

PENTAX

有効500万画素・光学5倍ズーム
高画質コンパクトデジタルカメラ

Optio 555

オートで撮る、マニュアルで撮る。
高画質で極まる表現力。



for your
precious moments

撮りたい気持ちに、高性能で応える。 それが、Optio555。

光学5倍のズームレンズが捉えた被写体を、有効500万画素の高解像で映し出す。
その描写力と色再現力を驚くほどコンパクトなアルミニウム合金ボディに凝縮しました。
撮る人を選ばない、撮る物を選ばない。期待に応える高性能デジタルカメラOptio555。



[Optio555]
絞り値: F3.5
シャッタースピード: 1/10秒

高性能・光学5倍ズームレンズの力強さ。

ペンタックスの一眼レフにも採用している、描写力が高く、ヌケの良さに定評のある高性能smc PENTAX光学5倍ズームレンズを搭載。非球面レンズを2枚使用し、色のにじみやディストーションを最小限に抑えています。

高画質・有効500万画素を誇る美しさ。

撮影したデジタル画像を作品として残せる高精細な有効500万画素のCCDを採用。高画素ならではのきめ細やかな解像度となめらかな色再現性で、創作的意図に応える美しいデジタル画像を描き出します。

世界最小・最軽量 のスマートボディ。

光学5倍ズーム・有効500万画素の高画質デジタルカメラながら、驚きのコンパクトフォルムを実現。アルミニウム合金ボディには高級感あるアクセントラインを施しました。スタイリッシュなデザインが、持ち歩く喜びと撮影する喜びをさらに高めます。



性能とスタイルが高次元で融合した洗練フォルム。

有効500万画素・光学5倍ズーム
高画質コンパクトデジタルカメラ

Optio 555

 オープン価格

2003年10月1日現在、有効500万画素・光学5倍ズームレンズ搭載のデジタルカメラにおいて

初心者も、上級者も、 思いのままに撮影できます。

簡単に美しい写真が撮れるオート機能と
思い通りに設定できるマニュアル機能が充実。
撮る楽しさが広がり、ワンランク上の作品を残せます。



撮影した写真を編集・印刷。 デジタルの楽しさが広がります。

撮った画像を自分で編集、すぐにプリント。
パソコンやプリンタとの接続が簡単だから、
デジタルの面白さをたっぷり味わえます。



有効500万画素の高画質と 光学5倍×デジタル4倍ズーム。

有効500万画素と優れた画像処理、シャープな描写のsmc PENTAX
5倍ズームレンズの採用で高画質を実現しました。デジタル4倍ズームを
併用すると最大20倍相当の高倍率ズーム撮影ができます。



7.8mm (35mmフィルム換算:37.5mm) 39mm (35mmフィルム換算:187.5mm) デジタル4倍ズーム (20倍相当)

ピクチャーモードに切り替えて、 撮りたいシーンをより美しく。

カメラ上部のモードダイヤルを回してピクチャーモードに。9つのモードからシーン
に合わせたモードを選べば、手軽に被写体をより美しく撮影することができます。

- [風景] 木々の緑や空の青さをくっきりと。
- [夜景] 夜景や人物をきれいに。
- [花] 花の色彩を美しく鮮やかに。
- [ポートレート] 肌の色を明るく健康的に。
- [サーフ&スノー] 海や砂浜、雪景色を明るく鮮やかに。
- [紅葉] 紅葉した木々を、色鮮やかに。
- [夕景] 夕焼けや朝焼けを見たままに美しく。
- [花火] 花火の美しさをそのままに。
- [テキスト] 時刻表などの文字をクリアに。



ポートレート 夜景

動画をメモリいっぱいまで連続撮影。

SDメモリーカードの容量いっぱいまで音声付き動画 QuickTime™ Motion JPEG準拠で
連続撮影できます。撮影前にあらかじめ光学ズームで焦点距離を設定でき、
撮影中は設定した焦点距離からのデジタルズームも可能です。他に、設定
した時間間隔ごとにコマ落として撮影できる早送り動画モードもあります。

動画の再生には、Windows98/98SE、Me、2000、XP HomeEdition/Professionalでは
QuickTime6.0(CD-ROMに同梱)が必要です。Mac OS9.0以上ではQuickTime6.0以上が必要です。

