

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

2008.10

企業系ノートPC総合カタログ

OS 2種類のOS環境に柔軟に対応

※モデルによって搭載されるOSが異なります。詳しくはハードウェア仕様表でご確認ください。

東芝ノートPCは、Windows Vista® Business、Windows® XP ProfessionalどちらのOSにも対応可能です。現在で使用になりたいOS環境がWindows® XP Professionalの場合は、リカバリメディアによるダウングレードが可能なWindows Vista® Business正規版(Windows® XP ダウングレード用メディア付)モデルと、あらかじめダウングレードをおこなってご提供するWindows Vista® Business正規版&ダウングレードサービス(Windows® XP プレインストール)モデルから選択可能です。将来Windows Vista® Business環境へ移行する場合でも、新たにライセンスを購入することなく、付属のリカバリメディアでWindows Vista® Businessの再セットアップをおこなうことができます。このようにご利用になりたいOS環境に柔軟に対応することができ、PCを長期にわたりお使いいただけます。

Windows Vista® Business 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

Windows Vista® Businessがプレインストールされており、OSの使用許諾契約に基づきWindows® XPへダウングレード可能な権利が付帯されています。Windows® XPダウングレード用リカバリメディアが付属されており、お客様ご自身でダウングレードをおこなうモデルです。



いつも最新の信頼性で、ビジネスを進めたい。

Windows Vista® Business 搭載



Windows Vista® Business 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)

Windows Vista® Businessモデルをご購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権の行使を、当社がお客様に代わってWindows® XP Professionalのインストールをおこない、ご提供するサービスです。

dynabook SS、dynabook Satelliteシリーズ使用上のご注意

[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® Aero™ 機能を動作させるには1GB以上のメモリを装着する必要があります。
- 当社製品でWindows Vista® をご使用になる上での注意事項を含む最新情報は、dynabook.comサポート情報 (<http://dynabook.com/assistpc>) で順次公開しております。

[指紋センサに関するご注意]

- 指の状態が次のような場合は指紋の登録が困難になったり、認識率が低下することがあります(指に傷があったり、手荒れ、極端な乾燥、ふやけた状態、指が汚れた状態など)。
- 指紋認証技術は、データやハードウェアの完ぺきな保護を保証してはおりません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に関して、一切の責任は負いかねますので、ご了承ください。

[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おこなうことができます。前述の目的を超えて、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。詳細はWebサイト<http://www.jbrc.net/hp/contents/index.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ロゴ、Intel、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、Windows Vista、Aero、Outlook、PowerPoint、Windows Media、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴ、Office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グ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。●LINKとLINKロゴは商標です。●FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。●FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。●丸は、フコリカネットワークス株式会社の登録商標です。●Wake On LANは、米国IBM Corp.の登録商標です。●SecureDoc Disk Encryption(Secure Doc)はWin Magic Inc.の登録商標です。●「PC i-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/peco/haiki.htm> 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> 本製品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か月です。■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、フラッシュメモリアドライブ、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)等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か月で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>) ■Microsoft® Windows® XP Professional、Windows Vista®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ミ合成です。■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いたします。■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、時間設定がずれることや、システム設定情報が初期化されることがあります。■無線通信についてはベーススレーカ(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。■本製品に付属のマニュアル(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=1000×1000×1000byte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。■本カタログに記載されている数値および表記は2008年10月現在のものです。

Photo:RX2

高品質、先進機能、環境調和。

ワールドワイドで展開するノートPCメーカーだからこそ、すべての要求に応えられます。



TOSHIBA

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)

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。

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細いサービス内容は、P.22をご覧ください。

※海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直取回線の場合には、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ないよう、お確かめのうえおかけください。

「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして。

toshiba note pc

for business

dynabook.com/pc/business

第13回 顧客満足度調査
東芝パソコン 顧客満足度 V3 第1位*



*「日経コンピュータ」2008年8月15日号 第13回顧客満足度調査「クライアントパソコン部門」において。





いつも最新の信頼性で、ビジネスを進めたい。
Windows Vista® Business 搭載



Photo:RX2

世界初のノートPC開発から23年。 東芝は、高い品質と先進的な機能をもちながら 環境と調和する製品をつくり続けています。

1985年、世界初のノートPCを開発した東芝は、
主要コンポーネントを自社グループで開発してきた経験をもつ、世界でも数少ないノートPCメーカーです。
ただ単に部品を組み立てるだけでなく、製品の開発・設計から、製造・組み立て、評価・検査、サポート、
廃棄・リサイクルに至るプロセスのほとんどを自社グループ内に保有し、一貫した体制を構築。
ワールドワイドで展開するメーカーとして、国内のみならず世界中のお客様の厳しい要求に応えられる高品質を実現し、
また、業務効率向上につながる先進機能をいち早く取り入れながら、常に環境との調和も視野に入れてノートPCをつくり続けています。
東芝は、こうした体制のもとで製品の設計段階からの根本的な改善や各プロセスの密接な連携を図ることにより、
製品ライフサイクル全体で **CO₂排出量をデスクトップPCの約1/2に削減**。
世界の厳しい環境基準に適合する製品としても高い評価を得ています。
これからも東芝ノートPCは、「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして、
高品質と先進機能そして環境調和を追求し続けます。

*CO₂排出量は、一般的に最も利用されているタイプの当社ノートPC「dynabook Satellite」(15型程度の液晶/CeleronタイプのCPU)と、基本的なスペックが同等のLCD付きデスクトップPC「EQUILUM」とを比較しています。
詳しくは<http://dynabook.com/pc/catalog/satellit/0806cmn/kankyو.htm>をご覧ください。

<p>先進性</p> <p>お客様の業務効率向上につながる先進スペックをいち早く採用。</p>	<p>環境調和</p> <p>いち早く環境負荷低減に取り組み、環境に配慮したノートPCを推進。世界の厳しい環境基準もクリア。</p>	<p>堅牢性</p> <p>自社および外部機関による厳しいテストに基づき、堅牢性を追求。</p>	<p>高品質</p> <p>設計、製造、評価の各プロセスで蓄積した技術を新製品に投入。</p>	<p>セキュリティ</p> <p>情報流出、不正アクセスなどを防止できる、さまざまなセキュリティ対策を実施。</p>
--	---	---	--	---

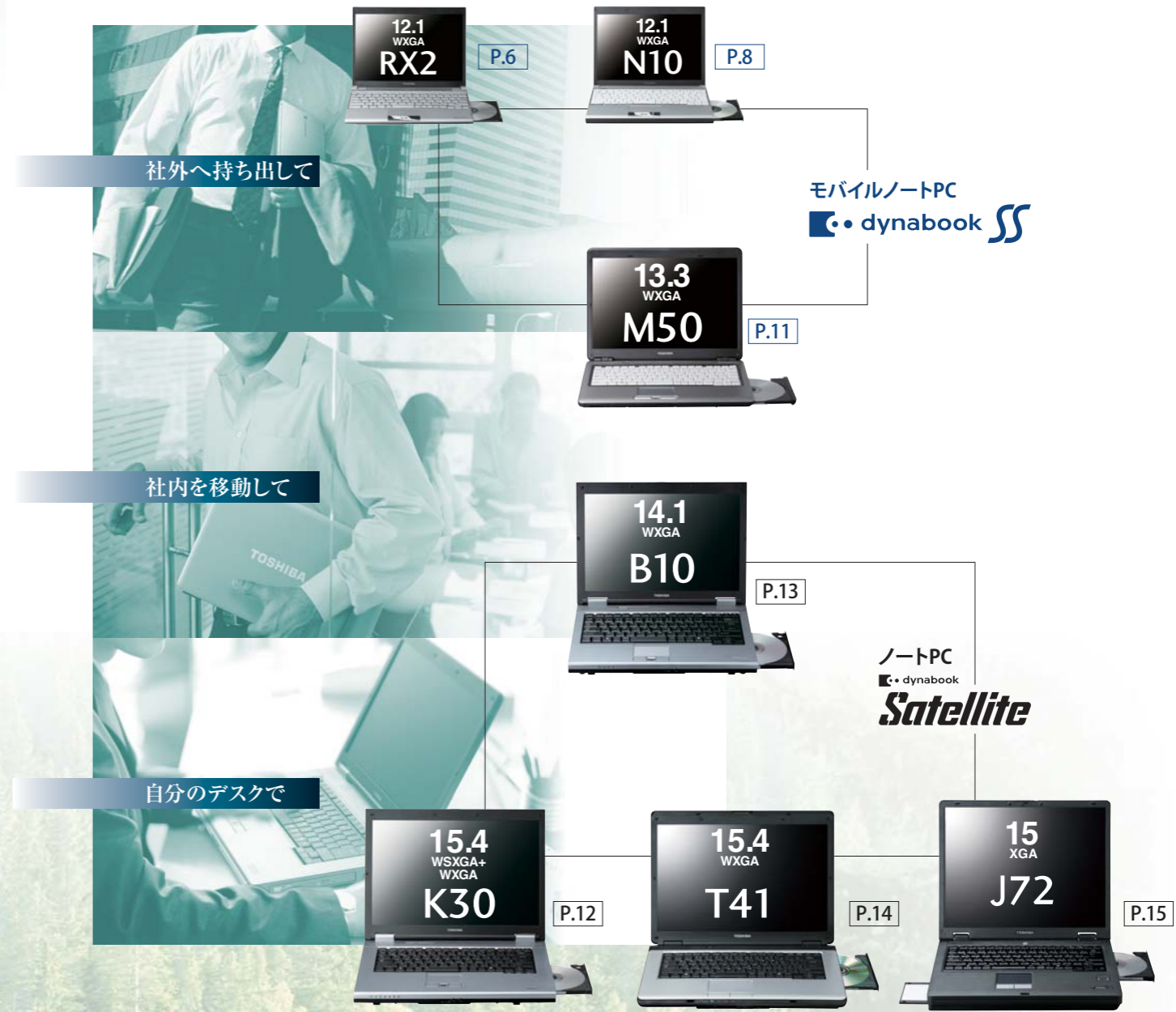
ENERGY STAR

RoHS 指令に対応

グリーンマーク

*詳しくはP.4をご覧ください。

社外へ持ち出して。社内を移動して。自分のデスクで。
東芝は、さまざまな活用シーンに最適なノートPC製品をラインアップしています。



「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして。

toshiba note pc
for business



当該部門設立の2006年から3年連続、顧客満足度第1位を受賞。

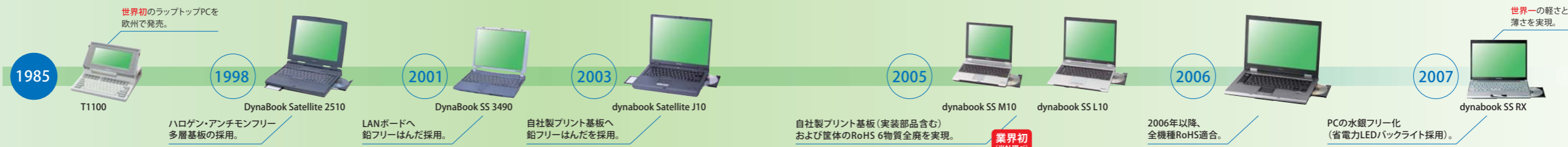
日経BP社発行の「日経コンピュータ」2008年8月15日号 第13回顧客満足度調査において、東芝パソコンが「クライアントパソコン部門」で、3年連続で栄誉ある「顧客満足度 第1位」に選ばれました。これからも東芝パソコンは、「絶え間なく続くお客様のビジネス」を「いつでもどこでも、安心・安全」にサポートできるPCをめざして、「故障しにくいという製品の信頼性」や「きめ細やかで継続的なサポート」などトータル品質の向上を図ってまいります。

*「日経コンピュータ」2008年8月15日号 第13回顧客満足度調査「クライアントパソコン部門」において。

環境調和

いち早く環境負荷低減に取り組み、環境に配慮したノートPCを推進。世界の厳しい環境基準もクリア。

環境に配慮した製品作り



23年間にわたり、常に環境との調和を視野に入れた製品づくりを実践。

環境への取り組み

製品ライフサイクル全体を通して、PCの環境性能を徹底的に追求。

東芝は、製品の開発から廃棄に至るプロセスのほとんどを自社グループ内に保有し、設計段階からの根本的な改善や各プロセスの密接な連携が可能です。これにより、製品ライフサイクル全体を通して幅広い視点から環境性能を徹底的に高めています。



LCAとは? LCA(ライフサイクルアセスメント)とは、製品の一生における環境負荷を評価する方法です。PCをとりまくあらゆるプロセス(調達/製造/輸送/使用/廃棄・リサイクル)での環境負荷を総合で評価します。

