

TOSHIBA

TOSHIBA



NEW all in one package

C7



High Standard PC

E7



High Creative PC

DynaBook

G7



High Spec PC

DynaBook

P7

本カタログ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, Intel Insideロゴ、SpeedStep、Pentium Celeron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。 Microsoft、Windows、Bookshelf、Outlook、Windows Media、Xbox、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴ、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国及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。 Microsoft Corporationのガイドラインに従って画面写真を使用しています。 スマートメディアは、株式会社東芝の登録商標です。 コンバットフラッシュは、米国SanDisk Corporationの登録商標です。 MagicGate、マジックゲートメモリスティック、メモリスティック、メモリスティックロゴ、メモリスティックDuoはソニー株式会社の登録商標または商標です。 Bluetoothは、その商標権者が所有しており、東芝はライセンスに基づき使用しています。 Adobe、Adobe AcrobatはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の商標です。 駅ずばあとは、(株)リアル研究所の登録商標です。 iLINKとiLINKロゴは商標です。 Drag'n DropCDはEasy Systems JapanとDigiOn,Incの商標です。 CyberSupport ホームページリンクス/マイベンシルは、株式会社ジャストシステムの商標または登録商標です。 CyberSupport ホームページリンクス/R.2/マイベンシル/R.2は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、CyberSupport ホームページリンクス/R.2/マイベンシル/R.2にかかる著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。 Liquid ViewはPortrait Displaysの登録商標です。 Gガイド及びGコードはジェムスター社の登録商標です。 駅前探検倶楽部、ekitan Express Onlineは株式会社東芝の商標です。 PCのハードディスクに記録されたデータは、「削除」や「フォーマット」を行っただけでは再生されることがあります。完全消去を行う場合は、専門業者に依頼(有償)もしくは、市販のソフトウェア(有償)などを使用してください。詳しくは<http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm> 付属品についてのお問い合わせは、株式会社ITサービス 本社:044-540-2574まで。 Microsoft Windows XP Home Edition対応ソフトウェアをご使用ください。本商品で使用するソフトウェア及び周辺機器のご購入に際しては、各ソフトウェア及び周辺機器の販売元に動作をご確認ください。写真はすべて本カタログ用に撮影したもので、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合成です。本カタログに記載された写真、内容及び製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。誤操作や故障により、本商品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害については、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。プレインストールソフトは、市販のパッケージ商品とソフトの内容・マニュアル・その他添付ソフトにおいて一部異なるものがあります。時計用電池は一定期間内使用しないと放電し、時間設定がずれることがあります。無線通信についてはベースメーカー(医療機器)に影響を及ぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。本カタログに記載されている数値及び表現は2003年2月現在のものです。



*当社は国際エネルギープログラムに参加事業者として、本製品が国際エネルギープログラムの基準を満たしていると判断します。



本製品はEPEAT PCグリーンレベル制度の審査基準(2002年度版)を満たしています。詳細はwebサイトをご覧ください。



この印刷物は「再生紙」と環境にやさしい「植物性大豆インキ」を使用しています。

本カタログの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。



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「安心してお使いいただくために...必ずお守り下さい」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)

CL-164①0302150(2)DNP

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

本カタログの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。

あなたのための“好性能”白いdynabook。

しっかりと自分のスタイルを持ちながら、肩の力を抜いて自然に過ごしている。白いdynabookの開発は、そんな人たちの笑顔を想像することから始まりました。こうした感性豊かな人たちの自分流にこだわりのあるライフスタイルに、さりげなくフィットし、どんなファッションにも、インテリアにも、自然に溶け込めるデザインを追求。そして誕生したのが、使う場所を限定せず、自分の生活スペースで自由に使えるサイズに、厳選された必要十分な機能を搭載したコンパクトPC「NEW all in one package」dynabook C7”です。また、幅広い層のみなさまに最適な1台を選んでいただけるよう、機能性で、エンターテインメント性で、ワイドなラインアップを用意したのが、「High Standard PC」dynabook E7”です。どちらもスタイリッシュなフォルムに、あなた自身の可能性を大きくふくらませる“好性能”が盛りだくさん。手にした日から、安心して使え、この先もあなたと長いお付き合いをしていきたいという、dynabookの思いと技術をこの白いボディに凝縮しました。さあ、2つの個性を持った白いdynabookシリーズ、手に取って確かめてください。



NEW all in one package

●● dynabook

C7



High Standard PC

●● dynabook

E7

NEW all in one package

●● dynabook

C7

High Standard PC

●● dynabook

E7

× Happy = dynabook

わたしのライフスタイルを“ON”にする。

毎日のスタートは、このボタンから始まります。



わたしの“Off TIME”、C7の起動スイッチは穏やかなオレンジ色に灯っています。そして、遊びに

ワーキングにと積極的に活動を始める“On TIME”には、鮮やかなブルーに輝き始めます。そんなふうに、スイッチを押すだけで、ふだんの色からアクティブな色へと変わっていく。それは、しっかりと自分のスタイルを持ちながら、肩の力を抜いて毎日を生きる人たちにこそよく似合う、新しい変化へのシンボルかもしれませんね。わたらしい心地よさをつくり出すために、自分の生き方をよく知っているのが格好いい。そんな気持ちで、爽やかな“パールホワイト”とシルバーに配色されたボディを選ぶ。

NEW all in one package

 dynabook

C7



マルチドライブなど必要十分な機能を搭載しながら、

どこにでも自然に溶け込むインテリア性の高いシンプルなデザインと、

いつでも自由に気軽に使えるコンパクトなサイズを併せ持つNEW all in one package. dynabook C7。

お客様のライフスタイルに自然に溶け込み、フレンドリーで快適なPCとの関係がスタートします。

<http://c-style.dynabook.com/>



余計なものが省かれたシンプルでコンパクトなデザインを好む。部屋のインテリアやいろいろなコーディネートにも自然にマッチする。気分のいい関係をC7とつくり出す。いつもはデスクの上で、エンターテインメントにワークにとサクサク使う。気分が動くと、青い空の下へも連れていきたい。つまり、触れてみて、使ってみて、こんなジャスト・サイズが心地いい。自分にいちばん似合う服を選ぶように、C7を選ぶこと。それがdynabookとわたしの新しいライフスタイルの始まりです。

ワイヤレスブロードバンド

C7/212PMEW
モデル

モバイルIntel® Pentium® III
プロセッサ
1.20GHz-M

12.1型XGA
Clear SuperView
液晶

ワイヤレスLAN
ブロードバンド対応LAN
世界58地域対応モデム
Bluetooth™

マルチ
ドライブ

40GB
ハードディスク

機能充実

C7/212CMEN
モデル

モバイルIntel® Celeron®
プロセッサ
1.20GHz

12.1型XGA
Clear SuperView
液晶

ブロードバンド対応LAN
世界58地域対応モデム

マルチ
ドライブ

40GB
ハードディスク

安心基本性能

C7/212CMHN
モデル

モバイルIntel® Celeron®
プロセッサ
1.20GHz

12.1型XGA
液晶

ブロードバンド対応LAN
世界58地域対応モデム

マルチ
ドライブ

30GB
ハードディスク

東芝がおすすめする Microsoft® Windows® XP

dynabookの楽しさと、スマートにつきあえる。でも、フレンドリーな性格。

dynabook C7は、気のあう友達のイメージ。
個性的で、一緒にいてくつろげる。それでいて、性格がいい。



どんな場所にも
コーディネートできる、
才能。

新しい「パールホワイト」の
イメージカラー。

いつまでも飽きがこない。自己主張しない。しかし美しい輝きを保ち続ける。dynabook C7のイメージカラー「パールホワイト」は、まさしくそんな色。どこへ持って歩いてもシーンと調和するカラーです。ボディトップと回り込んだ液晶フレームの「パールホワイト」に、「パウダリーホワイト」のキーボードとベース部分のシルバーが心地よいカラーアンサンブルを奏でます。

「シンプル&コンパクト」
という、美学。

フットワークの軽い
コンパクトPCサイズ。

シンプル、それは飾らないということ。コンパクト、それはふだん持ち歩いてもジャマにならないサイズということ。dynabook C7は、たとえば公園へ連れて行っても軽快に使える。カフェでメールを読んでも、雑誌のようにサマになる。自分の時間と場所にいつもベストフィットする「シンプル&コンパクト」が、自然な快適さを生み出します。

“光”も“音”も
心地よくなったという
こだわり。

起動ボタン&起動音。



美しさも快適さのひとつです。ふだんはオレンジ色の起動ボタンを押すと、アコースティックサウンドとともに起動し、ブルーに色が変わります。

スタイリッシュに
コーディネートする
という さり気なさ。

マウスも「パールホワイト」。



標準添付の光学式マウスは、ボディカラーとコーディネートした「パールホワイト」カラー仕上げ。光で読みとるため、ホコリや汚れの付着を気にせずいつも気持ち良く使えます。細部にもこだわったスタイリッシュと使いやすさです。

美しいから
感動できるという技術。

ひとつ先の
Clear SuperView 液晶*搭載。

クッキリとした美しさ、映り込みを極力抑えることを追求したClear SuperView液晶*を搭載しています。内光の拡散を抑え、引き締まった黒とクッキリした色彩を実現するハードコート層と、外光の映り込みを軽減する低反射コーティング層の二層からなる画期的なダブルコーティング構造を採用。DVD映像やデジタルカメラのPhotoデータなどをコントラストの高い、美しい画面で満喫することができます。

*C7/212PMEWモデル、C7/212CMENモデルのみ



大好きな映画の
DVDを見たくなる。

マルチドライブで
きれいな映像。



DVD-ROMドライブと高速なCD-R/RWドライブを一体化したマルチドライブを搭載し、DVD映画鑑賞と音楽CD作成がdynabook C7シリーズ一台で行えます。CD-R/RWドライブは「バッファアンダーランエラー防止機能」を搭載し、オリジナルCDの作成が安定した書き込みで行えます。またC7シリーズをTVに接続すれば、DVDプレーヤとしても活用可能。DVDの楽しみ方が広がります。

*C7/212PMEWモデル、C7/212CMENモデルのみ

バッファアンダーランエラー防止機能とは
CD-Rメディアなどにデータを書き込む際、ドライブへのデータ転送速度が書き込み速度に追いつかず書き込みが失敗してしまう「バッファアンダーランエラー」を回避して、安定した書き込みを実現する機能。
電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。

CDだって
好きな場所で、
いい音で。

ステレオスピーカー搭載。

キーボード奥にステレオスピーカーをコンパクトに配置、シルバーのメッシュの下に音質に優れたステレオスピーカーを装備しています。DVDタイトルや音楽CDのサウンドを思い切り堪能できます。



いつでも、どこでも、気軽にコミュニケーションできる。 通じあえる恋人って、そういう関係。

dynabook C7で、今日的话题をもっと楽しく伝えたい。
いつもそばにいるから、新しいコミュニケーションがいく通りにも広がっていく。

**インターネット
スタイルも自分流。**
ブロードバンド対応LANコネクタ*1
&
世界58地域対応モデム*2

ADSLモデムやCATV回線のモデムを接続して
高速インターネットにアクセスできるブロードバンド
対応LANコネクタ*1と、アジア、アメリカ、ヨーロッパ
など世界58地域*2に対応したモデムを内蔵しています。

*1: CATV/ADSLをご利用いただくには、CATVモデム/ADSLモデムが必要です。通信事業者や
プロバイダが採用している接続方式・契約的款等により本製品をご利用いただけない場合や同時
に接続する台数に制限や条件がある場合があります。詳細につきましては各通信事業者やプロバイ
ダにお問い合わせください。
*2: モデム対応地域については、P.45をご覧ください。

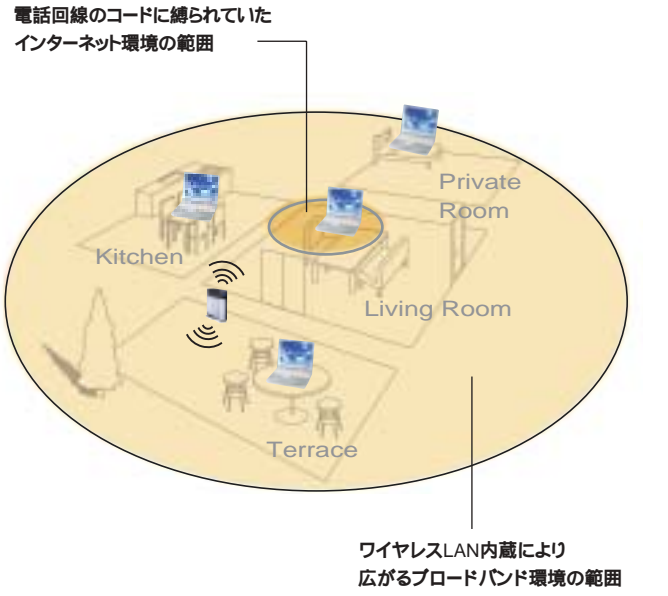
**USB接続もラクラク
余裕のキャパシティ。**
USB2.0コネクタ×4

USB2.0コネクタを4基装備しています。
USB2.0(ハイスピードUSB)は最大転送速度
が480Mbpsと格段の高速化を実現。グリー
ディングカードを作りたいときにもマウスと接続し
ながら、デジタルカメラとプリンタを同時に接続できる
など、USB対応の周辺機器を余裕でつなげられるので便利です。

**Wi-Fi
CERTIFIED**
部屋から部屋へ
ブロードバンドも
連れ出す。
ワイヤレスLAN*1

高速・常時接続のブロードバンド環境で、
動画や音楽を受信しながらリビングからテラ
スへ、チャットを中断せずにプライベートルーム
へ移動したりと、ワイヤレスで好きな場所から好き
なだけアクセスが可能です*2。IEEE802.11b規格に準拠
した2.4GHzワイヤレスLANに対応し*2、世界30地域の無線規格を
取得しているので海外での使用も可能です。

*1: C7/212PMEWモデルのみ
*2: アクセスポイントが必要です。オプションの「無線LANルータ(WRC-1000) [型番: IPCN051A]」
「TransCube 10 [型番: PATRC001]」を推奨します。CATV/ADSLをご利用いただくには、CATVモデ
ム/ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約的款等により本
製品をご利用いただけない場合や同時に接続する台数に制限や条件がある場合があります。詳細につ
きましては、各通信事業者やプロバイダにお問い合わせください。
ワイヤレスLAN対応地域/ご注意については、P.45をご覧ください。



**デジタルフォトだって
その場で再生**
SDカードスロット

携帯情報機器等とのデータ交換に便利なSD
カードスロットを装備しています。切手サイズ
で大容量の記憶メディア、SDメモ리카ードを
ダイレクトに扱えるため、デジタルカメラで撮った
写真データなどのデータ交換がスムーズに行えます。



**家中どこでも
アクセスレトリ。**
Bluetooth™*1

Bluetooth™
世界標準の通信規格Bluetooth™なら、将来的
にワイヤレスでさまざまな周辺機器とつながり、
パソコンの利用シーンが広がります。

対応プロファイル
OPP, DUN, LAP, FTP, FAX, GAP, SDAP, SDP, SPP, HCRP, HID

*1: C7/212PMEWモデルのみ 本製品はBluetooth™ Version 1.1仕様に準拠しております。Bluetooth™
Version 1.0B仕様のBluetooth™ワイヤレステクノロジーを用いた機器とは互換性がありません。
Bluetooth™対応地域/ご注意については、P.45をご覧ください。

**デジタルビデオカメラと
直接つながる
楽しみ広がる。**
i.LINK(IEEE1394)コネクタ*1

i.LINK(IEEE1394)コネクタ*1は、外部機器
と高速にアクセスができるデータ転送方式。
デジタルビデオカメラのDV端子と接続すれば、
ムービーをスピーディにC7シリーズに読み込んで、
エフェクトを加えたりなどの編集を行うことができます。

* C7/212PMEWモデル、C7/212CMENモデルのみ

**実用ソフトが
いろいろ満載。**
ソフト

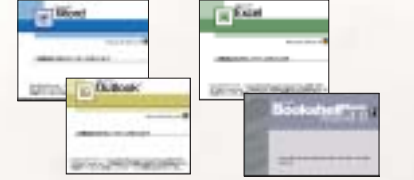
<英語学習>
sourcnext.net™
いきなりハイスコア™
最短攻略600
自分のレベルに合わせて効果的に英語力を
向上させ、TOEIC®スコアを短時間でアップ!
苦手な分野をピンポイント攻略でき、充実した
解説や自動採点、到達度チェックなどで戦略的
に学習できます。



<医学辞典>
時事通信社「家庭の医学」
デジタル版
最新版「家庭の医学」をまるごと収録した
必携の実用ソフトです。約6000の項目を病名、
症状、部位、キーワードから簡単に検索でき、
動画、写真、イラストで分かりやすく解説して
います。



<ビジネスソフト>
Microsoft® Office XP Personal™
ワープロWord、表計算Excel、メールソフト
Outlook®, 辞書Bookshelf® Basicの4つのソフト
をパッケージにしたビジネス標準のソフト
です。Web文書との統合性を高め、作業が
効率的にできます。



* C7/212PMEWモデル、C7/212CMENモデルのみ

東芝がおすすめする Microsoft® Windows® XP

心地いいから、安心できるから、いつまでも一緒にいたくなる。

安心感の大きさに、クラスはありません。C7には快適な機能をつめこみました。

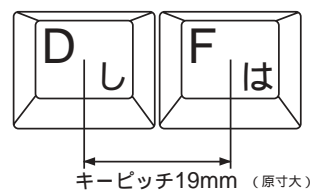


表現力も
パフォーマンスが
決め手。
高速CPU



C7/212PMEWモデルには、幅広いアプリケーションに対応できる汎用性と互換性を備えているモバイルIntel® Pentium® IIIプロセッサ1.20GHz-Mを搭載しています。ブロードバンドやデジタルエンターテイメントで高性能を実感できます。またC7/212CMENモデル、C7/212CMHNモデルにはモバイルIntel® Celeron® プロセッサ1.20GHzを搭載し、快適な処理スピードを実現しています。

*1: C7/212PMEWモデル *2: C7/212CMENモデル、C7/212CMHNモデル



触感も
使いやすさも
サイズが大切。
デスクトップPCと同等の
19mmキーピッチ。

キーボードは、デスクトップPCと同等サイズの19mmキーピッチ。キータッチにもこだわり、快適な入力を実現しています。また大きめのエンターキーや使いやすい位置に配列された矢印キーなど、入力ミスによるストレスを減らし、操作性を高めています。

パワフル
でも人にやさしい
エコロジスト。
リチウムイオンバッテリー

約4.2時間*のパワフルなバッテリー駆動を実現しています。またリチウムイオンバッテリーを採用することで環境に有害な材料を使用しないなど、エコロジーを大切に考えています。

* C7/212PMEWモデル、JEITA測定法1.0による値。

環境に
ちゃんと気を使う。
「鉛フリーはんだ」
「ハロゲン・アンチモンフリー」
に対応。

環境にとって有害な鉛を用いない「鉛フリーはんだ」を基板の一部に採用しています。また、焼却処理時にダイオキシン類を発生させるハロゲン・アンチモンを含まないハロゲン・アンチモンフリー材も一部使用したプリント基板を搭載し、環境調和を大切に考えています。



dynabook C7の真相

すべてのはじまりは、まず使う人の気持ちになってから。これがdynabookブランドの、PCづくりの考え方です。言葉にすると簡単ですが、実現するのはちょっと大変。ホントはすごく大変な開発の裏側を少しだけ紹介します。

真相1

品質管理への厳しい目。

「家電のように安心して使いたい」PCを開発するとき、私たちは、まずお客様のそんな声に耳を傾けながら、日々チャレンジしています。安心して使えることや、ちょっとした使い易さとか、スペックのように数字で比較できない品質の管理に徹底的にこだわるのも、このチャレンジ精神の表れ。いろいろな使い方を想定して、数千もの品質チェック項目を設定し、品質管理を実施しています。ここまで目を行き届かすことができるのは、基板、ハードディスク、液晶、ドライブ、そしてそれら主要部品間の制御をするBIOSというソフトまで自社グループ内で開発している世界でも稀なメーカーならではのメリットかもしれません。「ここまでやる？」という社内の悲鳴に、「もっともっとチェックしたいくらいだ!」という責任者の怒鳴り声が聞こえてきます。そしてお客様に製品が渡ったあとも、アフターサービスというチェック体制を続ける。本当の品質管理って、こういうことじゃないかなと思うんです。

真相2

東芝発オリジナル技術。

世界ではじめてノート型のPCを商品化したのは東芝だった、ということをご存知でしたか?いち早くオリジナルな技術を開発して、次々に製品へ搭載していく。きっとdynabookの個性って、こういったことの積み重ねだと思うのです。この新しいdynabook C7も例外ではありません。くっきりと美しいClear SuperView液晶ディスプレイ。映り込みの軽減を実現して、臨場感のある映像を再現するこのディスプレイも、世界に先駆けた技術です。じつは、ノートPCには欠かせないマルチドライブを開発したのも、はじめて搭載したのも、東芝でした。

