

# 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

世界最軽量\*1の12型Windows タブレットに、思いのままに入力できるペンとキーボードを装備。さらに、オリジナルアプリで、「情報を集める→整理する→伝える」という「考える」プロセスをサポート。LTE対応モデルも加わり、ビジネスの、学習の新しいチカラになります。

\*1 PN72VGP-NJA。キーボードから取りはずしたタブレット単体の質量約579g。12型Windows タブレットとして。PN72VGP-PJAは約588g。2016年7月12日現在、当社調べ。



ペン先1.0ミリメートル。小さな文字も書きやすい

GPS\*電子コンパス・  
加速度センサー・  
ジャイロセンサー

高速無線  
LAN規格

Cortana(コルタナ)  
対応

TruNote  
(ツールノート)  
P16▶

TruCapture  
(ツールキャプチャ)  
P16▶

TruRecorder  
(ツールレコーダー)  
P17▶

TruNote Share  
(ツールノートシェア)  
P17▶

TruNote Clip  
(ツールノートクリップ)  
P16▶

Office 2016  
P28-29▶

モデル名	型番・カラー	OS	ディスプレイ	CPU	ストレージ	メモリ	Webカメラ	通信機能	軽さ	バッテリー駆動時間*2	アプリケーション
N72	PN72VGP-PJA	Windows 10 Home	タッチパネル付き 12.0型 WUXGA+ 高輝度・広視野角液晶	インテル® Atom™ x5-Z8300 プロセッサ 1.44GHz (最大1.84GHz)	128GB フラッシュ メモリ	4GB (交換不可)	前面:約200万画素 背面:約800万画素	LTE/3G TransferJet*	タブレット:約588g	約7時間	Office Home & Business Premium プラス Office 365 サービス
	キーボードドック使用時:約999g										
	PN72VGP-NJA								タブレット:約579g		
									キーボードドック使用時:約990g		

\*2 JEITA 電池動作時間測定法 (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、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。【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。

## 選べる2モデル

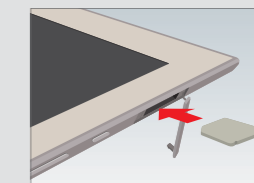
### PN72VGP-PJA LTE通信モジュール搭載モデル



#### ■ dynaPadだけで快適にネットにつながる

ドコモminiUIMカードやMVNO(モバイルインターネット接続事業者)のmicroSIMカードを挿すだけで、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。

\*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。



microSIMカードに対応

### PN72VGP-NJA トランスファージェット TransferJet®搭載モデル

#### ■ 近づけるだけで\*3データ転送ができる

ネット環境がなくても、またUSBメモリなどを介さなくても、TransferJet®を搭載した機器同士を近づけるだけで\*3簡単に動画や写真などの大容量データを転送できます。

\*3 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。



## 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579g\*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。



約1.9mm厚の薄型基板

タブレット 薄さ約	6.9mm	キーボードドック 使用時 薄さ約	14.9mm	タブレット 軽さ約	579g*1	キーボードドック 使用時 軽さ約	990g*5
--------------	-------	---------------------	--------	--------------	--------	---------------------	--------

## 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。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。



WUXGA+ 液晶

## 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、高速な筆跡追従性を実現。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\*4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

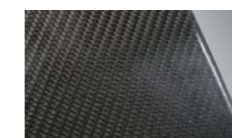
\*4画面上にフィルムなどを貼った場合、従来の書き心地とは異なります。



2,048段階\*4の筆圧検知で、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。



## 滑りにくく手触りもいい、ラバーペイント仕上げ

タブレット背面とキーボードドックの底面には、手触りがよくて滑りにくく、指紋もつきにくいラバーペイントを施しました。

## 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。



指先にフィットする0.2mmのへこみ

\*3 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。 \*4 筆圧に応じて文字の太さや濃淡が変化する筆圧検知機能は、ソフトウェアに依存します。 \*5 PN72VGP-NJA、PN72VGP-PJAは約999g。 ※画面はハメコミ合成です。

