



2001年7月  
B5スリムPC



**DynaBook SS**  
7年連続  
ノートPC世界シェアNo.1\*

出典: ガートナーデータクエスト世界PC四半期出荷統計/1994~2000年暦年出荷台数(GG01-TOS-052)



モバイルディスク5GB  
(PAMHD005)別売

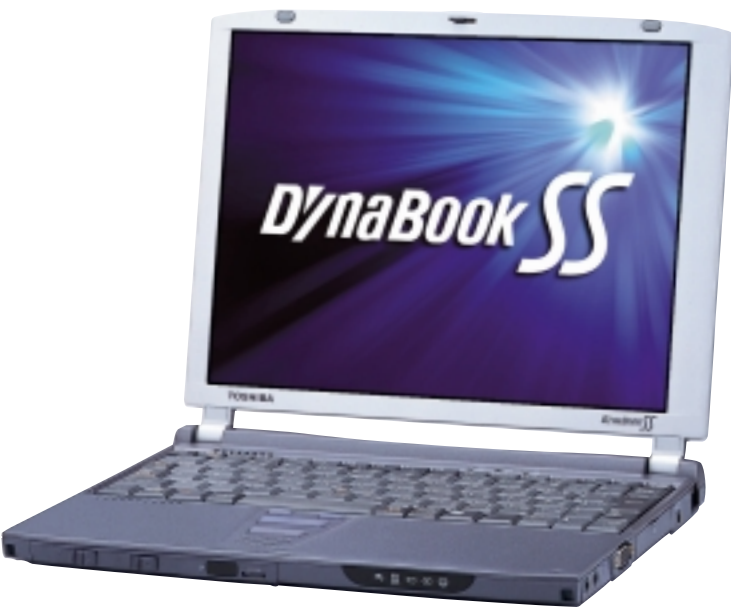
**DynaBook SS 3470**

DynaBook SS 3470 DS60C/1N2Tモデル 型番: PA-DS60C1N2T オープン価格  
DynaBook SS 3470 DS60C/1N8Tモデル 型番: PA-DS60C1N8T オープン価格

オープン価格の商品は本体標準価格を定めておりません。

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。

# 環境調和と、優れた拡張性で一步先のビジネスシーンへ。DynaBook SS



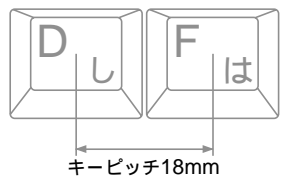
## PERFORMANCE

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。

**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。

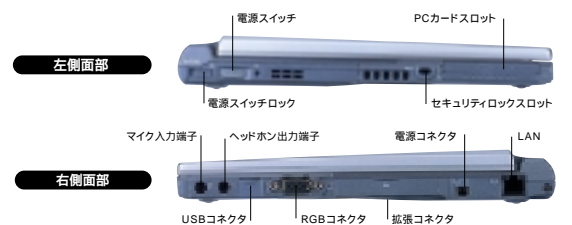
**XGA対応11.3型低温ポリシリコンTFT液晶**  
 東芝が開発した低温ポリシリコンTFT液晶を採用し、高輝度・高精細を実現。映像や文字をより鮮明に映し出します。

18mmキーピッチ/アキュポイント (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キュポイント (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。



低電圧版モバイル Intel® Celeron™ プロセッサ <b>600MHz</b>	XGA対応 <b>11.3</b> 型 低温ポリシリコン TFT液晶	<b>20GB</b> ハードディスク (Ultra ATA対応)	<b>128MB</b> SDRAM (最大256MB)
---	------------------------------------	-----------------------------------	------------------------------

拡張機器を簡単に接続できるUSBを1基装備 万一のバッテリー切れにも安心、ハイバネーション機能(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



## OPERATION SYSTEM

**選べるOS**  
 DynaBook SS 3470は、Windows® 2000 Professional Service Pack2とWindows® 98 Second Editionの2タイプのOSから、用途に合わせてお選びいただけます。

## Windows XP Ready PCs\*

Windows® XP Ready PC は、高い信頼性とパフォーマンスを持つ次世代OS、Windows® XPへ最もスムーズに移行できるPCです。東芝はマイクロソフトとの密接な連携により、お客様に最新のPC環境をいち早くご提供いたします。