取り組みの成果

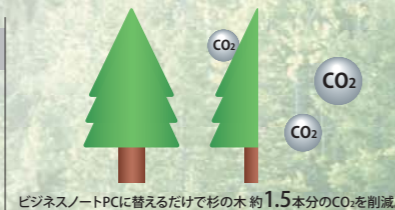
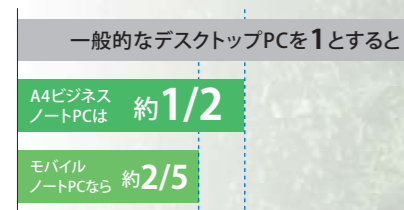
省電力、CO₂排出量削減、有害物質発生抑制で環境調和に貢献。

徹底した省電力設計の追求、製品ライフサイクル全体でのCO₂排出量の削減、さらに設計段階で有害物質発生の可能性のあるグリーン不適合部品の混入を防止するなど、東芝ノートPCは目に見えるかたちで環境調和に貢献しています。

CO₂排出量の削減

LCA(ライフサイクルアセスメント)の各過程で消費されるエネルギー量をCO₂排出量に換算すると、一般的なデスクトップPCを1とした場合、ビジネスノートPCは約1/2、モバイルノートPCは約2/5となります。デスクトップPCからビジネスノートPCに替えるだけで1年間に約21kg/台のCO₂が削減可能となり、これは杉の木約1.5本が1年間に吸収するCO₂に相当します。

ライフサイクルで発生するCO₂



有害物質発生の抑制

東芝は、ノートPCの製造段階でハロゲン・アンチモン化合物を含まない基板を使用することにより焼却時のダイオキシン発生を抑制、また、鉛フリーはんだの採用を積極的に推進するなど、有害物質発生の抑制に長年取り組んできました。2006年には業界初のRoHS全面適合も実現させています。

欧州RoHS、J-Mossで対象となる特定有害物質
●鉛(Pb) ●六価クロム(Cr6+) ●水銀(Hg) ●カドミウム(Cd)
●ポリ臭化ビフェニル類(PBBs) ●ポリ臭化ジフェニルエーテル類(PBDEs)
(有害物質含有の除外規定についてはJ-Moss、欧州RoHSで異なる部分もありますが、本製品は双方の基準に適合しています)
※杉の木1本が1年間に吸収するCO₂を1kgとして計算
※CO₂排出量は、製品の製造から廃棄段階までの生産排出量で比較するため、LCA評価手法に基づく当社測定法より算出しています。LCA算出時の使用条件は、企業内利用(9時間/日)、240日/年、5年間使用としています。
※CO₂排出量は、一般的に最も利用されているタイプの当社ビジネスノートPC(dynabook Satellite) (19型程度の液晶/CeleronタイプのCPU)と基本的なスペックが同等の、LCD付きデスクトップPC(EQUILUM)と比較しています。
※ACPI=Advanced Configuration and Power Interface

環境への配慮

世界の厳しい環境基準もクリアしている東芝ノートPC。

地球温暖化の防止やさまざまな環境負荷の削減といった社会のニーズに応え、EUが定める有害物質規制「RoHS指令」や国際的な省電力評価プログラムなど、世界の厳しい環境基準に適合する製品として高い評価を得ています。



国際エネルギースタープログラムの基準に適合
国際エネルギースタープログラムは、世界7カ国・地域で実施されているオフィス機器の国際省エネルギー制度です。東芝は、プログラム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。



EUの環境規定「RoHS指令」に対応
RoHS指令とは、電気・電子機器における特定有害物質の使用禁止を定めたEU(欧州連合)環境規定です。dynabook SS、dynabook Satelliteの全モデルは、部品も含め製品全体がRoHS指令に対応しています。



日本の「J-Moss(グリーンマーク)」に適合
dynabook SS、dynabook Satelliteの全モデルは、日本工業規格であるJ-Moss(電気・電気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特定化学物質の含有量が基準以下であることを示すグリーンマークに適合しています。

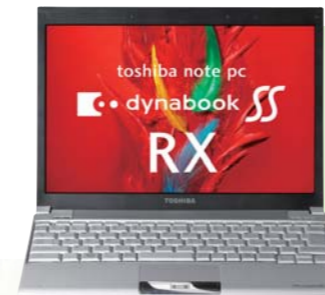


Photo:RX

EPEAT



米国の環境アセスメント「EPEAT」において、海外モデルであるPortégé R500(国内ではdynabook SS RX)が、最上位評価の「ゴールド」を獲得。

EPEATとは、米国環境保護庁(EPA)のもとで2006年に運用が始まった電子製品の総合環境評価基準です。パソコン(デスクトップPC、ノートPC)とモニターを対象に、有害物質の含有量から省電力性能まで多岐にわたる項目について評価し、3段階の格付け(ゴールド・シルバー・ブロンズ)をおこなうもので、米国やカナダの政府調達基準としても活用されています。Portégé R500が最上位評価の「ゴールド」を獲得したことで、環境への配慮でも優れていることが米国においても認められました。

- EPEATの評価基準**
- 環境に影響を与える材料の使用削減・除去
 - 使用済みになった時のための設計
 - 省エネ
 - 会社のパフォーマンス
 - 製品の耐用年数
 - 使用済み製品の管理
 - 梱包

※EPEAT: Electronic Product Environmental Assessment Tool

環境配慮項目と内容

	RX2	N10	M50	K30	B10	T41	J72
有害物質発生の抑制	○	○	○	○	○	○	○
法律・ガイドライン	○	○	○	○	○	○	○
環境ラベル	○	○	○	○	○	○	○
省電力	○	○	○	○	○	○	○

	RX2	N10	M50	K30	B10	T41	J72
省電力設定	○	○	○	○	○	○	○
ピークシフト機能	○	○	○	○	○	○	○
鉛フリーはんだ採用	○	○	○	○	○	○	○
環境調和型プリント基板の開発と採用	○	○	○	○	○	○	○
電子マニュアルの採用で、紙資源の節約を実現	○	○	○	○	○	○	○
製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現	○	○	○	○	○	○	○
環境調和型筐体	○	○	○	○	○	○	○
使用済み製品の回収・再資源化	○	○	○	○	○	○	○
バッテリーのリサイクル	○	○	○	○	○	○	○

*1:M50 226E/3Wモデルのみ対応。 *2:K30 226E/WX・226E/W-253E/WX・253E/W-253E/Wモデルのみ対応。 *3:J72 250E/5・210E/5モデルのみ対応。 *4:T41 226E/5W(Windows Vista® プレインスタイル)モデルのみ対応。 *5:J72 250E/5・210E/5モデルのみ対応。

環境調和 SS RX2 SS N10 SS RX2/SS N10/SS M50 Satellite K30/Satellite B10 Satellite T41/Satellite J72 先進性/高品質/堅牢性 セキュリティ ノットウェア/オンライン

モバイルノートPC

dynabook SS

RX2



true mobility

世界最軽量767g*を実現、先進テクノロジーを搭載、なおかつ環境との調和にも配慮。東芝の技術力を結集した真のモバイル。

*フラッシュメモリドライブ搭載モデル。カスタマイズでバッテリーパック32A装着時、12.1型ワイド液晶搭載PCとして、2008年10月、当社調べ。

東芝が世界初のノートPCを開発して以来23年、ワールドワイドで展開するメーカーとしての技術力とノウハウを結集した真のモバイルノートPC・dynabook SS RXシリーズが、さらなる進化を遂げました。

ビジネス用に最適化された先進vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® 2 搭載モデルをはじめ、128GBフラッシュメモリドライブや広域無線通信(ワイヤレスWAN)などの先進機能をニーズに合わせて選択可能です。また、光学ドライブや充実のインタフェース、12.1型ワイド液晶を搭載しながら、世界最軽量*1を実現。長時間駆動を可能にする高容量バッテリーを装着してもボディは薄く*2、耐久テストで実証された高い堅牢性を備え、なおかつ環境との調和にも配慮されています。

*1:フラッシュメモリドライブ搭載モデル、光学ドライブ搭載の12.1型ワイド液晶搭載PCとして、2008年10月、当社調べ。 *2:最薄部は約19.5mm(最厚部は約25.5mm)。

Photo:RX2 TG120E/2Wモデル



Table with 8 columns: OS, テクノロジ/CPU, HDD, ディスプレイ, 光学ドライブ, ワイヤレスWAN, 軽さ, 薄さ(最薄部)*5, バッテリー駆動時間*6. Rows describe different model configurations and their specifications.

*1:既存のインテル低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。 *2:ノートPCとして。 *3:12.1型ワイド液晶搭載ノートPCとして。 *4:光学ドライブ搭載の12.1型ワイド液晶搭載ノートPCとして。 *5:最厚部は約25.5mm。 *6:JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。 *7:12.1型ワイド液晶搭載、1kg以下のPCとして。

社会のニーズに応え、世界の厳しい環境基準をクリア。 [詳細はP.4]

International Energy Star Program, RoHS Directive, Green Mark, and EPEAT certification information.

先進性

ニーズに合わせたOSを選択可能。 OS環境についてのお知らせ [詳細は裏表紙]
■ Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)*1
■ Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)*2

世界初 大容量で、軽量・高速・省電力。 128GBフラッシュメモリドライブ
東芝独自の高密度技術により大容量かつ軽量を実現した世界初*の128GBフラッシュメモリドライブを搭載。HDD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。

世界初 *1 屋外の明るいところでも見やすい、低消費電力。 12.1型 WXGA 半透過型TFTカラー液晶
暗い場所でもよく見えるバックライト光源の透過型液晶と、明るい屋外で見やすい反射型液晶の性能をあわせもつ半透過型液晶を採用。

●半透過型液晶
RX2に搭載の半透過型液晶は、外光のまぶしい屋外や窓際では外光の反射を利用して表示をおこなうことができるので、視認性が向上。

省電力、しかも明るさ200カンデラのLEDバックライト
省電力に優れたLEDバックライトを採用。液晶の透過率の向上により、LEDバックライトでFL管と同等の200カンデラの明るさを可能にしました。

PCシステム機能の監視、使用状況の情報収集により、トラブルの解決に役立ちます。 東芝PCヘルスマニタ [詳細はP.20]

薄型・軽量

世界一 *1 128GBフラッシュメモリドライブ搭載で 世界最軽量767g。*2
*1:12.1型ワイド液晶搭載ノートPCとして、2008年10月、当社調べ。 *2:カスタマイズでバッテリーパック32A選択時。

世界初 * 薄さ約7mmの光学ドライブ採用により、最薄部約19.5mm(最厚部約25.5mm)の薄型ボディを実現。
ノートPCでは世界初となる薄さ約7mmの超薄型DVDスーパーマルチドライブを採用。

最薄部約19.5mm
薄さ約7mmの光学ドライブ
最厚部約25.5mm

世界一 *1 軽量・薄型なのに約12.5時間*2の長時間駆動。
バッテリーの性能向上と省電力設計により、約12.5時間*2という世界最長*1の駆動時間を実現しています。

世界一 *1 約12.5時間(バッテリーパック32A装着時)
*1:12.1型ワイド液晶搭載、1kg以下のPCとして、2008年10月、当社調べ。 *2:フラッシュメモリドライブ搭載モデル、バッテリーパック32A装着時。

堅牢性

ドイツの認証機関TÜVで実施した耐久テストをクリア。 100kgf 面加圧テスト、75cm落下テスト、100cc浸水テストにも耐える*。
東芝ノートPCは厳格な試験を実施することで定評のある、ドイツの認証機関であるTÜV Rheinland Group(テュフラインランドグループ)で耐久テストを実施するなど、多様な信頼性データを集めています。

*無破壊、無故障を保証するものではありません。 *これらのテストは信頼性データの収集のためであり、製品の落下衝撃性能や耐浸水力、耐加圧性能をお約束するものではありません。また、これらに対する修理対応は、無償修理ではありません。落下・浸水後はかならず点検(有償)におしください。 *浸水・排水処理後は、点検と修理(有償)が必要となります。

モバイル用に強化されたセキュリティ機能と運用管理機能を提供。 [詳細はP.16]
■vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® 2*1
■インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧*2版 SU9300 (動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ3MB)

KDDI CDMA 1X WIN通信モジュール内蔵。[カスタマイズサービス対応] 広域無線通信(ワイヤレスWAN)機能を搭載。 いつでもどこでもインターネット常時接続、高速データ通信。 [詳細はP.17]
[広範囲] [高速大容量] [ローコスト]

KDDI CDMA 1X WIN通信モジュールの内蔵により、日本全国をカバーする* auのネットワークを利用した高速データ通信が可能です。

東芝独自のマルチバンドアンテナ実装技術。
次世代ワイヤレスネットワークも視野に入れたマルチバンドアンテナを採用。受信感度の高い液晶パネル上部に配置し、なおかつ、その部分のボディ材質を電波が透過しやすいプラスチックにすることで、さらに受信感度を高めています。

さらに高速な次世代規格の無線LANにも対応。 無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g準拠
高速ワイヤレス接続が可能な新規格「IEEE802.11n ドラフト2.0」を搭載。複数のアンテナでデータ送受信をおこなうことで、従来のワイヤレスLAN規格(IEEE802.11a:最大約54Mbps)よりさらに高速な通信速度(最大約300Mbps*)を実現します。