12.5型 モバイルノート(デタッチャブル) P18▶

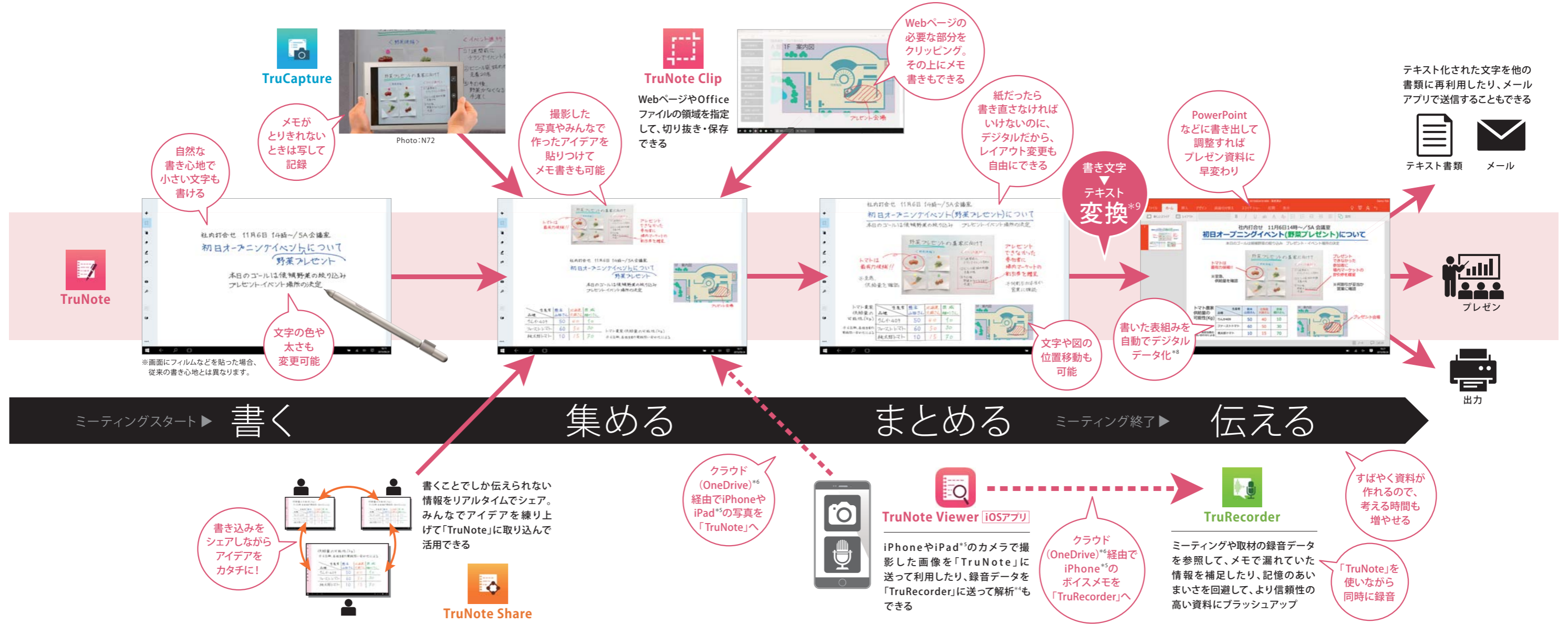
12.0型 モバイルノート(デタッチャブル) P14▶

# デジタルノートを使いこなそう。「考える」をサポートするクリエイティブツール搭載

※モデルによって搭載されるソフトウェアは異なります。「ソフトウェア対応表(34~35ページ)」「仕様表36~39ページ」にてご確認ください。

手書き入力対応モデルのN72、RX82には、ペン、カメラ、デュアルマイクを有効活用できる、東芝オリジナルのアプリを搭載。紙にメモや早く説得力のある資料を作成できます。それはまさに、情報を集め、整理してまとめ、伝えるという考えるプロセスをサポートす

する感覚で手書き入力ができる「TruNote」を中心に、Webやホワイトボードの内容なども取り込んで、わかりやすいデジタルノート。紙とペンには難しかったことが簡単にできるようになり、日々、考えるあなたを応援します。



**TruNote**  
紙のノートのように使える。紙のノート以上に便利に使える

思いついたらすぐにメモ。見やすく整理することも得意です。文字や図はデータ化され、そのままOfficeアプリに貼りつけられます。また、1,000ページのノートを1,000冊分保存可能\*1。どこに書いたか忘れてしまったメモを手書きで検索することも、手書きの文字のままWeb検索することもできます\*\*。

※手書き検索は、手書きデータを自動的に認識した結果に基づいて行われます。意図した結果と異なる場合があります。 ※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。

**TruCapture**  
書き出す時間が考える時間になる

書き出すと手間のかかる会議や講義のホワイトボードやスライドを撮影して、すぐ資料にできます。「TruNote」で開けば、画像にメモを書き加えたり、PowerPointの資料やメールなどに貼りつけることもできます。

斜めから撮っても、見やすくまっすぐに表示してくれる

**TruNote Clip**  
ほしい情報は、すぐに切り取ってメモ

WebページやPDFなどの気になる情報や写真を、さっと切り取り、手書きのメモを加えて、自分だけの資料が作れます。そのまま「TruNote」やOfficeアプリに貼りつけて、補足資料として活用できます。

**TruRecorder**  
会議や講義をまるごと録音。聞きたい発言がすぐに見つかる

話し手の音声を識別\*2できるから、必要な発言をすぐに見つけられます。一度、記録した音声なら、次回からは自動で話し手を認識\*3。さらに、他のボイスレコーダーなどの音声でも、同じように解析\*4ができます。

**TruNote Share**  
みんなで書き書きなくていいから、みんなで考えられる

ミーティングやグループディスカッションのとき、ひとりがタブレットに書くと、そこにいる全員のタブレットに同じものが表示されるノート共有アプリです。図や写真を貼りつけても、同じようにシェアされます。もう全員でホワイトボードを書き出す必要はありません。また、ネットワーク設定なしで直接通信\*7もできます。

書き込んだ内容が、他の参加者の画面にリアルタイムで表示される

\*1 実際に保存できる冊数やページ数は、ノートデータの容量やSSD/内蔵フラッシュメモリの空き容量により異なります。 \*2 録音環境(騒音、声の大きさなど)によっては、話者識別の性能に影響します。また、録音中にマイクの方向を変えたり、話し手が移動した場合、話者識別の性能に影響します。複数の話者を認識するためには、10分以上の録音が必要です。 \*3 話者欄に話者名を登録すると、話者特定機能により次回からは同じ話者には登録した名前が自動的に表示されます。 \*4 音声ファイルは、話者の声が小さい、周囲の騒音が大きい、録音時間が短い(10分以上の録音を推奨)などの場合、解析処理に誤りが生じる場合があります。 \*5 App Storeより対応アプリをダウンロード/インストールしてご利用ください。 \*6 第三者が提供するアプリケーション \*7 直接通信は、すべての機種で動作を保障するものではありません。 \*8 手書き文字と基本的図形および表の手書きデータを自動認識して整形しますが、意図した結果と異なる場合があります。 \*9 手書き文字の認識は、仏MyScript社の技術を採用しています。 ※画面はハメコみ合成です。

## 正真正銘プロ仕様。Windows タブレットにもなるこの一台。

堅牢性、操作性、駆動力、パフォーマンス、最新Office。すみずみまでハードなビジネスに応える性能をもちながら、スリムな12.5型 Windows タブレットにもなる、デタッチャブルスタイル。ビジネスを変える力を秘めたウルトラブック。