**東芝 Microsoft® Windows® XP アップグレードキャンペーン実施中**  
 DynaBook SS をご購入されると有償にてMicrosoft® Windows® XPの日本語版アップグレードキット\*をお送りします。\*Microsoft® Windows® XP アップグレードCD、「東芝ドライバCD for Windows® XP」  
 PC購入期間：2002年1月31日(木)まで キャンペーンお申込期間：2002年2月28日(木)まで  
 お申込価格：アップグレードキット 6,825円(税込)  
 キャンペーンに関するお問合せ  
 東芝 Microsoft® Windows® XPアップグレードキャンペーン事務局 TEL. 0298-50-3264  
 TEL受付時間：9:00～12:00 13:00～17:00 TEL受付期間：2002年3月31日まで(土・日・祝祭日及び12/28～1/6を除く)  
 対象機種の詳細は [http://www2.toshiba.co.jp/pci/promo\\_cd/info/winxp/index\\_j.htm](http://www2.toshiba.co.jp/pci/promo_cd/info/winxp/index_j.htm) まで  
Windows® 2000モデルのみ。

## EXTENSION

モバイルでもデスクでも優れた拡張性を発揮。

### 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)



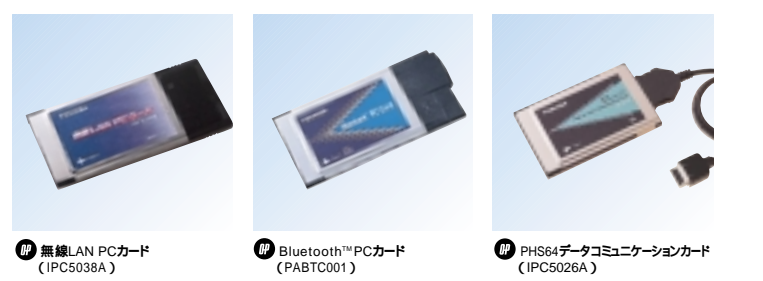
大容量バッテリー (PA2462UJ)

### 大容量バッテリーパック (PABAL001) (最大約3時間)



### PC CARD

2基\*のCardBus対応PCカードスロット \*TYPE  
 ノートPCでのワイヤレス環境を実現する無線LAN PCカードや Bluetooth™ PCカードはもちろん、東芝が開発した大容量5GBのPCカード型ハードディスク「モバイルディスク」などを使用できます。



### 5GBの大容量モバイルディスク

5GBの大容量でありながら、PC Card Standard TypeII 準拠のハードディスク。PCカードスロットで、ノートPCとデスクトップPCとのデータ交換や、データバックアップを行うことが可能です。

お問い合わせ / 東芝PCダイヤル 0570-00-3100

	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

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。

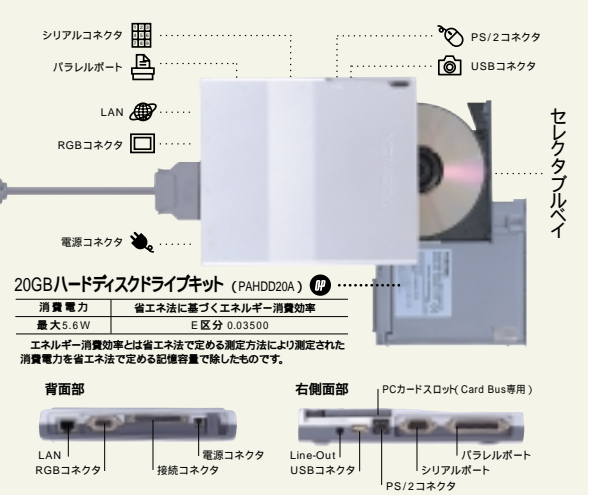


モバイルディスク5GB (PAMHD005)  
 モバイルディスク2GB (PAMHD002)

**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トラネットへ接続が可能、業務をスムーズに開始できます。

### マルチメディアポートリプリケータ (PADO001)

多彩なインタフェース&セレクトラブルベイ 本体とケーブル1本で接続できる「ワンタッチッキング」プリンタ、外部キーボードなどと接続できる多彩なインタフェースを搭載。セレクトラ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。  
\*セレクトラ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トラブルベイハードディスクアダプタ (PAHD001) が必須です。



### 20GBハードディスクドライブキット (PAHD20A)

消費電力	省エネ法に基づくエネルギー消費効率
最大5.6W	E区分 0.03500

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。

背面部 LAN RGBコネクタ 電源コネクタ 接続コネクタ  
 右側面部 PCカードスロット (Card Bus専用) Line-Out USBコネクタ シリアルポート PS/2コネクタ

### RGB

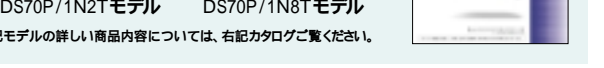
プロジェクタや大型ディスプレイとダイレクトに接続可能



15型フラットパネルディスプレイ (PVLCD15K)  
 17型フラットパネルディスプレイ (PVLCD17B)

### 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。



USBマウス (PAMOU001)  
 フロッピーディスクドライブ (USB) (PA2680UJ)  
 CD-R/RWドライブ (PCカード接続) (PACDR002)  
 USB64Kデータ通信アダプタ (IPC5028A)  
 デジタル携帯通信対応モデム (IPC5032A)  
 USBビデオキャプチャ (IPC5031A)

