

TOSHIBA

2010.6

ビジネスノートPC

Leading Innovation >>>



おかげさまで25周年。東芝ノートPCはトータル品質の高さで、
これからもビジネスをリードします。



グリーンIT推進協議会 会長賞
《東芝ノートPC》
「グローバル展開による
地球温暖化防止への貢献」



日本環境効率フォーラム会長賞
《東芝PC開発プロセス》
「環境効率を主要指標とした
低環境負荷PCの開発」

東芝ノートPCは環境への取り組みも高く評価されています。



 dynabook RX3

「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして。

TOSHIBA ビジネスノートPC

dynabook.com/pc/business



本カタログ掲載の製品の価格には、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。

25年の歴史が磨き上げた 東芝の技術とノウハウを、5つの強みに凝縮。

東芝ノートPC 5つの強み



強み1 環境調和 P.14-15

いち早く環境負荷低減に取り組み、
環境に配慮したPCを推進。

東芝ノートPCは環境への取り組みも高く評価されています。



グリーンIT推進
協議会会長賞



日本環境効率
フォーラム会長賞



強み2 ユーザビリティ P.16-17

ユーザーの視点から性能と機能を追求し、
ノートPCとしての使いやすさを実現。



強み3 高品質・堅牢性 P.18-19

オフィスでもモバイルでも安心して使える製品を、
さまざまな角度から徹底的に追求。



強み4 セキュリティ P.20-21

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。



強み5 サポート P.22-23

国内のみならず海外でも、
充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。

Windows® 7.
あなたとPCに、
シンプルな毎日を。



 Windows® 7

おかげさまで、東芝ノートPCは25周年を迎えました。

1985年以来、磨き上げられてきたさまざまな独自技術・ノウハウが、dynabook RX3をはじめ最新ラインアップに息づいています。例えば、LED液晶(省電力LEDバックライト)や自社開発の高速SSD、新世代CPU搭載による消費電力の低減など、環境負荷低減へのきめ細かな配慮にもこだわっています。

東芝ノートPCは、「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして、性能だけでも品質だけでも生み出せない、東芝ならではの5つの強みで、あらゆるビジネスニーズに応える製品をこれからもお届けしていきます。



全シリーズ Windows® 7 Professional を搭載



LED液晶 15.6型ワイド
省電力LEDバックライト

P.12



LED液晶 15.6型ワイド
省電力LEDバックライト

P.10-11



LED液晶 15.6型ワイド
省電力LEDバックライト

P.8-9



LED液晶 13.3型ワイド
省電力LEDバックライト

P.4-7



15.4型ワイド

P.13

「いつでもどこでも、安心・安全」をめざして。

TOSHIBA ビジネスノートPC

dynabook.com/pc/business

パワースリムモバイルPC

dynabook RX3



高性能は、たくさんの人に使われてこそ、意味がある。
そんな東芝の想いが生み出した新ノートPC。

世界初のラップトップPC発売から25年。

東芝は、次々にPCの常識を塗り替えてきました。

そして今「高性能を、より身近に、より多くの人へ」という想いが

新しいスリムモバイルPCを生み出しました。

dynabook RX3は、メインマシンとして使える先進スペックを搭載しながら、

軽量・薄型・長時間駆動も、優れた堅牢性も実現。

長年にわたる独自技術の蓄積があればこそ

お届けできる自信作です。



ヘアライン仕上げの
新デザイン筐体

■カスタムメイドサービス 表内の 部分は、カスタムメイドサービスで選択できます。 を選択した場合、納品に時間のかかる場合があります。 ●納期・価格などの詳細に関しては当社営業担当までお問い合わせください。

モデル	OS	テクノロジー / CPU	ディスプレイ	メモリ	HDD/SSD	光学ドライブ	無線通信	バッテリー	保証	Office
RX3 TM240E/3HD*1	セレクトابل OS Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 64ビット 正規版	インテル® Core™ i5-520M vPro™ プロセッサ 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz)	13.3型HD 軽量薄型 TFTカラー LED液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1)	128GB SSD	DVDスーパーマルチドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠	バッテリーパック 61AA (本体装着済み)	1年保証	なし Office Home and Business 2010
RX3 SM240E/3HD*2					なし	なし		なし	なし	
RX3 TM240E/3HD	セレクトابل OS Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 64ビット 正規版	インテル® Core™ i5-520M プロセッサ 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz)	13.3型HD 軽量薄型 TFTカラー LED液晶 1,366×768ドット	4GB (2GB×2)	160GB HDD	DVDスーパーマルチドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠	バッテリーパック 61AA (本体装着済み)	1年保証 3年保証	なし Office Home and Business 2010
RX3 SM240E/3HD					なし	なし		なし	なし	
RX3 TM240E/3HD	セレクトابل OS Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 64ビット 正規版	インテル® Core™ i3-350M*3 プロセッサ 動作周波数 2.26GHz	13.3型HD 軽量薄型 TFTカラー LED液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1)	128GB SSD	DVDスーパーマルチドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠 WIMAX IEEE802.16e-2005 準拠 無線LAN IEEE802.11 a/b/g/n 準拠	バッテリーパック 91AA	1年保証	なし Office Home and Business 2010 Office Personal 2010
RX3 SM240E/3HD					なし	なし		なし	なし	
RX3 TM226Y/3HD	セレクトابل OS Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 64ビット 正規版	インテル® Core™ i3-350M*3 プロセッサ 動作周波数 2.26GHz	13.3型HD 軽量薄型 TFTカラー LED液晶 1,366×768ドット	4GB (2GB×2)	160GB HDD	DVDスーパーマルチドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠	バッテリーパック 61AA (本体装着済み)	1年保証 3年保証	なし Office Home and Business 2010 Office Personal 2010
RX3 SM226Y/3HD					なし	なし		なし	なし	
RX3 TM226Y/3HD	セレクトابل OS Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 64ビット 正規版	インテル® Core™ i3-350M*3 プロセッサ 動作周波数 2.26GHz	13.3型HD 軽量薄型 TFTカラー LED液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1)	128GB SSD	DVDスーパーマルチドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠	バッテリーパック 91AA	1年保証	なし Office Home and Business 2010 Office Personal 2010
RX3 SM226Y/3HD					なし	なし		なし	なし	
RX3 TM226Y/3HD	セレクトابل OS Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 64ビット 正規版	インテル® Core™ i3-350M*3 プロセッサ 動作周波数 2.26GHz	13.3型HD 軽量薄型 TFTカラー LED液晶 1,366×768ドット	4GB (2GB×2)	160GB HDD	DVDスーパーマルチドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠	バッテリーパック 61AA (本体装着済み)	1年保証 3年保証	なし Office Home and Business 2010 Office Personal 2010
RX3 SM226Y/3HD					なし	なし		なし	なし	
RX3 TM226Y/3HD	セレクトابل OS Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 64ビット 正規版	インテル® Core™ i3-350M*3 プロセッサ 動作周波数 2.26GHz	13.3型HD 軽量薄型 TFTカラー LED液晶 1,366×768ドット	2GB (2GB×1)	128GB SSD	DVDスーパーマルチドライブ	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠	バッテリーパック 61AA (本体装着済み)	1年保証	なし Office Home and Business 2010 Office Personal 2010
RX3 SM226Y/3HD					なし	なし		なし	なし	

