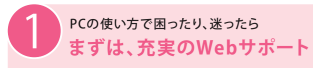




東芝PCは、安心&充実サポート



24時間いつでも、すばやく自分で解決できます。

http://dynabook.com/assistpc/index j.htm



Webで解決できないときはコチラへ 安心の電話サポート

Webで解決できないときはオペレーターが電話でお答えします。

電話サポート「使いかた相談」 9:00~19:00 無休

【固定電話からの 0120-97-1048 無料

電話だけではうまく説明できないときは 遠隔支援サービス

電話だけではうまく説明できないときは、遠隔支援を活用。 オペレーターがお客様と同じ画面を共有してアドバイスします。

電話&インターネットサポート

詳しくは30~33ページをご覧ください

* ご購入日から5年間無料。5年経過後は有料となります。ご利用にはお客様会員・商品情報登録(Room1048会員登録)をしていただく必要があります。

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

●Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Inside Intel Insideロゴ、Celeron、Celeron、Celeron Inside、Intel Corporationの 商標です。●Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporation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。●Blu-ray Disc™(ブルーレイディスク)、Blu-ray™ (ブルーレイ)、BDXL™および関連ロゴはBlu-ray Disc Association の商標です。●Corel、Corel口ゴ、Corel VideoStudio、Corel PaintShop Proは、カナダ、米国および/またはその他の国々におけるCorel Corporationの登録商標または商標です。●Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの認定マークです。 ●TRENDMICRO、ウイルスパスター、ウイルスパスター クラウドはトレンドマイクロ株式会社の登録商標です。●harman/kardon*はHarman international社の登録商標です。●「Onkyo Speakers Installed」とそのロゴ、「e-onkyo Music」は、 オンキヨー株式会社の商標です。●DTSの特許については、http://patents.dts.comをご参照ください。DTS、シンボル、DTSおよびシンボルはDTS,Inc.の登録商標であり、DTS SOUND/DTS STUDIO SOUNDはDTS,Inc.の商標です。●Dolby、 ドルビーおよびダブルD記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。●デジタルアーツ/DIGITAL ARTS、ZBRAIN、アイフィルターバフィルターは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。●HDMI、HDMIロゴは、HDMI Licensing LLC.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。

Bluetooth、Bluetooth、Bluetooth SIG.Incの登録商標です。

SeeOVault、およびSeeOVaultロゴは、NSMinitiatives II Cの商標です。

Dividon です。

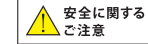
Rividon には株式会社NTTドコモの 登録商標です。●TransferJetおよびTransferJetロゴは、一般社団法人TransferJetコンソーシアムがライセンスしている商標です。●CorningとGorillaは、Corning Incorporatedの登録商標、Native Damage Resistanceは、同社の商標です。 ●IOSは、Ciscoの米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。●その他の本カタログに記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各社が商標として使用している 場合があります。🛢本製品に使われているプロセッサ(CPU)の処理能力は、お客様の本製品の使用状況によって異なります。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/catalog/register.htmをご覧ください。🛢 HDD/DVDレコーダーとしてご使用に なる際には、HDDに録りだめすることなく、こまめにブルーレイディスクメディアやDVDメディアにダビングすることをおすすめします。HDD容量をいっぱいまでご使用になりますと、PCの動きが不安定になったり、故障の原因となることも ありますので、あらかじめご了承ください。■PCのハードディスクに記録されたデータは「削除」や「フォーマット」を行っただけでは再生されることがあります。完全消去を行う場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」 を使用するか、専門業者に依頼(有料)してください。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/eco/haiki.htmをご覧ください。■PC本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製品発表月から6年6ヵ月です。■Windows 10 対応ソフトウェアを で使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器ので購入の際、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売示に動作をで確認ください。 なく中止されることがあります。■写真はすべて本カタログ用にCGを使用して制作または撮影したもので、実際の使用状況や製品の色と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。 ■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写真、内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。■誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がありますが、これに よる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はその責任をいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータなどは、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるよう お願いします。