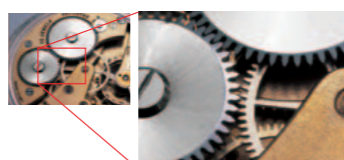


ハイブリッドAFだから、 ピント合わせが正確&スピーディ。

TTLコントラスト検出方式AFとパッシブAFを併用したハイブリッドAFを採用。正確で素
早いオートフォーカスだから、シャッターチャンスを逃しません。また広範囲でピントを
検出するワイドAFと、狙った1点にピントを合わせるスポットAFの切り替えも自在です。

約2cmまで寄れる スーパーマクロモードで接写。

レンズ前約2cmまで被写体に近づいて
撮影できるスーパーマクロと、ズーム全
域で約15cmまで寄れるマクロの2つのマ
クロモードを搭載。デジタルズームを使
えば、さらにズームアップが可能です。



スーパーマクロモード

オートはもちろん、こだわりのマニュアルで、 露出の設定も思い通りに。

カメラまかせで気軽に撮影できるプログラム露出の他に、絞り優先、シャッター優先、
マニュアル露出が行えます。さらに、近距離撮影の際に便利なストロボの光量補正機能
も備えているので、自分だけのこだわりの絵作りを楽しめます。



絞り優先モード シャッター優先モード

デジタルフィルタで色調をアレンジしたり、 サイズやトリミングを変更。

撮影時だけでなく、撮影後にも画像変換できるデジタルフィルタ(白黒・セピア・
赤・桃・紫・青・緑・黄・ソフト・明るさ)で、グラフィカルな写真が楽しめます。
またメールやアルバム用に、画像の記録サイズと画質を変更して別名で保存し
たり、画像の一部分をトリミングして別画像として保存することもできます。



ソフト セピア

高精細な1.5型液晶モニタと 便利な実像式光学ファインダーを搭載。

クリアに画像を映し出す1.5型TFTカラー液晶モニタを採用。撮影した画像を
その場ですぐに確認できます。さらに、撮影する人の視力に合わせて視度調整が
可能な実像式光学ファインダーも搭載。モニタをOFFにして、ファインダーを
使って撮影すれば、電池の消費を少なくできます。

ワンタッチ操作で、画像を再生。

画像は「再生ボタン」で一発再生。タテ・ヨコを回転表示して見やすくすることもできます。
9画面のインデックス表示や最大8倍までのズーム表示も可能です。

使いやすい編集機能がついた アプリケーションソフトウェアを付属。

撮影した画像をパソコンで閲覧・整理・印刷・編集できる
ACDSee for PENTAXを付属。サムネイル表示やアルバム作成をはじめ、
画像の切り抜きやテキスト・図形の入力など、役立つ機能が満載です。



画質にこだわったスムーズな出力機能で、 カンタン&キレイに画像を印刷。

プリントしたいコマや枚数を設定できるDPOFや、撮影情報通りに画像を印刷できる
ExifPrintやPRINT Image Matching IIにも対応。PictBridge対応プリンタならパソコンを介さ
ずにカメラとプリンタをUSBケーブルでつないで直接プリントアウトすることもできます。



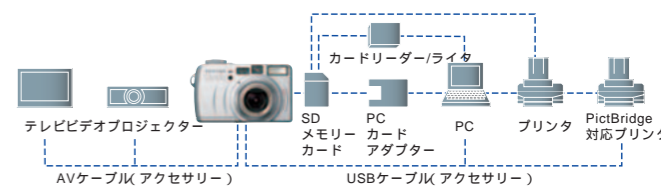
パソコンとの接続がスムーズな USBマストレージクラス対応。

付属のUSBケーブルをつないで、一度にたくさんの撮影画像をパソコンに取り込
めます。保存形式はさまざまなアプリケーションに対応可能なJPEGのほか、画
像を圧縮せずに保存できるTIFF形式も採用。高画素ならではの高画質を楽しめます。

