

# 世界で安心。世界で使える。サポートも充実の東芝ノートPC。

## ILW 世界39地域対応のILW。海外保守サポート (制限付海外保証)

日本語での対応窓口: IT Support Center 81-42-354-3844  
海外に滞在される日本モデルのノートPCをお持ちのお客様に対して、日本語で修理に関する相談をお受けします。

### ILW International Limited Warranty とは

対象PCを海外でご使用になる時は「International Limited Warranty」によりご購入日より1年間、海外の所定の地域で、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。ILWは登録制です。

### 海外保証(制限付)ご利用手続き(東芝国内仕様PC)

「東芝/パソコンお客様登録カード(郵便はがき)のILW欄の「申請する」を選択し、その他空欄の記入事項をすべてご購入後30日以内に投函してください。30日を過ぎますと無効になりますのでご注意ください。(新規登録時のみインターネットホームページから登録ができます)型名、製造番号、購入年月日は必ずご記入ください。記入漏れがありますと無効になりますのでご注意ください。申請後、「ILWステッカー」が郵送されますので、本体機器裏に貼り付けてください。「ILWステッカー」を貼り付けた本体機器がILWの対象となります(「ILWステッカー」が貼り付けられていない場合、本サービスは受けられません)。

当社製品は、世界各国の規格を取得してないことから、お持込みのできない場合があります。製品の持出し・お持込みはお客様の責任となります。修理部品の取り寄せに關税およびその他税金、通関手数料等がかかる場合は、お客様の負担となります。現地でのパソコンのお持込み・引き取り、郵送にかかる費用は、お客様の負担となります。保証外の修理は、ILWの対象外です。

制限事項・確認事項の詳細については、Webをご覧ください。  
<http://dynabook.com/assistpc/ilw.htm>

### 海外保証対象地域(世界39地域) - 2002年6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 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

## 海外でもインターネット。グローバルに対応した内蔵モデム

内蔵FAXモデムはアジア、アメリカ、ヨーロッパなど世界58地域に対応。旅行や出張時にも現地対応のモデムを探す手間なく、インターネットでの情報検索や電子メールでのコミュニケーションが手軽におこなえます。地域別の設定は「Internal Modem Region Select Utility」で切り替えられます。

### <内蔵モデム対応58地域>

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、ニュージーランド、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、日本

### TOSHIBA Information

#### 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。

東芝はインターネット直販メーカー2社に続く第3位。国内店頭販売メーカー中第1位。日経パソコン2002年6月10日号調べ。

#### 東芝PC総合情報サイト『dynabook.com』

<http://dynabook.com/>  
インターネットで製品情報、プロモーション情報、サポート情報などの最新の情報がご覧いただけます。また、お客様登録もできます。

#### 東芝PC集中修理センター

**フリーダイヤル 0120-86-9192** 荷取り不要なビッグアップサービスをご利用いただけます。  
当センターでは保証修理時のビッグアップ料金は無料です。\*受付時間/9:00~17:30(祝日、特別休日を除く)

#### PC i-repairサービス(修理状況確認)

<http://pcrepair.jp> 携帯端末(iモード・J-SKY・Ezweb)Webサイト  
お客様からお預かりしたPCの修理状況が、携帯端末からご確認できます。  
\*本サービスは東芝集中修理センターに直接お申込みのお客様へのサービスです。

#### 東芝PCダイヤル

お問い合わせの際には、「お客様登録番号」をお伺いしております。あらかじめ「お客様登録」を行っていただきますようお願いいたします。

**フリーダイヤル 0570-00-3100 (サポート料無料)**

全国共通電話番号

技術的なご質問、お問い合わせにお答えいたします。

\*受付時間/月~日:9:00~19:00 祝日、年末年始(12月31日~1月3日)を除く

お客様からの電話は全国6箇所(千葉市、大田市、名古屋市、福岡市、仙台市、札幌市)の拠点に自動的に接続されます。拠点までの電話料金は有料となります。

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をご契約のお客様は、**043-298-8780** で受け付けております。

ご注意:  
(1)フリーダイヤルでは、ダイヤル後に通話料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話料料金で、サポート料金はではありません(サポート料金は無料です)。  
(2)フリーダイヤルでは、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。

#### 東芝PCテクノセンタ&東芝PC工房

東京/秋葉原 03-3257-3100

〒101-0021 東京都千代田区外神田1-8-13 東芝秋葉原ビル1F

大阪/日本橋 06-5644-2281

〒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

名古屋/PC工房のみ/(052)961-2549


〒461-0001 愛知県名古屋市中区泉1-20-28


営業時間10:00~18:30 \*電話受付 10:15~12:00 13:00~18:15  
\*(毎週水曜・祝日・月末最終営業日・当社指定の休日は除く)

#### 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。  
\*システムメンテナンスのために休止させていただきます。

電話番号、FAX番号は、お間違いのないよう、よくお確かめの上おかけください。

 \*当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタ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JEITA/PCRラベル制度の審査基準(2001年度版)を満たしています。詳細はWebサイト <http://www.jpita.or.jp>をご覧ください。



\*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。

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のロゴ、Intel SpeedStep, Pentium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ロゴ, Windowsスタートメニュー, 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。XGAは、米国IBM Corp.の登録商標です。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)アール研究所の登録商標です。コンパクトフラッシュは、米国SanDisk Corporationの登録商標です。マイクロードライブは、IBMの登録商標です。パソコン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。付属品についてはお問い合わせは、東芝イテック・ソリューションズ(株)サービスセンター(本社:044-548-3456)まで。Microsoft/Windows® XP Home Edition, Microsoft/Windows® XP Professional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て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。本カタログに掲載された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・消失する場合がありますが、これによる損害については、当社は一切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、市販のパソコン商品と別の内容・マニュアル(その他添付ファイル)にて一部異なる場合があります。総計用電話は一定期間内使用しない・放棄し、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ステーション(医療機器)に影響を及ぼす恐れがあるので、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2002年6月現在のものです。