本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をご確認ください。

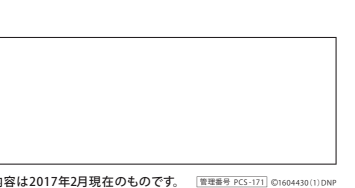
特理や点検の際には、本体の記憶装置に記録されたデータやインストールされたアプリケーションが消去される場合があり ますが、これによる損害については、当社はその責任をいっさい負いませんので、あらかじめご了承ください。■プレインストールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・取扱説明書(マニュアル)・その他付属ソフトにおいて一部 異なるものがあります。■時計用電池は一定期間使用しないと放電し、時間設定がずれることがあります。■本製品に付属の取扱説明書(マニュアル)における使用上の注意に関する記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社では いっさい責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。■本カタログに記載のハードディスク、SSD、SSHD、ストレージの容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000byte、1TB=1000×1000×1000byte、1TB=1000×1000×1000byte、1TB=1000×1000×1000byte、1TB=1000×1000×1000byte。 です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte、1TB=1024×1024×1024×1024×1024×1024×1024byte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。■本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、 ハードディスク、SSD、SSHD、ストレージ、冷却用ファンなど)が含まれています。交換時期の目安は、使用頻度や使用環境(温湿度など)などの条件により異なりますが、本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1ヵ月で25日のご使用で 約5年です。24時間を超えるような長時間連続使用など、ご使用状態によっては早期あるいは製品の保証期間内でも部品交換(有料)が必要となります。一般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://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_FuLZW1JpDj.pdf)■無線通信についてはペースメーカー(医療機器)に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。 ■本カタログに記載されている数値および表記は2016年4月現在のものです。

東芝クライアントソリューション株式会社

〒135-8505 東京都江東区豊洲5-6-15(NBF豊洲ガーデンフロント)



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」などを よくお読みください







2016年4月 PC 総合カタログ



あなたの、きっかけになりたい

• dynabook





L· dynabook RX73





スタンダードノート

. dynabook T67









洗練の約23.5mm(薄さ)。

フルHDもブルーレイもハイブリッドドライブも。

スピードから機能まで、最高レベルを求めるなら。インテル®Core™i7、フルHD、 ハイブリッドドライブ(SSHD)などを搭載。PCのポテンシャルを追求した一台。



薄さ約24.5mmに煌めきの4K×4コア。

PCでは表現できなかった美を求めて。4K(3,840×2,160ドット)液晶とその映像を操る クアッドコアを搭載。ずっと磨いてきた技術とデザインの結晶が、今ここに。

• dynabook T95





モデル名	型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSHD/HDD	ドライブ	薄さ・軽さ	バッテリー 駆動時間*	アプリケーション
T95	PT95VGP-BJA ■		インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサー 2.60GHz(最大3.50GHz)	タッチパネル付き 15.6型ワイド Ultra HD(4K) 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶	8GB (4GB×2)	1TB	ブルーレイ	約24.5mm 約2.4kg		Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス
T75	PT75VWP-BJA □ PT75VBP-BJA ■ PT75VGP-BJA ■ PT75VRP-BJA ■	Windows 10 Home	インテル® Core™ i7-6500U プロセッサー 2.50GHz(最大3.10GHz)	15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角	8GB (8GB×1)	ハイブリッド ドライブ	ディスク ドライブ (BDXL™) 対応	約23.5mm 約2.3kg	約5.5時間	
T55	PT55VWP-BJA □ PT55VGP-BJA ■ PT55VRP-BJA ■		インテル® Core™ i3-6100U プロセッサー 2.30GHz	Clear SuperView液晶	4GB (4GB×1)	1TB	(XIII.)			

* JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはパッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でバッテリーパックの交換はできません。パッテリーパックが 寿命などで交換が必要な場合、東芝にあんしんサポート修理相談窓口へご相談ください。パッテリーバックの交換は、保証期間内でも有料になります。 ※画面はハメコミ合成です。

洗練の約23.5mm(薄さ)。 フルHDもブルーレイも。

美しくしつらえたボディでかなえた高いパフォーマンス。 触れる人の思いに応える力をそなえたモデル。

L· dynabook T55





P18▶

T75、T55はサテンゴールドをはじめお好みのカラーが選べます。











Windows 10 Home搭載。快適なパフォーマンス と洗練されたデザイン、使いやすさを追求しました。





モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ	SSHD/HDD	ドライブ
T95	Windows 10 Home	インテルド (ore*** タッチパネルイド i7-6700HO プロセッサー 2.60GHz (最大350GHz) (Ger SuperView Pi交温 (では、100 Pion Pion Pion Pion Pion Pion Pion Pion			1TB	
T75		インテル® Core™ i7-6500U プロセッサー 2.50GHz (最大3.10GHz)	15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角	8GB (8GB×1)	ハイブリッド ドライブ	ブルーレイ ディスク ドライブ (BDXL [™]) 対応
T55		インテル® Core™ i3-6100U プロセッサー 2.30GHz	同样及"仏代野用 Clear SuperView液晶	4GB (4GB×1)	1TB	

