TOSHIBA

2009.1 ネットブックPC

Leading Innovation >>>>

大容量 64GB SSD 搭載モデル登場。 軽量コンパクトボディに先進機能を凝縮。

NB100





64GB SSD、160GB HDD 搭載モデルが選べる。



Windows Vista® Home Basic 32ビット版 with Service Pack1 正規版

64 GB SSD*

*SSDはソリッドステートドライブ (Solid State Drive) の略称であり、 フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。



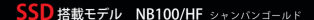
Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 Service Pack3

 $160\,\mathrm{GB\ HDD}\,(5,400\mathrm{rpm})$



NB100 軽量コンパクトボディに先進機能を凝縮。 東芝より真の実力を兼ね備えたネットブック登場。

Line-up 機能で選べる2モデル。



Windows Vista® Home Basic 🔎

32ビット版 with Service Pack1 正規版 搭載



PCの起動が速い。衝撃に強い。

64 GB SSD*搭載

東芝の半導体技術を駆使した大容量かつ低消費電力の 64GB SSD*を搭載。ハードディスクドライブのようにディスク が回転しないため、データ読み込み速度が向上しOSやアプリ ケーション起動などが高速化。耐衝撃性などの信頼性強化、 消費電力の低減によるバッテリ駆動時間の向上など、ネット ブックとしてのさらなる高性能化に貢献します。

*SSDはソリッドステートドライブ (Solid State Drive) の略称であり、 フラッシュメモリを記録媒体とするドライブです。

軽さ約1,040g

バッテリ駆動時間 約5.0 時間

インテル® Atom™ プロセッサー N270

(動作周波数1.60GHz、2次キャッシュ512KB)



1GB(1GB×1)メモリ/最大1GB PC2-4200 (DDR2-533) 対応 SDRAM

TOSHIBA

HDD 搭載モデル NB100/H コスミックブラック

Microsoft® Windows® XP Home Edition

正規版 Service Pack3 搭載

安心して長く使える大容量。

160GB HDD

(5,400rpm)搭載

大容量データの蓄積にも余裕で対応可能な160GBハード ディスクドライブを搭載。Serial ATA対応、高速回転5,400 rpmなので、データの書き込み、読み込み、コピーなど、 ハードディスクドライブアクセスを多用する作業がスピー ディにおこなえます。

軽さ約1,070g

バッテリ駆動時間 約3.7時間



1GB(1GB×1)メモリ/最大1GB PC2-4200 (DDR2-533) 対応 SDRAM

TOSHIBA

インテル® Atom™ プロセッサー N270 (動作周波数1.60GHz、2次キャッシュ512KB)

Compact





手軽に持ち運べるコンパクトボディ 約225×190.5×29.5*mm

手軽に持ち運べる約225×190.5×29.5*mmのコンパクトサイズ ボディを実現。いつでもどこでもネットブックPCがお供します。

*最薄部(最厚部は約33mm)。

スッキリしたデザイン、 美しいツヤのある上品な質感

操作に必要なボタンや機能を吟味し、ムダを省いたボディデザインを採用。 液晶カバーに美しいツヤのあるコーティングを施した上品な質感です。



Comfort コンパクトなのにワイドで快適な操作性

l Windows Vista® Home Basic 32ビット版 with Service Pack1 正規版 Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 Service Pack3



8.9型ワイド WSVGA TFTカラー Clear SuperView液晶 (省電力LEDバックライト)

8.9型ワイドWSVGA TFTカラーClear SuperView 液晶を搭載し、細かい文字もくっきりと明るく見やすく 表示します。バックライトには省電力LEDタイプを採用。 ※画面はハメコミ合成です。



ケーブルを気にせずにインターネットが楽しめる。

無線LAN IEEE802.11b/g 世界66 地域対応

プリンタなど他のBluetooth対応機器と簡単にワイヤレス接続が可能。

Bluetooth® Ver 2.1 + EDR準拠 世界79 地域対応

5種類のメモリカードに対応。 ブリッジメディアスロット











入力しやすく 工夫されたキーボード

ファンクションキーなど便利な機能を省略する ことなくキーピッチ15.9mmを確保し、入力の しやすさを実現しています。



インターネットでのテレビ電話が 手軽に楽しめる。

Webカメラ (有効画素数30万画素)