### ウルトラブックでもタブレットでも高い機能・性能を發揮

ウルトラブックとして快適な性能や操作性、拡張性を実現。ディスプレイをキーボードドックから取りはずせば、軽さ約730gの薄型・軽量のタブレットになります。

### 美しく鮮やかな高精細・高輝度・広視野角液晶

タッチ対応のフルHD(1,920×1,080ドット)高精細・高輝度・広視野角液晶を搭載。また、映り込みが少なく屋外でも見やすいノングレア(非光沢)液晶です。P19▶



### 最大1,000冊保存\*2できる「TruNote」

手書き文字をテキスト化してメールやOfficeアプリなどに利用できる\*3手書きノートアプリ「TruNote」を搭載。電磁誘導方式デジタイザーにより、自然な書き心地が得られます\*4。 P16▶



### リバーシブルドッキング & 充実インターフェース

タブレットは、表裏を逆に取り付けることもできるリバーシブルドッキングに対応。RGB、HDMI®、USB Type-C\*7を備えるなどインターフェースも充実しています。



100kgf面加圧テストクリア*5 P13▶	76cm落下テストクリア*5 P13▶	30cc防滴テストクリア*5 P13▶	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 P16▶	バックライトキーボード P16▶	高速無線LAN規格 P23▶	ワイヤレスミュージック機能 SeeQVault Player P25▶	TruNote(トウルノート) P16▶	TruCapture(トウルキャプチャ) P16▶	TruRecorder(トウルレコーダー) P17▶	TruNote Share(トウルノートシェア) P17▶	TruNote Clip(トウルノートクリップ) P16▶
---------------------------	------------------------	------------------------	--	---------------------	-------------------	--	-------------------------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

モデル名	型番・カラー	OS	ディスプレイ	CPU	SSD	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
RX82	PRX82ABPNJA ■	Windows 10 Home	タッチパネル付き12.5型ワイド FHD 高輝度・広視野角・ノングレア液晶	インテル® Core™ m3-6Y30 プロセッサ 900MHz (最大2.20GHz)	256GB 高速SSD*	4GB (交換不可)	前面:約200万画素 背面:約500万画素	タブレット:約730g キーボードドック 接続時:約1.43kg	約10時間	Office Home & Business Premium Plus Office 365 サービス

\*1 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、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 実際に保存できる冊数やページ数は、ノートデータの容量やSSDの空き容量により異なります。 \*3 手書き文字のテキスト化は、意図した結果と異なる場合があります。 \*4 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。 \*5 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、浸水後は必ず点検・修理(有料)にお出ください。浸水・排水処理後には、点検と修理(有料)が必要となります。 \*6 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。 \*7 USB3.1 Gen1 (5Gbps, 5V/900mA)規格に対応し、USBデータ転送のみサポートしています。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 \*8 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。

※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(34~35ページ)」「仕様表(36~39ページ)」「できること対応表(46~47ページ)」をご覧ください。

## 名門オーディオブランドと連携した、こだわりのサウンドを身近に

### ハイクオリティサウンドシステム

スピーカーからサウンドシステムまで、こだわりのいい音を追求。本格的オーディオとしても楽しめます。

■ 力強い低中域から明瞭な高音域まで音場豊かに再現する  
オンキヨー製ステレオスピーカー

SOUND BY  
**ONKYO**

オーディオ技術に精通したオンキヨーと共同開発した高音質ステレオスピーカーを搭載。スピーカーユニットの設計や素材にもこだわり、低中域から高音域まで力強く、ダイナミックなサウンドを追求。音の広がりや明瞭度に優れた音質が楽しめます。底面についたスピーカーは机からの反射による反響まで考慮してチューニング。自然な音場づくりを実現しています。



■ コンサート会場にいるような臨場感をたっぷり堪能できる

自然で広がりのあるサラウンドサウンドや、左右への音の広がり感、奥行きのある豊かな重低音、大音量の中でも明瞭感のあるセリフやボーカルなどを実現。音楽・映画・ゲームなどを臨場感たっぷりに楽しめます。



## ハイレゾ音源再生に対応。 CDを超える高音質サウンドに癒やされる

### TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+

音の情報量がCDの約6.5倍\*1あり、CDでは聴こえなかったディテールまで表現される原音に近いスタジオクオリティの「ハイレゾ音源」を再生できます。多彩なフォーマットをサポートしているので、より多くのハイレゾ楽曲を楽しむことができます。

※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ご使用ください。

ハイレゾ音源配信サイト「e-onkyo music」と連携してロックからクラシックまで購入・試聴ができる

## 高精細・高輝度液晶で、 美しいコンテンツをキレイなまま楽しめる

### 高画質液晶

高精細で高輝度のフルHD(1,920×1,080ドット)液晶は、明るくて見やすく、写真・動画から文字まで、鮮明に映し出します。

■ 広視野角だから、斜めから見ても美しい

PC画面を上下左右の斜めから見ても、色調やコントラストの変化が少なく、より自然で美しい映像が楽しめます。

※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。



## 4K解像度でテレビに出力。圧倒的な迫力と美しさをたっぷり

### 4K出力対応

■ ネット動画などの4Kコンテンツをテレビに出力して大画面で楽しめる

4Kのネット動画や、デジタルカメラで撮影した4K写真を、高精細のまま大画面に映し出せます。専用IC搭載により、安定した4K映像出力\*2を実現しています。



\*1 音楽CD を44.1kHz/16bitとし、ハイレゾ音源を192kHz/24bitとした場合 \*2 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。 ※画面はハメコミ合成です。

※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(34~35ページ)」「仕様表(36~39ページ)」「できること対応表(46~47ページ)」をご覧ください。