最新OS、Windows 10 Homeをプレインストール

Windows 7 のスタートメニューとWindows 8 のスタート画面を一つにまとめ、より使い やすい起動画面に。目的のアプリケーション もすぐに見つけられます。



高精細・高輝度・広視野角液晶だから文字も動画も美しい [775] [755]

フルHD(1,920×1,080ドット)の高精細・高輝度 で、斜めから見ても自然で美しく見える広視野 角液晶を搭載。写真、動画から文字まで、鮮明に





高精細・高輝度・広視野角



家中持ち運べる薄さ・軽さ・約5.5時間*2のバッテリー駆動 [775] [755]

薄さ約23.5mm、軽さ約2.3kgのスリムで洗練されたデザイン。また、 より低消費電力のCPUの採用などにより、約5.5時間*2のバッテリー駆動 を実現。ホームモバイル時など、安心して楽しめます。

海さ約 23.5mm 軽さ約 2.3kg がッテリー 5.5時間*2

こだわりのサウンドクオリティ [75] [75]

オンキョー製ステレオスピーカーと、人気ブランド「Skullcandy」が 最適化した「DTS Sound™」が、ナチュラルで豊かな音を再現します。







お気に入りの楽曲を、ハイレゾ音源で楽しめる

原音に近いスタジオクオリティの「ハイレゾ音源」を再生 可能。CDを超える高音質サウンドが楽しめます。 P19▶ ※市販のハイレゾ対応外付けDACやハイレゾ対応ヘッドホンなどをで使用ください。



音声に対応したパーソナルアシスト機能「Cortana」に対応

Windows 10標準装備の音声アシスタント「Cortana (コル タナ)」に対応。音声で、PC上での検索、Web検索、カレン ダーの管理、天気の検索などが可能となります。デュアル マイク搭載のdynabookなら、音声認識率がアップし、より Cortana (コルタナ) 対応 快適に活用できます。

高速アクセスと大容量を両立するハイブリッドドライブ(SSHD) T95 T75

高速性と大容量を両立。大容量データの高速アクセス Delive をはじめ、OS起動や大容量のPDFファイルを開くときも スピーディに行えます。



※SSHDとはソリッドステートハイブリッドドライブ (Solid State Hybrid Drive) の略称であり、NAND型フラッシュメモリを 搭載したハードディスクドライブです。

※本製品に使われているハイブリッドドライブ(SSHD)の処理能力は、お客様の使用状況によって異なります。

快適に使えるキーボード、タッチパッド&マウス

いちばん使うEnterキーやBackSpaceキーを従来より大きく設定。また、段差 のないフラットなキーボード面が、快適なタイピングと美しいたたずまいを 実現。誤動作を防ぐパームリジェクション付きタッチパッドも搭載しました。 受信部をPC内蔵とし、USBポートを使わないワイヤレスマウスも付属。

タイルキーボード ワイヤレスマウス

配置まで考慮した充実インターフェース

USB3.0コネクタを左右に2個ずつ配置するなど、 ユーザビリティを追求。小型ACアダプターは L字プラグを採用し、接続時も、PCまわりが スッキリします。





小型ACアダプター



持ち運びに便利で、PCまわりもスッキリ



HDMI® 4K出力

P18▶





P24▶



P23 ▶





P26-27▶



P17▶

4Kダイナブック T95にはプレミアムな機能を搭載 ■・dynabook T95

- ■282dpiの画素密度。驚くほど美しい、4Kディスプレイ(3,840×2,160ドット)
- ■画面表示色に忠実な出力が可能、「Chroma Tune™ for TOSHIBA」
- ■高速性と大容量を両立、「ハイブリッドドライブ(SSHD)」
- ■迫力の高音質、「harman/kardon® ステレオスピーカー」
- ■第6世代 インテル® クアッドコアCPU









ディスプレイ Core™ i7 クアッドコア

harman/kardon® スピーカー P19▶

harman/kardon®

^{*1} T654/68K。 *2 JFITAパッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値、実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはパッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でパッテリーパックの交換はできません。 パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合、東芝PCあんしんサポート 修理相談窓口へご相談ください。パッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *3 4K対応テレビに、市販のハイスピードHDMI*ケーブルを使用

