

「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして。

**dynabook**

# Satellite

ビジネスノートPCにいち早く  
ワイド液晶を搭載。  
15.4型 WXGA TFTカラー液晶。



インテル® Core™ 2 Duo  
プロセッサ 搭載モデルをラインアップ  
15.4型 WXGA 1,280×800ドット  
2スピンドル  
3年パーツ保証

部品を組み立てるだけではつukれない品質。

高品質は、その技術とノウハウから生まれる。

FDDなど資産を継承できる豊富な  
インターフェースを搭載。  
3スピンドル・ビジネスノートPC。



15型 SXGA+ 1,400×1,050ドット  
15型 XGA 1,024×768ドット  
3スピンドル  
3年パーツ保証



東芝パソコン  
顧客満足度  
**第1位\***



# ビジネスノートPCにいち早くワイド液晶を搭載。 15.4型 WXGA TFTカラー液晶。

dynabook Satellite

## K17

15.4型  
WXGA  
1,280×800ドット

2スピンドル

3年  
パーツ保証

さらなる高性能と省電力へ進化したデュアルコアCPU

## インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 搭載モデルをラインアップ

最新のデュアルコアプロセッサも選べる先進スペックで、業務効率の向上に貢献します。

- インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200\*1\*4  
動作周波数 2GHz、2次キャッシュ 4MB
- インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500\*2\*4  
動作周波数 1.66GHz、2次キャッシュ 2MB
- インテル® Celeron® M プロセッサ 440\*3  
動作周波数 1.86GHz、2次キャッシュ 1MB

\*1:K17 200E/Wモデル。 \*2:K17 166E/Wモデル。 \*3:K17 186C/Wモデル。  
\*4:インテル® パーチャイゼーション・テクノロジーには対応していません。



※画面はハメコミ合成です。※指紋センサはカスタムメイドサービス対応です。

## 15型 XGAの約1.3倍の 表示領域で効率よく作業できる。

### 15.4型 WXGA TFTカラー液晶搭載

複数のウィンドウを並べて同時に表示させることができ、情報量の多い表計算なども見やすく表示できるため、作業効率を向上させることができます。



15型 XGA(1,024×768ドット)

15.4型 WXGA(1,280×800ドット)

## 高度な設計品質・堅牢性の追求

東芝では、あらかじめ製品の品質改善点を洗い出し、設計・開発の現場にフィードバックすることにより、設計品質を高めています。また、自社および外部機関による厳しいテストに基づき、ノートPCだからこそ必要な堅牢性を追求。さまざまな対策を具現化しています。

3D加速度センサで全方向の動きをキャッチ。PCの不安定な動きを見逃さず、HDDクラッシュからデータを保護。

### ●東芝HDDプロテクション

衝撃をベース部分で受け止め、緩和。  
●ラウンドフォルム

より強い衝撃を軽減させ、内部を守る。  
●ショックプロテクター

内部へ伝わった衝撃を緩和し、主要パーツへのダメージを軽減。  
●プロテクトラバー

外部からの衝撃を吸収し、ボディ内部のハードディスクへのショックを軽減。

### ●応力分散ドーム式構造

電源ショートなどを引き起こす水の浸入を避らせて、データ保存の時間を確保。

### ●ウォータープルーフ構造

液晶パネルの破損を防止。  
●液晶部スチールフレーム内蔵

## 毎日のウイルスチェックも素早く完了。業務効率アップに直結。 Serial ATA対応、高速回転 5,400rpm のHDD搭載

## セキュリティ

面倒なセキュリティ機能の設定を、手軽にすばやく実行。

### ●東芝セキュリティアシスト

個人認証やデータの暗号化に使用する「鍵」を専用チップで厳重に管理。

### ●TPMセキュリティチップ

ハードディスクをまるごと暗号化。

### ●SecureDoc™

センサを指先でサッとなぞるだけ。1回の指紋認証でWindows® 起動。

### ●指紋センサ カスタムメイドサービス対応

トリプルパスワードによる個人認証でPCを不正アクセスから守る。

### ●BIOS・HDD・ログインパスワード

ワイヤーによる物理的なロックでPCを固定し盗難を防止。

### ●セキュリティロック・スロット

各種インタフェースや周辺機器接続を制限。

### ●東芝デバイスアクセスコントロール

すばやく画面表示をオフにして画面の盗み見を防止。

### ●インスタントセキュリティ

SDメモ리카ードが認証鍵に。

### ●SDカードトークン

メールやインターネット経由でのウイルス侵入を監視、検知、駆除。

### ●ウイルスバスター2007™

インターネットセキュリティ90日版

### ●Windows® XP Professional 正規版 SP2

セキュリティ強化機能搭載

PCの管理情報を提供し、不正アクセスなどを早期発見。

### ●TOSHIBA Management Console

HDDデータが復元できないように消去。

### ●ハードディスクデータ消去機能

## 高速ネットワーク環境に対応する通信機能

### 有線LAN

ギガビットイーサネットを標準装備

1000Base-T/100Base-TX/10Base-T LANコネクタ

### 無線LAN

高速で電波干渉にも強いトリプル無線LAN搭載。

無線LAN IEEE802.11a/b/g\* カスタムメイドサービス対応

\*K17 200E/Wモデルには標準搭載。 ※IEEE802.11aの5GHz帯無線LANは屋外では使用できません。

## 用途に合わせて選べる内蔵ドライブ

### ●DVD-ROM&CD-R/RWドライブ

(標準モデル、Office Professional Enterprise 2003 搭載モデル)

### ●DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)

カスタムメイドサービス対応

### ●CD-ROMドライブ\* カスタムメイドサービス対応

\* K17 166E/Wモデル、K17 186C/Wモデルのみ選択可能。

## 環境調和

全モデルがRoHS指令およびJ-Moss(グリーンマーク)に対応。環境に配慮されたノートPCを推進。



## 機能的にレイアウトされた多彩なインタフェース



\*電波を発してはいけない場所などで使用の際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。  
※上記のコネクタ、LED、スイッチおよびマーク(アイコン)は最大構成を想定して装備されています。  
ご選択されたモデルによっては、機能のないものがあります。

# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium

FDDなど資産を継承できる豊富なインターフェースを搭載。  
3スピンドル・ビジネスノートPC。

dynabook Satellite

## J62

15型 SXGA+  
1,400×1,050ドット  
15型 XGA  
1,024×768ドット

3スピンドル

3年  
パーツ保証



※画面はハメコミ合成です。  
※指紋センサはカスタマイズサービス対応です。

FDD、シリアルコネクタ、PS/2コネクタで  
過去のメディアや周辺機器も  
生かし続けられるノートPCを提供。

### ●フロッピーディスクドライブ内蔵

フロッピーディスクは、過去のデータ資産の保存や周辺機器のドライブ類の配布用としても活用されています。

### ●PS/2コネクタ ●シリアルコネクタ ●パラレルコネクタ

USB以前のキーボードやマウスでポピュラーなPS/2コネクタや、多彩な周辺機器に採用されていたシリアルコネクタを標準装備しており、過去の資産を継承し有効利用できます。

## 高性能かつ省電力を実現する最新CPU、 インテル® Core™ Duoプロセッサ搭載モデルをラインアップ

●インテル® Core™ Duo プロセッサ T2500\*1\*4  
(動作周波数 2GHz、2次キャッシュ 2MB)

●インテル® Core™ Duo プロセッサ T2300\*2\*4  
(動作周波数 1.66GHz、2次キャッシュ 2MB)

●インテル® Celeron® M プロセッサ 440\*3  
(動作周波数 1.86GHz、2次キャッシュ 1MB)

\*1: J62 200D/5X、J62 200D/5モデル。 \*2: J62 166D/5X、J62 166D/5モデル。 \*3: J62 186C/5X、J62 186C/5モデル。  
\*4: インテル® パーチャライゼーション・テクノロジーには対応しておりません。

毎日のウイルスチェックも素早く完了。業務効率アップに直結。  
Serial ATA対応、高速回転 5,400rpmのHDD搭載

### 用途に合わせて選べる液晶

●15型 SXGA+ TFTカラー液晶\*1 ●15型 XGA TFTカラー液晶\*2

搭載するディスプレイは、高精細・大画面の15型SXGA+、大画面の15型XGAの2タイプから選べます。15型SXGA+は、XGAに比べて約2倍の情報量を一画面に表示することができ、表計算ソフトなども頻りにスクロールすることなく効率的に作業できます。



\*1: J62 200D/5X、J62 166D/5X、J62 186C/5Xモデル。  
\*2: J62 200D/5、J62 166D/5、J62 186C/5モデル。

### セキュリティ

面倒なセキュリティ機能の設定を、手軽にすばやく実行。  
●東芝セキュリティアシスト

個人認証やデータの暗号化に使用する「鍵」を専用チップで厳重に管理。

●TPMセキュリティチップ

ハードディスクをまるごと暗号化。

●SecureDoc™

センサを指先でサッとなぞるだけ。1回の指紋認証でWindows® 起動。

●指紋センサ カスタマイズサービス対応

トリプルパスワードによる個人認証でPCを不正アクセスから守る。

●BIOS・HDD・ログインパスワード

ワイヤによる物理的なロックでPCを固定し盗難を防止。

●セキュリティロック・スロット

各種インターフェースや周辺機器接続を制限。

●東芝デバイスアクセスコントロール

すばやく画面表示をオフにして画面の盗み見を防止。

●インスタントセキュリティ

メールやインターネット経由でのウイルス侵入を監視、検知、駆除。

●ウイルスバスター™ 2007™

インターネットセキュリティ90日版

OSのセキュリティ機能を大幅に強化し、

悪意ある攻撃をシャットアウト。

●Windows® XP Professional 正規版 SP2

セキュリティ強化機能搭載

PCの管理情報を提供し、不正アクセスなどを早期発見。

●TOSHIBA Management Console

HDDデータが復元できないように消去。

●ハードディスクデータ消去機能

### 高速ネットワーク環境に対応する通信機能

#### 有線LAN

ギガビットイーサネットを標準装備

1000Base-T/100Base-TX/10Base-T LANコネクタ

#### 無線LAN

高速で電波干渉にも強いトリプル無線LAN搭載。

無線LAN IEEE802.11a/b/g\* カスタマイズサービス対応

\*J62 200D/5X、J62 200D/5モデルには標準搭載。 \*IEEE802.11aの5GHz帯無線LANは屋外では使用できません。

### 用途に合わせて選べる内蔵ドライブ

●DVD-ROM&CD-R/RWドライブ

(標準モデル、Office Professional Enterprise 2003搭載モデル)

●DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み) カスタマイズサービス対応

●CD-ROMドライブ\* カスタマイズサービス対応

\*J62 166D/5X、J62 166D/5、J62 186C/5X、J62 186C/5モデルのみ選択可能。

### 環境調和

全モデルがRoHS指令およびJ-Moss(グリーンマーク)に対応。環境に配慮されたノートPCを推進。



### 機能的にレイアウトされた多彩なインターフェース



\*電波を発してはいけない場所などで使用の際に、無線通信機能の電波の発信を停止するスイッチです。

※上記のコネクタ、LED、スイッチおよびマーク(アイコン)は最大構成を想定して装備されています。  
ご選択されたモデルによっては、機能のないものがあります。

新ビジネスアプリケーション 2007 Microsoft® Office systemをはじめ業務を幅広くサポートするソフトウェアを搭載。  
また、PC環境の移行、画面表示など実用的なユーティリティも充実しています。

