



何度でも相談無料

- 1 電話サポート相談は何度でも無料!**
新製品の情報から操作方法やトラブル解決までお気軽に。
- 2 サポートのWeb予約も何度でも無料!**
ご予約いただければ、スタッフからお客へお電話します。
- 3 遠隔支援サービスも何度でも無料!**
スタッフがお客様のPC画面を見ながら的確にご説明します。

詳しくは32~33ページをご覧ください。

■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**
 (通話料お客様負担) **0570-66-6773**
043-298-8780 (通話料お客様負担)
 ※電話番号はお間違のないよう、お確かめのうえおかけください。

もれなくプレゼント!

対象のWindows 8.1 搭載dynabookを買って、
PCのデータ移行も、東芝にまかせちゃおう! キャンペーン
 対象購入期間 2014年6月20日(金)~2014年9月30日(火) 応募期間 2014年6月20日(金)~2014年10月3日(金)
 詳しくはキャンペーンサイトで ▶ <http://toshibaplaces.jp/tps/cmp/ikou/>



もれなくプレゼント!

dynabook REGZA PCを買って、
タッチパッドをもらおう! キャンペーン
 対象購入期間 2014年6月20日(金)~2014年9月30日(火) 応募期間 2014年6月20日(金)~2014年10月3日(金)
 詳しくはキャンペーンサイトで ▶ <http://dynabook.com/pc/campaign/touchpad/>



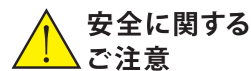
もれなくプレゼント!

dynabook Tabを買って、
選べる! スペシャルプレゼントキャンペーン
 A USBデバイスアンドチャージケーブル&液晶保護フィルム B オリジナル・タブレットケース C Bluetooth® キーボード
 対象購入期間 2014年6月20日(金)~2014年9月30日(火) 応募期間 2014年6月20日(金)~2014年10月3日(金)
 対象機種 S50/36M、S50/26M、S38/26M
 詳しくはキャンペーンサイトで ▶ <http://dynabook.com/pc/campaign/dynabooktab/>



●本カタログ掲載の製品の名称およびロゴ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。●Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Insideロゴ、Centrino、Centrinoロゴ、Celeron、Celeron Inside、IntelCore、Core Inside、Intel SpeedStep、Atom、Atomロゴ、Ultrabook、Ultrabookロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。●Microsoft、WindowsおよびWindowsロゴ、SkypeおよびSkypeロゴは、マイクロソフト企業グループの商標です。●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。●Adobe、Photoshop、LightroomおよびRevellは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。●Blu-ray Disc™ (ブルーレイディスク)、Blu-ray™ (ブルーレイ)、BDXL™および関連ロゴはブルーレイディスクアソシエーションの商標です。●AVCHDはパナソニック株式会社とソニー株式会社の商標です。●ATOKは、株式会社ジャストシステムの登録商標です。●ATOKは、株式会社ジャストシステムの著作物であり、著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。●Corel、Corelロゴ、Corel VideoStudio、Corel PaintShop Pro、Roxio、Roxioロゴ、Roxio Creator、Roxio MediaBook Reader、Roxio MediaBook Expressは、カナダ、米国および/またはその他の国々におけるCorel Corporationの商標または登録商標です。●CyberLink、MediaShow、MediaStory、Power2Goは、CyberLink Corporationの登録商標です。●DLNA、DLNA CERTIFIEDは、Digital Living Network Allianceの商標です。●PC-i-repairサービスは株式会社東芝の登録商標です。●Javaは、Oracle Corporation及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。●Wi-Fi CERTIFIEDはWi-Fi Allianceの認定マークです。●TRENDMICRO、ウイルスバスター、ウイルスバ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。●Sound by Onkyo、Onkyo Speakers Installedとそのロゴは、オンキヨー株式会社の登録商標です。●DTSおよび記号はDTS社の登録商標です。●Dolby、ドルビーおよびドルビーD記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。●FacebookおよびFacebookロゴはFacebook Inc.の商標または登録商標です。●PCナビは東芝パソコンシステム株式会社の登録商標です。●デジタルアーツ/DIGITAL ARTS、ZBRAIN、アイフィルタールフィルタールは、デジタルアーツ株式会社の登録商標です。●テレビサービスは株式会社アイキャストが提供するサービスです。●HDMI、HDMI High-Definition Multimedia InterfaceおよびHDMIロゴは、HDMI Licensing LLCの登録商標または商標です。●LoiloScopeは、株式会社Loiloの著作物であり、著作権、その他の権利は株式会社Loiloおよび各権利者に帰属します。●デジタルナビは、株式会社レクレの登録商標です。●Bluetoothは、登録商標が所有しており、東芝はライセンスに基づき使用しています。●「テレビ王国」はソニー株式会社の登録商標です。●EPGは、ソニー株式会社が提供するインターネットでの番組録画予約方式の名称です。●本製品に使用さ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は、HDDに録りだすことなく、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必ずおこなってください。●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ヶ月です。●Windows 8.1 対応ソフトウェアをご確認ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器のご購入の際、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元と動作をご確認ください。●本カタログに記載のネットワークを利用したサービスは、運営会社の都合などにより予告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にCGを使用して撮影したもので、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み合成です。●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失す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両方、その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「使用上の注意事項」にある記載内容を必ず守ってください。●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、ストレージ、冷却ファンなど)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(温度湿度など)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ヶ月で25日のご使用で約5年です。24時間を超えるような長時間連続使用など、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(パナソニック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/20110511155220_FuLZW11pDj.pdf) ●無線通信についてはペースメーカー(医療機器)に影響をおよぼす可能性があるため、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2014年8月現在のものです。