高密度配線・実装技術の開発。

ノートPCの薄型化・軽量化の最大のポイントは、システム基板の小型化です。RX2では、高密度と基板自体の軽量化を達成する新規開発の薄型HDI基板をベースに、モバイルノートPCに必要とされるすべての機能を1枚の小型システム基板に搭載。他を圧倒するボディの薄型化・軽量化に結びついています。

マグネシウム合金の筐体薄肉化技術。

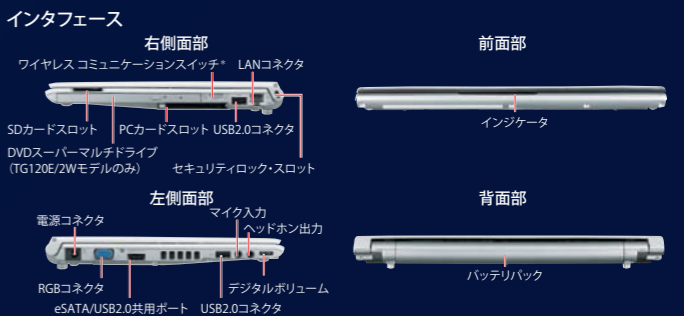
RX2はボディ素材としてマグネシウム合金を採用。肉厚を0.45mmまでスリム化する超薄肉鋳造技術を開発し、ボディのさらなる軽量化を実現しています。

快適な打鍵感を実現した新構造・軽量キーボード。

余裕のキーピッチ(19mm)を確保しながら、アルミバックプレートの見直しなどにより軽量化。また、キーボード底面を支える筐体部分との一体設計による新構造を開発し、打鍵感を損なわず、キーストロークの深い(2.0mm)打ちやすさを実現しています。

強度はそのまま、重さ約1/2*の軽量ヒンジを採用。

ヒンジの構造を見直すことにより従来比48%の軽量化*を実現。コンパクトでありながら緩みなく、十分な強度を維持しています。



*電波を発してはいけない場所などで使用する際に、無線通信機能の電源の発信を停止するスイッチです。 *上記の接続、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。

環境調和 SS RX2 SS N10 SS RX2 / SS N10 / SS M50 Satellite K30 / Satellite B10 Satellite T41 / Satellite J72 先進性・高品質・堅牢性 セキュリティ ソフトウェア/アプリケーション

モバイルノートPC

dynabook SS

N10



軽量・コンパクトでありながら、
優れた堅牢性、数々の先進機能を搭載した
高品質モバイルノートPC。



Photo: N10 TG120E/2Wモデル

コンパクトかつ上質感のある
スタイリッシュなデザイン。

ベーシックな業務アプリケーションに加え、高機能プレゼンテーションソフトも搭載。

Microsoft® Office Personal 2007 SP1
with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 SP1
カスタムメイドサービス対応



2008年10月、当社調べ

OS	テクノロジー/CPU	HDD	ディスプレイ	光学ドライブ	モデム	軽さ	バッテリー駆動時間*2
Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧*1版 SU9300	80GB HDD 160GB HDD	12.1型WXGA TFTカラー液晶	DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)	—	約1.3kg (バッテリーパック32A装着時)	約5.2時間 (バッテリーパック32A装着時)
Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)	—	—	—	—	世界61地域対応	約1.23kg (バッテリーパック32A装着時)	—

*1:既存のインテル超低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。 *2:JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。

環境調和

■ N10なら、PC使用時のCO2排出量を約90%*削減。

超低電圧版CPUや省電力LEDバックライトの採用などにより消費電力を抑え、PCご利用時の環境
負荷を大幅に低減し、デスクトップPCに比べ、CO2排出量を約90%*削減します。

*CO2削減量は製品の製造から廃棄段階までの生涯排出量で比較するため、LCA評価手法に基づく当社測定法により算出した。PC使用時の値
と比較。LCA算出時の使用条件は省エネルギーセンターの使用条件に基づき、企業内利用(9時間/日)、240日/年、5年間利用として算出。
当社デスクトップPC「EQUILUM」と比較。詳細は、http://dynabook.com/pc/catalog/SS/081007n1/index_j.htmをご覧ください。

■ N10なら、生涯CO2排出量を約70%*削減。

製品の製造から廃棄・リサイクルまでの生涯CO2排出量と比較してもデスクトップPCに比べ、
CO2排出量を約70%*削減します。N10はボディ素材にリサイクル性の高いプラスチック素材を
採用するなど、CO2の削減に貢献します。

*CO2削減量は製品の製造から廃棄段階までの生涯排出量で比較するため、LCA評価手法に基づく当社測定法により算出。LCA算出時の使用条件
は省エネルギーセンターの使用条件に基づき、企業内利用(9時間/日)、240日/年、5年間利用として算出。当社デスクトップPC「EQUILUM」と比較。
詳細は、http://dynabook.com/pc/catalog/SS/081007n1/index_j.htmをご覧ください。

詳細はP.4

- ・グリーン購入法
- ・VOC(揮発性有機化合物)ガイドライン
- ・PCグリーンラベルの基準に対応
- ・鉛フリーはんだ採用
- ・環境調和型プリント基板の開発と採用
- ・環境調和型筐体
- ・エコシボルを独自に設定
- ・電子マニュアルの採用で、紙資源の節約を実現
- ・製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- ・使用済み製品の回収・再資源化
- ・バッテリーの回収・リサイクルの促進

社会のニーズに応え、世界の厳しい環境基準をクリア。



国際エネルギー
プログラムの基準に適合



「RoHS指令」に対応



「J-Moss(グリーンマーク)」に適合

先進性

ニーズに合わせたOSを選択可能。 OS環境についてのお知らせ 詳細は裏表紙

- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)*1
- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)*2

*1: N10 TG120E/2Wモデル (PPN1TG2RP2RN2)、N10 SG120E/2Wモデル (PPN1SG2RP2GN2) *2: N10 TG120E/2Wモデル (PPN1TG2RP2RNU)、N10 SG120E/2Wモデル (PPN1SG2RP2GKU)

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
超低電圧*版 SU9300

(動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ3MB) 詳細はP.16

*既存のインテル超低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。



12.1型XGAの約1.3倍の表示領域。さらに低消費電力。
12.1型 WXGA TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト)

ワイド画面だからWindows Vista® では「Windows® サイドバー」と通常のウインドウを並べて
表示でき、情報へのアクセスがスムーズです。また、情報量の多い表計算ソフトなども見やすく
表示できるため、作業効率を向上させることができます。さらに、LEDバックライト採用により
インバータ部が不要のため、低消費電力も実現しています。

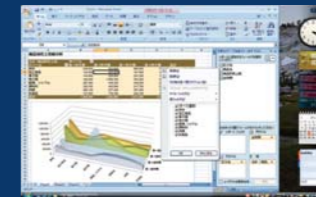
PCシステム機能の監視、使用状況の情報収集により、
トラブルの解決に役立ちます。
東芝PCヘルスマニタ 詳細はP.20



さらに高速な次世代規格の無線LANにも対応。
無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g準拠

高速ワイヤレス接続が可能な新規格「IEEE802.11n ドラフト2.0」を搭載。複数のアンテナでデータ
送受信をおこなうことで、従来のワイヤレスLAN規格(IEEE802.11a:最大約54Mbps)よりさらに
高速な通信速度(最大約300Mbps*)を実現します。

*表示の「通信速度」は規格に基づくものであり、ご利用環境や接続機器などにより「実効速度」は異なります。



通常の作業領域を確保したまま、
Windows® サイドバーを表示できる。



複数のウインドウを開いても作業しやすい。

■ 世界61地域対応モデム装備

アジア、アメリカ、ヨーロッパなど世界61地域に対応したモデムを内蔵しています。
*N10 SG120E/2Wモデルのみ。

軽量・コンパクト

軽快に持ち歩ける約1.23kg*の
軽量・コンパクトボディ。

*N10 SG120E/2Wモデル、N10 TG120E/2Wモデルは約1.3kg。

■ 高密度配線・実装技術の開発。

ノートPCの薄型化・軽量化の最大のポイントは、システム基板
の小型化です。N10では、高密度と基板自体の軽量化を達成する
新規開発の薄型HDI基板をベースに、モバイルノートPCに必要
とされるすべての機能を1枚の小型システム基板に搭載。他を
圧倒するボディの小型・軽量化に結びついています。

■ 軽量・コンパクトなのに約5.2時間*の
バッテリー駆動。

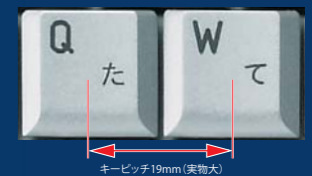
バッテリーの性能向上と省電力設計により、約5.2時間*のバッテリー
駆動を実現しています。また、オプションのバッテリーパック63A
(型番:PABAS176)をご使用いただくと、約10.5時間*の長時間
駆動が可能になります。

*JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。



■ 快適な打鍵感を実現した
新構造・軽量キーボード。

余裕のキーピッチ(19mm)を確保しながら、
アルミバックプレートの見直しなどにより
軽量化。また、キーボード底面を支える筐体
部分との一体設計による新構造を開発し、
打鍵感を損なわず、キーストロークの深い
(2.0mm)打ちやすさを実現しています。



堅牢性

ドイツの認証機関TUV®で実施した耐久テストをクリア。

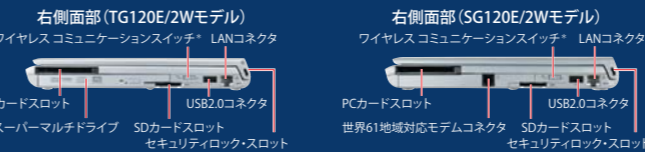
100kgf 面加圧テスト、75cm落下テスト、100cc浸水テストにも耐える*。

東芝ノートPCは厳格な試験を実施することで定評のある、ドイツの認証機関であるTUV
Rheinland Group(テュフラインランドグループ)で耐久テストを実施するなど、多様な信頼性
データを集めています。

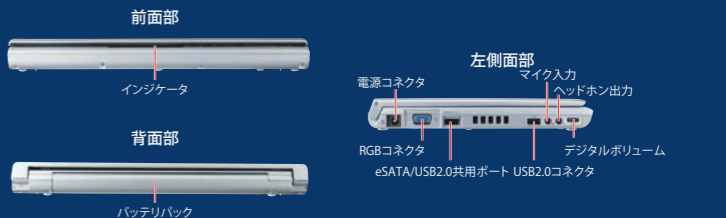


*無破壊、無故障を保證するものではありません。
*これらのテストは信頼性データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能や耐浸水性、耐加圧性能を約束する
ものではありません。また、これらに対する修理対応は、無償修理ではありません。落下、浸水後はかならず点検・修理
(有償)に出してください。
*浸水・排水処理後は、点検と修理(有償)が必要となります。

インタフェース



*電波を見つけていけない場所などで使用する際に、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。





堅牢性 詳細はP.17

ドイツの認証機関TÜVで実施した耐久テストをクリア。
100kgf 面加圧テスト、**75cm** 落下テスト、**100cc** 浸水テストにも耐える。

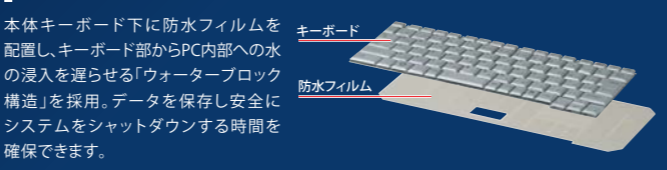
RX2とN10は、厳格な試験を実施することで定評のある、ドイツの認証機関であるTÜV Rheinland Group(デュフラインランドグループ)で耐久テストを実施するなど、多様な信頼性データを集めています。

※無破損、無故障を保証するものではありません。 ※これらのテストは信頼性データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能や耐浸水力、耐加圧性能をお約束するものではありません。また、これらに対する修理対応は、無償修理ではありません。落下、浸水後は必ず点検・修理(有償)にお出しく下さい。 ※浸水・排水処理後には、点検と修理(有償)が必要となります。



●100kgf 面加圧テスト ●75cm 落下テスト ●100cc 浸水テスト

電源ショートなどを引き起こす水の浸入を遅らせて、データ保存の時間を確保。
ウォーターブロック構造



HDDクラッシュを回避して、大切なデータを守る。

- 東芝HDDプロテクション*
- HDDプロテクトラバー*
- 応力分散ドーム式構造

*RX2のフラッシュメモリアライブ搭載モデルには搭載しておりません。

落下などの衝撃からデータを守る。

- バスタブ構造
- ラウンドフォルム
- プロテクトラバー
- リブ構造

高品質 詳細はP.16

設計、製造、評価の各プロセスで蓄積した技術を新製品に投入。

設計品質	あらかじめ製品の品質改善点を洗い出し、設計段階から品質向上に配慮した高品質設計を実現しています。
製造品質	製造プロセスを見直し、さらなる品質向上を実現できる生産体制をとっています。
部品品質	いくつもの品質チェック項目を設け、それを厳守。さらに自社開発のBIOSでPC性能をよりよく引き出します。

