

この薄さに先端の高性能を凝縮。 楽々つながる、どんどん広がるデジタル・ワールド。

映像とサウンドをもっと自由に自分のものにできる。好きな色、形、動き、音に、デジタルだから変えられる。

DynaBook SSシリーズは、最新インターフェースの装備などでデジタルでの活用が

最大限に発揮できる先進のスリムノートPC。

モバイルで、インターネットで、あなたの創造力が新たな可能性につながります。

モバイルの楽しさにつながる 世界最薄*19.8mm / 1.34kg

モバイルでの耐久性を重視し、外表面にマグネシウム合金を使用したスリムなボディ。高性能を搭載しながら、徹底した薄型化・軽量化で薄さ19.8mm（最薄部）、軽さ約1.34kgを実現。また、標準バッテリー使用時に1.7時間、大容量バッテリー使用時には7.3時間の駆動が可能のため、モバイルでの行動範囲が広がります。

*2000年2月現在、85クラスのWindows®98搭載PCとして最薄（突起部分を除く）

デジタルビデオカメラとつながる IEEE1394高速転送インターフェース

Windows®98 Second Editionから標準で採用された高速データ通信規格です。最高400Mbpsのデータ転送速度で周辺機器とパソコンを接続できます。また、デジタルビデオカメラのDV端子もIEEE1394に準拠していますので、デジタルビデオカメラのDV端子とDynaBook SSのIEEE1394コネクタを接続すれば、映像をデジタルでパソコンに取り込み、オリジナルビデオを作成することができます。



Sou nd

サウンドとつながる



デジタルサウンドの再生ソフトLIVE MEDIA PLAYERを装備*1しています。MP3データならハードディスクに音楽CD約2,600曲（4MB/1曲として計算*2）を保存でき、いつでも音楽が楽しめます。またリモコン i.Shuttle*3を使えば、本体をカバンに入れたまま起動や操作、アプリケーションの切り替えも可能。着信メールを聞くこともできます。

*1:MP3のエンコーダソフトはプレインストールしていません。

*2:DynaBook SS 3440 *3:オプションです。

※東芝モバイルエンターテインメントステーション <http://www2.toshiba.co.jp/pc/mes/>



Mobile

Internet

インターネットで世界とつながる

インターネットからさまざまな情報を集めたり、映像を見たり、音楽配信のダウンロードなどできます。たとえば最新のニュースやイベントのチェック、Webバンキングで残高照会や振り込みなど、好きなときに、好きな場所でおこなえます。また見るだけでなく、自分のホームページを作成して情報の発信も行えます。

Digital
World

周辺機器とつながる

USBインターフェース

デジタルカメラ、携帯電話、マウス、外部記憶装置など、USBインターフェースに対応した周辺機器と簡単に接続できます。



2基のPCカードスロット

本体左側にCardBus対応のPCカードスロット(TYPE)を2基装備し、TYPE のカードも1枚使用できます。携帯電話用モデムカードやCD-R/RWとつなげるSCSIカード、またスマートメディア™アダプタカードを使えば、他のパソコンとも簡単にデータ交換ができます。

I/Oアダプタ(オプション)

プリンタや外部ディスプレイ、マウスなどをつなぐ5つのインターフェースに加えて、AC電源コネクタ(DC-in)を装備しています。I/OアダプタにAC電源コネクタと周辺機器を接続しておけば、本体とはケーブル一本で接続可能。モバイル使用時の着脱が簡単です。

Connect



デジタルで見る、聴く、加工する。 クリエイターが最大限に展開できます。

映像・画像、サウンド、ボイスなど、デジタルデータを自在に活用。
インターネットで情報を発信したり、メールを送ったり、カードを作ったり。
アーティスト感覚で自分だけのデジタル作品を創ってみるのも楽しさのひとつ。
DynaBook SSで、やってみることが簡単に実現します。