## 幅広い業務をサポートするOffice Proモデルをラインアップ。



プレゼンテーション作成ソフト、データベース作成ソフトを搭載したOffice Proをプレインストール。

## Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003

プレゼンテーション資料の作成、実施、共同作業をスマートに支援。

在庫・受発注管理などの高度なデータベース作成・共有が簡単。

プロ並みのセールスツールのデザイン・作成・発行を容易に実現。

情報の再利用によるビジネスの効率化を多様なツールで支援。

●PowerPoint® 2003

●Access 2003

●Publisher 2003

●InfoPath® 2003

いつでも役立つ、文書作成、表計算、メールの定番ソフト。 ●Word 2003 ●Excel 2003 ●Outlook 2003

## 業務ニーズに合わせて選べるオフィス・アプリケーション

カスタムメイドサービス対応



新インタフェース採用で業務効率アップを追求。大幅にバージョンアップした統合ソフト。

## Microsoft® Office Personal 2007

10年ぶりに大幅リニューアルされた 2007 Microsoft® Office systemは、作業のむだをなくす新インタフェースを採用し、業務効率アップを追求。Personalには、表計算、ワープロ、メールという、ビジネス文書作成やコミュニケーションに必須のアプリケーションをパッケージしています。

プロフェッショナルな文書を容易に作成可能

●Word 2007

強化されたスプレッドシート作成・分析機能

●Excel 2007

スピーディな情報検索と高度なセキュリティ

●Outlook 2007



ビジネスに欠かせない定番アプリケーション。

## Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み)

いつでも役立つ、文書作成、表計算、メールの定番ソフト、

●Word 2003 ●Excel 2003

●Outlook 2003



ベーシックな業務アプリケーションに加え、プレゼンテーション資料作成ソフトも搭載。[J62のみ選択可能]

## Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007

会議資料や営業ツールとして活躍するPowerPoint 2007を、Office Personal 2007とのセットで提供。プロのデザイナーのような表現力を実現する多彩なグラフィック機能やテンプレートを使って、カンタンなステップで見栄えの良いプレゼンテーション資料が作成可能です。



さまざまな形式のメモや情報を一カ所で  
収集・検索できるデジタル ノートブック。

## Microsoft® Office OneNote® 2007

テキストはもちろん、カメラ画像や録音した音声、ビデオまでPC上のあらゆるデジタル情報を収集し、あたかもノートブックに貼り付けるように整理。それをチームメンバーと共有しながら共同作業することもできます。

●情報の管理  
内容や目的ごとにメモをタブで整理できます。

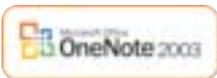
●テキスト 音声  
メモを好きな位置に書き込み、自由に移動することができます。また録音しながらメモを取ると、書き込んだメモと録音データがリンクするので、頭出しに便利です。

●写真  
写真やイラストもドラッグアンドドロップで貼り付けられ、自由に移動やサイズの調整が可能です。

●マーキング  
重要なメモを強調表示する「ノートフラグ」で簡単にメモを整理することができます。

●Officeアプリケーションと連携  
Word、Excel、OutlookなどのOfficeアプリケーションをドラッグアンドドロップで貼り付けられます。

●Web  
Webサイトの情報が簡単に貼り付けられます。URLも同時に取り込まれるため、後からすぐに参照できます。



「メモをとる、はり付ける、整理する」が自由自在。

## Microsoft® Office OneNote® 2003

OS	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	Satellite K17			Satellite J62			
		標準モデル	Office Personal 2003 モデル	Office Pro 2003 <sup>※2</sup> モデル	標準モデル	Office Personal 2003 <sup>※2</sup> モデル	Office Pro 2003 <sup>※2</sup> モデル	Office Personal 2007 <sup>※3</sup> モデル
Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み)	ワープロ	○	○	○	○	○	○	○
	表計算	○	○	○	○	○	○	○
	メール・情報管理	○	○	○	○	○	○	○
	パワーアップツール集	○	○	○	○	○	○	○
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 (SP2適用済み)	ワープロ	○	○	○	○	○	○	○
	表計算	○	○	○	○	○	○	○
	メール・情報管理	○	○	○	○	○	○	○
	プレゼンテーション	○	○	○	○	○	○	○
	データベース管理	○	○	○	○	○	○	○
	広告/販促資料作成	○	○	○	○	○	○	○
	電子フォーマット作成	○	○	○	○	○	○	○
Microsoft® Office Personal 2007	ワープロ	○	○	○	○	○	○	○
	表計算	○	○	○	○	○	○	○
	メール・情報管理	○	○	○	○	○	○	○
Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007	ワープロ	○	○	○	○	○	○	○
	表計算	○	○	○	○	○	○	○
	メール・情報管理	○	○	○	○	○	○	○
	プレゼンテーション	○	○	○	○	○	○	○
デジタルノートアプリケーション	Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP2適用済み)	○	○	○	○	○	○	○
	Microsoft® Office OneNote® 2007	○	○	○	○	○	○	○
日本語入システム	Microsoft® IME 2007	○	○	○	○	○	○	○
	Microsoft® IME 2003	○	○	○	○	○	○	○
	Microsoft® IME 2002	○	○	○	○	○	○	○

\*1: Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み) \*2: Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 (SP2適用済み) \*3: Microsoft® Office Personal 2007 \*4: Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007  
注1) Microsoft® Virtual Machine for Java™は、搭載されていません。注2) ウィルス定義ファイルなどは、新種のウイルスやワーム、クラッキングからコンピュータを保護するために、常に最新のものにアップデートする必要があります。最新版へのアップデートは、ご使用開始から90日間に無料でおこなうことができます。期間終了後は有料にて正規のサービスをお申し込みいただくことで、アップデートサービスを継続して受けることができます。注3) インストール完了後90日間ご使用できます。90日以降も継続使用をご希望になる場合にはライセンス契約と年間保守契約が必要になります。詳細につきましては弊社担当営業または東芝情報機器株式会社 (http://www.toshiba-tie.co.jp/support/securedoc/)までご連絡ください。注4) カスタムメイドサービスで「指紋認証あり」を選択された場合、ご利用になります。「Microsoft® Office Professional Enterprise Edition搭載モデル」には、あらかじめ搭載されており、注5) スーパーバイパスワードの設定が必要になります。注6) カスタムメイドサービスで「CD-ROMドライブ」を選択した場合、「東芝バックアップユーティリティ」はご利用できません。注7) 「コントロールパネル」の「東芝省電力」で設定できます。注8) カスタムメイドサービスで「DVDスーパーマルチドライブ」

# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business

# 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium

転職・配属替えてPCも引越。そんなときも、dynabook Satelliteなら、すぐに仕事が始まります。

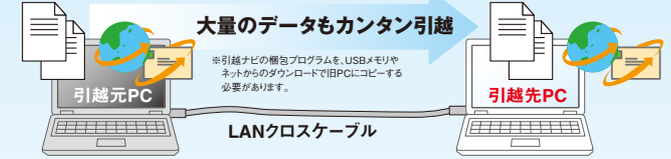
## PC引越ナビ™ Ver3.0

現在お使いのPCから、PCの設定などの各種情報や作成したファイル新しいPCに移行するソフトウェアです。Windows Vista™の導入にともなうPC環境の移行も効率的におこなえます。

- わかりやすいナビ画面で、初めてでも操作がカンタン。
- ケーブルでつないでも、ネットワーク設定がいらない。
- 時間をかけずに、大量のデータもカンタン引越。

※ いままでお使いのPCにLANコネクタが必要です。また、東芝PC以外の製品の場合、本ソフトウェアが正しく機能しない場合があります。あらかじめご了承ください。

いままでお使いのPCデータを自動的に荷造り。



そのデータを荷解き、自動配置。

### 1 いろいろなファイル/設定を引越可能。

ビジネス文書のファイル、メールやブラウザの設定内容など、業務に必須の情報をカンタンに移行できます。

Outlookの設定	Outlook Expressの設定	Internet Explorerの設定
マイドキュメントフォルダに含まれるファイル	デスクトップ上のファイル	任意のフォルダに含まれるファイル

### 2 初めてでも操作がカンタン。

ナビ画面の指示に従って操作するだけで移行開始。全体マップで進捗状況もひと目で把握でき安心です。

### 3 手間を掛けずに一度で引越。

LANクロスケーブル（市販）が使えるから、大容量のデータも一度に引越できます。引越中は、何もしなくてOK。



### ●操作手順はわずか3ステップ

- 1 新旧2つのPCをLANクロスケーブル(市販)で接続。(ネットワーク設定は不要)
- 2 「PC引越ナビ」の梱包プログラムをUSBメモリ(ネットからのダウンロードでも可)で旧PCにコピー。
- 3 引越させたいデータなどを選択して実行。

### 4 XP以前のOSにも対応。

■「PC引越ナビ™ Ver3.0」の対応OS(Windows)

旧PC(引越元)	新PC(引越先)
98SE, Me, 2000, XP, Vista	XP, Vista

### 5 ほかの引越メディアも選べる。

LANクロスケーブル(市販)はもちろん、CD/DVDやUSBフラッシュメモリなど、お使いのPC環境に合わせて、データを引越するためのメディアが選べます。CD/DVDで移行した場合、そのメディアはバックアップとしても使えます。



文字と画像を見やすい大きさにしたい。ページを縮小してプリントアウトしたい。

## 表示縮小/拡大ソフト。Smooth View™

[Fn] キーと同時に [1] キー or [2] キーを押すことで、文字サイズや画像の大きさなど全体のバランスが整ったまま、画面表示の縮小/拡大が可能。また、印刷時に、ページ全体が紙1枚に納まるよう縮小印刷できます。

Copyright©1997-2007 駅前探検倶楽部。All Rights Reserved http://ekitan.com/

### 拡大するとき [Fn] キーと [2] キーを同時に

小さくて見にくい画面をページのイメージのまま拡大表示できます。



↑ 通常の画面表示 → 拡大画面表示 →

### 縮小するとき [Fn] キーと [1] キーを同時に

一部分が見えない画面も縮小して全体を表示することができます。



↑ 通常の画面表示 → 縮小画面表示 →

### プリントアウト

印刷時に、ページ全体が紙1枚に納まるよう縮小印刷できるので便利です。



## 有線とワイヤレスをワンタッチで自動切り換え。ネットワーク設定ユーティリティ「ConfigFree™」

有線LANによるブロードバンド環境から、無線LANによるワイヤレス環境など、いつでもどこでも何らかのネットワークに接続することが可能です。東芝独自の「ConfigFree™」は、面倒なネットワーク設定の切り換えをワンタッチでおこなえる、まさにユビキタス時代に最適なツールです。

※本ソフトを使用するためには管理者権限でのログオンが必要です。

### ケーブルの抜き差しだけで有線LAN/無線LANなどの自動切り換え

たとえば会社にいるときは、デスクで有線LAN接続、会議室では無線LANアクセス、そして自宅ではADSL接続という場合も、LANケーブルなどをPCから抜き差しするだけで、接続や設定を自動切り換えできます。

### 使用可能なアクセスポイントを知らせるワイヤレスデバイス検索機能

近くで使用されている無線LANアクセスポイントのSSID(識別名)を検出し、その信号の強さに応じて5段階で表示します。使用可能なアクセスポイントがひと目で把握でき、マウス操作で簡単に接続できます。