対応OS:(Windows)Windows98/98SE、Me、2000、XP HomeEdition/Professional、(Mac)OS8.6、9.0以降が工
場出荷時にインストールされているUSB端子搭載のパソコン。
Windows98/98SEについては、付属のCD-ROMからドライバソフトウェアのインストールが必要です。その他
の対応OSについてはドライバのインストールは必要ありません。
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、メモリーカードが破損する恐れがあります。

AV出力端子搭載・AVケーブル付属で、 撮影画像&動画をTVの大画面で堪能。

カメラ本体についたAV出力端子とTVを付属AVケーブルで接続すれば、
TV画面に音声付きで画像を映し出すことができます。
タテ位置で撮影した画像を回転させて表示する機能もついています。



Optio555には、他にも多彩な機能が満載。

- 低輝度時にはストロボが自動で発光するオートストロボ機能
- 飛び出す3D写真が簡単に撮影できる3D撮影
- パノラマ画像を作成できるパノラマアシスト
(パノラマ合成はWindows/パソコンのみで行えます。Macintoshでは行えません。)
- 自分の設定を撮影モードとして記憶できるUSERモード
- 一定の間隔で自動撮影できるインターバル撮影
- 画像をたくさん重ねられる多重露出
- 音声のみを長時間録音できるボイスレコーディング機能
- 撮影画像にコメントを録音できるボイスメモ
- 8つのモードから選べるホワイトバランス
- 分割、中央部重点、スポットから選べる測光方式
- オートのほかにも、ISO64、100、200、400相当を設定できる感度
±2EVの範囲で、1/3EVステップでの露出補正
- 露出、ホワイトバランス、シャープネス、彩度、コントラストがブラケット撮影可能
- よく使用する機能を十字キーに割り当てられるファンクション設定機能
- 便利なセルフタイマー付き。リモコン(別売)も使用可能
- 液晶モニタに次々と画像を表示できるスライドショー機能
- 起動音・操作音・シャッター音を3種類から選べるカスタマイズ機能
- 起動画面をお気に入りの画像に変更可能
- お気に入りの画像を表示できるスヌーズ付きアラーム機能
- 世界62都市をカバーしたワールドタイム機能
- 日本語、英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語、イタリア語、
中国語(繁体字)、ロシア語に対応したメニュー表示
- SDメモリーカード、MMC(マルチメディアカード)に対応
(動作確認済みのメモリーカードにつきましては、当社ホームページで確認いただくか、
お客様相談センターにお問い合わせください。)



付属3Dイメージ
ビューerset時




Optio555 本体パッケージ

- | | | |
|-----------------|-------------------------------|--|
| 充電式リチウムイオンバッテリー | ソフトウェア(CD-ROM) | |
| バッテリー充電器 | 画像閲覧・管理・編集ソフト | |
| ACコード | ACDSee for PENTAX(Windows版) | |
| 3Dイメージビュー | 画像閲覧・管理ソフト | |
| USBケーブル | ACDSee for PENTAX(Macintosh版) | |
| AVケーブル | QuickTime6.0(Windows版) | |
| ストラップ | USBドライバソフトウェア | |
| | (Windows98/98SE用) | |