経年変化を検証。高加速寿命試験「HALT」を実施。

振動と温度変化の複合試験で、あらかじめノートPCの品質改善点を洗い出し、設計・製造にフィードバックします。
※HALT=Highly Accelerated Life Test

東芝では、HALTのリーディングカンパニー QUALMARK社の検査装置を採用しています。



セキュリティ 詳細はP.18

SecureDoc™ (90日間使用期間限定版)	TPM セキュリティチップ	BIOS・HDD・ ログインパスワード	東芝デバイスアクセス コントロール	SDカードトークン	TOSHIBA Management Console	i-フィルター® 4 (90日版)
PCの盗難、紛失による情報流出や、第三者の不正アクセスなどを防止。	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。	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保護。	各種インタフェースや周辺機器接続を制限。トラブル発生を回避。	SDメモリーカードを認証鍵に。	PCの管理情報を提供し、不正アクセスなどを早期発見。	有害なWebサイトへのアクセスをブロックし、情報漏洩を防止。
東芝セキュリティ アシスト	指紋センサ	セキュリティロック・ スロット	インスタント セキュリティ	ウイルスバスター™ 2008 90日無料版	ハードディスク データ消去機能	
セキュリティ状態をすばやく診断、簡単に設定。	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。	ワイヤーによる物理的なロックでPCを固定し盗難を抑制。	画面表示をオフにして画面の盗み見を防止。	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。	HDDデータを復元できないように消去。	

拡張性

フラットなデザインを生かしながら使いやすくレイアウト。
豊富なインタフェース

マウスなどの入力機器と同時に複数の周辺機器が接続できる3ポートのUSB2.0コネクタ、携帯電話やデジカメなどの記録媒体に幅広く対応するSDカードスロット、多彩な通信カードが使えるPCカードスロットなど、薄型デザインでありながら豊富なインタフェースを備えています。

大容量メディアを使い分けできる。
DVDスーパーマルチドライブ搭載

※RX2 TG120E/2W、N10 TG120E/2Wモデルのみ。

RX2でもN10でも、さらに高度な拡張性を追求。

デスク作業時にケーブル接続のわずらわしさを解消。
スリムポートリブリケータ (オプション)

いかに携帯性に優れたモバイルノートPCでも、オフィスに戻って毎回LANケーブルや電源ケーブル、USB周辺機器などを接続し直すのでは手間がかかります。そこで1000Base-T対応のLANコネクタ、USBコネクタ、DVI-Dコネクタなどを装備したスリムポートリブリケータ(オプション)をご用意。これで、わずらわしいケーブル接続から解放されます。

■スリムポートリブリケータ [型番:PASPR003] オープン価格*

- 外形寸法:283×90×25mm ●質量:約400g
- インタフェース:LANコネクタ×1、USB2.0コネクタ×4、RGBコネクタ×1、DVIコネクタ×1、電源コネクタ、セキュリティロック・スロット

*オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。



※ACケーブル以外のケーブルは付属しておりません。



オフィスでも外出先でも使いやすい コンパクトボディに充実した機能を凝縮。

ニーズに合わせたOSを選択可能。OS環境についてのお知らせ 詳細は裏表紙

- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*1 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)
- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*2 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)

*1:M50 226E/3Wモデル(PPMS02BEVZSH2)、M50 200C/3Wモデル(PPMS02OCVZSH2)
 *2:M50 226E/3Wモデル(PPMS02BEVZSHU)、M50 200C/3Wモデル(PPMS02OCVZSHU)

携帯しやすい、軽量・省スペース設計。
軽さ約2.1kgのコンパクトボディ

メインPCとしても使える高性能でありながら、デスクでは場所をとらない省スペース設計。会議やちょっとした外出にも手軽に持ち歩ける軽さ約2.1kgのコンパクトボディを実現しました。



オフィスでも外出先でも。
約3.4時間*のバッテリー駆動

省電力設計を徹底することにより、約3.4時間*のバッテリー駆動を実現しました。PCによるプレゼンテーションをバッテリー駆動でおこなう場合も余裕で対応できるため安心です。

*M50 226E/3Wモデルの場合、JEITA測定法Ver1.0による値。

大切な情報を守る。
多彩なセキュリティ対策 詳細はP.18

- 指紋センサ
- SecureDoc™ (90日間使用期間限定版)
- BIOS・HDD・ログインパスワード
- セキュリティロック・スロット
- インスタントセキュリティ
- ウイルスバスター™ 2008 90日無料版
- TOSHIBA Management Console
- ハードディスクデータ消去機能
- i-フィルター® 4 (90日版)

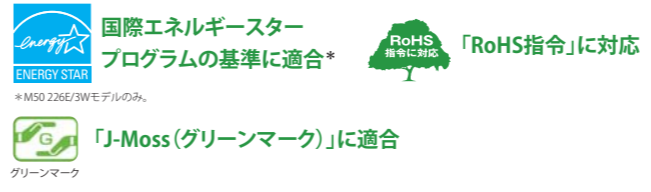
次世代PCカードに対応。
ExpressCardスロット

ノートPC向けの次世代PCカード規格ExpressCardに対応しています。



*電波を発してはいけない場所などで使用する際に、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。ご購入されたモデルによっては、機能のないものがあります。

社会のニーズに応え、世界の厳しい環境基準をクリア。 詳細はP.4



- ・グリーン購入法
- ・VOC(揮発性有機化合物)ガイドライン
- ・PCグリーンラベルの基準に対応
- ・鉛フリーはんだ採用
- ・環境調和型筐体
- ・エコシボルを独自に設定
- ・電子マニュアルの採用で、紙資源の節約を実現
- ・製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- ・使用済み製品の回収・再資源化
- ・バッテリーの回収・リサイクルの促進

東芝がおすすめするWindows Vista® Business



小さくても見やすい。
13.3型 WXGA Clear SuperView液晶

XGA(1,024×768ドット)液晶の約1.3倍の表示領域をもつWXGA(1,280×800ドット)液晶だから、画面内を有効活用。明るく見やすいClear SuperView液晶を搭載しています。

さらなる高性能と省電力へ進化したデュアルコアCPU。
Celeronモデルも選択可能。 詳細はP.16

- インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400*1 (動作周波数 2.26GHz、2次キャッシュ 3MB)
- インテル® Celeron® プロセッサ 575*2 (動作周波数 2GHz、2次キャッシュ 1MB)

*1:M50 226E/3Wモデル。 *2:M50 200C/3Wモデル。



さらに高速な次世代規格の無線LANにも対応。 カスタムメイドサービス対応
無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g準拠

高速ワイヤレス接続が可能な新規格「IEEE802.11n ドラフト2.0」を搭載。複数のアンテナでデータ送受信をおこなうことで、従来のワイヤレスLAN規格(IEEE802.11a:最大約54Mbps)よりさらに高速な通信速度(最大約300Mbps*)を実現します。

*表示の通信速度は規格に基づくものであり、ご利用環境や接続機器などにより実効速度は異なります。

世界61地域対応モデム装備

アジア、アメリカ、ヨーロッパなど世界61地域に対応したモデムを内蔵しています。

ベーシックな業務アプリケーションに加え、高機能プレゼンテーションソフトも搭載。



●高速タイプの外付けHDDに対応。eSATA/USB2.0共用ポート

●さまざまなメディアカードに対応。ブリッジメディアスロット
 対応メディア: マルチメディアカード・xD-ピクチャーカード・SDメモリーカード・SDHCメモリーカード・メモリースティックPRO・メモリースティック

●大容量メディアを使い分けできる。DVDスーパーマルチドライブ(2層書き込み)搭載

環境調和 SS RX2 SS N10 SS RX2 / SS N10 / SS M50 Satellite K30 / Satellite B10 Satellite T41 / Satellite J72 先進性 / 高品質 / 堅牢性 セキュリティ ノットウェア / オプション 11

ノートPC
Satellite
K30

先進テクノロジー搭載、大画面・高精細液晶、
厳しいテストに裏づけられた堅牢性で
安心・快適を実現。

- ニーズに合わせたOSを選択可能。OS環境についてのお知らせ 詳細は裏表紙
- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*1
 - Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*2
(Windows® XP ダウングレード用メディア付)
 - Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*3
& ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)
- *1:K30 226E/Wモデル (PSK302BEWZK8AW)
*2:K30 253E/WXモデル (PSK302CEZ7E2W), K30 253E/Wモデル (PSK302CEWZ7E2W), K30 226E/WXモデル (PSK302BEZ7E2W), K30 226E/Wモデル (PSK302BEWZ7E2W), K30 200C/WXモデル (PSK3020CZ7E2W), K30 200C/Wモデル (PSK3020CWZ7E2W)
*3:K30 253E/WXモデル (PSK302CEZ7E2W), K30 253E/Wモデル (PSK302CEWZ7E2W), K30 226E/WXモデル (PSK302BEZ7E2W), K30 226E/Wモデル (PSK302BEWZ7E2W), K30 200C/WXモデル (PSK3020CZ7E2W), K30 200C/Wモデル (PSK3020CWZ7E2W)



ノートPC
Satellite
B10

省スペースでありながら高性能、
しかも高い堅牢性・機能で、
デスクワークも社内モバイルも快適にサポート。

- ニーズに合わせたOSを選択可能。OS環境についてのお知らせ 詳細は裏表紙
- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*1
(Windows® XP ダウングレード用メディア付)
 - Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*2
& ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)
- *1:B10 226E/Wモデル (PSB102BEYZ7E2W), B10 200C/Wモデル (PSB1020CZ7E2W)
*2:B10 226E/Wモデル (PSB102BEYZ7E2W), B10 200C/Wモデル (PSB1020CZ7E2W)



- ビジネス用に最適化された先進テクノロジー。Celeronモデルも選択可能。詳細はP.16
- vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® 2 *1
 - インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー P8400*2 (動作周波数 2.26GHz, 2次キャッシュ 3MB)
 - インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー T9400*3 (動作周波数 2.53GHz, 2次キャッシュ 6MB)
 - インテル® Celeron® プロセッサー 575*4 (動作周波数 2GHz, 2次キャッシュ 1MB)
- *1:K30 226E/Wモデル, *2:K30 226E/WX・226E/Wモデル, *3:K30 253E/WX・253E/Wモデル, *4:K30 200C/WX・200C/Wモデル



高度な設計品質・堅牢性を追求。設計段階から品質向上に配慮。
100kgf 面加圧テスト、
70cm 落下テストにも耐える。詳細はP.17
ドイツの認証機関TÜVで実施した耐久テストをクリア。

*K30は、厳格な試験を実施することで定評のある、ドイツの認証機関であるTÜV Rheinland Group (テュフラインランドグループ)でも耐久テストを受けるなど、多様な信頼性データを集めています。これらのテストは信頼性データ収集のためのものであり、製品の耐落下衝撃性能や耐加圧性能をお約束するものではありません。
※これらに対する修理対応は、無償修理ではありません。

デスクで場所をとらず、会議にも手軽に持ち歩ける。
省スペース・軽量ボディ
A4ノートPCクラスの高性能を実現しながら、ひと回り小さいサイズで、狭いデスクでも場所をとらず使いやすい省スペースボディ。約2.5kgの軽さだから、会議などオフィス内の移動の際にも負担になりません。

- さらなる高性能と省電力へ進化したデュアルコアCPU。Celeronモデルも選択可能。詳細はP.16
- インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー P8400*1
(動作周波数 2.26GHz, 2次キャッシュ 3MB)
 - インテル® Celeron® プロセッサー 575*2
(動作周波数 2GHz, 2次キャッシュ 1MB)
- *1:B10 226E/Wモデル, *2:B10 200C/Wモデル



- 高精細液晶も選択可能。
- 15.4型 WSXGA+ TFTカラー液晶*1 詳細はP.16 (1,680×1,050ドット)
 - 15.4型 WXGA TFTカラー液晶*2 (1,280×800ドット)
- 15.4型WSXGA+は15.4型WXGAの約1.7倍の情報量を一画面で表示可能。さらに高精度なCAD画像、化学構造式など細かい情報の表示にも対応できます。
- *1:K30 226E/WX・253E/WX・200C/WXモデル, *2:K30 226E/WX・253E/W・200C/Wモデル
-

大切な情報を守る。
多彩なセキュリティ対策 詳細はP.18

- 東芝セキュリティアシスト
- TPMセキュリティチップ
- SecureDoc™ (90日間使用期限限定版)
- 指紋センサ カスタムメイドサービス対応*
- BIOS・HDD・ログインパスワード
- 東芝デバイスアクセスコントロール
- インスタントセキュリティ
- SDカードトークン
- ウイルスバスター™ 2008 90日無料版
- TOSHIBA Management Console
- ハードディスクデータ消去機能
- i-フィルター* 4 (90日版)