[※]画面はハメコミ合成です。※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windows ストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。



悔いのない選択。端正スタンダード。

良いものを長く使う、という基準で選ぶ。大容量HDD、USB3.0×4、約7時間*1のバッテリー駆動。 日々の使いやすさを、端正なデザインのなかに凝縮。



最新OS、Windows 10 Homeをプレインストール

使い慣れた操作感で、より快適に。 新しいブラウザなど新機能も充実。



こだわりのサウンドクオリティ

オンキヨー製ステレオスピーカーと、人気ブランド「Skullcandy」が 最適化した「DTS Sound™」が、ナチュラルで豊かな音を再現します。







家中持ち運べる薄さ・軽さ。バッテリー駆動約7時間*1

薄さ約23.5mm、軽さ約2.3kgのスリムで洗練されたデザイン。 約7時間*1のバッテリー駆動でホームモバイルも余裕です。

薄さ約 23.5 mm 軽さ約 2.3 kg パッテリー 7時間*1

配置まで考慮した充実インターフェース

使いやすさを追求して、USB3.0コネクタ を左右に2個ずつ配置。また、小型ACアダプ ターは、PCまわりがスッキリするL字プラグ です。







P19▶









P24 ▶



P23 ▶





SeeQVault Playe

P25 ▶

(トゥルーレコーダー)

P26-27 ▶



モデル名	型番・カラー	OS	СРИ	ディスプレイ	メモリ	HDD	ドライブ	薄さ・軽さ	バッテリー 駆動時間*1	アプリケーション
T45	PT45VWP-SJA □ PT45VGP-SJA ■ PT45VRP-SJA ■	Windows 10 Home	インテル® Celeron® プロセッサー 3215U 1.70GHz	15.6型ワイド HD Clear SuperView液晶	4GB(4GB×1)	1TB	DVDスーパー マルチドライブ	約23.5mm 約2.3kg	約7時間	Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス

^{*1} JEITAバッテリ動作時間測定法 (Ver2.0) による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーバックが内蔵されています。お客様で自身でバッテリーパックの交換はできません。バッテリー パックが寿命などで交換が必要な場合、東芝PCあんしんサポート 修理相談窓口へご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。 *2 市販のハイレゾ対応外付けDACやハイレゾ対応へッドホンなどを

類まれなる大画面。17.3型という世界。

その見やすさに、その迫力に、そのパフォーマンスに。我を忘れて没入できる17.3型。 大画面スタンダードの時代が、はじまる。



17.3型フルHD大画面で、作業がしやすい

広びろ大画面の17.3型フルHD液晶を搭載。小さな文字もくっきり鮮明に、大きく表示されます*¹。作業領域が広いのでウインドウ を並べて表示したり、Officeファイルの編集など作業がしやすくなります。また、動画やゲームなども迫力の大画面で楽しめます。



17.3型大画面

こだわりのサウンドクオリティ

オンキョー製ステレオスピーカーと、人気ブランド「Skullcandy」が 最適化した「DTS Sound™」が、ナチュラルで豊かな音を再現します。







17.3型大画面の迫力をたっぷり楽しめるブルーレイ ディスクドライブを搭載。フルHDの高画質と臨場感 あふれる高音質でさまざまなブルーレイコンテンツを **BDXL** M

ブルーレイの高画質動画を、大画面で存分に楽しめる



ハイレゾ*

P19▶





TVコネクト

P24 ▶



ミュージック機能

P23 ▶

SeeQVault Player

P25▶

満喫できます。





P26-27▶





Office 2016

P17▶

七アル名	型番・カフー	US	CPU	ティスノレ1	メモリ	HDD	F717	海さ・蛭さ	駆動時間*3	アプリケーション
T67	PT67VGP-BJA■	Windows 10 Home	インテル® Core™ i5-6200U プロセッサー 2.30GHz(最大2.80GHz)	17.3型ワイド FHD 高輝度 Clear SuperView液晶	4GB(4GB×1)	1TB	ブルーレイ ディスクドライブ (BDXL™対応)	約26.5mm 約2.9kg	約3.5時間	Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス

使用環境および設定などにより異なります。本製品にはパッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でパッテリーパックの交換はできません。パッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合、東芝PCあんしんサポート 修理 相談窓口へご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。

[※]画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windows ストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

[※]画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windows ストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。



