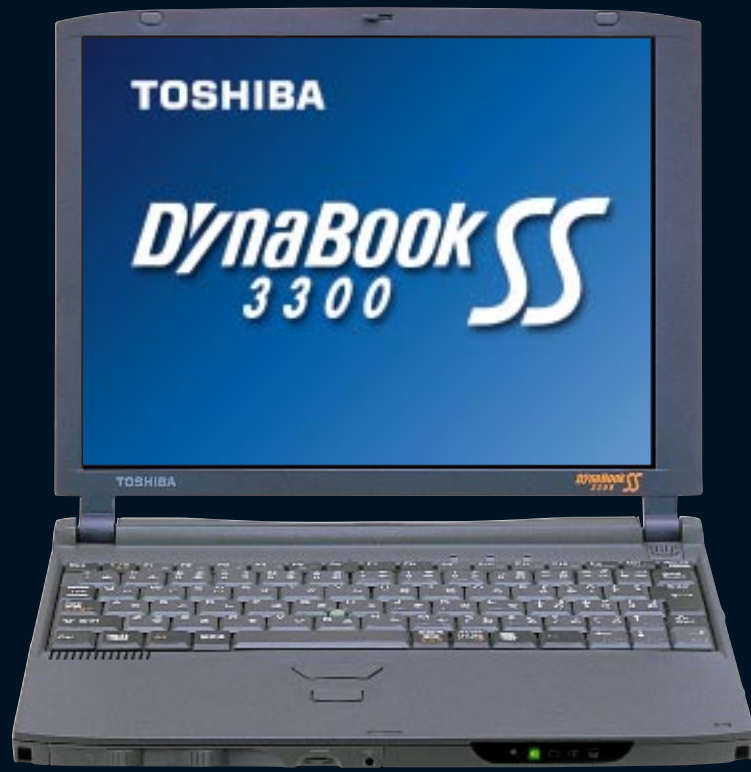


この薄さで、この圧倒的高性能。 新たな革新へ、 B5スリムパソコン DynaBook SS 3300 登場。

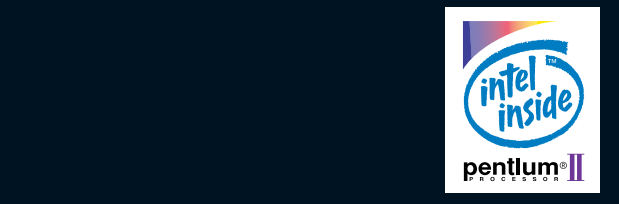
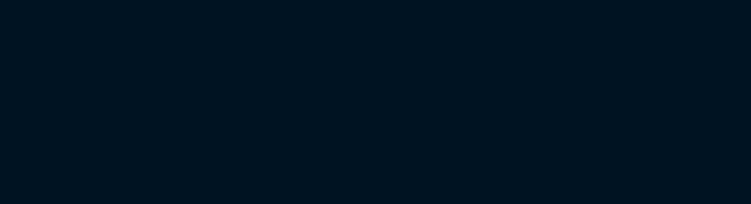
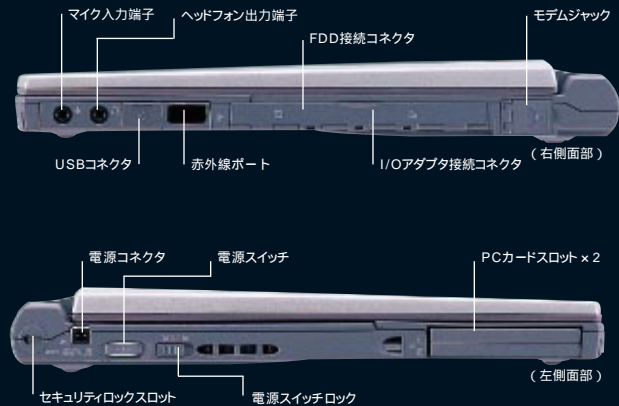
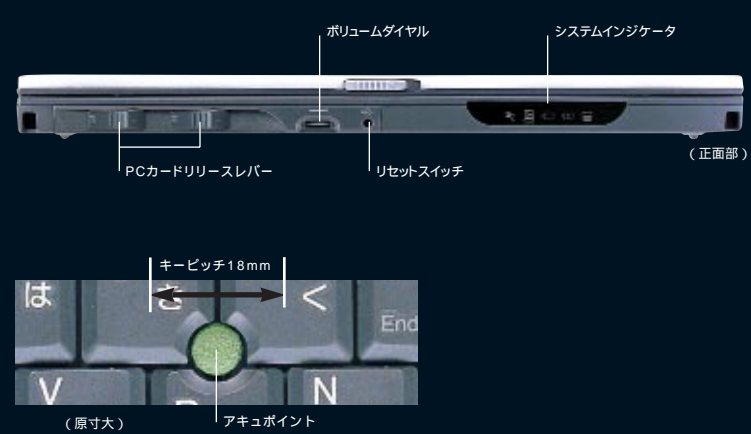