真相3

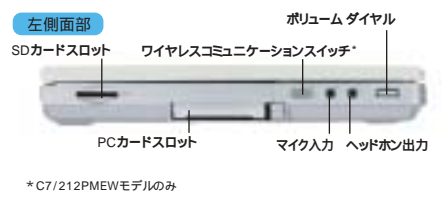
環境への配慮。

この地球で、みんなが使うPCなのだから、環境についても考えます。東芝が低消費電力のノートPCに力をいれているのも、電力という資源の有効活用をめざしているからです。環境への配慮は当然のことですから、事実をひとつだけ。PCの組み立て時に使う「はんだ」そこに含まれている鉛は、じつは有害物質です。PC全機種種の鉛ゼロ化を実現するために、dynabook C7のメイン基板には、鉛を使用しないはんだ材料を採用しています。

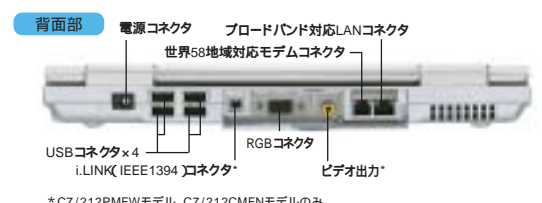
真相4

そして世界へ。

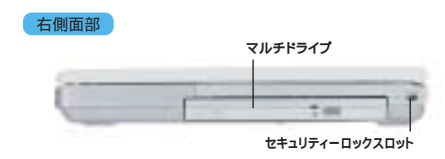
東芝は世界ではじめてノートPCを生み出しただけでなく、世界の主要地域でノートPCを販売している数少ないメーカーのひとつです。その高い技術力が世界でも認められたからでしょうか。1994年から2000年までノートPC世界シェアNo1*を獲得しました。数字にこだわるわけではありませんが、少しでもよいPCをお届けするためにも、チャレンジ精神はまだまだ燃えたぎらせています。dynabook C7に搭載された、世界58地域対応モデムも、世界39地域対応修理サービスも、「グローバル」と書き加えられているdynabookのDNAならではの。*出典: IDC



* C7/212PMEWモデルのみ



* C7/212PMEWモデル、C7/212CMENモデルのみ



東芝がおすすめする Microsoft® Windows® XP

High Standard PC

 dynabook

E7

E7といっしょなら、いつでも自分に似合う
気持ちのいい関係が始まる。

スペックで選べる。楽しさで選べる。

いろんな人のスタイルにあわせて、気軽につきあえる新しいE7のラインアップ。

“ピュアホワイト”、E7がまとった新しいボディカラー。

スマートで使いやすいE7は、美しいボディにハイレベルな基本性能が盛りだくさん。

美しい映像を鮮やかでツヤのある液晶で観たり、聴きたい曲をこだわりの音響システムで聴いたり。

使う人をワクワクさせる楽しみとアイデアがいっぱい。

機能性、エンターテインメント性という選択肢がある、ハイスタンダードPC E7。

さあ、あなたのスタイルに合ったベストな1台をお選びください。

	CPU	ディスプレイ	HDD	ドライブ	通信	アプリケーション
E7/518PDE	Intel® Pentium® 4プロセッサ 1.80GHz - M	15型XGA Clear SuperView液晶	60GB	DVD-R/-RW	ブロードバンド対応LAN 世界8地域対応モデム Bluetooth™	
E7/518PME		15型XGA 液晶	40GB			Office
E7/518CME		15型XGA Clear SuperView液晶		マルチドライブ	ブロードバンド対応LAN 世界8地域対応モデム	
E7/418CME	Intel® Celeron® プロセッサ 1.80 GHz		30GB			
E7/418CMH		14.1型XGA 液晶				アプリケーション



画面はハメコミ合成です。

東芝がおすすめする Microsoft® Windows® XP

E7

美しさで彩る、“好性能”で遊ぶ。

DVDをコントラストの高い鮮明画質で満喫できる、15型 XGA Clear SuperView液晶*。

それは、映像や音楽を自分自身のスタイルで楽しむために。

E7のあなたにもっと近い“好性能”は、使う楽しさをさらに大きく広げていく。

*E7/518PDEモデル、E7/518CMEモデル



画面はハメコミ合成です。

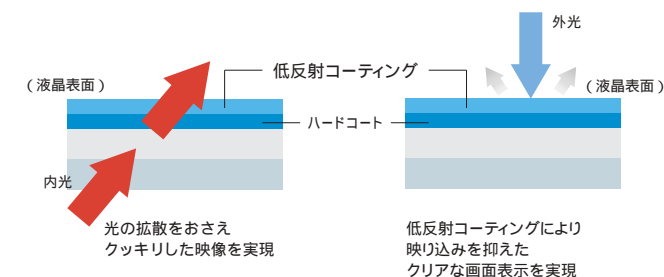
鮮やかでツヤのある液晶



目を見はるような鮮明画質を実現
15型 XGA Clear SuperView*液晶

Clear SuperView液晶なら、DVD映像やデジタルカメラのPhotoデータなどをコントラストの高い、美しい画面で満喫することができます。Clear SuperView液晶は、液晶の表面がハードコート層と低反射コーティング層の二層からなる画期的なダブルコーティング構造。ハードコート層が内光の拡散を抑え、引き締まった黒とクッキリした色彩を実現し、低反射コーティング層が外光の映り込みをスッキリ軽減します。

*E7/518PDEモデル、E7/518CMEモデル



高性能CPU

ブロードバンドをスムーズに楽しみたい
モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ1.80GHz-M*1
(拡張版Intel SpeedStep*テクノロジー搭載)
モバイルIntel® Celeron® プロセッサ1.80GHz*2



E7/518PDEモデルおよびE7/518PMEモデルには、モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ1.80GHz-Mを搭載しています。インテル® NetBurst™マイクロアーキテクチャをベースに、Windows® XPとの組合せで最大限のパフォーマンスを発揮、ブロードバンドやデジタルエンターテインメントで高性能を実感できます。またE7/518CMEモデルおよびE7/418CMEモデル、E7/418CMHモデルには、モバイルIntel® Celeron® プロセッサ1.80GHzを搭載しています。

*1: E7/518PDEモデル、E7/518PMEモデル *2: E7/518CMEモデル、E7/418CMEモデル、E7/418CMHモデル



CD作成 / DVD鑑賞

オリジナルCDを作りたい
DVDを鑑賞したい

CDを作るのは難しそう、と思っている方も、やってみれば簡単。「Drag'n Drop CD Ver2.10*」の「Music」「DISC Backup」「Data」の3つのアイコンに、音楽データや写真ファイル、動画ファイルをドラッグ&ドロップすることで、オリジナルCDを簡単に作成することができます。またdynabookなら好きな場所で好きなときにDVDを鑑賞することができます。ベッドの上やキッチンなど、気が向いた部屋がムービーシアター。高音質のステレオスピーカーまたはヘッドホンをつけて楽しむことができます。

*バケットライ形式での記録機能は備えていません。



「Drag'n Drop CD Ver2.10」

マルチドライブ内の音楽CDのトラック情報が表示されます。
音楽CDのトラック情報から音楽データをドラッグ&ドロップで取込みます。
ベストアルバム情報に取込んだ音楽データをCD-Rに書き込みます。



DVD鑑賞も、オリジナルCD作成もOK
マルチドライブ <バッファアンダーランエラー防止機能付>



DVD鑑賞ができるDVD-ROMドライブと、オリジナルCDが作れるCD-R/RWドライブを一体化したマルチドライブを搭載しています。CD-R/RWドライブに「バッファアンダーランエラー防止機能」を搭載し、オリジナルCDの作成も安定した書き込みで行えます。

バッファアンダーランエラー防止機能とは
CD-Rメディアなどにデータを書き込む際、ドライブへのデータ転送速度が書き込み速度に追いつかず書き込みに失敗してしまう「バッファアンダーランエラー」を回避して、安定した書き込みを実現する機能。
*電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。

E7

ブロードバンド

音楽ダウンロードやショッピング、よく使うソフト、ブロードバンドの世界へ。

映像と音声で相手とおしゃべりしたい

Windows® Messenger

「Windows® Messenger」を使ってチャットだけでなく、テレビ電話を楽しむことができます。オプションのUSB接続「PCコミュニケーションカメラ」をdynabookに接続し、Windows® XPに標準搭載のメッセンジャーソフト「Windows® Messenger」を起動すれば準備OK。オンライン状態の相手に



インスタントメッセージを送信し、チャット状態になったら「カメラの開始」をクリックします。すると自動的にテレビ電話モードに切り替わり、音声と映像で楽しくコミュニケーションすることができます。

デジタルミュージックをブロードバンドで手に入れたい

Windows Media™ Player

インターネットで発売されたばかりの新譜を音楽サイトから購入して、好きな音楽をPCでいつでも聴くことができます。たとえば音楽サイトdu-ub.comなら聴きたい曲の一部を試聴することができますから、欲しい曲を間違わずに購入できます。曲が決まったら、早速ダウンロード開始。dynabookとブロードバンドなら、スピーディな処理で、時間をムダにしません。



音楽配信サイト du-ub.com
http://www.du-ub.com
Copyright©2001-2003 du-ub.com All right reserved.



接続環境に合わせて選べる

インターネット **ブロードバンド対応LANコネクタ*1 & 世界58地域対応モデム*2**

ADSLモデムやCATV回線のモデムへダイレクトに接続できるブロードバンド対応LANコネクタ*1と、海外でも使用できる世界58地域対応モデム*2を内蔵しています。

*1:CATV/ADSLをご利用いただくには、CATVモデム/ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約的取等により本製品をご利用いただけない場合や同時に接続する台数に制限や条件がある場合があります。詳細につきましては各通信事業者やプロバイダにお問い合わせください。

*2:モデム対応地域については、P.45をご覧ください。



簡単操作でインターネットにアクセスしたい

かるがるネット

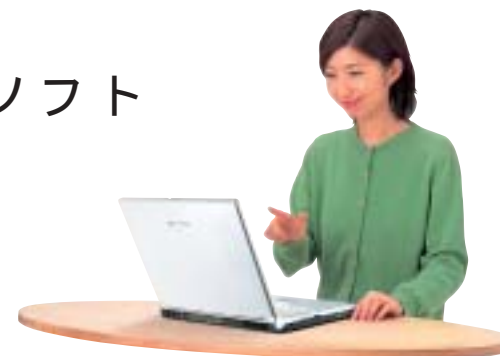


インターネットの接続料金は日本テレコム株式会社から1ヶ月単位で請求されます。

インターネットの設定がむずかしくて...という初めての方におすすめのインターネット自動設定ソフト「かるがるネット」が搭載されています。通常、プロバイダへ登録に必須の住所・名前への入力や、クレジットカードも必要ありません。クリックだけでスピーディにインターネットへ自動接続。初心者の方でも簡単にアクセスできます。

役立つソフト

毎日の新スタイルが、ここから始まる。



デジタルPhotoをホームページに公開できる

デジカメWalker

「デジカメWalker」は、デジタルカメラやスキャナからの写真データをPCに取り込み、レタッチ(修正)したり、オリジナルシールやPhotoカード、CDラベルなどが作成できる画像編集ソフトです。ブロードバンドを使えば、インターネットのオンラインフォトアルバムサイトでデジタル写真をWeb公開することもでき、ペットの写真館やスポーツイベントでのベストショットなど自慢の一枚をみんなに楽しんでもらえます。



「デジカメWalker」は、デジタルカメラやスキャナからの写真データをPCに取り込み、レタッチ(修正)したり、オリジナルシール

電車情報がリアルタイムにわかる

ekitan Express Online

Webお役立ちサイトとして人気の「駅前探検倶楽部」がブレインストールソフトとして登場。目的地までの時間と料金を即座に検索でき、インターネットへ自動アクセスして事故等による電車遅れの情報もリアルタイムでわかる便利です。運賃改定などがあっても、ekitan Express Onlineならつねに最新情報での料金がわかるので安心です。



無償使用期間はご使用開始より90日間です。以降ご使用になる場合は、ライセンスキーをご購入ください。詳細はhttp://express.ekitan.com/をご覧ください。

ホームページ作成からWeb公開までできる

ホームページミックス/R.2

そんな方におすすめできるのがホームページ作成・公開ソフト、ホームページミックス/R.2です。「作る」「公開する」「見てもらう」それぞれの楽しみを簡単な操作でできます。公開には10MBのホームページ公開領域が3カ月間無料で利用できます。*

ミックスパーク10MB 3ヶ月無償サービスは、2004年12月までのお申し込みとさせていただきます。あらかじめご了承ください。



よく使うソフトがパックになっている

Microsoft® Office XP Personal



ワープロや表計算ソフトなど、ビジネスでも定番のOffice XP Personalがブレインストールされています。「スマートタグ」や

「作業ウィンドウ」などの新機能で、スピーディに操作が進められます。

*E7/418CMHモデルには搭載されておりません。

Microsoft® Word 2002

文書が思い通りに作れる日本語ワードプロセッサ。

Microsoft® Outlook® 2002

電子メールやスケジュール、アドレス帳も便利です。

Microsoft® Excel 2002

表計算ソフトです。グラフも作れます。

Microsoft® Bookshelf® Basic Ver.3.0

国語・和英・英和辞典が収録されている電子辞書です。





サポート & 充実 インタフェース

安心サポート、長くお楽しみいただけることばっかり。



サポート

使い方を教えてくれる。ソフトが起動できる

CyberSupport for TOSHIBA

たとえば、インターネットをしたいときにどのようにしたらいいのか、などPCの操作でわからないことができれば、「CyberSupport for TOSHIBA」が問題を解決します。「インターネットをしたい」といった自然語の文章で検索すると、CyberSupportに登録されているソフトのヘルプファイルや電子マニュアルから関連する項目を探しだし、必要なソフトをすぐに起動することができます。



セキュリティ

セキュリティも安心

Norton Internet Security 2002

オンライン接続時に、プライバシー情報とPCデータをインターネットの脅威から守る、ブロードバンドに必携のセキュリティソフトです。インターネットのアクセスやEメールから不正侵入してくるウイルスやワームを自動的にチェックし、駆除するAntiVirus機能、ハッカーからの攻撃やネットストーカーの侵入を防ぐファイアウォール機能、そして個人情報の漏えいを防ぐプライバシーの保護機能などを備えた信頼性の高いウイルス対策プログラム。LiveUpdate機能で、ウイルス定義と検索エンジンをつねに最新の状態に自動更新し、新種ウイルスにも即対応できます。また受信メールだけでなく、送信メールもチェックしてくれるので、送信相手に迷惑をかけることもなく、安心です。



ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は新種のウイルスやワーム、クラッキングに対応するために、常に最新のものに更新する必要があります。なお無償の更新サービスは期間限定になりますので、期間終了後は有償の更新サービスをお申し込みいただくことでサービスを延長することができます。詳細は<http://shop.symantec.co.jp/Definitionkey.asp>をご覧ください。



マニュアル

見やすい。調べやすい 目的別PCマニュアル(全4冊)

初めての方から使いこなしてみたい方まで、PCの使い方や知りたいことを理解しやすい言葉で説明しています。買って最初に読む「まずはこれから」、PCの基本的な知識や操作を教えてくれる「基本をマスター」、使いこなしてみたいときの「応用ガイド」、何かわからないことができたときの「困ったときは」の4冊から構成され、知りたいことをイラストを豊富に取り入れわかりやすく解説しています。



表示拡大

ワンタッチで切替。クリックしやすい

Liquid View®

デスクトップのアイコンやスタートメニューの文字の大きさを切替えられる表示拡大ツールです。4つのサイズからワンタッチで選べ、再起動なく大きさを変えることができます。



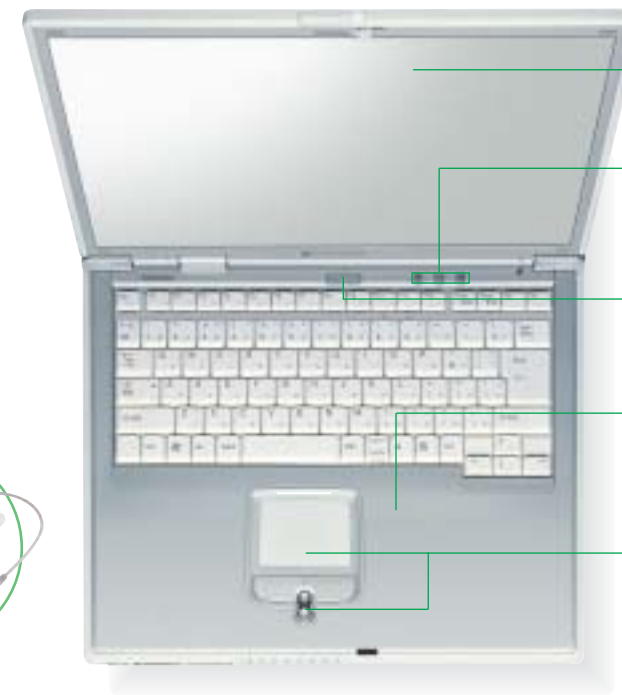
インタフェース

充実したインタフェース

DVD-R/-RWドライブ*をはじめ、使いやすいインタフェースが充実です。家庭用TVに接続できるS-Video出力端子やヘッドホン端子、マイク入力端子など映像・音楽を楽しむためのインタフェースのほか、プリンタと接続可能なパラレルコネクタ、USB対応の周辺機器が接続できる4基のUSB1.1コネクタを備えています。また、「ピュアホワイト」のボディカラーと同色の外付けUSBフロッピーディスクドライブを標準同梱しています。

*E7/518PDEモデルのみ

本体同色、外付けUSBフロッピーディスクドライブ同梱



15型XGA Clear Superview液晶*1

*1 : E7/518PDEモデル、E7/518CMEモデルのみ

ワンタッチボタン*2

*2 : E7/518PDEモデル、E7/518PMEモデル、E7/518CMEモデルのみ

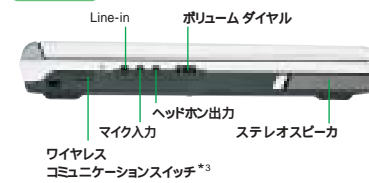
電源スイッチ

汚れが付きにくい特殊コートを採用

本体トップパネルとバームレスト部分に汚れが付きにくく、キズに強い特殊コーティングを施しています。

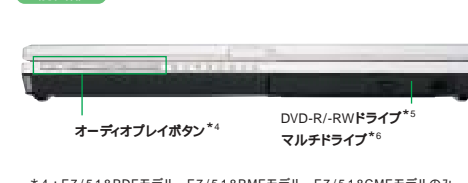
スクロールボタン付きタッチパッド

左側面部



*3 : E7/518PDEモデルのみ

前面部

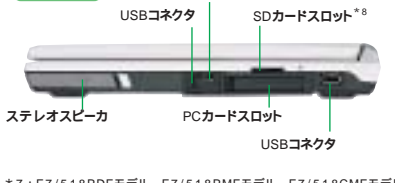


*4 : E7/518PDEモデル、E7/518PMEモデル、E7/518CMEモデルのみ

*5 : E7/518PDEモデルのみ

*6 : E7/518PMEモデル、E7/518CMEモデル、E7/418CMEモデル、E7/418CMHモデル

右側面部



*7 : E7/518PDEモデル、E7/518PMEモデル、E7/518CMEモデルのみ

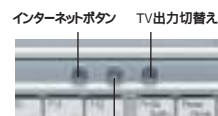
*8 : E7/518PDEモデルのみ

背面部



ワンタッチ操作

メール確認やアプリの起動がボタンひとつワンタッチボタン*



インターネットボタン

TV出力切替ボタン

メールボタン

*E7/518PDEモデル、E7/518PMEモデル、E7/518CMEモデルのみ

インターネットやメール、設定したアプリケーションをスピーディに起動できる「ワンタッチボタン」を装備しています。指先ひとつでサッと簡単に操作できます。



ポインティングデバイス

Webのスクロールもスムーズにスクロールボタン付きタッチパッド

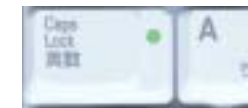


指先の軽いタッチでマウスポインタ操作ができるタッチパッドの手前に、上下スクロールに対応したスクロールボタンを装備。インターネットブラウザやワープロ機能など大量の文章を見る時に便利です。



キーボード

状態が一目で分かるLED付きキーボード



Caps LockやNum Lockが有効のときにはライトが点灯し、入力の操作性を高めます。キーピッチ19mm、キーストローク2.7mmのキーボードを採用。



キーボード

キーボード入力時、タッチパッドを無効にできるタッチパッド無効化機能

FnキーとF9キーを同時に押すことで、タッチパッドの機能の有効/無効をワンタッチで切り替えられます。キー入力時にタッチパッドに触れてマウスカーソルが動くのを防ぎ、入力ミスを減らします。

E7

ワンランク上のモデルへ。
E7/518PDEモデル

わたしのための“好性能”。
自分らしいお楽しみは、これから始まる。

磨き上げられた基本性能と機能に加え、
さらにスマートにE7を楽しめる、ひとつ上の遊び。
それは、もっと自分らしさをコーディネートできる、
あなたのために。

画面はハメコミ合成です。

デジタルビデオカメラは別売です。

鮮やかでツヤのある液晶

DVD視聴にナイスマッチの鮮明画質
15型 XGA Clear SuperView液晶

Clear SuperView液晶なら、DVD映像やデジタルカメラの画像などをコントラストの高い、美しい画面で満喫することができます。Clear SuperView液晶は、液晶の表面がハードコート層と低反射コーティング層の二層からなる画期的なダブルコーティング構造。ハードコート層が内光の拡散を抑え、引き締まった黒とクッキリした色彩を実現し、低反射コーティング層が外光の映り込みを軽減します。