ペンタックス オプティオ555 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	500万画素	
撮像素子	総画素数525万画素 原色フィルタ/インターライトランスファー-1/1.8型CCD	
記録画素数	静止画	2592×1944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(ISO 64、100、200、400相当)	
記録方式	静止画	TIFF、JPEG(Exif 2.2)、DCF準拠、DPOF対応
	動画	MOV(QuickTime Motion JPEG準拠)、15フレーム/秒、音声有り
	音声	WAV(PCM方式)、最大録音可能時間:メモリーカードの空き容量に依存
画質	TIFF、(S.ファイン) (ファイン) (エコノミー)	
記録媒体	SDメモリーカード、マルチメディアカード(MMC)	
ホワイトバランス	オート、太陽光、日陰、白熱灯、蛍光灯(W、N、D)、マニュアル	
レンズ	smc PENTAX ズームレンズ 7.8mm-39mm(35mmフィルム換算:37.5mm-187.5mm相当)F2.8-F4.6 7群9枚 非球面レンズ2枚使用 電動ズーム 約33.7mm×約24.7mmを画面一杯に撮影可能。スーパーマクロモード、ワイド端)	
デジタルズーム	最大4倍(光学5倍ズームとあわせ、最大20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、視度調整付(約-3~+1m-1)	
液晶モニタ	1.5型低温ポリシリコンTFTカラーLCD(バックライト付)、11.3万画素	
再生機能	1コマ、インデックス(9画面)拡大(最大8倍まで)、画像回転表示、スクロール、スライドショー、ムービー再生、音声再生、ヒストグラム表示	
	サイズ変換 デジタルフィルタ	トリミング、リサイズ 白黒、セピア、赤、桃、紫、青、緑、黄、ソフト、明るさ
オートフォーカス	ハイブリッドAF(外部バツシブセンサ併用、撮像素子によるTTLコントラスト検出方式) ワイドスポットAFエリア切替可能 ノーマル:0.6m~(ズーム全域) マクロ:0.15m-0.65m(ズーム全域) スーパーマクロ:0.02m-0.65m(ワイド端のみ)、フォーカスリミットOFFにより0.15m~(ズーム全域) 0.02m~(ワイド端のみ)の連続AF可能、遠景:(ズーム全域)フォーカスロック付、マニュアルフォーカス可	
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)
	撮影モード	USER、マニュアル、シャッター優先、絞り優先、プログラム、ピクチャーモード、パノラマアシスト、3D撮影、デジタルフィルタ、動画
	ピクチャーモード	風景、夜景、花、ポートレート、サーフ&スノー、紅葉、夕景、花火、テキスト
	デジタルフィルタ	白黒、セピア、赤、桃、紫、青、緑、黄、ソフト
動画	露出補正	±2EV(1/3EVステップで設定可能)
	撮影時間	約1秒~メモリ容量一杯まで(SDメモリーカード)
音声記録	ボイスレコーディングモードにてメモリーカード容量一杯まで録音可能	
シャッター	メカニカル併用電子シャッター、約1/2000秒~約15秒(マニュアル露出、シャッター優先露出時は1/1000秒~)	
ストロボ	赤目軽減機能付オートストロボ、ストロボ光量補正機能付 ±2EV(1/3EVステップで設定可能) 自動発光、強制発光、発光禁止、赤目軽減機能付/撮影範囲 ワイド:約0.4m~約5.2m(感度:オート) テレ:約0.15m~約3.2m(感度:オート)	
ドライブモード	1コマ撮影、連続撮影、セルフタイマー撮影、リモコン撮影(即、3秒後)インターバル撮影、多重露出	
セルフタイマー	電子制御式、作動時間:約10秒	
時計	ワールドタイム	世界62都市に対応(28タイムゾーン)
	アラーム	選択した画像を指定時間にアラームと同時に表示(最大3メモリ)、スヌーズ機能付
電源	充電式リチウムイオンバッテリー-D-Li7、ACアダプターキット(別売)	
バッテリー寿命(撮影枚数の目安)	約400枚(液晶モニタオフ、ストロボ使用率50%、I25、充電式リチウムイオンバッテリー使用) 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。	
最大充電時間	約3時間	
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)	
ダイレクトプリント	PictBridge対応	
大きさ	100(幅)×59(高)×39.5(厚)mm(操作部材および小突起部を除く)	
質量(重さ)	205g(バッテリー、SDメモリーカード含まず)	
撮影時質量(重さ)	250g(バッテリー、SDメモリーカード含む)	
付属品	充電式リチウムイオンバッテリー、バッテリー充電器、ACコード、3Dイメージビュー、USBケーブル、AVケーブル、ソフトウェア(CD-ROM)、ストラップ	

ペンタックス オプティオ555 オプション(別売)

充電式リチウムイオンバッテリー-D-Li7 [6,000円]
ご旅行など長時間ご使用の際には、予備電池の携帯をおすすめします。



カメラケース O-CC7 [3,000円]
携帯時にカメラを保護する専用ケースをご用意しました。



ACアダプターキット K-AC7J [4,800円]
キット内容: ACアダプター D-AC7、ACプラグコード D-CO2J

バッテリー充電器キット K-BC7J [4,800円]
キット内容: バッテリー充電器 D-BC7、ACプラグコード D-CO2J

リモートコントロール F [3,000円]
AVケーブル I-AVC7 [1,200円]
USBケーブル I-USB7 [1,500円]
ストラップ O-ST5 [500円]