*1: Expressカードスロットが搭載されます。 *2: カードスロットは搭載されません。

*3: インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けになります。

先進スペック

ニーズに合わせたOSを選択可能。

セレクトラブル OS
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版
Windows® 7 Professional 64ビット 正規版

Windows® XP Mode 搭載

最新OSでXPアプリケーションが利用可能。Windows® XP Mode 仮想化テクノロジー「Windows® Virtual PC」および「Windows® XP Mode」を搭載。Windows® 7のデスクトップ環境で、従来のXPアプリケーションが利用できます。
 *すべての動作を保証するものではありません。

Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)

新世代CPUをニーズに合わせて選択可能。高速処理 & 優れた電力効率を実現。

インテル® Core™ i5-520M vPro™ プロセッサー
 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz) (2コア/4スレッド)



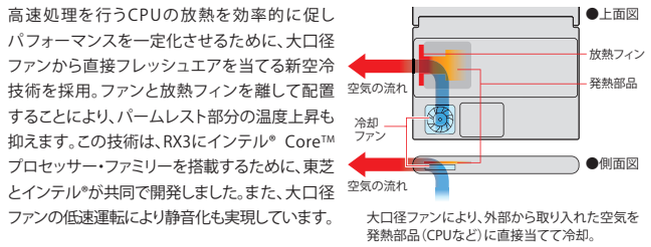
インテル® Core™ i5-520M プロセッサー
 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz) (2コア/4スレッド)



インテル® Core™ i3-350M プロセッサー*
 動作周波数 2.26GHz (2コア/4スレッド)

*インテル® Core™ i3 プロセッサー搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けになります。

●高速CPUを効率的に冷却。静かさも実現した新空冷技術。



高速起動・軽量・省電力。

自社開発の高速 **128GB 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。

モバイルでも光学ディスクが使える。

DVDスーパーマルチドライブ

複数の作業もスムーズに動作。

DDR3 高速メモリ

下り最大20Mbpsの高速モバイル通信が可能*。

WiMAX通信モジュール ★カスタムメイドサービス対応

*本製品のインテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 通信モジュールは、IEEE802.16e-2005に準拠し、下り最大20Mbps/上り最大6Mbpsを提供します。ただし、数値はモジュールの仕様であり、お客様の実利用速度を示すものではありません。サービスエリア内でも通信環境や混雑状況の影響により、通信できない場合や通信速度が低下する場合があります。

13.3型の画面でも軽量・薄型

LED液晶 LED液晶で、「省電力」「長寿命」「水銀フリー」「キレイ」を実現。

13.3型 HD TFTカラー (1,366×768ドット)

LED液晶 (省電力LEDバックライト)



高精細表示HD対応 (1,366ドット×768ドット) の13.3型ワイドTFT液晶による大きくて見やすい画面。さらに、インバーター部が不要なLEDバックライトの搭載により、明るさは従来のままで、低消費電力を実現します。また、水銀フリーで環境負荷低減にも貢献します。

最大約16時間*の長時間駆動。

東芝独自のBIOS省電力設定をはじめとする省電力技術を積み重ねて、標準バッテリー装着時で最大約11時間の長時間駆動を実現。オプションバッテリーを装着した場合は最大約16時間*まで対応可能です。

*RX3 TM240E/3HDのSSD搭載モデル。カスタムメイドサービスまたはオプションの「バッテリーパック91AA」装着時。

※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。

世界最軽量 約1.26kg*

最薄部約18.3mm (最厚部約24.7mm) の軽量・薄型ボディ。

13.3型ワイド液晶と光学ドライブを搭載するノートPCとして世界最軽量の1.26kg*を実現。最薄部約18.3mm (最厚部約24.7mm) で、カバンからの出し入れもしやすくデスクの引き出しにもスッキリ収まる軽量・薄型ボディです。

