

DVDの世界がここから広がっていく。



画面はハメコミ合成です。

ビデオ*の映像を高画質で手軽にパソコンへ。
オリジナル編集であなただけのDVDが完成。

ビデオキャプチャPCカードをパソコンにセットするだけで、手軽にビデオカメラやVHSビデオデッキと接続することができます。高画質ビデオエンコーダチップを搭載し、アナログ映像を高画質でパソコンに取り込みます。映像の取り込み、編集、DVDへの書き込みソフトを使えば、手軽にDVD制作を楽しむことができます。

*デジタルビデオカメラ、VHSビデオテープの映像。



Video Capture PC-card

■ビデオキャプチャPCカード IPCV061A オープン価格*

*オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

本カタログ掲載商品の価格には、消費税等、配送費、設置調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。



カンタン操作で楽しく オリジナルDVDが 制作できる。

すぐわかる!

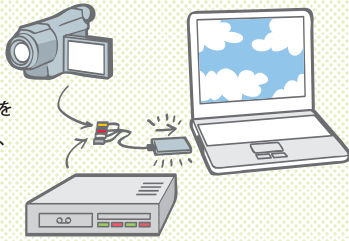
「オリジナルDVD作成ガイド」付属!

付属の「オリジナルDVD作成ガイド」では、わかりやすい映像と丁寧な解説でDVD作成をサポート。ちょっとしたアドバイスを参考にすれば、もっと楽しく、あなただけの1枚を作ることができます。



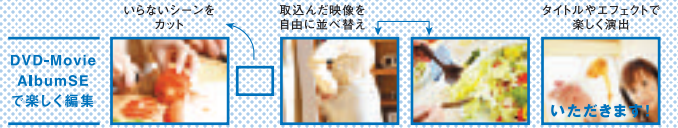
① 映像を手軽にパソコンへ取り込もう!

ビデオキャプチャPCカードをパソコンにセットし、ビデオカメラまたはVHSビデオデッキを接続。ビデオキャプチャアプリケーションソフトを利用して楽しい思い出を撮影した映像や、記憶に残る名場面を録画したビデオテープの映像をパソコンのハードディスクに保存することができます。



② 取り込んだ映像を思いのままに編集しよう!

編集ソフトを利用して、自由に映像を編集・加工することができます。感動的なシーンには、タイトルやエフェクトであなただけの演出を加えたり、スポーツなどファインプレーだけを集めたり、世界にひとつしかない映像を作ることができます。



③ 編集した映像をDVDに保存しよう!

あなたがオリジナル編集した映像は大容量のデータを記録できるDVDメディアへ保存することができます。DVD-RAMやDVD-RW、DVD-Rなど、使う目的にあわせてメディアを選択。いつまでも、色褪せることのないクリアで美しい映像を残すことができます。

「DVD-Movie AlbumSE」でDVD-RAMへ記録



繰り返し録画するならDVD-RAM

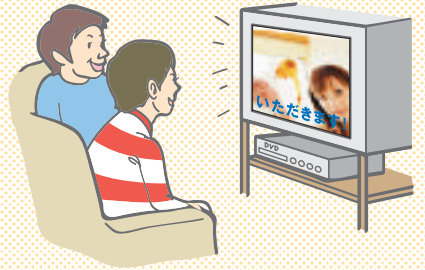
「DVDfun STUDIO」でDVD-RW、DVD-Rへ記録



保存・配布するならDVD-RW、DVD-R

④ 完成したオリジナルDVDをみんなで見よう!

完成したオリジナルDVDは、パソコンはもちろん、各メディアに対応した家庭用のDVDプレーヤなどで手軽に再生して楽しむことができます。また、焼き増しすることもできるので、友人・知人に配ってオリジナルDVDをみんなで楽しみましょう!