*K30 226E/WX・226E/W (226E/W PSK302BEWZK8AWを除く)・253E/WX・253E/Wモデルのみ。



*電波を発してはいけない場所などで使用する際に、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。ご購入されたモデルによっては、機能のないものがあります。

さらに高速な次世代規格の無線LANにも対応。カスタムメイドサービス対応*1
無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g準拠

高速ワイヤレス接続が可能な新規格「IEEE802.11n ドラフト2.0」を搭載。複数のアンテナでデータ送受信をおこなうことで、従来のワイヤレスLAN規格 (IEEE802.11a:最大約54Mbps) よりさらに高速な通信速度 (最大約300Mbps*)を実現します。

*1:K30 226E/Wモデル (PSK302BEWZK8AW)には標準搭載。
*2:表示の「通信速度」は規格に基づくものであり、ご利用環境や接続機器などにより「実効速度」は異なります。

PCシステム機能の監視、使用状況の情報収集により、
トラブルの解決に役立ちます。
東芝PCヘルスマニタ 詳細はP.20



ベーシックな業務アプリケーションに加え、高機能プレゼンテーションソフトも搭載。
Microsoft® Office Personal 2007 SP1 with
Microsoft® Office PowerPoint® 2007 SP1
カスタムメイドサービス対応



- 高速タイプの外付けHDDに対応。eSATA/USB2.0共用ポート
- さまざまなメディアカードに対応。プリッジメディアスロット
- 用途に合わせて選べる内蔵ドライブ カスタムメイドサービス対応
DVD-ROMドライブ / DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)

14型XGAの約1.3倍の表示領域で効率よく作業できる。
14.1型 WXGA TFTカラー液晶搭載 詳細はP.16

ワイド画面だからWindows Vista® では「Windows® サイドバー」と通常のウィンドウを並べて表示でき、情報へのアクセスがスムーズです。また、情報量の多い表計算ソフト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。

大切な情報を守る。
多彩なセキュリティ対策 詳細はP.18

- 東芝セキュリティアシスト
- TPMセキュリティチップ
- SecureDoc™ (90日間使用期限限定版)
- 指紋センサ カスタムメイドサービス対応*
- BIOS・HDD・ログインパスワード
- 東芝デバイスアクセスコントロール
- インスタントセキュリティ
- SDカードトークン
- ウイルスバスター™ 2008 90日無料版
- TOSHIBA Management Console
- ハードディスクデータ消去機能
- i-フィルター* 4 (90日版)

*B10 226E/Wモデルのみ。

さらに高速な次世代規格の無線LANにも対応。カスタムメイドサービス対応
無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g準拠

高速ワイヤレス接続が可能な新規格「IEEE802.11n ドラフト2.0」を搭載。複数のアンテナでデータ送受信をおこなうことで、従来のワイヤレスLAN規格 (IEEE802.11a:最大約54Mbps) よりさらに高速な通信速度 (最大約300Mbps*)を実現します。

*表示の「通信速度」は規格に基づくものであり、ご利用環境や接続機器などにより「実効速度」は異なります。



*電波を発してはいけない場所などで使用する際に、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。ご購入されたモデルによっては、機能のないものがあります。

社会のニーズに応え、世界の厳しい環境基準をクリア。 詳細はP.4

国際エネルギー
プログラムの基準に適合*

「RoHS指令」に対応

「J-Moss (グリーンマーク)」に適合

*K30 226E/WX・226E/W・253E/WX・253E/Wモデルのみ。

- グリーン購入法
- VOC (揮発性有機化合物) ガイドライン
- PCグリーンラベルの基準に対応
- 鉛フリーはんだ採用
- 環境調和型筐体
- エコシボルを独自に設定
- 電子マニュアルの採用で、紙資源の節約を実現
- 製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- 使用済み製品の回収・再資源化
- バッテリーの回収・リサイクルの促進

国際エネルギー
プログラムの基準に適合*

「RoHS指令」に対応

「J-Moss (グリーンマーク)」に適合

*B10 226E/Wモデルのみ。

- グリーン購入法
- VOC (揮発性有機化合物) ガイドライン
- PCグリーンラベルの基準に対応
- 製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- 使用済み製品の回収・再資源化
- 鉛フリーはんだ採用
- 環境調和型筐体
- エコシボルを独自に設定
- 電子マニュアルの採用で、紙資源の節約を実現
- 製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- 使用済み製品の回収・再資源化
- バッテリーの回収・リサイクルの促進

ノートPC
Satellite
T41

業務を快適にサポートする
充実の機能を搭載。

- ニーズに合わせたOSを選択可能。OS環境についてのお知らせ 詳細は裏表紙
- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*1 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)
 - Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*2 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)
- *1:T41 226E/SWモデル(PST412B6WZ712)、T41 200C/SWモデル(PST4120CWZ712)
*2:T41 226E/SWモデル(PST412B6WZ71U)、T41 200C/SWモデル(PST4120CWZ71U)



ノートPC
Satellite
J72

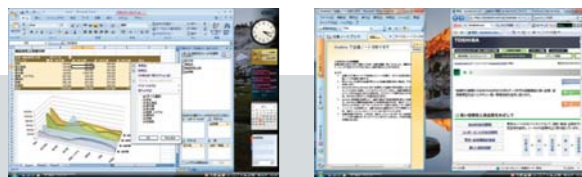
既存資産が有効活用できる
豊富なインタフェースを搭載。

- ニーズに合わせたOSを選択可能。OS環境についてのお知らせ 詳細は裏表紙
- Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*1 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)
 - Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版*2 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)
- *1:J72 250E/Sモデル(PSJ7225T5S8E2W)、J72 210E/Sモデル(PSJ7221T5S8E2W)、J72 213C/Sモデル(PSJ7221F5S8E2W)
*2:J72 250E/Sモデル(PSJ7225T5S8E1U)、J72 210E/Sモデル(PSJ7221T5S8E1U)、J72 213C/Sモデル(PSJ7221F5S8E1U)



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 詳細はP.16

ワイド画面だからWindows Vista® では「Windows® サイドバー」と通常のウインドウを並べて表示でき、情報へのアクセスがスムーズです。また、情報量の多い表計算ソフト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。



通常の作業領域を確保したまま、Windows® サイドバーを表示できる。 複数のウインドウを開いても作業しやすい。

大切な情報を守る。
多彩なセキュリティ対策 詳細はP.18

- SecureDoc™ (90日間使用期間限定版)
- BIOS・HDD・ログインパスワード
- セキュリティロック・スロット
- 東芝デバイスアクセスコントロール
- インスタントセキュリティ
- ウイルスバスター™ 2008 90日無料版
- TOSHIBA Management Console
- ハードディスクデータ消去機能
- i-フィルター® 4 (90日版)

さらに高速な次世代規格の無線LANにも対応。カスタムメイドサービス対応
無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g準拠

高速ワイヤレス接続が可能な新規格「IEEE802.11n ドラフト2.0」を搭載。複数のアンテナでデータ送受信をおこなうことで、従来のワイヤレスLAN規格 (IEEE802.11a:最大約54Mbps) よりさらに高速な通信速度 (最大約300Mbps*) を実現します。
*表示の「通信速度」は規格に基づくものであり、ご利用環境や接続機器などにより「実効速度」は異なります。



*電波を発してはいけない場所などで使用する際に、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。

社会のニーズに応え、世界の厳しい環境基準をクリア。 詳細はP.4



- ・グリーン購入法
- ・VOC (揮発性有機化合物) ガイドライン
- ・PCグリーンラベルの基準に対応
- ・鉛フリーはんだ採用
- ・環境調和型筐体
- ・エコシボルを独自に設定
- ・電子マニュアルの採用で、紙資源の節約を実現
- ・製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- ・使用済み製品の回収・再資源化
- ・バッテリーの回収・リサイクルの促進

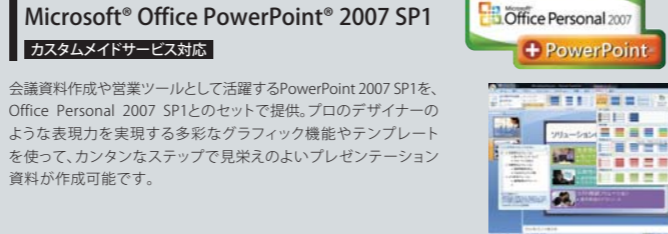
*1:T41 226E/SWモデル。 *2:T41 200C/SWモデル。

さらなる高性能と省電力へ進化したデュアルコアCPU。
Celeronモデルも選択可能。 詳細はP.16

- インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400*1 (動作周波数 2.26GHz、2次キャッシュ 3MB)
- インテル® Celeron® プロセッサ 575*2 (動作周波数 2GHz、2次キャッシュ 1MB)



ベーシックな業務アプリケーションに加え、高機能プレゼンテーションソフトも搭載。
Microsoft® Office Personal 2007 SP1 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 SP1



会議資料作成や営業ツールとして活躍するPowerPoint 2007 SP1を、Office Personal 2007 SP1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よいプレゼンテーション資料が作成可能です。

●さまざまなメディアカードに対応。ブリッジメディアスロット

対応メディア: マルチメディアカード・SDメモリーカード・SDHCメモリーカード・メモリースティックPRO・メモリースティック

●用途に合わせて選べる内蔵ドライブ カスタムメイドサービス対応

DVD-ROMドライブ / DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)

FDD、シリアルコネクタ、PS/2コネクタで
蓄えたデータ資産や周辺機器も
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 カスタムメイドサービス対応
- PS/2コネクタ
- シリアルコネクタ
- パラレルコネクタ



大画面で見やすい。
15型 XGA TFTカラー液晶

大画面15型TFTカラー液晶を搭載。XGA (1,024×768ドット) 表示に対応し、有効表示画面では17型CRTを超える見やすい大きさ。大きなワークシート画面や画像など、一度に多くの情報量を表示でき、入力作業の生産性を高めます。



1,024ドット

768ドット

大切な情報を守る。
多彩なセキュリティ対策 詳細はP.18

- 東芝セキュリティアシスト
- TPMセキュリティチップ
- SecureDoc™ (90日間使用期間限定版)
- 指紋センサ カスタムメイドサービス対応
- BIOS・HDD・ログインパスワード
- セキュリティロック・スロット
- 東芝デバイスアクセスコントロール
- インスタントセキュリティ
- ウイルスバスター™ 2008 90日無料版
- TOSHIBA Management Console
- ハードディスクデータ消去機能
- i-フィルター® 4 (90日版)

高速で電波干渉にも強いトリプル無線LAN。カスタムメイドサービス対応
無線LAN IEEE802.11a/b/g

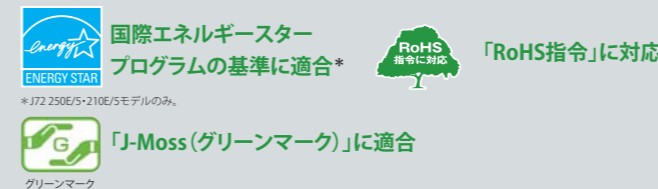
安定性のあるIEEE802.11b、高速通信を可能にするIEEE802.11gの無線通信規格に対応。ダイバーシティ方式のアンテナを採用し、受信感度のよい方に自動的に切り替わることにより、高感度なデータ通信を安定的に実現します。また、IEEE802.11b/gに加え、5GHz帯を使用するIEEE802.11a規格にも対応しています。

*IEEE802.11aの5GHz帯無線LANは屋外では使用できません。



*電波を発してはいけない場所などで使用する際に、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。

社会のニーズに応え、世界の厳しい環境基準をクリア。 詳細はP.4



- ・グリーン購入法
- ・VOC (揮発性有機化合物) ガイドライン
- ・PCグリーンラベルの基準に対応
- ・製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- ・鉛フリーはんだ採用
- ・環境調和型プリント基板の開発と採用
- ・環境調和型筐体
- ・エコシボルを独自に設定
- ・電子マニュアルの採用で、紙資源の節約を実現
- ・製品パッケージの「発泡スチロールレス化」を実現
- ・使用済み製品の回収・再資源化
- ・バッテリーの回収・リサイクルの促進

セキュリティ 盗難・紛失による情報流出、不正アクセスなどを防止できるセキュリティ対策。

情報はPCの起動状態にかかわらず、しっかりと守らなければなりません。東芝ノートPCは、日常のさまざまな状況を考慮した、きめ細かい安全対策を実現しています。

PCを使っていないとき、PCを起動させるとき、PCを使用しているとき、PCを廃棄するときのセキュリティ対策一覧表。

東芝セキュリティアシスト

セキュリティ状態をすばやく診断、簡単に設定。お使いのPCにどのようなセキュリティ機能が用意されているか、その設定がどのような状態かをすばやく診断し、結果をカテゴリ別にとまとめて一覧表示。



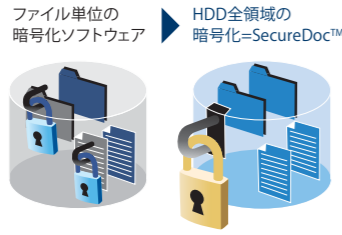
SecureDoc™ Disk Encryption V4.3 Japanese (90日間使用期間限定版)

