

6年連続ノートPC世界シェアNo.1。 東芝のチャレンジが世界の人々に認められました。

東芝はWindows®2000のグローバルラUNCHパートナーです。

Microsoft® Windows® 2000 Professionalは、Windows NT® の信頼性を基盤にWindows® 98の使いやすさを兼ねそなえた、まさにビジネススタンダードなOSです。完全マルチタスクによる高速処理とシステムの高い安定性、Plug and Playの強化とインタフェースの改良、さらにセキュリティ機能の充実など、さまざまなかたちであなたのビジネスをサポートします。東芝はマイクロソフト社のグローバルラUNCHパートナーとしてWindows® 2000の開発に協力。そのエッセンスが東芝ノートPCに生きています。

部品一点一点に至るまで、高い技術力で裏打ちされた信頼性が込められています。

東芝は、液晶ディスプレイ、ハードディスク、各種ドライブ、チップセットから、PCの基本的な制御を行うBIOSに至るまで、ノートPCの重要なコンポーネントを自社開発できる技術力を持つ世界でも数少ないメーカーです。そして、これにより蓄積された技術的ノウハウを使い、他社部材を調達する場合でも、品質チェックを厳しく行い、部品一点一点に至るまで高品質を追及しています。こうして生産された東芝ノートPCは、「日本国内において、故障率がかつとも少ないノートPC」として高い評価を得ています。

* 1999年、マルチメディア総合研究所



液晶ディスプレイ



ハードディスク



ドライブ

カスタムメイドサービス

DynaBook Satellite4600、4340、2270ではメモリ容量、ハードディスク容量をはじめとしたカスタムメイドサービスメニューを全416種類ご用意。さまざまなビジネスシーンに最適なモデルを信頼できる品質でご提供いたします。

ますます高度化、複雑化する機能を、東芝独自の技術で、より使いやすくしています。

より高速に、より高性能に。常に最先端技術に溢れるPCは、とすると、「使いやすさ」が犠牲になることがあります。東芝は、「高機能をだれでも使いやすく」をコンセプトに独自技術を開発しています。

正確なポインタ操作を可能にする「スクロールボタン付アキュポイント」
キーボードセンターに配置されたアキュポイントは、キーボードから手を離すことなく、正確にマウスポインタの操作が可能。さらに、上下のスクロールボタンを装備し、ワークシートなどのスクロールもワンタッチで行えます。

面倒な省電力設定を一面で可能にする「省電力設定ユーティリティ」
DynaBook Satelliteには使用環境に合わせてCPU、画面、ハードディスクなどの動作を細かく設定し、電力消費を最適にできる「省電力設定ユーティリティ」を標準インストール。しかも設定を一つのウインドウで表示できるので、設定変更も容易に行えます。

繰り返しの設定変更を簡単にする「一発チェンジャー」
ノートPCを会社・自宅・外出先など別の場所で使う場合、モデムやLANなどのネットワーク環境、省電力設定などが自ずと異なります。「一発チェンジャー」はこれら異なる設定を記憶してアイコン化。設定後は目的のアイコンをクリックするだけで簡単に設定変更が行えます。 * Windows® 98搭載モデルのみ

ワイヤレス通信技術「Bluetooth™」に対応
移動や携帯が可能なノートPCにとって、プリンタなどの周辺機器と接続するケーブルやインターネットに接続するモデムケーブルの取り扱いは非常に面倒です。ワイヤレス通信技術「Bluetooth™」は、これらのケーブルを無線に変える可能性を秘めた新しいテクノロジーです。東芝では、世界で初めてBluetooth™ PCカードとBluetooth™ ワイヤレスモデムステーションを商品化。インターネットへの無線接続を可能にしました。

大容量データの携帯を可能にする「モバイルディスク」
PCの普及に伴い、画像入りデータや、大型のワークシートなど、フロッピーディスクでは入りきれない大容量のデータを扱う機会が急速に増えています。東芝では、これらのデータを簡単に携帯、移動できる2GBの大容量「モバイルディスク」を開発。ハードディスクと異なりながら、5mmの薄さを実現し、PCカード(TYPE I)に対応します。

このマークがついた製品はオプションです。

信頼性

セキュリティ

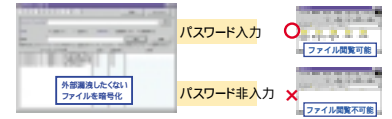
急速なネットワーク化による情報漏洩の危険に、高度なセキュリティ機能で対処します。

携帯性とネットワーク環境を前提としたノートPCには、企業の大切な情報を漏洩から守る高度なセキュリティが要求されます。東芝ノートPCは、ハードウェアの両面から、その要求に応えます。

「セキュリティ(ケンジントン)ロックソフト」をはじめ、各種ロック機能を装備
ノートPCはその「携帯性」と裏腹に「盗難」の可能性も否定できません。東芝は、この問題に「ノートPC本体に「鍵」をつける」という発想で、ケンジントン社にロック開発を依頼・協力しました。こうして実現した「ケンジントンロック」は現在、世界標準となっています。その他、電源投入時にパスワードを設定する「パワーオンパスワード」、離席時にワンタッチで操作ロックをかける「インスタントセキュリティ」、PCカードの抜き差しをロックする「PCカードロック」を備えています。

* ケンジントンロックに関するお問い合わせ / 東芝情報機器株式会社 PC・オープン付加価値推進部 03-5460-8534

データやファイルの漏洩を防ぐ「WinSafe Lite」
万一のノートPCの紛失、盗難時にも情報の外部漏洩に対応できるよう、「WinSafe Lite」を装備しています。一般的なDES方式と国産のカオス方式の2つの暗号方式から選択でき、あらかじめ設定しておいた重要なファイルやフォルダを自動的に暗号化・復号化することが可能です。暗号化したファイルは、Windows® 起動時に入力のパスワードがなければ、ファイルがあること自体確認できません。そのため、たとえば本体のみならずハードディスクだけを盗難された場合でも、データは強力で保護されます。



ILWで、世界38地域で保証が受けられます(2001年1月現在)

東芝は、ワールドワイドでの販売拠点を活かし、制限付き海外保証(International Limited Warranty)を提供しています。ご購入から1年間、世界38地域で無料修理サービスをご利用いただけます。詳しくは、裏紙をご覧ください。

ノートPCの安定稼働に貢献する各種ツールを装備

コンピュータウイルスの感染リスクに対し、その被害を未然に防ぐ「VirusScan for Windows®」を装備。さらに、全機種にリカバリーCDを標準添付。OSを初期状態へ戻すことができます。また、Windows® 98モデルはカスタム・リカバリーCD対応。アプリケーションやドライバを個々にインストールしたり、OS及びドライバを再インストールすることもできます。

使いやすさ

環境調和

企業の環境意識の高まりとともに、PCの環境調和が問われています。

導入する製品に「環境調和」が求められる中、東芝はいち早く環境の国際規格であるISO14001を取得。製品ライフサイクルの各段階(原材料調達、製造、流通、使用、廃棄)において環境負荷低減のため、グリーン調達や環境設計アセスメント事前評価を実施しています。

プリント基板実装密度の向上、複合素材の削減
IC実装密度のアップ、狭ピッチ部品の採用などにより、プリント基板の実装密度を向上、さらに薄型・軽量化を図ることで、使用する原材料や廃棄物の量を削減しています。また、複合材料部材を減らし、リサイクル時の材料分別作業を軽減しています。

環境調和型プリント基板の採用
東芝は、1998年11月、世界で初めてハロゲン/アンチモンフリー材を使用した、環境調和型プリント基板搭載のPCを発売しました。その特長は、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こと。これにより、PC廃棄時の有害物質発生を削減しています。