### アクセスできない原因と解決策を教えるネットワーク診断

いつも使っているネットワークがつかない、という場合に「ネットワーク診断」で接続障害が起きた原因と解決のためのヒントを表示します。

### 簡易メッセージが送れるSUMMIT(サミット)

簡易ファイル転送機能により、同一のネットワークに接続されているメンバー同士でのファイル転送やメッセージのやりとりが可能です。

## バッテリーの交換時期を診断できます。東芝バッテリーチェッカー

ノートPCをバッテリー駆動で使用する場合、システムの安定稼働や快適な動作のために、適切なタイミングでのバッテリー交換が必要になります。東芝は、使い方が簡単で精度が高いバッテリー診断ツールを開発し、ノートPCに搭載。メインバッテリーだけでなくサブバッテリーの測定も可能で、前回測定結果の表示や、残量3段階表示など、使い勝手にも工夫がこらされています。



機能	標準モデル	Satellite K17			Satellite J62			
		Office Personal 2003™ モデル	Office Pro. 2003™ モデル	標準モデル	Office Personal 2003™ モデル	Office Pro. 2003™ モデル	Office Personal 2007™ モデル	Office Personal 2007™ +PPT™ モデル
インターネット/通信	Java 注1)	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.5.0	○	○	○	○	○	○
	インターネットブラウザ	Microsoft® Internet Explorer 6.0	○	○	○	○	○	○
	インターネット検索	goo ステック	○	○	○	○	○	○
	メール	Microsoft® Outlook® Express	○	○	○	○	○	○
セキュリティ	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスター™ 2007™ インターネットセキュリティ90日版 注2)	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	暗号化	SecureDoc™ Disk Encryption V4.3 Japanese (90日間使用期間限定版) 注3)	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	指紋センサ	東芝指紋認証ユーティリティ 注4)	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	ネットワーク管理	TOSHIBA Management Console	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	セキュリティ診断機能	東芝セキュリティアシスト	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	デバイス管理機能	東芝デバイスアクセスコントロール 注5)	▲	▲	▲	▲	▲	▲
		東芝バックアップユーティリティ 注6)	▲	▲	▲	▲	▲	▲
その他ユーティリティ	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	○	○	○	○	○	○
	画面拡大/縮小	Smooth View™	○	○	○	○	○	○
	PDFファイル表示	Adobe® Reader 7.0	○	○	○	○	○	○
	ユーザ登録	東芝お客様登録	○	○	○	○	○	○
	電力管理機能	省電力設定ユーティリティ 注7)	○	○	○	○	○	○
		東芝ピークシフトコントロール	▲	▲	▲	▲	▲	▲
		東芝バッテリーチェッカー	▲	▲	▲	▲	▲	▲
		タッチパッド無効化機能	○	○	○	○	○	○
マルチメディア	データ移行	PC引越ナビ™ Ver3.0	○	○	○	○	○	○
	ネットワーク管理機能	ConfigFree™	○	○	○	○	○	○
	PC診断機能	PC診断ツール	○	○	○	○	○	○
	プレーヤ	Windows Media® Player 10	○	○	○	○	○	○
	DVDプレーヤ	InterVideo WinDVD™ 5 for TOSHIBA 注8)	○	○	○	○	○	○
	CD/DVDライティング	RecordNow! Basic版 注9) 注10)	▲	▲	▲	▲	▲	▲
		DLA for TOSHIBA 注9) 注11)	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	リカバリディスク作成	Recovery Disc Creator 注12)	○	○	○	○	○	○

または「DVD-ROM&CD-R/RWドライブ」を選択した場合、ご利用になります。注9) カスタマイズサービスで「DVDスーパーマルチドライブ」または「DVD-ROM&CD-R/RWドライブ」を選択した場合にご利用になります。注10) ネットワーク機能をご利用の際には、「DLA for TOSHIBA」をご使用ください。DVDメディアへの書き込みはできません。注11) ライトメディア(CD-R, DVD-R, DVD+R, DVD+DL, DVD+R DL)への書き込みはサポートしません。注12) カスタマイズサービスで「DVDスーパーマルチドライブ」または「DVD-ROM&CD-R/RWドライブ」を選択し、かつ「HDDリカバリ」を選択された場合にご利用になります。リカバリメディア作成の際、ご使用になれるメディアは「DVDスーパーマルチドライブ」の場合、DVD-RまたはDVD-RWメディア、「DVD-ROM&CD-R/RWドライブ」の場合、CD-RまたはCD-RWメディアです。書き込み可能なDVDメディアではリカバリメディアの作成はできません。注13) 初回起動時にライセンス認証が必要となります。 ※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※プレインストールソフトは市販のパッケージ製品と内容、マニュアル、その他添付ソフトにおいて一部異なる場合があります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルやバージョンによって内容が異なる場合があります。

## Satellite K17

### 標準モデル

\*青文字は標準モデルでの数値になります。□はカスタムメイドサービスで選択できます。

モデル名/型番	dynabook Satellite K17		
	K17 200E/Wモデル PSK1720EWP8GKW	K17 166E/Wモデル PSK171REWP8EKW	K17 186C/Wモデル PSK171SCWP8EKW
ブレイクストール OS	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載 (※1)		
プロセッサ	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200 動作周波数 2GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載) (※2)		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 動作周波数 1.66GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載) (※2)
	システムバスクロック		667MHz
キャッシュメモリ	32KBインストラクションキャッシュ、32KBデータキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)		
	1次キャッシュ	4MBアドバンスドトランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵)	
2次キャッシュ	1MBアドバンスドトランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵)		
チップセット	モバイル インテル® 945GM Expressチップセット		
BIOS ROM	1MB(フラッシュROM)、ACPI 2.0		
メモリ	512MB/2GB(PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) (※3) (※4)		
	標準/最大	1GB(512MB×2)/2GB(PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) (※3) (※5)	
メモリアクセス	2スロット (※4) (※5) (※6)		
	メモリ専用スロット	—	
表示機能	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 (※7) 1,280×800ドット		
	外部ディスプレイ(オプション)	最大2,048×1,536ドット:1,677万色 (※8)	
内部ディスプレイ	最大1,280×800ドット (※9)		
	内部ディスプレイと同時表示	最大128MB(メインメモリと共用)	
ビデオRAM	モバイル インテル® 945GM Expressチップセットに内蔵(インテル® GMA950搭載)		
グラフィックアクセラレータ	すべて1,677万色 (※10) 2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,280×800ドット、1,024×768ドット、800×600ドット		
入力装置	87キー(OADG109Aキータイプ準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm		
	本体キーボード	タッチパッド	
補助記憶装置(固定式)	ハードディスク		
	CD-ROMドライブ	60GB(5,400rpm、Serial ATA対応) (※11)	
DVD-ROM/CD-R/RWドライブ	120GB(5,400rpm、Serial ATA対応) (※11)		
	読み出し対応フォーマット(※12)	読み出し最大24倍速、12/8cmディスク対応、ATAPI接続	
読み出し対応フォーマット(※12)	音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)		
	DVD-ROM/CD-R/RWドライブ(2層書き込み) (※13)	CD-RW書き換え 最大24倍速、CD-R書き込み 最大24倍速、DVD-ROM読み出し 最大8倍速、CD-ROM読み出し 最大24倍速	
読み出し対応フォーマット(※12)	12/8cmディスク対応、ATAPI接続 パッファアンダーランエラー防止機能付		
	DVDスーパーマルチドライブ(2層書き込み) (※13)	DVD-ROM、DVD-Video (※14)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (※15)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)	
通信機能	DVD-ROM、DVD-Video (※14)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (※15)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)		
	LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake on LAN対応)	
無線LAN	IEEE802.11a/b/g準拠(Wi-Fi準拠、WPA対応、152bit WEP対応、256bit AES対応)、1~14ch (※16)		
サウンド機能	IEEE802.11a/b/g準拠(Wi-Fi準拠、WPA対応、152bit WEP対応、256bit AES対応)、1~14ch (※16)		
PCカードスロット	TYPE II X1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)		
SDカードスロット	1スロット (※17)		
インタフェース	●RGB(15ピンミニD-sub 3段)×1 ●シリアル(RS-232C 9ピンD-sub、非同期 115,200bps(ハードウェア仕様)、16550A互換)×1 ●USB2.0×3 (※18)		
セキュリティ機能	●LAN(RJ45)×1 ●マイク入力(3.5mmφミニジャック)×1 ●ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック)×1 ●S-Video出力×1 (※19)		
指紋センサ	パワオンパスワード、HDD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		
セキュリティチップ	スライド方式		
省電力機能	TCG Ver1.2準拠 TPM		
電源	ディスプレイ制御、HDD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スタンバイ機能、ピークシフト機能 (※20)		
バッテリー	リチウムイオン(バッテリーパック) (※21)		
	駆動時間	約4.1時間 (※22)	約3.0時間 (※22)
充電時間	約3.0時間(電源OFF時)/約5.5~12時間以上(電源ON時)		
ACアダプタ	AC100V~240V、50/60Hz (※23)		
標準消費電力(最大)	約22W(75W) (※24)		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	I区分0.00026 (※25)	I区分0.00032 (※25)	約23W(60W) (※24)
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) (※26)		
外形寸法(突起部含まず)	約368(幅)×268(奥行)×29.8~36.9(高さ)mm		
質量	約3.0kg		
主な付属品	●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック(本体装着済み) 他		
リカバリ	HDDリカバリ		
保証	リカバリCD		
主なアプリケーション	3年保証(パーツ保証・制限付海外保証・持ち込み修理1年)		
	3年保証(パーツ保証・制限付海外保証・持ち込み修理3年)		
主なアプリケーション	Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP2適用済み)、Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み)		

※1.ブレイクストールされているOSのみサポートいたします。 ※2.インテル® パーチャライゼーション・テクノロジーには対応しておりません。 ※3.ビデオRAMとして最大128MBを使用しています。 ※4.あらかじめ1スロットに512MBのメモリが1枚装着されています。2GBに拡張するためには、装着されているメモリを取り外し、1GBのメモリ(オプション)を2枚装着してください。 ※5.あらかじめ2スロットにそれぞれ512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、装着されているメモリを取り外し、1GBのメモリ(オプション)を2枚装着してください。 ※6.同じ様・同容量メモリを2枚装着した場合、デュアルチャンネルに対応。 ※7.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います。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在する事があります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※8.使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。 ※9.外部ディスプレイと内部ディスプレイを同時表示させる場合は、外部ディスプレイ/内部ディスプレイと内部ディスプレイの色数/解像度で表示されます。 ※10.内部ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はディザリング表示です。内部ディスプレイの解像度よりも小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域が画面いっぱい大きく表示されます。内部ディスプレイの解像度よりも大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。 ※11.ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。リカバリ領域としてあらかじめ約3.4GB使用しています。リカバリ領域以外のすべての領域がNTFSで設定されています(Cドライブ1パーティションで設定)。 ※12.対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 ※13.バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、録画に失敗したり、映像や音が飛んだり、書き込みが失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合があります。 ※14.DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、「ALL」のソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。なお、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続してください。 ※15.2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。またカートリッジの取り外しができないメディアは使用できません。 ※16.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。 ※17.SDメモリアダプタに対応しており、マルチメディアカード(MMC)には対応しておりません。 ※18.USB1.1/2.0対応。ただし、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※19.TVとの接続には市販の4ピン端子のケーブルをご使用ください。 ※20.ピークシフト機能を利用するためには、「東芝ピークシフトコントロール」のセットアップが必要です。 ※21.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、使用環境により異なります。 ※22.社団法人電子情報技術産業協会「JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver1.0)」(http://tj.eita.or.jp/mobile/index.html)。なお、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合。ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。 ※23.付属のACケーブルは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご利用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルをお買い求めのうえ、ご使用ください。ACアダプタの定格入力値は120VA、定格出力値は60Wです。 ※24.ACアダプタ接続時において、充電をおこなって、外部周辺機器(PCカードを含む)を接続していない状態で本体消費電力値です。 ※25.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複合理論性能で除したものです。2007年度基準で表示しております。また2005年度で表示した場合、K17 200E/Wモデル:S区分0.00004(AAA)、K17 166E/Wモデル:S区分0.00005(AAA)、K17 186C/Wモデル:S区分0.00020(AAA)です(省エネ基準達成率の表示語はAは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは500%以上を示します)。 ※26.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。

# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business

## 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium

Satellite K17

Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003搭載モデル

モデル名/型番		dynabook Satellite K17		
		K17 200E/Wモデル PSK1720EWP8URW	K17 166E/Wモデル PSK171REWPS8RW	K17 186C/Wモデル PSK171SCWP8SRW
プレインストール OS Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載 (※1)				
プロセッサ	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T 7200 動作周波数 2GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載) (※2)		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500 動作周波数 1.66GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載) (※2)	
	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz			
システムバスクロック	667MHz			533MHz
キャッシュメモリ	32KBインストラクションキャッシュ、32KBデータキャッシュ (メインプロセッサに内蔵)			
	1次キャッシュ			
チップセット	4MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ (メインプロセッサに内蔵)			
	2次キャッシュ	2MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ (メインプロセッサに内蔵)		
BIOS ROM 1MB (フラッシュROM)、ACPI 2.0				
メモリ	標準/最大	512MB/2GB (PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) (※3) (※4)		
	メモリ専用スロット	2スロット (※4) (※5)		
表示機能	内部ディスプレイ	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 (※6) 1,280×800ドット		
	外部ディスプレイ (オプション)	最大2,048×1,536ドット:1,677万色 (※7)		
	内部ディスプレイと同時表示	最大1,280×800ドット (※8)		
	ビデオRAM	最大128MB (メインメモリと共用)		
グラフィックアクセラレータ	モバイル インテル® 945GM Expressチップセットに内蔵 (インテル® GMA950搭載)			
	表示色数:解像度	すべて1,677万色 (※9) 2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,280×800ドット、1,024×768ドット、800×600ドット		
入力装置	本体キーボード	87キー (OADG109Aキータイプ準拠)、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	タッチパッド		
補助記憶装置 (固定式)	ハードディスク	60GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※10)		
	DVD-ROM&CD-R/RWドライブ (※12)	CD-RW書き換え 最大24倍速、CD-R書き込み 最大24倍速、DVD-ROM読み出し 最大8倍速、CD-ROM読み出し 最大24倍速 12/8cmディスク対応、ATAPI接続 パワァアンダーランエラー防止機能付		
	読み出し対応フォーマット (※11)	DVD-ROM、DVD-Video (※13)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (※14)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション (PhotoCD、CDエクストラ)		
通信機能	LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識、Wake on LAN対応)		
	無線LAN	IEEE802.11a/b/g準拠 (Wi-Fi準拠、WPA対応、152bit WEP対応、256bit AES対応)、1~14ch (※15)		-
サウンド機能 インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠 (最大96kHz/24ビットステレオ)、ステレオスピーカー内蔵、PCM録音・再生機能、MIDI音源機能				
PCカードスロット TYPE II ×1スロット (PC Card Standard準拠、CardBus対応)				
SDカードスロット 1スロット (※16)				
インタフェース ●RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1 ●シリアル (RS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps (ハードウェア仕様)、16550A互換) ×1 ●USB2.0 ×3 (※17) ●LAN (RJ45) ×1 ●マイク入力 (3.5mmφミニジャック) ×1 ●S-Video出力 ×1 (※18) ●ヘッドホン出力 (3.5mmφステレオミニジャック) ×1 ●S-Video出力 ×1 (※18)				
セキュリティ機能 パワーオンパスワード、HDD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				
指紋センサ スライド方式				
セキュリティチップ TCG Ver1.2準拠 TPM				
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、スタンバイ機能、ピークシフト機能 (※19)				
電源	バッテリー	リチウムイオン (バッテリーパック) (※20)		
	駆動時間	約4.1時間 (※21)		約3.0時間 (※21)
ACアダプタ	充電時間	約3.0時間 (電源OFF時) / 約5.5~12時間以上 (電源ON時)		
	ACアダプタ	AC100V~240V、50/60Hz (※22)		
標準消費電力 (最大) 約22W (75W) (※23)				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 I区分0.00026 (※24)				
環境条件 温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※25)				
外形寸法 (突起部含まず) 約368 (幅) ×268 (奥行) ×29.8~36.9 (高さ) mm				
質量 標準バッテリーパック装着時 約3.0kg				
主な付属品 ●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック (本体装着済み) 他				
リカバリ HDDリカバリ				
保証 3年パーツ保証 (パーツ保証3年、制限付海外保証・持ち込み修理1年)				
主なアプリケーション Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP2適用済み)、Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 (SP2適用済み)				

※1.プレインストールされているOSのみをサポートいたします。 ※2.インテル® パーチャライゼーション・テクノロジーには対応しておりません。 ※3.ビデオRAMとして最大128MBを使用しています。 ※4.あらかじめ1スロットに512MBのメモリが1枚装着されています。2GBに拡張するためには、装着されているメモリを取り外し、1GBのメモリ (オプション) を2枚装着してください。 ※5.同じ様・同容量メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応。 ※6.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います。非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在する事があります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※7.使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。 ※8.外部ディスプレイと内部ディスプレイを同時表示させる場合は、外部ディスプレイ/内部ディスプレイとも内部ディスプレイの色数/解像度で表示されます。 ※9.内部ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はディザリング表示です。内部ディスプレイの解像度よりも小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域が画面いっぱい大きく表示されます。内部ディスプレイの解像度よりも大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。 ※10.ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。リカバリ領域としてあらかじめ約3.4GB使用しています。リカバリ領域以外のすべての領域がNTFSで設定されています (CDドライブ/パーティションで設定)。 ※11.対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 ※12.バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、録画に失敗したり、映像や音が飛んだり、書き込みに失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合があります。 ※13.DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、「ALL」のソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちする場合があります。なお、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続してください。 ※14.カートリッジの取り外しができないメディアは使用できません。また、2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。 ※15.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。 ※16.SDメモリアダプタに対応しており、マルチメディアカード (MMC) には対応していません。 ※17.USB1.1/2.0対応。ただし、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※18.TVとの接続には市販の4ピン端子のケーブルをご使用ください。 ※19.ピークシフト機能を利用するためには、「東芝ピークシフトコントロール」のセットアップが必要です。 ※20.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、使用環境により異なります。 ※21.社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA」バッテリー動作時間測定法 (Ver1.0) (http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html)。なお、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合。ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。 ※22.付属のACケーブルは、日本 (100V) の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルをお買い求めのうえ、ご使用ください。ACアダプタの定格入力値は120VA、定格出力値は60Wです。 ※23.ACアダプタ接続時において、充電をおこなってならず、外部周辺機器 (PCカードを含む) を接続していない状態で本体消費電力値です。 ※24.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複合理論性能で除したものです。2007年度基準で表示しております。また2005年度で表示した場合、K17 200E/Wモデル:S区分0.00004 (AAA)、K17 166E/Wモデル:S区分0.00005 (AAA)、K17 186C/Wモデル:S区分0.00020 (AAA) です (省エネ基準達成率の表示値Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは500%以上を示します)。 ※25.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。