PCの盗難、紛失による情報流出、第三者の不正アクセスなどを防止します。

PCに搭載されているハードディスク(HDD)は、ユーザが作成したフォルダやファイル、OSやプログラムなどのすべてを記録している。いわばデータ倉庫。中には企業の機密情報や個人情報などの重要なデータも含まれています。

HDDの全領域の暗号化による、情報漏えいの防止。

従来の暗号化ソフトウェアでは、フォルダやファイル単位でのデータの暗号化はあこなえませんが、Windows®のシステムフォルダやProgram Filesに関しては暗号化できないため、その領域に記録されている重要なパスワード情報などが漏えいする危険性がありました。



手軽におこなえるデータの暗号化・復号化。

ユーザが作成したデータをHDDに保存する場合は、SecureDoc™が自動的にデータを暗号化して保存します。また、データを元の状態にもどす復号化も、クリックすることにより自動的にあこなわれます。

Windows® 起動前の個人認証機能による、PCの不正使用防止。

PCを使用するにはWindows®を起動する必要があり、その際に個人認証を要求するセキュリティ機能(SecureDoc™認証)が設定できます。



TPM連携によりセキュリティを強化。

SecureDoc™ V4.3ではTPM連携機能を搭載。SecureDoc™認証時にパスワード以外にもTPMに格納されているキーを参照することにより、万一HDDが抜かれ他のPCでアクセスを試みてもSecureDoc™の認証ができないため、より高いセキュリティを実現しています。

ファイル/フォルダ単位の暗号化による、データ漏えいの防止。

HDD全領域を一括して暗号化するだけでなく、ファイルやフォルダ単位の暗号化も可能です。たとえばメールの添付ファイルや共有ファイルなどを暗号化することにより、関係者以外はデータを見ることができないため、データの安全性を確保できます。

リムーバブルメディア*の暗号化やアクセス制御による、データ流出の防止。

フロッピーディスク、外付けHDD、USBメモリなど、リムーバブルメディアの暗号化が可能。リムーバブルメディア紛失時の情報漏えいを防止します。また、リムーバブルメディアの読み込みや書き込みのアクセス制御ができます。

*書き込み可能なCD/DVDメディアには対応しておりません。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はライセンス契約と年間保守契約が必要となります。

指紋センサ

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。バイオメトリクス技術を応用した指紋認証機能を搭載。



この機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。SecureDoc™の認証には対応しておりません。別途パスワード入力が必要となります。

- Windows® ログイン認証。登録した指紋でアカウントユーザを判別しログインします。
●スタンバイ/スリープからの復帰時、スクリーンセーバ解除。スタンバイ/スリープの復帰時などにパスワード入力求められる場合、指紋認証により代行することができます。
●ファイルやフォルダの暗号化/復号化。ファイルやフォルダをHDD上の暗号化された専用フォルダ内に保存すると、それらが自動的に暗号化されます。
●TPMも併用したセキュリティ。指紋認証ユーティリティの認証デバイスとしてTPMを活用することで、指紋+TPMセキュリティの二重ロックでセキュリティを強化できます。

BIOS・HDD・ログインパスワード

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ります。PCの起動時、HDDへのアクセス時、起動したWindows®へのログイン時のそれぞれにパスワードを設定。

1 PCの起動時…BIOS/パスワード ユーザ本人以外はPCが起動できないパスワードをBIOSレベルで設定します。OSを入れ替えてもBIOSパスワードは維持されます。
2 HDDアクセス時…HDDパスワード 内蔵HDDにロックをかけ、HDDのデータを保護。第三者による情報漏えいや改ざんを防止します。
3 Windows® 起動時…ログインパスワード 起動したWindows®システムへのログイン時に必要となるパスワードです。

*T41では最大10文字、M50では最大8文字。

インスタントセキュリティ

画面表示をオフにして画面の盗み見を防止します。[Fn] キーと[F1] キーですばやく画面表示がオフにできるので作業途中で離席するときに便利です。

SDカードトークン

SDメモリカードが認証鍵になります。BIOS/パスワード入力時に、市販のSDメモリカードを使った物理的な認証鍵(トークン)が利用できます。

ウイルスバスター™ 2008 90日無料版

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、駆除できます。メールの添付ファイルやWebを通じて感染を広げるコンピュータウイルス。その手口は、パスワード盗聴、不正アクセスプログラムのインストールなど悪質化しています。

FeliCa対応リーダ/ライタ

非接触ICカード技術方式「FeliCa」に対応したリーダ/ライタを本体に内蔵。FeliCa対応カードは付属しておりません。

518: Windows Vista® プレインインストールモデル。 52: Windows® XP プレインインストールモデル。

東芝デバイスアクセスコントロール

各種インタフェースや周辺機器接続を制限。トラブル発生を回避できます。PCカードをはじめとする各種インタフェースやデバイスの使用を、BIOSで管理できるユーティリティで。

標準搭載されている「クライアントコンソールプログラム」では、「PCの管理情報」「障害通知機能」などが提供されます。「クライアントコンソールプログラム」と「管理者用コンソール」*を組み合わせることで、任意のクライアントPCに対して電源のON/OFFを一括管理したり、クライアントPCでトラブルが発生した場合、管理者にトラブル内容を通知するなど、管理者がクライアントPCの情報を把握できます。

*管理者用コンソールにつきましては、無料にてご提供いたします。ご希望のお客様は弊社営業担当までお申し付けください。

TOSHIBA Management Console

PCの管理情報を提供し、不正アクセスなどの早期発見を可能にします。標準搭載されている「クライアントコンソールプログラム」では、「PCの管理情報」「障害通知機能」などが提供されます。

「東芝バックアップユーティリティ」には、使用しているPCの環境をバックアップし、システム全体をバックアップした時点の状態に戻すことができる「システムバックアップ」と、作成したデータだけをバックアップした時点の状態に戻すことができる「データバックアップ」があります。

システムバックアップ

「ソフトウェアをインストールしたらPCの動作が不安定になった」「Windows®が起動しなくなった」といったPCのトラブルは、ビジネスをストップさせる原因になります。「システムバックアップ」では、OS、アプリケーション、ユーザが作成したデータなど、システム全体を簡単な操作で、オリジナルのバックアップメディア(CD/DVD)を作成することが可能です。

データバックアップ

「うっかりファイルを消してしまった」「いつの間にかファイルがウイルスに感染していた」という場合、その直前のファイルが保存されていれば、データを元に戻すことができます。「データバックアップ」は、フォルダ内のデータを自動的にバックアップし、更新データを最大10世代にわたって管理することが可能です。

*Windows® XP プレインインストールモデルのみ。 *RX2 5G120E/2Wモデルで、「東芝バックアップユーティリティ」をご使用いただくには、オプションの外部記憶装置「CD-RW & DVD-ROMドライブ(型番:IPCS111A)」または「DVDスーパーマルチドライブ(型番:IPCS110A)」が必要となります。

Windows Vista® Business

「Windows Vista®」では複数のセキュリティ機能で、企業のセキュリティを守ることができます。

- Windows® Defender Windows® Defenderは、定期的なスパイウェアの検出・削除をおこない、データ漏えいなどのセキュリティ上の脅威からコンピュータを保護します。
●ユーザアカウント制御 アプリケーションのインストールやシステム設定の変更などについて、管理者権限のアカウントによる許可が必要となり、管理者以外での設定変更やアプリケーションのインストールが制限されます。
●Internet Explorer® 7 Windows Vista®に搭載されているInternet Explorer® 7は保護モードで実行できるように構成されています。保護モードでは不正なインストールなどによるファイルや設定の変更を制限し、Web閲覧ができるので、ブラウザを悪用するスパイウェアやウイルスソフトなどからコンピュータを保護します。

「バックアップと復元センター」で、システムやデータの自動バックアップが可能。万が一の場合でも安心です。

Windows Vista®にはシステムメンテナンスやデータ回復のための機能が搭載されています。 ●ファイルのバックアップと復元 ●コンピュータのバックアップと復元 ●システムの復元

モバイルノートPC

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。 を選択した場合、納期に時間のかかる場合があります。 ●納期・価格などの詳細につきましては 弊社営業担当までお問い合わせください。

RX2 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	テクノロジー/CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	ワイヤレスWAN	無線LAN	指紋認証	アプリケーション	リカバリ ^{*3}	バッテリー	保証	
RX2 SG120E/2W	Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版		vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® 2 インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧™ 版 SU9300 動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ 3MB	12.1型 WXGA 半透過型 TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PPR2SG2EPZEN2	354,060円	1GB(1GB×1) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM	80GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応	なし	LAN 1000Base-T/100Base-TX /10Base-T + Intel® AMT4.0	なし	無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g	あり	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	バッテリーパック63A (本体装着済み)	1年保証 ^{*4} (パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)	
RX2 TG120E/2W					PPR2TG2EPZMN2	385,560円	2GB(1GB×2) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM +26,250円(税込)										KDDI CDMA 1X WIN 通信モジュール +31,500円(税込)	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)
カスタムメイドメニュー																		
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

RX2 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	ワイヤレスWAN	無線LAN	指紋認証	アプリケーション	リカバリ ^{*3}	バッテリー	保証	
RX2 SG120E/2W	Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧™ 版 SU9300 動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ 3MB	12.1型 WXGA 半透過型 TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PPR2SG2EPZ3N2	345,660円	1GB(1GB×1) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM	80GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応	なし	LAN 1000Base-T/100Base-TX /10Base-T	なし	無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g	あり	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	バッテリーパック63A (本体装着済み)	1年保証 ^{*4} (パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)	
RX2 TG120E/2W					PPR2TG2EPZRN2	377,160円	2GB(1GB×2) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM +26,250円(税込)										160GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	KDDI CDMA 1X WIN 通信モジュール +31,500円(税込)
カスタムメイドメニュー																		
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

RX2 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)^{*}

※本モデルはWindows Vista® Business モデルをご購入された お客様の権利であるOSのダウングレード権の行使を、当社がお客様に代わってWindows® XP Professional のインストールをおこない、ご提供するモデルになります。

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	ワイヤレスWAN	無線LAN	指紋認証	アプリケーション	リカバリ ^{*3}	バッテリー	保証	
RX2 SG120E/2W	Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版	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 超低電圧™ 版 SU9300 動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ 3MB	12.1型 WXGA 半透過型 TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PPR2SG2EPZ3NU	345,660円	1GB(1GB×1) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM	80GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応	なし	LAN 1000Base-T/100Base-TX /10Base-T	なし	無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g	あり	なし	リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	バッテリーパック63A (本体装着済み)	1年保証 ^{*4} (パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)	
RX2 TG120E/2W					PPR2TG2EPZRN2	377,160円	2GB(1GB×2) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM +26,250円(税込)										160GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	KDDI CDMA 1X WIN 通信モジュール +31,500円(税込)
カスタムメイドメニュー																		
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

RX2 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	フラッシュメモリ	光学ドライブ	通信	ワイヤレスWAN	無線LAN	指紋認証	アプリケーション	リカバリ ^{*3}	バッテリー	保証	
RX2 SG120E/2W	Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧™ 版 SU9300 動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ 3MB	12.1型 WXGA 半透過型 TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PPR2SG2EKE3N2	555,660円	1GB(1GB×1) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM	128GB ^{*2} フラッシュメモリモジュール	なし	LAN 1000Base-T/100Base-TX /10Base-T	なし	無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g	あり	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	バッテリーパック63A (本体装着済み)	1年保証 ^{*4} (パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)	
RX2 TG120E/2W					PPR2TG2EKERN2	587,160円	2GB(1GB×2) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM +26,250円(税込)										KDDI CDMA 1X WIN 通信モジュール +31,500円(税込)	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)
カスタムメイドメニュー																		
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

*1:既存のインテル®低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。 *2:ハードディスク/フラッシュメモリモジュールの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *3:光学ドライブを搭載していないモデルでリカバリメディアやダウングレード用メディアを使用するには、オプションの外部記憶装置「DVD-ROMドライブ(型番:IPCS119A)」[CD-R/RW&DVD-ROMドライブ(型番:IPCS111A)]または「DVDスーパーマルチドライブ(型番:IPCS110A)」が必要になります。 *4:保証の詳細につきましてはP.22をご覧ください。
※筐体のコネクタ、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。ご購入されたモデルによっては、機能のないものがあります。 ※Windows Vista® Businessの推奨システム要件は、メモリ1GB以上となります。

N10 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	モデム	無線LAN	指紋認証	FeliCa	アプリケーション	リカバリ ^{*3}	バッテリー	保証	
N10 TG120E/2W	Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧™ 版 SU9300 動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ 3MB	12.1型 WXGA TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト) 1,280×800ドット	PPN1TG2RPZRN2	297,360円	1GB(1GB×1) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM	80GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応	DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)	LAN 1000Base-T/100Base-TX /10Base-T	なし	無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g	あり	なし	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	バッテリーパック32A (本体装着済み)	1年保証 ^{*4} (パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)	
N10 SG120E/2W					PPN1SG2RPZ6N2	270,060円	2GB(1GB×2) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM +26,250円(税込)		160GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)									FeliCa対応 リーダー/ライター +10,500円(税込)	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)
カスタムメイドメニュー																			
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