* DynaBook Satellite 4600, DynaBook Satellite 4380, DynaBook Satellite 4360, DynaBook Satellite 4340に使用。
省エネルギー設計によるバッテリー消費効率の向上
東芝は、「省電力機能ACPI」を採用し、モニタやハードディスクの消費電力の制御や、メモリの内容をディスクに保存して電源をOFFにする「ハイバネーション機能」などをサポート。その結果、省エネルギーに寄与するとともに、バッテリー消費を抑え、長時間使用が可能になりました。 * Windows® 2000を推奨。もしくはWindows® 98搭載モデルのみ

梱包の発泡スチロールレス化
パッケージには、サイズが容易なダンボールを主に利用し、衝撃が吸収できる構造を工夫することで、可能な限り発泡スチロールの使用をなくしました。

詳しくは <http://www.toshiba.co.jp/en/>









商品企画から廃棄までを考えた 3次元CADによる筐体設計

東芝では、PCの商品企画から廃棄までを考慮し、3次元CADを使い、筐体設計を行なっています。これにより、部品点数の削減、ネジの共用化による使用量の削減など、廃棄時の製品の分解を容易にする「製品解体容易化設計」を全製品に採用、廃棄時の省力化に貢献しています。

* 東芝は製品のライフサイクル(企画、開発、製造、流通、消費)の各段階において、環境負荷低減の努力を怠りません。また、東芝は製品のライフサイクルの各段階において、環境負荷低減の努力を怠りません。また、東芝は製品のライフサイクルの各段階において、環境負荷低減の努力を怠りません。また、東芝は製品のライフサイクルの各段階において、環境負荷低減の努力を怠りません。

Windows® 2000 Professional 搭載モデルや、 カスタムメイドサービス対応モデル など、ビジネスニーズに応える豊富なラインナップをご用意しています。

Windows® 2000 Professional ServicePack 1とWindows NT® Workstation 4.0 ServicePack 6a、
Windows® 98 Second Editionの3タイプのOSをラインナップ。幅広い機種構成から用途に合わせてお選びいただけます。
カスタムメイドサービスについては、P.7をご覧ください。

モデル/型番	アプリケーションモデル/型番	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	通信	メモリ	ハードディスク	CD-ROM	PCカードスロット	ILW
 NEW PS46080P4312 388,000円 SA80P/4 モデル PS46080P4318 368,000円	PS46080P431B 408,000円 PS46080P431A 388,000円	Windows® 2000 Professional Windows® 98 Second Edition	Intel®SpeedStep™ テクノロジ対応モバイル Pentium®IIIプロセッサ 800 MHz	14.1型TFT 1,024×768 1,677万色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大512 MB PC100対応	20 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用
 NEW PS46065C4112 318,000円 SA65C/4 モデル PS46065C4118 298,000円	PS46065C411B 338,000円 PS46065C411A 318,000円	Windows® 2000 Professional Windows® 98 Second Edition	モバイルIntel® Celeron™プロセッサ 650 MHz	14.1型TFT 1,024×768 1,677万色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大512 MB PC100対応	10 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用
 SA75P/5C2モデル PA-SA75P5C23 498,000円 SA75P/5C8モデル PA-SA75P5C83 478,000円	SA75P/5C8モデル PA-SA75P5C83 498,000円 SA75P/5CAモデル PA-SA75P5CA3 498,000円	Windows® / Windows® 2000 / NT® Professional / Workstation 4.0 Windows® 98 Second Edition	Intel®SpeedStep™ テクノロジ対応モバイル Pentium®IIIプロセッサ 750 MHz	15型TFT 1,024×768 1,677万色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大320 MB PC100対応	20 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用
 SA70P/4C2モデル PA-SA70P4C23 388,000円 SA70P/4C8モデル PA-SA70P4C83 368,000円	SA70P/4C8モデル PA-SA70P4C83 368,000円 SA70P/4CAモデル PA-SA70P4CA3 388,000円	Windows® / Windows® 2000 / NT® Professional / Workstation 4.0 Windows® 98 Second Edition	Intel®SpeedStep™ テクノロジ対応モバイル Pentium®IIIプロセッサ 700 MHz	14.1型TFT 1,024×768 1,677万色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大320 MB PC100対応	20 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用
 SA65P/4C2モデル PA-SA65P4C21 348,000円 SA65P/4C8モデル PA-SA65P4C81 328,000円	SA65P/4C8モデル PA-SA65P4C81 328,000円 SA65P/4CAモデル PA-SA65P4CA1 348,000円	Windows® / Windows® 2000 / NT® Professional / Workstation 4.0 Windows® 98 Second Edition	Intel®SpeedStep™ テクノロジ対応モバイル Pentium®IIIプロセッサ 650 MHz	14.1型TFT 1,024×768 1,677万色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大320 MB PC100対応	10 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用
 NEW PA-SA65C4C21 298,000円 SA65C/4 モデル PA-SA65C4C81 278,000円	PA-SA65C4C81 278,000円 PA-SA65C4CA1 298,000円	Windows® 2000 Professional Windows® 98 Second Edition	モバイルIntel® Celeron™プロセッサ 650 MHz	14.1型TFT 1,024×768 65,536色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大192 MB PC100対応	10 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用
 NEW PA-SA65C2C21 258,000円 SA65C/2 モデル PA-SA65C2C81 238,000円	PA-SA65C2C81 238,000円 PA-SA65C2CA1 258,000円	Windows® 2000 Professional Windows® 98 Second Edition	モバイルIntel® Celeron™プロセッサ 650 MHz	12.1型TFT 800×600 1,677万色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大192 MB PC100対応	10 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用
 NEW PA-SA65CDC21 238,000円 SA65C/D モデル PA-SA65CDC81 218,000円	PA-SA65CDC81 218,000円 PA-SA65CDCA1 238,000円	Windows® 2000 Professional Windows® 98 Second Edition	モバイルIntel® Celeron™プロセッサ 650 MHz	13型DSTN 800×600 1,677万色	LAN 100Base-TX / 10Base-T	64 MB 最大192 MB PC100対応	10 GB	最大24倍速	2 or 1 (TYPE)(TYPE)	適用

* Windows® 2000 / Windows NT® のリカバリCDを同梱しています。Windows NT® を選択して使用する場合は、リカバリCDからセマンティックアップしていただき、初期のセマンティック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。
* 初回セマンティックアップ時にどのOSが選択可能か、選択されなかったOSはハードディスクから消去されます。
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。

便利なユーティリティを装備

Intel® LANDesk® Client Manager Ver.6.1 (CD-ROM添付)
運用管理ソフトです。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
のコンピュータを柔軟に管理でき、業務効率化に
貢献。TCO削減を実現します。

モバイルシンクロ (ファイル同期) **TOSHIBA ORIGINAL**
外出先などで加工・編集したデータと元のデー
タを自動で同期します。2台のPC間で情報が常に
最新の状態で更新され、データ整理に役立ち
ます。* Windows® 98搭載モデルのみ

一発チェンジャ **TOSHIBA ORIGINAL**
インターネット接続の設定や壁紙、省電力設定など、
パソコンの環境をワンタッチで切り替えることが
できます。* Windows® 98搭載モデルのみ

Adobe® Acrobat® Reader 4.0J (PDF閲覧ソフト)
PDFファイルに対応した表示、閲覧、プリントソフト
です。

マウスウェア
マウス・ボタンに、ズーム機能や自動スクロール、
Windowsメニューやコマンドなど、便利な機能を割り
当てることができ、使いやすさがさらにアップ
します。* Windows® 98搭載モデルのみ、最大使用にあたって
はセットアップが必要となります。

