

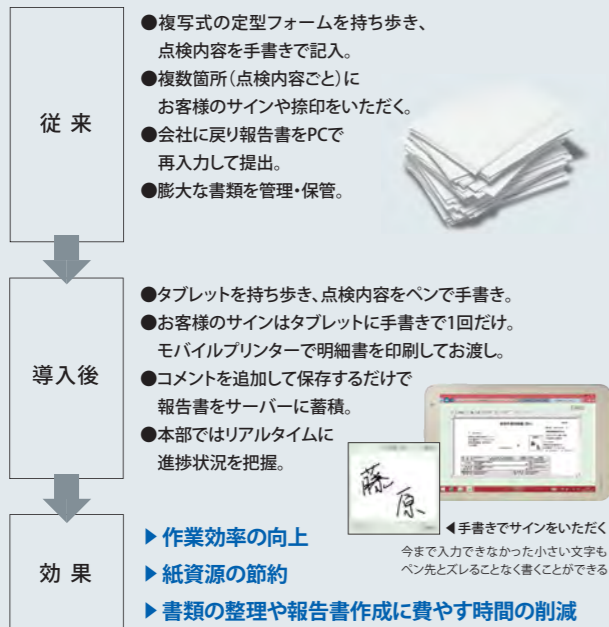
タブレット+ペン入力で、ビジネスがこんなに変わる!

従来、手書きで行っていた業務や紙ベースの会議資料などを、

タブレット端末でのペン入力やデジタル文書に置き換えれば、ビジネスの効率化やコスト削減などに貢献します。

活用例 1 保守点検用 手書きソリューション

A社の場合、点検作業を行ったあとでタブレットに直接サインしていただくことで、作業効率の向上、紙資源の節約、書類の整理や報告書作成に費やす時間の削減を実現しました。



活用例 2 TransferJet™ でペーパーレス会議

B社の場合、別売のTransferJet™アダプターを配信用PCに装着し、会議室入り口で参加者が自分のタブレット*に大量データを受信することで、ペーパーレス化を実現し、紙資源の節約、印刷コストや印刷の手間を削減しました。



*TransferJet™機能が搭載されている必要があります。TransferJet™機能でファイルの転送を行うには、「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。
※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™対応アダプタ/メモリカード(別売)

製品名	型番	価格	タイプ
TransferJet™ USBアダプタ	TJ-UAOOB		Windows PC用USBタイプ
TransferJet™ MicroUSBアダプタ	TJ-MUOOB		Android用MicroUSBタイプ
TransferJet™ USB/MicroUSBアダプタセットパック	TJ-MUA00B	オープン価格*	Windows PC用USBタイプとAndroid用MicroUSBタイプのセットパック
TransferJet™ 対応アダプタ(iPhone/iPad/iPod対応)	TJ-LTOOA		iOS用Lightningタイプ

*オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。(2016年12月現在)。

※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。

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Windows タブレット

2017年2月 改訂版



10.1型
dynabook Tab S80



モバイルワークの生産性を向上させる
自然な書き心地のWindows タブレット。

(Windows 10 Anniversary Update 適用済)

12.0型
dynaPad S92



12.5型
dynabook R82

●Intel、インテル、Intelロゴ、Celeron、Intel Core、Intel Insideロゴ、Intel vProは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。●Excel、Internet Explorer、Microsoft Edge、Officeロゴ、OneNote、Outlook、PowerPoint、Windows、Windowsロゴは、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。●TRENDMICRO、ウイルスバスターは、トレンドマイクロ株式会社の登録商標です。●Wi-Fi、WPA、WPA2は、Wi-Fi Allianceの登録商標、あるいは商標です。●Bluetooth®は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。●i-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の米国および他の国における登録商標、または商標です。●TransferJet、TransferJetロゴは、ソニー株式会社の商標です。●CorningとGorillaは、Corning Incorporatedの登録商標、Native Damage Resistanceは、同社の商標です。●USB Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。●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。●PCのストレージ、SSD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。完全消去を行なう場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼(有料)してください。詳しくは <http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm> 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 <https://dynabook.com/register.html> ●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。●本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、ストレージ、SSD、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、ご使用状況によっては早期に有寿命部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.eiae.or.jp/page_file/20110511155520_FuLZW1jpD.pdf) ●Windows 8.1 / Windows 10 対応ソフトおよび周辺機器の販売元に動作をご確認ください。●写真はすべて本カタログに掲載したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。●本カタログ中の画面はハメコミ合成です。●本カタログに記載された内容および製品の仕様は改良のため予告なく変更することがあります。●誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はいっさいその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータなどは、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いします。●本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳しいは付属の保証書をご確認ください。●修理や点検のとき、お客様が記憶させたデータやインストールしたソフトウェアが消去される場合があります。あらかじめご了承ください。●ブレイнстールソフトウェアに影響をおよぼすおそれがあるので、医病など使用が禁止されている所では使用しないでください。●本製品に付属の取扱説明書における使用上の注意事項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ディスク容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000×1000×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少くなりりますのでご注意ください。●本カタログに記載されている数値および表記は2016年12月現在のものです。