このマークのついたソフトは
i.Shuttleでの操作が可能です。
i.Shuttleはオプションです。

思い通りに編集。 多彩なエフェクトでプロ並みに。

1 デジタルビデオカメラの映像を取り込む

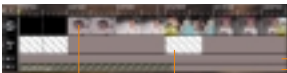
デジタルビデオカメラのDV端子とDynaBook SSのIEEE1394コネクタをケーブルで接続し、編集したいビデオ映像をパソコンに取り込みます。

*市販のIEEE1394対応ケーブルが必要です。本体側のコネクタは4ピンです。



2 映像を編集する

Ulead VideoStudio 3DV を起動します。



ビデオトラック

取り込んだ映像を順番に並べ、場面転換時に様々な効果を加えることができます。

テロップトラック

映像タイトルなど文字を加えることができます。

ボイストラック

映像に音声を加えることができます。

ミュージックトラック

好みのBGMを加えることができます。

3 完成した映像を使う

編集完了した映像は、DVテープへ書き出し、オリジナルテープとして活用できます。

Ulead VideoStudio 3DV

デジタルビデオカメラで撮影した映像をIEEE1394から取り込んでタイトル、ナレーション、サウンド、特殊効果をつけたりと、自在に編集できます。作成した映像は、DVテープに書き出したり、ビデオメールとして送信したりできます。

ビデオメールを送る。加工で遊ぶ。

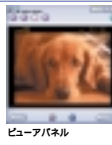
LIVE MEDIA VIDEO

MPEG-4に対応した撮影、編集ソフトです。市販のUSBカメラで取り込んだビデオ映像をMPEG-4に圧縮してインターネットで利用できたり、編集したり、E-Mailに添付したりすることも簡単です。



キャプチャパネル

*市販のUSBカメラが必要です。
キャプチャサイズはご利用のカメラにより異なります。



ビューアパネル

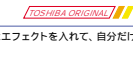
LIVE MEDIA EDIT

撮影したビデオ映像を見ながら編集することができます。さまざまなエフェクトを入れて、自分だけのオリジナルビデオファイルが簡単に作れます。

LIVE MEDIA STILL

セルフタイマや連写、スライドショー作成、画像編集ソフトのリンクなど、多彩な機能を満載しています。メールボタンを押すだけで画像を添付することもできます。

*市販のUSBカメラが必要です。
キャプチャサイズはご利用のカメラにより異なります。



撮った画像でスライドショー

LIVE MEDIA STILLで、簡単にスライドショーを設定できます。オプションボタンを押して、スライドショーの設定で画像を指定するだけ。SLIDEボタンを押すと次々画像が映し出されます。

画像の切り出しなどエフェクトツール満載

LIVE MEDIA STILLには30種類のエフェクトツールが満載。例えばObject Pickerではデジタルカメラで撮影した画像から人物の上半身や顔などを切り出し、好きな背景と合成することができます。

Mediaproress

MPEG-4の映像から採いたシーンが簡単に検索できます。撮影した映像を取り込むと、コマ割りで見たいシーンをダブルクリックするとその画面からスタートします。コマ数だけ拡大して見ることが可能です。



音楽をハードディスクに保存して聴く、 これが流行のデジタルサウンド。

音楽CDやホームページから流行のMP3サウンドをダウンロードして楽しむことができます。12GB*のハードディスクの空き容量全てをサウンドデータにした場合、約2,600曲(4MB/1曲として計算)音楽CDにすれば約260枚分が楽しめます。これでいつでもどこでも、好きな音楽があなたのそばに。

*DynaBook SS 3440
音楽CDからMP3データを作るには、市販のエンコーダソフトが必要です。CDプレーヤーの接続は、オプションの24倍速CD-ROMドライブまたはCD-R/RWドライブをご利用ください。

プレイリスト機能を使ってオリジナルアルバム作り

「My Best」や「ROCK」のようにジャンルごとに分けて、一枚のCDやMDにオリジナルアルバムを作れます。複数のプレイリストをCD/MDチェンジャーのように、気分に応じて切り替えられます。

