



# 先進の機能と性能を、この薄さの中に。 さまざまなビジネスシーンで活躍する Windows® 2000 & DynaBook SS。

## モバイルをリードする薄さと軽さ、そして充実の基本性能。

世界最薄\* 19.8mm / 約1.34kg

モバイルでの耐久性を重視し、外表面にマグネシウム合金を使用したスリムなボディ。徹底した薄型化・軽量化で薄さ19.8mm(最薄部) 軽さ約1.34kgを実現しています。

\*2001年2月現在。B5クラスのWindows® 98 Second Edition/Windows® 2000 Professional 搭載PCとして最薄、突起部分を除く。

Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応低電圧版  
モバイル Pentium® III プロセッサ700MHz

SpeedStep™ テクノロジーを採用し、ACアダプタ接続時には700MHzのフルパワーを発揮。バッテリー駆動時には500MHz相当で動作することにより、モバイルでの駆動力とパフォーマンスを両立させています。またプロセッサ・シリアル・ナンバーの採用により、信頼性の高いインターネットビジネスの実現やシステム運用管理において管理者の負担を軽減することもできます。

\*プロセッサ・シリアルナンバーは、出荷時ではオフで設定しています。

低温ポリシリコンXGA対応11.3型TFT液晶

東芝が開発した低温ポリシリコンTFT液晶を採用し、高輝度・高精細を実現。映像や文字をより鮮明に映し出します。

## 選べる3つのOS。

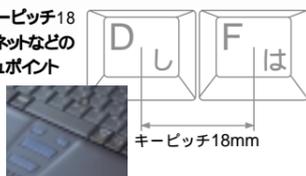
Windows® 2000 Professional Service Pack 1とWindowsNT® Workstation 4.0 Service Pack 6a\*、Windows® 98 Second Editionの3タイプのOSから、用途に合わせてお選びいただけます。

\*Windows® 2000 / WindowsNT® のリカバリーCDを同梱しています。WindowsNT® を選択して使用する場合は、リカバリーCDからセットアップしてください。初回セットアップで選択しなかったOSを使用する場合には、別途ライセンスの購入が必要となります。



18mmキーピッチ / アクュポイント (スクロールボタン付き)

入力タッチにすぐれたキーピッチ18mmキーボードと、インターネットなどの操作性をアップするアクュポイント (スクロールボタン付き)で、モバイルでも快適に操作ができます。



大容量20GBハードディスク (Ultra ATA対応)

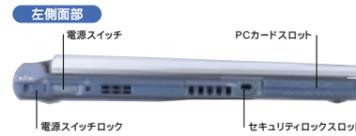
64MB SDRAM(最大192MB)

拡張機器を簡単に接続できるUSBを1基装備\*  
万が一のバッテリー切れにも安心、ハイバネーション機能(休止状態) 中断・復活が瞬時に可能、スタンバイ機能  
パワーオン/ オフの誤操作を防ぐ電源スイッチロック

\*Windows® 98搭載モデルもしくはWindows® 2000を選択した場合のみ。

PC CARD

2基\*のCardBus対応  
PCカードスロット \*TYPE  
ノートPCにワイヤレス機能を提供するBluetooth™ PCカードや、東芝が開発した大容量2GBのPCカード型HDD\* モバイルディスク\* などを使用できます。



## モバイルでもデスクでも優れた拡張性を発揮。

このマークがついた商品はオプションです。

バッテリー

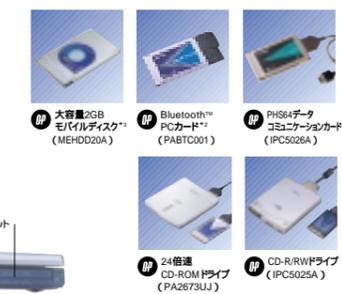
大容量バッテリー & 充実の省電力機能で長時間駆動  
オプションの大容量バッテリーや省電力機能でモバイル時の長時間の使用も安心。(最大約7.3時間)



大容量バッテリーパック (PABAL001)



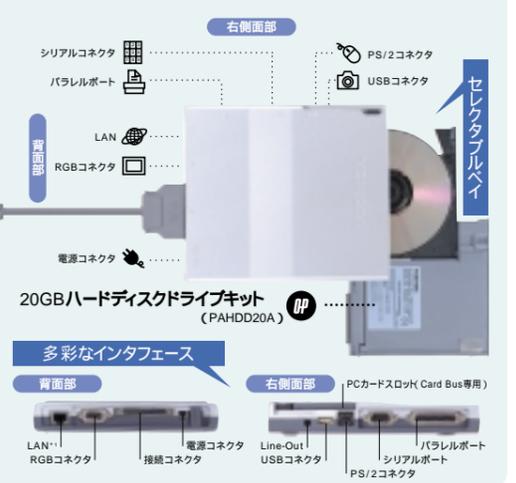
大容量バッテリー (PA2462UJ)



LAN

100Base-TX / 10Base-T対応  
LANインタフェースを内蔵  
導入後すぐに社内ネットワークやインターネットへ接続が可能、業務をスムーズに開始できます。

多彩なインタフェース & セレクタブルベイ  
マルチメディアポートリプリケータ (PADOC001)  
本体とケーブル1本で接続できる「ワンタッチドッキング」。プリンタ、外部キーボード等と接続できる多彩なインタフェースを搭載。セレクタブルベイでは標準内蔵のCD-ROMドライブの他に、20GBハードディスクドライブキット (オプション) を使用可能。  
\*1: Windows® 98搭載モデル、もしくはWindows® 2000を選択した場合のみ。  
\*2: セレクタブルベイに装着して使用する場合は、オプションのセレクタブルベイハードディスクアダプタ (PAHDA001) が必要です。