TOSHIBA
 株式会社 東芝
 パーソナル & クライアントソリューション社
 国内営業統括部
 〒113-8502 東京都江東区豊洲5-6-15(NBF豊洲ガーデンフロント)



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「安全についてお読みいただくために」などをよくお読みください。



dynabook Tab S50/S38



dynabook KIRA L93



dynabook P75

あなたに響く、
スタイル、性能へ。



dynabook T55

Work easy. Play hard. Windows



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



表示を正しく
家電公取協会

あなたに響く、スタイル、性能へ。Newダイナブック。



REGZA PC D81 P20

dynabook P75 P12

dynabook T55 P10

dynabook KIRA L93 P4

dynabook Tab S38 P19

※写真はL93からキーボードをはずしたキャンバススタイルです。

高画質 緻密に鮮明に表示され、見やすくキレイ

フルHDからUltra HDまで、高精細ディスプレイモデルが充実。写真も動画も緻密に鮮明に表示され、見やすくキレイ。小さな文字もなめらかに読みやすく表示されます。

[詳しくは24ページへ](#)



高音質 名門ブランドと連携した、こだわりの音づくり

Skullcandy, DTS Studio Sound™/DTS Sound™, Dolby® Digital Plus, オンキヨー製スピーカー、harman/kardon®スピーカー。先進の音響技術を融合し、臨場感あふれるリアリティ豊かなサウンドが楽しめます。

[詳しくは24ページへ](#)



先進機能 一歩先行く機能を搭載。長く快適に使える

満充電を繰り返してもバッテリー寿命が長持ちする長寿命化充電制御*1や、デジカメ写真などの4K画像を大画面に出力できる「4K出力対応」など、先進機能を搭載しました。

[詳しくは27ページへ](#)

スマートフォン連携 つなぐと、新しい楽しみが生まれる

dynabookをBluetooth®キ入力したり、スマートフォン大画面で楽しむことができます。

[詳しくは26ページへ](#)

スタイリッシュ 持つ喜び、使う楽しさが増す

フラットで美しいフレームレスキーボード*2、シャープなエッジが際立つ、スリム&スタイリッシュボディ*2。新色ライトゴールド*3、サテンゴールド*4も加わり、選ぶ楽しさもアップしました。

*1 T75、T55、P54に搭載。 *2 L93、V83、V63、T954、T75、T55、P75、P54。 *3 T55。 *4 L93、P75、P54、S50、S38。 ※各機能・ソフトウェア対応はモデルにより異なります。「ソフトウェア対応表(30~31ページ)」「仕様表(34~39ページ)」をご覧ください。 ※画面はハメコミ合成です。

あなたのPCスタイルに合わせて
選べる、充実のラインアップ

- コンバーチブル&デタッチャブルPC P4
- プレミアムノートPC P8
- コンバーチブルPC P12
- スリムコンパクトノートPC P16
- Windows タブレット P18
- ウルトラブック/プレミアムスリムノートPC P6
- スタンダードノートPC P10
- コンパクトノートPC P14
- ネットノート P17
- 液晶一体型AV PC/PC P20

Work easy. Play hard. Windows 8

Windows ストアで新しいアプリを見つけよう。

動き出す。人間の第7感。

思った時、思った場所で、思うがままを表現する。7つのフォームから生まれる、革新的な自在性。新しいKIRAにふれた時、はじめて味わう胸騒ぎにも似た感覚。人の六感を超えた、「第7感」である。それは1985年、世界に先駆けてノートPCを開発*し、以来、人との関わりを見つめ続けてきたTOSHIBAだから生みだせるもの。KIRA L93—あなたとともに、進化する。