東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

オリジナルDVD作成

もっと自由に映像を楽しめる。

デジタルビデオカメラの映像を
色あせないDVDで美しく残す

デジタルビデオカメラの録画済みテープが、いつの間にか引き出しにいっぱいになっていませんか。こんなときにDVDが活躍します。デジタルビデオカメラと dynabook E7/518PDEモデルをi.LINK(IEEE1394)コネクタで接続して映像を取り込み、ハイライトシーンを切り出したり、特集をつかったりと楽しく編集をしてDVD-R/-RWで記録しておけば、いつでもPCやTVで再生が可能。見たいときに家族の出演するオリジナル映画が見られます。

DVD-R/-RWに保存

デジタルビデオカメラで撮りためた映像も、「Motion DV STUDIO」を使って、シーンの変わり目ごとに効果的なエフェクトをいれたり、タイトルをいれたり楽しく編集し、「DVDfunSTUDIO」でDVD-R/-RWに保存することができます。

推奨メディアについてはP.39をご覧ください。

映像の保存など大容量メディアを便利に使いたい
DVD-R/-RWドライブ* <バッファアンダーランエラー防止機能付>



DVD-Rを使って、好きなシーンを集めたオリジナルDVDを作成したり、書換え可能なDVD-RWを使って、大容量データの保存や管理、バックアップディスクを作成したりと大容量メディアを便利に活用できます。CD-R/RWやCD-ROMにも対応しています。

DVD-R/-RWに関するご注意はP.39をご覧ください。またP.45の「使用上のご注意」も合わせてご覧ください。

充実機能

澄んだ高音質サウンドを再現する
harman / kardonステレオスピーカ



世界有数のオーディオメーカー、harman / kardonのハイクオリティサウンドを dynabook E7/518PDEモデルで堪能できます。内蔵されたステレオスピーカが、音楽CDやDVD映画などのデジタルクオリティサウンドを美しく再現します。

周辺機器とワイヤレスで接続
Bluetooth™

Bluetooth™

世界標準の通信規格Bluetooth™なら、将来的にワイヤレスでさまざまな周辺機器とつながり、パソコンの利用シーンが広がります。

対応プロファイル

OPP, DUN, LAP, FTP, FAX, GAP, SDAP, SDP, SPP, HCRP, HID

本製品はBluetooth™ Version1.1仕様に準拠しております。Bluetooth™ Version1.0B仕様のBluetooth™ワイヤレステクノロジーを用いた機器とは互換性はありません。Bluetooth™対応地域/ご注意については、P.45をご覧ください。



「MotionDV STUDIO」でビデオ編集



「DVDfunSTUDIO」でDVD-R/-RWへ記録

MPEG映像には様々なフォーマットがあり、場合によっては、再生やDVD-R/-RWへの保存ができないことがあります。作成したDVD-R、DVD-RWのすべての動作を保証するものではありません。一部の機種では再生/編集できない場合があります。

デジカメで撮った画像を見たい
SDカードスロット



データ交換に便利なSDカードスロットを装備。切手サイズで大容量の記憶メディア、SDメモリーカードをダイレクトに扱えるため、デジタルカメラで撮った写真データなどのデータ交換がスムーズに行えます。

モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ1.80GHz-M (拡張版Intel SpeedStep®テクノロジー搭載)



コンピュータの脳
Intelのプロセッサ

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

NEW dynabook

dynabook C7シリーズ

Choice, Your Style!
dynabook C7シリーズを
お買い上げの方で



**先着 総計4,000名様に、
スペシャルアイテムを1つ
もれなくプレゼント!!**

<応募上のご注意>

- 専用応募ハガキ「希望アイテム記入欄」の「トートバッグ」「USB FDD」「USB カメラ」それぞれに対して、ご希望の順番で ① ② ③ の数字に○を付けてください。
- 第1希望のアイテムの応募数が定数に達していた場合には第2希望のアイテムを、また第2希望のアイテム数も定数に達していた場合には、第3希望のアイテムをプレゼントいたします。
- 先着4,000名様には3つのアイテムから、どれか1つをもれなくプレゼントいたしますが、先着のお客様より対応させていただきますので、ご希望にお応えできかねる場合がございます。あらかじめご了承ください。

With You Style

dynabook C7とちょっとおでかけするなら、
バッグのデザインにも使い勝手にも
こだわりたいあなたに!



先着
1,500
名様

オリジナルトートバッグ

- サイズ:約W350×H300×D90mm
- 素材:本革、ナイロン ○内ポケット付

Enjoy PC Style

dynabook C7を使うなら、
一緒に使うアイテムもコーディネートしたい!!
そんなあなたに専用FDD。



先着
1,500
名様

USB FDD

- 重量:約280g
- 色:ホワイト

Communication Style

ムービーメールや、ムービーチャットも楽しみたい!!
コミュニケーションに欲張りなあなたには、
dynabook C7にぴったりのUSBカメラを。



先着
1,000
名様

USB カメラ

- サイズ:約W38×H25×D80mm
- 重量:約70g ○色:ホワイト

※デザイン・仕様等は変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。※写真のPC本体はプレゼント対象外です。

応募条件: dynabook C7をご購入の方で同梱の専用応募ハガキでお申し込みの方

応募方法: 商品同梱の専用ハガキの応募要項をよく読んで必要事項を記入の上、
50円切手を貼ってポストに投函

応募締切: 2003年3月14日(金)(当日消印有効) 先着4,000名様に限り次第、キャンペーンは終了となりますので
お早めにご応募ください。

お問い合わせ先: dynabook キャンペーン事務局 03-5402-7476

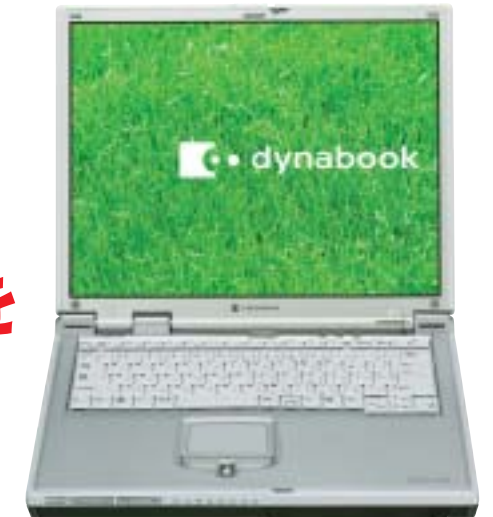
開設期間/2003年1月27日(月)~4月30日(水) TEL受付時間 /11:00~12:00、13:00~20:00(土・日・祝日を除く)

2大キャンペーン!

dynabook E7シリーズ

dynabook E7シリーズを
お買い上げの方で
お客様登録をすると

**USB2.0
CardBus PCカードを
もれなくプレゼント!!**



USB2.0 CardBus PCカード



一般仕様

バスインターフェイス	PC Card Standard7.0/CardBus(32ビットバスマスタ)
データ転送方式	USB2.0
転送レート	480Mbps/12Mbps/1.5Mbps
接続コネクタ	USB2.0 SeriesA×2ポート、DCジャック
外形寸法	54mm(W)×127mm(L)×14.9mm(H)、PCカードスロット挿入部:Type
電源電圧	+3.3V
消費電流	動作時 310mA(TYP) ¹ 、アイドル時 190mA(TYP)
USBバスパワー供給	+5V 300mA(2ポート合計最大) ²
動作環境	温度0~55℃、湿度20~80%
添付ソフトウェア	ドライバソフトウェア(EHCIドライバ、CardBusアクセラレータ)

1:USBバスパワーへ+5V 300mA供給時の消費電流は960mAです。
2:バスパワーケーブル(添付)接続時は2ポート合計800mA、ACアダプタ(別売RSO-AC05)接続時は各USBポートにそれぞれ500mAの給電が可能となります。

※お客様登録をしていただいたご住所に宅配便にてお届けいたします。 ※商品の発送は2月上旬より随時発送いたします。

※ご応募が多数集中した場合は商品の発送が遅れる場合がございますのでご了承ください。 ※商品の発送は国内のみとさせていただきます。

応募条件: 3月31日(月)までにdynabook E7をご購入の方

応募方法: お客様登録専用サイト<http://dynabook.com/tpmc/user/j/>にアクセス
または、商品同梱のお客様登録ハガキに記入の上、ポストに投函

応募締切: 2003年4月10日(木)までにWeb登録、ハガキの場合は当日消印有効

お問い合わせ先: dynabook E7 キャンペーン事務局 03-5470-9701

開設期間/2003年1月27日(月)~4月30日(水) TEL受付時間 /11:00~12:00、13:00~20:00(土・日・祝日を除く)

High Creative PC

DynaBook

G7

DynaBook

High Spec PC

DynaBook

P7

TOSHIBA

ひとつ先の高性能。青いDynaBook。

DynaBookシリーズのなかでもワンランク上の高度なテクノロジーを凝縮し、美しく迫力のある映像とクオリティの高い音質に徹底的にこだわり、エンターテインメントの楽しみをさらに大きく広げてくれるのが2つの青いDynaBookです。シリーズ最高峰の「High Creative PC」DynaBook G7™は、グラフィック性能、音響システムに加え、クオリティの高い映像をリアルに再現することを追求した液晶を採用*1し、クッキリと鮮やかな映像美を実現してくれます。その上、DVDの記憶性能までも充実させました。また、DynaBook最速*2のパフォーマンスで使う人を魅了するのが、「High Spec PC」DynaBook P7™です。複雑な3Dグラフィックの画面描写などの、高度な要求にも高い処理能力で対応する強力なCPUを搭載したことにより、いっそう快適なスピード感と美しい画像を体感することが可能になりました。それぞれにより充実した機能を持ち、ノートPCの楽しさを広げてくれる2つの青いDynaBook。さて、あなたはどちらを選びますか？

*1: G7/X19PDEWモデル、G7/X19PDEモデル *2: 2003年2月現在



High Creative PC
DynaBook

G7



High Spec PC
DynaBook

P7

High Creative PC

DynaBook

G7

こころを動かす響きがある。
ひとときわ冴える映像と、こだわりの音。

DynaBook最高峰を極めた、ハイクリエイティブの到達点。
それは、ワクワクさせる映像美と最先端音響の臨場感。

最先端の映像技術とこだわりの音響システムで、高い評価を得ているDynaBookのフラッグシップモデルG7。

映像と音楽の楽しみを十分に引き出す

モバイルIntel® Pentium® 4 プロセッサ2.40GHz-M*1。

DVD-RAMにも対応したDVDマルチドライブ。高精細な15型Clear SuperView液晶*2。

世界有数のオーディオメーカー、harman/kardonのサウンドシステム。

G7には、これまでのクリエイティブの可能性を超えた「鮮やかな表現力」がある。

*1:G7/U24PDDWモデル *2:G7/X19PDEWモデル、G7/X19PDEモデル

G7/U24PDDW	CPU モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ 2.40 GHz-M	ディスプレイ 15型UXGA Fine SuperView液晶	HDD	メモリ 512MB (PC2100 DDR SDRAM) 最大1GB	ドライブ	通信 ワイヤレスLAN ブロードバンド対応LAN 世界58地域対応モデム Bluetooth™	OS Windows® XP Professional
G7/X19PDEW	CPU モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ 1.90 GHz-M	ディスプレイ 15型SXGA+ Clear SuperView液晶	HDD 60GB	メモリ 256MB (PC2100 DDR SDRAM) 最大1GB	ドライブ DVD マルチドライブ	通信 ブロードバンド対応LAN 世界58地域対応モデム Bluetooth™	OS Windows® XP Home Edition
G7/X19PDE							

高速処理でデジタルエンターテインメントがスムーズ
モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ2.40GHz-M*1 / 1.90GHz-M*2
(拡張版Intel SpeedStep®テクノロジー搭載)



コンピュータの旗印
インテルのプロセッサ

G7/U24PDDWモデルには、ノートPC向けCPU
で最新のモバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ
2.40GHz-M*1を搭載、またG7/X19PDEWモデ
ルおよびG7/X19PDEモデルにはモバイルIntel®
Pentium® 4プロセッサ1.90GHz-M*2を搭載し、高速処理を
実現しています。モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサは、
インテル® NetBurst™マイクロアーキテクチャをベースに、
Windows® XPとの組合せで最大限のパフォーマンスを発揮す
るよう設計され、ストリーミング再生やDVD映像も、ストレスの
ないスムーズな動きで鑑賞できます。

*1:G7/U24PDDWモデル *2:G7/X19PDEWモデル、G7/X19PDEモデル
2003年2月現在

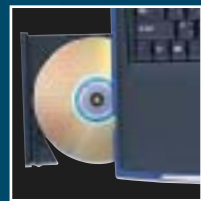
東芝がおすすめする Microsoft® Windows® XP

伝わってくるのは、 美しさの奥にある驚きのテクノロジー。

DVD作成

大容量メディアを自在に使いこなせる
DVDマルチドライブ* <パワファンダーランエラー防止機能付>

DVDマルチドライブは、DVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rに対応したドライブです。DVD-RAMでTV番組を録画する、DVD-RWで大容量データを保存する、DVD-Rで



デジタルビデオカメラの撮影データを記録するなど、3タイプの活用ができます。CD-R/RWやCD-ROMにも対応し、デジタルエンターテインメントが一層大きく広がります。

DVDマルチドライブに関するご注意はP.39とP.45をご覧ください。



DVD-RAMにTV番組を録画する

ハードディスク録画したTV番組をDVD-RAMに記録すれば、ビデオテープのような画質の劣化がほとんどなく、保管できます。しかも書換え耐久性が高いので、繰り返し使用すれば経済的というメリットもあります。また、DVD-VR形式準拠の映像データを取込んだDVD-RAMディスクは、DVD-RAM対応のDVDレコーダなどで再生・編集可能です。



「DVD-MovieAlbumSE」でDVD-RAMへ記録

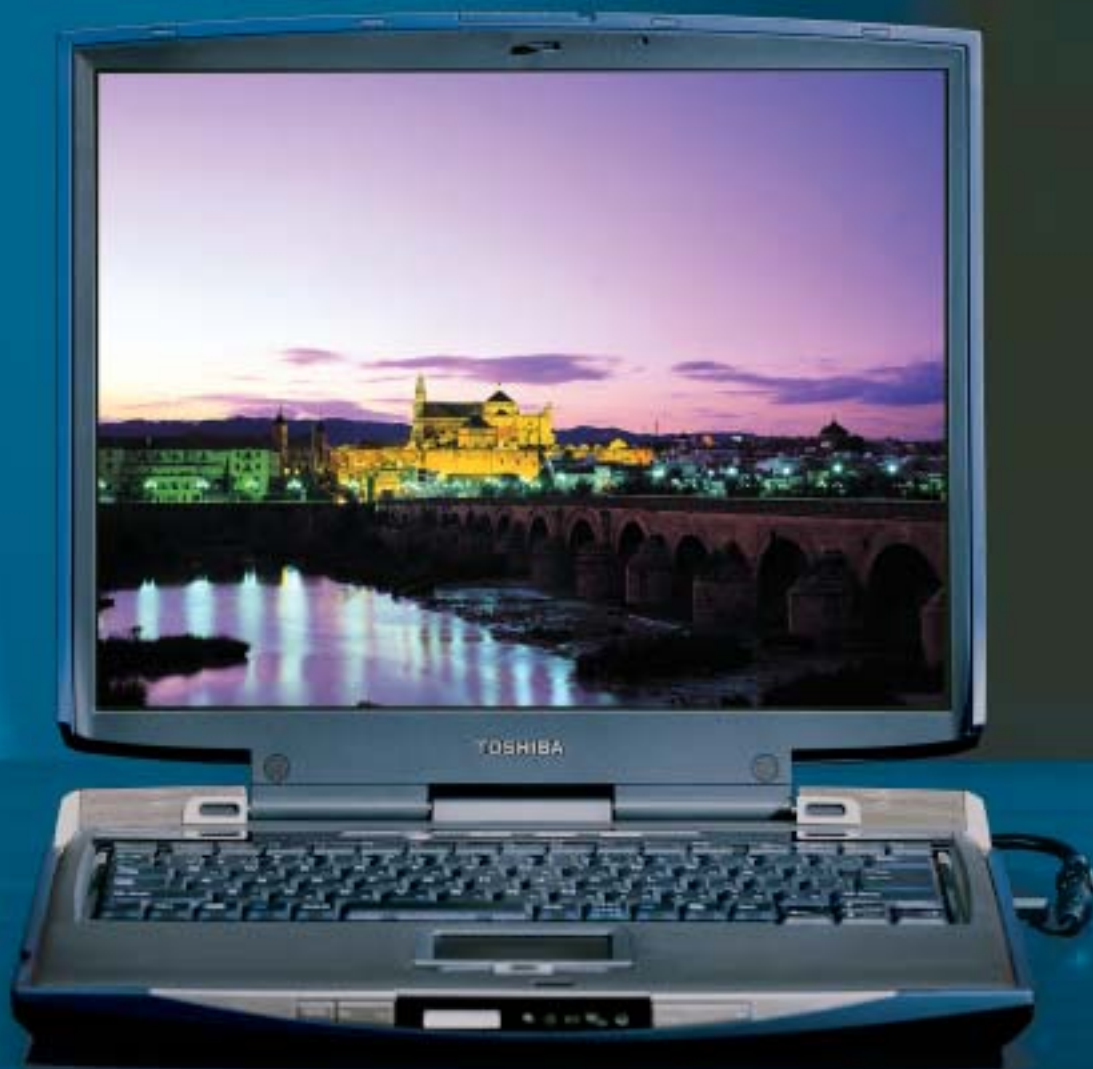


デジタルビデオカメラの映像をDVDに残す

結婚式や旅行、運動会などデジタルビデオカメラで取りためた映像も、DVDで記録しておけば再生が簡単、見たいシーンもサッと探すことができます。デジタルビデオテープの映像データを「MotionDV STUDIO」を使って画像をPCに取り込み、シーンを切り出したり、タイトルや楽しいエフェクトを付けたりして編集。さらにDVD-R/-RW用のオーサリングソフト「DVDfunSTUDIO」を使ってDVD-Video形式で記録すればオリジナルDVDの完成です。作成したDVD-R/-RWはTVの大画面で楽しめます。



「DVDfunSTUDIO」でDVD-R/-RWへ記録



画面はハメコミ合成です。

TV / 録画再生

録画・再生を多機能に楽しむ
TVチューナ*

マルチスタイルベイに入れて使えるTVチューナを同梱しています。リモコンが付属されていますので、離れたところから録画、再生のほか、録画したビデオデータを選択できるなど便利に使えます。

* G7/X19PDEWモデルに同梱
日本国外ではご使用になれません。日本国内でご使用ください。TVをご覧いただくには外部アンテナを市販のケーブルでつなぐ必要があります。画像や音声はアンテナの電波受信状況によって大きく左右されます。本製品を接続した場合、電波の弱い地域では受信状態が悪くなる場合があります。この場合は市販のアンテナブースターをご購入ください。
TVチューナの仕様につきましては、P.44、ソフトに関してはP.38をご覧ください。また、P.45の「使用上のご注意」も合わせてご覧ください。

TV番組を視聴する

「TVのある部屋でTV番組を見る」から「PCのあるところでTV番組を楽しむ」へ。これからは好きなライフスタイルでTVが楽しめるようになります。「TVfunSTUDIO」を使って、番組をPCのハードディスクに録画したり、録画した映像を美しく再生することができます。

便利に使える録画、追っかけ再生

録っておきたい番組はビデオのように録画・再生ができます。タイムシフトモードを使えば、放送中の番組を一時停止させたり、「追っかけ再生」機能を使って、録画途中でも録画を中断させることなく、番組を先頭から再生したりすることができます。

TV番組を簡単予約

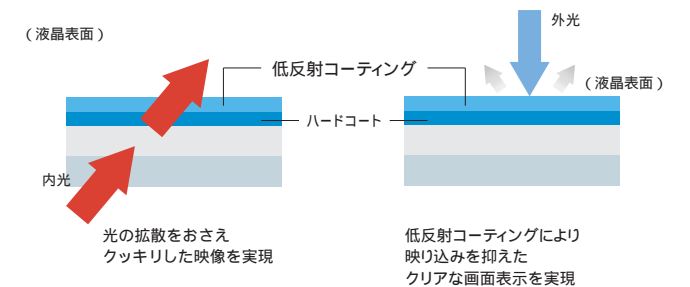
TV番組は、「TVfunSTUDIO」の番組表機能である「G-GUIDE」で簡単に録画予約。テレビの番組表から見たい番組を右クリック、メニューから「録画」を選択すれば、録画予約が完了します。

番組表のご利用には、インターネット接続環境が必要です。

ツヤやかな美しさが目に飛び込んでくる
15型SXGA+ Clear SuperView液晶*

Clear SuperView液晶は、深みのある鮮やかな色彩を再現。TVやDVD、デジタルビデオカメラの映像などをコントラストの高い、美しい大画面で満喫することができます。Clear SuperView液晶は、液晶の表面がハードコート層と低反射コーティング層の二層からなる画期的なダブルコーティング構造。ハードコート層が内光の拡散を抑え、引き締まった黒とクッキリした色彩を実現し、低反射コーティング層が外光の映り込みをスッキリ軽減します。