### DynaBook SS 3490 カタログ

B5スリムPC DS70P/1N2Tモデル DS70P/1N8Tモデル  
 上記モデルの詳細な商品内容については、右記カタログをご覧ください。

## ECOLOGY

環境への配慮においても先進的。

製品に対する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\*を取得し、定期的に監査を実施するなど積極的な取り組みを続けています。こうした取り組みの一環として、当社製品が環境に配慮したものであるか否かを適正に評価するため「東芝国内パソコン環境自主基準」を設定。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。  
\*PC生産拠点 東芝青森工場にて取得



**エネルギー省エネプログラムの基準に適合**  
 国際エネルギー省エネプログラムの参加事業者として、積極的に製品の基準適合を推進しています。  
\*当社は国際エネルギー省エネ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省エネプログラムの基準を満たしていると判断します。



**「省エネトプランナー」の基準をクリア**  
 「省エネトプランナー」で定められた基準値をクリアした製品づくりをしています。  
\*2001年7月現在

**環境調和型プリント基板の開発**  
 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プリント基板搭載のPCを発売しました。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ため、PC廃棄時の有害物質発生を削減します。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。

**リサイクルの促進**  
 廃棄時のリサイクルの効率化のため、設計段階で複合材料部材を低減しています。また25g以上のPC本体樹脂部品に材料名を表示。簡単な的確な分別を容易にし、再資源化を促進しています。

**東芝PCの改正リサイクル法への取り組みについて**  
 東芝では、横浜市に設置する「東芝パソコンリサイクルセンター」を中心に、札幌、仙台、名古屋、大阪、北九州などの全国主要都市10か所にリサイクル拠点を設置。事業系使用済パソコンの回収・再資源化に対応しています。  
\*2001年4月より施行された「資源の有効な利用の促進に関する法律(改正リサイクル法)」に基づき、パソコンメーカーによる事業系(法人ユーザー)から排出される使用済パソコンの回収・再資源化が義務づけられました。  
 詳しくはホームページをご覧ください。 <http://dynabook.com/pc/eco/>

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

東芝ノートPCの品質と信頼が世界で選ばれました。 **7年連続ノートPC世界シェア No.1**

出典：ガートナーデータクエスト世界PC四半期出荷統計 / 1994～2000年暦年出荷台数(GG01-TOS-052)

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)



\*当社は国際エネルギー省エネ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省エネプログラムの基準を満たしていると判断します。

# ワイヤレス通信で快適ネットワーク

高速通信が可能な無線LAN、さまざまな周辺機器を接続するBluetooth™。東芝なら用途に応じた2つのワイヤレス環境を実現するシステムを構築できます。

## 無線LAN ワイヤレスで社内LAN構築が可能。

IEEE802.11b規格に準拠し、最大11Mbpsでのデータ伝送ができます。LANケーブルの敷設が不要なため、社内の移動にともなう移設コストの節減が可能で、またケーブルレスでオフィス的美観も保てます。さらにアクセスポイントのエリア内なら、どこからでもワイヤレスでネットワークにアクセスできるので、複数のアクセスポイントを効率的に配置することにより、広いエリアをカバーしたワイヤレス社内LAN構築が可能です。

規格による速度を示したものであり、実効速度は異なる場合があります。



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

### 無線LANアクセスポイントの特長

- 1つのグローバルアドレスを複数のプライベートアドレスに変換できるIPマスカレードや、プライベートアドレスを自動的に割り当てるDHCPクライアント/サーバにより、ネットワークの拡張が簡単。
- WEP、SS-ID、MACアドレスフィルタリングによるセキュリティ機能をサポート。
- 100Base-TX/10Base-TのLANポートとRS232Cポートを標準搭載。



**無線LAN PCカード**  
【型番: IPC5038A】  
オープン価格

### 無線LAN PCカードの特長

- 付属のDriver&Utility CD-ROMにより、ネットワークの初期設定が簡単。
- 無線LANアクセスポイントを介さずに無線LAN PCカード同士での通信が可能。