## 大胆にして自然な仕上がりの写真加工・編集が楽しめる

CyberLink PhotoDirector 7 for TOSHIBA<sup>\*1</sup>

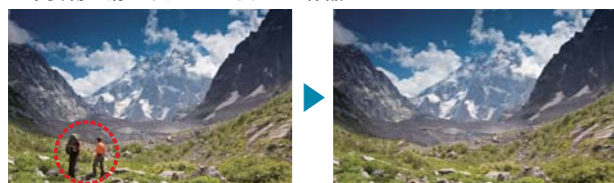
色調整のほか、不要物を自然に取り除く機能、人物専用の補正ツールなど個性的な編集ツールも備えています。RAWデータの編集<sup>\*2</sup>もサポートし、レイヤーを使った編集や4Kフォトスライドショーの作成も可能です。

- デキル1** 写真の一部をキレイに消せる
- デキル2** 画像を重ねて合成写真が作れる
- デキル3** 顔写真を修整してキレイにしてくれる

**デキル1** 消した部分が自然な仕上がりになる「コンテンツ解析除去」

不要な対象物を写真から取り除けます。消した部分の背景を自動補完するので、自然な仕上がりを実現します。

▼不要物を消してイメージどおりの作品に



**さらに** 複数の写真を自然につなぎ合わせる「パノラマ写真合成」

複数の写真をつなぎ合わせて、かんたんにパノラマ写真を作成。左右だけでなく、上下の写真も継ぎ目を解析して結合できます。

▼1枚の自然なパノラマ写真が出来上がる



**デキル2** 階層を使ったアーティスティックな編集が楽しめる「レイヤー編集」

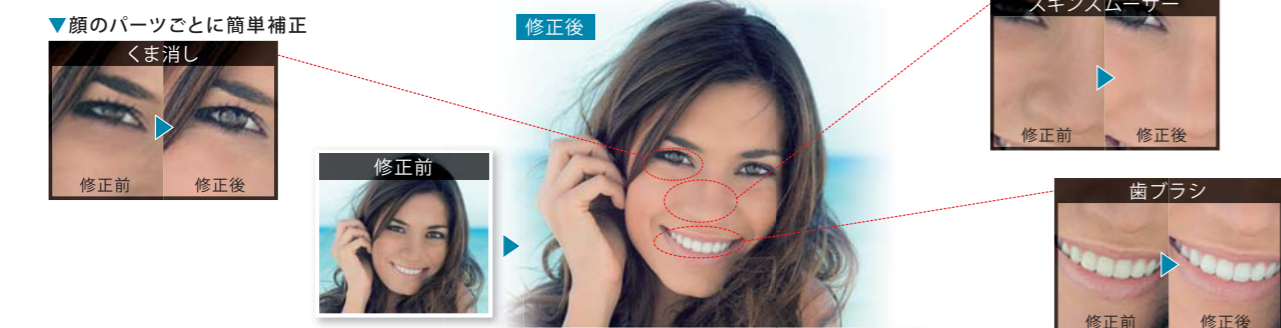
階層構造で画像編集ができるレイヤーツールを搭載。最大100枚のレイヤーを利用でき、14種類の描画モードが用意されています。レイヤー名の変更、複製、削除、写真の調整、結合などの機能が用意され、奇抜な合成画像なども手軽に作成できます。

▼複数のレイヤーを重ねて、幻想的な作品に仕上げる



**デキル3** 人物の顔や体型をより自然に美しく整える「ビューティーメイク」

人物が映った写真を補正するツールが「ビューティーメイク」。人物写真や集合写真をかんたんな操作で美しく仕上げることができます。顔をパーツごとに補正したり、体型をシャープに補正することもできます。



## プロ並みのビデオ作品が、直感的な操作で出来上がる

CyberLink PowerDirector 14 for TOSHIBA<sup>\*3</sup> / CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA

家庭用ビデオカメラなどで撮影したビデオを、ドラッグ&ドロップといった直感的な操作で、カットやエフェクト、字幕・タイトル挿入などの編集が可能。アクションカメラの映像編集や2台のカメラの同期など、プロ並みのビデオ編集も手軽に楽しめます。

- デキル1** 人気のアクションカメラに対応
- デキル2** カメラを切り替えてTV番組風の編集ができる
- デキル3** PC画面を動画キャプチャして残せる

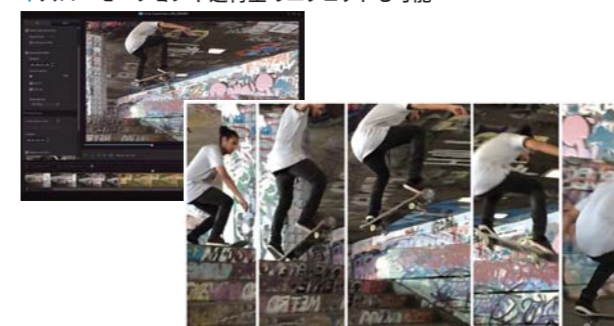
**デキル1** アクションカメラで撮った映像も編集できる「アクションカメラセンター」