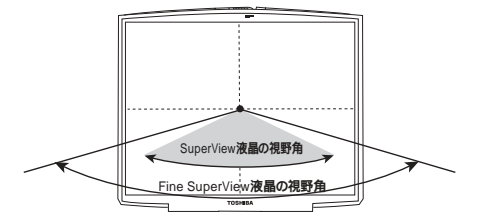
* G7/X19PDEWモデル、G7/X19PDEモデルのみ



DVD映像を鮮明画質、大画面で見たい
15型 UXGA Fine SuperView液晶*1

15型液晶に、SuperView液晶に比べて左右視野角が約50%*2アップ、コントラスト比で約2倍*2向上したFine SuperView液晶を採用。また解像度は、高精細なUXGA(1,600×1,200ドット)を実現し、DVDタイトルなどのクオリティ高い映像を大画面でストレスなく再現します。

* 1: G7/U24PDDWモデルのみ
* 2: 当社比



MPEG映像には様々なフォーマットがあり、場合によっては、再生やDVD-RAM、DVD-R/-RWへの保存ができないことがあります。作成したDVD-R、DVD-RW、DVD-RAMのすべて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/編集できない場合があります。推奨メディアについてはP.39をご覧ください。

TV番組を視聴、録画するには、TVチューナ(オプション)が必要です。詳しくはP.44をご覧ください。G7/X19PDEWモデルには同梱されています。

美しいデザインの内側で、テクノロジーもひとつ先へ進化している。



臨場感あふれる高音質サウンドを再現する

harman / kardon サウンドシステム
ステレオスピーカー&サブウーハー

世界有数のオーディオメーカ、harman / kardonのハイクオリティサウンドをさらにレベルアップした、より高音質なステレオスピーカーシステムを搭載。澄んだ高音と内蔵サブウーハースピーカーによる中・低音で高音質サウンドを再現できます。

高速処理だからデジタル映像がスムーズで美しい

nVIDIA® GeForce4™ 460 Go

DynaBook G7は滑らかなグラフィック環境をよりよくするためにグラフィックチップをCPUから独立。CPUの負荷をGPUに移し、3Dグラフィックパフォーマンスを維持しながら電力使用効率を高めたコントロール機能を持つnVIDIA®社の最新版「GeForce4™ 460 GO」を搭載しました。同チップの高解像度アンチエイリアシング機能によりアプリケーションやゲームのパフォーマンスを落とすことなくエッジの滑らかな美しい画像を描写できます。またチップ内に含まれている画像処理エンジン(VPE)によりDVD再生時にストレスのない再生画像を表示することが可能となりました。

高い信頼性とセキュリティ

Windows® XP Professionalモデル*をラインアップ

ビジネスに必須の信頼性、安定性、セキュリティを追求したオペレーティング・システムです。ファイアウォール機能の装備でインターネット接続時の安全性を高め、アップデートされたService Pack 1ではセキュリティがさらに強化されていますので、ワイヤレスLAN環境やSOHO環境などでも安心して使えます。もちろんWindows® XP Home Editionと同様、マルチメディアの活用も快適です。

* G7/U24PDDWモデルのみ

ワイヤレス

ここではいつでも自由にいられる。ワイヤレスだから、家中のお気に入りの場所で楽しむ。

好きな場所からブロードバンドにアクセス ワイヤレスLAN**

高速・常時接続のブロードバンドが、IEEE802.11b規格に準拠した2.4GHzワイヤレスLANを使って、思い思いの場所で楽しめます*。動画や音楽を受信しながらリビングからテラスへ、チャットを中断せずにプライベートルームへ移動したりと、ワイヤレスだから好きな場所から好きなだけアクセスが可能。さらに世界30地域の無線規格を取得しているため海外での使用も可能です。

*1: G7/U24PDDWモデル、G7/X19PDEWモデルのみ
*2: アクセスポイントが必要で、オプションの無線LANルーター(WRC-1000) (型番: IPCN051A)、「TransCube 10」(型番: PATRC001)を接続します。CATV/ADSLをご利用いただくには、CATVモデム/ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式、契約的取等により本製品をご利用いただける場合や同時に接続する台数に制限や条件がある場合があります。詳細につきましては、各通信事業者やプロバイダにお問い合わせください。ワイヤレスLAN対応地域/ご注意についてはP.45をご覧ください。

Bluetooth™ 周辺機器をコードレスで使える Bluetooth™

世界標準の通信規格Bluetooth™なら、将来的にワイヤレスでさまざまな周辺機器とつながり、パソコンの利用シーンが広がります。

対応プロファイル
DUN, LAP, FAX, GAP, SDAP, SDP, SPP

本製品はBluetooth™ Version 1.1仕様に準拠しております。Bluetooth™ Version 1.0B仕様のBluetooth™ワイヤレステクノロジーを用いた機器とは互換性はありません。Bluetooth™対応地域/ご注意については、P.45をご覧ください。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

可能性のドアはまだまだいっぱい。さあ、さあ、お楽しみはこれから。



内蔵ドライブ

3つのメディアを使いこなせる

SmartMedia™スロット、CFカードスロット、メモリスティックスロット、SmartMedia™、CR コンパクトフラッシュカード、メモリスティックの3つのタイプのメモリカードをダイレクトに挿入できるブリッジメディアスロット。デジタルカメラなどとの連携に便利です。

ブリッジメディアに関するご注意はP.45をご覧ください。

ブリッジメディア*

SmartMedia™スロット CFカードスロット
メモリスティックスロット

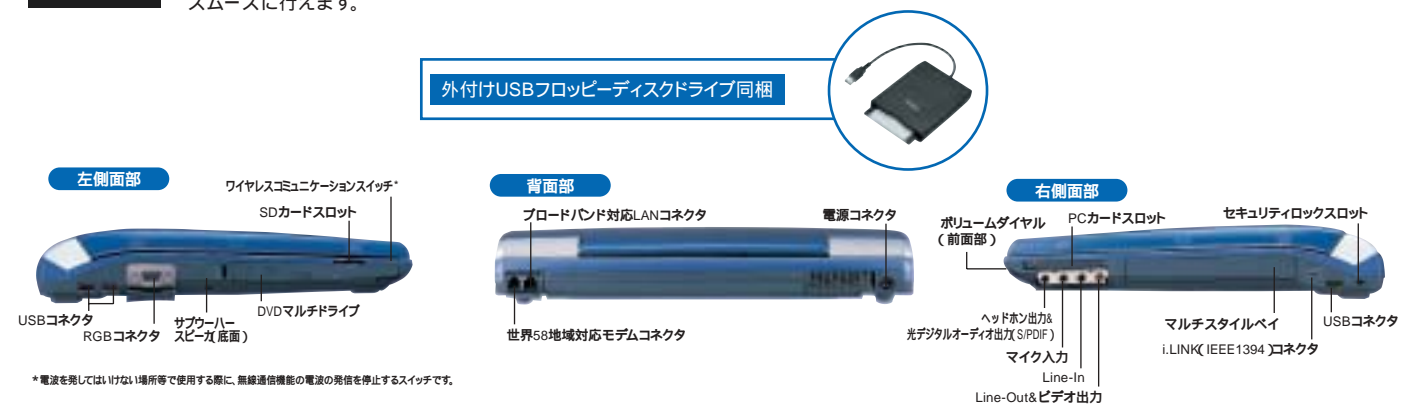
SmartMedia™、CR コンパクトフラッシュカード、メモリスティックの3つのタイプのメモリカードをダイレクトに挿入できるブリッジメディアスロット。デジタルカメラなどとの連携に便利です。

データ交換が容易にできる SDカードスロット装備

切手サイズで大容量の記憶メディア、SDメモリーカードをダイレクトに扱えるため、デジタルカメラなどとのデータ交換がスムーズに行えます。

データ転送が高速に行える USB2.0コネクタ

USB2.0 (ハイスピードUSB)は最大転送速度が480Mbpsと格段の高速化を実現。周辺機器とのデータ転送も、短時間に行えます。



*電波を発射しない場所等で使用する際に、無線通信機能の電波の発射を停止するスイッチです。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

このマークのついた商品はオプションです。

多彩なメディアと機能を装備して活用を広げる マルチスタイルベイ

ダブルドライブで 便利に使い分ける

ダブルドライブで便利に使い分ける
DVDマルチドライブ
DVD-RAM対応のDVDマルチドライブ。DVD-R、DVD-RW、CD-R/RWにも対応し、オリジナルDVD作成から音楽CDの作成までデジタルエンターテインメントでの活用が広がります。

DVDマルチドライブに関するご注意はP.39をご覧ください。また、P.45の「使用上の注意」も合わせてご覧ください。

TV再生・録画を ノートPCで楽しめる

TVチューナ
(G7/X19PDEWモデルには同梱)
PCで自由にTVが見られるTVチューナ*1を装備できます。ハードウェアMPEG2エンコーダを内蔵し、高画質で録画が可能。また、電子番組表*2による予約録画も簡単に行えます。本体付属のリモコンでPCを家庭用TVのように利用できます。

*1: 日本国外ではご使用になれません。日本国内でご使用ください。TVをご覧いただくには外部アンテナを市販のケーブルでつなぐ必要があります。画像や音声はアンテナの電波受信状況によって大きく左右されます。本製品を接続した場合、電波の強い地域では受信状態が悪くなる場合があります。この場合は市販のアンテナブースターをご購入ください。

*2: インターネットへの接続環境が必要です。TVチューナの仕様につきましては、P.44、ソフトに関してはP.38をご覧ください。また、P.45の「使用上の注意」も合わせてご覧ください。

本体+60GBの 大容量を持つ

60GBハードディスク
標準搭載の60GBハードディスクと合わせて120GBの大容量が実現します。ビデオ映像や画像・音楽データなどの大容量データを余裕で保存できます。

H i g h S p e c P C

DynaBook

P7



画面はハメコミ合成です。

DynaBook**最速***の加速度を体感する。

2.80GHzのハイスペックを駆る、さらに進化したその快感。
それはDynaBook**最速***の速さと、
トータルな高性能によるパフォーマンス。

DynaBook P7のスピード感と余裕、それは使う人をひとつ上のハイスペックで魅了する。

新搭載されたIntel® Pentium® 4 プロセッサ2.80GHzは、

CPUに高負荷となる処理にもラクに対応するハイパフォーマンスと共に、トータルな高性能を提供。

特にデジタル・ミュージック、3Dゲーム、マルチメディアおよび

マルチタスク処理においては群を抜く速さを発揮します。

*2003年2月現在

P7/X28PME

CPU
Intel® Pentium® 4プロセッサ
2.80 GHz

ディスプレイ
15型SXGA+

HDD
60GB

ドライブ
マルチドライブ

通信
ブロードバンド対応LAN
世界88地域対応モデム
Bluetooth™

東芝がおすすめする Microsoft® Windows® XP

心臓部には、Dyna Book最強のCPUと nVIDIA® GeForce4™ 420 Goを標準搭載。

デジタルエンタテインメントで魅了する速さ Intel® Pentium® 4プロセッサ2.80GHz

Intel® Pentium® 4プロセッサ2.80GHzは、CPUに高負荷となる処理も軽々なパフォーマンスと高度な機能を提供します。とくにデジタル・ミュージック、3Dゲーム、DVDオーサリング、デジタル画像処理、マルチメディアおよびマルチタスク処理においては、使うものを魅了する速さを発揮します。Intel® NetBurst™ マイクロアーキテクチャをベースとしたPentium® 4プロセッサは、Windows® XP上で稼働する複雑なマルチメディア機能を持ったアプリケーションを快適に操作できるように設計されています。一方Windows® XPは、Pentium® 4プロセッサの高性能を最大限に利用することができます。このWindows® XPとPentium® 4プロセッサの組合せで、これまでストレスを感じていた処理も、驚くほどのスムーズさを実感できます。



コンピュータの頭脳
インテルのプロセッサ

デジタル映像をスムーズに描写できる nVIDIA® GeForce4™ 420 Go

DynaBook P7は滑らかなグラフィック環境をよりよくするためにグラフィックチップをCPUから独立。CPUの負荷をGPUに移し、3Dグラフィックパフォーマンスを維持しながら電力使用効率を高めたコントロール機能を持つnVIDIA®社の「GeForce4™ 420 GO」を搭載しました。同チップの高解像度アンチエイリアシング機能によりアプリケーションやゲームのパフォーマンスを落とすことなくエッジの滑らかな美しい画像を描写できます。またチップ内に含まれている画像処理エンジン(VPE)によりDVD再生時にストレスのない再生画像を表示することが可能となりました。



画面はハメコミ合です。

澄んだ高音質サウンドを再現する harman / kardonサウンドシステム

世界有数のオーディオメーカー、harman / kardonのハイクオリティサウンドを搭載しています。ステレオスピーカの澄んだ高音質サウンドが、デジタルエンタテインメントを迫力と美しさでつつみ込みます。harman / kardonスピーカは、劇場やコンサートホール、ヨーロッパをはじめとする高級乗用車にも採用されています。そしてDynaBook P7でもこのプレミアムサウンドを堪能することができます。



データ転送が高速に行える USB2.0コネクタを装備



USB 2.0(ハイスピードUSB)は最大転送速度が480Mbpsと格段の高速化を実現。周辺機器とのデータ転送も、短時間に行えます。

モバイル機器と便利にデータ交換したい SDカードスロット

携帯情報機器等とのデータ交換に便利なSDカードスロットを装備。切身サイズで大容量の記憶メディア、SDメモリーカードをダイレクトに扱えるため、デジタルカメラで撮った写真データなどのデータ交換がスムーズに行えます。



映像、音楽をたっぷり保存できる 60GBハードディスク

デジタル映像の保存にも十分な大容量60GBハードディスクを搭載しています。写真データを取込んだり、デジタルミュージックのライブラリを作成するときにも余裕です。

DVD鑑賞とオリジナルCD作成が一台でできる マルチドライブ

DVD-ROMドライブと高速なCD-R/RWドライブを一体化したマルチドライブを搭載しています。CD-R/RWドライブに「バッファアンダーランエラー防止機能」を搭載し、データのバックアップにも安定した書込みで行えます。

バッファアンダーランエラー防止機能とは
CD-Rメディアなどにデータを書込む際、ドライブへのデータ転送速度が書込み速度に追いつかず書込みが失敗してしまう「バッファアンダーランエラー」を回避して、安定した書込みを実現する機能。
*電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。

周辺機器と便利につながる Bluetooth™

Bluetooth™ 世界標準の通信規格Bluetooth™なら、将来的にワイヤレスでさまざまな周辺機器とつながり、パソコンの利用シーンが広がります。

対応プロファイル

OPP, DUN, LAP, FTP, FAX, GAP, SDAP, SDP, SPP, HCRP, HID

本製品はBluetooth™ Version 1.1仕様に準拠しております。Bluetooth™ Version 1.0B仕様のBluetooth™ ワイヤレステクノロジーを用いた機器とは互換性はありません。
Bluetooth™対応地域/ご注意については、P.45をご覧ください。



思い出をいつまでもリアルに残しておきたい。

DynaBook T6 T6/518CDE

撮影した映像を編集、DVD-R/-RWへ記録してオリジナルDVDを作る

デジタルビデオカメラでどんどん撮影したのはいいけれど、デジタルビデオテープがいつの間にか引き出しにいっぱい。こんなときにDVDが活躍します。ふだんデジタルビデオテープを見るには、デジタルビデオカメラをテレビに接続していましたが、DynaBook T6で編集し、ハイライトシーンだけを切り出してDVD-R/-RWで記録しておけば、つややかで美しい「Clear SuperView液晶画面」や家庭用DVDプレーヤでいつでも再生が可能。見たいときに家族の出演するオリジナル映画が見られます。

MPEG映像には様々なフォーマットがあり、場合によっては再生やDVD-R/-RWへの保存ができないことがあります。作成したDVD-R、DVD-RWのすべて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/編集できない場合があります。

ビデオ映像など、大容量メディアを便利に使えるDVD-R/-RWドライブ

<バッファアンダーランエラー防止機能付>

DVD-Rを使って、好きなシーンを集めたオリジナルDVDを作成したり、書換え可能なDVD-RWを使って、大容量データの保存や管理、バックアップディスクを作成したりと大容量メディアを便利に活用できます。CD-R/RWやCD-ROMにも対応しています。DVD-R/-RWに関するご注意はP.39とP.45をご覧ください。

バッファアンダーランエラー防止機能とは
CD-Rメディアなどにデータを書き込む際、ドライブへのデータ転送速度が書き込み速度に追いつかず書き込みが失敗してしまう「バッファアンダーランエラー」を回避して、安定した書き込みを実現する機能。
*電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。

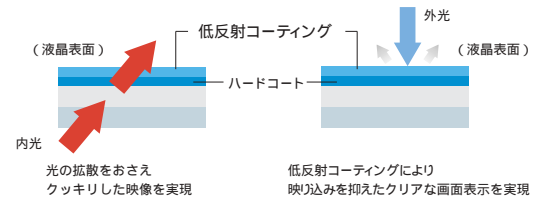


デジタルビデオカメラは別売です。画面はハメコミ合成です。



クッキリとした美しさを実現、映り込みを抑えることを追求した。15型 Clear SuperView 液晶

「Clear SuperView液晶」は、液晶の表面をハードコート層と低反射コーティング層の二層からなる画期的なダブルコーティング構造となっています。ハードコート層が内光の拡散を抑え、引き締まった黒とクッキリとした色彩を実現し、低反射コーティング層が外光の映り込みを抑えました。Clear SuperView液晶なら、デジタルビデオカメラから取込んだ映像や静止画、DVD映像などをコントラストの高い、美しい画面で満喫することができます。

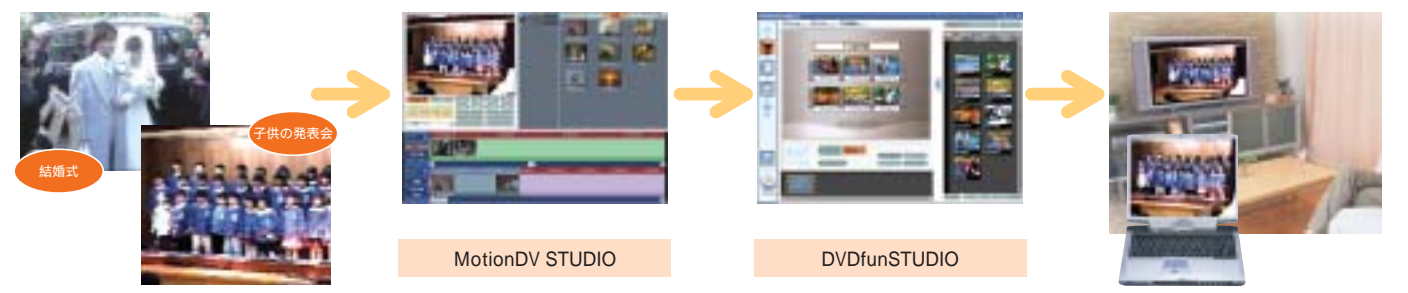


デジタル映像をスムーズに描写できる nVIDIA® GeForce4™ 420 Go

「Xbox™」のグラフィックプロセッサ GPU 先手がけるnVIDIA®社のノートPC向け高性能3Dグラフィックアクセラレータ GeForce4™ 420 Go を搭載。独立したグラフィックチップによりCPUにかかる負担を減少させるとともに、アンチエイリアス機能によりゲームや3D映像などの複雑なテクスチャも細部までリアルティあふれる描写性能を実現します。

デジタルビデオカメラの映像をDVDに保存する

- 1 映像を取込む
- 2 ビデオ編集する
- 3 DVD-R/-RWに記録する
- 4 再生する



デジタルビデオカメラとi.LINKをDVケーブルで接続。「MotionDV STUDIO」を使って撮影した映像をハードディスクに取込みます。

「MotionDV STUDIO」に取込んだ映像をトリミングやタイトル作成、特殊効果などを加えて編集します。

作成したビデオ映像をDVD-R/-RW用のオーサリングソフト「DVDfunSTUDIO」に取込み、DVD-Video形式で記録すればオリジナルDVDの完成です。

推奨メディアについてはP.39をご覧ください。

T6/518CDE	CPU モバイルIntel® Celeron® プロセッサ 1.80GHz	ディスプレイ 15型XGA Clear SuperView液晶	HDD 40GB	メモリ 256MB (PC1600 DDR SDRAM) 最大512MB	ドライブ DVD-R/-RW	カードスロット PCカードスロット SDカードスロット	通信 ブロードバンド対応LAN 世界58地域対応モデム Bluetooth™	アプリケーション Office 2003
-----------	--	------------------------------------	-------------	---	-------------------	--------------------------------	---	-------------------------

手軽に簡単に周辺機器とワイヤレスでつながりたい Bluetooth™

Bluetooth™ 世界標準の通信規格Bluetooth™なら、将来的にワイヤレスでさまざまな周辺機器とつながり、パソコンの利用シーンが広がります。

対応プロファイル
DUN, LAP, FAX, GAP, SDAP, SDP, SPP

本製品はBluetooth™ Version 1.1仕様に準拠しております。Bluetooth™ Version 1.0B仕様のBluetooth™ ワイヤレスデクノロジーを用いた機器とは互換性はありません。Bluetooth™対応地域/ご注意については、P.45をご覧ください。