は、オプティオ555に標準付属のものと同等級です。表示価格はすべてメーカー希望小売価格(税別)です。

オプティオ555 同梱ソフトウェア
ACDSee for PENTAX動作環境

対応OS:(Windows)Windows98/98SE、Me、2000、XP Home Edition/Professional、(Mac)OS9.0以上、CarbonLib最新版が必要

CPU:(Windows)Pentium以上、(Mac)PowerPC266MHz以上

メモリ:(Windows)64MB以上、(Mac)8MB以上の空きメモリ

ハードディスクの空き容量:
(Windows)40MB以上、(Mac)6MB以上

その他:USBポートが標準で搭載されていること

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。

ペンタックス オプティオ555 SD/MMC 容量別撮影枚数 記録時間(目安)	画質	2592×1944				2048×1536				1600×1200				1024×768				640×480		320×240		音声
		TIFF	0	4	8	14	7	12	18	11	20	27	25	45	56	53	82	100	40秒	30分		
16MB	0	4	8	14	7	12	18	11	20	27	25	45	56	53	82	100	40秒	30分				
32MB	2	9	17	29	15	27	39	24	42	57	52	94	118	111	172	210	1分20秒	1時間4分				
64MB	4	18	35	60	30	55	80	50	86	117	107	193	242	227	352	430	2分50秒	2時間12分				
128MB	8	37	72	122	62	111	163	103	174	237	217	391	489	460	712	870	5分50秒	4時間27分				
256MB	16	75	144	243	123	222	325	205	346	472	433	780	975	918	1418	1734	11分40秒	8時間52分				
512MB	34	151	291	491	249	449	654	413	698	952	873	1571	1964	1849	2858	3493	23分20秒	17時間53分				

SDロゴは商標です。QuickTimeおよび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およびペンタックス、Optioおよびオプティオはペンタックス株式会社の登録商標です。smc PENTAXはペ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対応プリンタでの出力および対応ソフトウェアでの画像処理において、撮影時の状況や撮影者の意図を忠実に反映させることが可能です。PRINT Image MatchingおよびPRINT Image Matching IIに関する著作権はセイコーエプソン株式会社が所有しています。PictBridgeは商標です。その他記載の商品名、会社名は各社の商標もしくは登録商標です。



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。

Optio555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ください。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、ご利用いただけません。液晶モニタに使用されている液晶パネルは、非常に高度な精密技術で作られています。99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%以下の画素で点灯していないものや常時点灯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、家庭環境で使用することを目的としています。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すめします。カタログの中の作物写真は、機能説明のためのイメージ写真であり、実際のものとは異なります。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。記載している商品の価格には、消費税は含まれておりません。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。

PENTAX® ペンタックス製品に関するお問い合わせは、お客様相談センターへご相談ください。なお、ペンタックスフォーラムでは、ショールームによる製品展示ならびに常時写真展を開催しております。

<p style="text-align: center;">お客様相談センター</p> <p style="text-align: center;">製品に関するお問い合わせ</p> <p>☎ 9:00~18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)</p> <p>ナビダイヤル 0570-001313 (市内通話料金でご利用いただけます)</p> <p>携帯電話・PHSの方は下記番号をご利用ください。 TEL.03-3960-3200 〒174-8639 東京都板橋区前野町2-36-9</p>	<p style="text-align: center;">ペンタックスフォーラム</p> <p style="text-align: center;">ショールーム・写真展・修理受付</p> <p>☎ 10:30~18:30 (年末年始を除き年中無休)</p> <p>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</p>	<p style="text-align: center;">ご利用は信用ある当店へ</p>
<p>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】</p> <p>☎ 9:00~12:00/13:00~17:00(土・日・祝日休館)</p> <p>TEL.03-3960-5740 〒174-8639 東京都板橋区前野町2-36-9</p>	<p style="text-align: center;">ペンタックスカメラ博物館</p> <p>☎ 9:30~17:00(土・日・祝日休館)</p> <p>TEL.0570-00950(おしえてタウンページ) 〒321-4292 栃木県芳賀郡益子町湯358</p>	