マウスや多彩な周辺機器が接続できる。 $USB2.0 \times 3$

PC本体の電源がOFFでもUSB接続で充電できる。 USBの常時給電

「∮」アイコンが付いているUSBコネクタでは、PC本体の



電源がOFFの状態(スリープ/スタンバイ、休止、シャット ダウン状態)でも、デジタルオーディオプレーヤ*¹などの充電ができます。NB100

ならACアダプタをつながなくても、バッテリだけで充電*2可能です。 *1:接続する機器が、USBに対応している必要があります。すべてのUSB機器の動作保証をするものではありません。

*2:バッテリが消費されます。

*USBケーブルはPC本体には付属しておりませんので、別途で使用の機器に対応したケーブルが必要となります。 ※初期設定は無効になっておりますので、有効に設定変更してご利用ください。

■ ステレオスピーカ

機能的にレイアウトされた多彩なインタフェース









Software

Smooth ViewTM TOSHIBAオリジナル

文字サイズと同時に画像データも拡大・縮小できる「Smooth View™」を搭載。「Fn(ファンクションキー)」 を押しながら、「A」または「S」キーでカンタンに操作できます。レイアウトをくずすことなくイメージを拡大 するので、見やすい大きさでご覧いただけます。また、縮小して広範囲のページを表示することもできます。 ※アプリケーションによっては対応していたい場合があります





Convright@2002-2009 駅探 All Rights Reserved http://express.ekitan.com/

無線/有線を自動的に切り替え

ConfigFree™ TOSHIBAオリジナル

ケーブルを抜き差しするだけで接続や設定を自動的に切り替えてくれる 「ConfigFree™」を搭載。さらに、ワイヤレスデバイス検索機能により、近くで



使用可能な無線I ANのアクセス ポイントを発見し、マウス操作で 接続することが可能です。

ドラッグ&ドロップ カンタン設定!

安心×軽快な総合セキュリティソフト

■ウイルスバスター™ 2009 90日無料版

怪しいメールは開かないから安全。いかがわしいサイトは見ていないから 大丈夫。と思っていても、巧妙で完成度の高い偽サイトなどが数多く出回っ ており、安全なサイトだと思い入力した個人情報(クレジットカード番号や 暗証番号など)が、悪意あるユーザに盗まれていることがあります。でも 「ウイルスバスター™ 2009 90日無料版」ならパスワードのキー入力暗号化 機能により、個人情報の漏洩を防ぎ、さらに、3つの大きなメリットを備えた 総合セキュリティソフトです。



3つのメリット!

単なる体験版では ありません。

店頭やオンラインショップで 売られている製品と 同等の機能を備えています。

製品版への 移行が簡単です。

すでに設定が完了しているので、 ユーザ登録後、すぐに安心して インターネットをお楽しみいただけます。

動画で セキュリティについて 学習できます。

「動画で学ぶインターネット セキュリティ」を搭載。

※ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則などは、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピュータを保護するためにも、常に 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、空体田園始から90日間に限り無料でおさたうアとバアきます。90日を経過すると 取動いついたノノノー「ヤッの近天にのソネッ。取制版、W/ノノノー「Na、こは中間が加いつかい目的に成り点件も、おこなりことが、これでは、 ウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がごを用できなくなります。ウイルスチェックが全くおこなわれない状態となりますので、かならず期限切れ自 有償の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導入してください。

個人情報などのデータ流出を回避

■「ハードディスクデータ消去機能」

ハードディスクにあるデータを個別に削除するときにおこなう、「ファイルを 削除する」、「ごみ箱を空にする」という操作や、ハードディスク全体を購入時 の状態に戻すための「リカバリをして購入時の状態に戻す」操作をおこなうと ファイル(データ)管理情報ではデータは消去されたように見えます。ただ このような方法でデータを削除しただけではファイル(データ)管理情報が消 去されるだけで実際のデータは残ったままになっているため、市販のデータ 復旧ソフトなどを実行すると削除したはずのデータが復元され、読み取ること が可能です。東芝では全機種にリカバリメニューで「ハードディスクデータ消 去機能」を提供しています。方式は「米国国防総省方式(DoD 5220.22-M)」を 採用。この方式では固定値2回、乱数1回の計3回上書きをすることにより元の データを塗りつぶして、ハードディスクから機密情報や個人情報など、データ の復元を困難にします。