*RX3 TM240E/3HDのSSD搭載モデル。バッテリーパック61AA装着時。光学ドライブ搭載の13.3型ワイド軽量薄型LED液晶ビジネスノートPCとして、2010年6月、当社調べ。



最薄部約 **18.3mm**

最薄部約 **16.8mm***

*「光学ドライブなし」を選択した場合。

●盗難や紛失を抑止。

JIS規格 (JIS S 1010:1978) の機の引き出しにすっきりと収まるサイズなので、帰宅時には引き出しに入れ、鍵をかけて保管できます。



使いやすさにこだわった薄型タイルキーボード

キーピッチは19mm、ストロークにも余裕を持たせ、使いやすさと薄さを両立させたキーボードを開発。使用頻度の高いEnterキーの大型化により、作業効率の向上にも貢献します



(実寸大)

ジェスチャーコントロール付き大型タッチパッド

アイコンのクリックはもちろんのこと、タッチパッド上で2本の指を動かすことによって文字や画像の拡大縮小などが行える、ジェスチャーコントロール付きの大型タッチパッドを搭載。3本指でタッチパッドを長押しすると、メモ帳など指定したアプリケーションが立ち上がる便利な機能も利用できます。



タッチパッドの有効/無効を簡単に切り替えて誤入力を防止。
タッチパッド オン/オフボタン

センサーを指先でサッとなぞるだけ。
 1回の指紋認証でWindows® 起動。
指紋センサー

*この機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。別途パスワード入力が必要となります。

RX3

K46/K41

L46/L41

L35/J82

環境調和

ユーザービリティ

高品質・堅牢性

セキュリティ

サポート



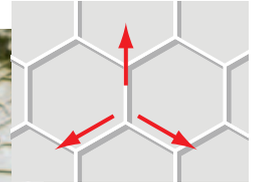
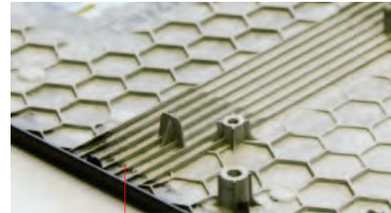
軽量・薄型でも優れた堅牢性 高品質・堅牢性→P.18~19

強度が約24%アップ*。ねじれにも強いハニカムリブ構造。

荷重のかかるパームレスト部分やHDDカバーの内側には、真空鋳造を用いた東芝独自の高品質ハニカムリブ構造を採用。従来に比べ約24%*の強度アップを実現し、例えばパームレストの端の部分を持ち上げた場合に生じる斜め方向の力(ねじれ)に対しても、強度を確保しています。

*ハニカムリブ構造を採用した場合と採用していない場合の比較。当社独自のテストによる。

実装物や必要強度に合わせて、リブの高さや構造を緻密に設計。また、気泡の生じない真空状態で鋳造する「真空鋳造」を実施し、さらに堅牢性をアップ。



斜め方向への強度も確保。

液晶カバーを一体成型。継ぎ目をなくして強度アップ。

マグネシウム合金製の液晶カバー部分には、先端部にワイヤレスアンテナが配置されているため、部分的にプラスチック素材が使われています。RX3は、マグネシウム合金とプラスチックを真空圧着・一体成型することにより、従来のような継ぎ目をなくし、液晶カバーのねじれ強度を向上させています。



マグネシウム合金の肉厚変化による“見えないドーム”で、HDDを守る。

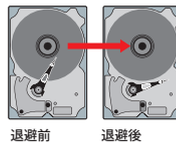
東芝では従来、HDD部分の強度を高めるため、筐体の底面をふくらませる応力分散ドームを採用していました。RX3では、ハニカムリブ構造を採用しつつ、HDDカバーの中心部分が薄くなるようにマグネシウム合金の肉厚を微妙に変化させることで、応力分散ドームと同様の効果を生み出しています。これにより筐体底面にでっぴりないスッキリとしたデザインでありながら、いわば“見えないドーム”によってHDDを落下の衝撃などから守っています。

衝撃対策

●東芝HDDプロテクション

不慮の衝撃などによりHDDの磁気ディスクと磁気ヘッドが接触して起こるHDDクラッシュ。これを防止するために、3D加速度センサーでPCの不安定な動きをキャッチし、磁気ヘッドを退避させる機能を搭載しています。

※SSD搭載モデルを選択した場合、東芝HDDプロテクションは搭載されません。



●HDD/SSDプロテクトラバー

PCのボディへの衝撃が直接HDD/SSDに伝わらないように、衝撃吸収力の高い「プロテクトラバー」によるフローティング構造を採用しています。

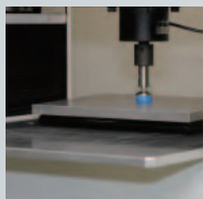
●プロテクトラバー

液晶パネルには衝撃吸収力の高いラバー素材を設置し、ショックが直接伝わりにくいように工夫しています。

ドイツの認証機関TÜVで実施した耐久テストをクリア。

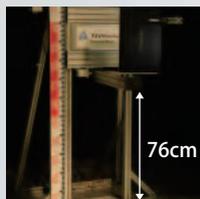
100kgf 面加圧テスト、76cm 落下テスト、30cc 防滴テストにも耐える。