 この印刷物は環境にやさしい「植物性大豆インク」を使用しています。

## 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)

東芝のPCは正規のWindows® オペレーティングシステムを搭載しています。  
[www.microsoft.com/piracy/howtotell](http://www.microsoft.com/piracy/howtotell)

CL-121(0206265)(1)LP



2002・6 モバイルノートPC

NEW

### S5/280PNKW

超低電圧版モバイル Intel® Pentium® プロセッサ 800MHz-M

12.1型XGA 低温ポリシリコンTFTカラー

ワイヤレスLAN内蔵

NEW

### S5/280PNLN

超低電圧版モバイル Intel® Pentium® プロセッサ 800MHz-M

12.1型XGA 低温ポリシリコンTFTカラー

CFカードスロット搭載



写真は、S5/280PNLNモデルです。

Mobile Note PC **S** series  
*Slim & Tough*

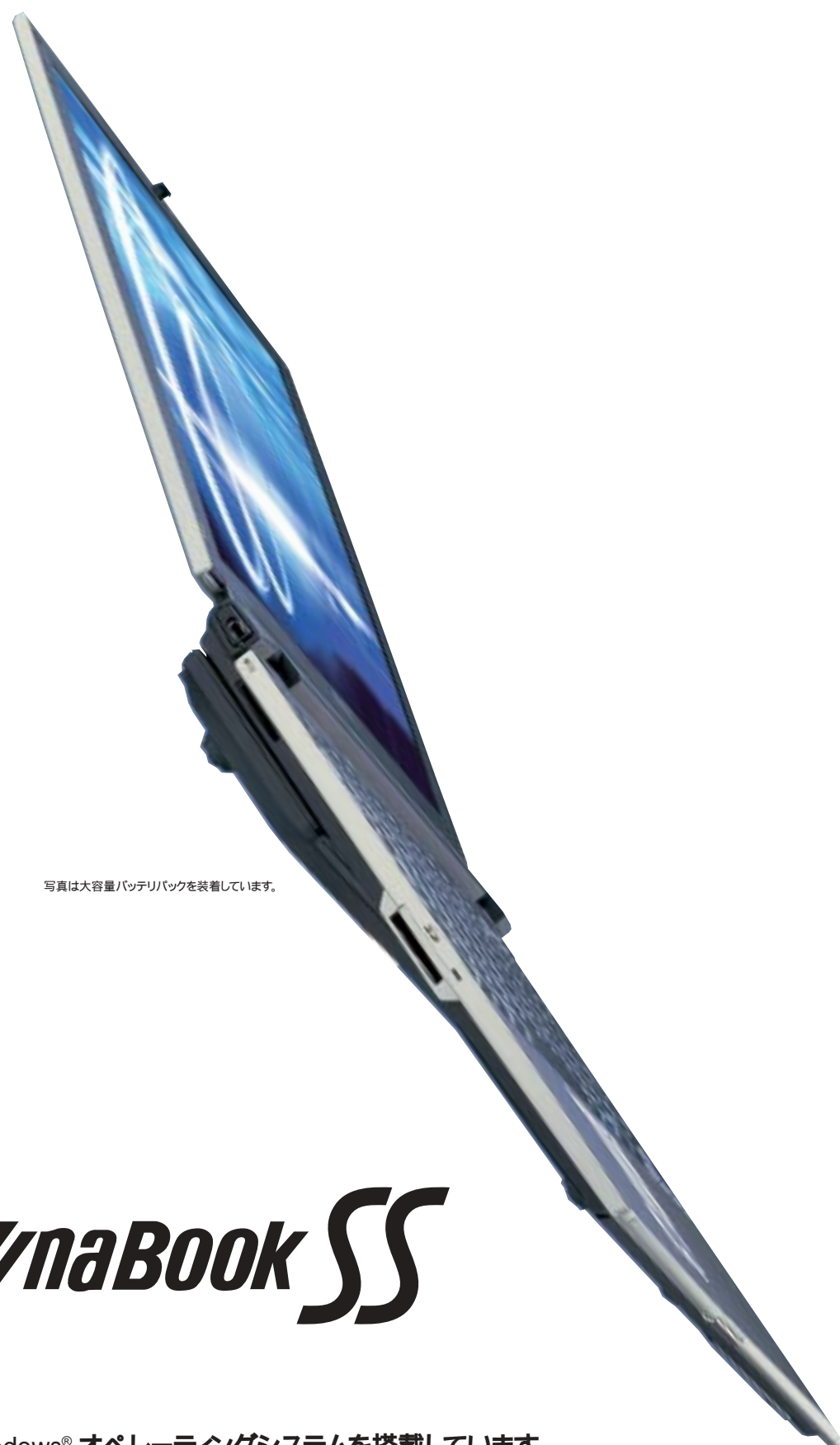


東芝は2002FIFAワールドカップ™をオフィシャルITパートナーとしてサポートします。

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。

最大約7.7時間 の駆動力を発揮する**大容量バッテリーパック**を標準装備。  
このロングライフが新たなモバイルのパワーになる。

大容量バッテリーパック装着時。



写真は大容量バッテリーパックを装着しています。

**DynaBook SS**

東芝のPCは正規のWindows® オペレーティングシステムを搭載しています。  
[www.microsoft.com/piracy/howtotell](http://www.microsoft.com/piracy/howtotell)