※ご使用になったノートPCを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを 標準指載の「バードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを強くおすすめします。 詳細はdynabook.com (http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm)「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク 上のデータ消去に関するご注意】をご覧ください。

Support

安心のサポート

サービス拡大

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

※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直収回線の場合には、 下記の番号におかけください。(通話料金お客様負担)

Tel 043-298-8780

右記の QRコードで アクセスできます。



おかけいただくと ガイダンスが流れます。

ガイダンスに従って 操作してください。

プッシュ 1 電話サポート 回転で 相談無料

■受付時間 9:00-19:00 年中無休

プッシュ 2 修理受付

遠隔支援サービス あなたのパソコン画面をプロが一緒に見ながら遠隔支援。 頭症で 相談無料

本サービスをご希望の際は、東芝PC あんしんサポートに お電話ください。サポートスタッフがご案内いたします。

フリーアクセス 0120-97-1048 プッシュ 1 電話サポート 「電話だけではききたいことがなかなかうまく伝わらない」。そんな心配はもういりません。 インターネット経由であなたのPC画面をサポートスタッフのPC画面にそのまま表示。 スタッフからの電話による説明に加え、パソコン画面に操作の指示がマーカで表示される ので、むずかしい操作なども的確に理解できます。

●本サービスは、セキュリティグ策をおこなっております。情報は暗号化されて送られ、個人情報の漏洩などの危険はありません。●本サービスの使用により、サポートスタッフがお客様の個人情報を閲覧する場合がありますが、本サービス以外にその情報を利用することはございません。同様に外部に情報を漏洩することはございません。。●本サービスをご利用になる場合、プロードバンド回線が必要です。●お客様のご使用環境によっては、本サービスをご利用できない場合があります。

東芝PC電話サポート WEB予約サービス 夜ならご指定を!こちらからお電話いたします。 回転性相談無料

■対応時間 **19:00-24:00** **予約状況などにより、お客様のご都合のよい 日時に予約できない場合があります。

デスクトップ上にあるランチャーのボタンをクリックすると、「東芝PC電話サポート予約サービス」へ直接アクセスできます。

■予約は 24時間365日受付

こちらから http://dynabook.com/assistpc/callback/index_j.htm

日本語で相談OK! 海外保守サポート

海外保証 (制限付) ILW (International Limited Warranty) 海外36地域をサポートしています。 🚾 相談無料

9:00-21:00 受付時間

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。 Tel 81-43-303-1062 (国内からは043-303-1062まで)

(日本時間)

(祝日、当社指定の休日を除く。土日は19:00まで)

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、日本への引き取り修理サービス、またはアメリカ・中国での現地修理サービスをご利用いただけます。

◆保証期間が切れても安心!「有料修理サポート」※一部地域を除く ◆ホームページから修理のお申し込みをすることもできます。http://dynabook.com/assistpc/ilw/index_j.htm

(世界36地域)

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、リヒデジシュタイン、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 ※準州などを除く 2009年1月現在