RX3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。



100kgf 面加圧テスト

液晶カバー全面に均等に100kgfの圧力を加え、液晶パネルが割れないことを確認。さらにその直後に、正常に動作させる試験をクリア。



76cm 落下テスト

76cmの高さから製品を落下させるテストを行い、その直後に正常に動作させるテストをクリア(落下テストは、製品4面の方向に対して行っています)。



30cc 防滴テスト

動作中のノートPCのキーボード部に30ccの水を注ぎ、データを保存するまでの一定時間、電源ショートが起きないことを確認。

※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、無料修理ではありません。落下後、浸水後はかならず点検・修理(有料)にお出ください。

経年変化を検証

高加速寿命試験「HALT」を実施。

HALT=Highly Accelerated Life Test

振動と温度変化による高加速寿命試験「HALT」を実施し、ノートPCの品質改善点を設計・製造にフィードバックしています。



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。



豊富なオプション

オプションバッテリー装着時でも使える。
ポート拡張ユニット

[型番:PAAPR006] オープン価格*

豊富なインターフェースを装備し、面倒な接続を不要にするポート拡張ユニットをご用意。PCにオプションバッテリーを装着したままの状態でも容易に着脱可能です。また、PC本体のHDMI端子と拡張ユニットのHDMI端子を同時に使ったマルチディスプレイ表示もできます。さらに、USB3.0コネクタも搭載し、対応機器と接続すればUSB2.0の約10倍(理論値)にあたる最大データ転送速度5Gbpsでの高速データ転送を可能にします。

- 外形寸法:約320(幅)×149(奥行)×29.5~13.8(高さ)mm
- 質量:約800g
- 主な付属品:ACアダプター、電源コード、HDMI/DVI変換ケーブル



オプションバッテリーを装着したままでも着脱可能

バッテリーパック91AA

[型番:PABAS236]
オープン価格*



バッテリーパック61AA

[型番:PABAS235]
オープン価格*



DVDスーパーマルチドライブ (USB2.0対応)

[型番:PADSM003]
オープン価格*



*オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。

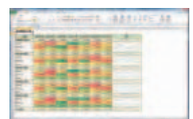
アプリケーション

進化したPowerPointやOneNoteを搭載。

Microsoft® Office Home and Business 2010

★カスタムメイドサービス対応

Office Personal 2010にPowerPoint2010とOneNote2010が追加され、テキストや図表のみならず動画や音声も利用したプレゼンテーションの作成、プロジェクトのためのリソース管理などがより効率的に行えます。また、Office Home and Business 2010を使用することで、職場でも家庭でも、そしてモバイル環境でも、かつてないほど簡単にビジネスの管理が可能になります。



さらに洗練された業務アプリケーション。

Microsoft® Office Personal 2010

★カスタムメイドサービス対応



セキュリティ→P.20~21

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。

- TPMセキュリティチップ搭載

サポート→P.22~23

国内のみならず海外でも、充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。

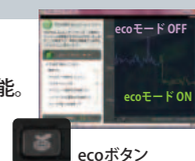
ユーザビリティ→P.16~17

PCシステムの使用状況監視など、めんどろな設定なしで東芝独自のトラブルの予兆管理で事前対策を促す。ecoモードに切り替え、消費電力の抑制が可能。

東芝PCヘルスマニタ

TOSHIBA ecoユーティリティ*

*Windows®7 プレインストールモデルのみ。



環境調和→P.14~15

- 国際エネルギースタ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
- PCグリーンラベルの基準(2010年度)に適合
- 「東芝国内パソコン環境自主基準」に適合
- グリーン購入法の判断基準に適合
- 鉛フリーはんだ採用



13.3型HD 軽量薄型
TFTカラー LED液晶搭載モデル



13.3型HD
TFTカラー LED液晶搭載モデル



*CPUを「VPro™ プロセッサー」、光学ドライブを「あり」にした場合、Expressカードスロットが搭載されます。また、CPUを「VPro™ プロセッサー」、光学ドライブを「なし」にした場合、カードスロットは搭載されません。
*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。



ビジネスノートPC
 ◆ dynabook **Satellite**
K46



フルサイズテンキー標準搭載の堅牢スリムボディ。
 Core™ i7/Core™ i5プロセッサと高精細LED液晶も選べる。

●K46 標準モデル・スペック

	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® XP Mode搭載
OS (選択可能)	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)
CPU (選択可能)	インテル® Core™ i7-620M プロセッサ 動作周波数 2.66GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.33GHz)
	インテル® Core™ i5-520M プロセッサ 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz)
HDD/SSD (選択可能)	160GB HDD 128GB SSD <small>★カスタマイズサービス対応</small>
ディスプレイ (選択可能)	15.6型 HD+ TFTカラーLED液晶 (1,600×900ドット) (省電力LEDバックライト) 15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト)
有線LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n準拠 <small>★カスタマイズサービス対応</small>
質量	約2.4kg
駆動時間	約1.5時間
アプリケーション	Microsoft Office Personal 2010 / Microsoft Office Home and Business 2010 <small>★カスタマイズサービス対応</small>

最新OSでXPアプリケーションが利用可能。
Windows® XP Mode
 仮想化テクノロジー「Windows® Virtual PC」および「Windows® XP Mode」を搭載。Windows® 7のデスクトップ環境で、従来のXPアプリケーションが利用できます。
※すべての動作を保証するものではありません。

セキュリティ→P.20~21
 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。
 ●TPMセキュリティチップ搭載

サポート→P.22~23
 国内のみならず海外でも、充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。

ニーズに合わせたOSを選択可能。
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 [Windows® XP Mode搭載]
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)