スリム&タフがさらに使いやすく。  
ワイヤレスLAN内蔵とCF(コンパクトフラッシュ)カードスロット搭載との  
選べる2モデル新登場。



Air H\*は別売です。



ブロードバンドで自由度が広がる  
**ワイヤレスLAN内蔵モデル**

S5 / 280PNKWモデル PAS5280PNKW オープン価格

Windows® XP Professional	超低電圧版 モバイルIntel® Pentium® IIIプロセッサ 800MHz-M	XGA対応 12.1型 低温ポリシリコン TFTカラー液晶	20GB ハードディスク (Ultra ATA66対応)	256MB SDRAM (最大512MB)	バッテリー駆動時間 約7.7時間 大容量バッテリー装着時	ワイヤレスLAN & LAN & モデム	PCカードスロット SDカードスロット USB2.0 x 2
-----------------------------	--	--	------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------	--------------------------------------



モバイルで活用の幅が広がる  
**CF(コンパクトフラッシュ)カードスロット搭載モデル**

S5 / 280PNLNモデル PAS5280PNLN オープン価格

Windows® XP Home Edition	超低電圧版 モバイルIntel® Pentium® IIIプロセッサ 800MHz-M	XGA対応 12.1型 低温ポリシリコン TFTカラー液晶	20GB ハードディスク (Ultra ATA66対応)	256MB SDRAM (最大512MB)	バッテリー駆動時間 約7.7時間 大容量バッテリー装着時	LAN & モデム	CFカードスロット PCカードスロット SDカードスロット USB2.0 x 3
-----------------------------	--	--	------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-----------	---

オープン価格の商品は本体希望小売価格を定めておけません。

東芝のPCは正規のWindows® オペレーティングシステムを搭載しています。  
[www.microsoft.com/piracy/howtotell](http://www.microsoft.com/piracy/howtotell)

## 「つねに一緒に行動、離さず持ち歩きたい」

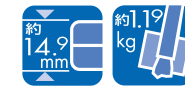
場所を選ばずいつでもメールや写真の画像を送受信する。

家や学校、ホットスポットでは、インターネットからスピーディに情報を引き出す。

雑誌のように持ち歩いて、必要なときにサッと使えるスリムなカタチと軽いボディ。

加えて大容量バッテリーバックでのロングライフ駆動がモバイルをさらに加速します。

重要なコンポーネントを自社開発できる東芝ならではのモバイルノートPCの結晶、DynaBook SS S5シリーズ。

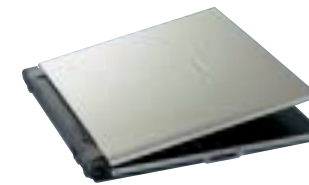


### 雑誌のように常に持ち歩きたい

プリント配線の微細化や進んだ集積技術で薄型を実現、  
最薄部約14.9mm、軽さ約1.19Kg

外出時に持ち歩いて邪魔にならない、かさばらない軽さとサイズ... その薄型で頑丈なボディの中に、本格的な機能を妥協なく取り入れました。プリント配線の超微細化、主要チップのワンチップ化、次世代の高性能電池として注目されているリチウムイオンポリマーバッテリーの採用など、ほとんどすべてを新設計とした結果、およそ雑誌1冊分の薄さの、最薄部約14.9mm、軽さ約1.19KgのスリムなPCを誕生させました。

大容量バッテリーバック非装着時。



### 時間を気にせずロングライフで使いたい

最大約7.7時間 のロングライフ駆動  
&薄型化のためのリチウムイオンポリマーバッテリー

軽快にモバイルで使用するためには、バッテリーも軽く、長時間使用できるものでなくてはなりません。DynaBook SS S5シリーズは約2.4時間のバッテリー駆動ができる標準バッテリーのほか、最大約7.7時間 のロングライフ駆動を実現する大容量バッテリーバックを標準で同梱しました。大容量バッテリーバックは装着しても、本体の軽さを損なうことのないスリムな形状を実現しています。また本体のスリム化をはかるために、バッテリーの形状も自由に成形できるリチウムイオンポリマーバッテリーを標準バッテリーとして採用し、薄さ11mmの薄型化と軽量化を実現。液漏れに対する安全性が高く、サイクル寿命が長いことも特長です。

大容量バッテリーバック装着時。



### パワフルな性能をモバイルで活かしたい

高速なCPUパフォーマンスと省電力を両立  
超低電圧版モバイルIntel® Pentium® III プロセッサ800MHz-M  
(拡張版Intel SpeedStep®テクノロジー搭載)

CPUパフォーマンスは高ければ高いほど、消費する電力は大きくなり、熱が発生し、バッテリーでの駆動時間も相対して短くなります。これを革新したのが超低電圧版モバイルIntel® Pentium® IIIプロセッサです。駆動時の電圧レベルを超低電圧化することにより発熱量を下げ、消費電力を低減化することができます。さらに拡張版Intel SpeedStep® テクノロジーの搭載により、CPUの使用率に応じたSpeedStepの切り替えを自動で行います。この機能により、バッテリー駆動時でもパフォーマンスを犠牲にすることなく、長時間駆動も両立できます。また、DynaBook SS S5シリーズでは、CPUの高速化にともなう発熱対策として、薄型で低騒音・高耐久性の冷却ファンを開発し、実装しています。