東芝がおすすめするWindows Vista® Home Premium





■ 型番・ハードウェア仕様表

モデル名/型番		NB100/HF/PANB100HNUF	NB100/H/PANB100HNL			
プレインストールOS		Windows Vista® Home Basic 32ビット版 with Service Pack1 正規版 (※1) (※2)	Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 Service Pack3 (※1) (※2)			
プロセッサ		インテル® Atom™ プロセッサ-	- N270 動作周波数1.60GHz			
/ =	1次キャッシュ	32KBインストラクションキャッシュ、24KBデータキャッシュ(ダインプロセッサに内蔵)				
キャッシュメモリ 2次キャッシュ		512KB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® 945GSE Expressチップセット				
ノステムバス	クロック/メモリバスクロック	533MHz				
メモリ	標準/最大	1GB(1GB×1)/1GB(<u>*3</u>) (<u>*4</u>)				
	仕様	PC2-4200 (DDR2-533) 対応 SDRAM				
	メモリ専用スロット	1スロット (空きスロット×0) (※4)				
	内部ディスプレイ	8.9型ワイド WSVGA TFTカラー Clear SuperView液晶 (省電力LEDバックライト) 1,024×600ドット (<u>※5)</u> (※6)				
	特徴	省電力LEDバックライト、低反射				
	外部ディスプレイ(オプション)	最大2,048×1,536ドッ	ット:1,677万色 <mark>(※7)</mark>			
長示機能	内部ディスプレイと同時表示	最大1,024×600ドット (※8)				
	ビデオRAM	最大250MB(メインメモリと共用) (*3) 最大128MB(メインメモリと共用) (*3)				
	グラフィックアクセラレータ	モバイル インテル* 945GSE Expressチップセットに内蔵 (モバイル 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、1,024×768ドット、1,024×600ドット、800×600ドット				
入力装置	本体キーボード	84キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:	15.9mm、キーストローク:1.5mm			
(/) 茨直	ポインティングデバイス	タッチパッド				
補助記憶装置	HDD/SSD	64GB SSD (Serial ATA対応)(※10)	160GB HDD (5,400rpm、Serial ATA対応) (※10)			
	ソフトウェア占有量	約15.0GB	約7.6GB			
	LAN	100Base-TX/10Base-T (自動認識)				
通信機能	無線LAN(※11)(※13)	IEEE802.11b/g 準拠 (Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、WPA/WPA2対応、256bit AES対応)(※12) IEEE802.11b/g 準拠 (Wi-Fi準拠、152bit WEP対応、WPA/WPA2対応、256bit AES対応)(※12)				
	Bluetooth* (※11) (※13)	Bluetooth® Ve	r2.1+EDR準拠			
サウンド機能 (※14)		インテルドハイ・デフィニション・オーディオ準拠 (再生時192kHz/24ビットステレオ) 録音時96kHz/20ビットステレオ)(※15) ステレオスピーカ内が蔵・マイク内蔵				
ブリッジメディアスロット(※16)		1スロット (SDメモリカード (※17)、SDHCメモリカード (※17)、 マルチメディアカード (※18)、メモリースティック (※19)、メモリースティックPRO (※20) 対応)				
インタフェー	Z.	●ヘッドホン出力 (3.5mm Φステレオミニジャック) ×1 ●AGB (15ピンミニD-sub 3段) ×1 ●USB2.0×3 (※21) ●マイク入力 (3.5mm Φミニジャック) ×1 ●LAN (RJ45) ×1				
Vebカメラ		1/6インチCMOSセンサ、有効画素数30万画素				
セキュリティを		BIOSパスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット				
	バッテリ	リチウムイオン(バッ				
電源	駆動時間	約5.0時間(※23)	約3.7時間(※23)			
电5.45%	充電時間	約4時間(電源OFF時) / 約4~10時間以上(電源ON時) (※24)				
	ACアダプタ	AC100V~240V, 50/60Hz (*25)				
標準消費電力(最大)		約11W(約65W)	約13W (約65W)			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※26)		I区分0.00068 (AA)	I区分0.00089 (AA)			
環境条件		温度5~35℃、温度20~80%(ただし、結鷹しないこと)(※27)				
外形寸法(突起部含まず)		約225 (幅)×190.5 (奥行				
質量(標準バッテリパック装着時)		約1,040g	約1,070g			
主な付属品		●ACアダプタ ●ACケーブル ●マニュアル ●保証書 ●バッテリバック (本体装着済み)				
海外保証(制限付)		あり(1年)				