* 世界初のラップトップPC「T1100」を商品化。



■サテンゴールド

キャンバススタイル

画面に角度をつけられるので、絵や文字が書きやすい

7スタイル



ノートPCスタイル

キーボードとアクセシビリティで書類やメール作成



フラットスタイル

対面の相手と画面を見ながらキー操作が可能



テントスタイル

タッチ操作を伴う映像再生やプレゼンに



スタンドスタイル

映像再生やSkypeなどに。狭いスペースで使いやすい



タブレットスタイル

先進の高性能を、タブレットとして使う

デスクトップスタイル

少数で画面を見つ、ワイヤレスでキー操作

モデル名	OS	ディスプレイ	SSD	CPU	メモリ	Web カメラ	軽さ	バッテリー駆動時間*	アプリケーション
L93/39M	Windows 8.1 Update	タッチパネル付き 13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LEDバックライト)	128GB 高速SSD* <td>インテル® Core™ i5-4210Y プロセッサ 1.50GHz(最大1.90GHz)</td> <td>8GB PC3L-12800 (交換不可)</td> <td>約92万画素(前面) 約500万画素(背面)</td> <td>約1.75kg</td> <td>約9.0時間</td> <td>Office Home and Business 2013 Adobe® Photoshop® Lightroom® 5</td>	インテル® Core™ i5-4210Y プロセッサ 1.50GHz(最大1.90GHz)	8GB PC3L-12800 (交換不可)	約92万画素(前面) 約500万画素(背面)	約1.75kg	約9.0時間	Office Home and Business 2013 Adobe® Photoshop® Lightroom® 5

■主なインターフェース

- ① キーボード用電源スイッチ
- ② USB3.0コネクタ
- ③ microSDカードスロット
- ④ HDMI (micro) 出力端子
- ⑤ 電源スイッチ
- ⑥ 電源コネクタ
- ⑦ マイク入力/ヘッドホン出力/オーディオ入力端子
- ⑧ USB3.0コネクタ



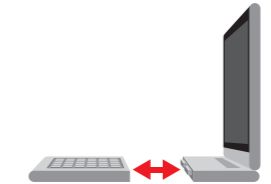
自在なスタイル ペンでの使いやすさなども考え抜いて、この革新的なカタチにたどりついた

dynabook KIRA L93は、キーボード部の脱着と、360度の回転ヒンジ方式を組み合わせることで、今までにない新しいスタイルを実現しました。「ノートPC」「キャンパス」「フラット」「テント」「デスクトップ」「スタンド」「タブレット」。7つのスタイルで、コミュニケーションもクリエイションも自在に楽しめます。ボディには、軽量で強度にも優れたアルミニウムを採用。7スタイルを支える高い剛性や堅牢性を実現するとともに、高品位な美しさを際立たせています。

* 形状を変化させてご使用の際の注意事項については、取扱説明書をご覧ください。

自在性①〈脱着〉

キーボードの取りはずしが可能。残った部分を脚にすることで、画面に角度をつけるキャンバススタイルなどが可能に。



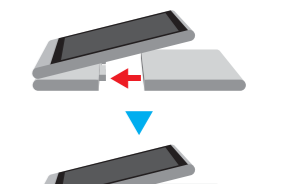
自在性②〈回転〉

キーボードを取りはずし、残った部分を回転させることで、スタンド、タブレット、デスクトップなど各スタイルの使い分けが可能です。



自在性③〈裏返し〉

机の上に置いてタブレットとして使う場合など、キーボード面を逆にして本体に装着可能。よりフラットな状態で使えます。



高画質・高音質 こだわりの色調整で美しく再現。ハイクオリティサウンドも楽しめる

13.3型のWQHD(2,560×1,440ドット)の高精細液晶を搭載。これまで表示できなかった繊細なディテールまで、美しく鮮やかに映しだします。液晶テレビ・レグザで培った高い映像技術を生かし、出荷前に液晶パネル1台1台の色調整を実施し*4、最適な色味を実現しました。また、タッチパネルを採用し、指先で直感的に作業できます。



harman/kardon®

有名オーディオブランドと共同開発したステレオスピーカーを搭載。取り付け位置、アンプの性能などを考慮した音響設定を繰り返し行い、ハーマン社も納得がいく、低音から高音までムラのないパワフルな高音質を実現しました*5。

■音の広がりや奥行き感を豊かにする、DTS Studio Sound™
スピーカーだけでは消えてしまいがちな音域を補正。音の広がりや奥行き感などを豊かにします。



自然な書き心地 スムーズな書き心地が得られる手書き入力が可能

■電磁誘導方式デジタイザー

書き心地を決める4つの要素「ペンの滑らかさ(適度な抵抗感)」「筆跡の追随性」「ペン先の表示位置」「筆圧応答(筆圧に応じて文字が太くなる)」にこだわり、画面とペンを最適化することで、まるで紙に文字を書くような自然な書き心地を画面上に再現します。

* 筆圧に応じて文字の太さが変わる筆圧応答機能は、ソフトウェアに依存します。 ※ 画面に保護フィルムなどを貼った場合、正しく操作できないおそれがあります。

■専用デジタイザーペン

デジタイザーに対応した専用のデジタイザーペンも付属。手書きに最適化された専用ペンを使うことにより、スムーズな書き味が楽しめます。



楽しいアプリ 美しく仕上げ、美しい画面で見る

■Adobe® Photoshop® Lightroom® 5

RAWデータの編集はもちろん、色補正など編集した画像を元画像と並べて比較できる「現像」機能など、使いやすい豊富な機能を搭載。ベストショットをさらに美しい写真に仕上げるすることができます。