新世代CPUをニーズに合わせて選択可能。高速処理&優れた電力効率を実現。
インテル® Core™ i7-620M プロセッサ
 動作周波数 2.66GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.33GHz) ※K46 266E/HDX・266E/HDモデル。
インテル® Core™ i5-520M プロセッサ
 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz) ※K46 240E/HDX・240E/HDモデル。
詳しくは P.17へ▶

LED液晶 省電力LEDバックライト LED液晶で、「省電力」「長寿命」「水銀フリー」「キレイ」を実現。

15.6型 **HD+** TFTカラーLED液晶 (1,600×900ドット) (省電力LEDバックライト) ※K46 266E/HDX・240E/HDXモデル。
 15.6型 **HD** TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト) ※K46 266E/HD・240E/HDモデル。
詳しくは P.16へ▶

HD+液晶とWXGA液晶との表示比較
 HD+液晶: 1,280ドット × 900ドット
 WXGA液晶: 1,600ドット × 900ドット
 (WXGA液晶の表示領域は800ドット)

フルサイズテンキー 外付けテンキーを買い足すことなく数字入力が快適。しかも省資源でエコ。
フルサイズテンキー付きキーボード標準搭載
詳しくは P.16へ▶

さらに洗練された業務アプリケーション。
Microsoft® Office Personal 2010 ★カスタマイズサービス対応
 進化したPowerPointやOneNoteを搭載。
Microsoft® Office Home and Business 2010 ★カスタマイズサービス対応

高品質・堅牢性→P.18~19
 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、70cm 落下テストにも耐える。
※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、無料修理ではありません。落下後はかならず点検・修理(有料)にお出ください。
 ●東芝HDDプロテクション* ●HDD/SSDプロテクトラバー ●応力分散構造 ●高加速寿命試験「HALT」を実施
*カスタマイズサービスでSSDを選択した場合、東芝HDDプロテクションは搭載されません。

ユーザビリティ→P.16~17
 PCシステムの使用状況監視など、トラブルの予兆管理で事前対策を促す。
東芝PCヘルスモニター
 めんどろな設定なしで東芝独自のecoモードに切り替え、消費電力の抑制が可能。
TOSHIBA ecoユーティリティ*
*Windows® 7 プレインストールモデルのみ。

環境調和→P.14~15
 ●国際エネルギースタープログラムの基準に適合 ●「東芝国内パソコン環境自主基準」に適合
 ●「RoHS指令」に対応 ●グリーン購入法の判断基準に適合
 ●「J-Mossグリーンマーク」に適合 ●鉛フリーはんだ採用
 ●PCグリーンラベルの基準(2010年度)に適合



*電波を発してはいけない場所などに持ち込む際に、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。



ビジネスノートPC
dynabook **Satellite**
K41



フルサイズテンキー標準搭載の堅牢スリムボディ。
Core™ i5/Core™ i3プロセッサと高精細LED液晶も選べる。

●K41 標準モデル・スペック

OS	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® XP Mode搭載
CPU	インテル® Core™ i5-450M プロセッサ 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.66GHz)
HDD/SSD	160GB HDD 128GB SSD *カスタムメイドサービス対応
ディスプレイ	15.6型 HD+ TFTカラーLED液晶 (1,600×900ドット) (省電力LEDバックライト) 15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト)
有線LAN	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n準拠 *カスタムメイドサービス対応
質量	約2.4kg
駆動時間	約1.5時間
アプリケーション	Microsoft Office Personal 2010 / Microsoft Office Home and Business 2010 *カスタムメイドサービス対応

最新OSでXPアプリケーションが利用可能。

Windows® XP Mode

仮想化テクノロジー「Windows® Virtual PC」および「Windows® XP Mode」を搭載。Windows® 7のデスクトップ環境で、従来のXPアプリケーションが利用できます。

*すべての動作を保証するものではありません。

セキュリティ→P.20~21

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。

●TPMセキュリティチップ搭載

サポート→P.22~23

国内のみならず海外でも、充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。



*電波を発してはいけない場所などに持ち込む際に、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。

ニーズに合わせたOSを選択可能。

Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 [Windows® XP Mode搭載]

Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)

新世代CPUをニーズに合わせて選択可能。高速処理&優れた電力効率を実現。

インテル® Core™ i5-450M プロセッサ

動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.66GHz) ※K41 240Y/HDX・240Y/HDモデル。

インテル® Core™ i3-350M プロセッサ

動作周波数 2.26GHz ※K41 226Y/HDX・226Y/HDモデル。

詳しくは P.17へ▶

*インテル® Core™ i5-450Mプロセッサ搭載モデル、インテル® Core™ i3-350Mプロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けになります。

LED液晶 LED液晶で、「省電力」「長寿命」「水銀フリー」「キレイ」を実現。

15.6型 HD+ TFTカラーLED液晶 (1,600×900ドット) (省電力LED バックライト) ※K41 240Y/HDX・226Y/HDXモデル。

15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LED バックライト) ※K41 240Y/HD・226Y/HDモデル。

詳しくは P.16へ▶

フルサイズテンキー 外付けテンキーを買い足すことなく数字入力が快適。しかも省資源でエコ。

フルサイズテンキー付きキーボード標準搭載

詳しくは P.16へ▶

高速起動・軽量・省電力。

自社開発の高速128GB 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。

*カスタムメイドサービス対応

詳しくは P.16へ▶

さらに洗練された業務アプリケーション。

Microsoft® Office Personal 2010

*カスタムメイドサービス対応



進化したPowerPointやOneNoteを搭載。

Microsoft® Office Home and Business 2010

*カスタムメイドサービス対応



高品質・堅牢性→P.18~19

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、70cm 落下テストにも耐える。

*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、無料修理ではありません。落下後はかならず点検・修理(有料)にお出ください。