※1.Windows* XP Home EditionおよびWindows Vista* Home Basicでは、Windows NT* Server、Windows* 2000 Serverなどのドメインにログオンすることはできません。 ※2 プレインストールされているOSのみサポートいたします。 ※3.ビデオRAM容量はコンピュータの システム・メモリ容量に依存します。 ※4あらかじめ1スロットに1GBのメモリが装着されています。取り付けることのできるメモリ容量は、最大1GBまでです。 ※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おります。非点灯、常時点灯などの表示 (画案) が存在することがあります(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。 ※6.Clear SuperView液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してで使用ください。輝度はお好みによって調整してで使用ください。 ※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内表示の場合、1,677万色は ディザリング表示です。[OSがWindows Vista*の場合]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に大きく表示されます。[OSがWindows* XPの場合]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に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です。 <mark>※10</mark>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、約3.7GB使用して います。Dドライブとして約10.7GB設定しています(FAT32フォーマットで設定)。ソフトウェア占有量にはリカバリ領域の容量は含まれません。リカバリ領域、システム回復オプション領域、Dドライブ以外のすべての領域がNTFSで設定されています(Cドライブとして割り当て)。SSD の容量は1GBを10億パイトで算出しています。システム回復オプション領域として約1.5GB、リカバリ領域として、約4.9GB使用しています。Dドライブとして約10.7GB設定しています (NTFSフォーマットで設定)。ソフトウェア占有量にはリカバリ領域、システム回復オプション領域の 容量は含まれません。すべての領域がNTFSで設定されています。 ※11.無線通信距離は、周辺の電波環境、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。 ※12.2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。 ※13.Bluetooth*と無線 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。 ※14.キャプチャソフト等を使用して、PCで再生中の音声を録音することはできません。 ※15.サンプリングレートは使用するソフトウェアによって異なります。Windows*XP Home Edition上では、 再生時は最大48kHz/24ビット、録音時は最大48kHz/16ビットになります。Windows Vista* Home Basic上では、再生時は最大192kHz/24ビット、録音時は最大48kHz/16ビットになります。 ※16.すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応 しておりません。 **175Dメモリカードは2GBのメディアまで使用できます。SDHCメモリカードは16GBのメディアまで使用できます。また市販のアダプタを接続することでminiSDカード、microSDカードも使用できます。著作権保護技術CPRMには対応しておりません。SDIO カードには対応しておりません。 **18.2GBのメディアまで使用できます。SecureMMCには対応しておりません。 **19.メモリースティックは256MBまで使用できます。著作権保護技術MagicGateには対応しておりません。メモリースティックデュオには対応しておりません。 **20メモリースティックPROは2GBのメディアまで使用できます。著作権保護技術MagicGateには対応しておりません。メモリースティックPROデュオには対応しておりません。 **21/USB1.1/2.0対応。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。 **22パッテリ パックは消耗品です。パッテリ駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。 **23.社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAパッテリ動作時間測定法(Ver1.0)」(http://it.ieita.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。 ※24.充電時間は、使用環境や動作環境により異なります。 ※25.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。 ※26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件能で除したものです。2007年度基準で表示しております。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は達成率500%以上を示します。 ※27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。

世界の各地域に対応!

無線LAN対応地域 (IEEE802.11b/g準拠) 2009年1月現在 世界 66 地域対応

アイスランド、アイルランド、アゼルバイジャン、アメリカ、アラブ 自長国連邦、イギリス、イスラエル、イタリア、インド、インドネシア、 ウルヴアイ、エクアドル、エジブト、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オマーン、カナダ、韓国、キブロス、ギリシャ、コスタリカ、 サウジアラビア、シンガポール、スイス、スウェーデン、スペイン、スリランカ、スロバキア、スロベニア、チェコ、チリ、デンマーク、ドウト 日本、ニューカルドニア、ニュージーランド、ノルウェー、バキスタン、バーレーン、ハンガリー、フィノリビン、フィンランド、フランス、 ブラジル、ブルガリア、ベトナム、ベネズエラ、ベルー、ベルギー、ボーランド、ボルトガル、マルタ、マレーシア、南アフリカ、メキシコ、 モナコ、ヨルダン、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、ロシア、中国、台湾

Bluetooth® 対応地域 2009年1月現在 世界 79 地域対応

南アフリカ、モナコ、モロッコ、モンテネグロ、ヨルダン、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、ルーマニア

無線LAN/Bluetooth® に関するご注意 -

本製品の使用周波数率は2.4G/12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。

など、以下1地のJ需要な目に登り1か運用されています。 1、本製品を使用する前に、近くで10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、本製品と「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が、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発動を停止)でくてださい。 3. その他、電波干渉の事例が発生した場合など何かお割りのことが起きたときは、「東芝PCあんしんサポート」へお問い合わせください。

※本製品は、左記にあげる国/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 無線通信機能を ※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。階接する部屋でも通信できないことが あります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