人気のアクションカメラで撮影したアウトドムービーを補正したり、ユニークなエフェクトを加えることができます。

▼広角レンズによる地平線のゆがみも補正できる



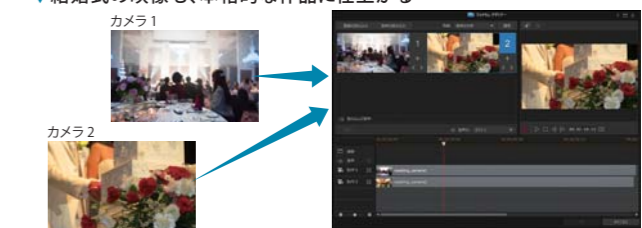
▼スローモーションや逆再生のエフェクトも可能



**デキル2** 2台のカメラを切り替えて臨場感を演出できる「マルチカムデザイナー」

ビデオカメラやスマートフォンで同時撮影された2本の映像を、まるでテレビ番組のカメラのように切り替えて1つのビデオに編集できます。

▼結婚式の映像も、本格的な作品に仕上がる



**さらに** 目的の対象物を手軽に追跡できる「モーショントラッキング」

映像中の動く対象物に、文字や画像などをかぶせて、追跡することが可能です。

▼アスリートに名前をかぶせて展開をわかりやすく



**デキル3** デスクトップの映像を手軽に録画できる「スクリーンレコーダー」

デスクトップ全体、任意の部分、または起動しているソフトの画面だけを選択して録画することができます。

(CyberLink Screen Recorder for TOSHIBA) ※排他モードのゲームでは本機能をご利用いただけません。著作権保護された映像は録画できません。

▼英会話レッスンを記録して復習できる



▼ゲームを録画して上速度をチェックできる



※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(34~35ページ)」「仕様表(36~39ページ)」「できること対応表(46~47ページ)」をご覧ください。

## 使い慣れたPCで、あなたのスマートフォンを管理できる

### sMedio TrueLink+ Phone

スマートフォンが手元になくても\*6、PCでスマートフォンに届いたSMS(ショートメッセージサービス)の送受信ができたり、PCの大画面で連絡先の編集ができたり、スマートフォンのコンテンツを再生したり。PCとあなたのスマートフォンがワイヤレスでつながって、今まで以上にスマートフォンの楽しみが広がります。PCとスマートフォンのペアリングは、QRコードで簡単に完了します。

- デキル1** スマホのコンテンツをPCの大画面で見える
- デキル2** スマホのSMSにPCで返信する
- デキル3** スマホの代わりにPCでSkype\*1 無料通話\*5 ができる

スマホでできることがPCでもできる

ワイヤレスだからスマートに楽しめる

**デキル1** 写真、ビデオ、音楽を、大画面で楽しく鑑賞。たまったデータのストレージとしても使える

スマートフォンで撮影した写真やビデオをPCの大画面でストリーミング再生。家族や仲間と楽しく鑑賞することができます。また、スマートフォンに保存されているミュージックアルバムをPCの高音質スピーカーで再生することも可能。写真、ビデオ、音楽とも、PCへのダウンロードが手軽に行えるので、スマートフォンにたまったデータのバックアップとして活用できます。

スマートフォンで撮った写真やビデオをPCの大画面で再生。みんなで見れば、思い出深まります。

- デキル2** スマートフォンが手元になくても\*6 電話着信表示やSMSの返信ができる

スマートフォンが充電中だったり、会議中などで手元がない場合\*6でも、送られてきたSMSにPCからすぐに返信できます。大画面で確認しながら使い慣れたキーボードで快適に文字入力できます。



- デキル3** SkypeOutを使ってスマートフォンに電話がかけられる

Skypeから固定電話・携帯電話などに通話ができる「SkypeOut(スカイプアウト)\*1」に対応。Office 365 サービスと組み合わせれば、無料でSkype通話が可能です。

1年間無料のOffice 365 サービスを活用しよう!! Skype通話が月60分無料!

## 写真の閲覧がエンターテインメントになる

### 思い出フォトビューア 東芝オリジナル

「思い出フォトビューア」は、Androidスマートフォン\*2やiPhone\*3などで撮った写真をワイヤレスで取り込んで、家族みんなで閲覧したり、PCで一括管理できるアプリです。時系列や季節、顔ごと\*4などで自動的に分類・表示してくれるので、撮ってそのままになっている写真も楽しく閲覧できます。

- デキル1** スマホで撮った写真もワイヤレスで取り込みができる
- デキル2** 時系列や季節などで自動分類してくれるから見たい写真・動画を探しやすい

スマートフォンで撮った写真をワイヤレスでPCへ

懐かしい写真にも出会える!

※スマートフォンに「思い出フォトビューア」のダウンロード/インストールが必要です。  
【Androidスマートフォン】: Google Play™で公開中。 【iPhone】: App Storeで公開中。

▲「おもいで小槌-振る」機能  
写真を1枚選択すれば、同じ季節や同じ撮影日などの関連した写真が自動で表示されます。

- デキル2** 時系列や季節、顔ごと\*4などで自動分類・表示。見たい写真を見つけやすい

写真を取り込むだけで、時系列やカレンダー表示、顔ごと\*4の分類・表示など、お好みのパターンで自動表示。懐かしい写真に出会ったり、顔検索で一覧表示\*4させれば、探している人の写真をまとめて見つけることもできます。



- さらに** 写真も動画もサムネイル表示で一覧できる
- ピクチャフォルダーに入っている動画もサムネイル表示され、クリックまたはタップで再生が楽しめます。



## スマートフォンの音楽を、PCのいい音で聴ける

### Bluetooth® リンク(ワイヤレスミュージック機能) 東芝オリジナル

スマートフォンとdynabookをワイヤレス接続し、dynabookの高音質スピーカーで聴くことが可能。PC作業をしながらでも楽しめます。また、自然で広がりのあるサラウンドサウンド機能(DTS Sound™/ DTS Studio Sound™)もあわせて楽しむことができます。

※Bluetooth®搭載のスマートフォンとあらかじめ設定(ペアリング設定)をする必要があります。  
※PCの電源がオンになっている必要があります。

好きな音楽をBGMにPC作業ができる

\*1 Skype, SkypeOutを利用するには、あらかじめコミュニケーションアプリ「Skype」に登録する必要があります。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。 \*2 Android4.2以上の環境が必要です。 \*3 iOS7.0以上の環境が必要です。すべての動作を保証するものではありません。 \*4 写っている顔のサイズが極端に大きい場合や小さい場合、顔の一部が隠れているなどの条件によっては、正確に被写体の顔を検出できない場合があります。また、顔の角度、解像度、光量、写真のサイズなどの条件によっては異なる人物の顔が同一人物として分類される場合があります。 \*5 Office Home & Business