「現像」機能での色補正例

■CLIP STUDIO PAINT PRO

先進技術による自然で滑らかな曲線、ブラシのカスタマイズなど豊富な設定項目、高度な塗りつぶし機能など、多彩な便利機能を搭載。本格的なイラストが、快適なペンタッチで気持ちよく描けます。仕上げた作品は、WQHDの美しい画面で楽しめます。



CLIP STUDIO PAINT PRO

■充実の機能&サポート

- 4K対応テレビに高精細出力できる4K出力対応*1
- 高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応
- 電子コンパス・加速度センサー・ジャイロセンサー・照度センサー
- 暗い場所でも快適入力 バックライトキーボード
- eco充電モード バッテリーライフサイクル
- 東芝PCあんしんサポート

*1 4K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 JEITA バッテリー動作時間測定法(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パックが内蔵されています。お客様ご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は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。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 液晶の故障などで修理を行う場合は、出荷時と色調整方法が異なります。 *5 音響効果は、PCを設置した床面の材質、形状によって異なります。【磁石内蔵に関するご注意】●本体の一部や電源コネクタ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25mm以内に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。●電源コネクタなどにピンなどの金属片やゴミが付いた場合は、綿棒などで慎重に取り除いてください。 ※画面はハメコミ合成です。





その煌めきに、触れたいくなる。

私たちがつくりたかったのは、プライベートを愉しむためのノートPC。

ただ眺めているだけで心が踊るデザイン、一台一台色味を調えた*2息をのむほどの高精細WQHDディスプレイ*3、想像を超える高品位サウンドや、指先で直感的に操作できるタッチパネル*4、

時間の束縛から解放される世界最長*5約18時間*6*7の長時間駆動。

使う人一人ひとりに愉しんでいただくために、dynabook KIRAは一つひとつこだわり抜きました。



■プレミアムシルバー

*1 4K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 液晶の故障などで修理を行う場合は、出荷時と色調整方法が異なります。 *3 V83、V63/28Mのみ、V63/27MはHD液晶(1,366×768ドット)です。 *4 V83のみ。 *5 13.3型ワイド液晶搭載機種で、JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver2.0)で測定した一般に市販されているコンシューマー向けノートPCとして、2014年6月16日現在、東芝調べ。 *6 V63/27M。 *7 JEITAバッテリー動作時間測定法(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パックが内蔵されています。お客様ご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は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。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。 *8 音響効果は、PCを設置した床面積の材質、形状によって異なります。 *9 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。 ※画面はハメコミ合成です。



モデル名	OS	ディスプレイ	SSD	CPU	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間*	キーボード	アプリケーション
V83/29M	Windows 8.1 Update	タッチパネル付き 13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED/バックライト)	128GB 高速SSD*	インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ 1.70GHz 最大 (2.70GHz)	8GB (4GB+4GB) PC3L-12800 (交換不可)	約92万画素	約1.35kg	約11.5時間	バックライトキーボード	Office Home and Business 2013 Adobe® Photoshop® Elements 12
V63/28M		13.3型ワイド WQHD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED/バックライト)					約1.12kg			
V63/27M		13.3型ワイド HD 軽量・高輝度 LED液晶 (省電力LED/バックライト)					約1.12kg			

タッチ対応

上質デザイン マグネシウムの特性を生かした上質デザイン。堅牢性やモビリティも実現

■軽量で美しく、
強靱なマグネシウム合金ボディ

軽量で強度にも優れたマグネシウム合金をボディに採用。天板に強度と素材の質感を両立させるマグネシウムプレス加工技術を施し、高品位な美しさを際立たせています。



■3つの成型技術を結集した高い堅牢性

底面から側面部を一体化してボディ剛性を高める「バスタブ構造」。キーボードと筐体を一体化させて強度を高め、さらに梁が厚くたわみにくい「フレームレスキーボード」。ねじれやひねりに強い「ハニカムリブ構造」。東芝PCがこれまで培ってきた、これらの成型技術を結集して、軽量・薄型ボディながら、高い堅牢性を実現しています。

■機能に妥協のない、軽さ・薄さ・世界最長*5の駆動時間 軽さ約1.12kg、長時間バッテリー駆動 約18時間*6*7 V63/27M

基板の小型化、アンテナ位置の工夫、あらゆる成型技術を駆使してコンパクトボディを実現しました。外出先でもたっぶり使える約18時間*6*7の長時間バッテリー駆動で、持ちやすさと利便性も高めています。 ※V83:軽さ約1.35kg、バッテリー駆動約11.5時間、V63/28M:軽さ約1.12kg、バッテリー駆動約11.5時間。