デジタルビデオカメラのデータをPCに取込む i.LINKコネクタを装備

外部記憶メディアやデジタルビデオカメラを接続して、ビデオ映像を高速に取込むことができます。

デジタルカメラと便利にデータ交換 SDカードスロット

データ交換に便利なSDカードスロットを装備。切身サイズで大容量の記憶メディア、SDメモリーカードをダイレクトに扱えるため、デジタルカメラで撮った写真データなどのデータ交換がスムーズに行えます。

TVにつないで大画面でDVD鑑賞 ビデオ出力端子

DVD-R/-RWに録画したビデオ映像をDynaBook T6だけでなく、ビデオ出力端子に接続したTVにも映し出すことができます。大画面で見たり、多人数で楽しむときに便利です。

デジタルエンターテインメントがスムーズ モバイルIntel® Celeron® プロセッサ1.80GHz

充実のインターフェース



東芝がおすすめする Microsoft® Windows® XP

DVDが広げるデジタルエンターテイメント

DynaBook が新しいライフスタイルを提案します。

デジタルビデオカメラの映像を編集してダイジェストDVDに。



デジタルビデオカメラの映像を取込む

デジタルビデオカメラとi.LINKをDVケーブルで接続すれば、「MotionDV STUDIO」を使って、撮影した映像をハードディスクに取込んで思いのままに編集・保存できます。



VHSビデオテープも、DVDにダビングしてコンパクトに。



VHSビデオテープの映像を取込む

VHSビデオテープの映像を別売の「TransCube 10」(PATRC001)を使ってDynaBookに取込み、DVD-RAMやDVD-R/RWに録画すれば、映像が色あせないデジタル画質で残すことができ、保管もコンパクトにできます。

ずっと残しておきたいTV番組をDVDで保存。



「TVfunSTUDIO」でTV番組を録画

DynaBook G7シリーズがあれば、どこでもTVライフをエンジョイ。「TVfunSTUDIO」を使って、番組を録画予約したり、録画映像を好きな場所で再生するなど、デジタルエンターテイメントを思い切り楽しめます。



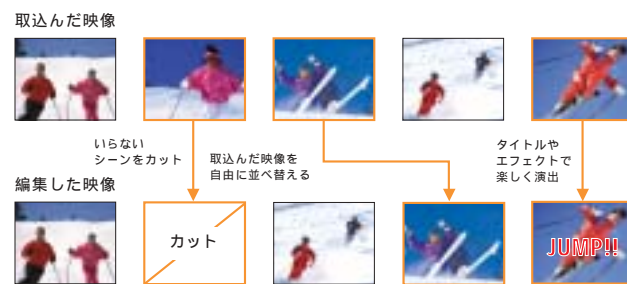
TVチューナー(オプション)が必要です。詳しくはP.44をご覧ください。G7/X19PDEWモデルには同梱されています。

映像を自由に編集

DynaBookに取込んだデジタルビデオカメラの映像は、トリミングやタイトル作成、特殊効果など自由に加工・編集ができます。スポーツのナイスプレーやNGカット集、結婚式の思い出の場面などをダイジェストにして残すことができ、楽しさがいつでも鮮やかによみがえります。



「MotionDV STUDIO」でビデオ編集



DVDに記録する

大容量のデータを記録できるDVDメディア。TV番組などを繰り返し記録できるDVD-RAMや、編集済みムービーの保管・配布に適したDVD-R/RWなど、使う目的に合わせてメディアを使い分けします。

MPEG映像には様々なフォーマットがあり、場合によっては、再生やDVD-RAM、DVD-R/RWへの保存ができないことがあります。

「DVD-MovieAlbumSE」でDVD-RAMへ記録



繰り返し録画するならDVD-RAM

「DVDfunSTUDIO」でDVD-R/RWへ記録



保存・配布するならDVD-R/RW

オリジナルDVDを見る

DynaBookで楽しむ

作成したDVDは、DynaBookの美しい大画面と高音質ステレオスピーカーでプライベートルームやリビングなど、いつでもどこでも鑑賞できます。



家庭用DVDプレーヤーで再生

オリジナルDVDは、対応した家庭用DVDプレーヤーで再生ができます。結婚式などを撮影した記念のDVDをプレゼントしても楽しいですね。

TVにつないで大画面で見る

DynaBookのS-Video出力やビデオ出力とTVを接続すればDVDプレーヤーとしても利用可能。大画面TVに映し出して多人数で楽しめます。



作成したDVD-R、DVD-RW、DVD-RAMのすべて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/編集できない場合があります。

DVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rに書き込む際は、次のメーカーのメディアを推奨します。
DVD-RAM: 松下電器産業(株)、DVD-RW: 日本ビクター(株)、DVD-R: 太陽誘電(株)、パイオニア(株)
最新情報については当社のWebサイトhttp://dynabook.com/pc/catalog/dynabook/02101u/dvd.htm

オリジナルDVDの楽しさを広げるソフトウェア

デジタルビデオカメラ映像編集 MotionDV STUDIO

PCとデジタルビデオカメラをi.LINK(IEEE1394)コネクタで接続して映像を取込んだり、撮影したビデオクリップをやさしい操作で編集できます。場面の切り替えやエフェクト、オーディオミックス、タイトル制作など、豊富な素材が用意されています。

DVD-R/RWオーサリング DVDfunSTUDIO

MotionDV STUDIOで作成したMPEG2/AVI形式の動画ファイルを取込み、ムービーとして登録。DVD-Video形式でDVD-R/RWディスクやハードディスクに書き込むことができます。

TV再生・録画 TVfunSTUDIO

PCでTVを楽しむ「TVfunSTUDIO」は、ビデオのようにTV番組を録画したり、タイムシフトモードで放送中の番組を一時停止させたり、録画途中の映像を、録画を中断させることなく先頭から再生したりできます。電子番組表(EPG)対応です。

DVD-RAM編集・記録 DVD-MovieAlbumSE

DVD-RAMメディアを使用して、DVDフォーラム策定の「ビデオコーディング規格(VR方式)」に対応したビデオ映像の記録・再生・編集環境を提供し、DVD-RAMディスクを作成できます。

「DVDfunSTUDIO」に関するご注意
「DVDfunSTUDIO」では8cm(3.15")のDVD-R/RWメディア、CD-R/RWメディアは使用できません。
DVD-AudioやVideoCD、miniCDを作成することはできません。
DVD-RAMメディアをサポートしていないため、DVD-RAMメディアにDVD-Video形式のデータを書き込むことはできません。また、DVD-RAMメディアを挿入した状態で動作させると正しく処理できない場合があります。
DVD-R/RWディスクに映像データを書き込む場合、映像データの大きさによってはデータの交換に数時間かかることがあります。また、ディスクの書き込み終了までにはさらに数時間かかることがあります。
「MotionDV STUDIO」で編集したデータをDVD-RWやDVD-Rに書き込むには「DVDfunSTUDIO」が必要です。あらかじめそれぞれのアプリケーションをインストールしてください。
DVD-RW、DVD-Rに書き込みを行うには、ハードディスクに2.0GB以上の空き容量が必要です。あらかじめハードディスクの空き容量を確認してください。

「TVfunSTUDIO」に関するご注意
このソフトウェアで録画されたTV番組等は、個人的に又は家庭内で使用する目的でのみ使用することができます。
コンピュータの電源がオフの場合、Windowsがログオフ状態の場合は予約録画を実行できません。電源状況など使用状況やシーンによっては映像がスムーズに再生されない場合があります。画面上下がちらつく場合があります。また、予約録画は正しく行われません。
連続録画時間は録画品質に関わらず最大3時間です。
録画済みデータは本製品に搭載されているアプリケーション以外では使用できない場合があります。PCの時刻が正しくない場合、予約録画は正しく行われません。
PC本体をバッテリー駆動で使用すると、バッテリーの消耗などにより録画に失敗したり、映像や音が飛び飛びになるおそれがあります。必ずPC本体にACアダプタを接続し、電源コンセントに接続してご使用ください。
アンテナ線を接続する前にPC本体や周辺機器の電源を切り、電源ケーブルを取外してください。

DVDメディアの特徴

DVD-RAM

DVD-RAMは、世界標準のDVD VR規格(Video Recording形式)に準拠した録画方式に対応し、編集が手軽に行えます。繰り返し書換えが可能で、TV番組を録ったり、消したりするビデオ映像の録画に適しています。片面4.7GBと両面9.4GBのメディアがあり、カートリッジのありなしタイプもあります。DynaBook搭載ドライブで使用できるDVD-RAMはカートリッジなしで使用するため、ディスクの取出しのできるメディアを使用してください。

DVD-RW

繰り返し書換え可能なDVDメディアで、PCデータのバックアップに適しています。またDVD-Video形式に準拠したビデオ映像の保存や、デジタルビデオカメラのデータの保存など、さまざまな用途に使えます。DVD-Video形式に準拠したビデオ映像は一部のDVD-RW対応DVDプレーヤーで再生が可能です。

DVD-R

大容量保存メディアとして、1回のみ記録が可能です。DVD-Video形式に準拠したビデオ映像がDVD-R対応のDVDプレーヤーやゲーム機の一部で再生できるため、配布メディアとして有効活用できます。また、ビデオ映像だけでなく、デジタルビデオカメラの写真データをとりあえず保存しておくといった使い方も便利です。

DVDマルチドライブ、DVD-R/RWドライブに関するご注意
DVDマルチドライブは、2.6GB、5.2GBのディスクは書き込みできません。DVD-R/RWドライブは、2.6GB、5.2GBのディスクは再生できません。カートリッジの取外しのできないメディアは使用できません。
DVD-Rメディア、DVD-RWメディアには対応していません。
DVD-RWはデータの書換えが可能です。使用済みのDVD-RWに書き込みを行う際にはDVD-RWの消去を行ってください。消去を行うと、そのDVD-RWに保存されていた情報はすべて消去されますので、内容を十分に確認してから消去を行うように注意してください。
市販のDVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rには「for Data」「for Video」の2種類があります。映像を保存する場合や家庭用DVDレコーダとの互換性を重視する場合は、「for Video」を使用してください。
バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消費などによって、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続して電源コンセントに接続してください。CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAMに書き込みを行う際、電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。
作成したDVD-RAM、DVD-RW、DVD-Rは、DVD再生機器や他のPCでは再生できない場合があります。
DVD-Rは、DVD-R for General Ver2.0規格に準拠したメディアを使用してください。DVD-RWは、DVD-RW Ver1.1規格に準拠したメディアを使用してください。DVD-RAMは、DVD-RAM Ver2.0またはVer2.1規格に準拠したメディアを使用してください。
「DVDfunSTUDIO」Drag'n Drop CD以外のDVD-RW、DVD-R書き込み用ソフトウェアは動作保証しません。
P.45の「使用上のご注意」をご覧ください。

すぐに活用できるから、使いやすい、便利。あなたの毎日のクリエイションを、どんどん広げていける。

実用

ビジネスソフト Microsoft® Office XP Personal

ワープロWord、表計算Excel、メールソフトOutlook®、辞書Bookshelf® Basicの4つのソフトをパッケージにしたビジネス標準のソフトです。Web文書との統合性を高め、作業が効率的にできます。



携帯連携 携快電話7

携帯電話につなぐだけで、アドレス帳の読み込みまで自動完了。アドレス帳のバックアップからビジネスソフトとの連携まで、よりパワフルに、より簡単になりました。最新機種への対応だけでなく、新機能もオンラインで続々追加できます。USB接続ケーブルをご使用になる場合は別途お買い求めください。ケーブルや対応機種情報はhttp://www.sourcenext.com/products/kei7/でご確認ください。携帯電話から直接http://www.keikai.net/で対応機種もチェックできます。



音声認識 TOSHIBA ORIGINAL // LaLaVoice 2001

LaLaVoice 2001は、漢字かな混じり文を読み上げたり、音声入力や音声操作が行える多機能な音声合成・認識ソフトです。たとえばLaLaVoiceコマンドを使えば、マウスやキーボードを使わずにソフトを起動させたり、メニュー操作ができます*2。

*1 音声入力機能を使用する際、別途音声認識用のヘッドセットマイクをお買い求めください。東芝PC工房 03-3257-3100 で販売しています。
*2 使用環境、発声方法、発声内容などによっては、音声を十分に認識できない場合があります。また全ての操作を音声で行うことはできません。



インターネット関連

オンライン路線検索 ekitan Express Online

目的地までの時間と料金を即座に検索でき、インターネットへ自動アクセスして事故等による電車遅れの情報もリアルタイムでわかる便利です。運賃改定などがあつた場合でも、ekitan Express Onlineならつねに最新情報での料金がわかるので安心です。



無償使用期間はご使用開始より90日間です。以降ご使用になる場合は、ライセンスキーをご購入ください。詳細はhttp://express.ekitan.com/ をご覧ください。

インターネット接続ソフト かるがるネット

通常、プロバイダへ登録に必須の住所・名前の入力や、クレジットカードも必要ありません。クリックだけでスピーディにインターネットへ自動接続。初心者の方でも簡単にアクセスできます。



インターネットの接続料金は日本テレコム株式会社から1ヶ月単位で請求されます。

表示拡大 Liquid View®

デスクトップのアイコンやスタートメニューの文字の大きさを切替えられる表示拡大ツールです。4つのサイズからワンタッチで選べ、再起動なく大きさを変えることができます。



日記作成 マイペンシル/R.2

マイペンシル/R.2は子どもの成長、感動した映画の監督や俳優のデータなど、人それぞれの大切な思い出をPCで残せる日記・記録作成ソフトです。1年日記、健康日記、レシポノート、自分史、映画鑑賞記録などいろいろな日記に写真やイラストシールを貼ったり、手づくりの製本に任せて残すことができます。



壁紙切替え TOSHIBA ORIGINAL // くるくる壁紙チェンジャー

春には花、夏には海辺など季節や朝、昼、夜など時間によって自動的に壁紙が変化し、いつものデスクトップが気持ちよくリフレッシュできます。またカスタマイズ機能を使って、子どもの写真やペットの写真など、デジタルカメラなどで撮影したオリジナルのデジタルフォトをデスクトップ画像にすることもできます。



ソフトウェア	...プレインストール&CD-ROM添付、...プレインストール、...アプリケーションCD添付のみ	C7			E7			G7			P7	T6	
		C7/Z12PMEW	C7/Z12CMEN	C7/Z12CMHN	E7/S18PDE	E7/S18PME	E7/S18CME	E7/S18CME	E7/S18CME	G7/U24PDDW	G7/S19PDEW	G7/S19PDE	P7/X28PME
OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1 Microsoft® Windows® XP Professional Service Pack 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Microsoft® Office XP Personal	ワープロ	Microsoft® Word 2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	表計算	Microsoft® Excel 2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メール	Microsoft® Outlook® 2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Microsoft® Outlook® Plus! Ver 2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Microsoft® Bookshelf® Basic Ver 3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かな漢字変換	Microsoft® IME 2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
インターネット通信	ブラウザ	Microsoft® Internet Explorer 6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		@nifty	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		AOL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		BIGLOBE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		infoPepper	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ODN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		OCN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		DreamNet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		DION	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		TTNet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
実用	かるがるネット	かるがるネット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ADSL申込み	Yahoo! BB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		フレッツADSL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	接続ナビゲーション	簡単インターネット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ホームページ作成	ホームページミックス/R.2 (注1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	英日/日英翻訳	The翻訳インターネット V 6.0LE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		The翻訳インターネット V 7.0LE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メール	Microsoft® Outlook® Express	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	内蔵モデム用地域選択	Internal Modem Region Select Utility	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	路線検索	駅ずばあと (注2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マルチメディア	携帯連携	ekitan Express Online (注3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	はがき作成	はがき作成 Ver 10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	地図	プロテラスVW for TOSHIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	医学辞典	辞書通信社 家庭の医学 デジタル版	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日記作成	マイペンシル/R.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	英語学習	source.net 英語リスニング教材600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DV編集	MotionDV STUDIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		DVDfunSTUDIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		DVD-MovieAlbumSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	静止画編集	デジタルWalker (Ulead iPhoto Express4.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	TV	TVfunSTUDIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プレーヤ	Windows Media™ Player	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DVDプレーヤ	WinDVD™ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CDライティング	Drag & Drop CD Ver 2.10 (注5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CD/DVDライティング	Drag & Drop CD Ver 2.10 (DVD-R/RW対応) (注5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	音声認識/音声合成	LaLaVoice 2001 (注7)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウイルス検索/駆除	Norton Internet Security 2002 (注8)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	表示拡大	Liquid View®	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PDFファイルビュー	Adobe® Acrobat® Reader 5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ユーザ登録	Cyber Support for TOSHIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
壁紙切替え	くるくる壁紙チェンジャー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アクセサリ	ばらちゅる	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
パソコンマニュアル	省電力設定ユーティリティ (注9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ConfigFree™	ConfigFree™	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PC診断ツール	PC診断ツール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注1) ミックスパーク10MB 3ヶ月無償サービスは、2004年12月までのお申し込みとさせていただきます。あらかじめご了承ください。
注2) 時刻表・料金・路線等の改訂に伴う最新情報は反映されません。(株)アール研究所にて優待バージョンアップを1回ご利用いただけます。
注3) 無償使用期間はご使用開始より90日間です。以降ご使用になる場合は、ライセンスキーをご購入ください。詳細はhttp://express.ekitan.com/ をご覧ください。
注4) USB接続ケーブルをご使用になる場合は別途お買い求め下さい。ケーブルや対応機種情報は http://www.sourcenext.com/products/kei7/ でご確認ください。携帯電話から直接http://keikai.net で機種対応状況をチェックできます。
注5) パッケージ形式での記録機能は備えていません。
注6) パッケージ形式での記録機能は備えていません。Videoの編集およびDVD Videoの作成はできません。DVD-RAMメディアへのデータ書き込みはできません。
注7) 音声入力を使用する際、別途音声認識用のヘッドセットマイクをお買い求めください。東芝PC工房 03-3257-3100 で販売しております。
注8) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は新種のウイルスやワーム、クラッキングに対応するために、常に最新のものに更新する必要があります。なお無償の更新サービスは期間限定になりますので、期間終了後は有償の更新サービスをお申し込みいただくことでサービスを延長することができます。詳細は http://shop.symantec.co.jp/Definitionkey.asp をご覧ください。
注9) コントロールパネル 東芝省電力 で設定ができます。ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。

オンラインセキュリティ ekitan Express Online

インターネットアクセスやEメールから不正侵入してくるウイルスやワームを自動的にチェック、駆除するAntiVirus機能、ハッカーからの攻撃やネットストーカーの侵入をチェックするファイアウォール機能、そして個人情報情報の漏えいを防ぐプライバシーの保護機能などを備えています。



ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は新種のウイルスやワーム、クラッキングに対応するために、常に最新のものに更新する必要があります。なお無償の更新サービスは期間限定になりますので、期間終了後は有償の更新サービスをお申し込みいただくことでサービスを延長することができます。詳細はhttp://shop.symantec.co.jp/Definitionkey.asp をご覧ください。

日英翻訳 TOSHIBA ORIGINAL // The 翻訳インターネット V 7.0LE

レイアウトのままに英文ホームページをすばやく日本語ホームページに翻訳するブラウザ機能や、キーボードを打つそばから翻訳するチャット翻訳など、インターネットで役立つ豊富な機能を備えています。ホテルの予約なども日本語の感覚で行え、海外旅行へ出かける予定の方には心強いソフトです。



マルチメディアプレーヤ Windows Media™ Player

デジタルミュージック再生や動画再生、インターネットTVやインターネットラジオとしても使える多機能なプレーヤです。音楽や映像メディアを自動的にライブラリ化してくれるので便利です。



ホームページ作成 ホームページミックス/R.2

自分のホームページを作りたいけれど、どうすればいいのかわからない。そんな方におすすめなのがホームページ作成・公開ソフト、ホームページミックス/R.2です。「作る」「公開する」「見ってもらう」、それぞれの楽しみを簡単な操作でできます。公開には10MBのホームページ公開領域が3ヶ月間無料で利用できます。



ミックスパーク10MB 3ヶ月無償サービスは、2004年12月までのお申し込みとさせていただきます。あらかじめご了承ください。

プロバイダ
ADSLキャンペーン

B@nifty
入会無料および
ADSL4,000円使用権プレゼント。

DION
「かけつけ設定サポート」
2003年3月末まで無料

OS

Windows® XP Home Edition Service Pack 1

ブロードバンド時代のOSとして信頼性と安定性を高め、映像・音楽との親和性や使いやすさを向上させたWindows® XP Home EditionのアップデートとなるService Pack 1を搭載しています。インターネットに対するプログラムの脆弱性を修正し、セキュリティ強化を図りました。

Windows® XP Professional Service Pack 1

ビジネスに必須の信頼性、安定性、セキュリティを追求したオペレーティング・システムです。ファイアウォール機能の装備でインターネット接続時の安全性を高め、アップデートされたService Pack 1ではセキュリティがさらに強化されていますので、ワイヤレスLAN環境やSOHO環境などでも安心して使えます。もちろんWindows® XP Home Editionと同様、マルチメディアの活用も快適です。