※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(34~35ページ)」「仕様表(36~39ページ)」「できること対応表(46~47ページ)」をご覧ください。

ライブで  
見たい人へ

## 見たい番組を、自宅の好きな場所や外出先で楽しめる

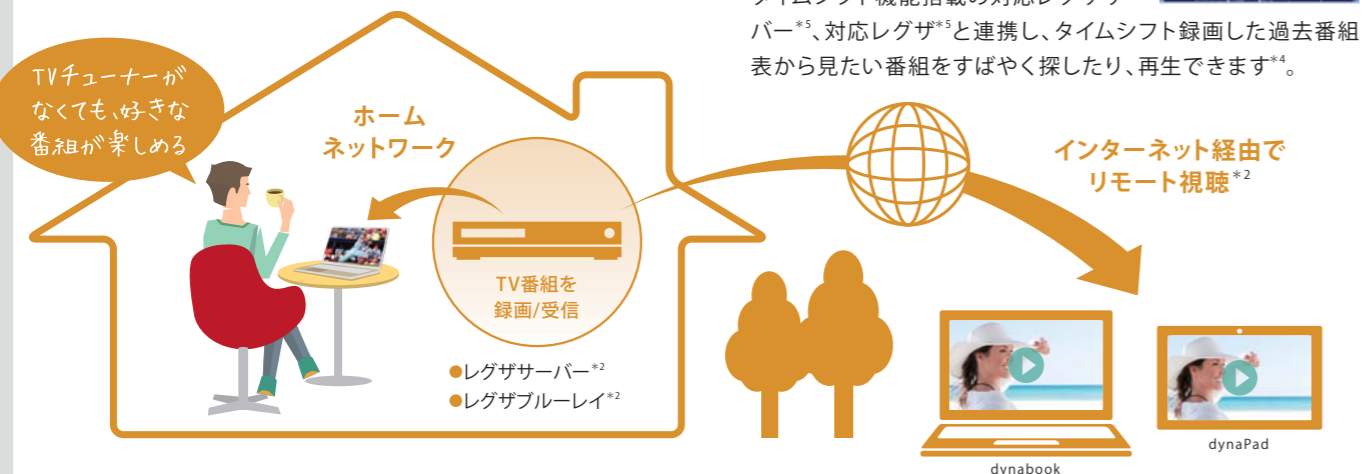
### TVコネクトスイート\*1 東芝オリジナル

テレビやレコーダーに録画した番組や放送中の番組を、ベランダや書斎など家の好きな場所で楽しむことが可能。わかりやすいユーザーインターフェースで、快適に操作できます。また、録画した番組や放送中の番組を、外出先で手軽に楽しめるリモート視聴\*2にも対応しています。

- デキル1 録画した番組を見る
- デキル2 番組をライブで見る
- デキル3 番組を持ち出して外出先で見る
- デキル4 リモート視聴\*2ができる

### ホームネットワークを利用して好きな場所で視聴

- デキル1 録画番組をベランダなどで見る  
レコーダーに録画した番組を、ホームネットワーク上のPCで視聴できます。
- デキル2 放送中の番組を好きな部屋で見る  
リビングのレコーダーで受信している放送中の番組を、PCやタブレットにライブ配信して楽しめます。
- デキル3 ダビングした番組を外出先で見る  
テレビやレコーダーに録画した番組を、PCにダビングして持ち出せます\*3。
- さらに 過去番組表から、見逃した番組をすばやく探せる\*4  
タイムシフト機能搭載の対応レグザサーバー\*5、対応レグザ\*5と連携し、タイムシフト録画した過去番組表から見たい番組をすばやく探したり、再生できます\*4。



### インターネット経由でリモート視聴\*2

- デキル5 外出先や旅行先から、インターネット経由で放送中の番組や録画番組を見る  
リモート視聴\*2なら、リビングのレコーダーで受信している放送中の番組を、外出先のPCやタブレットでライブ視聴\*6できます。

旅先で見たい番組がなくても、自宅に録画した番組が楽しめます。

こんな便利な楽しみ方も

出張先のホテル\*7などでも、自宅に録画した連続ドラマをその日のうちに視聴できます。

カフェや空港などのWi-Fi\*8スポットで、待ち時間に気になる放送中の番組を視聴できます\*6。

単身赴任や一人暮らしで自宅から遠く離れても、録画した地元のローカル番組を楽しめます。

キレイな画質で  
見たい人へ

## HD画質のまま、どこでも録画番組を視聴できる

### CyberLink SeeQVault Player (著作権保護技術「SeeQVault」対応アプリ)

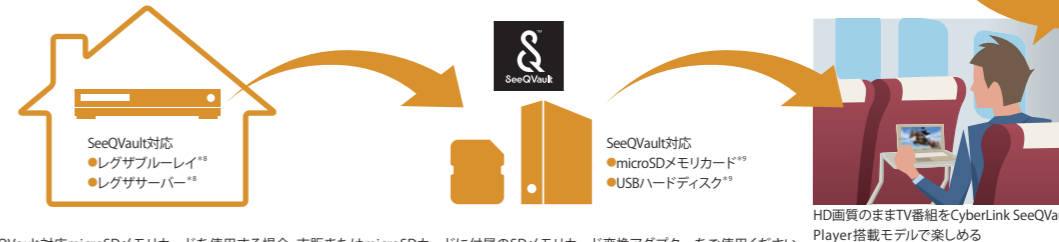
コンテンツ保護技術「SeeQVault」に、dynabookが対応。自宅のSeeQVault対応レグザブルーレイ\*8、レグザサーバー\*8で録画したTV番組を、HD画質のままSeeQVault対応microSDメモ리카ード\*9やUSBハードディスク\*9にダビング。外出先で手軽に楽しむことができます。