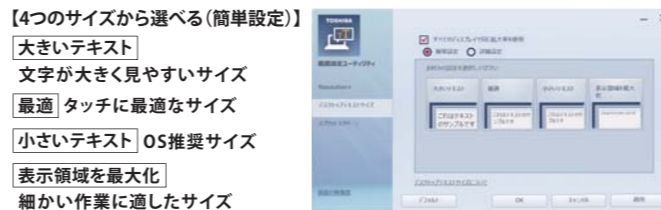
■高画質 こだわりの色調整で美しく再現

13.3型のWQHD(2,560×1,440ドット)の高精細液晶を搭載*3。これまで表示できなかった繊細なディテールまで、美しく鮮やかに映しだします。液晶テレビ・レグザで培った高い映像技術を生かし、出荷前に液晶パネル1台1台の色調整を実施し*2、最適な色味を実現しました。また、タッチパネルを採用*4し、指先で直感的に作業できます。



■文字やアイコンのサイズを変更できる
東芝画面設定ユーティリティ

高精細液晶で文字やアイコンが小さく見づらい場合も、「東芝画面設定ユーティリティ」を使えば、そのサイズを自分好みに変更できます。テキストの拡大率が小さい場合、画面上に表示される情報量は多くなります。テキストの拡大率が大きい場合はテキストが大きく見やすくなります。簡単設定には、あらかじめよく使用する4つのサイズが登録されているので、クリックするだけでサイズを切り替えることができます。



■充実の機能&サポート

- HDMI 4K出力 4K対応テレビに高精細出力できる4K出力対応*1
- 無線LAN 11ac 高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応
- バックライト キーボード 暗い場所でも快適入力 バックライトキーボード
- eco充電モード バッテリーライフサイクル



■高音質 ハイクオリティサウンドが楽しめる

有名オーディオブランドと共同開発したステレオスピーカーを搭載。取り付け位置、アンプの性能、机からの反射による反響までも考慮した音響設定を繰り返し行い、ハーマン社も納得がいく、低音から高音までムラのないパワフルな高音質を実現しました*8。



■音の広がりや奥行き感を豊かにする、DTS Studio Sound™

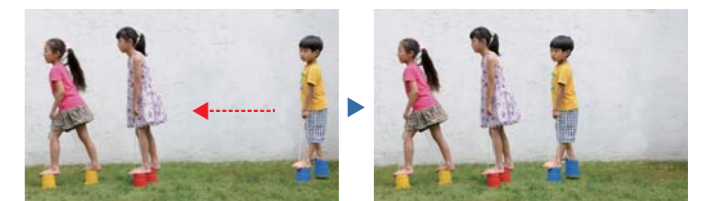
スピーカーだけでは消えてしまいがちな音域を補正。音の広がりや奥行き感を豊かにします。



■楽しいアプリ 写真をもっとキレイに

■Adobe® Photoshop® Elements 12

写真の加工から編集まで、シンプルな操作でプロ並みのテクニックを駆使した本格的な写真を作成できます。



▲写真内の人や物を簡単に移動。元の場所は自動的に背景で塗りつぶされます。(コンテンツに応じた移動機能)

■主なインターフェース



- ① プリジメディアスロット
- ② マイク入力/ヘッドホン出力/オーディオ入力端子
- ③ USB3.0コネクタ
- ④ 電源コネクタ
- ⑤ HDMI出力端子
- ⑥ USB3.0コネクタ×2



dynabook KIRA Vシリーズ スペシャルサイト 公開中!
▶ <http://dynabook.com/pc/ultrabook-v/> スマートフォンでもご覧いただけます



L93 V83・V63 T954 T75・T55 P75 P54 R73 N51 S50・S38 D81・D71 D61・D51 できること 対応表 だからできること dynabook ノートブック オフショア サポート サービス 仕様表



これが、新次元の美しさ。世界で初めて*3 4Kパネルを搭載。
プレミアムノートPC「4Kダイナブック」、誕生。



■ライトゴールド

東芝REGZAの映像技術を惜しみなく投入。
目を奪うほどの美しさをPCで体験できる。

緻密で繊細な画像や映像は、また一步、現実の世界に近づきました。東芝液晶テレビ「REGZA」の映像技術を惜しみなく投入した、高精細4Kディスプレイ(3,840×2,160ドット)を世界で初めて*3ノートPCに搭載。その圧倒的な高精細感に、目を奪われずにはられません。テクニカラー社の認証を得た色彩でのカラーキャリブレーションも実施されており、確かな色再現性を実現。写真や動画、Webコンテンツ、ブルーレイ、そしてテキストまで、かつてない美しさを体験できる4Kダイナブック、T954の誕生です。