●東芝HDDプロテクション* ●HDD/SSDプロテクトラバー ●応力分散構造 ●高加速寿命試験「HALT」を実施

*カスタムメイドサービスでSSDを選択した場合、東芝HDDプロテクションは搭載されません。

ユーザビリティ→P.16~17

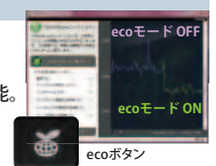
PCシステムの使用状況監視など、トラブルの予兆管理で事前対策を促す。

東芝PCヘルスマニタ

めんどろな設定なしで東芝独自のecoモードに切り替え、消費電力の抑制が可能。

TOSHIBA ecoユーティリティ*

*Windows® 7 プレインストールモデルのみ。



環境調和→P.14~15

- 国際エネルギースタ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
- PCグリーンラベルの基準(2010年度)に適合
- 「東芝国内パソコン環境自主基準」に適合
- グリーン購入法の判断基準に適合
- 鉛フリーはんだ採用



ビジネスノートPC
 dynabook **Satellite**
L46



堅牢スリムボディ。Core™ i7/Core™ i5プロセッサとフルサイズテンキーも選べる。

●L46 標準モデル・スペック

OS	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® XP Mode搭載
OS (選択可能)	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)
CPU	インテル® Core™ i7-620M プロセッサ 動作周波数 2.66GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.33GHz)
CPU (選択可能)	インテル® Core™ i5-520M プロセッサ 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz)
HDD/SSD	160GB HDD
(選択可能)	128GB SSD ★カスタムメイドサービス対応
ディスプレイ	15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト)
有線LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n準拠 ★カスタムメイドサービス対応
質量	約2.4kg
駆動時間	約1.5時間
アプリケーション	Microsoft Office Personal 2010 / Microsoft Office Home and Business 2010 ★カスタムメイドサービス対応

最新OSでXPアプリケーションが利用可能。
Windows® XP Mode
 仮想化テクノロジー「Windows® Virtual PC」および「Windows® XP Mode」を搭載。Windows® 7のデスクトップ環境で、従来のXPアプリケーションが利用できます。
 ※すべての動作を保証するものではありません。

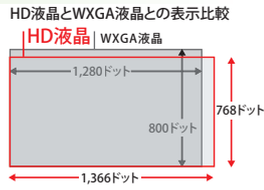
セキュリティ→P.20~21
 情報流出、不正アクセスなどを防止できる、さまざまなセキュリティ対策を実施。

サポート→P.22~23
 国内のみならず海外でも、充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。

ニーズに合わせたOSを選択可能。
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 [Windows® XP Mode搭載]
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)

新世代CPUをニーズに合わせて選択可能。高速処理&優れた電力効率を実現。
インテル® Core™ i7-620M プロセッサ
 動作周波数 2.66GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.33GHz) ※L46 266E/HDモデル。
インテル® Core™ i5-520M プロセッサ
 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.93GHz) ※L46 240E/HDモデル。
 詳しくは P.17へ▶

LED 液晶 LED液晶で、「省電力」「長寿命」「水銀フリー」「キレイ」を実現。
 省電力LEDバックライト
15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト)
 詳しくは P.16へ▶



高速起動・軽量・省電力。
自社開発の高速 128GB SSD* ★カスタムメイドサービス対応
 ※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。
 詳しくは P.16へ▶

フルサイズテンキー 外付けテンキーを買い足すことなく数字入力が快適。しかも省資源でエコ。
フルサイズテンキー付きキーボード
 ★カスタムメイドサービス対応
 詳しくは P.16へ▶



さらに洗練された業務アプリケーション。
Microsoft® Office Personal 2010
 ★カスタムメイドサービス対応

進化したPowerPointやOneNoteを搭載。
Microsoft® Office Home and Business 2010
 ★カスタムメイドサービス対応

高品質・堅牢性→P.18~19

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、70cm 落下テストにも耐える。
 ※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、無料修理ではありません。落下後はかならず点検・修理(有料)にお出ください。
 ●東芝HDDプロテクション* ●HDD/SSDプロテクトラバー ●応力分散構造 ●高加速寿命試験「HALT」を実施
 *カスタムメイドサービスでSSDを選択した場合、東芝HDDプロテクションは搭載されません。

ユーザビリティ→P.16~17
 PCシステムの使用状況監視など、トラブルの予兆管理で事前対策を促す。
東芝PCヘルスマニタ

めんどろな設定なしで東芝独自のecoモードに切り替え、消費電力の抑制が可能。
TOSHIBA ecoユーティリティ*
 *Windows® 7 プレインストールモデルのみ。

環境調和→P.14~15

- 国際エネルギースタ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
- PCグリーンラベルの基準(2010年度)に適合
- 「東芝国内パソコン環境自主基準」に適合
- グリーン購入法の判断基準に適合
- 鉛フリーはんだ採用