G7/U24PDDWモデルのみ

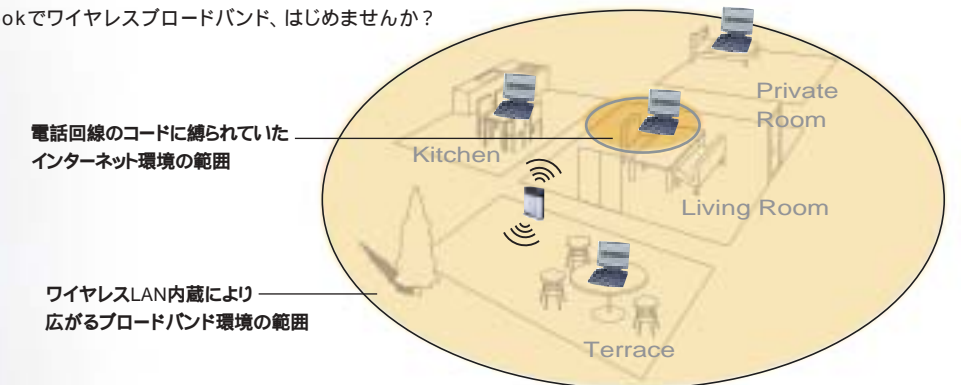
暮らしのシーンに活かせる。自由が広がる。 ダイナブックでワイヤレスブロードバンドはじめよう。



思い思いの場所で楽しめるワイヤレスブロードバンド

これまでは接続するケーブルの場所にとらわれて好きな場所から楽しむことができなかったブロードバンドが、IEEE802.11b規格に準拠した2.4GHzワイヤレスLANを使えば、別売の「TransCube*1」を介して思い思いの場所でブロードバンドを楽しむことができます。高速アクセスを活かして、動画ストリーミングを楽しむ。部屋から部屋へ移動しても、チャットを中断しないで続けられる。庭やベランダなどでも対戦ゲームができるなど、その活用は大きく広がります。

DynaBookでワイヤレスブロードバンド、はじめませんか？



*1:ワイヤレスLANを内蔵していないモデルでは、本体にオプションの無線LAN PCカードを入れてご使用ください。また、CATV/ADSLでご利用いただくには、CATVモデム/ADSLモデムが必要です。通信事業者やプロバイダが採用している接続方式・契約約款等により本製品をご利用いただけない場合や同時に接続する台数に制限や条件がある場合があります。詳細につきましては、各通信事業者やプロバイダにお問い合わせください。

無線の電波の通信距離は、室内でおよそ10mです。ただし、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

さらにワイヤレスの活用が広がるトランスキューブ 大画面でワイヤレスTVを楽しむ ワイヤレスホームメディアステーション



TransCube 10(型番: PATRC001)

観る 自由に好きな場所へ持ち運べると、TVはもっと楽しくなる。
ワイヤレスTV機能*
TV放送をワイヤレスでDynaBookへ。いつでも、どこでも見られるから、大切なワンシーンを見逃すこともありません。

*画像や音声はアンテナの電波受信状況によって大きく左右されます。
*電子レンジなど、2.4GHz帯の周波数を使用する機器の近くで使用すると、本製品の無線LAN機能に影響が出て、画像や音声がかかるなどの現象が出る場合があります。万一このような現象が出たときは、設置場所を変えてください。

録る この便利さに気づいたら、もっと番組を録りたくなる。
HDDビデオレコーダー機能
録っておきたいシーンにぶつかったら、空きテープなど探さずに、すぐ録画スタート。番組の途中まで録画が進んでいても、最初に戻って再生しながら録画も続ける。ビデオテープではできなかったこうした離れ技も、TransCubeなら簡単にこなします。

つながる その場で必要な情報を引き出せるから、インターネットをもっと使ってみたくなる。
ワイヤレスLAN機能/ルータ機能
TransCubeなら、ワイヤレスでインターネットに接続可能。インターネット上の多彩な情報やサービスを使いたい場所でDynaBookからアクセスできます。



TransCubeについての詳しい商品内容については、上記カタログをご覧ください。

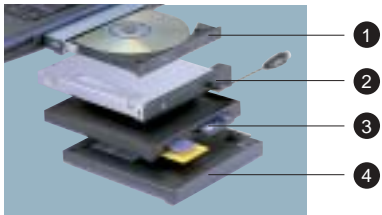
ワイヤレス ホームメディアステーション		(2002年10月現在)
製品名	型番	希望小売価格(税別)
TransCube 10	PATRC001	オープン価格

オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。

最新の動作確認機種については当社のWebサイトhttp://dynabook.com/pc/wme/index_j.htmをご参照ください。

各機種に合わせたオプション&周辺機器。

DynaBook G7



① DVDマルチドライブ

【型番:PADV001】 オープン価格

書き込み可能なDVD-RAM、DVD-R/-RWとCD-R/RWに対応、用途に合わせて使えます。

* DVDマルチドライブに関するご注意はP.39をご覧ください。またP.45* 使用上のご注意 も合わせてご覧ください。

② TVチューナ

【型番:PATV001】 オープン価格

ハードウェアMPEG2エンコーダを内蔵し、高画質で録画や予約録画が可能です。本体付属のリモコンで操作できます。

TVチューナ		
映像	映像入力フォーマット	525line / 60Hz(NTSC)→ 720 x 480@ 30fps
	圧縮方法	MPEG2
音声	出力ビットレート	2 / 4 / 6Mbps
	圧縮方法	MPEG-Audio Layer2
受信チャンネル	サンプリングレート	48kHz
	出力ビットレート	224kbit / sec.
ビデオインタフェース	VHF / CATV	1 - 3, 4 - 12 / C13 - C22, C23 - C44
	UHF / CATV	13 - 62 / C45 - C63
外部インタフェース	アンテナ部	同軸 75 Ω 型 UHF / VHF兼用)
	外部ビデオ入力	同様のビデオケーブル使用)
外形寸法(突起部除く)	質量	220g
	使用環境条件	温度 5 - 35 湿度 20 - 80%RH

* 日本国外ではご使用になれません。日本国内でご使用ください。TVをご覧いただくには外部アンテナを市販のケーブルでつなぐ必要があります。画像や音声はアンテナの電波受信状況によって大きく左右されます。本製品を接続した場合、電波の弱い地域では受信状態が悪くなる場合があります。この場合は市販のアンテナブースターをご購入ください。ソフトに関してはP.38をご覧ください。また、P.45の「使用上のご注意」も合わせてご覧ください。

③ブリッジメディアスロット

【型番:PABMS001】 オープン価格

SmartMedia™、CF(コンパクトフラッシュ)カード、メモリスティックをダイレクトイン。

* P.45の「ブリッジメディアスロットに関するご注意」をご覧ください。

④60GBハードディスクユニット

【型番:PAHDA003】 オープン価格

標準搭載の60GBハードディスクと合わせて120GBの大容量が実現します。

消費電力	省エネ法に基づくエネルギー消費効率
最大約4.7W	E区分0.011

エネルギー消費効率とは省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める記憶容量で除したものです。

オプション			(2003年2月現在)												
製品名	型番	希望小売価格(税別)	C7212PMEW	C7212CMEN	C7212CMHN	E7518PDE	E7518PME	E7518CME	E7418CME	E7418CMH	G7U24PDDW	G7X19PDEW	G7X19PDE	P7X28PME	T6518CDE
増設メモリ128MB(タイプY)	PAME128Y	オープン価格				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
増設メモリ256MB(タイプY)	PAME256Y	オープン価格				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
増設メモリ512MB(タイプY)	PAME512Y	オープン価格				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
増設メモリ128MB(タイプX)	PAME128X	オープン価格	-	-	-	注1)	注1)	注1)	注1)	注1)					注1)
増設メモリ256MB(タイプX)	PAME256X	オープン価格	-	-	-	注1)	注1)	注1)	注1)	注1)					注1)
増設メモリ512MB(タイプX)	PAME512X	オープン価格	-	-	-	-	-	-	-	-					-
バッテリーパック	PABAS018	30,000円				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PABAS032	30,000円				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PABAS025	30,000円				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PABAS031	30,000円				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PABAS011	30,000円				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACアダプタ(約280g)	注3)	PAACA009	10,000円			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	プロセッサ外ライズ(USB)(約280g)	PA2680UW	15,000円			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USBマウス	PAMOU001	8,000円				-	-	-	-	-	-	-	-	-	
USB光学式ホイールマウス	注4)	IPCZ048A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TFT液晶ディスプレイ15型-E	注4)	IPC0040A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TFT液晶ディスプレイ17型-B	注4)	IPC0056A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TFT液晶ディスプレイ18型-C	注4)	IPC0044A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
カラーCRTディスプレイ15型-A	注4)	IPC0042A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
カラーCRTディスプレイ17型-A	注4)	IPC0043A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
モバイルディスク5GB		PAMHD005	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無線LANPCカード	注4)	IPCN052A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
無線LANルータ(WRC-1000)	注4)	IPCN051A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PCコミュニケーションカメラ	注4)	IPC054A	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DVDマルチドライブ		PADV001	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マルチスタイル	注5)	PATV001	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60GBハードディスクユニット		PAHDA003	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ブリッジメディアスロット		PABMS001	オープン価格			-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注1)タイプXはPC2100対応ですが、本機種ではPC1600で動作します。注2)バッテリーパックは消耗品です。注3)ACアダプタ、ACケーブルは本体付属品と同じものです。

注4)商品についてのお問い合わせは東芝PC ICSセンター 043-278-5970 注5)G7X19PDEWモデルにはあらかじめ同梱されています。

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。

本カタログに掲載商品の価格には、消費税等、配達費、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。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

使用上のご注意

【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PC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)機器の動作を保証するものではありません。対応するDV機器については、各社のホームページ等でご確認ください。

DVD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てください。また、ハードディスク上の空き領域が不連続な状態で、DVの取込み/書き出しを行うと、ハードディスクへの書き込み/読み出しに合わない場合があります。ハードディスクの空き領域を整理するために、定期的にデフラグを実行することを推奨いたします。

外部記憶装置(外付けハードディスク、各種ディスク他)にデータを保存する場合はフレーム落ちなどが生じる可能性があります。

DV編集中にスタンバイ/ハイバネーション機能を使用しないでください。

DV使用中はIEEE1394機器のホットプラグ/アンプラグをしないでください。

ハードディスクやフロッピーディスク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のみ行うことができます。上記の目的を超えて、著作権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。

TVチューナは地上波対応のチューナを搭載しており、地上波の放送が視聴できます。BS/CSチューナはありませんが、本製品に映像を入力することで視聴、録画できます。但し、著作権保護技術の採用により、録画禁止及び録画1回可能なものは、本製品を通して視聴録画することはできません。

【TV視聴と録画に関するご注意】

本製品を利用して映像・音声を視聴される場合、MPEG変換のために実時間より数秒程度再生が遅れます。厳密に実時間で見る必要がある場合は、本製品を使わず直接TVでご視聴ください。

本製品は電源を入れてから録画できる状態になるまで時間がかかります。番組開始と同時に電源を入れた場合、番組冒頭の録画に間に合わない場合があります。

放送チャンネルや番組によっては、画面がコマ落ちすることがあります。

再生中や録画中にPC本体に振動や衝撃を加えると、映像が途切れたり、停止したりしてしまうことがあります。

ビデオデッキでビデオテープを再生して本製品に入力した際、古いテープなどノイズが多いテープを使用した場合、コピープロテクト機能が働いて正常に視聴したり録画したりできない場合があります。

TV視聴やタイトル再生を行う際、PCの省電力モードを解除してご使用になることをお勧めします。

CATV番組の視聴方法は、各CATV会社によって異なります。視聴に別途ホームターミナル等の装置が必要となる場合もあります。詳しくはCATV会社にお問い合わせください。

ブリッジメディアスロットに関するご注意

【SmartMedia™スロットに関するご注意】

本製品のスマートメディアスロットでは、SmartMedia Specification V1.10準拠の、3.3Vのスマートメディア(RAM)を使用できます。

本製品は、ID機能には対応していません。

SSFDCフォーラムで規格された仕様以外の機器で使用したスマートメディアは使用できません。

すべてのスマートメディアの動作確認は行っておりません。したがって、すべてのスマートメディアの動作は保証できません。

【コンパクトフラッシュカードスロットに関するご注意】

本製品のコンパクトフラッシュカードスロットでは、Compact Flash Specification V1.4準拠のTYPE 対応コンパクトフラッシュカードを取り付けて使用できます。

本製品に使用できるのは、コンパクトフラッシュ型メモ리카ードのみです。

マイクロドライブ(TYPE 対応)は使用できません。

コンパクトフラッシュ型データ通信カードやIDEカードなどの、コンパクトフラッシュI/Oカードは使用できません。

すべてのコンパクトフラッシュカードの動作確認は行っておりません。したがって、すべてのコンパクトフラッシュカードの動作は保証できません。

【メモリスティックに関するご注意】

本製品のメモリスティックスロットでは、Memory Stick Specification V1.3準拠のメモリスティックを取り付けて使用できます。使用できるメモリスティックの種類は次の通りです。

メモリスティック

マジックゲートメモリスティック

本製品は、著作権保護技術MagicGateには対応していません。本製品では著作権保護を必要としないデータの読み出し/書き込みのみできます。

メモリスティックDuo

メモリスティックDuoに付属のメモリスティックDuoアダプタを取り付けてから、使用してください。

内蔵モデム対応地域(世界58地域) 2003年2月現在

カナダ、アメリカ、オーストリア、ベルギー、デンマーク、フィンランド、フランス、ドイツ、イタリア、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、スウェーデン、スイス、C.I.S(ロシア)、イギリス、ギリシャ、スロバキア、スロベニア、チェコ、ハンガリー、ポーランド、ルーマニア、アイスランド、アイルランド、エストニア、ブルガリア、マルタ、ラトビア、リトアニア、ルクセンブルク、南アフリカ、モロッコ、エジプト、イスラエル、クウェート、レバノン、オマーン、サウジアラビア、トルコ、U.A.E、オーストラリア、ニュージーランド、バングラデッシュ、中国、インド、インドネシア、マレーシア、パキスタン、フィリピン、シンガポール、スリランカ、タイ、韓国、台湾、香港、日本

Bluetooth™対応地域/ご注意 2003年2月現在

カナダ、アメリカ、オーストリア、ベルギー、デンマーク、フィンランド、フランス、ドイツ、イタリア、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、スウェーデン、スイス、イギリス、ギリシャ、アイスランド、アイルランド、ルクセンブルク、オーストラリア、ニュージーランド、フィリピン、マレーシア、タイ、台湾、香港、インドネシア、シンガポール、リヒテンシュタイン、日本

*G7シリーズ、T6/518CDEモデルのみ対応

ワイヤレスLAN対応地域/ご注意 2003年2月現在

カナダ、アメリカ、オーストリア、ベルギー、デンマーク、フィンランド、フランス、ドイツ、イタリア、リヒテンシュタイン、オランダ、ノルウェー、ポルトガル、スペイン、スウェーデン、スイス、イギリス、ギリシャ、アイスランド、アイルランド、ルクセンブルク、オーストラリア、ニュージーランド、マレーシア、フィリピン、シンガポール、タイ、台湾、香港、日本

本製品は、上記にあげる国/地域の無線規格を取得しております。これらの国/地域以外では使用できません。対応国/地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。

無線の電波の通信距離は、室内でおよそ10mです。ただし、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

Bluetooth™ / ワイヤレスLANに関するご注意		Bluetooth™
この機器の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯は電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。		2.4FH1
1. この機器を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。		ワイヤレスLAN
2. 万一、この機器と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの機器の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変更するか、又は機器の運用を停止し電波の放射を停止してください。		2.4DS4
3. その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、東芝PCダイヤルへお問い合わせください。		

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

7ステップの充実サポートで、ご購入後も安心してお使いいただけます。

PCサポートランキングで東芝が、第3位。「使って安心、充実サポート」が証明されました。「日経パソコン」2002年6月10日号調べ。

STEP 1 まずは基本操作を確認

ジャンルごとに分冊化 目的別

「PCマニュアル」 **わかりやすさ1位** **情報量3位**

「まずはこれから」「基本をマスター」「応用ガイド」「困ったときは」にマニュアルを分冊化、お客様のスキルに応じて、知りたいことをすぐに探せるわかりやすいマニュアル。



STEP 2 わからないことをキーワード検索

内蔵電子マニュアルを簡単検索

サイバーサポート
「CyberSupport for TOSHIBA」

自然文で「 の使い方がわからない」と入力すれば、内蔵の電子マニュアルはもちろぬ、PCにはじめから入っている各種ソフトのヘルプファイルも含めてまとめて検索できます。関連項目を表示しPCを使いながら手を止めずに知りたいことを検索できます。



STEP 3 応用操作はインターネットで!

お問い合わせの多い質問をwebで公開

「よくあるご質問」 **見やすさ3位**

http://dynabook.com/assistpc/index_j.htm

「PCダイヤル」にお問い合わせの多い質問、ホットなQ&Aなどの情報を専門スタッフが入力してわかりやすく掲載。各種モジュールやドライバソフトもダウンロードできますのでお問い合わせをいただく前にご活用ください。



STEP 4 専門スタッフに聞いてみたい

スタッフが親切指導

「東芝PCダイヤル」 **担当者の知識・技術力2位**

ナビダイヤル 全国共通電話番号 0570-00-3100 (サポート料無料)
お問い合わせの際に「お客様登録番号」をお伺いします。あらかじめ「お客様登録」をお願いいたします。

受付時間 / 9:00 ~ 19:00 (年中無休)

システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合がございます。

日程は、dynabook.com「サポート情報」 「東芝PCダイヤル」

(<http://dynabook.com/assistpc/dial.htm>)にてお知らせいたします。

電話番号はおまちがえないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。海外からの電話、携帯電話等で上記電話番号に接続できないお客様・NTT以外とマイラインプラスなどの回線契約をご利用のお客様は、043-298-8780 で受け付けております。お客様からの電話は全国6箇所(千葉市、大阪市、名古屋市、福岡市、仙台市、札幌市)の最寄りの拠点に自動的に接続されます。

ご注意
(1)ナビダイヤルでは、ダイヤル後に通話区間料金のアナウンスが流れます。これはお客様から全国6箇所の最寄りの拠点までの通常電話料金で、サポート料金ではありません。(サポート料金は無料です。)
(2)ナビダイヤルでは、NTT以外とマイラインプラスをご契約の場合でも、自動的にNTT回線を使用することになりますので、あらかじめご了承ください。

いろいろ調べてもわからないときは、ぜひお電話ください。毎月寄せられる数万件におよぶお問い合わせをデータベース化、専門スタッフが迅速でわかりやすい回答を提供します。

「東芝PC FAX情報サービス」

043-270-1358 東芝PCの商品情報を24時間お届けします。

STEP 5 目の前で教えて欲しい

PC持ち込みで対面サポート

「東芝PCテクノセンタ」 持ち込み修理依頼は東芝PC工房

電話では説明しにくい疑問は、お客様自身にPCをお持ち込みいただき、実機を触りながら専門スタッフが対面でサポートいたします。

(相談は有料です。料金例:インターネット接続設定作業の場合 2,000円[税別]より) また、持ち込み修理やグレードアップは併設のPC工房でお受けいたします。

東京

〒101-0021 東京都千代田区外神田1-8-13 東芝秋葉原ビル1F TEL.03-3257-3100

営業時間: 10:00 ~ 18:30 電話受付: 10:15 ~ 12:00 13:00 ~ 18:15

(毎週水曜日・祝日・月末最終日、当社指定の休日は除く)

大阪

〒556-0006 大阪府大阪市浪速区日本橋東1-10-10 東芝日本橋ビル1F

TEL.06-6644-2281

営業時間: 10:00 ~ 18:30 電話受付: 10:15 ~ 12:00 13:00 ~ 18:15

(毎週水曜日・祝日・月末最終日、当社指定の休日は除く)

名古屋 (PC工房のみ)

〒461-0001 愛知県名古屋市東区泉1-20-28 TEL.052-961-2549

営業時間: 10:00 ~ 18:30 (受付は18:15分迄) 電話受付: 10:15 ~ 12:00 13:00 ~ 18:15

(毎週水曜日・祝日・月末最終日、当社指定の休日は除く)

STEP 6 万一、壊れてしまっても安心

引き取り、お届け敏速修理の

「東芝PC集中修理センタ」

修理のご依頼はweb・TEL・Faxで、ピックアップサービス(引き取り・梱包から修理、お届け)をご利用ください。

<http://dynabook.com/assistpc/pcfxf.htm>

0120-86-9192 受付時間 / 9:00 ~ 17:30 (祝日、特別休日を除く)

(海外・携帯電話などで上記電話番号に接続できない場合には、TEL. 043-278-8122, FAX. 043-278-8137 に連絡してください。)

PCi-repairサービス

当センタのホームページアドレス(上記アドレス)または、携帯サイト(i-mode・J-SKY・EZ web) <http://pcrepair.jp> から「修理のご案内、こんな時には? (Q&A) 修理申込・予約、修理状況お問い合わせ(お見積り・納期)、修理規約」などをご利用いただける便利サイトです。