### 気軽に持ち運びたい

薄さを維持しながら、ボディの強度をアップ  
側面部の継ぎ目をなくしたバスタブ構造

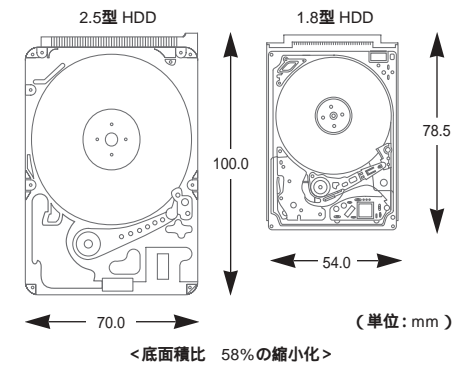
書類や雑誌と一緒にカバンやバッグに入れて持ち歩くことの多いモバイルノートPC。移動時の振動や衝撃も考慮に入れ、そのためには堅牢さも必須の条件と考えました。プラスチック樹脂より軽量で強度に優れたマグネシウムをボディ構造材に採用し、側面部の継ぎ目をなくした「バスタブ構造」のボディを考案しました。また本体部では、主なコネクタ類の開閉部を背面部に集中させることにより側面を一枚の板のように成型でき、従来より衝撃に強いボディを実現しています。



### 大切なデータをしっかり保存したい

耐震・耐衝撃性に優れた  
低消費電力1.8型20GBハードディスク

高解像度な画像や大量のデータを持ち運ぶことも考慮してDynaBook SS S5シリーズは小型軽量の1.8型20GBハードディスクを搭載しています。1.8型ハードディスクは、従来のノートPCに搭載されている2.5型と比べて縦横で80%以下、底面積で58%のsmallサイズと、約30gの軽量化を実現。消費電力においても5.0Vから3.3Vへと低減化することによりバッテリー駆動のロングライフ化に貢献しています。また1.8型ハードディスクは、従来の2.5型ハードディスクに比べ、耐振動性・耐衝撃性にも優れています。



### いろいろなソフトを快適に使いたい

標準256MBメモリ搭載、最大512MBまで拡張可能

アプリケーションソフトを同時に起動しながら快適に作業できるよう、標準で256MBのSDRAMを搭載。最大512MBまで拡張が可能です。

## ブロードバンドを暮らしのシーンにもっと自由に活用できる、 ロングライフ&ワイヤレスLAN内蔵。

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も、

2.4GHzワイヤレスLANを使えばアクセスポイント\*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。\*2 さらに最大約7.7時間\*3 駆動のロングライフですから、

アクセス途中でバッテリー切れになるなどの心配が減り、自由度がさらに大きくなります。

\*1: オプション。無線LANアクセスポイント(IPC5037A)、TransCube 10(PATRC001)を推奨します。

\*2: 別途アクセスポイントが必要です。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。

\*3: 大容量バッテリー装着時。

Home

### ワイヤレスブロードバンドを 暮らしに活かしたい。

高速・常時接続のブロードバンド環境と、別売のTransCubeやアクセスポイント\*1があれば、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 またブロードバンド対応LANコネクタを装備しているので、会社や学校のネットワークに接続したり、家で有線接続してストリーミング映像をじっくりと楽しむなど、状況に応じて使い分けすることができます。

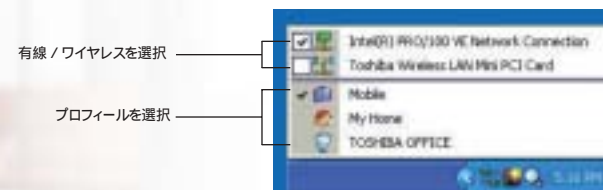
\*1: オプション。無線LANアクセスポイント(IPC5037A)、TransCube 10(PATRC001)を推奨します。

\*2: アクセスポイントが必要です。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。

### 移動のたびに面倒な設定が不要

有線LAN / ワイヤレスLAN切り替えOK

DynaBook SS S5シリーズには、通信環境の切り替えがタッチで行なえるユーティリティソフト「東芝ネットワークデバイススイッチ3」を装備。LAN接続時の有線 / ワイヤレスの切り替えはもちろん、設定(TCP/IP、Proxy、等)をプロフィール名で保存できるので、接続環境が変わるたびに行なっていた設定変更も、プロフィール名を選択するだけの簡単操作で行なえます。



<ワイヤレスLAN対応地域一覧>

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、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、シンガポール、タイ、香港、日本

本製品は、上記における国 / 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 / 地域以外ではワイヤレスLANをOFFにしてください。

### ビジネスで信頼性の高い、Windows® XP Professional搭載

Windows® XP Professionalは、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。インターネット接続時のファイアウォール機能を備えるなどネットワーク接続における安全性が高く、家庭でのワイヤレス環境や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便利で快適に行えます。

外出先

### 街のホットスポットで、 高速にインターネットにアクセスしたい

カフェやレストラン、ホテル、駅や列車内などホットスポットは急激に増えています。お茶や食事を楽しみながらインターネットにアクセスしたり、ホテルで打ち合わせ時に情報を検索したり、またレポートを送信したりと、自宅と同じようにワイヤレスLANでブロードバンドにアクセスすることができます。