徹底した誠実さ。難攻不落のモバイル。

モバイルのために何を省くかではなく、光学ドライブをはじめ必要な機能・性能を搭載。 自社開発BIOS、堅牢性、防滴性などデータを守る強さも装備した快適なモバイルノート。



モデル名	型番・カラー	OS	CPU	SSD/SSHD/HDD	ディスプレイ	メモリ	ドライブ	軽さ	バッテリー 駆動時間* ⁴	アプリケーション
	PRX73VWRBJA □ PRX73VBRBJA ■		インテル [®] Core™ i5-6200U プロセッサー ー 2.30GHz (最大2.80GHz)	256GB 高速SSD* ³			ブルーレイ ディスクドライブ	約1.35kg	- 約13.5時間 - - - - - - -	Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス
					12.2500 (18.500)			約1.32kg		
RX73	PRX73VWPBJA □ Windows 10 H	Windows 10 Home		1TB ハイブリッドドライブ	13.3型ワイド FHD 軽量・高輝度・ 広視野角・ ノングレア液晶	4GB (4GB×1)	(BDXL™対応)	約1.44kg		
		Willidows To Hollie						約1.41kg		
	PRX73VWQSJA 🗆		インテル® Core™ i3-6100U プロセッサー	1TB			DVDスーパー	約1.44kg	바기나이테	onice sos / EX
	PRX73VBQSJA ■		2.30GHz				マルチドライブ	約1.41kg		

^{*14}K対応テレビに、市販のハイスピードHDMI*ケーブルを使用して接続することで、4K出力が可能です。 *2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、浸水後はかならず点検・修理(有料)にお出しください。浸水・排水処理後には点検と修理(有料)が必要となります。
*3 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。 *4 JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。 *5 PRX73VWRBJA、PRX73VBRBJAのみ。PRX73VWPBJA、PRX73VBPBJA、PRX73VWQSJA、PRX73VBQSJAは約11時間です。

安心の堅牢性と、長時間駆動約13.5時間*4*5

軽さと強さ、美しさを兼ね備えたマグネシウム合金ボディを採用。 また、外出先でもたっぷり使える約13.5時間*4*5の長時間バッテリー 駆動を実現しています。

マグネシウム合金ボディ 長時間駆動 ** 13.5 時間****

軽量・高輝度・広視野角・ノングレア フルHD液晶

写真、動画から文字まで鮮明に映し出す、 フルHD(1,920×1,080ドット)の軽量・高 輝度・広視野角液晶を搭載。また、映り込み が少なくて見やすいノングレア(非光沢) 液晶を採用しています。

高精細・高輝度・広視野角



フルHD 液晶

配置まで考慮した充実インターフェース

USB3.0コネクタを左右合わせて3個配置。 さらに、HDMI出力端子、RGBコネクタ、 LAN (RJ45) など、ユーザビリティを追求した 充実のインターフェースを実現しました。 HDMI®出力端子、RGBコネクタを搭載



HDMI•RGB•LAN USB3.0×3

指紋認証でパスワード管理のリスクを軽減

PRX73VWRBJA PRX73VBRBJA PRX73VWPBJA PRX73VBPBJA

パームレストに指紋センサーを搭載。指を スライドするだけで、生体情報である指紋を 読み取りログインでき、パスワードの盗難や 忘却によるリスクを軽減できます。



※本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。指紋認証機能は、データやハードウェアの完全を保護を 保証しておりません。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、いっさいの責任は負いかね ますので、ご了承ください。

高速性と耐衝撃性に優れた高速256GB SSD*3 PRX73VBRBJA

書き込み速度、読み出し速度の高速化を実現した、256GB SSD*3を搭載。耐衝撃性にも優れ、モバイルでの機動性を 高めます。



高速 256GB SSD*

高速&大容量のハイブリッドドライブ(SSHD) PRX73VBPBJA

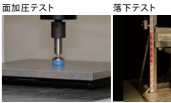
高速アクセスと大容量を両立。大容量データの 高速アクセスをはじめ、OS起動や大容量のPDF

ファイルを開くときもスピーディに行えます。 ※SSHDとはソリッドステートハイブリッドドライブ (Solid State Hybrid Drive) の略称であり、NAND型フラッシュ