N10 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)^{*}

※本モデルはWindows Vista® Business モデルをご購入された お客様の権利であるOSのダウングレード権の行使を、当社がお客様に代わってWindows® XP Professional のインストールをおこない、ご提供するモデルになります。

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	モデム	無線LAN	指紋認証	FeliCa	アプリケーション	リカバリ ^{*3}	バッテリー	保証	
N10 TG120E/2W	Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版	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 超低電圧™ 版 SU9300 動作周波数1.20GHz 2次キャッシュ 3MB	12.1型 WXGA TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト) 1,280×800ドット	PPN1TG2RPZRN2	297,360円	1GB(1GB×1) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM	80GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応	DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)	LAN 1000Base-T/100Base-TX /10Base-T	なし	無線LAN IEEE802.11n ドラフト2.0、IEEE802.11a/b/g	あり	なし	なし	リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	バッテリーパック32A (本体装着済み)	1年保証 ^{*4} (パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)	
N10 SG120E/2W					PPN1SG2RPZ6NU	270,060円	2GB(1GB×2) PC2-5300(DDR2-667)対応 SDRAM +26,250円(税込)		160GB ^{*2} 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)									FeliCa対応 リーダー/ライター +10,500円(税込)	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)
カスタムメイドメニュー																			
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

*1:既存のインテル®低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。 *2: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。 *3:光学ドライブを搭載していないモデルでリカバリメディアやダウングレード用メディアを使用するには、オプションの外部記憶装置「DVD-ROMドライブ(型番:IPCS119A)」[CD-R/RW&DVD-ROMドライブ(型番:IPCS111A)]または「DVDスーパーマルチドライブ(型番:IPCS110A)」が必要になります。 *4:保証の詳細につきましてはP.22をご覧ください。
※筐体のコネクタ、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。ご購入されたモデルによっては、機能のないものがあります。 ※Windows Vista® Businessの推奨システム要件は、メモリ1GB以上となります。

モバイルノートPC

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・価格などの詳細に関しては 弊社営業担当までお問い合わせください。

M50 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)
dynabook SS
モデル名 M50 226E/3W
ライセンスOS Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400
ディスプレイ 13.3型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット
型番 PPM502BEVZSH2
本体標準価格(税込) 222,600円
メモリ 1GB (1GB×1)
ハードディスク 80GB*1
光学ドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)
通信 LAN
無線通信 IEEE802.11n ドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g
指紋認証 なし
アプリケーション Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)
リカバリ HDDリカバリ
リカバリメディア (Windows Vista® Business)
ダウンロード用メディア (Windows® XP Professional)
保証 1年保証*2
(パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)

M50 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)※
dynabook SS
モデル名 M50 226E/3W
ライセンスOS Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400
ディスプレイ 13.3型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット
型番 PPM502BEVZSHU
本体標準価格(税込) 222,600円
メモリ 1GB (1GB×1)
ハードディスク 80GB*1
光学ドライブ DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)
通信 LAN
無線通信 IEEE802.11n ドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g
指紋認証 なし
アプリケーション Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)
リカバリ HDDリカバリ
リカバリメディア (Windows Vista® Business)
ダウンロード用メディア (Windows® XP Professional)
保証 1年保証*2
(パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)

ノートPC

カスタムメイド サービス ●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・価格などの詳細に関しては 弊社営業担当までお問い合わせください。

K30 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版
dynabook Satellite
モデル名 K30 226E/W
ライセンスOS Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400
ディスプレイ 15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット
型番 PSK302BEWZK8AW
本体標準価格(税込) 238,350円
メモリ 1GB (1GB×1)
ハードディスク 80GB*1
光学ドライブ DVD-ROMドライブ *2
通信 LAN
無線通信 IEEE802.11n ドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g
指紋認証 なし
アプリケーション Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)
リカバリ HDDリカバリ
リカバリメディア (Windows Vista® Business)
ダウンロード用メディア (Windows® XP Professional)
保証 3年保証*3
(パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)

K30 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)
dynabook Satellite
モデル名 K30 253E/WX
ライセンスOS Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9400
ディスプレイ 15.4型 WXGA+ TFTカラー液晶 1,680×1,050ドット
型番 PSK302CEZ7E2W
本体標準価格(税込) 275,100円
メモリ 1GB (1GB×1)
ハードディスク 80GB*1
光学ドライブ DVD-ROMドライブ *2
通信 LAN
無線通信 なし
指紋認証 なし
アプリケーション Office Personal 2007 +23,100円(税込)
リカバリ HDDリカバリ
リカバリメディア (Windows Vista® Business)
ダウンロード用メディア (Windows® XP Professional)
保証 3年保証*3
(パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)

K30 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)※
dynabook Satellite
モデル名 K30 253E/WX
ライセンスOS Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9400
ディスプレイ 15.4型 WXGA+ TFTカラー液晶 1,680×1,050ドット
型番 PSK302CEZ7E2W
本体標準価格(税込) 275,100円
メモリ 1GB (1GB×1)
ハードディスク 80GB*1
光学ドライブ DVD-ROMドライブ *2
通信 LAN
無線通信 IEEE802.11n ドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g
指紋認証 なし
アプリケーション Office Personal 2007 +23,100円(税込)
リカバリ HDDリカバリ
リカバリメディア (Windows Vista® Business)
ダウンロード用メディア (Windows® XP Professional)
保証 3年保証*3
(パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)

K30 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)※
dynabook Satellite
モデル名 K30 253E/W
ライセンスOS Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版
CPU インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9400
ディスプレイ 15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット
型番 PSK302CEWZ7E2W
本体標準価格(税込) 256,200円
メモリ 1GB (1GB×1)
ハードディスク 80GB*1
光学ドライブ DVD-ROMドライブ *2
通信 LAN
無線通信 IEEE802.11n ドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g
指紋認証 なし
アプリケーション Office Personal 2007 +23,100円(税込)
リカバリ HDDリカバリ
リカバリメディア (Windows Vista® Business)
ダウンロード用メディア (Windows® XP Professional)
保証 3年保証*3
(パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年)

*1: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。 *2:DVD-ROMドライブ,DVDスーパーマルチドライブを搭載しないモデルも選べいただけます。詳しくは弊社営業担当までお問い合わせください。 *3:保証の詳細につきましてはP.22をご覧ください。 ※筐体のコネクタ、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。ご購入されたモデルによっては、機能のないものがあります。 ※Windows Vista® Businessの推奨システム要件は、メモリ1GB以上となります。

ノートPC

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・価格などの詳細に関しては 弊社営業担当までお問い合わせください。

B10 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
B10 226E/W	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー P8400 動作周波数 2.26GHz 2次キャッシュ 3MB	14.1型 WXGA TFTカラー液晶 1,200×800ドット	PSB102BEY7E2W	215,250円	1GB(1GB×1) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-T/ 100Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	3年*1 パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	2GB(1GB×2) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM +26,250円(税込)	160GB*1 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)	あり +12,600円(税込)	Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)		3年保証*3 パーツ保証3年 海外保証(制限付)3年 持ち込み修理3年 +12,600円(税込)
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

B10 200C/W	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版		インテル® Celeron® プロセッサー 575 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 1MB	14.1型 WXGA TFTカラー液晶 1,200×800ドット	PSB1020CY7E2W	183,750円	1GB(1GB×1) PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-T/ 100Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	3年*1 パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	160GB*1 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)		Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)		3年保証*3 パーツ保証3年 海外保証(制限付)3年 持ち込み修理3年 +12,600円(税込)	
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

B10 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)*

*本モデルはWindows Vista® Business モデルをご購入されたお客様の権利であるOSのダウンロード種の行使を、当社がお客様に代わってWindows® XP Professional のインストールをおこない、ご提供するモデルになります。

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
B10 226E/W	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版	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 プロセッサー P8400 動作周波数 2.26GHz 2次キャッシュ 3MB	14.1型 WXGA TFTカラー液晶 1,200×800ドット	PSB102BEY7EUW	215,250円	1GB(1GB×1) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-T/ 100Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	3年*1 パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	2GB(1GB×2) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM +26,250円(税込)	160GB*1 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)	あり +12,600円(税込)	Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)		3年保証*3 パーツ保証3年 海外保証(制限付)3年 持ち込み修理3年 +12,600円(税込)
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

B10 200C/W	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版	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® プロセッサー 575 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 1MB	14.1型 WXGA TFTカラー液晶 1,200×800ドット	PSB1020CY7EUW	183,750円	1GB(1GB×1) PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-T/ 100Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	3年*1 パーツ保証3年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	160GB*1 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)		Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)		3年保証*3 パーツ保証3年 海外保証(制限付)3年 持ち込み修理3年 +12,600円(税込)	
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

*1: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。 *2:DVD-ROMドライブ、DVDスーパーマルチドライブを搭載しないモデルもお選びいただけます。詳しくは弊社営業担当までお問い合わせください。 *3:保証の詳細につきましてはP.22をご覧ください。
※筐体のコネクタ、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。 ※Windows Vista® Businessの推奨システム要件は、メモリ1GB以上となります。

T41 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
T41 226E/SW	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー P8400 動作周波数 2.26GHz 2次キャッシュ 3MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PST412BEWZ712	202,650円	1GB(1GB×1) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	1年保証*3 パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	2GB(1GB×2) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM +26,250円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)		Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)			
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

T41 200C/SW	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版		インテル® Celeron® プロセッサー 575 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 1MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PST4120CWZ712	171,150円	1GB(1GB×1) PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	HDDリカバリ リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	1年保証*3 パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	160GB*1 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)		Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)			
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

T41 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)*

*本モデルはWindows Vista® Business モデルをご購入されたお客様の権利であるOSのダウンロード種の行使を、当社がお客様に代わってWindows® XP Professional のインストールをおこない、ご提供するモデルになります。

モデル名	ライセンスOS	プレインストールOS	CPU	ディスプレイ	型番	本体標準価格(税込)	メモリ	ハードディスク	光学ドライブ	通信	無線通信	指紋認証	アプリケーション	リカバリ	保証
T41 226E/SW	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版	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 プロセッサー P8400 動作周波数 2.26GHz 2次キャッシュ 3MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PST412BEWZ71U	202,650円	1GB(1GB×1) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	1年保証*3 パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	2GB(1GB×2) PC2-6400 (DDR2-800) 対応 SDRAM +26,250円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)		Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)			
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

T41 200C/SW	Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版	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® プロセッサー 575 動作周波数 2GHz 2次キャッシュ 1MB	15.4型 WXGA TFTカラー液晶 1,280×800ドット	PST4120CWZ71U	171,150円	1GB(1GB×1) PC2-5300 (DDR2-667) 対応 SDRAM	80GB*1 5,400rpm Serial ATA対応	DVD-ROMドライブ *2	LAN 1000Base-TX/10Base-T	なし	なし	なし	リカバリメディア (Windows Vista® Business) ダウングレード用メディア (Windows® XP Professional)	1年保証*3 パーツ保証1年 海外保証(制限付)1年 持ち込み修理1年
							カスタムメイドメニュー	160GB*1 5,400rpm Serial ATA対応 +18,900円(税込)	DVD スーパーマルチドライブ (2層書き込み) +23,100円(税込)	無線LAN IEEE802.11nドラフト2.0, IEEE802.11a/b/g +14,700円(税込)		Office Personal 2007 +23,100円(税込) Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 +33,600円(税込)			
お見積合計金額						円	円	円	円	円	円	円	円	円	円

*1: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。 *2:DVD-ROMドライブ、DVDスーパーマルチドライブを搭載しないモデルもお選びいただけます。詳しくは弊社営業担当までお問い合わせください。 *3:保証の詳細につきましてはP.22をご覧ください。
※筐体のコネクタ、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。 ※Windows Vista® Businessの推奨システム要件は、メモリ1GB以上となります。

ノートPC

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・価格などの詳細に関しては 弊社営業担当までお問い合わせください。

J72 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)

Table with columns: モデル名, ライセンスOS, プレインストールOS, CPU, ディスプレイ, 型番, 本体標準価格(税込), メモリ, ハードディスク, 光学ドライブ, フロッピーディスクドライブ, 通信, 無線通信, 指紋認証, アプリケーション, リカバリ, 保証. Includes model J72 250E/5 and J72 210E/5 with custom menu options.

Table with columns: モデル名, ライセンスOS, プレインストールOS, CPU, ディスプレイ, 型番, 本体標準価格(税込), メモリ, ハードディスク, 光学ドライブ, フロッピーディスクドライブ, 通信, 無線通信, 指紋認証, アプリケーション, リカバリ, 保証. Includes model J72 210E/5 with custom menu options.