ホットスポットとは  
カフェやホテル、空港など2.4GHzワイヤレスLANアクセスポイント(IEEE802.11b)が

場所により別途料金がかかります。また通信規格などの問題でご利用いただけない場合がございます。

### 周辺機器とスピーディにアクセスしたい

USB2.0(ハイスピードUSB)に対応



これまでのUSB1.1の転送速度に比べ、USB2.0(ハイスピードUSB)では最大転送速度が約40倍の480Mbpsと格段の高速化を実現します。

### 常時接続時代だからセキュリティはしっかりしたい

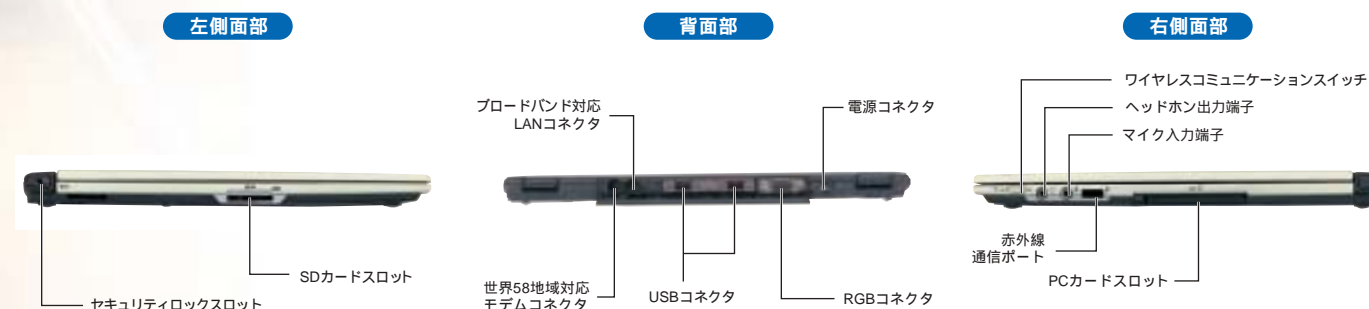
内蔵ソフト Norton AntiVirus2002

インターネットのアクセスやEメールから不正侵入するウイルスやワームを自動的にチェックし、駆除する信頼性の高いウイルス対策プログラムです。ウイルス定義と検索エンジンをつねに最新の状態で自動更新でき、新種ウイルスにも対応できます。

\*ウイルス定義ファイルは新種のウイルスやワームに対応するために、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。

この機器の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数で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機内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等が運用されています。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。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ていただくこと。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。無線通信については電子機器の誤作動を招く恐れのある場内、満員電車の中、航空機などでは使用しないでください。

ワイヤレスLAN内蔵モデル インタフェース



\* 電波を発してはいけない場所等で使用する際に、ワイヤレスLANの電波の発信を停止するスイッチです。

ブロードバンドをワイヤレスでつなぐ  
アクセスポイント機能内蔵など  
3つの機能を一体化。



DynaBook SS S5は「トランスキュー無料セットアップ」対象商品です。  
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。

## ロングライフパワーをモバイルで活かせる CF(コンパクトフラッシュ)カードスロット搭載。

いつでも、どこでも持ち歩けるDynaBook SS S5シリーズだから、場所を選ばずにインターネットに接続したい。

外出先でちょっとメールを確認したり、インターネットで知りたい情報を検索したりと、

手軽にインターネットにアクセスできる通信手段のひとつとしてCF型データ通信カードが便利です。

CF(コンパクトフラッシュ)カードスロットの搭載により、モバイルの通信環境がさらに多彩に使い分けできます。



ブロードバンドをワイヤレスでつなぐ  
アクセスポイント機能内蔵など  
3つの機能を一体化。

**TransCube**  
WIRELESS HOME MEDIA STATION

TransCube 10 PATRC001 / オープン価格  
詳しい商品内容については、カタログをご覧ください。

DynaBook SS S5は「トランスキューブ無料セットアップ」対象商品です。  
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。

外出先

### 手軽にインターネットを活用したい

CF(コンパクトフラッシュ)カードスロットを搭載

CF型データ通信カードがダイレクトに使用できるため、携帯電話に接続することなく、カードを差し込んでおくだけで外出先からインターネットアクセスがより手軽に行えます。またCF型メモリーカードは、デジタルカメラやPDAにも多く使われており、画像データやアドレスデータなどがPCとダイレクトにデータ交換でき、モバイルでの活用がぐんと広がります。

<動作確認済みCFカード\*1一覧>  
NTTドコモ / P-in Memory\*2  
NTTドコモ / P-in m@ster  
DDI ポケット / Air H(CFE-02)  
メルコ / 無線LANカード WLI-CF-S11G  
サンディスク / 32MBコンパクトフラッシュ(SDCFB-32-801)

\*1:すべての動作を保証するものではありません。  
詳細については、各カードメーカーにお問い合わせください。  
\*2:マルチファンクションは使用できません。



Air Hは別売です。

### 多彩なPCカードタイプの 周辺機器を接続可能。

CFカードスロットを活用することで、PCカードスロットには、大容量のモバイルディスクやビデオキャプチャカード、光ディスクドライブなど多彩なPCカードタイプの周辺機器を接続して利用できます。たとえば、ビデオの動画データをモバイルディスクで持ち歩いたり、必要なときにその場でインターネットでメールに添付して送るといった使い方がスムーズに行えます。



Home  
室内

### ブロードバンドにLANコネクタ\*で 高速アクセスしたい。 必要に応じてモデムも使いたい。

家でスリーミング映像を楽しんだり、音楽データを高速にダウンロードするといった時には、ブロードバンド対応LANコネクタ\*でADSLモデムやCATV回線モデムとダイレクトに接続。また旅先や海外などホテルからダイヤルアップ接続をしたいときには、アジア、アメリカ、ヨーロッパなど世界58地域に対応したモデムが使用できます。接続環境を自在に選べますから、インターネットから片時も離れることがありません。