本サービスは当センタに直接修理お申込みのお客様へのサービスです。

クイックメンテナンス

修理期間(PCの引き取りから納品まで)は「約1週間」です。

ピックアップサービス

保証修理のピックアップサービスは「無料」です。

STEP 7 世界のスタッフが見守ります

海外からも日本語で安心、世界39地域対応

「海外保守サポート: ILW」

ILW(International Limited Warranty)により、日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、「保証書」に記載の無料修理規定および制限事項・確認事項の範囲内で修理サービスがご利用いただけます。

日本語での相談窓口: ILW Support Center 81-3-3252-7085

受付時間(日本時間) 9:00 ~ 21:00 (祝日、特別休日を除く)

海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様に、日本語で修理に関するご相談をお受けします。

海外保証対象地域(世界39地域) 2003年2月現在
カナダ アメリカ オーストラリア ベルギー デンマーク フィンランド フランス ドイツ イタリア オランダ ノルウェー ポルトガル スペイン スウェーデン スイス C.I.S.(ロシア) イギリス 南アフリカ イスラエル クエート レバノン オマーン サウジアラビア トルコ U.A.E オーストラリア バングラディッシュ 中国 インド インドネシア マレーシア パキスタン フィリピン シンガポール スリランカ タイ 韓国 台湾 香港

当社製品は、世界各国の規格を取得していないことから、お持ち込みのできない場合があります。製品の持ち出し・お持ち込みはお客様の責任となります。修理部品のお取り寄せに際しおおよそ他税金、通関手数料等がかかる場合は、お客様の負担となります。現地でのPCのお持ち込み・引き取り、郵送にかかる費用は、お客様の負担となります。お客様のお取扱いに起因する故障は、ILWの対象外です。制限事項・確認事項の詳細については、dynabook.comをご覧ください。

ダイナブック ドット コム
東芝 PC 総合情報サイト **dynabook.com** <http://dynabook.com/>

(2003年2月現在)

個人・家庭向け情報

製品情報
プロモーション情報

トップページ

企業向け情報

製品情報 導入事例

サポート情報

お客様登録 サポート窓口
モジュールダウンロード
「よくある質問」(FAQ)



モデル名 / 型番	C7 / 212PMEWモデル PAC7212PMEW	C7 / 212CMENモデル PAC7212CMEN	C7 / 212CMHNモデル PAC7212CMHN
プロセッサ	モバイルIntel® Pentium® III プロセッサ1.20GHz-M (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジ搭載)		
チップセット	Trident社製CyberALADDIN-T™ + ALI社製 M1535B		
キャッシュメモリ	1次キャッシュ 2次キャッシュ 512KB(CPUに内蔵)		
BIOS ROM	512KB(フラッシュROM) ACPI 1.0b		
メモリ	標準 / 最大 256MB / 1GB (PC133対応、SDRAM) 1 2		
	メモリ専用スロット 2スロット(2)		
表示機能	内部ディスプレイ 12.1型 XGA TFTカラー Clear SuperView液晶(3 4) 1,024×768ドット		12.1型 XGA TFTカラー液晶(3) 1,024×768ドット
	外部ディスプレイ(オプション) 最大1,600×1,200ドット:65,536色(5)		
	内部ディスプレイと同時表示 最大1,024×768ドット(6)		
	ビデオRAM 16MB(メインメモリの一部を使用)		
	グラフィックアクセラレータ Trident社製CyberALADDIN-T™ (チップセットに内蔵)		
表示色数・解像度	1,600×1,200ドット:65,536色、1,280×1,024ドット:65,536色、 1,024×768ドット:1,677万色、800×600ドット:1,677万色(7)		
	表示色数:解像度 1,600×1,200ドット:65,536色、1,280×1,024ドット:65,536色、1,024×768ドット:1,677万色、800×600ドット:1,677万色(7)		
入力装置	本体キーボード 85キー(OADG109Aキータイプ準拠) キーピッチ:19mm、キーストローク:1.7mm		
	ワンタッチ操作ボタン等 インターネットボタン、メールボタン、サイバースポートボタン		
	ポインティングデバイス タッチパッド		
ハードディスク	40GB(Ultra ATA66対応) 8		30GB(Ultra ATA66対応) 8
	ソフトウェア占有量 約6.5GB		約5.8GB
フロッピーディスク	-		
補助記憶装置	マルチドライブ(9)		
	CD-R書き込み 最大 24倍速 CD-RW書き換え 最大 10倍速 DVD-ROM読み出し 最大 8倍速 CD-ROM読み出し 最大 24倍速 12/8cmディスク対応、ATAPI接続 バッファアンダーランエラー防止機能		
ドライブ	DVD-R/RW読み出し 最大 16倍速 DVD-R/RW書き換え 最大 10倍速 DVD-ROM読み出し 最大 8倍速 CD-ROM読み出し 最大 24倍速 12/8cmディスク対応、ATAPI接続 バッファアンダーランエラー防止機能		
読み出し対応フォーマット	(10) DVD-ROM、DVD-Video(11) DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM(12) 音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)		
モデム	データ:最大56kbps(V.90対応、ボイスレス、世界58地域対応) FAX:最大14.4kbps(13)		
通信機能	LAN 100Base-TX / 10Base-T(自動認識)		
	ワイヤレスLAN	IEEE802.11 b準拠、WiFi準拠、128bit WEP対応(14)	
Bluetooth™	Bluetooth™ V1.1準拠(14)		
サウンド機能	AC97準拠PCIバス接続サウンドシステム(16ビットステレオ) ステレオスピーカ内蔵、モノラルマイク内蔵		
PCカードスロット	TYPE ×2スロットまたはTYPE ×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)		
SDカードスロット	1スロット(15)		
インタフェース	RGB(15ピンミニD-sub 3段)×1 マイク入力(3.5mm ミニジャック)×1 i.LINK(IEEE1394)S400(4ピン)×1(17) モデム(RJ11)×1	USB2.0×4(16) ビデオ出力×1 LAN(RJ45)×1 モデム(RJ11)×1	RGB(15ピンミニD-sub 3段)×1 マイク入力(3.5mm ミニジャック)×1 LAN(RJ45)×1 モデム(RJ11)×1 ヘッドホン出力(3.5mm ステレオミニジャック)×1
セキュリティ機能	パワーオンパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロックスロット		
電源	リチウムイオンバッテリーパック(18)		
	JEITA測定法1.0	約4.2時間(19)	約3.5時間(19)
充電時間	約2.5時間(電源OFF時) / 約3~12時間(電源ON時)		約2.0時間(20)
ACアダプタ	AC100V~240V、50/60Hz(20)		
消費電力	最大 約60W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	S区分0.00036(21)		
環境条件	温度5~35、湿度20~80%(但し、結露しないこと)		
外形寸法(突起部含まず)	289mm(幅)×238mm(奥行)×35.5mm(高さ)		
質量	約2.1kg		約3.2kg(バッテリーパック装着時)
主な付属品	ACアダプタ	ACケーブル	マニュアル 保証書 リカバリCD バッテリーパック(本体装着済) 光学式マウス モジュラーケーブル 他
ILW対応(制限付海外保証)	あり		
プレインストールOS	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1(22)		
主なアプリケーション	Microsoft® Office XP Personal		

- ビデオRAMとして16MBを使用しています。
- あらかじめ1スロットに256MBのメモリが装着されています。1GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている256MBのメモリを取外し、512MBのメモリを2枚装着してください。
- TFT液晶は、非常に高度な技術を駆使して作られています。ごく一部に非点灯、常時点灯などの表示が存在する事がありますが故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- Clear SuperView液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。
- 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度に合ったディスプレイを接続してください。
- 外部ディスプレイと内部液晶を同時表示させる場合は、外部ディスプレイ / 内部液晶とも内部液晶の色数 / 解像度で表示されます。
- 内部液晶への表示の場合、1,677万色はデザリング表示です。内部液晶の解像度より大きい解像度で表示する場合は、仮想スクリーン表示となります。
- ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。ハードディスクは、全領域がNTFSで設定されています(ドライブ1パーティションで設定)。
- バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消費などによっては、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。
- 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。
- DVD-Videoの再生はRegionコード「2」/「ALL」のソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。尚、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続した状態でご使用になることをおすすめします。
- 2.6GB、5.2GBのディスクは読み込みできません。またカートリッジの取外しができないメディアは使用できません。内蔵モデムは対応世界58地域以外では使用できません。33.6kbps以上の高速受信は接続先の対応や回線状態などが整った場合のみ可能です。送信時は最大33.6kbpsでの接続となります。K56Flex™には対応していません。FAX通信ソフトは搭載していません。
- 無線通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。また、Bluetooth™とワイヤレスLANを同時に使用すると、互いの通信速度に影響を及ぼす場合があります。
- SDメモリーカードに対応しており、マルチメディアカード(MMC)には対応していません。
- USB1.1/2.0対応。但し、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
- i.LINK対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- バッテリーパックは消耗品です。バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。
- 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA」(バッテリー動作時間測定法 Ver1.0) http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html) 1.0 かつ、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合、但し、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- 同梱されているACケーブルは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルを現地でお買い求めのうえ、ご使用ください。
- エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- Windows®XP Home Editionでは、WindowsNT® Server、Windows®2000 Server等のドメインにログオンすることはできません。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP



E7 / 518PDEモデル PAE7518PDE	E7 / 518PMEモデル PAE7518PME	E7 / 518CMEモデル PAE7518CME	E7 / 418CMEモデル PAE7418CME	E7 / 418CMHモデル PAE7418CMH
モバイルIntel® Pentium® 4 プロセッサ1.80GHz-M (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジ搭載)		モバイルIntel® Celeron® プロセッサ1.80GHz		
Intel® 845MZ チップセット				
8KBデータキャッシュ / 12μ命令実行トレースキャッシュ(プロセッサに内蔵)				
512KBアドバンスドトランスファーキャッシュ(プロセッサに内蔵)		256KBアドバンスドトランスファーキャッシュ(プロセッサに内蔵)		
512KB(フラッシュROM) ACPI 1.0b				
256MB / 512MB (PC1600対応、DDR SDRAM)				
2スロット(1)				
15型 XGA TFTカラー Clear SuperView液晶(2 3) 1,024×768ドット	15型 XGA TFTカラー液晶(2) 1,024×768ドット	15型 XGA TFTカラー Clear SuperView液晶(2 3) 1,024×768ドット	14.1型 XGA TFTカラー液晶(2) 1,024×768ドット	
最大1,600×1,200ドット:1,677万色(4)				
最大1,024×768ドット(5)				
16MB(DDR)				
ATI MOBILITY™ RADEON™				
全て1,677万色(6) 1,600×1,200ドット 1,280×1,024ドット 1,152×864ドット 1,024×768ドット 800×600ドット				
87キー(OADG109Aキータイプ準拠) キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm				
インターネットボタン、メールボタン、TV出力切替ボタン、オーディオプレイボタン				
スクロールボタン付きタッチパッド				
60GB(Ultra ATA100対応) 7 9		40GB(Ultra ATA100対応) 7		30GB(Ultra ATA100対応) 7
約6.11GB		約5.38GB		
3.5型(1.44MB / 720KB)USB接続(標準添付) 8				
DVD-R/RWドライブ(9)		マルチドライブ(9)		マルチドライブ(9)
DVD-R書き込み 最大 1倍速	CD-R書き込み 最大 24倍速	DVD-R書き込み 最大 16倍速	CD-R書き込み 最大 16倍速	CD-R書き込み 最大 16倍速
DVD-RW書き換え 最大 1倍速	CD-RW書き換え 最大 10倍速	DVD-RW書き換え 最大 10倍速	CD-RW書き換え 最大 10倍速	CD-RW書き換え 最大 10倍速
CD-R書き込み 最大 16倍速	DVD-ROM読み出し 最大 8倍速	DVD-ROM読み出し 最大 8倍速	DVD-ROM読み出し 最大 8倍速	DVD-ROM読み出し 最大 8倍速
CD-RW書き換え 最大 10倍速	CD-ROM読み出し 最大 24倍速	CD-ROM読み出し 最大 24倍速	CD-ROM読み出し 最大 24倍速	CD-ROM読み出し 最大 24倍速
DVD-ROM読み出し 最大 8倍速	12/8cmディスク対応、ATAPI接続	12/8cmディスク対応、ATAPI接続	12/8cmディスク対応、ATAPI接続	12/8cmディスク対応、ATAPI接続
DVD-R/RW読み出し 最大 4倍速	バッファアンダーランエラー防止機能	バッファアンダーランエラー防止機能	バッファアンダーランエラー防止機能	バッファアンダーランエラー防止機能
CD-ROM読み出し 最大 24倍速				
CD-RW読み出し 最大 6倍速				
バッファアンダーランエラー防止機能				
(10)	DVD-ROM、DVD-Video(11) DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM(12) 音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)			
データ:最大56kbps(V.90対応、ボイスレス、世界58地域対応) FAX:最大14.4kbps(13)				
LAN 100Base-TX / 10Base-T(自動認識)				
Bluetooth™ V1.1準拠(14)				
AC97準拠接続サウンドシステム(16ビットステレオ)				
harman/kardonステレオスピーカ内蔵、3Dサウンド対応				
TYPE ×2スロットまたはTYPE ×1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)				
1スロット(15)		-		
パラレル(セントロニクス、25ピンD-sub ECP対応)×1		RGB(15ピンミニD-sub 3段)×1	S-Video出力×1(16)	USB×4(17)
マイク入力(3.5mm ミニジャック)×1		LAN(RJ45)×1	モデム(RJ11)×1	
ヘッドホン出力(3.5mm ステレオミニジャック)×1		Line-in(3.5mm ミニジャック)×1		
i.LINK(IEEE1394)S400(4ピン)×1(18)				
パワーオンパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロックスロット				
ニッケル水素バッテリーパック(19)				
約2.0時間(20)				
約3.5時間(電源OFF時) / 約8時間以上(電源ON時)				
AC100V~240V、50/60Hz(21)				
約75W				
S区分0.00055(22)				
温度5~35、湿度20~80%(但し、結露しないこと)				
336mm(幅)×280mm(奥行)×41.3mm(高さ)				
約3.4kg(バッテリーパック装着時)		約3.2kg(バッテリーパック装着時)		
ACアダプタ	ACケーブル	マニュアル	保証書	リカバリCD バッテリーパック(本体装着済) モジュラーケーブル USBフロッピーディスクドライブ(8) 他
あり				
Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1(23)				
Microsoft® Office XP Personal				

- あらかじめ1スロットに256MBのメモリが装着されています。
- TFT液晶は、非常に高度な技術を駆使して作られています。ごく一部に非点灯、常時点灯などの表示が存在する事があります。あらかじめご了承ください。
- Clear SuperView液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。
- 外部ディスプレイと内部液晶を同時表示させる場合は、外部ディスプレイ / 内部液晶とも内部液晶の色数 / 解像度で表示されます。
- 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度に合ったディスプレイを接続してください。TV表示の場合は1,024×768ドット以下の解像度でご覧ください。
- 内部液晶への表示の場合、1,677万色はデザリング表示です。内部液晶の解像度より小さい解像度で表示する場合は、初期設定では表示領域が画面いっぱい大きく表示されます。内部液晶の解像度より大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。
- ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。ハードディスクは、全領域がNTFSで設定されています(ドライブ1パーティションで設定)。
- 本モデル専用です。720KB形式でのフォーマットはできません。読み書きのみ可能です。
- バッテリー駆動中に書き込みを行うと、バッテリーの消費などによっては、録画に失敗したり、映像や音飛び飛びになったり、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。
- DVD-Videoの再生はRegionコード「2」/「ALL」のソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。尚、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続した状態でご使用になることをおすすめします。
- 2.6GB、5.2GBのディスクは読み込みできません。またカートリッジの取外しができないメディアは使用できません。内蔵モデムは対応世界58地域以外では使用できません。33.6kbps以上の高速受信は接続先の対応や回線状態などが整った場合のみ可能です。送信時は最大33.6kbpsでの接続となります。K56Flex™には対応していません。FAX通信ソフトは搭載していません。
- 無線通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。
- マルチメディアカード(MMC)には対応していません。SDIOには対応していません。
- TVとの接続には、市販の4ピン端子のケーブルをご使用ください。
- USB1.1対応。但し、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。
- i.LINK対応機器すべての動作を保証するものではありません。
- バッテリーパックは消耗品です。バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。
- 社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA」(バッテリー動作時間測定法 Ver1.0) http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html) 1.0 かつ、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合、但し、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- 同梱されているACケーブルは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルを現地でお買い求めのうえ、ご使用ください。
- エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- Windows®XP Home Editionでは、WindowsNT® Server、Windows®2000 Server等のドメインにログオンすることはできません。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP



モデル名 / 型番	G7 / U24PDDWモデル PAG7U24PDDW	G7 / X19PDEWモデル PAG7X19PDEW	G7 / X19PDEモデル PAG7X19PDE
プロセッサ	モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ2.40GHz-M (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジー搭載)		モバイルIntel® Pentium® 4プロセッサ1.90GHz-M (拡張版Intel SpeedStep® テクノロジー搭載)
チップセット	Intel® 845MP チップセット		
キャッシュメモリ	1次キャッシュ 8KBデータキャッシュ / 12kμ 命令実行トレースキャッシュ(プロセッサに内蔵) 2次キャッシュ 512KBアドバンスドトランスファークラッシュ(プロセッサに内蔵)		
BIOS ROM	512KB(フラッシュROM) ACPI 1.0b		
メモリ	標準 / 最大 512MB / 1GB (1) (PC2100対応、DDR SDRAM)		256MB / 1GB (2) (PC2100対応、DDR SDRAM)
メモリ専用スロット	2スロット (1)		2スロット (2)
表示機能	15型 UXGA Fine SuperView液晶 (4) 1,600 x 1,200ドット	15型 SXGA+ Clear SuperView液晶 (3) (4) 1,400 x 1,050ドット	
外部ディスプレイ (オプション)	最大2,048 x 1,536ドット:1,677万色 (5)		
内部ディスプレイと同時表示	最大1,600 x 1,200ドット (6)		最大1,400 x 1,050ドット (6)
ビデオRAM	32MB(DDR)		
グラフィックアクセラレータ	nVIDIA® GeForce4™ 460 Go		
表示色数 / 解像度	全て1,677万色 (7) 2,048 x 1,536ドット 1,920 x 1,440ドット 1,600 x 1,200ドット 1,400 x 1,050ドット (8) 1,280 x 1,024ドット 1,024 x 768ドット 800 x 600ドット		
本体キーボード	87キー(OADG109Aキータイプ標準) キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm		
入力装置	ワンタッチ操作ボタン等 インターネットボタン、メールボタン、オーディオプレイボタン、TV出力切替ボタン、モードパネル		
リモコン	同梱 (9)		
ポインティングデバイス	ジョグホイール付きタッチパッド		
ハードディスク	60GB(Ultra ATA100対応) 10 (11)		
ソフトウェア占有量	約6.42GB		約5.66GB
フロッピーディスク	3.5型1.44MB / 1.2MB / 720KB (USB接続) 標準添付 (12)		
補助記憶装置	DVDマルチドライブ (11)		
ドライブ	DVD-R書込み 最大 1倍速 DVD-RW書換え 最大 1倍速 DVD-RAM書込み 最大 2倍速 CD-R書込み 最大 16倍速 CD-RW書換え 最大 8倍速 DVD-ROM読み出し 最大 8倍速 DVD-R/ -RW読み出し 最大 4倍速 CD-ROM読み出し 最大 24倍速 CD-RW読み出し 最大 12倍速 12/8cmディスク対応、ATAPI接続 パッファアンダーランエラー防止機能		
読み出し対応フォーマット	(13) DVD-ROM、DVD-Video (14) DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (15) 音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)		
マルチスタイルベイ	1スロット		1スロット
モデム	データ:最大56kbps(V.90対応、ボイスレス、世界58地域対応) FAX:最大14.4kbps (16)		
LAN	100Base-TX / 10Base-T(自動認識)		
ワイヤレスLAN	IEEE802.11 b標準、WiFi標準、128bit WEP対応 (17)		
Bluetooth™	Bluetooth™ V1.1標準 (17)		
サウンド機能	AC97準拠AC-Link接続サウンドシステム(16ビットステレオ) / マイク内蔵、harman/kardonステレオスピーカー内蔵、サウアーハ - スピーカー内蔵、3Dサウンド対応		
PCカードスロット	TYPE ×1スロット(PC Card Standard標準、CardBus対応)		
SDカードスロット	1スロット (18)		
インタフェース	光デジタルオーディオ出力(S/PDIF) / ヘッドホン出力(3.5mm ステレオミニジャック) 共用 × 1 USB2.0 × 3 (19) RGB(15ピンミニD-sub 3段) × 1 マイク入力(3.5mm ミニジャック) × 1 Line-in(3.5mm ステレオミニジャック) × 1 モデム(RJ11) × 1 ビデオ出力(20) / Line-out(3.5mm ミニジャック) 共用 × 1 (20) LAN(RJ45) × 1 赤外線通信ポート(IrDA1.1標準、最大4Mbps/15Kbps) × 1 i.LINK(IEEE1394) S400(4ピン) × 1 (21)		
セキュリティ機能	パスワード、パスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロックスロット		
電源	バッテリー JEITA測定法1.0 約3.0時間 (23)	リチウムイオン / バッテリーパック (22) 約3.5時間 (23)	
充電時間	約3.0時間(電源OFF時) / 約6.2 - 19.0時間以上(電源ON時)		
ACアダプタ	AC100V - 240V、50/60Hz (24)		
消費電力	最大 約75W	約90W	
消費電力	省エネ法に基づくエネルギー消費効率 S区分0.00057 (25)	S区分0.00072 (25)	
環境条件	温度5 - 35 、湿度20 - 80%(但し、結露しないこと)		
外形寸法(突起部含まず)	334mm(幅) × 305.8mm(奥行) × 38.2mm(最薄部) / 55.2mm(高さ)		
質量	約3.6kg(バッテリーパック、マルチスタイルベイにウエイトセー(装着時)		
主な付属品	ACアダプタ ACケーブル USBフロッピーディスクドライブ (12)	リカバUCD マニュアル 保証書	リカバUCD マニュアル 保証書 バッテリーパック(本体装着済) モジュラーケーブル ビデオ接続ケーブル リモコン(9) 他
ILW対応(制限付海外保証)	あり		
プレインストールOS	Microsoft® Windows® XP Professional Service Pack 1	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1 (26)	