*電波を発してはいけない場所などに持ち込む際に、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。



ビジネスノートPC
dynabook **Satellite**
L41



堅牢スリムボディ。Core™ i5/Core™ i3プロセッサとフルサイズテンキーも選べる。

●L41 標準モデル・スペック

OS (選択可能)	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® XP Mode搭載
CPU (選択可能)	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール) インテル® Core™ i5-450M プロセッサ 動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.66GHz) インテル® Core™ i3-350M プロセッサ 動作周波数 2.26GHz
HDD/SSD (選択可能)	160GB HDD 128GB SSD ★カスタムメイドサービス対応
ディスプレイ	15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト)
有線LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n準拠 ★カスタムメイドサービス対応
質量	約2.4kg
駆動時間	約1.5時間
アプリケーション	Office Personal 2010 / Office Home and Business 2010 ★カスタムメイドサービス対応

最新OSでXPアプリケーションが利用可能。
Windows® XP Mode
仮想化テクノロジー「Windows® Virtual PC」および「Windows® XP Mode」を搭載。Windows® 7のデスクトップ環境で、従来のXPアプリケーションが利用できます。
※すべての動作を保証するものではありません。

セキュリティ→P.20~21

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。

サポート→P.22~23

国内のみならず海外でも、充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。



*電波を発生してはいけない場所などに持ち込む際に、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。

ニーズに合わせたOSを選択可能。
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 [Windows® XP Mode搭載]
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)

新世代CPUをニーズに合わせて選択可能。高速処理&優れた電力効率を実現。

インテル® Core™ i5-450M プロセッサ
動作周波数 2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.66GHz) ※L41 240Y/HDモデル。

インテル® Core™ i3-350M プロセッサ
動作周波数 2.26GHz ※L41 226Y/HDモデル。

※インテル® Core™ i5-450Mプロセッサ搭載モデル、インテル® Core™ i3-350Mプロセッサ搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けになります。

LED液晶 LED液晶で、「省電力」「長寿命」「水銀フリー」「キレイ」を実現。
省電力LEDバックライト
15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト)
詳しくは P.16へ▶

HD液晶とWXGA液晶との表示比較
HD液晶 | WXGA液晶
1,280ドット | 800ドット
1,366ドット | 768ドット

フルサイズテンキー 外付けテンキーを買い足すことなく数字入力が快適。しかも省資源でエコ。
フルサイズテンキー付きキーボード
★カスタムメイドサービス対応
詳しくは P.16へ▶

高速起動・軽量・省電力。
自社開発の高速128GB 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。
★カスタムメイドサービス対応
詳しくは P.16へ▶

さらに洗練された業務アプリケーション。
Microsoft® Office Personal 2010
★カスタムメイドサービス対応

進化したPowerPointやOneNoteを搭載。
Microsoft® Office Home and Business 2010
★カスタムメイドサービス対応

高品質・堅牢性→P.18~19

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、70cm 落下テストにも耐える。
※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、無料修理ではありません。落下後はかならず点検・修理(有料)にお出ください。
●東芝HDDプロテクション* ●HDD/SSDプロテクトラバー ●応力分散構造 ●高加速寿命試験「HALT」を実施
*カスタムメイドサービスでSSDを選択した場合、東芝HDDプロテクションは搭載されません。

ユーザビリティ→P.16~17

PCシステムの使用状況監視など、トラブルの予兆管理で事前対策を促す。
東芝PCヘルスマニタ

めんどろな設定なしで東芝独自のecoモードに切り替え、消費電力の抑制が可能。
TOSHIBA ecoユーティリティ*
*Windows® 7 プレインストールモデルのみ。

環境調和→P.14~15

- 国際エネルギースタ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
- PCグリーンラベルの基準(2010年度)に適合
- 「東芝国内パソコン環境自主基準」に適合
- グリーン購入法の判断基準に適合
- 鉛フリーはんだ採用

RX3
K46/K41
L46/L41
L35/J82
環境調和
ユーザビリティ
高品質・堅牢性
セキュリティ
サポート



ビジネスノートPC
C・dynabook **Satellite**
L35



LED液晶、Celeron® プロセッサ搭載の堅牢スリムボディ。
フルサイズテンキーも選べる。

●L35 標準モデル・スペック

OS	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® XP Mode搭載
OS (選択可能)	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ 900 (動作周波数2.20GHz)
HDD/SSD (選択可能)	160GB HDD 128GB SSD ★カスタムメイドサービス対応
ディスプレイ	15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット) (省電力LEDバックライト)
有線LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n準拠 ★カスタムメイドサービス対応
質量	約2.4kg
駆動時間	約1.6時間
アプリケーション	Office Personal 2010 / Office Home and Business 2010 ★カスタムメイドサービス対応

ニーズに合わせたOSを選択可能。
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 [Windows® XP Mode搭載]
Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)

LED液晶 LED液晶で、「省電力」「長寿命」
省電力LEDバックライト「水銀フリー」「キレイ」を実現。
15.6型 HD TFTカラーLED液晶 (1,366×768ドット)
(省電力LEDバックライト)
詳しくは P.16へ▶



フルサイズテンキー 外付けテンキーを買い足すことなく
数字入力が快適。しかも省資源でエコ。
**フルサイズテンキー付き
キーボード**
★カスタムメイドサービス対応
詳しくは P.16へ▶



高速起動・軽量・省電力。
自社開発の高速 **128GB SSD*** ★カスタムメイドサービス対応
*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。
詳しくは P.16へ▶

CPU
インテル® Celeron®
プロセッサ 900
(動作周波数2.20GHz)

さらに洗練された業務アプリケーション。
Microsoft® Office Personal 2010
★カスタムメイドサービス対応



進化したPowerPointやOneNoteを搭載。
Microsoft® Office Home and Business 2010
★カスタムメイドサービス対応