RGB

プロジェクタや大型ディスプレイとダイレクトに接続可能。  
17型カラーディスプレイ (PVCRT17B)

USB

マウスやデジタルカメラなどと接続  
デジタルカメラや、USB対応のデジタル携帯通信対応モデム・マウス・フロッピーディスクドライブなど、多様なUSB対応周辺機器を簡単に使用できます。



## Windows® 2000 搭載モデル\*なら、ビジネスの生産性向上に優れた性能を発揮します。\*DS70P/1N2Tモデル

<p><b>パフォーマンス</b></p> <p>Microsoft® Windows® 2000 Professionalは、ソフトの複数同時立ち上げや、印刷中の作業も快適なフル32ビット化を実現し、高速で安定したパフォーマンスを提供。自社開発BIOS搭載のDynaBook SSとの相乗効果で、より高い操作環境を実現します。</p>	<p><b>信頼性</b></p> <p>アプリケーションのひとつがクラッシュしてもOSや他のアプリケーションへの影響は最小限にとどめることができる信頼性を持つWindows® 2000。自社開発のキ-コネクターを多数使用し、厳しい品質チェックを経て高い信頼性を持つDynaBook SS。確かなOSと確かなPCの融合が高い安定性を実現します。</p>	<p><b>モバイル</b></p> <p>東芝はマイクロソフトと共同でPlug &amp; PlayやACPI*の開発をおこない、その技術は優れた信頼性として実績におわれています。またACPIに加え、DynaBook SSなら東芝独自の省電力ユーティリティでCPUの処理速度、モニタの輝度、ハードディスクの休止などを細かく制御、設定することができ、モバイルへの対応力で他を一步リードしています。 <small>*ACPIはインテル、マイクロソフトと東芝の社が共同で策定した省電力規格です。</small></p>	<p><b>セキュリティ</b></p> <p>企業内ネットワークでの利用を前提に設計されているため、システム利用資格の管理や、保存データ保護の新機能EFS(Encrypting File System: 暗号化ファイルシステム)などにより、セキュリティ機能が充実しています。</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## DynaBook SS ならセキュリティ管理ソフトやPC管理ソフトも充実

<p>暗号化ユーティリティ「WinSafe Lite」 DES方式とカオス方式の2つの暗号方式から選択できる暗号化 / 復号化ソフト WinSafe Lite を搭載。重要なファイルやフォルダをWindows® 終了・起動時は自動的に暗号化 / 復号化できるほか、任意のファイルやフォルダも随時暗号化や復号化ができます。</p>	<p>Intel® LANDesk® Client Manager Ver.6.1 標準添付 CD-ROM) インターネット / イントラネット、ダイヤルアップ接続など、ネットワーク上のすべてのコンピュータを柔軟に管理でき、業務の効率化に貢献、TCO削減を実現します。</p>	<p>Wired for Management Ver2.0に準拠 TCO削減のためにインテル社が提唱しているシステム監視のための仕様「Wired for Management Ver2.0」に準拠しています。</p> <p>本体の盗難防止 本体へのセキュリティロックスロット、BIOS制御による「パワーオンパスワード」*「スーパーバイザパスワード」* ともにパスワードを入力しなければ起動できないセキュリティ機能を装備しています。</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 便利なユーティリティソフトを装備。

モバイルシンクロ(ファイル同期) TOSHIBA ORIGINAL // ケーブル接続で、データを他のPCに自動転送。最新の情報に更新されます。\* Windows® 98搭載モデルのみ。

一発チェンジヤ(通信環境切替) TOSHIBA ORIGINAL // インターネット接続設定や省電力設定など、PCの環境をワンタッチで切り替えができます。  
\* Windows® 98搭載モデルのみ。

VirusScan for Windows®  
コンピュータウイルスの被害を未然に防ぎ、ウイルス発見・駆除ソフト。

Intellisync for Windows  
シリアルケーブルを使ってファイルの転送やデータの連携が行えます。  
\* WindowsNT® を選択した場合のみ。

駅すばあと  
駅名を入力し、運賃や所要時間を検索するソフトです。出張など外出の際役立ちます。

TOSHIBA ORIGINAL // このマークがついたソフトはノートPCを知り尽くした東芝がノートPCをより使いやすに開発したオリジナルソフトです。

## ILW\*で海外でも安心!

海外でもご利用にも、ILW(International Limited Warranty)により、ご購入から1年間、世界38地域で無料修理サービスがご利用いただけます。ご利用にはマシンに同梱されている「お客様登録カード」もしくはWebでの登録が必要です。また対象地域、対象サービスに一部制限があります。

\*ILW 海外保証対象地域  
アメリカ合衆国/イギリス/イスラエル/イタリア/インドネシア/オーストラリア/オーストラリア/オランダ/カナダ/クウェート/サウジアラビア/中国/シンガポール/スイス/スウェーデン/スペイン/スリランカ/タイ/台湾/中国/デンマーク/ドイツ/トルコ/ルクセンブルグ/ブラジル/パキスタン/フィリピン/フィンランド/フランス/ベルギー/ポルトガル/香港/マレーシア/南アフリカ/USA/EU/ロシア

## 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。焼却時にダイオキシンなどのガスの発生を抑制し、環境の悪化を防ぎます。さらに、一部の基板では鉛フリーはんだを使用しています。東芝は、このほかにも再生プラスチックの採用、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行っています。

\* Windows® 98搭載モデルもしくはWindows® 2000を選択した場合のみ。  
東芝は製品のライフサイクル 部品 部材調達 製造プロセス 流通 お客様のご使用 使用済み製品のリサイクル について、開発・設計段階より環境設計アセスメントを実施しています。また、東芝独自の環境調和型製品の基準を定め、この基準を満たした製品には 東芝グループ地球環境マーク を表示しています。