PC診断ツール **TOSHIBA ORIGINAL**
ハードディスクやメモリなどの状態を診断するソフト
です。製造番号やOSのバージョン等、本体の基本
情報を一覧で表示させることもできます。

CardWizard for Windows NT®
Windows NT® でPCカードのPlug and Playを実現
するユーティリティです。
* Windows NT® を選択した場合のみ。

VirusScan for Windows®
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・
駆除ソフトです。
* 新種のウイルスを検出するには、DATファイルの更新が必要です。DAT
ファイルはNetwork Associates web site (http://www.nai.com/japan/
) からダウンロードできます。DATファイルの更新では検出できないウイルス
が発見された場合は、最新のVirus Scanを購入する必要があります。

オンラインマニュアル **TOSHIBA ORIGINAL**
わかりやすい電子化のマニュアルです。いつでも
必要なときに参照することができます。

TOSHIBA ORIGINAL 使いやすい東芝オリジナルソフト
このマークがついたソフトは、ノートPCを知らずした東芝がノートPCをより
使いやすくなるために開発したソフトウェアです。



アプリケーションモデルに
Office 2000 Personal (Service Release 1)
をプレインストール

Microsoft® Word 2000
htmlや文書も易しく作れる日本語ワードプロセッサ
Microsoft® Excel 2000

使いやすい機能が豊富な表計算・グラフ作成ソフト
Microsoft® Outlook® 2000
電子メールや情報管理がさらに使いやすい

Microsoft® Shogakukan Bookshelf®
Basic Ver.2.0
素早く検索できるマルチメディア総合辞典

416種類のバリエーションの中からビジネスニーズに合った最適なPCをセレクト。Satelliteカスタムメイドサービス

ベースモデルを選択していただき、カスタムメイドサービスメニューから追加、変更していただくことで、オフィスに適したモデルをご導入いただけます。

納期に関しては営業スタッフまでお問い合わせ下さい。

NEW

DynaBook Satellite 4600

Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応
モバイル Pentium® III プロセッサ
800MHz
14.1型 TFT 液晶
ベースモデル 4 タイプ

組み合わせ
計 **140**
バリエーション

CPU	ディスプレイ	メモリ	ハードディスク	ドライブ	通信	アプリケーション	プレインストール OS
Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応モバイル Pentium® III プロセッサ 800MHz	14.1型 TFT	64 MB	20 GB	CD-ROM	LAN 100Base-TX/ 10Base-T	Office 2000 Personal or なし	Windows® 2000 Professional ² or Windows® 98 Second Edition
		128MB	15GB 10GB	DVD ⁴ なし ⁵			

☐ ... ベースモデル
■ ... カスタムメイドサービスメニュー

モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ
650MHz
14.1型 TFT 液晶
ベースモデル 4 タイプ

組み合わせ
計 **140**
バリエーション

CPU	ディスプレイ	メモリ	ハードディスク	ドライブ	通信	アプリケーション	プレインストール OS
モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ 650MHz	14.1型 TFT	64 MB	10 GB	CD-ROM	LAN 100Base-TX/ 10Base-T	Office 2000 Personal or なし	Windows® 2000 Professional ² or Windows® 98 Second Edition
		128MB	20GB 15GB	DVD ⁴ なし ⁵			

☐ ... ベースモデル
■ ... カスタムメイドサービスメニュー

DynaBook Satellite 4340

Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応
モバイル Pentium® III プロセッサ
650MHz
14.1型 TFT 液晶
ベースモデル 4 タイプ

組み合わせ
計 **4**
バリエーション

CPU	ディスプレイ	メモリ	ハードディスク	ドライブ	通信	アプリケーション	プレインストール OS
Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応モバイル Pentium® III プロセッサ 650MHz	14.1型 TFT	64 MB	10 GB	CD-ROM	LAN 100Base-TX/ 10Base-T	Office 2000 Personal or なし	Windows® 2000 Professional / Windows NT® ³ Workstation 4.0 or Windows® 98 Second Edition
			20 GB				

☐ ... ベースモデル
■ ... カスタムメイドサービスメニュー

DynaBook Satelliteシリーズは、ベースモデルを基にニーズに合わせてメインメモリ、ハードディスク、ドライブ、通信、OS、アプリケーションの選択ができるカスタムメイドサービスに対応しています。メモリは64MB/128MB、ハードディスク容量は10GB/15GB/20GB、ドライブはCD-ROM/DVD-ROM/ドライブ無しへの変更、ネットワークに関してはLANもしくはモデム/LAN同時搭載、OSはWindows® 2000 Professional ServicePack 1/Windows NT® Workstation 4.0 ServicePack 6aまたはWindows® 98 Second Edition、アプリケーションはMicrosoft® Office 2000 Personal(SR1)の有無から組み合わせで選択することができ、ビジネスや企業システムに合った最適なPCをセレクトできます。

NEW

DynaBook Satellite 2270

モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ
650MHz
14.1型 TFT 液晶
ベースモデル 4 タイプ

組み合わせ
計 **44**
バリエーション

CPU	ディスプレイ	メモリ	ハードディスク	ドライブ	通信	アプリケーション	プレインストール OS
モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ 650MHz	14.1型 TFT	64 MB	10 GB	CD-ROM	LAN 100Base-TX/ 10Base-T	Office 2000 Personal or なし	Windows® 2000 Professional ² or Windows® 98 Second Edition
		128MB	20GB 15GB	なし ⁵			

☐ ... ベースモデル
■ ... カスタムメイドサービスメニュー

モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ
650MHz
12.1型 TFT 液晶
ベースモデル 4 タイプ

組み合わせ
計 **44**
バリエーション

CPU	ディスプレイ	メモリ	ハードディスク	ドライブ	通信	アプリケーション	プレインストール OS
モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ 650MHz	12.1型 TFT	64 MB	10 GB	CD-ROM	LAN 100Base-TX/ 10Base-T	Office 2000 Personal or なし	Windows® 2000 Professional ² or Windows® 98 Second Edition
		128MB	20GB 15GB	なし ⁵			

☐ ... ベースモデル
■ ... カスタムメイドサービスメニュー

モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ
650MHz
13型 DSTN 液晶
ベースモデル 4 タイプ

組み合わせ
計 **44**
バリエーション

CPU	ディスプレイ	メモリ	ハードディスク	ドライブ	通信	アプリケーション	プレインストール OS
モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ 650MHz	13型 DSTN	64 MB	10 GB	CD-ROM	LAN 100Base-TX/ 10Base-T	Office 2000 Personal or なし	Windows® 2000 Professional ² or Windows® 98 Second Edition
		128MB	20GB 15GB	なし ⁵			

☐ ... ベースモデル
■ ... カスタムメイドサービスメニュー

1. ベースモデル / カスタムメイドモデル共に、アプリケーション 有もしくは無 / OS (Windows® 2000 / Windows NT® もしくは Windows® 98) をお選びいただけます。2. Windows® 2000 / Windows NT® のリカバリCDを同梱しています。Windows NT® を選択して使用する場合は、リカバリCDからセットアップしてください。初回の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。3. 初回セットアップ時にどちらかのOSが選択可能です。選択されなかったOSはハードディスクから消去されます。4. DVD-ROMドライブには、DVD再生ソフトDVD Express がCD-ROM添付されています。また、Windows NT® を選択された場合は、DVD-ROMはサブワールされません。5. リカバリを行う場合はオプションで4倍速CD-ROMドライブ (PA2673U) が必要となります。

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料等は含まれておりません。

新筐体でグラフィック、サウンド機能を強化した ハイパフォーマンス・オールインワンノートPC新登場。

NEW

カスタムメイド
ケース
対応
Windows®2000をはじめとした
全288モデル

DynaBook Satellite 4600

■ SA80P/4

14.1型 TFT 1,024×768 1,677万色	Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応 モバイルPentium® III プロセッサ 800 MHz	Ultra ATA対応 20 GB
--------------------------------	---	----------------------