Slim Shock!



ノートパソコン世界シェアNo.1の東芝が拓く新しいモバイルの世界。B5クラスでもっとも薄く軽い1ポディに、持ちやすさを追求した、しっくりと手になじむフォルム、メタリックで高品質なデザイン。しかも、この薄さに圧倒的な高速性能のモバイルPentium® プロセッサ266PE MHzと、11.3型大画面ディスプレイ、そして6.4GB大容量ハードディスクを搭載。スリムと高性能の画期的な融合、あなたにDynaBook SS 3300。

*'99年1月現在、B5クラスのWindows®98、Pentium® プロセッサ搭載PCとして最薄、最軽量(突起部分を除く)



ノートPC世界シェア No.1 東芝は、ノートパソコン市場で世界シェアNo.1、「全世界のノートパソコンの5台に1台は東芝ノートパソコン」です。
データクエスト調査：1997年1-12月出荷台数(GG98-TOS-029)

B5スリムパソコンで最先端の高速性能

モバイルPentium® 266PE MHzプロセッサ搭載

B5スリムパソコンに、モバイルPentium® プロセッサ266PE MHz搭載。MMX® Pentium®プロセッサ266MHzに比べ圧倒的な高速性能を発揮しながら、モバイル プラットフォーム専用に最適化された低消費電力とすぐれた温度管理を実現します。

1677万色*同時表示!

6.4GB ハードディスク

ディスクへのデータ入出力時のCPU負荷を低減するバスマスタIDE接続と、データ転送速度を向上するUltra DMAに対応した大容量、世界最薄6.4GBハードディスクを搭載。インターネットやマルチメディア、ビジネスソフトの大容量化にも対応し、余裕の使いやすさです。

1677万色*同時表示!

11.3型 TFTカラー液晶

コントラストが高く鮮明な11.3型TFTカラー液晶ディスプレイを搭載。グラフィックコントローラにMagic Media 256AVを搭載し、SVGA(800×600ドット)で1,677万色*を同時表示。*1,677万色はデザインリング表示です。

デュアルスクリーン機能装備

一つのデスクトップ画面を2台のディスプレイでワイドに映し出すデュアルスクリーン機能を新たに装備。大画面の外部ディスプレイでプレゼンテーションをしながら、手元のディスプレイで議事録をメモしてゆくなど、効率的な使い方ができます。Windows®98モデルのみの機能です。

世界最薄・最軽量!

19.8mm / 約1.34kg

携帯しやすく、上面ウェーブラインが美しいポディを採用。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するなど、細部に至るまでの徹底した薄型化・軽量化をはかり、薄さ19.8mm(最薄部)、軽さ約1.34kgを実現。ビジネスに、パーソナルユースに、モバイルを新たな次元へリードします。

64MB メモリ

メインメモリにはSDRAMを標準で64MB搭載、最大128MBまで拡張可能。ハードディスクへのメモリスワップを減らし、高速性をアップします。

56Kbps対応FAXモデム内蔵

データ56Kbps/FAX14.4Kbpsの高速FAXモデムを内蔵。ISDN公衆電話や出張先のホテルから、インターネットでの情報収集・発信やe-mail、社内のイントラネットへの接続、FAX送受信などが手軽にできます。