\*: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。

### 周辺機器とスピーディにアクセスしたい USB2.0(ハイスピードUSB)に対応

これまでのUSB1.1の転送速度に比べ、USB2.0(ハイスピードUSB)では最大転送速度が約40倍の480Mbpsと格段の高速化を実現します。たとえばPCからUSB2.0対応のポータブルオーディオプレーヤーへ音楽データを転送したり、デジタルカメラから画像データを転送するときにも、きわめて短時間に行えるようになります。

**GIGABEAT**

USB2.0対応  
東芝デジタルオーディオプレーヤー  
GIGABEAT  
型番MEG50JS オープン価格  
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。

### 常時接続時代だからセキュリティはしっかりしたい

内蔵ソフト **Norton AntiVirus2002**

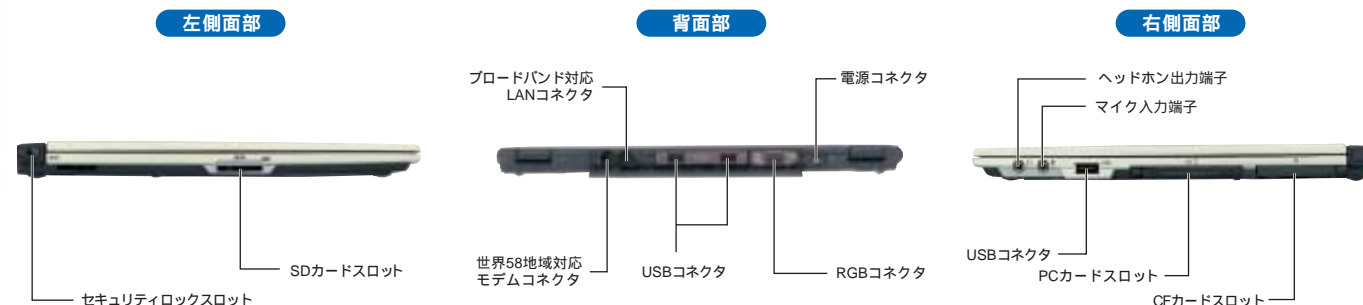
インターネットのアクセスやEメールから不正侵入するウイルスやワームを自動的にチェックし、駆除する信頼性の高いウイルス対策プログラムです。ウイルス定義と検索エンジンをつねに最新の状態に自動更新でき、新種ウイルスにも対応できます。

\*ウイルス定義ファイルは新種のウイルスやワームに対応するために、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。

### ブロードバンドに最適なOS、Windows® XP Home Edition搭載

ブロードバンドのストリーミング方式によるビデオやニュース映像の配信、ラジオ放送、デジタル音楽などを管理・再生できる「Windows® Media Player」を内蔵し、映像と音楽がより身近に。また常時接続によるブロードバンドでも、不正アクセスを遮断するファイアウォール機能を備えているので、安心して使えます。

CF(コンパクトフラッシュ)カードスロット搭載モデル インタフェース



「いつでも軽快に、ストレスなく使いたい。」



クッキリ明るい画面で作業をしたい

大画面で高解像度  
低温ポリシリコン採用12.1型TFTカラー液晶

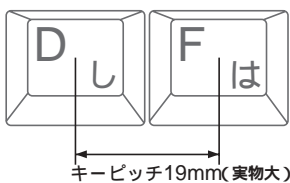
映像や文字を鮮明に映し出すことは、作業ストレスを減らし、効率アップにつながると考えます。DynaBook SS S5シリーズは、大画面の12.1型低温ポリシリコンTFTカラー液晶を採用しています。東芝が開発した低温ポリシリコン液晶は、従来のアモルファスシリコン液晶に比べ、シリコンの結晶性が高く、高輝度・高精細な表示が可能です。モバイル使用でも、映像や文字を高いコントラストで映し出し、作業効率をアップさせます。



ストレスなく文章を入力したい

デスクトップPCと同等の19mmキーピッチ

キーボードの使いやすさが、ノートPCの使いやすさを左右すると言っても、過言ではありません。使いやすいキーボードは、入力の疲れやストレスを大幅に軽減します。新開発の超薄型キーボードは、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、Caps Lockが有効などときにはキーの裏側に点灯するライトなど、入力ミスによるストレスを最小限に減らし、操作性を高めています。



状況に応じて通信環境を使い分けたい

ブロードバンド対応LANコネクタ&  
世界58地域対応モデム装備

ワイヤレスLAN内蔵モデル<sup>1)</sup>、CFカードスロット搭載モデル<sup>2)</sup>とも通信手段として、ブロードバンド対応LANコネクタと、データ最大56Kbps/FAX最大14.4Kbps対応モデムをダブル装備しています。モデムはアジア、アメリカ、ヨーロッパなど世界58地域に対応していますから、海外出張時にも国に合わせたモデムを購入する必要がありません。さまざまな通信環境に応じてアクセス方法を自由に使い分けられます。

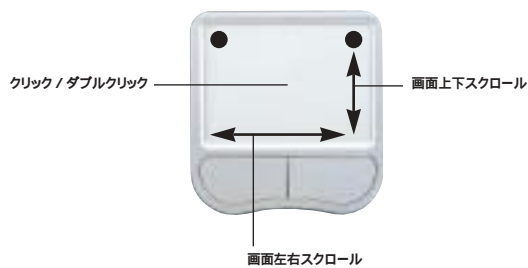


1 S5/280PNKW 2 S5/280PNLN

場所を選ばず快適に操作がしたい

スクロールやダブルクリックなどの機能を装備  
優れた操作性のタッチパッド

マウスポインタを指先で直接動かしているような直感的な操作ができる高機能なタッチパッドを採用、快適な画面操作ができます。クリックやダブルクリックもパッド下のボタンを使用することなく、指先を軽くタップさせるだけでOK。好みに合わせた操作のカスタマイズも可能です。