■ SA65C/4

14.1型 TFT 1,024×768 1,677万色	モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ 650 MHz	Ultra ATA対応 10 GB
--------------------------------	---	----------------------



Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応

モバイルPentium® III プロセッサ800MHz¹ /
モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ650MHz²

DynaBook Satellite 4600は、Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応モバイルPentium® III
プロセッサ800MHz¹ / モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ650MHz²をライン
ナップ。デスクトップに匹敵するハイパフォーマンスを実現しながら、電源状況に応
じた動作電圧のきめ細かいコントロールにより、バッテリー駆動時の長時間使用を可
能にしています。

1. SA80P/4モデル 2. SA65C/4モデル

高速・大容量20GB¹/10GB²ハードディスク

大容量20GB¹/10GB²ハードディスクをラインナップ。Ultra ATA66に対応し、高速
動作が可能です。大型化するビジネスアプリケーションにも余裕で対応できます。

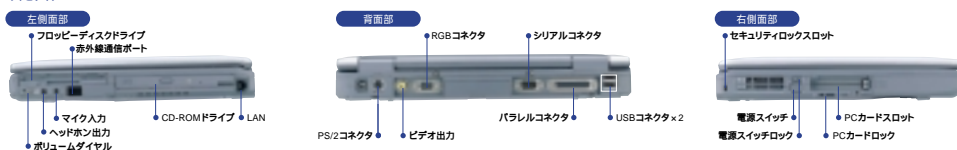
1. SA80P/4モデル 2. SA65C/4モデル

USBを2基装備

周辺機器との接続用にUSBを2基装備。マウスやMOなどを同時に接続することが
可能です。

WindowsNT® 選択時にはサポートされません。

ベースモデル



新設計チップセットを搭載

高速CPUのパフォーマンスを存分に引き出す新チップセットを採用。4倍速AGPに
よりグラフィック表示機能を大幅に強化しました。

PC100対応64MB高速SDRAM (最大512MB)

PC100対応SDRAMを搭載。拡張用空きスロットを1つ搭載し、最大512MBまでの
拡張が可能です。

64MBはあらかじめ拡張スロットに装着されています。

低音強化バスレフ型スピーカー

低音強化のバスレフ型スピーカーを搭載。従来よりハイクオリティサウンドを実現し
ています。

最大24倍速 CD-ROMドライブ内蔵
最長約2.5時間(省電力制御時)バッテリー駆動
CardBus対応PCカードスロットを2基装備

TCO削減のためにインテル社が推奨している
システム監理のための仕様¹ Wired for Management
Ver2.0²に準拠。
¹ Intel® LANDesk® Client Manager Ver6.1³標準添付

Intel® モバイルPentium® IIIプロセッサ、15型TFT液晶など3シリーズ、 充実スペックのミドルクラス・オールインワンノートPC。

Windows®2000をはじめとした
全4モデル

DynaBook Satellite 4380

■ SA75P/5C2 SA75P/5CB SA75P/5CB SA75P/5CA

15型 TFT 1,024×768 1,677万色	Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応 モバイルPentium® III プロセッサ 750 MHz	Ultra ATA対応 20 GB
------------------------------	---	----------------------



Windows®2000をはじめとした
全4モデル

DynaBook Satellite 4360

■ SA70P/4C2 SA70P/4CB SA70P/4CB SA70P/4CA

14.1型 TFT 1,024×768 1,677万色	Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応 モバイルPentium® III プロセッサ 700 MHz	Ultra ATA対応 20 GB
--------------------------------	---	----------------------



カスタムメイド
ケース
対応

Windows®2000をはじめとした
全8モデル

DynaBook Satellite 4340

■ SA65P/4C2 SA65P/4CB SA65P/4CB SA65P/4CA

14.1型 TFT 1,024×768 1,677万色	Intel® SpeedStep™ テクノロジー対応 モバイルPentium® III プロセッサ 650 MHz	Ultra ATA対応 10 GB
--------------------------------	---	----------------------



大画面15型¹/14.1型²TFT液晶

DynaBook Satellite 4380は、A4ノートPCで最大級の大画面15型TFT液晶を
搭載しています。XGA(1,024×768ドット)表示に対応し、有効表示画面では17型
CRTを超える見やすい大きさ。また、DynaBook Satellite 4360・4340も14.1型TFT
の大画面液晶を搭載。大きなワークシート
や画像など、一度に多くの情報量を表示
でき、入力作業の生産性を高めます。ま
た、Windows® 98搭載モデルでは、マル
チモニタ機能にも対応しています。

1. DynaBook Satellite 4380
2. DynaBook Satellite 4360, 4340



高機能と操作性を追求したオールインワン設計

フロッピーディスクドライブや各種コネクタ、高速LANなどを本体に内蔵したオール
インワン設計。スクロールボタンを装備したアキュポイントIIを採用することで、画面の
上下スクロールがボタン操作で可能です。

高速・大容量20GB¹/10GB²ハードディスク

大容量20GB¹/10GB²ハードディスクをラインナップ。Ultra ATAに対応し、高速動作
が可能です。企業活動のIT化にともなう一層の大容量化、高速化のニーズに応えます。

1. DynaBook Satellite 4380, 4360 2. DynaBook Satellite 4340

PC100対応64MB高速SDRAM (最大320MB)

PC100対応SDRAMを標準で64MBオンボードで搭載。拡張用空きスロットを2つ
搭載し、最大320MBまでの拡張が可能です。

最大24倍速 CD-ROMドライブ内蔵
最長約2.5時間(省電力制御時)バッテリー駆動
CardBus対応PCカードスロットを2基装備
拡張機器を簡単に接続できるUSB¹を1基装備

TCO削減のためにインテル社が推奨している
システム監理のための仕様¹ Wired for Management
Ver2.0²に準拠。
¹ Intel® LANDesk® Client Manager Ver6.1³標準添付

*WindowsNT® 選択時にはサポートされません。

1. DynaBook Satellite 4380 2. DynaBook Satellite 4360 3. DynaBook Satellite 4340

DynaBook Satelliteの性能を最大限に引き出す Windows® 2000 Professional搭載

モバイルIntel® Celeron™ プロセッサを搭載し、コストパフォーマンスに優れた3モデルのスタンダードPC。

NEW

カスタムメイドサービス対応
Windows®2000をはじめとした全144モデル

DynaBook Satellite 2270

SA65C/4

14.1型 TFT 1,024 x 768 65,536色	モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ 650 MHz	Ultra ATA対応 10 GB
----------------------------------	--------------------------------------	----------------------



SA65C/2

12.1型 TFT 800 x 600 1,677万色	モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ 650 MHz	Ultra ATA対応 10 GB
--------------------------------	--------------------------------------	----------------------

SA65C/D

13型 DSTN 800 x 600 1,677万色	モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ 650 MHz	Ultra ATA対応 10 GB
-------------------------------	--------------------------------------	----------------------



使いやすいさを向上させたデザイン

本体前面にフロッピーディスクとCD-ROMドライブを配置し、デスクで作業するときのスペース効率と操作性を向上させます。

モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ650MHz

モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ650MHzを搭載。高速100MHzシステムバスにより、処理速度と通信・マルチメディアでの高いパフォーマンスを発揮します。またバッテリー寿命を延ばすQuick Start技術の採用により、モバイル・コンピューティングでのプレゼンテーションなどにも長時間の機動力と快適な操作性を発揮。ビジネスソフトの起動も高速に行えます。