オープン価格の商品は標準価格を定めておりません。

	無線LANアクセスポイント IPC5037A	無線LAN PCカード IPC5038A
規格	IEEE802.11/IEEE802.11b RCR STD-33, ARIB STD-T66	
使用波数帯	2.4GHz帯	
チャンネル	1~14チャンネル	
信号伝送方式	DSSS方式 直接拡散スペクトラム拡散方式	
通信速度(1)	11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, 1Mbpsを自動切替	
通信距離(2)	屋外: 50m(11Mbps時), 80m(5.5Mbps時), 120m(2Mbps時) 屋内: 30m(11Mbps時), 50m(5.5Mbps時), 80m(2Mbps時)	
セキュリティ	SS-ID, WEP(128bit/64bit), MACアドレスフィルタリング	
アンテナ	ダイバーシティ方式	
外部接続端子	100Base-TX / 10Base-T x 1, RS232Cシリアルポート x 1	-
コネクタ	-	PCMCIA TYPE II
ユーザインターフェース	状態表示LED x 4	状態表示LED x 1
電源	AC100V(50/60Hz)	DC5V(PCより供給)
定格	0.8A(5V DC)	0.4A(5V DC)
外形寸法	135 x 179 x 34.3 (mm)	114.5 x 5 x 54 (mm)
重量	約300g(本体のみ)	約50g
付属品	専用ACアダプタ、壁掛け用ネジ 電波に関する注意事項、取扱説明書、保証書	取扱説明書、CD-ROM(ドライバ/ユーティリティ) 電波に関する注意事項、保証書
環境条件	使用温度: 5~35、保存温度: -10 ~60 湿度: 8~80%(結露なきとき)	

- 規格による速度を示したものであり、実効速度は異なる場合があります。
- 使用環境により異なります。

## Bluetooth™ 多彩な機器と接続可能なワイヤレスネットワーク。会議やプレゼンテーションに威力を発揮。

Bluetooth™とは、東芝をはじめとするプロモーター各社が提唱したグローバルな無線通信規格です。さまざまな機器への搭載を想定した低消費電力などの特徴を持っており、PCだけでなく携帯電話やプリンタをはじめとしたさまざまな周辺機器への広がりが期待されます。「Bluetooth™PCカード」を使えば、PC同士をワイヤレスで接続し、ファイル転送などが容易に行えます。また添付ソフト「SPANworks 2000」を使用することで、プレゼンテーション画面を各PCの画面へ同時に表示し、全員が同じ画面を見ながらプレゼンテーションを進行することが可能で、資料の印刷・配布が不要となり、省資源化や省力化もはかれます。さらに「Bluetooth™ワイヤレスモデムステーション」を使えば、離れた場所からでもワイヤレスでインターネットが可能です。

\*プレゼンテーション資料作成にはMicrosoft Power Point™97以降が必要です。



**Bluetooth™ワイヤレスモデムステーション**  
【型番: PABT5001】 標準価格: 70,000円(税別)

### 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。
- \*見通し半径100m以内、周囲の状況(壁の材質が前面金属や断熱材など)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おりません。

製品名	Bluetooth™ワイヤレスモデムステーション	
型番	PABT5001	
標準価格(税別)	70,000円	
インタフェース	シリアル 1チャンネル(RS-232C 9ピンD-sub)	PCカードスロット TYPE x 1スロット(PC Card Standard準拠、Bluetooth™PCカード専用)
ワイヤレス通信 (Bluetooth™ PCカードにて実現)	モデム RJ-11 x 2 TEL端子 x 1, LINE端子 x 1	通信方式 Bluetooth™ Ver1.0B
	最大通信速度 約720kbps(非対称型通信時) 約430kbps(対称型通信時)	出力(1) 最大20dBm(Power Class 1)
	受信感度(1) -83dBm	通信距離 見通し100m(3)
FAX/通信機能(2)	データ: 最大56kbps(V.90, K56flex™対応、ポイスレス) FAX: 14.4kbps	
対応OS	Microsoft® Windows® 98 Second Edition / Microsoft® Windows® Millennium Edition	
対応PC	日本語版Microsoft® Windows® 98 Second Edition / Microsoft® Windows® Millennium Editionがインストールされた東芝 ノートPC	
対応Bluetooth™ Profile	Generic Access Profile Dial-up Networking Profile	Serial Port Profile Fax Profile
電源(ACアダプタ)	AC100V、50/60Hz	
消費電力	最大2.2W	
外形寸法	159 x 161 x 49 (mm)	
質量	約920g(アクリルカバー、Bluetooth™PCカード1枚含む)	
添付ソフトウェア	Bluetooth™通信制御ソフトウェア SPANworks 2000(会議ユーティリティ) 設定ユーティリティ	
同梱物	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bluetooth™PCワイヤレスモデムステーション本体 x 1台</li> <li>Bluetooth™PCカード x 2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)</li> <li>ACアダプタ x 1個・シリアルケーブル x 1本・モジュラーケーブル x 1組</li> <li>壁掛け用ネジ x 1組・ソフトウェア(CD-ROM) x 3枚・取扱説明書・ドキュメント類・保証書</li> </ul>	