メモリを搭載したハードディスクドライブです。 ※本製品に使われているハイブリッドドライブ (SSHD) の処理能力は、お客様の使用状況によって異なります。

厳しい耐久テストをクリア*2

ドイツの認証機関TÜV(テュフラインランドグループ)の過酷な耐久 テストをクリア*2しています。また、製品の経年変化を短時間で確認 する高加速寿命試験「HALT」を実施。RX73の設計や製造における 品質向上に活用しています。







TÜV耐久テストクリア

磁気ヘッドを自動退避してHDDの損傷を軽減

PRX73VWPBJA PRX73VBPBJA PRX73VWQSJA PRX73VBQSJA

PCの不安定な動きを3D加速度センサーがキャッチし、 HDDの磁気ヘッドを退避させて、不慮の衝撃などによる クラッシュを未然に防止します。



10 11

[※]画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windows ストアアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。



鉛筆や紙を使うように自由に。

創造的思考のためのインテリジェント・ツール





モデル名 型番・カラー

PN72VGP-PJA

PN72VGQ-NJA■

ジャイロセンサ-

12





P6 >





ディスプレイ

タッチパネル付き

高輝度•広視野角液晶



Dolby® Digital Plus



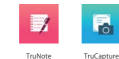
CPU

インテル® Atom"

x5-Z8300

(最大1.84GHz)

ロセッサー 1,44GHz



P26-27▶

ストレージ

128GB

メモリ



· (トゥルーキャプチャ)

P26-27 ▶

メモリ

4GB



诵信機能

TransferJet¹

TruRecorde

(トゥルーレコーダー)

P26-27 ▶

Webカメラ

前面:約200万画素

(交換不可) 背面:約800万画素







Office 2016

P17▶

TruNote Share TruNote Clip P26-27 ▶ P26-27

軽さ アプリケーション Office Home & キーボードドック使用時:約999a

*2 JFITAパッテリ動作時間測定法(Ver2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはパッテリーパックが内蔵されています。お客様で自身でパッテリーパックの交換はできません。パッテリーパックが 寿命などで交換が必要な場合、東芝PCあんしんサポート修理相談窓口へご相談ください。パッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料になります。【磁石内蔵に関するご注意】●本体やキーボードドックの一部には磁石が内蔵されて いますので、心臓ペースメーカーには近づけないでください。磁気によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。●磁気カードなどを利用した記憶媒体を近づけないでください。記憶内容が変化/消失するおそれがあります。

■LTE通信モジュール搭載モデル PN72VGP-PJA 選べる







12型Windows タブレットで、薄さ約6.9mm、軽さ約579g*1

PCづくり30年で磨き上げた高密度実装技術を惜しみなく投入。基板回路を高密度に集約する片面実装や、 筐体の断面構造に合わせた小型Wi-Fi®アンテナの採用などにより、12型Windows タブレットとして薄さ 約6.9mm、質量は世界最軽量約579q*1を実現しました。約7時間*2のバッテリー駆動も可能。インテリジェント・ ツールとして縦横無尽に活用できます。

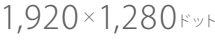


2モデル

 タブレット
 6.9mm
 キーボードドック
 14.9mm
 タブレット
 579g
 *1
 キーボードドック
 990g

高精細WUXGA+液晶に、強化ガラス、ダイレクトボンディング採用

12型のWUXGA+(1,920×1,280ドット)高精細液晶を搭載。 液晶を保護するガラスには堅牢で割れにくい薄型強化 ガラス「Corning® Gorilla® Glass 3」を採用しています。 WUXGA+ 液晶 また、液晶と表面ガラスの間に隙間のないダイレクトボン ディングを採用することで、ペンで書いたときの視差が 少なくなり、細部まで思いどおりに書くことができます。 P18▶



ダイレクトボンディング

紙のノートのように、スムーズな手書き入力ができる

「アクティブ静電結合方式」と、ペン先位置の正確な検知技術など を融合。小さな文字でもペン先とズレることなく書くことができ、 高速な筆跡追随性を実現。紙のノートに書くような自然な感覚の 手書き入力を可能にしました。

- ●ペン先位置精度が向上し、細部まで思いどおりに書ける
- ●2,048段階*3の筆圧検知機能で、リアルな手書き感覚を再現
- ●摩擦抵抗を最適化し、自然な書き心地を獲得
- ※画面にフィルムなどを貼った場合、従来の書き心地とは異なります。