10GBハードディスク

ディスク入出力時のCPU負荷を低減するUltra ATAに対応した10GBハードディスクを内蔵しています。

14.1型TFT液晶などディスプレイで選べる3つのラインナップ

有効表示画面で17型CRTディスプレイに相当するXGA対応の14.1型TFT液晶*と明るくハイコントラストな12.1型TFT液晶、コストパフォーマンスの高い13型DSTN液晶*の、3つのラインナップからお選びいただけます。14.1型TFT/12.1型TFTは、高開口率型パネルにより低消費電力と明るい画面を実現。またひと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マルチモニタ機能にも対応しています。

1. SA65C/4モデル
2. SA65C/2モデル
3. SA65C/Dモデル
4. Windows®98搭載モデルのみ。

PC100対応64MB高速SDRAM (最大192MB)

最大24倍速 CD-ROMドライブ内蔵
CardBus対応PCカードスロットを基装備
拡張機器を簡単に接続できるUSB*を1基装備
*Windows®NT環境には対応していません。

TCO削減のためにインテル社が推奨しているシステム監視のための仕様* Wired for Management Ver2.0に準拠。
* Intel® LANDesk® Client Manager Ver6.1**標準添付

DynaBook Satellite 4600|4380|4360|4340|2270 ソフトウェア

OS	...プレインストール&CD-ROM添付、...プレインストール		Windows® 2000 / Windows®NT搭載モデル	Windows® 2000 / Windows®NT搭載アプリケーションモデル	Windows®98搭載モデル	Windows®98アプリケーション/搭載モデル
	Microsoft® Windows® 2000/Windows®NT プリインストール(CDを含む)	注1)	Windows® 2000	Windows®NT	Windows® 2000	Windows®NT
Microsoft® Office2000(Personal/ SR1)	Microsoft® Windows® 2000 Professional ServicePack 1 (注2)	Microsoft® Windows® 98 Second Edition	-	-	-	-
かな漢字変換	Microsoft® Word2000 / Microsoft® Excel2000 Microsoft® Outlook® 2000 / Microsoft® ME2000 Microsoft® Shogakukan Bookshelf® Basic (注3)	Microsoft® IME97 Microsoft® IME2000	-	-	-	-
通信	インターネットブラウザ Microsoft® Internet Explorer5.0 Microsoft® Internet Explorer5.5	Microsoft® Internet Explorer5.01	-	-	-	-
ウイルス駆除	VirusScan for Windows®	IntelliSync for Windows®NT	-	-	-	-
添付ハードウェア	マウス Adobe® Acrobat® Reader 4.0J CardWizard for Windows®NT WinSafe Lite Intel® LANDesk® Client Manager Ver.6.1	一斉ダウンロード モバイルリンク 省電力設定ユーティリティ (注7) 東芝PCお客様登録 オンラインマニュアル PC診断ツール DVD Express (注8)	-	-	-	-

注1) 本製品は、プレインストール済みの状態で、バックアップツール MSCSD プログラムは付属しません。注2) 初期セットアップ時に256MBのOSが選択可能です。選択されたOSは、ハードディスクから消去されます。Satellite 4600、2270はWindows®2000のみがプレインストールされています。Windows®NTをインストールして使用する場合は、14.1型TFT液晶モデルは、14.1型TFT液晶ディスプレイで選択したOSをインストールする必要があります。注3) Microsoft® Shogakukan Bookshelf® Basicは、Windows®98搭載モデルは、Windows®98のインストール時に、Windows®98のインストール時にインストールする必要があります。また、Windows®2000 / Windows®NT 搭載モデルは、全てCD-ROM添付されています。注4) 新種のウイルスを検出するにDAT1ファイルの更新が必要となります。DAT1ファイルは、Network Associates webサイト <http://www.nai.com/japan/tda/downloader> であります。DAT1ファイルの更新では抽出できないウイルスが見逃される場合は、最新バージョンのVirusScanを購入する必要があります。注5) Satellite 2270を除く、Windows®98/Windows®NTでは、Bluetooth®を使用し通信を行うことはできません。注6) 使用にあたってはセッティングが必要となります。注7) ネットワーク(有線/無線)で設定できます。注8) カスタムメイドDVD-ROM搭載モデルのみ、ソフトウェアとしては使用にあり、セッティングが必要となります。

DynaBook Satellite 4600|4380|4360|4340|2270 オプション

製品名	型番	標準価格(税別)	製品名	型番	標準価格(税別)		
増設メモリ64MB(タイプT)	PAME064T	80,000円	106キー キーボード	KB106KEY	20,000円		
増設メモリ128MB(タイプT)	PAME128T	160,000円	CD-R/RWドライブ	IPC5025A	75,800円		
増設メモリ256MB(タイプW)	PAME256W	320,000円	24倍速CD-ROMドライブ	PA2673JU	39,800円		
ハンディ化キット	注2)	PA248TU1	30,000円	ジャンパーキット	J31TP032	19,800円	
パナチアケーブル	注3)	PA2488JU	35,000円	フロッピーケーブル	PWS5453A	6,000円	
RS-232Cケーブル	注4)	PWS5452A	7,500円	16倍力レーザーディスク	PVCRT15B	50,000円	
USBデジタル携帯通信アダプタ	注4)	IPC5052A	17,800円	17型力レーザーディスク	PVCRT17B	80,000円	
USBマウス	注4)	PAMOU001	8,000円	Bluetooth®PCカード	PABTC001	22,000円	
PS/2マウス	注5)	PAMOU002	8,000円	Bluetooth®ワイヤレスモデムステーション	注7)注8)	PABTS001	70,000円
				モバイルディスク	注9)	MEH020A	オープン価格

注1) DynaBook Satellite 4600のみ。注2) 106キーボードは標準添付です。注3) PA248TU1は、ユーザーが購入する必要があります。注4) Windows®98/Windows®2000環境には標準添付のケーブルが使用できません。注5) PCカード接続。注6) Windows®98のみ対応。注7) Bluetooth®PCカード(PABTC001)と2枚同梱。FAX通信ソフトは添付していません。注8) 増設メモリは、モバイルAVリソースセンター 043-303-1170 オープン価格の品は標準価格を定めておきます。

Bluetooth エリクソン、ノキア、インテル、IBM、東芝のプロモーター5社により98年に提唱され、世界中で2,000社以上(2001年1月現在)の企業が賛同しているグローバルな無線通信規格です。

Bluetooth™ワイヤレスモデムステーションの特長

無線到達距離が最大100m*まで、通信可能。
見通し半経100m以内、周囲の状況 壁の材質が金属壁や新築材などにより、通信できない場合があります。
最大56kbpsモデム内蔵により、電話回線に接続できるほか、シリアルケーブル経由でTAと接続し、デジタル回線に対応します。
Bluetooth™ワイヤレスモデムステーションとPCカードを使ってワイヤレスインターネット接続が可能。
Bluetooth™PCカード2枚同梱。
(うち1枚はBluetooth™ワイヤレスモデムステーションに装着して使用)
FAX通信ソフトは添付していません。

Bluetooth™PCカードの特長

最大8台までのPCをワイヤレスで相互に接続可能。
付属ソフト* SPANworks 2000™を使ってファルの送信や共有、プレゼンテーション資料の配布がワイヤレスで行えます。
プレゼンテーション資料作成はMicrosoft® PowerPoint®97以降が必要です。