**Bluetooth™PCカード**  
【型番: PABTC001】 標準価格: 22,000円(税別)

### 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。

製品名	Bluetooth™PCカード	
型番	PABTC001	
標準価格(税別)	22,000円	
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720kbps(非対称型通信時) 約430kbps(対称型通信時)
	出力(1) 最大20dBm(Power Class 1)	受信感度(1) -83dBm
	通信距離 見通し100m(3)	
対応OS	Microsoft® Windows® 98 Second Edition / Microsoft® Windows® Millennium Edition	
対応PC	日本語版Microsoft® Windows® 98 Second Edition / Microsoft® Windows® Millennium Editionがインストールされた東芝 ノートPC	
対応Bluetooth™ Profile	Generic Access Profile Serial Port Profile Fax Profile LAN Access Profile Object Push Profile(OBEX)	Service Discovery Application Profile Dial-up Networking Profile Generic Object Exchange Profile File Transfer Profile(OBEX)
電源電圧	5V	
消費電流	最大250mA	
外形寸法	116 x 54 x 5 (mm)	
質量	約35g	
添付ソフトウェア	Bluetooth™通信制御ソフトウェア SPANworks 2000(会議ユーティリティ)	
同梱物	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bluetooth™PCカード x 1枚</li> <li>ソフトウェア(CD-ROM) x 2枚・取扱説明書・ドキュメント類・保証書</li> </ul>	

(1)アンテナの効率は含まれません。(2)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での接続になります。FAX通信ソフトは添付しておりません。推奨ソフトウェアについては、dynabook.com(http://dynabook.com/)にてご確認ください。(3)周囲の電波環境、障害物、設置環境等により異なります。また、値はBluetooth™PCカード同士で通信した場合のもので、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。

<ご注意>(1)本製品を動作させるためのソフトウェアをお客様のPCへインストールする際には、CD-ROMドライブが必要となります。(2)Bluetooth™ワイヤレスモデムステーションは国内専用です。日本以外の国ではご利用できません。(3)本製品はすべてのBluetooth™機器との接続動作を確認したものではありません。ご利用にあたっては、Bluetooth™対応機器の動作条件と接続の可否情報を取扱元にてご確認ください。

このマークがついた商品はオプションです。

## ILW\*(International Limited Warranty)で海外でも安心! 日本語での対応窓口: IT Support Center 81-42-354-3844

海外に滞在されるお客様のノートPCをお持ちのお客様に対して、日本語で修理に関する対応をいたします。



海外でのご利用にも、ILW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。

\*ご利用にはマシンと同梱されている「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  
(2001年7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 / ポーランド / スペイン / スウェーデン / スイス / イギリス / 南アフリカ / 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. / 中国 / C.I. (ロシア) / 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 / 台湾 / 香港 / オーストラリア

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

型番・ハードウェア仕様		DynaBook SS 3470 DS60C/1N2Tモデル PA-DS60C1N2T	DynaBook SS 3470 DS60C/1N8Tモデル PA-DS60C1N8T
モデル名/型番			
プロセッサ		低電圧版モバイルIntel® Celeron™ プロセッサ600MHz ( 17 )	
キャッシュメモリ		32KB ( 1次キャッシュ、CPU内に蔵 )、128KB ( 2次キャッシュ、CPU内に蔵 )	
BIOS ROM		512KB ( フラッシュROM ) ACPI 1.0b、APM1.2、Plug and Play1.0a	
メモリ		標準/最大 メモリ専用スロット 1スロット	
表示機能	内部ディスプレイ	11.3型FLサイドライト付低温ポリシリコンTFT液晶 ( 1 )、1,024×768ドット:1,677万色	
	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	
ビデオRAM	内部ディスプレイ ( オプション )	最大1,024×768ドット、走査周波数:垂直60Hz	
	グラフィックアクセラレータ	S3 Savage IX 8MB	
入力装置	本体キーボード	84キー (OADG106キー準拠、Windowsキー・アプリケーションキー・付き、ひらがな印刷)、キーピッチ:18mm、キーストローク:2mm	
	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 ) ( 5 )	
補助記憶装置	ハードディスク ( 6 )	20GB Ultra ATA対応	
ネットワーク機能	フロッピーディスク ( USB接続 )	3.5型 1.44MB/1.2MB ( 7/720KB ) ×1 ( オプション )	
	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	
サウンド機能	サウンド機能	AC97準拠サウンドシステム、モラルマイク・スピーカー内蔵、全二重対応、3Dサウンド機能対応 ( 8 )	
	ネットワーク機能	100Base-TX/10Base-T 自動認識、Wake On LAN対応	
インタフェース	USB ×1 ( 9 )	赤外線通信ポート IrDA ( 1 ) 準拠、最大4Mbps/115Kbps ×1	
	拡張コネクタ ×1	拡張コネクタ ×1、マイク入出力 3.5mm、モラルミニジャック ×1	
セキュリティ機能	電源	最大 省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ( 15 )	
	電源	標準バッテリーパック:約1.7時間、大容量バッテリー接続時:約7.3時間 ( 省電力制御あり ) 標準バッテリーパック:約2時間、大容量バッテリー接続時:約4時間 ( 電源OFF時 ) 標準バッテリーパック:約2～4時間、大容量バッテリー接続時:約4～12時間 ( 電源ON時 )	
環境条件	ACアダプタ ( 14 )	AC100V～240V、50/60Hz	
	最大消費電力	約45W	
外形寸法 (突起部含まず)	最大	S区分0.00143	
	質量	温度5～35℃、湿度20～80% (但し結露しないこと)	
主な付属品	外形寸法	262mm (幅) ×214mm (奥行) ×19.8mm (最薄部) 26mm (高さ)	
	質量	約1.34kg (バッテリーパック装着時)	
プレインストーLOS	付属品	小型ACアダプタ、AC電源ケーブル、バッテリーパック (本体装着済)、マニュアル、保証書、リカバリーCD ( 16 )、アキュポイントキップ ( 予備 ) 他	
	プレインストーLOS	Microsoft® Windows®2000 Professional Service Pack 2	Microsoft® Windows®98 Second Edition