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 Ⅱ)を2基装備、TYPE Ⅰのカードも1枚使用できます。多彩なPCカードを使うことができ、便利な活用ができます。

18mmキーピッチ / アクュポイント

エルゴノミクスを重視してデザインされたB5クラス最大のキーピッチ18mmキーボードを採用。また手をキーボードのホームポジションから移動させずに正確なポインティング操作が可能なアキュポイントにより、モバイルの利用でも効率的な入力がおこなえます。

10時間 最大の機動力

リチウムイオンバッテリーを採用し、標準バッテリー使用時で最大約2時間、大容量バッテリー(オプション)使用時では最大約10時間のバッテリー駆動が可能です。また東芝とマイクロソフト社、インテル社が策定した省電力機能ACPIを採用。自社開発のBIOS技術によりACPIの能力を最大限に引き出し、バッテリーの残量によって、モニターやハードディスクの電源を切ったり、音とメッセージでお知らせするなどのきめ細かい電源設定が可能。また設定にお好きな名前をつけて、シーンに合わせた独自の省電力パターンで利用することも簡単にできます。

Windows®98モデルのみ

Windows®98 or Windows®95 を選べる2つのOSモデル

最新のOSであるWindows®98搭載モデルと、Windows®95搭載モデルの2つのOSモデルをセレクトできます。社内のPC環境やアプリケーション環境などに合わせてお選びください。

- 4Mbps/115Kbpsで高速にデータ転送できる赤外線通信機能FIR(IrDA1.1)搭載
- すぐれた拡張性を発揮する最新バスUSBを装備
- 万一のバッテリー切れにも安心、ハイバネーション機能
- 中断・復活が瞬時に可能、スタンバイ/メモリサスペンド機能
- パスワードでデータ保護、インスタントセキュリティ
- SoundBlaster Pro 互換、録音・再生可能サウンドシステム
- パワーオン/オフの誤操作を防ぐ電源スイッチロック

便利なユーティリティを装備

通信関連ソフト

WWWブラウザ『Microsoft® Internet Explorer4.01/3.02*』、Internet Explorer4.01のアクティブチャンネル機能を使って、東芝のチャンネル「東芝STATION」から東芝パソコンや「駅前探険倶楽部」の情報をどこでもインターネット経由で簡単に入手できます。
*CTWモデルはOSセットアップ終了後、選択可能です。CTモデルはInternet Explorer4.01のみ使用できます。

ユーティリティ

IntelliSync for Windows
モバイル情報ツールやプリンタなど赤外線通信に対応した周辺機器とワイヤレスで接続、手軽にデータ交換や印刷ができます。

VirusScan for Windows®95/98

インターネットの普及で急増するコンピュータウイルスの被害を未然に防ぐウイルス発見・駆除ソフト。

東芝メディアプレーヤ

CD-ROMや音楽CDなど、各種フォーマットに対応。CDを入れるだけで、対応したソフトが自動的に起動します。

東芝音声システム

マイクを通しての呼びかけに反応するキャラクターソフトや音声でパソコンを操作するソフト、テキスト文章を読み上げるソフトなどが満載。

マウスウェア

インターネット・ブラウザやワープロソフトのページスクロールが片手で素早くできます。

オンラインマニュアル

ハードディスクにわかりやすいHTML形式のマニュアルが搭載されていますから、いつでも必要なときに参照することができます。

東芝PCお客様登録

デスクトップ上のアイコンからユーザ登録をすると、専用ホームページの閲覧ができます。また、電子メールで東芝PCに関する最新情報をお知らせします。

リカバリCD-ROM

誤ってハードディスクの中身を消去してしまった時など、ご購入時の状態に復旧することができる「リカバリCD-ROM」を標準添付。オプションのCD-ROMドライブ(PA2671UJ)を使用することにより、リカバリを行なうことが可能です。

本体に合わせたデザインの周辺機器

フロッピーディスクドライブ(標準添付)