製品名	Bluetooth™ワイヤレスモデムステーション	製品名	Bluetooth™PCカード
型番	PABTS001	型番	PABTC001
標準価格(税別)	70,000円	標準価格(税別)	22,000円
インタフェース	シリアル PCカードスロット モデム 1チャンネル(RS-232C 9600C-sub) TYPE x1スロット(PC Card Standard準拠、Bluetooth™PCカード専用) RJ-11 x 2 TEL端子 x1、LINE端子 x1	カード仕様	PC Card Standard TYPE 準拠(16bitカード)
ワイヤレス通信	通信方式 Bluetooth™ Ver1.0B 最大通信速度 約2300bps(非対称送信時) 約430kbps(対称送信時)	ワイヤレス通信	通信方式 Bluetooth™ Ver1.0B 最大通信速度 約2200bps(非対称送信時) 約430kbps(対称送信時)
FAX通信機能(注2)	通信距離 見通し100m*(注3)	対応OS	Microsoft® Windows®98 Second Edition / Microsoft® Windows Millennium Edition
対応PC	電源/ACアダプタ AC100V、50/60Hz 消費電力 最大2W 外形寸法 158 x 161 x 44mm	対応PC	日本製版Microsoft® Windows®98 Second Edition / Microsoft® Windows Millennium Edition Generic Access Profile Serial Port Profile Dial-up Networking Profile Fax Profile Service Discovery Application Profile Serial Port Profile Dial-up Networking Profile Fax Profile LAN Access Profile Generic Object Exchange Profile File Transfer Profile(OBEX)
Bluetooth™通信制御ソフトウェア	約520kbps(アップロード時) Bluetooth™PCカード1枚含む	対応Bluetooth™Profile	Bluetooth™PCカード x1枚 ソフトウェア CD-ROM x1枚
添付ソフトウェア	Bluetooth™通信制御ソフトウェア SPANworks 2000(全漢字ユーティリティ)設定ユーティリティ	電源電圧	5V
同梱物	- Bluetooth™PCワイヤレスモデムステーション本体 x1台 - Bluetooth™PCカード x2枚(1枚はBluetooth™PCワイヤレスモデムステーションに装着して使用) - ACアダプタ x1個 - シリアルケーブル x1本 - モデムケーブル x1個 - 説明書(日本語 x1冊) / ソフトウェア CD-ROM x1枚 - 取扱説明書 / 日本語 x1冊 / 保証書	消費電流	最大250mA

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料等は含まれておりません。

Satellite 4600

DynaBook Satellite 4600 SA60P4モザル ベースモデル		DynaBook Satellite 4600 SA65C4モザル ベースモデル	
モデル(型番)	PS4606P4312 PS4606P4318	PS4606SC4112 PS4606SC4118	PS4606SC4118 PS4606SC411A
アプリケーションモデル	アプリケーションモデル		
プロセッサ	Intel® SpeedStep™テクノロジー/対応モザル® Pentium® プロセッサ900MHz (1)		
キャッシュメモリ	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)		
BIOS ROM	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)		
メモリ	標準/最大 メモリ専用スロット 2スロット(2)		
内部ディスプレイ	14.1型FLPライトパイ付きTFT液晶 (3) 1,024 x 768ドット:1,677万色		
外部ディスプレイ(オプション) (4)	最大1,600 x 1,200ドット:65,536色		
表示機能	外部ディスプレイと同時表示 (3) 最大1,024 x 768ドット、垂直周波数:垂直60Hz		
ビデオRAM	16MB		
グラフィックアクセラレータ	Trident XP		
解像度:表示色数	1,600 x 1,200ドット:65,536色、1,280 x 1,024ドット:1,677万色、1,024 x 768ドット:1,677万色、800 x 600ドット:1,677万色、640 x 480ドット:1,677万色 (6)		
本体キーボード	90キー (OADG106キー準拠、Windowsキー・アプリケーションキー付き、U.S.A.互換印刷) キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm		
ポインティングデバイス	アキュポイント (スクロールボタン付き (7))		
ハードディスク (8)	20GB Ultra ATA9 (8)		10GB Ultra ATA9 (8)
フロッピーディスク (前装式)	3.5型 (1.44MB / 1.2MB / 720KB)		
ネットワーク機能	最大24倍速通信、12 / 8mドット対比、ATAP接続		
サウンド機能	100Base-TX/10Base-T (自動制御、Wake On LAN対応)		
PCカードスロット	TYPE x2スロットまたはTYPE x1スロット (PC Card Standard準拠、CardBus対応)		
インターフェース	・シリアルRS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps (ハードウェア) 16550 baud (1) ・パラレルセントロニクス、25ピンD-sub ECP対応 (1) ・RGB (15ピンD-sub 3線) x1		
セキュリティ機能	パスワード(スワド)、インスタントセキュリティ、セキュリティロックソフト、PCカードロック プロセッサリアルタイムパワード		
省電力機能	ディスプレイ制御、HDD制御、CPU制御、ハイバネーション機能 (11) スタンバイ機能		
電源	リチウムイオン (バッテリーパック) 駆動時間 約2.5時間(省電力制御あり) 充電時間 約2 - 3時間(電源OFF時)約4 - 10時間(電源ON時)		
消費電力	最大 AC100V ~ 240V、50/60Hz		
環境条件	湿度5 ~ 35%、湿度20 ~ 80% (相対湿度しないこと)		
外形寸法(突起部含まず)	321mm (幅) x 267mm (奥行) x 41.4mm (高さ)		
質量	約3.2kg (バッテリー装着時)		
主な付属品	ACアダプタ、AC電源ケーブル、マニュアル、保証書、リカバリーCD、バッテリーパック(本体装着時) アキュポイントキャップ(予備)他		
プレインストールOS	Microsoft® Windows® 2000 Professional ServicePack1 (15)		Microsoft® Windows® 98 Second Edition
アプリケーション(アプリケーションモデルのみ)	Microsoft® Office 2000 Personal (SR1)		

1. プロセッサ/アプリケーション制御は同時稼働して実行されていますがシステムトラブルが原因で発生する、2. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しておりますが、一部に不具合、発熱点などの表示不具合が存在する事象が稀に発生する可能性があります。予めご了承ください。3. 外部ディスプレイ内部液晶を同時表示する場合は、外部ディスプレイ内部液晶も内部液晶でも表示されます。8. 800 x 600ドット、640 x 480ドット表示時、表示制御が正常に実行されません。1,600 x 1,200ドット、1,280 x 1,024ドット時は外部液晶で表示されます。1,677万色はデジタル表示です。7. ハードディスクは、Windows®98で完全な管理が行えます。Windows®2000で完全な管理が行えるようにしています。O.S.インストール時に、ハードディスクの一部領域がドライブ (NTFS) としてフォーマットされます。8. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しております。9. USB対応機器を全ての動作を待たずとも動作し始めます。10. WindowsNT™では対応していません。11. バッテリーパックは非対応です。バッテリー制御機能はオプション機能です。使用環境により異なります。12. 日本以外の国で使用する場合は対応機種はACアダプタが必要になります。ACアダプタの互換性は、AC100V時において、14. エネルギー消費率は測定した上で決定された消費電力を基に法定定める省電力性能で試験したものです。15. Windows®2000 / WindowsNT™のO.S.対応機種について、WindowsNT™を適用して使用する場合は、O.S.対応のソフトウェアが必要です。初期出荷ソフトウェアはO.S.対応機種にのみ、O.S.対応のソフトウェアがインストールされています。