*3 ノートPCとして、2014年6月12日時点、当社調べ。

モデル名	OS	ディスプレイ	ハイブリッドドライブ	CPU	メモリ	Webカメラ	ドライブ	バッテリー駆動時間*	キーボード	アプリケーション
T954/89L	Windows 8.1 Update	タッチパネル付き 15.6型ワイド Ultra HD (4K) Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト)	1TB (HDD+NAND)	インテル® Core™ i7-4700HQ プロセッサ 2.40GHz(最大3.40GHz)	8GB (4GB×2) PC3L-12800/最大16GB	約92万画素	ブルーレイディスクドライブ BDXL™対応	約3.6時間	バックライトキーボード	Office Home and Business 2013 Adobe® Photoshop® 5

■主なインターフェース

- ① プリッジメディアスロット
- ② ヘッドホン出力端子
- ③ マイク入力/オーディオ入力端子
- ④ USB3.0コネクタ×2
- ⑤ HDMI出力端子
- ⑥ セキュリティロック・スロット
- ⑦ 電源コネクタ
- ⑧ LANコネクタ
- ⑨ USB3.0コネクタ×2
- ⑩ ブルーレイディスクドライブ



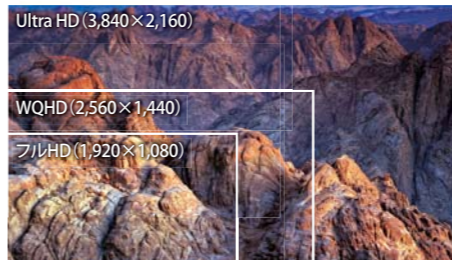
OS 快適に新しくなったWindows 8.1 Update 64ビット



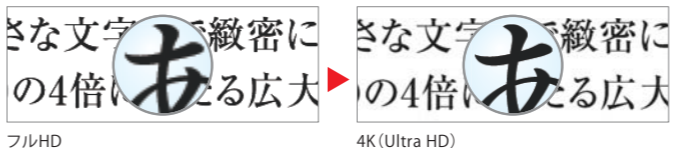
4K 高画質 4Kディスプレイの緻密な表現力と確かな色再現性。4Kに満たない写真も、より自然に美しく

■282dpiの画素密度。驚くほど美しい、4Kディスプレイ

Ultra HD (3,840×2,160ドット)という極めて解像度の高い4Kディスプレイを搭載。1インチ当たり282ドット(282dpi)の解像度が、さまざまなコンテンツを圧倒的な美しさ、緻密さで描き出します。デジタルカメラで撮った高解像度の写真から小さな文字が並ぶテキストページまで、目を奪うほどキレイです。



■4Kディスプレイは文字もなめらか!



■明るくキレイで、低消費電力のIGZOディスプレイ*採用

スマートフォンやタブレットで多く使われているIGZOディスプレイ*を採用。従来の液晶ディスプレイに比べ、薄く、明るく、高解像度で、しかも消費電力を抑えることができます。また、感度もよく、タッチ操作に適しています。

* インジウム(In)・ガリウム(Ga)・亜鉛(Zn)・酸素(O)の化合物による液晶ディスプレイ。

高音質 迫力のクオリティサウンドが楽しめる

名門オーディオブランド「harman/kardon®ステレオスピーカー」、 「DTS Studio Sound™」を搭載。力強い低音域から繊細な高音域まで表現力豊かに再現。また、迫力のサラウンド音響を堪能できます。

詳しくは24ページへ▶

■充実の機能&サポート

高性能 スタイリッシュボディにハイスペックを搭載

先進のハイパフォーマンス、インテル® クアッドコアCPU

AMD Radeon™ R9 M265X 4K描画性能をサポートする

HDD+NAND 大容量と高速アクセスを両立ハイブリッドドライブ(HDD+NAND)

4K対応テレビに高精細出力できる4K出力対応

高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応

eco充電モード バッテリーライフサイクル

東芝PCあんしんサポート

*1 本製品に搭載のキーボードには、抗菌のための塗料を塗布しており、細菌の増殖を抑える効果があります。万が一、キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみなどの症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいただき、皮膚専門医にご相談ください。【試験機関】SGS-CSTC PROFICIENCY TESTING CENTERもしくはSociete Generale de Surveillance S.A. 【試験方法】JIS Z 2801:2010に基づく【抗菌方法と場所】無機抗菌成分(亜鉛系)をキーボードのキートップに塗布 【試験結果】抗菌活性値2.0以上 *2 4K対応テレビに、市販の高速HDMIケーブルを使用し接続することで、4K出力が可能です。 *4 JEITA/バッテリー動作時間測定法(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パックが内蔵されています。お客様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は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。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。 *5 液晶の故障などで修理を行う場合は、出荷時と色調整方法が異なります。 *6 TOSHIBA Media Player by sMedia TrueLink+で写真を見た場合に有効。 ※画面はハメコミ合成です。 ※T954は高解像度LCDパネルを搭載していますが、文字やアイコンを適切なサイズで表示するために、DPI(dot per inch)の初期設定を250%に設定しておりますが、アプリケーションによっては、表示される文字やアイコンなどが小さく表示されることがあります。また、文字が重なったり、されたりすることがあります。必要に応じて、解像度とDPIの設定を変更して、画面を見やすくしてください。