■ ソフトウェア

			NB100/HF	NB100/H
OS		Windows Vista® Home Basic 32ビット版 with SP1 正規版		_
		Microsoft® Windows® XP Home Edition 正規版 Service Pack3 セキュリティ強化機能搭載	_	0
日本語入力システム		Microsoft® IME 2002	_	0
		Microsoft® IME	0	_
	インターネット閲覧	Microsoft® Internet Explorer® 6	_	0
	インダーネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 7	0	_
	Java	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0	0	0
	サービス	BroadNewsStreet	0	0
インターネット/ 通信	インターネット カンタン検索	Google ツールバー	0	0
AGILI		Google デスクトップ	0	0
	メール	Microsoft® Outlook® Express	_	0
		Windows® メール	0	_
	Webフィルタリング	i-フィルター® 5.0 (90日版) 注1)	0	0
	動画編集	Windows® ムービーメーカー	0	0
マルチメディア	プレーヤ	Windows Media® Player 10	_	0
	プレーヤ	Windows Media® Player 11	0	_
	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスター™ 2009 90日無料版 注2)	0	0
	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	0	0
その他	ネットワーク管理機能	ConfigFree™	0	0
ユーティリティ	画面拡大/縮小	SmoothView™	0	0
	PDFファイル表示	Adobe® Reader	0	0
	ユーザ登録	東芝お客様登録	0	0

注1) 無料使用期間はで使用開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がで使用できなく なります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他の フィルタリングソフトと併用してご使用できない場合があります。 注2) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルス やワーム、スパイウェア、クラッキングなどからコンピュータの保護を高めるために、常に最新のものにする必要があります。 なお無料の更新 サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウイルス チェックが全くおこなわれない状態となりますので、かならず期限切れ前に有償の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフト を導入してください

※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。

※ブ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内容、マニュアル、その他添付ソフトにおいて一部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、パージョンによって内容が異なる場合があります。

■ 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希望小売価格を定めておりません。

製品名		型番
バッテリパック42」	注1)	PABAS156
CD-R/RW&DVD-ROMドライブ (USB2.0対応) (本体/約280g、ケーブル/約30g)	注2)	IPCS111A
DVDスーパーマルチドライブ (USB2.0対応) (本体/約290g、ケーブル/約23g)	注2)	IPCS110A
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2)	IPCZ080D
ぱらちゃんマウス	注2)	IPCZ081B

注1) バッテリパックは消耗品です。 注2) 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

※オプションを使用する場合に必要なドライバや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販のフロッピーディスクドライブが必要と なる場合があります。

PCの再セットアップについて

ハードディスクに保存されているリカバリ用データは、市販のCDメディア/DVDメディアに保存して、リカバリCD/DVDを作成することができますが、万が一データ破損および誤って消去した際は、「東芝PC工房」へご相談ください。

本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作をおこなうため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使い --ください。お使いの製品の修正プログラムについては、「あなたのdynabook.com」で認証/ダウンロードすることができます(別途インター ネットへの接続環境が必要です)。

「Windows Vista® に関するご注意]

Windows Vista* では日本工業規格の最新規格である『JIS X 0213:2004』文字セットに対応したフォントを標準で搭載しております。これにより旧JISに対応したフォントを搭載しているPCなどの電子機器との間でメールや文書データのやり取りをおこなう際などに、文字の 字形が異なって表示されたり、一部の文字が表示されないなど、互換性の影響が出る場合があります。詳しくはJEITAホームページ http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0612JISX0213-2004/index.htmlをご覧ください。●Windows Vista® Home Basicには Windows® Aero™機能、Windows® Media Center機能は搭載しておりません。

[動画編集に関するご注意]

●本製品はビデオ編集専用機ではありません。Windows® OSによる汎用的なPCです。●本製品は個人用・家庭用の機器です。本製品のビデオ 編集機能は、趣味としてのビデオ編集を目的としたものです。●すべてのデジタルビデオ (VA) 機器の動作を保証するものではありません。 対応するDV機器については、各社のホームページなどでご確認ください。●DVの取り込み/書き出しを正常におこなうには、事前に使用して しないアプリケーションを終了させてください。また、ハードディスク上の空き領域が不連続な状態で、DVの取り込み/書き出しをおこなうと、ハードディスクへの書き込み/読み出しが間にあわない場合があります。ハードディスクの空き領域を整理するために、定期的にデフラグを実行することをおすすめいたします。●外部記憶装置(外付けハードディスク、各種ディスク他)にデータを保存する場合はフレーム落ちなどが 牛じる可能性があります。●DV編集中にスリーブ/ハイパネーション機能を使用しないでください。●ハードディスクや各種ディスクなどに 保存した内容の変化、消失について当社はその責任を一切負いませんので、あらかじめご了承ください。