Satellite 4360/4340

DynaBook Satellite 4360		DynaBook Satellite 4340 ベースモデル	
モデル(型番)	SA7P4C2モザル(PA-SA7P4C23) SA7P4C2モザル(PA-SA7P4C24)	SA7P4C2モザル(PA-SA7P4C33) SA7P4C2モザル(PA-SA7P4C34)	SA6P4C2モザル(PA-SA6P4C21) SA6P4C2モザル(PA-SA6P4C21)
アプリケーションモデル	アプリケーションモデル		
プロセッサ	Intel® SpeedStep™テクノロジー/対応モザル® Pentium® プロセッサ700MHz (1)		
キャッシュメモリ	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)		
BIOS ROM	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)		
メモリ	標準/最大 メモリ専用スロット 2スロット		
内部ディスプレイ	14.1型FLPライトパイ付きTFT液晶 (3) 1,024 x 768ドット:1,677万色		
外部ディスプレイ(オプション) (3)	最大1,600 x 1,200ドット:65,536色		
表示機能	外部ディスプレイと同時表示 (3) 最大1,024 x 768ドット、垂直周波数:垂直60Hz		
ビデオRAM	2MB		
グラフィックアクセラレータ	S3 Savage IX		
解像度:表示色数	1,600 x 1,200ドット:65,536色、1,280 x 1,024ドット:1,677万色、1,024 x 768ドット:1,677万色、800 x 600ドット:1,677万色、640 x 480ドット:1,677万色 (5)		
本体キーボード	90キー (OADG106キー準拠、Windowsキー・アプリケーションキー付き、U.S.A.互換印刷) キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm		
ポインティングデバイス	アキュポイント (スクロールボタン付き (6))		
ハードディスク (7)	20GB Ultra ATA9 (8)		10GB Ultra ATA9 (8)
フロッピーディスク (前装式)	3.5型 (1.44MB / 1.2MB / 720KB)		
ネットワーク機能	最大24倍速通信、12 / 8mドット対比、ATAP接続		
サウンド機能	100Base-TX/10Base-T (自動制御、Wake On LAN対応)		
PCカードスロット	TYPE x2スロットまたはTYPE x1スロット (PC Card Standard準拠、CardBus対応)		
インターフェース	・シリアルRS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps (ハードウェア) 16550 baud (1) ・パラレルセントロニクス、25ピンD-sub ECP対応 (1) ・RGB (15ピンD-sub 3線) x1		
セキュリティ機能	パスワード(スワド)、インスタントセキュリティ、セキュリティロックソフト、PCカードロック プロセッサリアルタイムパワード		
省電力機能	ディスプレイ制御、HDD制御、CPU制御、ハイバネーション機能 (11) スタンバイ機能		
電源	リチウムイオン (バッテリーパック) 駆動時間 約2.5時間(省電力制御あり) 充電時間 約2 - 3時間(電源OFF時)約4 - 10時間(電源ON時)		
消費電力	最大 AC100V ~ 240V、50/60Hz		
環境条件	湿度5 ~ 35%、湿度20 ~ 80% (相対湿度しないこと)		
外形寸法(突起部含まず)	316mm (幅) x 262.5mm (奥行) x 44mm (高さ)		
質量	約3.2kg (バッテリー装着時)		
主な付属品	ACアダプタ、AC電源ケーブル、マニュアル、保証書、リカバリーCD、バッテリーパック(本体装着時) アキュポイントキャップ(予備)他		
プレインストールOS	Microsoft® Windows® 2000 Professional ServicePack1 (14)		Microsoft® Windows® 98 Second Edition
アプリケーション(アプリケーションモデルのみ)	Microsoft® Office 2000 Personal (SR1)		

1. プロセッサ/アプリケーション制御は同時稼働して実行されていますがシステムトラブルが原因で発生する、2. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しておりますが、一部に不具合、発熱点などの表示不具合が存在する事象が稀に発生する可能性があります。予めご了承ください。3. 外部ディスプレイ内部液晶を同時表示する場合は、外部ディスプレイ内部液晶も内部液晶でも表示されます。8. 800 x 600ドット、640 x 480ドット表示時、表示制御が正常に実行されません。1,600 x 1,200ドット、1,280 x 1,024ドット時は外部液晶で表示されます。1,677万色はデジタル表示です。7. ハードディスクは、Windows®98で完全な管理が行えます。Windows®98で完全な管理が行えるようにしています。O.S.インストール時に、ハードディスクの一部領域がドライブ (NTFS) としてフォーマットされます。8. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しております。9. USB対応機器を全ての動作を待たずとも動作し始めます。10. WindowsNT™では対応していません。11. バッテリーパックは非対応です。バッテリー制御機能はオプション機能です。使用環境により異なります。12. 日本以外の国で使用する場合は対応機種はACアダプタが必要になります。ACアダプタの互換性は、AC100V時において、14. エネルギー消費率は測定した上で決定された消費電力を基に法定定める省電力性能で試験したものです。15. Windows®2000 / WindowsNT™のO.S.対応機種について、WindowsNT™を適用して使用する場合は、O.S.対応のソフトウェアが必要です。初期出荷ソフトウェアはO.S.対応機種にのみ、O.S.対応のソフトウェアがインストールされています。

Satellite 4380

DynaBook Satellite 4380		DynaBook Satellite 2270 SA65C2モザル ベースモデル		DynaBook Satellite 2270 SA65C2モザル ベースモデル	
モデル(型番)	SA7P5PC2モザル(PA-SA7P5PC23) SA7P5PC2モザル(PA-SA7P5PC43)	SA7P5PC2モザル(PA-SA7P5PC33) SA7P5PC2モザル(PA-SA7P5PC43)	SA6P5C2モザル(PA-SA6P5C31) SA6P5C2モザル(PA-SA6P5C31)	SA6P5C2モザル(PA-SA6P5C31) SA6P5C2モザル(PA-SA6P5C31)	SA6P5C2モザル(PA-SA6P5C31) SA6P5C2モザル(PA-SA6P5C31)
アプリケーションモデル	アプリケーションモデル				
プロセッサ	Intel® SpeedStep™テクノロジー/対応モザル® Pentium® プロセッサ750MHz (1)				
キャッシュメモリ	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)				
BIOS ROM	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)				
メモリ	標準/最大 メモリ専用スロット 2スロット				
内部ディスプレイ	15型FLPライトパイ付きTFT液晶 (2) 1,024 x 768ドット:1,677万色				
外部ディスプレイ(オプション) (3)	最大1,600 x 1,200ドット:65,536色				
表示機能	外部ディスプレイと同時表示 (4) 最大1,024 x 768ドット、垂直周波数:垂直60Hz				
ビデオRAM	8MB				
グラフィックアクセラレータ	S3 Savage IX				
解像度:表示色数	1,600 x 1,200ドット:65,536色、1,280 x 1,024ドット:1,677万色、1,024 x 768ドット:1,677万色、800 x 600ドット:1,677万色、640 x 480ドット:1,677万色 (5)				
本体キーボード	90キー (OADG106キー準拠、Windowsキー・アプリケーションキー付き、U.S.A.互換印刷) キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm				
ポインティングデバイス	アキュポイント (スクロールボタン付き (8))				
ハードディスク (7)	20GB Ultra ATA9 (8)				
フロッピーディスク (前装式)	3.5型 (1.44MB / 1.2MB / 720KB)				
ネットワーク機能	最大24倍速通信、12 / 8mドット対比、ATAP接続				
サウンド機能	100Base-TX/10Base-T (自動制御、Wake On LAN対応)				
PCカードスロット	TYPE x2スロットまたはTYPE x1スロット (PC Card Standard準拠、CardBus対応)				
インターフェース	・シリアルRS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps (ハードウェア) 16550 baud (1) ・パラレルセントロニクス、25ピンD-sub ECP対応 (1) ・RGB (15ピンD-sub 3線) x1				
セキュリティ機能	パスワード(スワド)、インスタントセキュリティ、セキュリティロックソフト、プロセッサリアルタイムパワード				
省電力機能	ディスプレイ制御、HDD制御、CPU制御、ハイバネーション機能 (10) スタンバイ機能				
電源	リチウムイオン (バッテリーパック) 駆動時間 約2.5時間(省電力制御あり) 充電時間 約2 - 3時間(電源OFF時)約4 - 10時間(電源ON時)				
消費電力	最大 AC100V ~ 240V、50/60Hz				
環境条件	湿度5 ~ 35%、湿度20 ~ 80% (相対湿度しないこと)				
外形寸法(突起部含まず)	316mm (幅) x 262.5mm (奥行) x 45.9mm (高さ)				
質量	約3.2kg (バッテリー装着時)				
主な付属品	ACアダプタ、AC電源ケーブル、マニュアル、保証書、リカバリーCD、バッテリーパック(本体装着時) アキュポイントキャップ(予備)他				
プレインストールOS	Microsoft® Windows® 2000 Professional ServicePack1 (14)		Microsoft® Windows® 98 Second Edition	Microsoft® Windows® 2000 Professional ServicePack1 (14)	Microsoft® Windows® 98 Second Edition
アプリケーション(アプリケーションモデルのみ)	Microsoft® Office 2000 Personal (SR1)				

