版が必要) CPU:Power Macintosh 266MHz以上 メモリ:8MB以上の空きメモリ

ハードディスクの空き容量:6MB以上

推奨環境のすべてのパンコンについて動作を保証するものではありません。 Windows98/98SE、NT、MacOS8.6環境では、USB接続に対応していないため、SDメモリーカードの読取装置が必要になります。

SDロゴは商標です。 QuickTimedよびQuickTimeロゴは、ライセンスに基づいて使用される商標です。QuickTimeは、米国およびその他の国々で登録された商標です。 PENTAXおよびベンタックス、Optioおよびオプティオはベンタックス株式会社の登録商標です。 smc PENTAXはベンタックス株式会社の商標です。 本製品はPRINT Image Matching II に対応しています。PRINT Image Matching II に対応しています。PRINT Image Matching II に対応しています。 PRINT Image Matching II に対応しています。 PRINT Image Matching II に関する著作権はセイコーエブソン株式会社が所有しています。 PrictBridgeは 商標です。 その他、記載の商品名、会社名は各社の商標もくは登録商標です。



ご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず使用説明書をよくお読みください。

ピックアップリペアサービス

修理品のお引き取りから修理完成品のお届けまでを一括してご提供するサービスです。 詳しくは、下記ホームページをご覧いただくか、専用ダイヤル03-3975-4314にお問い合わせください。

OptioS40を使用して撮影した画像は、個人で楽しむなどの他は、著作権法により、権利者に無断で使用できません。実演や興業、展示物の中には、個人として楽しむ目的があっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ださい。また、著作権の目的となっている画像は、著作権法の規定による範囲内で使用する以外は、ご利用頂けませんのでご注意ださい。 液晶モニタに使用されている液晶パネルは、非常に高度な精電技術で作られています。99.9%以上の有効回素がありますが、0.01%以下の画素で点灯していないものやず時点がするものがありますので、あらかじめご了承ください。また、記憶される画素には影響ありません。 この装置は情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用されることを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。使用説明書にしたがって、正しい取り扱いをしてください。 長時間ご使用の際には、予備電池の携帯をおすめします。 カタログ中の作例写真は、機能説明のためのイメージ写真であり、撮影データの入っている写真以外は実際に撮影したものではありません。 液晶モニタの画面はハメコミ合成です。 カタログと実際の製品の色とは、印刷の都合上、多少異なる場合があります。 お買い上げの際には、製品番号をご確認ください。 このカタログ掲載の価格はすべて「希望小売価格」です。 仕様、価格、デザイン等は予告なく変更する場合があります。

DENTAX

ペンタックスの詳しい情報をお届けするホームページ ▶▶▶ http://www.pentax.co.jp/

お客様相談センター 製品に関するお問い合わせ ③9:00~18:00(±・日・祝日・弊社休業日を除く) ジナビダイナル 0570-001313

〒174-8639 東京都板橋区前野町2-36-9

ペンタックスファミリー 【ペンタックス製品ご愛用者の全国的な写真クラブ】

●9:00~12:00/13:00~17:00(土・日・祝日休館) TEL.03-3960-5740 〒174-8639東京都板橋区前野町2-36-9

ペンタックスフォーラム

ショールーム・写真展・修理受付

⑤ 10:30~18:30 (年末年始を除き年中無休) TEL.03-3348-2941 〒163-0401 東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル1階

ペンタックス カメラ 博物館

∅ 9:30 ~ 17:00 (土・日・祝日休館)
TEL.0570-00950 (おしえてタウンページ)
〒321-4292 栃木県芳賀郡益子町塙858

ご用命は信用ある当店へ