Table with columns: モデル名, ライセンスOS, プレインストールOS, CPU, ディスプレイ, 型番, 本体標準価格(税込), メモリ, ハードディスク, 光学ドライブ, フロッピーディスクドライブ, 通信, 無線通信, 指紋認証, アプリケーション, リカバリ, 保証. Includes model J72 213C/5 with custom menu options.

J72 Windows Vista® Business 32ビット版 with Service Pack 1 正規版 & ダウングレードサービス (Windows® XP プレインストール)※

※本モデルはWindows Vista® Business モデルをご購入されたお客様が権利であるOSのダウングレード種の行使を、当社がお客様に代わってWindows® XP Professional のインストールをおこない、ご提供するモデルになります。

Table with columns: モデル名, ライセンスOS, プレインストールOS, CPU, ディスプレイ, 型番, 本体標準価格(税込), メモリ, ハードディスク, 光学ドライブ, フロッピーディスクドライブ, 通信, 無線通信, 指紋認証, アプリケーション, リカバリ, 保証. Includes model J72 250E/5 with custom menu options.

Table with columns: モデル名, ライセンスOS, プレインストールOS, CPU, ディスプレイ, 型番, 本体標準価格(税込), メモリ, ハードディスク, 光学ドライブ, フロッピーディスクドライブ, 通信, 無線通信, 指紋認証, アプリケーション, リカバリ, 保証. Includes model J72 210E/5 with custom menu options.

Table with columns: モデル名, ライセンスOS, プレインストールOS, CPU, ディスプレイ, 型番, 本体標準価格(税込), メモリ, ハードディスク, 光学ドライブ, フロッピーディスクドライブ, 通信, 無線通信, 指紋認証, アプリケーション, リカバリ, 保証. Includes model J72 213C/5 with custom menu options.

*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:ハードディスクの容量は1GBを10倍バイトで算出しています。 *3:CD-ROMドライブ、DVD-ROM&CD-R/RWドライブ、DVDスーパーマルチドライブを搭載しないモデルもお選びいただけます。 *4:保証の詳細につきましてはP.22をご覧ください。 ※筐体のコネクタ、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。 ※Windows Vista® Businessの推奨システム要件は、メモリ1GB以上となります。

Table with columns: 規格, 伝送方式, 使用周波数帯, 通信距離, アクセス方式, アンテナ, セキュリティ, 802.1xサポートプロトコル. Includes IEEE802.11a/b/g and IEEE802.11n specifications.

*1:IEEE802.11a方式の5GHz帯無線LANは屋外では使用できません。 *2: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。 *3:Windows® XP プレインストールモデルのみ対応。

[無線LAN対応地域 2008年10月現在] [IEEE802.11a/b/g準拠対応地域] 日本(IEEE802.11a/b/g)いずれも日本国外では使用できません。

Table with columns: 規格, 伝送方式, 使用周波数帯, 通信距離, アクセス方式, アンテナ, セキュリティ, 802.1xサポートプロトコル. Includes IEEE802.11n Draft 2.0, IEEE802.11a/b/g specifications.

*1:5GHz帯無線LANは屋外では使用できません。 J52 (34,38,42,46) は非サポート。 *2: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。 *3:IEEE802.11n Draft 2.0ではAESのみサポート。

[無線LAN対応地域 2008年10月現在] [IEEE802.11n Draft 2.0, IEEE802.11a/b/g準拠対応地域] [IEEE802.11n Draft 2.0, IEEE802.11a/b/g準拠対応地域] オーストラリア、バレーン、カナダ、日本、ニュージーランド、台湾、アメリカ

Table with columns: 規格, 伝送方式, 使用周波数帯, 通信距離, アクセス方式, アンテナ, セキュリティ, 802.1xサポートプロトコル. Includes IEEE802.11b/g and IEEE802.11n Draft 2.0, IEEE802.11a/b/g specifications.

*1:5GHz帯無線LANは屋外では使用できません。 J52 (34,38,42,46) は非サポート。 *2: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。 *3:IEEE802.11n Draft 2.0ではAESのみサポート。 *4:Windows® XP プレインストールモデルのみ対応。

[無線LAN対応地域 2008年10月現在] [IEEE802.11n Draft 2.0, IEEE802.11a/b/g準拠対応地域] オーストラリア、バレーン、カナダ、日本、ニュージーランド、台湾、アメリカ

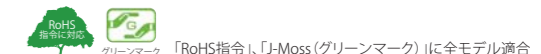
無線LANに関するご注意 本製品の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯は電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局と(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

※本製品は、上記における国内/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OFFにしてください。 ※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。隣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。

[内蔵モジュール対応地域 2008年10月現在] [N10] [M50]

N10 5G120E/2Wモデル (PPN15G2RP26N2, PPN15G2RP26NU) / M50 226E/3Wモデル (PPM502BZV5H2, PPM502CV5ZHU)

アイスランド、アメリカ、アラブ首長国連邦、アルゼンチン、イギリス、イスラエル、イタリア、インド、インドネシア、エジプト、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オマーン、オランダ、カナダ、韓国、ギリシャ、クウェート、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、タイ、台湾、チエコ、中国、デンマーク、ドイツ、トルコ、日本、ニュージーランド、バルウェア、バハマ、バングラデシュ、インドネシア、フィンランド、ブラジル、フランス、ブルガリア、ベルギー、ポーランド、ボスニアヘルツェゴビナ、ボリビア、ポルトガル、香港、マルタ、マレーシア、メキシコ、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、ルーマニア、ルクセンブルク、レバノン、南アフリカ



モバイルノートPC dynabook SS					
RX2		N10		M50	
RX2 SG120E/2W	RX2 TG120E/2W	RX2 SG120E/2W	RX2 TG120E/2W	N10TG120E/2W	N10SG120E/2W
¥354,060	¥385,560	¥345,660	¥377,160	¥297,360	¥270,060
Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)		Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)		Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)	
vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® 2 インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧*1 版 SU9300 動作周波数 1.20GHz		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧*1 版 SU9300 動作周波数 1.20GHz		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ 超低電圧*1 版 SU9300 動作周波数 1.20GHz	
12.1型 WXGA 半透過型液晶(省電力LEDバックライト) (1,280×800ドット)		12.1型 WXGA 液晶 (省電力LEDバックライト) (1,280×800ドット)		13.3型 WXGA Clear SuperView 液晶 (1,280×800ドット)	
1GB(1GB×1) カスタムメイド対応 2GB(1GB×2)		1GB(1GB×1) カスタムメイド対応 2GB(1GB×2)		1GB(1GB×1) カスタムメイド対応 2GB(1GB×2)	
80GB HDD カスタムメイド対応 160GB HDD		80GB HDD カスタムメイド対応 160GB HDD		80GB HDD カスタムメイド対応 160GB HDD	
なし		DVD スーパーマルチ ドライブ		DVD スーパーマルチ ドライブ (2層書き込み)	
1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	
IEEE 802.11n ドラフト2.0、IEEE 802.11 a/b/g		IEEE 802.11n ドラフト2.0、 IEEE 802.11 a/b/g		IEEE 802.11n ドラフト2.0、 IEEE 802.11 a/b/g	
なし		なし カスタムメイド対応 KDDI CDMA 1X WIN 通信モジュール搭載		なし	
999g**	1,079g**	999g**	1,079g**	887g**	967g**
最大約11.5時間 (バッテリーパック63A)		最大約12.5時間 (バッテリーパック63A) カスタムメイド対応 (バッテリーパック32A) 最大約6.2時間		最大約5.2時間 (バッテリーパック32A)	
あり		あり		あり	
なし カスタムメイド対応 ●Office Personal 2007 SP1 with PowerPoint 2007 SP1		なし カスタムメイド対応 ●Office Personal 2007 SP1 ●Office Personal 2007 SP1 with PowerPoint 2007 SP1		なし カスタムメイド対応 ●Office Personal 2007 SP1 ●Office Personal 2007 SP1 with PowerPoint 2007 SP1	
USB2.0×2、eSATA/USB2.0×1		USB2.0×2、 eSATA/USB2.0×1 モデム		i.LINK (IEEE1394)、 eSATA/USB2.0×1、 eSATA/USB2.0×1、モデム	
なし		なし カスタムメイド対応 FeliCaポート搭載		なし	
100kgf面加圧テストクリア** 75cm落下テストクリア** 100cc浸水テストクリア**		ウォーターブロック構造 東芝HDDプロテクション 製品評価テスト		100kgf面加圧テストクリア** 75cm落下テストクリア** 100cc浸水テストクリア** 東芝HDDプロテクション 製品評価テスト	

ノートPC dynabook Satellite										
K30					B10		T41		J72	
K30 226E/W	K30 253E/WX	K30 253E/W	K30 226E/WX	K30 226E/W	K30 200C/WX	K30 200C/W	B10 226E/W	B10 200C/W	T41 226E/5W	T41 200C/5W
¥238,350	¥275,100	¥256,200	¥238,350	¥219,450	¥206,850	¥187,950	¥215,250	¥183,750	¥202,650	¥171,150
Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版					Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)		Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)		Windows Vista® Business 32ビット版 with SP1 正規版 (Windows® XP ダウングレード用メディア付)	
vPro™ テクノロジー インテル® Centrino® 2 インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400 動作周波数 2.26GHz					インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9400 動作周波数 2.53GHz		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400 動作周波数 2.26GHz		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8400 動作周波数 2.26GHz	
15.4型 WXGA液晶 (1,280×800ドット)					15.4型 WSXGA+液晶 (1,680×1,050ドット)		15.4型 WXGA液晶 (1,280×800ドット)		15.4型 WXGA液晶 (1,280×800ドット)	
1GB(1GB×1) カスタムメイド対応 2GB(1GB×2)					1GB(1GB×1) カスタムメイド対応 2GB(1GB×2)		1GB(1GB×1) カスタムメイド対応 2GB(1GB×2)		1GB(1GB×1) カスタムメイド対応 2GB(1GB×2)	
80GB HDD					80GB HDD カスタムメイド対応 160GB HDD		80GB HDD カスタムメイド対応 160GB HDD		80GB HDD	
DVD-ROMドライブ カスタムメイド対応 ●DVDスーパー マルチドライブ (2層書き込み)					DVD-ROMドライブ カスタムメイド対応 ●DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)		DVD-ROMドライブ カスタムメイド対応 ●DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)		DVD-ROM & CD-R/RWドライブ カスタムメイド対応 ●CD-ROMドライブ ●DVDスーパーマルチドライブ (2層書き込み)	
1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T					1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T	
IEEE 802.11n ドラフト2.0、 IEEE 802.11 a/b/g					なし カスタムメイド対応 IEEE 802.11n ドラフト2.0、 IEEE 802.11 a/b/g		なし カスタムメイド対応 IEEE 802.11n ドラフト2.0、 IEEE 802.11 a/b/g		なし カスタムメイド対応 IEEE 802.11n ドラフト2.0、 IEEE 802.11 a/b/g	
なし					なし		なし		なし	
約3.0kg					約3.0kg		約2.5kg		約2.5kg	
最大約3.1時間					最大約3.1時間		最大約3.3時間 最大約2.4時間		最大約1.4時間 最大約1.0時間	
なし					なし カスタムメイド対応 あり		なし カスタムメイド対応 あり		なし カスタムメイド対応 あり	
なし カスタムメイド対応 ●Office Personal 2007 SP1 with PowerPoint 2007 SP1					なし カスタムメイド対応 ●Office Personal 2007 SP1 ●Office Personal 2007 SP1 with PowerPoint 2007 SP1		なし カスタムメイド対応 ●Office Personal 2007 SP1 ●Office Personal 2007 SP1 with PowerPoint 2007 SP1		なし カスタムメイド対応 ●Office Personal 2007 SP1 ●Office Personal 2007 SP1 with PowerPoint 2007 SP1	
USB2.0×3、 eSATA/USB2.0×1、 シリアルコネクタ					USB2.0×3、eSATA/USB2.0×1、 シリアルコネクタ		USB2.0×3、 eSATA/USB2.0×1、 シリアルコネクタ		USB2.0×3	
なし					なし		なし		なし	
100kgf面加圧テストクリア** 70cm落下テストクリア**					100kgf面加圧テストクリア** 70cm落下テストクリア**		100kgf面加圧テストクリア** 70cm落下テストクリア**		応力分散ドーム式構造 製品評価テスト	

*1:既存のインテル®超低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。 *2:インテル® パワーレイゼーションテクノロジーには対応していません。 *3:ハードディスク/フラッシュメモリの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *4:バッテリーパック63A装着時。 *5:バッテリーパック32A装着時。 *6:JEITA測定法Ver1.0による値。 *7:Windows Vista® Businessの推奨システム要件は、メモリ1GB以上となります。 *8:Windows Vista® Businessモデルをご購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権の行使を、当社がお客様に代わってWindows® XP Professionalのインストールをおこない、ご提供するサービスです。 *9:ドイツの認証機関であるTÜV Rheinland Group(テューリンランドグループ)にて実施した耐久テスト。