1. プロセッサ/アプリケーション制御は同時稼働して実行されていますがシステムトラブルが原因で発生する、2. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しておりますが、一部に不具合、発熱点などの表示不具合が存在する事象が稀に発生する可能性があります。予めご了承ください。3. 外部ディスプレイ内部液晶を同時表示する場合は、外部ディスプレイ内部液晶も内部液晶でも表示されます。8. 800 x 600ドット、640 x 480ドット表示時、表示制御が正常に実行されません。1,600 x 1,200ドット、1,280 x 1,024ドット時は外部液晶で表示されます。1,677万色はデジタル表示です。7. ハードディスクは、Windows®98で完全な管理が行えます。Windows®98で完全な管理が行えるようにしています。O.S.インストール時に、ハードディスクの一部領域がドライブ (NTFS) としてフォーマットされます。8. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しております。9. USB対応機器を全ての動作を待たずとも動作し始めます。10. WindowsNT™では対応していません。11. バッテリーパックは非対応です。バッテリー制御機能はオプション機能です。使用環境により異なります。12. 日本以外の国で使用する場合は対応機種はACアダプタが必要になります。ACアダプタの互換性は、AC100V時において、14. エネルギー消費率は測定した上で決定された消費電力を基に法定定める省電力性能で試験したものです。15. Windows®2000 / WindowsNT™のO.S.対応機種について、WindowsNT™を適用して使用する場合は、O.S.対応のソフトウェアが必要です。初期出荷ソフトウェアはO.S.対応機種にのみ、O.S.対応のソフトウェアがインストールされています。

Satellite 2270

DynaBook Satellite 2270 SA65C2モザル ベースモデル		DynaBook Satellite 2270 SA65C2モザル ベースモデル		DynaBook Satellite 2270 SA65C2モザル ベースモデル	
モデル(型番)	PA-SA65C21 PA-SA65C21	PA-SA65C21 PA-SA65C21	PA-SA65C21 PA-SA65C21	PA-SA65C21 PA-SA65C21	PA-SA65C21 PA-SA65C21
アプリケーションモデル	アプリケーションモデル				
プロセッサ	Intel® Pentium® プロセッサ750MHz (1)				
キャッシュメモリ	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)				
BIOS ROM	32KB (1次キャッシュ、CPU内蔵) 256KB (2次キャッシュ、CPU内蔵)				
メモリ	標準/最大 メモリ専用スロット 2スロット				
内部ディスプレイ	14.1型FLPライトパイ付きTFT液晶 (1) 1,024 x 768ドット:1,677万色				
外部ディスプレイ(オプション) (3)	最大1,280 x 1,024ドット:256色				
表示機能	外部ディスプレイと同時表示 (4) 最大1,024 x 768ドット、垂直周波数:垂直60Hz				
ビデオRAM	2MB				
グラフィックアクセラレータ	Trident Cyber925DV0				
解像度:表示色数	1,280 x 1,024ドット:256色、1,024 x 768ドット:1,677万色、640 x 480ドット:1,677万色 (5)				
本体キーボード	90キー (OADG106キー準拠、Windowsキー・アプリケーションキー付き、U.S.A.互換印刷) キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm				
ポインティングデバイス	アキュポイント (スクロールボタン付き (6))				
ハードディスク (7)	10GB Ultra ATA9 (8)				
フロッピーディスク (前装式)	3.5型 (1.44MB / 1.2MB / 720KB)				
ネットワーク機能	最大24倍速通信、12 / 8mドット対比、ATAP接続				
サウンド機能	100Base-TX/10Base-T (自動制御、Wake On LAN対応)				
PCカードスロット	TYPE x2スロットまたはTYPE x1スロット (PC Card Standard準拠、CardBus対応)				
インターフェース	・シリアルRS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps (ハードウェア) 16550 baud (1) ・パラレルセントロニクス、25ピンD-sub ECP対応 (1) ・RGB (15ピンD-sub 3線) x1				
セキュリティ機能	パスワード(スワド)、インスタントセキュリティ、セキュリティロックソフト プロセッサリアルタイムパワード				
省電力機能	ディスプレイ制御、HDD制御、CPU制御、ハイバネーション機能 (10) スタンバイ機能				
電源	リチウムイオン (バッテリーパック) 駆動時間 約2.5時間(省電力制御あり) 充電時間 約2 - 3時間(電源OFF時)約4 - 10時間(電源ON時)				
消費電力	最大 AC100V ~ 240V、50/60Hz				
環境条件	湿度5 ~ 35%、湿度20 ~ 80% (相対湿度しないこと)				
外形寸法(突起部含まず)	316mm (幅) x 262.5mm (奥行) x 49.7mm (高さ)				
質量	約3.2kg (バッテリー装着時)				
主な付属品	ACアダプタ、AC電源ケーブル、マニュアル、保証書、リカバリーCD、バッテリーパック(本体装着時) アキュポイントキャップ(予備)他				
プレインストールOS	Microsoft® Windows® 2000 Professional ServicePack1 (14)		Microsoft® Windows® 98 Second Edition	Microsoft® Windows® 2000 Professional ServicePack1 (14)	Microsoft® Windows® 98 Second Edition
アプリケーション(アプリケーションモデルのみ)	Microsoft® Office 2000 Personal (SR1)				

1. プロセッサ/アプリケーション制御は同時稼働して実行されていますがシステムトラブルが原因で発生する、2. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しておりますが、一部に不具合、発熱点などの表示不具合が存在する事象が稀に発生する可能性があります。予めご了承ください。3. 外部ディスプレイ内部液晶を同時表示する場合は、外部ディスプレイ内部液晶も内部液晶でも表示されます。8. 800 x 600ドット、640 x 480ドット表示時、表示制御が正常に実行されません。1,600 x 1,200ドット、1,280 x 1,024ドット時は外部液晶で表示されます。1,677万色はデジタル表示です。7. ハードディスクは、Windows®98で完全な管理が行えます。Windows®98で完全な管理が行えるようにしています。O.S.インストール時に、ハードディスクの一部領域がドライブ (NTFS) としてフォーマットされます。8. 対応メーカー/対応機種は、非正規高度な技術を使用して作成しております。9. USB対応機器を全ての動作を待たずとも動作し始めます。10. WindowsNT™では対応していません。11. バッテリーパックは非対応です。バッテリー制御機能はオプション機能です。使用環境により異なります。12. 日本以外の国で使用する場合は対応機種はACアダプタが必要になります。ACアダプタの互換性は、AC100V時において、14. エネルギー消費率は測定した上で決定された消費電力を基に法定定める省電力性能で試験したものです。15. Windows®2000 / WindowsNT™のO.S.対応機種について、WindowsNT™を適用して使用する場合は、O.S.対応のソフトウェアが必要です。初期出荷ソフトウェアはO.S.対応機種にのみ、O.S.対応のソフトウェアがインストールされています。