専用コネクタで接続可能な外付け3モード(1.44MB/1.2MB/720KB)フロッピーディスクドライブを標準で添付。

CD-ROMドライブ(オプション)

PCカード接続の最大20倍速薄型CD-ROMドライブを使用することにより、外出先でマルチメディア・データを使用したり、ソフトのインストールが簡単に行えます。

ミニI/Oアダプタ(オプション)

PS/2マウス(またはキーボード)をつなげば、入力作業の効率がさらにアップ。また、外部ディスプレイをつなげて、突然のプレゼンテーションにもスピーディに対応。ミニサイズだから携帯に便利です。

I/Oアダプタ(オプション)

プリンタ、RS-232C、外部ディスプレイやPS/2(キーボードまたはマウス)の各インタフェースをそなえたI/Oアダプタを使用することにより、周辺機器のケーブルをI/Oアダプタに装着したまま、簡単に着脱可能。モバイルとデスクトップを切り替えて使うときもスピーディ、モバイルの機動力を高めます。

大容量バッテリー(オプション)

標準バッテリーの約4倍の機動力が可能になり、たとえは日帰り出張で、東京・大阪間を新幹線で往復しても、まだまだ余裕。標準バッテリーとあわせれば、スリムパソコンでは画期的な最大約10時間のバッテリー駆動を実現しました。
*オプションの大容量バッテリーパック(PA2458UJ)も使用できますが、約2.8時間のバッテリー駆動になります。

環境に配慮した製品づくり

ハロゲン/アンチモンフリー材を使用した環境調和型のプリント基板を採用。焼却時に有害なガスの発生を抑制し、環境の悪化を防ぎます。東芝は、このほかにも国際エネルギースタープログラムの基準適合、省電力機能ACPI、再生紙を利用したマニュアル、発泡材を使用しない梱包方法など、環境保全に積極的な取り組みをおこなっています。

DynaBook SS 3020

MMX® Pentium® プロセッサ300MHz、 4.3GBハードディスク搭載。 先進をぎっしり内蔵、 DynaBook SS 3020。

世界最薄 19.8mm / 最軽量 約1.19kg

MMX®テクノロジー モバイルPentium®プロセッサ300MHz
4.3GBハードディスク

64MBメモリ(最大96MB)

- CardBus対応のPCカードスロット(TYPE Ⅱ)を2基装備。
- B5クラス最大のキーピッチ18mm新設計キーボードを採用。
- 標準バッテリー使用時で最大約3.5時間、大容量バッテリーバック(オプション)使用時には最大約7時間のバッテリー駆動が可能。
- コントラストが高く鮮明な10.4型TFTカラー液晶ディスプレイ。
- データ56Kbps/FAX14.4Kbpsの高速PCカードモデムを標準添付(3Com XJ1560J)

- 専用コネクタで接続可能な外付け3モード(1.44MB/1.2MB/720KB)フロッピーディスクドライブを標準で添付
- 4Mbps/115Kbpsで高速にデータ転送できる赤外線通信機能FIR(IrDA1.1)搭載
- すぐれた拡張性を発揮する最新バスUSBを装備
- SoundBlaster Pro 互換、録音・再生可能サウンドシステム
- 万一のバッテリー切れにも安心、ハイバネーション機能
- 中断・復活が瞬時に可能、スタンバイ/メモリサスペンド機能
- パスワードでデータ保護、インスタントセキュリティ
- パワーオン/オフの誤操作を防ぐ電源スイッチロック
- モバイルで素早く作業のアクセラレーション&パームレスト
- 便利な実用ソフト/ユーティリティを多彩に装備



DynaBook SS 3020

Windows®98搭載
DynaBook SS PORTÉGÉ 3020 CTモデル (型番:PAP302JA) オープン価格
Windows®95搭載
DynaBook SS PORTÉGÉ 3020 CTWモデル(型番:PAP302JB) オープン価格
オープン価格の商品は標準価格を定めておりません。

*'99年1月現在、B5クラスのWindows®98搭載PCとして最薄、最軽量(突起部分を除く)

本カタログの掲載商品の価格には、消費税、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。