「著作権に関するご注章]

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 ●首条、映像、コンピュータ・フロクラム、テータベー人などは者作権法により、その者作権および者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でのみおこなうことができます。前記の目的を超えて、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」、格優優害」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。●著作権保護技術の採用により、録画禁止のものは視聴したり録画したりできません。



PCリサイクルマークがついた東芝製PCは、 排出時に新たな回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。

リサイクル 詳細はWebサイトをご覧ください。http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm

バッテリ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。 詳細はhttp://www.ibrc.net/hp/contents/index.html

国民運動「1人、1日、1kg CO2削減」に、お使いの デスクトップPCをノートPCに替えることで参加しよう! http://dynabook.com/pc/eco/note0712





「RoHS指令」に対応 特定有害物質の使用禁止を定めたEU(欧州連合)RoHS指令に製品全体が対応しています。



「J-Moss(グリーンマーク)」に適合

「電気・電子機器の特定化学物質の含有表示方法」にて規定されているグリーンマークに適合しています。



PCグリーンラベルの基準に対応

本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(2008年度版)を満たしています。詳細はWebサイト http://www.pc3r.jp/greenlabel.htmlをご覧ください。

●本カタログ掲載の製品の名称はそれぞれ各計が商標として使用している場合があります。●Intel、インテル、Intel Inside、Intel Inside、Intel、Centrino、Centrino、Centrino、Centrino、Celeron、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Intel SoeedStep、Intel Atom、Intel Atom、Inte ● ADJALY 海域の必必がよそれでも在が関係として受用している場合があります。 ● Inter、コンケル、Inter Inside Litter Inside Lettinnoしま、Inter Inside Microsoft、Windows Lettinnoしま、Inter Inside Litter Inside Litte ウイルスパスターはトレンドマイクロ株式会社の登録商標です。●デジタルアーツ/DIGITAL ARTS、 ZBRAIN、アイフィルタートフィルターはデジタルアーツ株式会社の登録商標です。■本製品に使われているプロセッサ (CPU) の処理能力はある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をご覧ください。■HDD/DVDレコーダとしてご使用になる際には、HDDに録りだめすることなく、こまめにDVDメディアにダビングすることをおすすめします。HDD容量を いっぱいまでで使用になりますと、PCの動きが不安定になったけ、放陣の原因となることもありえますので、あらかじめで了承ください。■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をご覧ください。■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年6ヵ月です。■Microsoft® Windows® XP Home Edition / Windows Vista® Home Basic 対応ソフトウェアをご使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器のご購入の際、各ソフトウェア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。また、写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。■許力ログロの画面はハメコミ合成です。■本カタログに記載された写真、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。■誘動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合があり 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、当社はその責任を一切負いませんので、あらかじめで了多ください。大切なデータ等は、必ずお客様の責任のもと、普段からよどが表している。

「他理解した」というない。

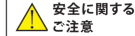
「他理解した」というない。

「他理解した。

「他理解した さい、■ブ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ものがあります。■時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がすれることがあります。■最級品に添付のマニュアル(現扱説明書)における「使用上の注意事項」にある記載内容を遵守せず、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=1000×1000byte、換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=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。**日本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、ハードディスク、SSD、冷却用ファンなど)**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が、本製品を通常 使用した場合、1日に約8時間、1ヵ月で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など、ご使用状態によっては早期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/pc/0503parts/index.html) ■無線通信についてはペースメーカ (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。■本カタログに記載されている数値および表記は2009年1月現在のもの

TOSHIBA

株式会社 東芝 PC & ネットワーク社 PC第一事業部



正しく安全にお使いいただくために、で使用前に必ず 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。

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

東芝PCあんしんサポート

[受付時間]9:00-19:00(年中無休)

(通話料無料) 0120-97-1048 東芝PCあんしんサポートの詳しい サービス内容は、中面をご覧ください。

東芝PCあんしんサポートの詳しい

※海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直収回線の場合には、電話番号043-298-8780(通話料お客様負担)へ おかけください。 ※電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

本力タログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。