最新OSでXPアプリケーションが利用可能。

Windows® XP Mode

仮想化テクノロジー「Windows® Virtual PC」および「Windows® XP Mode」を搭載。Windows® 7のデスクトップ環境で、従来のXPアプリケーションが利用できます。

*すべての動作を保証するものではありません。

高品質・堅牢性→P.18~19

安心して使える製品をさまざまな角度から追求。
100kgf 面加圧テスト、70cm 落下テストもクリア。

※耐久テストは当社にて実施しております。 ※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、無料修理ではありません。落下後はかならず点検・修理 (有料) にお出ください。

- 東芝HDDプロテクション*
 - HDD/SSDプロテクトラバー
 - 応力分散構造
 - 高加速寿命試験「HALT」を実施
- *カスタムメイドサービスでSSDを選択した場合、東芝HDDプロテクションは搭載されません。

セキュリティ→P.20~21

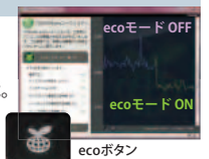
情報流出、不正アクセスなどを防止できる、
さまざまなセキュリティ対策を実施。

●TPMセキュリティチップ搭載

ユーザビリティ→P.16~17

PCシステムの使用状況監視など、
トラブルの予兆管理で事前対策を促す。
東芝PCヘルスモニタ

めんどろな設定なしで東芝独自の
ecoモードに切り替え、消費電力の抑制が可能。
TOSHIBA ecoユーティリティ*
*Windows® 7 プレインストールモデルのみ。



サポート→P.22~23

国内のみならず海外でも、
充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。

環境調和→P.14~15

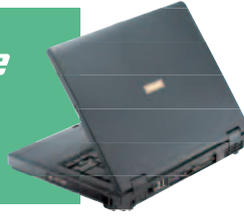
- 国際エネルギースタープログラムの基準に適合
- 「RoHS指令」に対応
- 「J-Mossグリーンマーク」に適合
- PCグリーンラベルの基準 (2010年度) に適合
- 「東芝国内パソコン環境自主基準」に適合
- グリーン購入法の判断基準に適合
- 鉛フリーはんだ採用



*電波を発してはいけない場所などに持ち込む際に、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。



ビジネスノートPC
dynabook **Satellite**
J82



既存のデータ資産や周辺機器を有効活用できる
豊富なインターフェース搭載。大画面・高精細液晶採用。

●J82 標準モデル・スペック

OS 〈選択可能〉	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)
CPU 〈選択可能〉	インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 (動作周波数 2.53GHz) インテル® Celeron® プロセッサ 900 (動作周波数 2.20GHz)
ディスプレイ 〈選択可能〉	15.4型 WSXGA+ TFTカラー液晶 (1,680×1,050ドット) 15.4型 WXGA TFTカラー液晶 (1,280×800ドット)
有線LAN	1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n準拠 ★カスタマイズサービス対応
質量	約3.3kg
駆動時間	Windows® 7 Professional 約3.3時間 (インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ搭載モデル) 約2.9時間 (インテル® Celeron® プロセッサ搭載モデル) Windows® XP プレインストール 約3.9時間 (インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ搭載モデル) 約3.2時間 (インテル® Celeron® プロセッサ搭載モデル)
FeliCa機能	搭載可能 ★カスタマイズサービス対応
アプリケーション	★カスタマイズサービス対応

セキュリティ→P.20～21

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。

●TPMセキュリティチップ搭載

サポート→P.22～23

国内のみならず海外でも、充実したサポート体制で高品質なサービスを提供。



*電波を発してはいけない場所などに持ち込む際に、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。

ニーズに合わせたOSを選択可能。

Windows® 7 Professional 32ビット 正規版

Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 & ダウングレード (Windows® XP プレインストール)

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され続けるノートPCを提供。

- シリアルコネクタ ●パラレルコネクタ ●PS/2コネクタ



PS/2コネクタ シリアルコネクタ パラレルコネクタ

15.4型 WXGAの約1.7倍の情報量を表示。

15.4型 **WSXGA+**

TFTカラー液晶 (1,680×1,050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。

* J82 280E/WX・253E/WX・220C/WX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。

インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ T9600 *1
(動作周波数 2.80GHz)

インテル® Core™ 2 Duo プロセッサ P8700 *2
(動作周波数 2.53GHz)

Celeronモデルも選択可能。

インテル® Celeron® プロセッサ 900 *3
(動作周波数 2.20GHz)

*1: J82 280E/WX・280E/Wモデル。 *2: J82 253E/WX・253E/Wモデル。 *3: J82 220C/WX・220C/Wモデル。



高品質・堅牢性→P.18～19

●応力分散構造

HDDへのダメージをやわらげる、ドーム式構造を採用。

●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。

ユーザビリティ→P.16～17

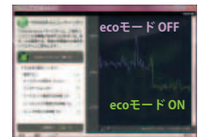
PCシステムの使用状況監視など、トラブルの予兆管理で事前対策を促す。

東芝PCヘルスマニタ

めんどろな設定なしで東芝独自のecoモードに切り替え、消費電力の抑制が可能。

TOSHIBA ecoユーティリティ*

*Windows® 7 プレインストールモデルのみ。



環境調和→P.14～15



- 国際エネルギースタ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
- PCグリーンラベルの基準(2010年度)に適合
- 「東芝国内/パソコン環境自主基準」に適合
- グリーン購入法の判断基準に適合
- 鉛フリーはんだ採用