1 LIVE MEDIA PLAYER を起動します

OPTIONボタンを押してプレイリスト一覧画面の、新規または編集ボタンを押すとプレイヤーアプリケーションExplorerが表示されます。



2 登録する曲を選ぶ

上の段のプレイリスト一覧から、登録する曲を選んでドラッグ&ドロップします。



3 名前をつける

プレイリスト名をつけて保存します。

4 プレイリストを使う

登録されたプレイリストは、プレイリスト切替ボタンで選択できます。



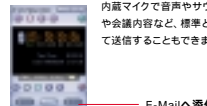
LIVE MEDIA PLAYER

ハードディスクに保存したWAVEデータやMP3データを再生するソフトです。i.Shuttle*から起動も可能。プレイリスト機能で数多くの音楽データも、ジャンルごとの管理や再生が簡単にできます。

*オプションです。
MP3のエンコーダソフトはプレインストールしていません。

LIVE MEDIA VOICE

内蔵マイクで音声やサウンドをWAVEファイルに保存できます。友だちとの会話や会議内容など、標準と高音質の2つのモードで録音できる他、メールに添付して送信することもできます。



E-Mailへ添付

「i.Shuttle」でモバイルシーンが広がる。

「i.Shuttle」を使えば、サウンドやWeb読み上げや再生のコントローラーとして操作できます。またパソコンの起動もワンタッチで行え、様々なモバイルシーンに実力を発揮します。さらに「i.Shuttle Manager」を使えば好みのアプリケーションをキーに割当てられるので操作性がさらにアップします。



*オプションです。

i.Shuttle Manager

好みのアプリケーションをi.Shuttleのキーに割当て、起動させることができます。

*オプションです。

インターネットで世界が広がる。

Microsoft®Outlook®Express

電子メールの送受信ソフトです。住所録管理機能を備えています。

The 翻訳インターネットVer.4.0

ホームページ上の文章を日本語や英語に翻訳します。もちろん英語のE-Mailも日本語で読むことも可能。チャット翻訳機能を使えば、外国の友達と会話を楽しむことができます。

Mobile Motion™ Viewer

東芝が開発している最新の映像ストリーム技術です。インターネットからダウンロードしながら、スムーズに美しいビデオ映像を楽しむことができます。

BizOffiがOPEN!

最新の情報をどこよりも早く。一日の始まりは BizOffi のチェックからスタートしましょう。 <http://bizoffi.toshiba.co.jp/>

3つのプロバイダの無料接続サービスがご利用いただけます。

AOL Ver.5.0 1ヶ月間3時間 まで、6ヶ月間無料

入会後1ヶ月間は100時間無料。

MSN 150時間無料!

1ヶ月間の無料接続は50時間までとなります。

いきなりインターネット (InfoPepper)

入会金(2,000円)無料! 最大2ヶ月間 使い放題!

入会以降、2回目の課金締め日 毎月20日 までとなります。

その他の選べるプロバイダ接続サービス

people @niftyでインターネット ODN@ライアアップスタータキット
BIGLOBEサインアップナビ So-netサインアップ DION 簡単設定ツール OCNサインアップ

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、個人的に又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、複製物の頒布、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作権者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合は、著作権法を遵守の上、適切のご使用を心がけて頂きますようお願い致します。

【動画編集に関するご注意】
本機はビデオ編集専用機ではありません。Windows®OSによる汎用的なパーソナルコンピュータです。本機は個人用・家庭用の機器です。本機のビデオ編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。すべてのデジタルビデオ DV カメラの動作を保証するものではありません。対応するDVカメラについては、ユーリッドシステムズ株式会社ホームページ等でご確認ください (<http://www.ulead.co.jp/>)。DVの取込み/書き出しを正常に行うには、事前に使用していないアプリケーションを終了させるか、ハードディスクのデフラグを行ってください。外部記憶装置、外付けハードディスク、各種ディスクにデータを保存する場合はフレームレートを落とす可能性があります。DV編集中にスタンバイ/ハイパーネーション機能を使用しないでください。DV使用時はIEEE1394接続のホストプラグ/アンブラグをしないでください。