【キャプチャ・編集に関するご注意】●MPEG映像にはさまざまなフォーマットがあり、場合によっては再生やDVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rへの保存ができません。●作成したDVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rのすべての機器での動作を保証するものではありません。一部の機器では再生できない場合があります。●著作権保護された映像は取り込みできません。●TOSHIBA VideoCaptureのプレビューは、録画時の目安として表示するものです。多少のコマ落ちが発生する場合がありますが、録画された映像は正常です。●取り込む映像はよりコマ落ちする場合があります。●古いビデオテープや、早送り、巻き戻し、チャンネル切り替えなどによる画像ノイズの取り込みにより、正常に取り込みできない場合があります。●ハードディスクに連続した十分な空き容量がない場合、正常に取り込み/書き込みができない場合があります。●本製品を使用中は、PCの省電力機能、スタンバイ/ハイバネーション機能を使用しないでください。●本製品に同梱の「MotionDV STUDIO」「DVDfun STUDIO」「DVD-MovieAlbumSE」以外の編集・オーサリングソフトウェアの動作は保証していません。●ハードディスクやDVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rなどに保存した内容の変化、消失について、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。【著作権に関するご注意】音楽、映像、コンピュータプログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権者及び著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製（データ形式の変換を含む）、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作権人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受ける事があります。本製品を使用して複製などをされる場合には、著作権法を遵守の上、適切なご使用を心がけていただきますようお願いいたします。

商品仕様

製品名	ビデオキャプチャPCカード		外形寸法/質量	PCカード	約54.0(W)×85.6(D)×5.0(H)mm/約25g
型番	IPCV061A			AVケーブル	長さ:約17.6cm/約35g
カード仕様	PCMCMIA TYPE-II 16Bit 5V		付属ソフトウェア	TOSHIBA VideoCapture CD 内容 ・TOSHIBA Video Capture PC Card ドライバ ・ビデオキャプチャアプリケーション (TOSHIBA VideoCapture) ・DVD-MovieAlbumSE 3.0 ・MotionDV STUDIO 4.6 ・DVDfun STUDIO 1.4	
入力 *付属のAVケーブル使用の場合	コンポジット:RCA端子×1 Sビデオ:S端子×1 音声(L,R):RCA端子×2				
使用環境条件	動作環境	温度:5~40℃ 湿度:10~90%(結露のないこと)		主な付属品	ドライバ/ユーティリティCD-ROM (TOSHIBA VideoCapture CD)、 オリジナルDVD作成ガイド (DVD-Video)、AVケーブル、 取扱説明書、保証書
	保存環境	温度:-10~65℃ 湿度:5~95%(結露のないこと)			
エンコード	映像	符号化形式	MPEG-2 MP@ML ISO/IEC 13818-2準拠		
		ビットレート/解像度	HQ(高画質):6Mbps CBR 720×480 SP(標準):4Mbps VBR 720×480 LP(長時間):2Mbps VBR 352×480		
	音声	MPEG-1 Audio Layer2 48KHz 224kbps (ステレオ)			
対応機種	DVD-MovieAlbumSE、MotionDV STUDIO、DVDfunSTUDIOがバンドルされた東芝PC。(同梱のTOSHIBA VideoCapture CDを使用して各ソフトウェアのバージョンアップが必要です。) 下記のURLで対応機種をご確認ください。 URL: http://www3.toshiba.co.jp/peripheral/				

動作環境

対応OS	Windows® 2000 Professional 日本語版、Windows® XP Professional/Home Edition 日本語版	DirectX	DirectX8.1以上
CPU	モバイルIntel® Pentium® III 1GHzまたは同等以上	ハードディスク空き容量	800MB以上 別途映像保存用の空き容量が必要です。(DVD1枚程度の映像の編集や記録を快適に行うには、大体の目安として20GB以上の空き容量が必要です。)
メモリ	128MB以上 (256MB以上推奨)		

東芝PC周辺機器情報サイト

インターネットで製品情報、サポート情報、モジュールダウンロードなどの情報がご覧いただけます。

<http://www3.toshiba.co.jp/peripheral/>

「東芝PC IOSセンター」

東芝PC周辺機器に関する技術的なご質問・お問い合わせにお答えします。

TEL.043-278-5970 FAX.043-278-9035

【受付時間】9:00~12:00/13:00~17:00 (土曜日、日曜日、祝日、特別休日を除く)

●本カタログに掲載の商品の名称はそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。●Intel, Pentiumは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国および他の国における登録商標です。●Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。●写真はすべてカタログ用に撮影したものであり、実際の使用状況と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の商品の色と多少異なる場合があります。●本カタログ中の画面はハメコミ合成です。●本カタログに掲載された写真、内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。●本製品の仕様は日本国内向けです。海外ではご使用になれません。●This Product is designed for use in Japan. TOSHIBA does not take any service of this product using in other countries. ●補修用性能部品の保有期間は製品発表月から6年6か月です。●本カタログに記載されている数値及び表現は2003年7月現在のものです。



安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心にお使いいただくために」等をよくお読みください。

株式会社 **東芝** デジタルメディアネットワーク社
PC事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)