## Satellite J62

### ■ 標準モデル

\*青文字は標準モデルでの数値になります。 [ ] はカスタムメイドサービスで選択できます。

モデル名/型番		dynabook Satellite J62					
		J62 200D/5Xモデル PSJ6220DXP8GKW	J62 200D/5モデル PSJ6220D5P8GKW	J62 166D/5Xモデル PSJ621RDXP8EKW	J62 166D/5モデル PSJ621RD5P8EKW	J62 186C/5Xモデル PSJ621SCXP8EKW	J62 186C/5モデル PSJ621SC5P8EKW
ブレイクストール OS		Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載 (*1)					
プロセッサ		インテル® Core™ Duo プロセッサ T2500 (*25) 動作周波数 2GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載)		インテル® Core™ Duo プロセッサ T2300 (*25) 動作周波数 1.66GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載)		インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz	
システムバスクロック		667MHz					
キャッシュメモリ		32KBインストラクションキャッシュ、32KBデータキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)					
チップセット		ATI RADEON® XPRESS 200M チップセット					
BIOS ROM		1MB(フラッシュROM) ACPI 2.0					
メモリ		512MB/2GB(PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) (*2) (*3) 1GB(512MB×2)/2GB(PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) (*2) (*4)					
メモリ専用スロット		2スロット (*3) (*4)					
表示機能		15型 SXGA+ TFTカラー液晶 (*5) 1,400×1,050ドット		15型 XGA TFTカラー液晶 (*5) 1,024×768ドット		15型 SXGA+ TFTカラー液晶 (*5) 1,400×1,050ドット	
外部ディスプレイ(オプション)		最大2,048×1,536ドット:1,677万色 (*6)					
内部ディスプレイと同時表示		最大1,400×1,050ドット (*7)		最大1,024×768ドット (*7)		最大1,400×1,050ドット (*7)	
ビデオ RAM		最大256MB(メインメモリと共用) (*8)					
グラフィックアクセラレータ		ATI RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵					
表示色数:解像度		すべて1,677万色 (*9) 2,048×1,536ドット、 1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、 1,400×1,050ドット、1,280×1,024ドット、 1,024×768ドット、800×600ドット	すべて1,677万色 (*9) 2,048×1,536ドット、 1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、 1,400×1,050ドット、1,280×1,024ドット、 1,024×768ドット、800×600ドット	すべて1,677万色 (*9) 2,048×1,536ドット、 1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、 1,400×1,050ドット、1,280×1,024ドット、 1,024×768ドット、800×600ドット	すべて1,677万色 (*9) 2,048×1,536ドット、 1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、 1,400×1,050ドット、1,280×1,024ドット、 1,024×768ドット、800×600ドット	すべて1,677万色 (*9) 2,048×1,536ドット、 1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、 1,400×1,050ドット、1,280×1,024ドット、 1,024×768ドット、800×600ドット	すべて1,677万色 (*9) 2,048×1,536ドット、 1,920×1,440ドット、1,600×1,200ドット、 1,400×1,050ドット、1,280×1,024ドット、 1,024×768ドット、800×600ドット
入力装置		本体キーボード ボイニングデバイス 87キー(OADG109Aキータイプ準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.7mm タッチパッド					
補助記憶装置(固定式)		ハードディスク 60GB(5,400rpm、Serial ATA対応) (*10) 120GB(5,400rpm、Serial ATA対応) (*10) 3.5型(1.44MB/1.2MB/720KB) (*11) CD-ROMドライブ 読み出し最大24倍速、12/8cmディスク対応、ATAPI接続 読み出し対応フォーマット (*12) 音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ) DVD-ROM&CD-R/RWドライブ (*13) CD-R書き換え 最大24倍速、CD-R書き込み 最大24倍速、DVD-ROM読み出し 最大24倍速、12/8cmディスク対応、ATAPI接続 パッファアンダーランエラー防止機能付 読み出し対応フォーマット (*12) DVD-ROM、DVD-Video (*14)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (*15)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ) DVDスーパーマルチドライブ(2層書き込み) (*13) DVD-RAM書き換え 最大5倍速 (*15)、DVD-R書き換え 最大4倍速、DVD-R書き込み 最大4倍速、DVD-R書き込み 最大8倍速、DVD+R書き込み 最大8倍速、DVD+R DL(2層)書き込み 最大2倍速、DVD+R DL(2層)書き込み 最大2.4倍速、CD-R書き換え 最大10倍速、CD-R書き込み 最大24倍速、DVD-ROM読み出し 最大8倍速、CD-ROM読み出し 最大24倍速、12/8cmディスク対応、ATAPI接続 パッファアンダーランエラー防止機能付 読み出し対応フォーマット (*12) DVD-ROM、DVD-Video (*14)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (*15)、DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、マルチセッション(PhotoCD、CDエクストラ)					
通信機能		LAN IEEE802.11a/b/g準拠(Wi-Fi準拠、WPA対応、152bit WEP対応、256bit AES対応)、1~14ch (*16) 無線LAN IEEE802.11a/b/g準拠(Wi-Fi準拠、WPA対応、152bit WEP対応、256bit AES対応)、1~14ch (*16)					
サウンド機能		インテル® ハイ・オーディオ準拠(最大96kHz/24ビットステレオ)、ステレオスピーカー内蔵、PCM録音・再生機能、MIDI音源機能					
PCカードスロット		TYPE II X2スロットまたはTYPE III X1スロット(PC Card Standard準拠、CardBus対応)					
インタフェース		●シリアル(RS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps(ハードウェア仕様)、16550A互換)×1 ●パラレル(セントロニクス、25ピンD-sub ECP対応)×1 ●RGB(15ピンミニD-sub 3段)×1 ●PS/2(6ピンミニDIN マウス/キーボード共用)×1 ●USB2.0×4 (*17) ●マイク入力(3.5mmφミニジャック)×1 ●ヘッドホン出力(3.5mmφステレオミニジャック)×1 ●ライン入力(3.5mmφステレオミニジャック)×1 ●LAN(RJ45)×1					
セキュリティ機能		パスワードオンパスワード、HDD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					
指紋センサ		スライド方式					
セキュリティチップ		TCG Ver1.2準拠 TPM					
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、スタンバイ機能、ピークシフト機能 (*18)					
電源		リチウムイオン(バッテリーパック) (*19) 標準バッテリーパック装着時:約2.4時間 (*20) 標準バッテリーパック装着時:約2.0時間 (*20) 高容量バッテリーパック(オプション)装着時:約2.8時間 (*20) 高容量バッテリーパック(オプション)装着時:約2.4時間 (*20) 充電時間 標準バッテリーパック装着時:約3.0時間(電源OFF時)/約10.0時間以上(電源ON時) 高容量バッテリーパック(オプション)装着時:約3.0時間(電源OFF時)/約12.0時間以上(電源ON時) ACアダプタ AC100V~240V、50/60Hz (*21)					
標準消費電力(最大)		約24W(60W) (*22)					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率		I区0.00081 (*23)		I区0.00098 (*23)		I区0.00177 (*23)	
環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと) (*24)					
外形寸法(突起部含まず)		約330(幅)×269(奥行)×42.5~45.7(高さ)mm					
質量		標準バッテリーパック装着時 約3.1kg 高容量バッテリーパック(オプション)装着時 約3.1kg					
主な付属品		●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック(本体装着済み)他 HDDリカバリ					
リカバリ		リカバリCD					
保証		3年パーツ保証(パーツ保証3年、制限付海外保証・持ち込み修理1年) 3年保証(パーツ保証・制限付海外保証・持ち込み修理3年)					
主なアプリケーション		Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP2適用済み)、Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み) Microsoft® Office OneNote® 2007、Microsoft® Office Personal 2007 Microsoft® Office OneNote® 2007、Microsoft® Office Personal 2007 with PowerPoint 2007					

\*1.ブレイクストールされているOSのみサポートいたします。 \*2.ビデオRAMとして最大256MBを使用しています。 \*3.あらかじめ1スロットに512MBのメモリが1枚装着されています。2GBに拡張するためには、装着されているメモリを取り外し、1GBのメモリ(オプション)を2枚装着してください。 \*4.あらかじめ2スロットにそれぞれ512MBのメモリが装着されています。2GBに拡張するためには、装着されているメモリを取り外し、1GBのメモリ(オプション)を2枚装着してください。 \*5.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います。非点灯、常時点灯などの表示(画像)が存在する事があります(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 \*6.使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。TV表示の場合は1,024×768ドット以下の解像度をご覧ください。 \*7.外部ディスプレイと内部ディスプレイを同時表示する場合は、外部ディスプレイ/内部ディスプレイとも内部ディスプレイの色数/解像度で表示されます。 \*8.システムメモリの構成によっては、ビデオRAMの容量が変わります。 \*9.内部ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はデジタリング表示です。内部ディスプレイの解像度よりも小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域が画面いっぱい大きく表示されます。内部ディスプレイの解像度よりも大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。 \*10.ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。リカバリ領域としてあらかじめ約3.5GB使用しています。リカバリ領域以外のすべての領域がNTFSで設定されています(CDドライブ1パーティションで設定)。 \*11.1.2MB、720KB形式でのフォーマットはできません。 \*12.対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 \*13.バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、録音に失敗したり、映像や音が飛んだり、書き込みが失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合があります。 \*14.DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、「ALL」のソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。なお、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続してください。 \*15.2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。またカートリッジの取り外しができないメディアは使用できません。 \*16.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。 \*17.USB1.1/2.0対応。ただし、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 \*18.ピークシフト機能を利用するためには、「東芝ピークシフトコントロール」のセットアップが必要です。 \*19.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、使用環境により異なります。 \*20.社団法人電子情報技術産業協会の「JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver1.0)」(http://jeita.or.jp/mobile/index.html)。なお、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合。ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。 \*21.付属のACケーブルは、日本(100V)の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご使用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルをお買い求めのうえ、ご使用ください。ACアダプタの定格入力値は120VA、定格出力値は60Wです。 \*22.ACアダプタ接続時において、充電をおこなって、外部周辺機器(PCカードを含む)を接続していない状態での本体消費電力値です。 \*23.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複合理論性能で除したものです。2007年度基準で表示しております。また2005年度で表示した場合、J62 200D/5X、J62 200D/5モデル:区分0.00008(AAA)、J62 166D/5X、J62 166D/5モデル:区分0.00009(AAA)、J62 186C/5X、J62 186C/5モデル:区分0.00015(AAA)です(省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは500%以上を示します)。 \*24.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 \*25.インテル® パーチャライゼーション・テクノロジーには対応していません。

# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business

# 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium

Microsoft  
**Satellite J62**

■ Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003搭載モデル

モデル名/型番	dynabook Satellite J62		
	J62 200D/5モデル PSJ6220D5P8URW	J62 166D/5モデル PSJ621RD5P8SRW	J62 186C/5モデル PSJ621SC5P8SRW
ブレイクドール OS	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載 (※1)		
プロセッサ	インテル® Core™ Duo プロセッサ T2500 (※24) 動作周波数 2GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載)	インテル® Core™ Duo プロセッサ T2300 (※24) 動作周波数 1.66GHz (拡張版インテル SpeedStep® テクノロジー搭載)	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz
システムバスクロック	667MHz		
1次キャッシュ	32KBインストラクションキャッシュ、32KBデータキャッシュ (メインプロセッサに内蔵)		
2次キャッシュ	2MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ (メインプロセッサに内蔵)		1MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ (メインプロセッサに内蔵)
チップセット	ATI RADEON® XPRESS 200M チップセット		
BIOS ROM	1MB (フラッシュROM)、ACPI 2.0		
メモリ	標準/最大 512MB/2GB (PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) (※2) (※3)		
メモリ専用スロット	2スロット (※3)		
表示機能	15型 XGA TFTカラー液晶 (※4) 1,024×768ドット 最大2,048×1,536ドット、1,677万色 (※5) 最大1,024×768ドット (※6) 最大256MB (メインメモリと共用) (※7)		
外部ディスプレイ (オプション)	最大2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、 1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット、800×600ドット		
内部ディスプレイ (オプション)	最大2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、 1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット、800×600ドット		
内部ディスプレイと同時表示	ATI RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵		
ビデオ RAM	ATI RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵		
グラフィックアクセラレータ	ATI RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵		
表示色数/解像度	すべて1,677万色 (※8) 2,048×1,536ドット、1,920×1,440ドット、 1,600×1,200ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット、800×600ドット		
入力装置	本体キーボード	87キー (OADG109Aキータイプ準拠)、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	タッチパッド	
	ハードディスク	60GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※9)	
	フロッピーディスクドライブ	3.5型 (1.44MB/1.2MB/720KB) (※10)	
補助記憶装置 (固定式)	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ (※12)	CD-RW書き換え 最大24倍速、CD-R書き込み 最大24倍速、 DVD-ROM読み出し 最大8倍速、CD-ROM読み出し 最大24倍速 12/8cmディスク対応、ATAPI接続 バッファアンダーランエラー防止機能付	
	読み出し対応フォーマット (※11)	DVD-ROM、DVD-Video (※13)、DVD-R、DVD-RW、DVD-RAM (※14)、 DVD+R、DVD+RW、DVD+R DL、音楽CD、CD-ROM、CD-R、CD-RW、 マルチセッション (PhotoCD、CDエクストラ)	
通信機能	LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識、Wake on LAN対応)	
	無線LAN	IEEE802.11a/b/g準拠 (Wi-Fi準拠、 WPA対応、152bit WEP対応、 256bit AES対応)、1~14ch (※15)	-
サウンド機能	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (最大96kHz/24ビットステレオ)、ステレオスピーカー内蔵、PCM録音・再生機能、MIDI音源機能		
PCカードスロット	TYPE II ×2スロットまたはTYPE III ×1スロット (PC Card Standard準拠、CardBus対応)		
インタフェース	<ul style="list-style-type: none"> <li>●シリアル (RS-232C 9ピンD-sub、非同期115,200bps (ハードウェア仕様)、16550A互換) ×1</li> <li>●パラレル (セントロニクス、25ピンD-sub ECP対応) ×1 ●RGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1</li> <li>●PS/2 (6ピンミニDIN マウス/キーボード共用) ×1 ●USB2.0 ×4 (※16)</li> <li>●マイク入力 (3.5mmΦミニジャック) ×1 ●ヘッドホン出力 (3.5mmΦステレオミニジャック) ×1</li> <li>●ライン入力 (3.5mmΦステレオミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1</li> </ul>		
セキュリティ機能	パスワード、HDD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		
指紋センサ	スライド方式		
セキュリティチップ	TCG Ver1.2準拠 TPM		
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、スタンバイ機能、ピークシフト機能 (※17)		
電源	バッテリー	リチウムイオン (バッテリーパック) (※18)	
	駆動時間 (※19)	標準バッテリーパック装着時:約2.4時間	標準バッテリーパック装着時:約2.0時間
		高容量バッテリーパック (オプション) 装着時:約2.8時間	高容量バッテリーパック (オプション) 装着時:約2.4時間
	充電時間	標準バッテリーパック装着時:約3.0時間 (電源OFF時) / 約10.0時間以上 (電源ON時)	高容量バッテリーパック (オプション) 装着時:約3.0時間 (電源OFF時) / 約12.0時間以上 (電源ON時)
	ACアダプタ	AC100V~240V、50/60Hz (※20)	
標準消費電力 (最大)	約24W (60W) (※21)		約27W (60W) (※21)
省エネ法に基づくエネルギー消費効率	I区分0.00081 (※22)	I区分0.00098 (※22)	I区分0.00177 (※22)
環境条件	温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※23)		
外形寸法 (突起部含まず)	約330 (幅) ×269 (奥行) ×42.5~45.7 (高さ) mm		
質量	標準バッテリーパック装着時	約3.1kg	
	高容量バッテリーパック (オプション) 装着時	約3.1kg	
主な付属品	●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリーパック (本体装着済み) 他		
リカバリ	HDDリカバリ		
保証	3年パーツ保証 (パーツ保証3年、制限付海外保証・持ち込み修理1年)		
主なアプリケーション	Microsoft® Office OneNote® 2003 (SP2適用済み)、Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 (SP2適用済み)		