Work easy. Play hard. Windows 8

dynabookで広がる「楽しい活用術」は <http://dynabook.com/pc/dekiru/>

L93
V83・V63
T954
T75・T55
P75
P54
R73
N51
S50・S38
D81・D71
D61・D51
できること
対応表
だからできること
dynabook
ソフトウェア
サポート
仕様表

高画質液晶^{*2}を搭載し、よりスリムに、スタイリッシュに。
長寿命バッテリーで長く快適に使える。
“スタンダード”を革新するスタンダードノートPC、誕生。



フラットで美しく、入力しやすい
フレームレスキーボードや、
シャープなエッジが際立つ、
スリム&スタイリッシュボディ。
T55には新色のライトゴールドが加わり、
全4色^{*3}から選べます。



モデル名	カラー	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ ⁴⁾	HDD	ドライブ	Webカメラ	バッテリー駆動時間 ⁵⁾	アプリケーション
T75/78M	(W)(B)(R)	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i7-4510U プロセッサ 2.00GHz(最大3.10GHz)	タッチパネル付き15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (省電力LED/バックライト)	8GB(8GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB	1TB	ブルーレイ ディスク ドライブ (BDXL™ 対応)	約92万 画素	約4.3時間	Adobe® Photoshop® Elements 12
T55/76M	(W)(B)(R)(G)			15.6型ワイド FHD 高輝度・広視野角 Clear SuperView IPS液晶 (省電力LED/バックライト)			DVD スーパー マルチ ドライブ		Office Home and Business 2013	
T55/56M	(R)(G)			15.6型ワイド HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト)			—		—	
T55/45M	(W)(B)(R)(G)		インテル® Core™ i3-4025U プロセッサ 1.90GHz	15.6型ワイド HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト)	4GB(4GB×1) PC3L-12800/ 最大16GB		DVD スーパー マルチ ドライブ	約4.9時間		

高画質 明るくてキレイなフルHD IPS (In Plane Switching) 液晶^{*2}

IPS液晶は、明るく視野角^{*2}が広いので、斜めから見ても自然で美しい映像を楽しめます。また、解像度がフルHD(1,920×1,080ドット)の高精細液晶^{*3}だから、写真・動画から文字まで、よりなめらかに鮮明に映し出します。専用アプリで、文字サイズなどを最適な大きさに切り替えることもできます。[詳しくは24ページへ]



高音質 PCのレベルを超えた豊かなオーディオ体験を日常に

■Skullcandyがチューニングした迫力のハイクオリティサウンド [詳しくは24ページへ]

米国で人気のオーディオブランド「Skullcandy」が、サウンドシステム「DTS Sound™」に最適化したチューニングを実施。よりダイナミックな臨場感あふれるサラウンド音響を体感できます。



■ナチュラルで豊かな音を創出するオンキヨー製ステレオスピーカー [詳しくは24ページへ]

ハイファイオーディオ分野で培った技術が生きるオンキヨー製ステレオスピーカーを搭載。ナチュラルで豊かなサウンドを再現します。



T75 なら、さらに楽しみが広がる

タッチパネル 指先で直感的に操作できる

タッチ操作に最適化されたWindows 8.1 をタッチで操作でき、快適。直感的な操作で、タッチパネルの使いやすさを実感できます。また、指紋が拭き取りやすい耐指紋コーティングを採用しています。



写真編集 プロ並みの編集も手軽に楽しめる

「Adobe® Photoshop® Elements 12」を搭載。ひと味違った雰囲気加工できるインスタント効果からプロ並みの編集まで自在に楽しめます。



▲写真内の人や物を簡単に移動。元の場所は自動的に背景で塗りつぶされます。(コンテンツに応じた移動機能)

充実の機能&サポート

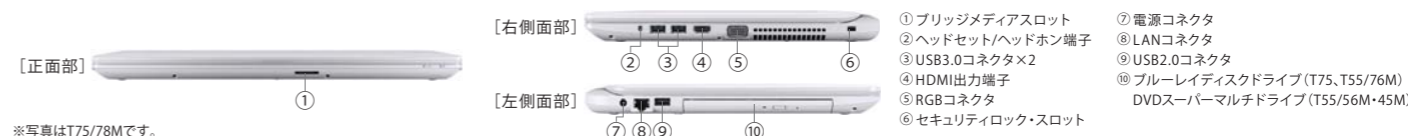
4K対応テレビに高精細出力できる4K出力対応^{*1} P27

高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応 P27

バッテリー長寿命化 (バッテリーライフサイクル) P27

東芝PCあんしんサポート P32

主なインターフェース



*1 4K対応テレビに、市販の高速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 T75, T55/76Mのみ、T55/56M・45MはHD液晶搭載。 *3 T55/76M・45M。 *4 本体の構造上、お客様ご自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。 *5 JEITA/バッテリー動作時間測定法(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パックが内蔵されています。お客様ご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は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。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。 *6 T654/68K。 ※画面はハメコミ合成です。