- 2スロット共あらかじめメモリを装着済みです。1GBに拡張するためには、装着されているメモリを取外し、512MBのメモリを2枚装着してください。
- あらかじめスロットに256MBのメモリが装着されています。1GBに拡張するためには、装着されているメモリを取外し、512MBのメモリを2枚装着してください。
- Clear SuperView液晶は特性上、外光が映り込む場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。
- TFT液晶は、非常に高度な技術を使用して作られています。ごく一部に非点灯、常時点灯などの表示が存在する事がありますが故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。TV表示の場合は1,024 x 768ドット以下の解像度でご覧ください。
- 外部ディスプレイと内部液晶を同時表示させる場合は、外部ディスプレイ / 内部液晶とも内部液晶の色数 / 解像度が表示されます。
- 内部液晶への表示の場合、1,677万色はデザイリング表示です。内部液晶の解像度より小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域が画面いっぱいになり大きく表示されます。内部液晶の解像度より大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。
- 1,400 x 1,050ドットはSXGA+搭載モデルのみに対応です。
- ハードディスクの容量は1GBを10個バイトで算出しています。ハードディスクは、全領域がNTFSで設定されています(ドライブ1パーティションで設定)。
- バッテリー駆動中に書込みを行うと、バッテリーの消耗などによっては、録画に失敗したり、映像や音が飛び飛びになり、書込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続して電源センターに接続してください。
- 本モデル専用です。1.2MB、720KB形式のフォーマットはできません。読み書きのみ可能です。
- 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。
- DVD-Videoの再生はRegionコード2 / ALLのソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。尚、DVDビデオ再生時は、ACアダプタを接続した状態でご使用になることをおすすめします。
- カートリッジの取外しができないメディアは使用できません。
- 内蔵モデムは対応世界58地域以外では使用できません。33.6kbps以上の高速受信は接続先の対応や回線状態などが合った場合のみ可能です。送信時は最大33.6kbpsでの接続になります。K56Flex™には対応していません。FAX通信ソフトは搭載してありません。
- 無線通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。また、Bluetooth™とワイヤレスLANを同時に使用すると、互いの通信速度に影響を及ぼす場合があります。
- SDメモリーカードに対応しており、マルチメディアカード MMC には対応していません。
- USB1.1/2.0対応。但し、USB周辺機器すべての動作を保障するものではありません。
- 添付の専用ケーブルでの接続となります。
- i.LINK対応機器すべての動作を保障するものではありません。
- バッテリーパックは消耗品です。バッテリー駆動時間および充電時間は使用環境により異なります。
- 社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作時間測定法 Ver1.0 (http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html) なる、本体のみ、省電力制御あり、満充電の場合、但し、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- 同梱されているACケーブルは、日本100Vの法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルを現地で買い求めのうえ、ご使用ください。
- エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- Windows®XP Home Editionでは、WindowsNT® Server、Windows®2000 Server等のドメインにログインすることはできません。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

モデル名 / 型番	P7 / X28PMEモデル PAP7X28PME
プロセッサ	Intel® Pentium® 4プロセッサ2.80GHz
チップセット	Intel® 845PE チップセット
キャッシュメモリ	8KBデータキャッシュ / 12kμ 命令実行トレースキャッシュ(プロセッサに内蔵) 512KB (プロセッサに内蔵)
BIOS ROM	512KB(フラッシュROM) ACPI 1.0b
メモリ	256MB / 1GB (1) (PC2100対応、DDR SDRAM)
メモリ専用スロット	2スロット (1)
表示機能	15型 SXGA+ TFTカラー - 液晶 (2) 1,400 x 1,050ドット
外部ディスプレイ (オプション)	最大2,048 x 1,536ドット:1,677万色 (3)
内部ディスプレイと同時表示	最大1,400 x 1,050ドット (4)
ビデオRAM	32MB(DDR)
グラフィックアクセラレータ	nVIDIA® GeForce4™ 420 Go
表示色数 / 解像度	全て1,677万色 (5) 2,048 x 1,536ドット 1,920 x 1,440ドット 1,600 x 1,200ドット 1,400 x 1,050ドット 1,280 x 1,024ドット 1,024 x 768ドット 800 x 600ドット
本体キーボード	87キー(OADG109Aキータイプ標準) キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm
入力装置	インターネットボタン、メールボタン、TV出力切替ボタン、オーディオプレイボタン
リモコン	-
ポインティングデバイス	スクロールボタン付きタッチパッド
ハードディスク	60GB(Ultra ATA100対応) 6 (6)
ソフトウェア占有量	約5.66GB
フロッピーディスク	3.5型1.44MB / 720KB (USB接続) 標準添付 (7)
補助記憶装置	マルチドライブ (8)
ドライブ	CD-R書込み 最大 24倍速 CD-RW書換え 最大 10倍速 DVD-ROM読み出し 最大 8倍速 CD-ROM読み出し 最大 24倍速 12/8cmディスク対応、ATAPI接続 パッファアンダーランエラー防止機能
読み出し対応フォーマット	(9) DVD-ROM、DVD-Video (10) DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (11) 音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)
マルチスタイルベイ	-
モデム	データ:最大56kbps(V.90対応、ボイスレス、世界58地域対応) FAX:最大14.4kbps (12)
LAN	100Base-TX / 10Base-T(自動認識)
ワイヤレスLAN	-
Bluetooth™	Bluetooth™ V1.1標準 (13)
サウンド機能	AC97準拠サウンドシステム(16ビットステレオ) / マイク内蔵、harman/kardonステレオスピーカー内蔵、3Dサウンド対応
PCカードスロット	TYPE ×2スロットまたはTYPE ×1スロット(PC Card Standard標準、CardBus対応)
SDカードスロット	1スロット (14)
インタフェース	パラレル(セントロニクス、25ピンD-sub ECP対応) × 1 USB2.0 × 3 (15) RGB(15ピンミニD-sub 3段) × 1 マイク入力(3.5mm ミニジャック) × 1 モデム(RJ11) × 1 S-Video出力 × 1 (16) Line-in(3.5mm ステレオミニジャック) × 1 LAN(RJ45) × 1 i.LINK(IEEE1394) S400(4ピン) × 1 (17) ヘッドホン出力(3.5mm ステレオミニジャック) × 1
セキュリティ機能	パワーオンパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロックスロット
電源	バッテリー JEITA測定法1.0 約3.0時間 (23)
充電時間	約3.0時間(電源OFF時) / 約6.2 - 19.0時間以上(電源ON時)
ACアダプタ	AC100V - 240V、50/60Hz (20)
消費電力	最大 約90W
消費電力	省エネ法に基づくエネルギー消費効率 S区分0.00034 (21)
環境条件	温度5 - 35 、湿度20 - 80%(但し、結露しないこと)
外形寸法(突起部含まず)	332.4mm(幅) × 280mm(奥行) × 45.3mm(高さ)
質量	約3.5kg(バッテリーパック装着時)
主な付属品	ACアダプタ ACケーブル マニュアル 保証書 リカバUCD バッテリーパック(本体装着済) USBフロッピーディスクドライブ (7) モジュラーケーブル 他
ILW対応(制限付海外保証)	あり
プレインストールOS	Microsoft® Windows® XP Home Edition Service Pack 1 (22)

- あらかじめ256MBのメモリが装着されています。1GBに拡張するためには、装着されているメモリを取外し、512MBのメモリを2枚装着してください。
- TFT液晶は、非常に高度な技術を使用して作られています。ごく一部に非点灯、常時点灯などの表示が存在する事がありますが故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- TFT液晶は、非常に高度な技術を使用して作られています。ごく一部に非点灯、常時点灯などの表示が存在する事がありますが故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。TV表示の場合は1,024 x 768ドット以下の解像度でご覧ください。
- 外部ディスプレイと内部液晶を同時表示させる場合は、外部ディスプレイ / 内部液晶とも内部液晶の色数 / 解像度が表示されます。
- 内部液晶への表示の場合、1,677万色はデザイリング表示です。内部液晶の解像度より小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域が画面いっぱいになり大きく表示されます。内部液晶の解像度より大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。
- ハードディスクの容量は1GBを10個バイトで算出しています。ハードディスクは、全領域がNTFSで設定されています(ドライブ1パーティションで設定)。
- 本モデル専用です。720KB形式でのフォーマットはできません。読み書きのみ可能です。
- バッテリー駆動中に書込みを行うと、バッテリーの消耗などによっては、書込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。
- 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。
- DVD-Videoの再生はRegionコード2 / ALLのソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。尚、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続した状態でご使用になることをおすすめします。
- 2.6GB、5.2GBのディスクは読み込みできません。またカートリッジの取外しができないメディアは使用できません。
- 内蔵モデムは対応世界58地域以外では使用できません。33.6kbps以上の高速受信は接続先の対応や回線状態などが合った場合のみ可能です。送信時は最大33.6kbpsでの接続になります。K56Flex™には対応していません。FAX通信ソフトは搭載してありません。
- 無線通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。
- マルチメディアカード MMC には対応していません。SDIOには対応していません。
- USB1.1 / 2.0対応。但し、USB周辺機器すべての動作を保障するものではありません。
- TVとの接続には、市販の4ピン端子のケーブルをご使用ください。
- i.LINK対応機器すべての動作を保障するものではありません。
- バッテリーパックは消耗品です。バッテリー駆動時間および充電時間は使用環境により異なります。
- 社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作時間測定法 Ver1.0 (http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html) なる、本体のみ、省電力制御あり、満充電の場合、但し、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- 同梱されているACケーブルは、日本100Vの法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルを現地で買い求めのうえ、ご使用ください。
- エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- Windows®XP Home Editionでは、WindowsNT® Server、Windows®2000 Server等のドメインにログインすることはできません。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

- あらかじめ1スロットに256MBのメモリが装着されています。
- TFT液晶は、非常に高度な技術を使用して作られています。ごく一部に非点灯、常時点灯などの表示が存在する事がありますが故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- Clear SuperView液晶は特性上、外光が映り込む場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。
- 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。TV表示の場合は1,024 x 768ドット以下の解像度でご覧ください。
- 外部ディスプレイと内部液晶を同時表示させる場合は、外部ディスプレイ / 内部液晶とも内部液晶の色数 / 解像度が表示されます。
- 内部液晶への表示の場合、1,677万色はデザイリング表示です。内部液晶の解像度より小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域が画面いっぱいになり大きく表示されます。内部液晶の解像度より大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。
- ハードディスクの容量は1GBを10個バイトで算出しています。ハードディスクは、全領域がNTFSで設定されています(ドライブ1パーティションで設定)。
- 1.2MB、720KB形式でのフォーマットはできません。読み書きのみ可能です。
- バッテリー駆動中に書込みを行うと、バッテリーの消耗などによっては、録画に失敗したり、映像や音が飛び飛びになり、書込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。
- 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。
- DVD-Videoの再生はRegionコード2 / ALLのソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。尚、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続した状態でご使用になることをおすすめします。
- 2.6GB、5.2GBのディスクは読み込みできません。またカートリッジの取外しができないメディアは使用できません。
- 内蔵モデムは対応世界58地域以外では使用できません。33.6kbps以上の高速受信は接続先の対応や回線状態などが合った場合のみ可能です。送信時は最大33.6kbpsでの接続になります。K56Flex™には対応していません。FAX通信ソフトは搭載してありません。
- 無線通信距離は、周囲の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。
- SDメモリーカードに対応しており、マルチメディアカード MMC には対応していません。
- USB1.1対応。但し、USB周辺機器すべての動作を保障するものではありません。
- i.LINK対応機器すべての動作を保障するものではありません。
- バッテリーパックは消耗品です。バッテリー駆動時間および充電時間は使用環境により異なります。
- 社団法人電子情報技術産業協会(JEITA)の動作時間測定法 Ver1.0 (http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html) なる、本体のみ、省電力制御あり、満充電の場合、但し、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- 同梱されているACケーブルは、日本100Vの法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルを現地で買い求めのうえ、ご使用ください。
- エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。
- Windows®XP Home Editionでは、WindowsNT® Server、Windows®2000 Server等のドメインにログインすることはできません。

新しい出逢いは、新しいスタイルをカタチにする。目的にあわせて、ベストチョイス。

dynabook

NEW all in one package

C7



dynabook

High Standard PC

E7



モデル名 / 価格		C7/212PMEW オープン価格	C7/212CMEN オープン価格	C7/212CMHN オープン価格	E7/518PDE オープン価格	E7/518PME オープン価格	E7/518CME オープン価格	E7/418CME オープン価格	E7/418CMH オープン価格
ドライブ		マルチドライブ DVD-ROM、CD-R/RW、CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付			DVD-R/-RW DVD-R/-RW、DVD-ROM、 CD-R/RW、CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付	マルチドライブ DVD-ROM、CD-R/RW、CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付			
液晶		Clear Super View 12.1型 XGA TFT XGA 1,024 x 768ドット		12.1型 XGA TFT XGA 1,024 x 768ドット	Clear Super View 15型 TFT XGA 1,024 x 768ドット	15型 TFT XGA 1,024 x 768ドット	Clear Super View 15型 TFT XGA 1,024 x 768ドット	14.1型 TFT XGA 1,024 x 768ドット	
CPU		モバイルIntel® Pentium® III プロセッサ 1.20GHz-M	モバイルIntel® Celeron® プロセッサ 1.20GHz		モバイルIntel® Pentium® 4 プロセッサ 1.80GHz-M		モバイルIntel® Celeron® プロセッサ 1.80GHz		
HDD		40GB		30GB	60GB	40GB		30GB	
メモリ		256MB / 最大1GB				256MB / 最大512MB			
グラフィック		Trident社製CyberALADDiN-T™				ATI MOBILITY™ RADEON™			
通信機能	LAN	ブロードバンド対応LAN 100Base-TX / 10Base-T				ブロードバンド対応LAN 100Base-TX / 10Base-T			
	モデム	世界58地域対応モデム				世界58地域対応モデム			
無線通信機能		ワイヤレスLAN / Bluetooth V 1.1	-		Bluetooth V 1.1	-			
サウンド		ステレオスピーカ				harman/kardon ステレオスピーカ	ステレオスピーカ		
拡張スロット		SDカードスロット×1、 PCカードスロット(TYPE ×2またはTYPE ×1)				SDカードスロット×1、 PCカードスロット(TYPE ×2またはTYPE ×1)	PCカードスロット(TYPE ×2またはTYPE ×1)		
ワンタッチ操作		タッチパッド / ワンタッチボタン (インターネットボタン・サイバーサポートボタン・メールボタンなど)				スクロールボタン付きタッチパッド / ワンタッチボタン (インターネットボタン・メールボタン・TV出力切替ボタンなど)		スクロールボタン付きタッチパッド	
OS		Windows® XP Home Edition Service Pack 1				Windows® XP Home Edition Service Pack 1			
アプリケーション		Office XP Personal		-	Office XP Personal		-		
インタフェース		i.LINK(IEEE1394)コネクタ、ビデオ出力、 RGBコネクタ、USB2.0×4など		RGBコネクタ、USB2.0×4など	i.LINK(IEEE1394)コネクタ、 S-Video出力、RGBコネクタ、USB1.1×4など		S-video出力、RGBコネクタ、USB1.1×4など		
バッテリー駆動時間		約4.2時間		約3.5時間	約2.0時間				

オープン価格の商品は本体希望小売価格を定めておりません。

バッファアンダーランエラー防止機能とは
CD-Rメディアなどにデータを書き込む際、ドライブへのデータ転送速度が書き込み速度に追いつかず書き込みに失敗してしまう「バッファアンダーランエラー」を回避して、安定した書き込みを実現する機能。
*電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

東芝がおすすめするMicrosoft® Windows® XP

自分にあったエンターテインメントPCをベストチョイス。



モデル名 / 価格		G7/U24PDDW オープン価格	G7/X19PDEW オープン価格	G7/X19PDE オープン価格	P7/X28PME オープン価格	T6/518CDE オープン価格	モデル名 / 価格
ドライブ		DVDマルチドライブ DVD-RAM, DVD-R/RW, DVD-ROM, CD-R/RW, CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付			マルチドライブ DVD-ROM, CD-R/RW, CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付	DVD-R/RW DVD-R/RW, DVD-ROM, CD-R/RW, CD-ROM バッファアンダーランエラー防止機能付	ドライブ
液晶		Fine Super View 15型 TFT UXGA 1,600 x 1,200ドット	Clear Super View 15型 TFT SXGA+ 1,400 x 1,050ドット		15型 TFT SXGA+ 1,400 x 1,050ドット	Clear Super View 15型 TFT XGA 1,024 x 768ドット	液晶
CPU		モバイルIntel® Pentium® 4 プロセッサ 2.40GHz-M	モバイルIntel® Pentium® 4 プロセッサ 1.90GHz-M		Intel® Pentium® 4 プロセッサ 2.80GHz	モバイルIntel® Celeron® プロセッサ 1.80GHz	CPU
HDD		60GB			60GB	40GB	HDD
メモリ		512MB / 最大1GB		256MB / 最大1GB	256MB / 最大1GB	256MB / 最大512MB	メモリ
グラフィック		nVIDIA® GeForce4™ 460 Go			nVIDIA® GeForce4™ 420 Go	nVIDIA® GeForce4™ 420 Go	グラフィック
TVチューナ		オプション	同梱	オプション	-	-	TVチューナ
通信機能	LAN	ブロードバンド対応LAN 100Base-TX / 10Base-T			ブロードバンド対応LAN 100Base-TX / 10Base-T	ブロードバンド対応LAN 100Base-TX / 10Base-T	LAN
	モデム	世界58地域対応モデム			世界58地域対応モデム	世界58地域対応モデム	モデム
無線通信機能		ワイヤレスLAN / Bluetooth™ V 1.1		Bluetooth™ V 1.1	Bluetooth™ V 1.1	Bluetooth™ V 1.1	無線通信機能
サウンド		harman/kardonサウンドシステム ステレオスピーカ&サブウーハー			harman/kardon ステレオスピーカ	ステレオスピーカ	サウンド
拡張スロット		マルチスタイルベイ、 SDカードスロット×1、PCカードスロット(TYPE ×1)			SDカードスロット×1、PCカードスロット (TYPE ×2またはTYPE ×1)	SDカードスロット×1、PCカードスロット (TYPE ×2またはTYPE ×1)	拡張スロット
ワンタッチ操作		ジョグホイール付タッチパッド / ワンタッチボタン(インターネットボタン・メールボタン・TV出力切替ボタンなど)			スクロールボタン付タッチパッド / ワンタッチボタン (インターネットボタン・メールボタン・TV出力切替ボタンなど)	ジョグホイール付タッチパッド / ワンタッチボタン (インターネットボタン・メールボタン・東芝コントロールボタンなど)	ワンタッチ操作
OS		Windows® XP Professional Service Pack 1	Windows® XP Home Edition Service Pack 1		Windows® XP Home Edition Service Pack 1	Windows® XP Home Edition Service Pack 1	OS
アプリケーション		Office XP Personal			Office XP Personal	Office XP Personal	アプリケーション
インタフェース		光デジタルオーディオ出力(S/PDIF)端子、i.LINK(IEEE1394)コネクタ、ビデオ出力、RGBコネクタ、USB2.0×3など			i.LINK(IEEE1394)コネクタ、S-Video出力、RGBコネクタ、USB2.0×3など	シリアルコネクタ、パラレルコネクタ、i.LINK(IEEE1394)コネクタ、ビデオ出力、RGBコネクタ、USB1.1×3など	インタフェース

オープン価格の商品は本体希望小売価格を定めておりません。

バッファアンダーランエラー防止機能とは
CD-Rメディアなどにデータを書込む際、ドライブへのデータ転送速度が書込み速度に追いつかず書込みに失敗してしまう
「バッファアンダーランエラー」を回避して、安定した書込みを実現する機能。
*電源切断、ドライブへのショック、記憶メディアの状態などによっては処理が正常に行えずエラーとなる場合があります。