デジタルカメラや音楽プレーヤーとデータ交換したい

SDメモリアカードをダイレクトに扱える  
SDカードスロット標準装備

モバイルオーディオプレーヤーやデジタルカメラ、PDAなど外部のモバイル機器とデータ交換がスムーズにできるSDカードスロットを装備しました。切手サイズで大容量の記憶メディア、SDメモリアカードをダイレクトに扱えるため、スピーディかつ手軽にデータを転送できます。



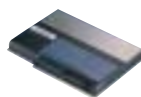
CDやドライブなしにシステムの修復ができるハードディスクリカバリ

万一のシステムのトラブルによりOSおよびアプリケーションの修復が必要になったときに、外出先でもリカバリCDとCD-ROMドライブを必要としないハードディスクリカバリに対応。リカバリは起動時にF10キーを押すだけで行えます。

「どこまでも軽快に、使いやすく。」オプション&ソフト一覧

このマークがついた商品はオプションです。

バッテリー



標準バッテリーパック 標準装備 (約170g)  
【型番:PABAS017】  
希望小売価格:15,000円(税別)



大容量バッテリーパック 標準装備 (約330g)  
【型番:PABAL007】  
希望小売価格:30,000円(税別)

外部記憶メディア



フロッピーディスクドライブ (USB接続約280g)  
【型番:PA2680UJ】  
希望小売価格:15,000円(税別)  
\*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。

モバイルディスク

モバイルディスク5GB  
【型番:PAMHD005】  
オープン価格

モバイルディスク2GB  
【型番:PAMHD002】  
オープン価格

ワイヤレスLAN

無線LANアクセスポイント  
【型番:IPC5037A】  
オープン価格

無線LAN PCカード  
【型番:IPC5038A】  
オープン価格

ワイヤレス ホームメディアステーション (2002年6月現在)			
製品名	型番	希望小売価格(税別)	オープン価格
TransCube 10	PATRC001		オープン価格

オプション (2002年6月現在)			
製品名	型番	希望小売価格(税別)	オープン価格
増設メモリ28MB(タイプZ)	PAME128Z	60,000円	
増設メモリ256MB(タイプZ)	PAME256Z	120,000円	
バッテリーパック(約170g)	PABAS017	15,000円	
大容量バッテリーパック(約330g)	PABAL007	30,000円	
ACアダプタ(約220g)	PAACA005	10,000円	
フロッピーディスクドライブ(USB接続約280g)	PA2680UJ	15,000円	
USBマウス	PAMOU001	8,000円	
テンキーパッド3(USB)	PATKB003	19,800円	
TFT液晶ディスプレイ15型 E	IPCDD040A	オープン価格	
TFT液晶ディスプレイ17型 A	IPCDD041A	オープン価格	
カラーCRTディスプレイ15型 A	IPCDD042A	オープン価格	
カラーCRTディスプレイ17型 A	IPCDD043A	オープン価格	
無線LAN PCカード	IPC5038A	オープン価格	
無線LANアクセスポイント	IPC5037A	オープン価格	
モバイルディスク2GB	PAMHD002	オープン価格	
モバイルディスク5GB	PAMHD005	オープン価格	

注1) バッテリーパックは消耗品です。注2) テンキーパッドは3に装備されたUSBポートは、USBマウス PAMOU001 に対応しています。注3) 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4) 3モード対応。但し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。オープン価格の商品は希望小売価格を定めておけません。オプションを使用する場合には必要に応じてドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、別売のプロセッサードライブライ(PA2680UJ)やCD-ROMドライブ(ACDD002)が必要となる場合があります。

製品名	消費電力	省エネ法に基づくエネルギー消費効率
モバイルディスク 5GB	最大約2W	D区分 0.16000
モバイルディスク 2GB	最大約2W	D区分 0.40000

お問合せ：東芝PCダイヤル 0570-00-3100  
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。