L93
V83・V63
T954
T75・T55
P75
P54
R73
N51
S50・S38
D81・D71
D61・D51
できること
対応表
dynabook
だからできること
ソフトウェア
オプション
サービス
仕様表

L93
V83-V63
T954
T75-T55
P75
P54
R73
N51
550-S38
D81-D71
D61-D51
できること
対応表
だからできること
dynabook
ソフトウェア
オンライ
サポート
サービス
仕掛

タッチ対応フルHDの使いやすさ・美しさと
360度回転 大画面ディスプレイの自在性がもたらす、新しい楽しみ。
アルミニウムボディなど上質デザインも追求した
15.6型コンバーチブルPC、誕生。



タッチ操作を伴う
ビデオ再生や
プレゼンテーションに

■サテンゴールド

キーボードやクリックパッドで
書類やメールを作成



大画面タブレットとして
先進の高性能を活用



モデル名	OS	CPU	ディスプレイ	メモリ ⁵⁾	HDD	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ²⁾	キーボード	Office
P75/28M	Windows 8.1 Update	インテル® Core™ i5-4210U プロセッサー 1.70GHz(最大2.70GHz)	タッチパネル付き 15.6型ワイド FHD 高輝度Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	8GB (8GB×1) PC3L-12800/最大16GB	1TB	約92万画素	約2.3kg	約6.5時間	バックライトキーボード	Office Home and Business 2013

タッチ対応

自在なスタイル 360度回転ヒンジ方式により、自在なスタイルで利用できる

15.6型ボディに360度の回転ヒンジ方式を採用することで、大画面を生かした新しい使用スタイルを実現します。ヒンジ方式には堅牢性を追求した2軸ヒンジを採用。ボディには、軽量で強度にも優れたアルミニウムを使い、高い剛性や堅牢性を実現するとともに、高品位な美しさを際立たせました。ノートPCとしてはもちろん、大画面タブレットとして複数人で使うことができるなど、より自在なスタイルで楽しめます。



※形状を変化させてご使用する際の注意事項については、取扱説明書をご覧ください。

高画質 明るくてキレイな高輝度フルHD液晶。タッチ操作にも対応

明るくて見やすい高輝度フルHD液晶を搭載。自然で美しい映像を楽しめます。また、解像度がフルHD(1,920×1,080ドット)の高精細液晶だから、写真、動画から文字まで、よりなめらかに鮮明に映し出します。専用アプリで、文字サイズなどを最適な大きさに切り替えることもできます。

詳しくは24ページへ▶



■写真や動画を、より美しく鮮明に表示



指先で直感的に操作できる、タッチパネル

直感的な操作で、さまざまな作業をよりすばやく、スムーズに行うことが可能。また、指紋が拭き取りやすい耐指紋コーティングを採用しています。

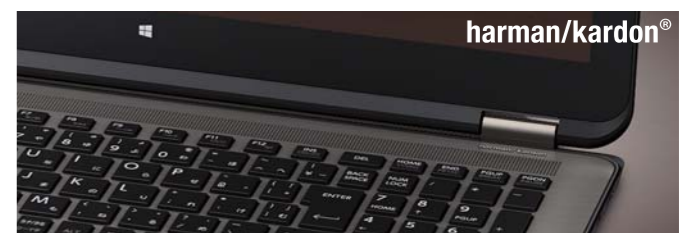
高音質 ハイクオリティサウンドを楽しむ

有名オーディオブランドと共同開発したステレオスピーカーを搭載。取り付け位置、アンプの性能などを考慮した音響設定を繰り返し行い、ハーマン社も納得がいく、低音から高音までムラのないパワフルな高音質を実現しました*4。

詳しくは24ページへ▶

充実の機能 & サポート

- HDMI 4K出力¹⁾ 4K対応テレビに高精細出力できる4K出力対応¹⁾
- 高速無線LAN規格 IEEE802.11ac対応²⁾
- 電子コンパス・加速度センサー・ジャイロセンサー・照度センサー
- 暗い場所でも快適入力 バックライトキーボード
- eco充電モード バッテリーライフサイクル³⁾
- 東芝PCあんしんサポート⁴⁾



■主なインターフェース



*1 4K対応テレビに、市販の高速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 JEITAバッテリー動作時間測定法(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パックが内蔵されています。お客様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は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。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。 *3 T654/68K。 *4 音響効果は、PCを設置した床面の材質、形状によって異なります。 *5 本体の構造上、お客様自身でメモリの交換・増設はできません。交換・増設が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。 ※画面はハメコミ合成です。



Work easy. Play hard. Windows 8

Windows ストアで 新しいアプリを見つけよう。

dynabookで広がる「楽しい活用術」は
<http://dynabook.com/pc/dekiru/>