1) TFT液晶は、非常に高度な技術を使用して作られており、一部に非点灯、常時点灯などの表示不良が存在する場合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。2) 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選択してください。3) 外部ディスプレイは内部液晶を同時表示させる場合は、出力側で外部ディスプレイ/内部液晶と内部液晶の色数/解像度で表示されます。4) 800×600ドット、640×480ドット表示時、表示領域が画面中央に小さく表示されます。1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット表示時は仮想スクリーン表示です。1,677万色はガンテック表示です。5) アキュポイントキップは消耗品です。予備のアキュポイントキップを同梱しています。6) ハードディスクは、Windows98モデルは全領域がATA32、Windows2000モデルは全領域がNTFSで設定されています。7) Windows98では1.2MB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。8) 3Dサウンド機能を使用するには対応のスピーカーケーブルが必要です。9) USB対応周辺機器全ての動作を保証するものではありません。10) オプションのマルチメディアポートリピーター、I/Oアダプタは接続時は各オプションの取扱説明書をご確認ください。11) 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、使用環境によって異なります。12) 大容量バッテリー接続時の駆動時間は、大容量バッテリー標準バッテリーパックを合わせた駆動時間です。13) 13日以内のバッテリー充電時間は、大容量バッテリーのみでの充電時間です。14) 日本以外での使用には別途ACアダプタが必要となります。ACアダプタの出力定数は、AC100V時7.5VAです。5.1エネジー消費率は、省エネ法で定められた測定方法に準拠しています。消費電力を省エネ法で定める場合適用性能が保証されたものです。16) リカバリーCDは別途CD-R/RWドライブ、PACR002が必要となります。またこれ以外のドライブを使用する場合は、フロッピーディスク、PA2680Uが必要となる場合があります。Windows98モデルはOSディスクのリカバリーCDは付属しません。17) バッテリー駆動時間は450mAh相当で動作します。

ソフトウェア	...プレインストール、...アプリケーションCD添付のみ (注1)	Windows®2000搭載モデル	Windows®98 Second Edition搭載モデル
OS	Microsoft® Windows®98 Second Edition Microsoft® Windows®2000 Professional Service Pack 2	-	-
かな漢字変換	Microsoft®IME2000 Microsoft®IME98	-	-
通信	インターネットブラウザ Microsoft®Internet Explorer5.5 Microsoft®Internet Explorer5.01	-	-
メール	Microsoft®Outlook®Express	-	-
実用	検索ツール VirusScan for Windows® (注2) Intel®LANDesk®Client Manager Ver6.1 WinSafe Lite Adobe® Acrobat® Reader 5.0 東芝PCお客様登録 オンラインマニュアル 省電力設定ユーティリティ (注3) PC診断ツール マウスドレール (注4)	-	(注4) (注4)
その他			
ユーティリティ			

注1) 本製品はリカバリーCDを添付しておりますので、バックアップツール、MSCSDプログラムは付属しません。注2) 最新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Net Associates Webサイト (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VirusScanを購入する必要があります。注3) [コントロールパネル] > [東芝省電力] で設定ができます。注4) 使用にあたってはセオリアップが必要となります。