- デキル1 録画番組をHD画質で見る
- デキル2 別の作業をしながらの「ながら見」も可能
- デキル3 もっとキレイに見る

シーキューボルト SeeQVaultとは  
「SeeQVault」は、地上デジタル放送の番組などを、録画した場所(機器)以外でもHD画質のまま楽しむことができるよう、さまざまな対応機器間における再生互換性と強固なセキュリティを同時に実現するコンテンツ保護技術です。

### デキル1 外出先で録画番組をHD画質で楽しめる

SeeQVault対応メディアに書き出したHD映像を、CyberLink SeeQVault Player搭載のdynabookやdynaPadで再生可能。外出先でキレイな画質の録画番組を手軽に楽しめます。

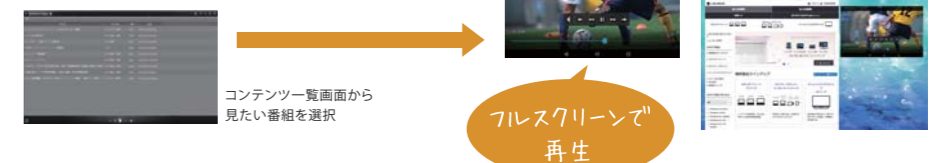


\*dynabookでSeeQVault対応microSDメモ리카ードを使用する場合、市販またはmicroSDカードに付属のSDメモ리카ード変換アダプターをご使用ください。  
\*SeeQVaultに対応したレグザブルーレイ、レグザサーバーでフォーマットおよびダビングしたものが対象です。

好きなドラマが  
キレイな画質で  
見られてうれしい

### デキル2 フルスクリーン再生はもちろん、「ながら見」も可能

録画した番組のコンテンツ一覧画面から、見たい番組をすばやく選んで再生できます。フルスクリーン/ウィンドウの切り替えも可能です。



### デキル3 レゾリューションプラス対応で、さらにキレイに

超解像技術「レゾリューションプラス」に対応。HD画質のテレビ番組を、より高画質化して楽しめます。  
\*レゾリューションプラス機能は東芝画面設定ユーティリティで設定してください。出荷時はOFFに設定されています。

## テレビ映像も昔撮った写真も、キレイにして楽しめる

### 超解像技術「レゾリューションプラス」

当社独自のアルゴリズムを採用し、写真や動画を、色補正や輪郭を強調して、より自然で美しい画質に変換。質感や輝きを実物に近づけて再現できるので、テレビの映像も昔撮った写真も、キレイにして楽しめます。



※写真は効果をわかりやすくしたイメージです。

\*1 ホームネットワーク(有線・無線LAN)で接続している必要があります。対応している機器については、dynabook.comをご覧ください。メディアサーバーの録画状況やその他動作により、本アプリケーションによる視聴ができない場合があります。  
\*2 リモート視聴機能を使用するためには、リモート視聴に対応したレグザサーバーまたはレグザブルーレイが必要です。  
\*3 ダビングするとコピー可能回数が1減ります。コピー禁止番組の場合、ダビングされた番組は移動し、ダビング元の機器から消去されます。ダビングした録画番組は、録画機には戻りません。また、ダビングを実施した機器以外では視聴できません。インストールしてください。  
\*4 過去番組表に対応した(タイムシフト機能搭載)レグザサーバーまたはレグザが必要です。対応機器と動作状況については、下記□内に記載のURLをご覧ください。  
\*5 放送中の番組を視聴できるTVについてはdynabook.comをご覧ください。【リモート視聴に関するご注意】※対応している機器とPC、タブレットをあらかじめ同じホームネットワークに接続し、さらにインターネットにも接続した状態でリモート視聴のための設定(ペアリング設定)が必要です。環境、電波状況、ネットワーク速度により、映像や音声途切れたり、視聴ができないことがあります。※機器によっては、動作が不安定になることや、うまく動作しないことがあります。  
\*6 リモート視聴を行うための推奨回線速度は、上り1Mbps以上、下り3Mbps以上です。Androidスマートフォンのテザリング機能ではご利用いただけません。  
\*7 画面はハメコミ合成です。

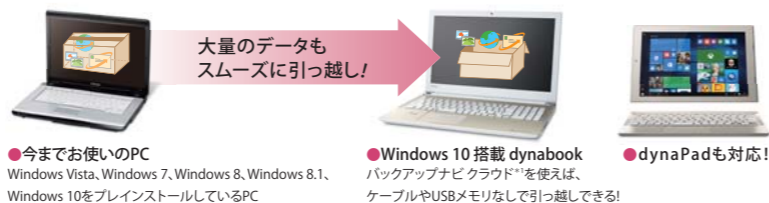
複数の情報端末で同時に映像を受信することはできません。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。  
\*2 リモート視聴機能を使用するためには、リモート視聴に対応したレグザサーバーまたはレグザブルーレイが必要です。  
\*3 録画した映像データの転送速度は、メディアサーバーの接続環境や動作状況により異なります。著作権保護されたコンテンツのみの対応となります。  
\*4 モデルによっては搭載される機能が異なります。Windowsストアより最新版をダウンロード/インストールしてください。  
\*5 過去番組表に対応した(タイムシフト機能搭載)レグザサーバーまたはレグザが必要です。対応機器と動作状況については、下記□内に記載のURLをご覧ください。  
\*6 放送中の番組を視聴できるTVについてはdynabook.comをご覧ください。【リモート視聴に関するご注意】※対応している機器とPC、タブレットをあらかじめ同じホームネットワークに接続し、さらにインターネットにも接続した状態でリモート視聴のための設定(ペアリング設定)が必要です。環境、電波状況、ネットワーク速度により、映像や音声途切れたり、視聴ができないことがあります。※機器によっては、動作が不安定になることや、うまく動作しないことがあります。  
\*7 リモート視聴を行うための推奨回線速度は、上り1Mbps以上、下り3Mbps以上です。Androidスマートフォンのテザリング機能ではご利用いただけません。  
\*8 画面はハメコミ合成です。