2 048段階*3の筆圧 感知で、太さや濃淡 も表現できる

軽いのに強い。カーボンと樹脂の一体成型構造

軽量かつ高剛性のカーボンとプラスチック 樹脂の一体成型ボディを採用。先進のカー ボンテクノロジーの採用により、軽さと、 より高い剛性を両立しています。

カーボンボディ



フルサイズキーボードで、ノートPCとしても快適に使える

87キー、19mmピッチのフルサイズキーボードによる確実な打鍵感、

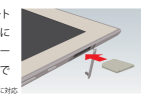
キートップ中央のへこみによる確かな指 掛かり、高精度クリックパッドによる心地よい 使用感など、ノートPCスタイルでも使い慣れ たWindowsやOfficeを快適に操れます。



フルサイズキーボード & 高精度クリックパッド

LTE通信モジュール搭載。快適にネットにつながる PN72VGP-PJA

LTE通信モジュール搭載モデルは、スマート フォンのように外出先でもインターネットに つながります。これからは、Wi-Fiルーター などを持ち歩かなくても、オンラインで 作業ができます。 P14▶ microSIMカードに対応 ※NTTドコモの通信網を利用した通信事業者との契約が必要です。



TransferJet™搭載。近づけるだけで*4データ転送ができる PN72VGO-NJA

次世代の近接無線通信技術TransferJet™を搭載。USBメモリなどを介する

ことなく、TransferJet™を搭載した 機器同士を近づけるだけで*4簡単 にデータを転送できます。 P15▶





13

※TransferJet™は日本の無線規格に適合しています。海外での使用は、海外電波法に抵触 するおそれがありますので、本製品のTransferJet™の無線通信機能をOFF にしてください

*3 筆圧に応じて文字の太さが変わる筆圧検知機能は、ソフトウェアに依存します。 *4 TransferJet™機能が搭載されている必要があります。TransferJet™機能でファイルの送受信を行うには、「TransferJet™ファイル転送」アプリを起動しておく 必要があります。通信距離は3センチメートル以内ですが、できる限り近づけてください。 *5 PN72VGQ-PJAは約999g。 **画面はハメコミ合成です。 **画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windows ストアアプリは 別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。





快適にネットにつながり、仕事もはかどる

LTE通信モジュール搭載モデル PN72VGP-PJA





PN72VGP-PJAには、LTE通信モジュールを搭載。ドコモminiUIMカードまたは 対応接続サービス事業者のmicroSIMカードを、本体のSIMカードスロットに **插すだけで、スマートフォンのように高速データ通信ができるようになります。** これからは、外回りにWi-Fiルーターを持ち歩いたり、外出先で公衆無線LANを 探し回ったり、テザリングのような接続の手間をかける必要はありません。好きな 場所で、インターネットを使って作業ができます。また、自宅やWi-Fiスポットでは、 Wi-Fi回線に自動切り替えしてくれます。 ※NTTドコモの通信網を利用した通信事業者との契約が必要です。

LTEとは

3Gより数倍速い、先進の無線通信規格

LTE (Long Term Evolution)とは、第3世代携帯電話 (3G)を進化 させた無線通信規格(ワイヤレスWAN)です。LTEは電波が届くところ なら日本中どこでも使え、3Gよりも圧倒的に速く、多くのデータを一度に 送受信でき、スマートフォンと同じ感覚、同じスピード感でインター ネットに接続できます。

※通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。

サービスエリアが広いドコモ回線に対応

NTTドコモのLTE(Xi/クロッシィ)のサービス エリアに対応。サービスエリアが広く、都市部 から郊外まで快適に利用できます。また、LTE のサービスエリアを外れても3G(FOMA)サー ビスエリア内であれば通信が可能となります。



活用例

電源ON ですぐつながる。 スキマ時間にメールチェックも

電源を入れてすぐにインターネットにつな がります。電車やバスの待ち時間、タクシーでの 移動中など、スキマ時間でもメールチェックや Web検索などができます。



モバイルWi-Fiルーターなどが不要。 身軽に外出できる

これからは、モバイルWi-Fiルーターやルー ターのアダプターなどを一緒に持ち歩く必要 がありません。PCさえ持って出れば、ネットに 接続できます。



テザリング時など、

スマホのバッテリー切れの心配を軽減

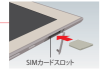
テザリングでのネット接続は、一般にスマート フォンのバッテリー消費を早めます。LTE接続 なら、スマートフォンのバッテリー切れを気に しなくてすみます。