本カタログ掲載の商品の名称はそれぞれ各自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、LANDeskは、Intel Corporationの登録商標または商標です。Microsoft, Windows, Windowsロゴ、Outlookは、米国Microsoft Corporationの米国及び外国に際しての登録商標です。Windowsの正式名称はMicrosoft Windows Operating Systemです。PS/2, VGA, Wake on LANは、米国3M Corp.の登録商標です。Adobe, Adobe AcrobatはAdobe Systems Incorporatedの米国及び外国に際しての登録商標です。Bluetoothは、その登録権利者所有の商標です。東芝はインテルに準拠して使用しています。ハードディスクの容量は1GBを10億バイトとして示しています。付属品についてはお問い合わせください。本製品についてのお問い合わせは、東芝システムサービス (株) カスタマーサポートセンター (本社:044-548-3456、各支店) までお問い合わせください。本製品に付属しているソフトウェアは、本製品に付属しているソフトウェア及び周辺機器の販売元に動作を確認してください。写真として本カタログに掲載しているのは、実際の使用状況と異なる場合があります。本カタログに掲載されている内容は、本製品の仕様変更の予告なく変更することがあります。誤操作や故障により、本製品の内部内容が変化する場合があります。また、本製品について、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。プレインストールは、市販のバックアップソフトの内容と一致するものではありません。また、本製品に付属しているソフトウェアは、本製品に付属しているソフトウェアと異なる場合があります。バッテリー駆動時間は東芝オリジナルプログラムにより算出しています。時計用電池は一定期間使用しないと交換、時刻設定が必要となります。本カタログに掲載されている数値及び表は2001年7月現在のものです。

DynaBook SS専用周辺機器		
フロッピーディスクドライブ (オプション)	USBで接続可能な外部ドライブ (1.44MB/1.2MB/720KB) フロッピーディスクドライブ。 * Windows®98では1.2MB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。	
CD-R/RWドライブ (オプション)	CD-R: 書き込み8倍速、CD-RW: 書き換え4倍速、CD-ROM: 最大24倍速の薄型軽量 CD-R/RWドライブ。リカバリーCDのブート機能にも対応しています。	
マルチメディアポートリピーター (注1) (オプション)		
セクダリアベイ	24倍速CD-ROMドライブ標準装備	
インタフェース	シリアル	1チャンネル RS-232C 9ピンD-sub, 非同期 (115,200bps (ハードウェア仕様))、16550A互換
	パラレル	1チャンネル セントロニクス25ピンD-sub, ECP対応
	RGB	1チャンネル (15ピンD-sub, 3段)
	PS/2	1チャンネル (6ピンD-sub, 2段)
	USB	1チャンネル (注3)
	AC電源	1チャンネル Line-Out
LAN	100Base-TX/10Base-T対応 (RJ45) ×1	
	TYPE x1スロット CardBus専用	
PCカードスロット	TYPE x1スロット (注2)	
外形寸法	166mm (幅) ×190mm (奥行) ×27mm (最薄部) 30mm (高さ)	
質量	約910g CD-ROMドライブ装着時	

注1) ACアダプタが必要。注2) 外部キーボードまたはPS/2マウスとのどちらかを使用可能。注3) USB対応周辺機器全ての動作を保証するものではありません。

マルチメディアポートリピーター対応オプション

製品名	型番	標準価格 (税別)
20GBハードディスクドライブキット (注1)	PAHD020A	74,800円
セクダリアベイハードディスクアダプタ	PAHDA001	6,000円

注1) セクダリアベイに装着してセクダリアベイで使用する場合は、セクダリアベイハードディスクアダプタ (PAHDA001) が必要です。

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、入力作業の効率アップ、ミニサイズだから携帯に便利です。

インタフェース	型番	標準価格 (税別)
RGB	1チャンネル (15ピンD-sub, 3段)	
PS/2	1チャンネル (6ピンD-sub, 2段)	

外形寸法: 約124mm (幅) ×52mm (奥行) ×20mm (高さ)  
質量: 約55g

注1) 外部キーボードまたはPS/2マウスとのどちらかを使用可能。

I/Oアダプタ (オプション)

インタフェース	型番	標準価格 (税別)
シリアル	1チャンネル RS-232C 9ピンD-sub, 非同期 (115,200bps (ハードウェア仕様))、16550A互換	
パラレル	1チャンネル セントロニクス25ピンD-sub, ECP対応	
RGB	1チャンネル (15ピンD-sub, 3段)	
PS/2	1チャンネル (6ピンD-sub, 2段)	
USB	1チャンネル (注2)	
AC電源	1チャンネル	

外形寸法: 185mm (幅) ×51mm (奥行) ×24mm (高さ)  
質量: 約250g

注1) 外部キーボードまたはPS/2マウスとのどちらかを使用可能。注2) USB対応周辺機器全ての動作を保証するものではありません。

オプション (2001年7月現在)