※1.ブレイクドールされているOSのみサポートいたします。 ※2.ビデオRAMとして最大256MBを使用しています。 ※3.あらかじめ1スロットに512MBのメモリが1枚装着されています。2GBに拡張するためには、装着されているメモリを取り外し、1GBのメモリ (オプション) を2枚装着してください。 ※4.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います。非点灯、常時点灯などの表示 (画像) が存在する事があります (有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ※5.使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度にあったディスプレイを接続してください。 ※6.外部ディスプレイと内部ディスプレイを同時表示させる場合は、外部ディスプレイ/内部ディスプレイとも内部ディスプレイの色数/解像度で表示されます。 ※7.システムメモリの構成によっては、ビデオRAMの容量が変わります。 ※8.内部ディスプレイへの表示の場合、1,677万色はデザインリング表示です。内部ディスプレイの解像度よりも小さい解像度で表示する場合、初期設定では表示領域部が画面いっぱい大きく表示されます。内部ディスプレイの解像度よりも大きい解像度で表示する場合は仮想スクリーン表示となります。 ※9.ハードディスクの容量は1GBを10億バイトで算出しています。リカバリ領域としてあらかじめ約3.5GB使用しています。リカバリ領域以外のすべての領域がNTFSで設定されています (CDドライブ1パーティションで設定)。 ※10.1.2MB、720KB形式でのフォーマットはできません。 ※11.対応フォーマットによっては再生ソフトが必要な場合があります。 ※12.バッテリー駆動中に書き込みをおこなうと、バッテリーの消耗などによっては、録画に失敗したり、映像や音が飛んだり、書き込み失敗するおそれがあります。必ずACアダプタを接続してください。また、本ドライブは、各種ディスクの種類や特性にあった速度を選択して読み出し/書き込みをおこないます。ディスクによっては最大速度での読み出し/書き込みができない場合があります。 ※13.DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、「ALL」のソフトをご使用ください。また、使用するDVDディスクのタイトルによっては、コマ落ちするケースがあります。なお、DVD-Video再生時は、ACアダプタを接続してください。 ※14.カートリッジの取り外しができないメディアは使用できません。また、2.6GB、5.2GBのDVD-RAMメディアは使用できません。 ※15.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。 ※16.USB1.1/2.0対応。ただし、USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※17.ピークシフト機能を利用するためには、「東芝ピークシフトコントロール」のセットアップが必要です。 ※18.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、使用環境により異なります。 ※19.社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver1.0)」 (<http://t.jeita.or.jp/mobile/index.html>)。なお、本体のみ、省電力制御あり。満充電の場合。ただし、実際の駆動時間は使用環境により異なります。 ※20.付属のACケーブルは、日本 (100V) の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域でご利用される場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合したACケーブルをお買い求めのうえ、ご使用ください。ACアダプタの定格入力値は120VA、定格出力値は60Wです。 ※21.ACアダプタ接続時において、充電をおこなっておらず、外部周辺機器 (PCカードを含む) を接続していない状態での本体消費電力値です。 ※22.エネルギー消費効率は、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複合理論性能で除したものです。2007年度基準で表示しております。また2005年度で表示した場合、J62 200D/5モデル:S区分0.00008 (AAA)、J62 166D/5モデル:S区分0.00009 (AAA)、J62 186C/5モデル:S区分0.00015 (AAA) です (省エネ基準達成率の表示値Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは500%以上を示します)。 ※23.環境条件に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。 ※24.インテル® パワーチャイブセッション・テクノロジーには対応していません。

# K17 モデル バリエーション

ビジネスシーンに合わせて、より適切なモデルが選択できるカスタムメイドサービス。  
さらに、Office Professional Enterprise 2003 搭載モデルもご用意しています。

## カスタムメイドサービス

パフォーマンスで選べる。ネットワークで選べる。ビジネスシーンに合わせて、より適切なモデルが選択可能です。

### 標準モデル

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
<b>K17 200E/W</b>	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200*1 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 4MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PSK1720EWP8GKW	254,100円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

### カスタムメイドメニュー

1GB (512MB×2)  
PC2-4200対応  
DDR2 SDRAM

+27,300円(税込)

お見積合計金額  円  円

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
<b>K17 166E/W</b>	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500*1 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ 2MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PSK171REWP8EKW	206,850円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

### カスタムメイドメニュー

1GB (512MB×2)  
PC2-4200対応  
DDR2 SDRAM

+27,300円(税込)

お見積合計金額  円  円

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
<b>K17 186C/W</b>	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz 2次キャッシュ 1MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PSK171SCWP8EKW	180,600円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

### カスタムメイドメニュー

1GB (512MB×2)  
PC2-4200対応  
DDR2 SDRAM

+27,300円(税込)

お見積合計金額  円  円

### Office Professional Enterprise 2003 搭載モデル

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
<b>K17 200E/W</b>	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200*1 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 4MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PSK1720EWP8URW	322,350円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
<b>K17 166E/W</b>	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500*1 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ 2MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PSK171REWP8SRW	275,100円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
<b>K17 186C/W</b>	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz 2次キャッシュ 1MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PSK171SCWP8SRW	248,850円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business

## 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium

○標準モデルの金額にカスタムメイドサービスで選択された金額を加算していただくことで、合計金額が算出できます。 ○納期・価格など詳細に関しましては弊社担当営業までお問い合わせください。

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	無線LAN IEEE 802.11a/b/g	なし	なし	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
+18,900円(税込)	DVDスーパーマルチ ドライブ (2層書き込み) +12,600円(税込)			あり	Office OneNote 2003 Office Personal 2003 +23,100円(税込)		3年保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 3年 持ち込み修理 3年) +12,600円(税込)
円	円			円	円		円

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
+18,900円(税込)	DVDスーパーマルチ ドライブ (2層書き込み) +12,600円(税込) CD-ROMドライブ -10,500円(税込)		無線LAN IEEE 802.11a/b/g +10,500円(税込)	あり	Office OneNote 2003 Office Personal 2003 +23,100円(税込)	リカバリCD +4,200円(税込)	3年保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 3年 持ち込み修理 3年) +12,600円(税込)
円	円		円	円	円	円	円

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
+18,900円(税込)	DVDスーパーマルチ ドライブ (2層書き込み) +12,600円(税込) CD-ROMドライブ -10,500円(税込)		無線LAN IEEE 802.11a/b/g +10,500円(税込)	あり	Office OneNote 2003 Office Personal 2003 +23,100円(税込)	リカバリCD +4,200円(税込)	3年保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 3年 持ち込み修理 3年) +12,600円(税込)
円	円		円	円	円	円	円

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	無線LAN IEEE 802.11a/b/g	あり	Office OneNote 2003 Office Professional Enterprise 2003	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
					Office OneNote 2003 Office Professional Enterprise 2003	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
					Office OneNote 2003 Office Professional Enterprise 2003	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)

\*1: インテル® バーチャライゼーション・テクノロジーには対応しておりません。 \*2: 3年パーツ保証、3年保証の詳細につきましては裏表紙をご覧ください。  
\*コネクタ、LED、スイッチおよびマーク(アイコン)は最大構成を想定して装備されています。ご選択されたモデルによっては、機能のないものがあります。

# J62 モデル バリエーション

ビジネスシーンに合わせて、より適切なモデルが選択できるカスタムメイドサービス。  
さらに、Office Professional Enterprise 2003 搭載モデルもご用意しています。

## カスタムメイドサービス

パフォーマンスで選べる。ネットワークで選べる。ビジネスシーンに合わせて、より適切なモデルが選択可能です。

### 標準モデル

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
J62 200D/5X J62 200D/5	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ Duo プロセッサ T2500*1 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 2MB	15型 SXGA+ TFTカラー液晶 1,400×1,050ドット	PSJ6220DXP8GKW	275,100円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM
			15型 XGA TFTカラー液晶 1,024×768ドット	PSJ6220D5P8GKW	256,200円	

### カスタムメイドメニュー

1GB (512MB×2)  
PC2-4200対応  
DDR2 SDRAM

+27,300円(税込)

お見積合計金額  円  円  円

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
J62 166D/5X J62 166D/5	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ Duo プロセッサ T2300*1 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ 2MB	15型 SXGA+ TFTカラー液晶 1,400×1,050ドット	PSJ621RDXP8EKW	227,850円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM
			15型 XGA TFTカラー液晶 1,024×768ドット	PSJ621RD5P8EKW	208,950円	

### カスタムメイドメニュー

1GB (512MB×2)  
PC2-4200対応  
DDR2 SDRAM

+27,300円(税込)

お見積合計金額  円  円  円

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
J62 186C/5X J62 186C/5	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz 2次キャッシュ 1MB	15型 SXGA+ TFTカラー液晶 1,400×1,050ドット	PSJ621SCXP8EKW	201,600円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM
			15型 XGA TFTカラー液晶 1,024×768ドット	PSJ621SC5P8EKW	182,700円	

### カスタムメイドメニュー

1GB (512MB×2)  
PC2-4200対応  
DDR2 SDRAM

+27,300円(税込)

お見積合計金額  円  円  円

### Office Professional Enterprise 2003 搭載モデル

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
J62 200D/5	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ Duo プロセッサ T2500*1 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 2MB	15型 XGA TFTカラー液晶 1,024×768ドット	PSJ6220D5P8URW	324,450円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
J62 166D/5	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Core™ Duo プロセッサ T2300*1 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ 2MB	15型 XGA TFTカラー液晶 1,024×768ドット	PSJ621RD5P8SRW	277,200円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

	OS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ
J62 186C/5	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz 2次キャッシュ 1MB	15型 XGA TFTカラー液晶 1,024×768ドット	PSJ621SC5P8SRW	250,950円	512MB PC2-4200対応 DDR2 SDRAM

# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business

## 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium

○標準モデルの金額にカスタムメイドサービスで選択された金額を加算していただくことで、合計金額が算出できます。 ○納期・価格など詳細に関しましては弊社担当営業までお問い合わせください。

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	無線LAN IEEE 802.11a/b/g	なし	なし	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
+18,900円(税込)	DVDスーパーマルチ ドライブ (2層書き込み) +12,600円(税込)			あり +12,600円(税込)	Office OneNote 2007 Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office OneNote 2007 Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +39,900円(税込) Office OneNote 2003 Office Personal 2003 +23,100円(税込)		3年保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 3年 持ち込み修理 3年) +12,600円(税込)
円	円			円	円		円

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
+18,900円(税込)	DVDスーパーマルチ ドライブ (2層書き込み) +12,600円(税込) CD-ROMドライブ -10,500円(税込)		無線LAN IEEE 802.11a/b/g +10,500円(税込)	あり +12,600円(税込)	Office OneNote 2007 Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office OneNote 2007 Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +39,900円(税込) Office OneNote 2003 Office Personal 2003 +23,100円(税込)	リカバリCD +4,200円(税込)	3年保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 3年 持ち込み修理 3年) +12,600円(税込)
円	円		円	円	円	円	円

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
+18,900円(税込)	DVDスーパーマルチ ドライブ (2層書き込み) +12,600円(税込) CD-ROMドライブ -10,500円(税込)		無線LAN IEEE 802.11a/b/g +10,500円(税込)	あり +12,600円(税込)	Office OneNote 2007 Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office OneNote 2007 Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +39,900円(税込) Office OneNote 2003 Office Personal 2003 +23,100円(税込)	リカバリCD +4,200円(税込)	3年保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 3年 持ち込み修理 3年) +12,600円(税込)
円	円		円	円	円	円	円

ハードディスク	ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
60GB 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROM&CD-R/RW ドライブ	LAN 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T	無線LAN IEEE 802.11a/b/g	あり	Office OneNote 2003 Office Professional Enterprise 2003	HDDリカバリ	3年パーツ保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
					Office OneNote 2003 Office Professional Enterprise 2003	HDDリカバリ	3年保証*2 (パーツ保証 3年 制限付海外保証 1年 持ち込み修理 1年)
円					円		円

\*1: インテル® バーチャライゼーション・テクノロジーには対応していません。 \*2: 3年パーツ保証、3年保証の詳細につきましては裏表紙をご覧ください。  
\*コネクタ、LED、スイッチおよびマーク(アイコン)は最大構成を想定して装備されています。ご選択されたモデルによっては、機能のないものがあります。



ビジネスノートPCにいち早くワイド液晶を搭載。  
15.4型 WXGA TFTカラー液晶。

**K17**

インテル® Core™ 2 Duo  
プロセッサ搭載モデルを  
ラインアップ

15.4型  
WXGA  
1,280×800ドット

2スピンドル

3年  
パーツ保証

dynabook Satellite K17			
	K17 200E/W	K17 166E/W	K17 186C/W
OS	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載		
CPU	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T7200*1 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 4MB モバイルIntel® 945GM Express チップセット	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T5500*1 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ 2MB モバイルIntel® 945GM Express チップセット	インテル® Celeron® M プロセッサ 440 動作周波数 1.86GHz 2次キャッシュ 1MB モバイルIntel® 945GM Express チップセット
ディスプレイ	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 (1,280×800ドット)		
メモリ	512MB (PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) <b>カスタムメイド対応</b> 1GB (512MB×2)		
HDD*2	60GB (5,400rpm、Serial ATA対応) <b>カスタムメイド対応</b> 120GB		
光学ドライブ	DVD-ROM&CD-R/RWドライブ <b>カスタムメイド対応</b> DVDスーパーマルチドライブ	DVD-ROM&CD-R/RWドライブ <b>カスタムメイド対応</b> CD-ROMドライブ DVDスーパーマルチドライブ	
フロッピー ディスクドライブ	なし (オプション)		
有線LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T		
無線LAN	無線LAN IEEE802.11a/b/g	なし <b>カスタムメイド対応</b> 無線LAN IEEE802.11a/b/g	
堅牢性	東芝HDDプロテクション ラウンドフォルム	ショックプロテクター プロテクトラバー	応力分散ドーム式構造 ウォーターブロック構造
セキュリティ	東芝セキュリティアシスト SecureDoc™ TPM セキュリティチップ	セキュリティロック・スロット BIOS・HDD・ログインパスワード インスタントセキュリティ	SDカードトークン ウリスバスター2007™ インターネットセキュリティ90日版 TOSHIBA Management Console
環境対策	<b>省電力</b> ●低消費電力 ●省電力設定ユーティリティ ●ピークシフト機能 ●省エネ法の基準をクリア ●PCグリーンラベルの基準に対応 ●エコシボルを独自に設定 ●国際エネルギースタープログラムの基準に適合	<b>有害物質発生の抑制</b> 「RoHS指令」、「J-Moss (グリーンマーク)」に全モデル適合 	<b>リサイクル</b> ●使用済み製品の回収・再資源化 ●電子マニュアル/再生紙使用 ●バッテリーのリサイクル ●製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
アプリケーション	なし <b>カスタムメイド対応</b> Office Personal 2003/Office OneNote 2003		

プレゼンテーション作成ソフト、データベース作成ソフトを搭載したOffice Proをプレインストール。  
Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003 搭載モデル **K17 J62**

■無線LAN対応地域 2007年2月現在

[IEEE802.11a/b/g対応地域]

日本 (IEEE802.11a/b/gのいずれも日本国外では使用できません。)

■無線LANに関するご注意

- この製品の使用周波数帯は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、無線LAN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構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。
- この製品を使用する前に、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。
  - 万一、この製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
  - 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LAN仕様

	IEEE802.11a/b/g	IEEE802.11b/g IEEE802.11a J52 W52 W53
規格	IEEE802.11a (J52/W52/W53)、IEEE802.11b、IEEE802.11g準拠 ARIB STD-T66 (2.4GHz帯小電力データ通信システム規格) ARIB STD-T71 (5GHz帯小電力データ通信システム規格)	
伝送方式	直接拡散方式 (DSSS)、直交周波数分割多重方式 (OFDM)	
使用周波数帯	2.4GHz帯、5GHz帯*	
周波数範囲 (中心周波数)	2,412~2,484MHz (1~14ch) 5,170~5,320MHz (34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 52, 56, 60, 64ch)	
通信距離	見通し100m**	
アクセス方式	インフラストラクチャモード、アドホックモード	
アンテナ	ダイバーシティ方式 (内蔵)	
セキュリティ	152/128/64bit WEP、WPA、256bitAES	

\*1 データ転送速度、周囲の電波環境、障害物、設置環境等により異なります。

\*2 IEEE802.11a方式の5GHz帯無線LANは電波法令により屋外では使用できません。

dynabook Satelliteシリーズ使用上のご注意

[著作権に関するご注意]

●音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみのおこなうことができます。左記の目的を超えて、著作者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などをおこなうと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

[バッテリーのリサイクルにご協力ください。]

東芝は資源有効利用促進法に基づき小形二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進をおこなっております。使用済みの取り外し可能な充電式電池は電器店などに設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。無料回収いたします。

<http://www.jbrn.net/hp/contents/index.html>

# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business

# 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium



FDDなど資産を継承できる豊富なインタフェースを搭載。  
3スピンドル・ビジネスノートPC。

# J62

15型 SXGA+  
1,400×1,050ドット  
15型 XGA  
1,024×768ドット

3スピンドル

3年  
パーツ保証

dynabook Satellite J62						
	J62 200D/5X	J62 200D/5	J62 166D/5X	J62 166D/5	J62 186C/5X	J62 186C/5
OS	Microsoft® Windows® XP Professional 正規版 Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載					
CPU	インテル® Core™ Duo プロセッサー T2500*1 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 2MB ATI RADEON™ XPRESS 200M チップセット		インテル® Core™ Duo プロセッサー T2300*1 動作周波数 1.66GHz 2次キャッシュ 2MB ATI RADEON™ XPRESS 200M チップセット		インテル® Celeron® M プロセッサー 440 動作周波数 1.86GHz 2次キャッシュ 1MB ATI RADEON™ XPRESS 200M チップセット	
ディスプレイ	15型 SXGA+ TFTカラー液晶 (1,400×1,050ドット)	15型 XGA TFTカラー液晶 (1,024×768ドット)	15型 SXGA+ TFTカラー液晶 (1,400×1,050ドット)	15型 XGA TFTカラー液晶 (1,024×768ドット)	15型 SXGA+ TFTカラー液晶 (1,400×1,050ドット)	15型 XGA TFTカラー液晶 (1,024×768ドット)
メモリ	512MB (PC2-4200対応、DDR2 SDRAM) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> 1GB (512MB×2)					
HDD*2	60GB (5,400rpm、Serial ATA対応) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> 120GB					
光学ドライブ	DVD-ROM&CD-R/RWドライブ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> DVDスーパーマルチドライブ		DVD-ROM&CD-R/RWドライブ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> CD-ROMドライブ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">DVDスーパーマルチドライブ</span>			
フロッピーディスクドライブ	3.5型 (1.44MB/1.2MB/720KB) 内蔵					
有線LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T					
無線LAN	無線LAN IEEE802.11a/b/g		なし <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> 無線LAN IEEE802.11a/b/g			
堅牢性	<span style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px;">応力分散ドーム式構造</span>					
セキュリティ	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">東芝セキュリティアシスト</span>		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">セキュリティロック・スロット</span>		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ウイルスバスター2007™ インターネットセキュリティ90日版</span>	
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SecureDoc™</span>		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BIOS・HDD・ログインパスワード</span>		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">TOSHIBA Management Console</span>	
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">TPM セキュリティチップ</span>		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">インスタントセキュリティ</span>		<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">東芝デバイスアクセスコントロール</span>	
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">指紋センサ</span>					
環境対策	<p style="text-align: center; margin: 0;"><b>省電力</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 低消費電力</li> <li>● ピークシフト機能</li> <li>● PCグリーンラベルの基準に対応</li> <li>● エコシボルを独自に設定</li> <li>● 国際エネルギースタープログラムの基準に適合</li> <li>● 省電力設定ユーティリティ</li> <li>● 省エネ法の基準をクリア</li> </ul>		<p style="text-align: center; margin: 0;"><b>有害物質発生の抑制</b></p> <p style="text-align: center; margin: 0;">「RoHS指令」、「J-Moss (グリーンマーク)」に全モデル適合</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> </div>		<p style="text-align: center; margin: 0;"><b>リサイクル</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 使用済み製品の回収・再資源化</li> <li>● 電子マニュアル/再生紙使用</li> <li>● バッテリーのリサイクル</li> <li>● 製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現</li> </ul>	
アプリケーション	なし					
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> Office Personal 2003 / Office OneNote 2003					
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> Office Personal 2007 / Office OneNote 2007					
	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">カスタムメイド対応</span> Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 / Office OneNote 2007					