■対応接続サービス事業者のmicroSIMカードにも対応

SIMカードは、ドコモminiUIMカード、 またはNTTドコモの通信網を利用した モバイルインターネット接続サービス 事業者のmicroSIMカードが使用できます。





■LTF通信モジュール仕様

対応機種	PN72VGP-PJA
通信速度	LTE対応ワイヤレスWAN搭載*1、microSIMカード対応 (受信時最大150Mbps、送信時最大50Mbps)*2
対応周波数*3	TTE パンド1(2.0GHz)、パンド3(1.7GHz)、パンド19(800MHz)、パンド21(1.5GHz) 3G パンド1 (2.0GHz)、パンド6(800MHz)、パンド19(800MHz)

動作検証済み モバイルインターネット接続サービス事業者(サービス名):「OCN」「IIJmio」「U-mobile」 詳しくはこちら▶ http://dynabook.com/

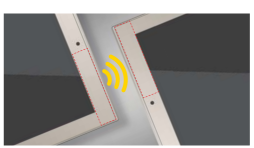
*1LTE/3G回線の通信を利用するには、SIMカードを提供するモバイルインターネット接続サービス事業者との契約が別途必要になります。 *2 通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。 ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。詳しくはご利用のモバイルインターネット接続サービス事業者へお問い合わせください。 *3 NTTドコモの通信網を利用した 通信事業者との契約が必要です。 ※データ通信機能は、LTE・W-CDMA方式に対応しています。 ※データ通信機能は無線を利用しているため、トンネル・地下・建物の中など電波の届きにくい場所、屋外でも「Xi/クロッシィ」「FOMA」のサービス エリア外および電波の弱い場所では使用できない場合があります。 ※高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であっても、使用できない場合があります。 ※電波が強く、電波状態表示が良好で、移動せずに使用している場合でも、 通信が切断する場合がありますので、ご了承ください。 ※サービスエリアについては、株式会社NTTドコモのホームページをご確認ください。



近づけるだけで*1、動画や写真を高速転送できる

TransferJet™搭載モデル PN72VGQ-NJA





PN72VGQ-NJAには、近接無線通信技術のTransferJet™を標準搭載。PCとスマート フォン、PCとタブレットなど、TransferJet™を搭載した機器同士を近づけるだけ で*1動画や写真を高速転送できます。dynabookの各モデルは、オプションの 対応アダプタをセットすることで高速転送が可能となります。

※転送ファイルサイズの上限は1ファイル当たり4GB(1GB=1.024×1.024×1.024byte)です。

TransferJet™なら、ネット環境がなくても、近づけるだけで*¹データ転送が可能!





※アダプタ/メモリカードをご使用いただくには、専用のファイル転送ソフトウェアが必要です。

dynabookには対応アダプタ (Windows PC用USBタイプ)を セットするだけ!

型番:TJ-UA00B オープン価格*

Windows PC用

USBタイプ

Android用 MicroUSBタイプ

型番:TJ-MU00B オープン価格*

Lightningタイプ Transfer Jet

iOS用

型番:TJ-LT00A オープン価格*



TransferJet™搭載

SDHCメモリカード

※イラストはイメージです。

型番:SD-TJA016G オープン価格*

*1 TransferJet™機能が搭載されている必要があります。TransferJet™機能でファイルの送受信を行うには、「TransferJet™ファイル転送・アプリを起動しておく必要があります。通信距離は3センチメートル以内ですが、できる限り近づけてください。 *2 コンテンツ保護がかかっているファイルなどは、送受信できない場合があります。Windowsの場合、ファイル数の上限は100となります。100を超える場合は、ドラッグアンドドロップで追加可能です。またiOSの場合、送受信可能なファイルは、 動画・画像ファイル・連絡先ファイルで、以下の拡張子のものになります。「bmp」「gif」「pg」「pg」「pg」「pfg」「tif」「tif」「m4v」「mp4」「mov」「3gp」「vcf」 *3 オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません(2016年4月現在)。 *4 メモリ カード内にある「DCIM」フォルダに保管されたファイルのみが送信の対象となります。

※TransferJet**の転送速度は対向させるTransferJet**デバイスとの位置関係や使用状況により異なります。

※TransferJet**は日本の無線規格に適合して います。海外での使用は、海外電波法に抵触するおそれがありますので、本製品のTransferJet™の無線通信機能をOFFにしてください。 ※画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Windows ストアアプリは 別売です。ご利用になれるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

アダプタ

(オプション)