製品名	型番	標準価格 (税別)
増設メモリ64MB (タイプU)	PAME064U	30,000円
増設メモリ128MB (タイプU)	PAME128U	60,000円
バッテリーパック (約170g)	PABA002	15,000円
大容量バッテリー (約300g)	PACAL001	25,000円
大容量バッテリー (約1kg)	PA2462U	50,000円
バッテリーチャージャー	PACHG001	15,000円
ACアダプタ	PAACA002	10,000円
マルチメディアポートリピーター	PADOC001	49,800円
CD-R/RWドライブ (本体/200g、ケーブル他約190g) (注3)	PACDR002	オプション価格
フロッピーディスクドライブ (USB)	PA2680U	15,000円
I/Oアダプタ	PAADP001	12,000円
ミニI/Oアダプタ	PAADP002	8,000円
RS-232Cケーブル	PWSS452A	7,500円
デジタル携帯電話対応モデム	IPC5032A	オプション価格
USB4in1データ通信アダプタ	IPC5028A	オプション価格
PHS64データコミュニケーションカード	IPC5026A	オプション価格
PS/2マウス	PAMOU002	8,000円
USBマウス	PAMOU001	8,000円
テンキーパッド	J31TP002	19,800円
USBビデオキャプチャ	IPC5031A	オプション価格
プリンタ接続ケーブル	PWSS453A	6,000円
15型フラットパネルディスプレイ	PVLC015K	128,000円
17型フラットパネルディスプレイ	PVLC017B	188,000円
15型カラーディスプレイ	PVCR115B	50,000円
17型カラーディスプレイ	PVCR117B	80,000円
Bluetooth® PCカード	PABT001	22,000円
Bluetooth® ライトスモデムステーション	PABT001	70,000円
モバイルディスク 2GB	PAMHD002	オプション価格
モバイルディスク 5GB	PAMHD005	オプション価格
無線LANアクセスポイント	IPC5037A	オプション価格
無線LAN PCカード	IPC5038A	オプション価格
アダプターカード (SDカード/スマートメディア兼用ATAアダプタ) (注10)	SDA-C003M	オプション価格
アダプターカード (SDカード用ATAアダプタ) (注10)	SDA-C004M	オプション価格

注1) バッテリーパックは消耗品です。注2) ACアダプタは付属していません。I/Oケーブルは付属していません。I/Oケーブルは充電しながらパソコン本体に電源を供給する機能には対応していません。注3) PCカード接続、CD-R: 書き込み8倍速、CD-RW: 書き換え4倍速、CD-ROM: 最大24倍速。CD-R/RWドライブは書き込み時には、1/24倍速対応のマルチスピードCD-R/RWメディアを使用してください。I/Oポート対応メディアへの書き込みは対応していません。リカバリーCDのブート機能に対応しています。注4) マルチメディアポートリピーター、I/Oアダプタが必要です。注5) Windows98モデルのみ。注6) マルチメディアポートリピーター、I/OアダプタはミニI/Oアダプタを使用時、キーボードまたはPS/2マウスとのどちらかを使用可能。注7) マルチメディアポートリピーター、I/OアダプタはミニI/Oアダプタが必要です。注8) Bluetooth® PCカード (PABT001) 発射同時、FAX送信時は接続していません。注9) Windows98モデルではセオリアップはフロッピーディスクドライブ (PA2680U) が必要となります。注10) アダプターカードはメモリーカード専用です。商品についてお問い合わせは、東芝メディアサポートセンター (03-3457-8413) まで。オプション価格の商品は標準価格を定めてお返し。

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、振付費、使用済み商品の引き取り費、消費税は含まれておりません。

## TOSHIBA Information

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ダイヤル

【ナビダイヤル】  
全国共通電話番号 **0570-00-3100**

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 / 平日: 9:00 ~ 18:00 土日: 9:00 ~ 17:30  
祝日、年末年始 (12月31日 ~ 1月3日) 定休

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) の専任のスタッフが自動的に接続されます。海外からの電話、携帯電話等でも上記電話番号に接続できないお客様は、043-298-8780へ。

ご注意: ナビダイヤルでは、ダイヤル後に通話料即座にチャージがされます。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、サポート料金は別料金 (サポート料金は無料です。) NTT以外とマイラ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 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。

東芝PC集中修理センター

【フリーダイヤル】 **0120-86-9192**

荷造り不要なビック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ク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)

触れて、使える。東芝PCテクニクセンタ

東京 / 秋葉原 (03) 3257-3100  
東京都千代田区外神田1-13 東芝秋葉原ビル1F  
大阪 / 日本橋 (06) 6544-2281  
大阪府大阪市浪速区日本橋東1-10-10 東芝日本橋ビル1F

営業時間 / 10:00 ~ 18:30 \*電話受付 10:15 ~ 12:00 13:00 ~ 18:15  
(祝日・毎週水曜・特別休館日・月末最終営業日を除く)

【電話番号、FAX番号は、お間違いのないよう、正確かつおかけください。】

# 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-071 ©0107190 (1) LP