\*1: インテル® パワーチャイゼーション・テクノロジーには対応しておりません。 \*2: 1GBは10億バイトで算出しています。

●本カタログ掲載の製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。 ●インテル、Intel、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Pentium、Celeron、Core InsideおよびIntel Core、Intel SpeedStep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、Outlook、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその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。 ●Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。 ●Adobe、AdobeロゴはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の商標です。 ●Wake On LANは、米国IBM Corp.の登録商標です。 ●SecureDoc Disk Encryption (SecureDoc)は、WinMagic Inc.の登録商標です。 ●「PC Repairサービス」、「ConfigFree」は株式会社東芝の商標です。 ●PC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」をおこなっただけでは再生されることがあります。完全消去をおこなう場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼(有料)してください。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm ●本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理能力は状況下によって違いがあらわれます。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/catalog/register.htm ●PC本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製品発表月から6ヶ月です。●本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、ハードディスク、冷却用ファン等)が含まれています。交換時期の目安は、使用頻度や使用環境(温湿度など)などの条件により異なります。本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1ヶ月で25日のご使用で約5年です。24時間を超えるような長時間連続使用等、ご使用状態によっては早期にあるいは製品の保証期間内でも部品交換(有料)が必要となります。社団法人 電子情報技術産業協会「パソコンの有寿命部品の表記に関するガイドライン」(http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/0503parts/index.html) ●付属品(バッテリーパック・ACアダプタ等)は、「東芝パソコンシステム・オンラインショップ」でご購入いただけます(TEL:043-277-5025)。 ●Microsoft® Windows® XP Professional対応ソフトをご使用ください。本製品で使用するソフトおよび周辺機器のご購入に際しては、各ソフトおよび周辺機器の販売元に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。 ●本カタログ中の画面はハメコみ合成です。 ●本カタログに記載された内容およ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。 ●誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータなどは、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いします。 ●本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をご確認ください。 ●修理や点検のとき、お客様が記憶させたデータやインストールしたソフトウェアが消去される場合があります。あらかじめご了承ください。 ●プレインストールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・マニュアル・その他添付ソフトにおいて一部異なる場合があります。 ●時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がずれることがあります。 ●無線通信についてはペースメカ(医療機器)に影響をおよぼすおそれがあるので、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。 ●本製品に添付のマニュアル(取扱説明書)における「使用上の注意事項」にある記載内容を守らず、損害が発生した場合、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。 ●本カタログに記載のディスク容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。 ●フロッピーディスクドライブが付属されていない製品でフロッピーディスクをご利用の場合は、別途オプションの「フロッピーディスクドライブ(USB)」をお買い求めください。 ●本カタログに記載されている数値および表記は2007年2月現在のものです。



# 東芝がビジネスコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Business

# 東芝がパーソナルコンピューティングにお勧めする Windows Vista™ Home Premium

## オプション



### Bluetooth™ USBアダプタ

[型番:IPCNO86A] オープン価格\*  
 ■Bluetooth™ Ver2.0+EDR準拠。  
 ■軽量、小型アダプタ。  
 ■Bluetooth™ 東芝ユーティリティ対応。

\*「Bluetooth™ 光学式マウス/IPCZ079B、またはIPCZ088A」をご使用になる場合、「Bluetooth™ USBアダプタ/IPCNO86A」が必要となります。



### Bluetooth™ 光学式マウス

[型番:IPCZ079B] オープン価格\*  
 ■Bluetooth™ Ver1.2準拠。  
 ■コンパクトでスタイリッシュなデザイン。  
 ■単4アルカリ電池(2本)



### Bluetooth™ 光学式マウス

[型番:IPCZ088A] オープン価格\*  
 ■Bluetooth™ Ver1.2準拠。  
 ■単3アルカリ電池(2本)



### フロッピーディスクドライブ (USB)

[型番:PA3109UU] オープン価格\*



### テンキーパッド4 (USBタイプ)

[型番:IPCZ103A] オープン価格\*



### USBボール式 ホイールマウス

[型番:PAMOU004] オープン価格\*



### USB光学式 ミニホイールマウス

[型番:IPCZ080D] オープン価格\*

## ■オプション

価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。(2007年2月現在)

製品名	型番	K17	J62
増設メモリ256MB(タイプ3)	PAME2563	○	○
増設メモリ512MB(タイプ3)	PAME5123	○	○
増設メモリ1GB(タイプ3)	PAME1003	○	○
バッテリーパック(3,600mAh)	注1) PABAS075	—	○
大容量バッテリーパック(4,400mAh)	注1) PABAS073	○	○
フロッピーディスクドライブ(USB)	注2) PA3109UU	○	—
TFT液晶ディスプレイ15型-K	注3) IPCD096B3	○	○
TFT液晶ディスプレイ17型-F	注3) IPCD098A3	○	○
TFT液晶ディスプレイ19型-C	注3) IPCD099A3	○	○
Bluetooth™ USBアダプタ(V2.0+EDR)	注3) IPCNO86A	○	○
Bluetooth™ 光学式マウス	注3) IPCZ079B	○	○
Bluetooth™ 光学式マウス	注3) IPCZ088A	○	○
PS/2マウス	PAMOU003	—	○
USBボール式ホイールマウス	PAMOU004	○	○
USB光学式ミニホイールマウス	注3) IPCZ079B	○	○
テンキーパッド4(USBタイプ)	注3) IPCZ103A	○	○

注1) バッテリーパックは消耗品です。

注2) 3モード対応。ただし、1.2MB、720KB形式でのフォーマットはできません。J62にはフロッピーディスクドライブが標準で搭載されております。

注3) 製品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンター-TEL:043-278-5970まで。

注4) 別途Bluetooth™ USBアダプタ(IPCNO86A)が必要となります。

注5) テンキーパッド4に装備されたUSBポートはUSBボール式ホイールマウス(PAMOU004)、USB光学式ミニホイールマウス(IPCZ080D)のみ対応しています。

## サポート 高品質のサービスによりサポート体制も充実しています。

## あんしん保証

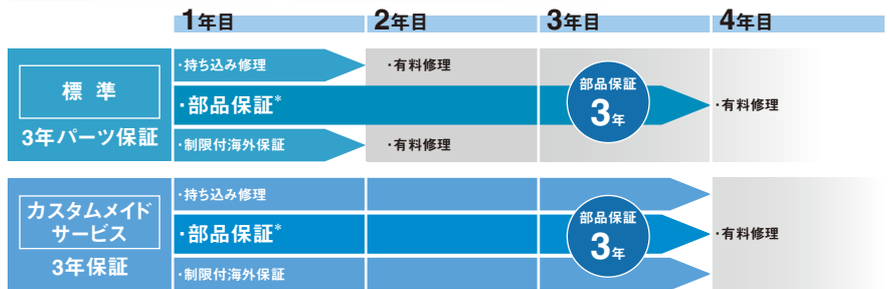
### ビジネスノートPCだからこそ万全の備え。

東芝ノートPC製品のご購入から3年間、修理時の部品交換(ユニットあるいはユニット部品)を無償で対応する3年保証(部品保証)がご利用いただけます。また、カスタムメイドサービスで「3年保証」を選択していただくと、標準の保証内容(持ち込み修理)、海外保守サポート「制限付海外保証・ILW(International Limited Warranty)」が3年に延長されます。

\*消耗品(バッテリーパック)の交換など、保証期間内でも有料となる場合があります。詳細につきましては3年保証「無料修理規定」または、保証書「無料修理規定」をご覧ください。

### 標準 3年保証

### カスタムメイドサービス 3年保証



## 海外保守サポート 海外からも日本語で安心、世界36地域対応 「制限付海外保証・ILW (International Limited Warranty)」

### もし、出張先の海外でPCが故障したら……

海外でdynabook Satellite (日本国内で購入されたILW対象機種)が故障したとき、日本語で相談をお受けし、修理サービスを提供できる東芝だけの海外保守サポート、それが制限付海外保証・ILW(International Limited Warranty)です。

日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、「保証書」に記載の無料修理規定および制限事項・確認事項の範囲内で日本への引き取り修理サービス、または一部地域での現地修理サービスをご利用いただけます。

### 世界36地域で対応いたします。

海外保証対象地域 2007年2月現在

カナダ、アメリカ、アイスランド、アイルランド、イギリス、イタリア、オーストラリア、オランダ、ギリシャ、スイス、スウェーデン、スペイン、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ベルギー、ポルトガル、モナコ、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、南アフリカ、オーストラリア、ニュージーランド、インドネシア、韓国、シンガポール、タイ、フィリピン、マレーシア、中国、台湾、香港 ※準州等を除く

### 日本語での相談窓口

ILW Support Center TEL:81-43-303-1062

受付時間(日本時間)9:00~21:00(祝日、当社指定の休日を除く、土日は19:00まで)

海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様に、日本語で修理に関するご相談をお受けします。

ホームページから修理のお申し込みができます。

[http://dynabook.com/assistpc/ilw/index\\_j.htm](http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm)

保証期間が切れても安心な「有料修理サポート」(一部地域を除く)

\*ご注意:サービスの制限事項・確認事項やILW対象地域の詳細などにつきましては製品に付属されている冊子やWebサイトでご覧ください。

### サービス拡大 東芝PCあんしんサポート

電話サポートと修理受付の窓口を1本化。ご購入の相談からトラブル解決、修理までまとめて対応します。

### フリーアクセス 0120-97-1048

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部直取引線の場合には右記の番号におかけください。TEL:043-298-8780

**① 電話サポート** 何度でも相談無料  
 製品の情報から操作方法やトラブル対策まで、お客様のさまざまな疑問にプロのスタッフが電話で丁寧にお答えします。何度でも相談無料です。困ったときはお気軽にお電話ください。  
 受付時間 9:00~19:00(年中無休)

**② 修理受付** 集配無料 梱包無料  
 万一の故障のときも専門スタッフがしっかり対応。ピックアップや梱包もおまかせください(無料)。  
 受付時間 9:00~22:00(年末年始 12/31~1/3を除く)  
 祝日もご利用いただけます。

### 東芝PC工房

故障かどうか判断に迷われる場合など、直接窓口でパソコンをお持ちいただくと、専門の技術スタッフがサポートいたします。そのまま修理も受け付けています。

**故障診断 修理の取次ぎ 予約制 1Day・プレミアム・リペア・サービス** 国内モデルなら特別料金で1日修理を受け付けます。

\*故障内容によっては、対応できない場合があります。

### ●東京 TEL:03-3252-6274

〒101-0021 東京都千代田区外神田4-7-7 ソフト99ビル2F  
 営業時間:10:00~18:30 電話受付:10:00~12:00 13:00~18:30  
 (毎週日曜日・祝日・月末最終日、当社指定の休日は除く)

### ●大阪 TEL:06-6228-3115

〒541-0047 大阪市中央区淡路町1-6-9 大阪プロビル7F  
 営業時間:10:00~18:30 電話受付:10:00~12:00 13:00~18:30  
 (毎週日曜日・祝日・月末最終日、当社指定の休日は除く)

### お客様登録をおすすめいたします

ご購入後「お客様登録」を「Room1048(トウシバ)」<http://room1048.jp>または、製品に付属のハガキでお申し込みいただけますと、最新のサポート情報などをメールにてお届けいたします。

### 東芝企業向け情報サイト

[http://dynabook.com/pc/business/index\\_j.htm](http://dynabook.com/pc/business/index_j.htm)

本カタログ掲載のオプション製品の価格には、配送費、設置調整費、使用済み製品の引き取り費などは含まれておりません。



## 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」等をよくお読みください。

株式会社 **東芝** PC & ネットワーク社

PC第一事業部 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1(東芝ビルディング)

管理番号 PC-272 ©0702055(1)ASP