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。

型番・ハードウェア仕様		
モデル名/型番	S5/280PNKWモデル PASS280PNKW	S5/280PNLNモデル PASS280PNLN
プロセッサ	超低電圧版モバイルIntel® Pentium® IIIプロセッサ 800MHz-M (拡張版Intel SpeedStep™テクノロジー搭載)	
チップセット	Trident社製CyberALADDIN-T™ + ALI社製 M1535B	
キャッシュメモリ	32KB(1次キャッシュ、CPUに内蔵) 512KB(2次キャッシュ、CPUに内蔵)	
BIOS ROM	512KB(フラッシュROM) ACPI 1.0b、APM1.2	
メモリ	標準/最大(1) 256MB/512MB(PCI33対応、SDRAM)	
メモリ専用スロット	1スロット	
内部ディスプレイ	12.1型低温ポリシリコン TFTカラー液晶(2) 1,024x768ドット	
外部ディスプレイ(オプション) 3	最大1,600x1,200ドット:65,536色	
内部ディスプレイ(同時表示) 4	最大1,024x768ドット:1,677万色、800x600ドット:1,677万色(5)	
表示機能	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Cyber ALADDIN-T™(チップセットに内蔵) 解像度:表示色数 1,600x1,200ドット:65,536色、1,280x1,024ドット:65,536色、1,024x768ドット:1,677万色、800x600ドット:1,677万色(5)	
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	
入力装置	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、ワイヤレスコミュニケーションスイッチ	
補助記憶装置	ハードディスク(6) 20GB(Ultra ATA66対応)	
通信機能	LAN 100Base-TX / 10Base-T(自動認識) モデム(7) データ最大56Kbps V.90対応、ポイスレス、世界58地域対応) FAX:最大14.4Kbps	
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) モノラルスピーカ内蔵	
PCカードスロット	TYPE x1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)	
CF、コンパクトフラッシュカードスロット	-	
SDカードスロット	1スロット(8)	
インタフェース	・RGB 15ピンD-sub3段)x1・USB2.0(x9) ・マイク入力(3.5mm ミニジャック)x1 ・赤外線通信ポート(10A1準拠 最大4Mbps / 150bps)x1 ・LAN RJ45)x1・モデム(RJ11)x1 ・ヘッドホン出力(3.5mm ステレオミニジャック)x1 ・大容量バッテリーコネクタx1	
セキュリティ機能	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(10) リチウムイオンポリマー(バッテリーパック) 駆動時間(目安)約2.4時間、大容量バッテリー装着時:約7.7時間 充電時間 標準/バッテリー:約2時間、大容量/バッテリー:約3時間(電源OFF時) 標準/バッテリー:約2~4時間、大容量/バッテリー:約3~8時間(電源ON時)	
消費電力	最大 AC100V~240V、50/60Hz 約45W 省エネ法に基づくエネルギー消費効率(9) S区分0.00075	
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)x229mm(奥行)x14.9mm(最薄部)/19.1mm(高さ)(大容量バッテリー非装着時) 約1.19kg(バッテリー非装着時)	
質量	約1.52kg(大容量バッテリー非装着時)	
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、バッテリーパック(本体装着済)、大容量バッテリーパック、モジュラーケーブル 他	
ILW対応(制限付海外保証)	初	
プレインストールOS	Microsoft® Windows® XP Professional   Microsoft® Windows® XP Home Edition(14)	

- ビデオRAMとして16MBを使用しています。
- TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られておられますが、ごく一部の非点灯、発熱時点灯などの表示が存在する事がおき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。解像度に応じ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、1,677万色はディスプレイ表示で、800x600ドット表示時、初期設定では表示領域部分が画面中央に小さく表示されます。1,280x1,024ドット以上の表示時は仮想スクリーン表示です。
- ハードディスクの容量は1GBを10億(10^9)バイトで算出しています。ハードディスクは、リカバリ領域と、あらかじめ約2.2GB(PASS280PNKW)約2.1GB(PASS280PNLN)を使用しています。ソフトウェア占有量の容量には、このリカバリ領域の容量は含まれません。リカバリ領域以外の全ての領域がNTFSで設定されています。(ドライブ/パーティションで設定)
- 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以上の速度受領は接続先の対応回線状態などが整った場合のみ可能です。送信時最大33.6Kbpsでの接続になります。K9Flex™には対応していません。FAX通信部分は搭載されておません。
- 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対応周辺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。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「EITA(バッテリー動作測定法 Ver1.0)」「http://t.jeita.or.jp/mobile/index.html」
- 但し、実際の駆動時間は使用環境により異なります。
- ACコードは日本(100V) 米連・カナダ(125V)の規格に対応しておきます。その他の国、地域で使用の場合は別途ACコードが必要になります。
- 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推定理論値で除したものです。
- Windows® XP Home Editionでは、Windows NT® 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。
- 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。
- マルチファンクションカードを装着した際、2つの機能を同時に使用することはできません。

ソフトウェア			
プレインストール	(注1)	PASS280PNKW	PASS280PNLN
OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition Microsoft® Windows® XP Professional	-	-
かな漢字変換	Microsoft® IME 2002		
ブラウザ	Microsoft® Internet Explorer 6.0		
インターネット	プロバイダ入会 ADSL申込み @nifty		
通信	英日/日英翻訳 メール 内蔵モデム用地域選択	The翻訳インターネット-Ver 6.0 LE Microsoft® Outlook® Express Internal Modem Region Select Utility	
実用	路線検索 音声ソフト	駅ずばあと (注2) Windows® Media Player	
マルチメディア	音声認識/音声合成 ウイルス検査/駆除 PDFファイル/Viewer ユーザー登録	LaLaVoice 2001 (注3) Norton AntiVirus 2002 (注4) Adobe® Acrobat® Reader 5.0 東芝PCお客様登録	
その他	ユーティリティ	オンラインマニュアル 省電力設定ユーティリティ PC診断ツール 東芝ネットワークデバイススイッチ3 ハードディスクリカバリ	(注5) (注6)

注1) 本製品はハードディスクリカバリ対応のため、リカバリCDは添付されておません。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。注3) 音声ソフトは、東芝PC研究所にて専用バージョンアップにて提供いたします。注4) 音声ソフトは、別途音声認識用のヘッドセットをお買い求めください。東芝PC工場(03-3257-3100)で販売しております。注5) ワイヤレスLANは無線LANアダプタを別途購入する必要があります。注6) システムを再インストールする必要がある場合は、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/Definitorkey.aspでご覧ください。注7) コントロールパネル「東芝省電力」で設定ができます。注8) システムを再インストールする際のデータが保存されている状態で削除をしないでください。削除した場合は、システムは元に戻りません。ソフトウェアによっては、使用にあたりセッティングが必要となる場合があります。