## 新しいPCを、使い慣れたPC環境へ。 データ引っ越しはアプリにおまかせ

PC引越ナビ® 東芝オリジナル

わかりやすいナビ画面の指示に従って操作するだけで、ご使用のPC環境を新しいWindows 10搭載PCへスムーズに引っ越しできます。

※引っ越しできる対象は、メール・Internet Explorerの各設定、マイドキュメントフォルダに含まれるファイル、デスクトップ、任意のフォルダに含まれるファイルです。



- 今までお使いのPC  
Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10をプレインストールしているPC
- Windows 10搭載 dynabook  
バックアップナビクラウド®を使えば、ケーブルやUSBメモリなしで引っ越しできる!
- dynaPadも対応!

TruNote, TruRecorderのデータも引っ越しできます

## Windows 10も動画で、すんなり学べる、理解できる

動画で学ぶ Windows 10 東芝オリジナル

「Windows 10」の基本操作や機能のポイントを、「ばらちゃん」が動画でやさしく解説。マイクロソフトのアカウント取得方法も音声と文字のダブル解説で、わかりやすく教えてくれます。

動画で学ぶ Word 2016・Excel 2016・PowerPoint 2016・Outlook 2016 東芝オリジナル

新しくなった「Word 2016」、「Excel 2016」、「PowerPoint 2016」、「Outlook 2016」の使い方を、音声ナレーションと「ばらちゃん」の動画でやさしく教えてくれます。それぞれのアプリへは、同じ入り口(動画で学ぶシリーズのポータル)からアクセスできます。



各アプリへは、同じ入り口から行けます

## PCの使い方で迷ったり、困ったら ここに来れば、答えが見つかる

東芝おたすけナビ 東芝オリジナル

PCの使い方で迷ったり、困ったら、まずは「東芝おたすけナビ」をクリック(タップ)しましょう。「写真を楽しむ」「あんしんのナビ機能」など、やりたいことからアプリを探せるので、初心者の方でも簡単に問題を解決できます。



必要なアプリがすぐに探せるので安心です

## 知りたいことがすぐわかる

パソコンで見るマニュアル 東芝オリジナル

基本操作からインターネットへの接続方法、映像や音楽の楽しみ方まで、画面上でご紹介。紙のマニュアルを取りださなくても、簡単に調べられます。

※RX82、N72ではオンラインマニュアルをご利用ください。



\*1「バックアップナビクラウド」を利用するには、あらかじめオンラインストレージサービス「OneDrive」に登録する必要があります(マイクロソフトアカウントが必要です。ソフトやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります)。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。 \*2「バックアップナビクラウド」でDropboxを利用するには、あらかじめオンラインストレージサービス「Dropbox」に登録する必要があります。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。 ※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。

## PCの健康状態を常時監視

東芝PCヘルスマニタ 東芝オリジナル

消費電力やバッテリー充電能力、冷却システム、3D加速度センサーなどのPCシステムの機能を監視し、それらの状態を表示。収集・管理された情報は、修理時の診断などに使用され、障害の早期解決に役立ちます。



## 高い防御力で、安心してインターネットが楽しめる

セキュリティ対策「ウイルスバスタークラウド™ 90日版」

- PC起動時からすぐに使える  
OSのセットアップ時に簡単な設定をするだけで、PC初回起動時から、ウイルスバスターで保護された環境で使用できます。
- 事前に検証済み  
PCとのトラブル回避のための事前検証をしているので、安心してご利用いただけます。
- 無料使用期間をフル活用  
無料使用期間中(90日)にオンラインで製品版を購入された場合、無料使用期間終了後から製品版は適用されます。

## ネット詐欺など危険なWebサイトから守ってくれる

あんしんWeb by Internet SagiWall for Toshiba (30日体験版)

フィッシング(なりすまし)詐欺、ワンクリック詐欺、不正改ざんサイトなど、一般的なセキュリティ対策ソフトでは検知が困難なインターネット詐欺の疑いのある危険なサイトを自動判定。アクセスする前に、警告・ブロックしてくれます。



## お子さまに見せたくない有害サイトをブロック

i-フィルター® for マルチデバイス (30日版)

内容に問題や危険性があると判断された有害サイトや、情報の表示を遮断するフィルタリングソフトを搭載。お子さまに見せたくないサイトの範囲を設定できたり、閲覧履歴を把握できるので安心。わかりやすい画面で、設定も簡単です。

※体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様異なることや、機能に制限がある場合があります。※無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフィルタリングソフトと併用してご使用できない場合があります。

- 外出先から自宅のインターネット利用状況を確認できるので安心
- インターネット利用時間を設定できるので、お子さまの使い過ぎを防止
- アクセスサイトや検索単語など、お子さまの閲覧履歴を把握できる
- 氏名や住所など個人情報の書き込みに制限をかけて、情報流出を防止

## 指紋認証で、簡単&安全にログインできる

「Windows Hello」対応指紋センサー

生体認証でログインできる「Windows Hello」対応の指紋センサーを搭載。パスワードを入力することなく、指をスライドさせるだけですばやくログインできます。生体情報をもとに本人かどうかを識別するため、なりすましのリスクを軽減できるなどセキュリティも向上。RX73対応モデルは、パームレストの中央にセンサーを配置しているので、右利きでも左利きでもスムーズにログインできます。



指紋認証

T85

RX73対応モデル