TOSHIBA
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)

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)
固定電話からのご利用はフリーダイヤル 携帯電話、PHSからのご利用はナビダイヤルを
0120-97-1048 0570-66-6773 (通話料) 043-298-8780 (通話料) お客様負担

※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかげいただきますようお願いいたします。

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考え方をご覧になりたいかたは、当社の個人情報保護方針のページ [<http://www.toshiba-tcs.co.jp/privacy.html>]をご覧ください。

**安全に関する
ご注意**

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書の「安心してお使いいただくために」などをよくお読みください。

Windows Pro

Home &
Business 2016
Office

dynabook Quality
表示を正しく
電気公取協会員

東芝タブレットは、本格派ビジネスアプリ搭載。 生産性と創造性の向上を強力にサポートします。

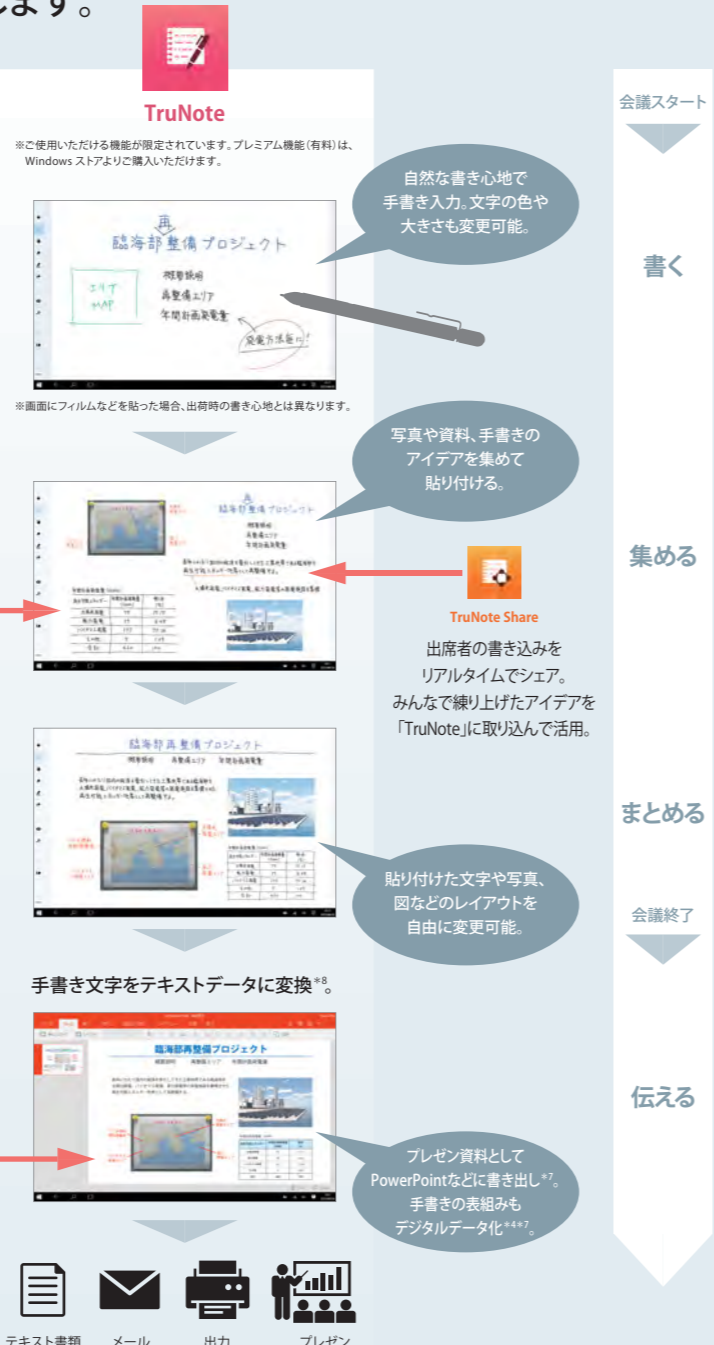
東芝Windowsタブレットは、S80、S92、R82の全機種で、
ペン、カメラ、マイクを有効活用できる、
東芝オリジナルのビジネスアプリを搭載。
モバイルワークでの生産性向上に貢献します。
紙にメモする感覚で手書き入力できる「TruNote」を中心に、
Webやホワイトボードの内容などを取り込んで、
わかりやすく説得力のある資料を作成可能。
さらに、書き込みをリアルタイムでシェアできる「TruNote Share」を使えば、
ディスカッションの活性化も期待できます。
情報の収集から整理、発想、表現までを一連で行えるので、
考える時間を確保でき、新たなひらめきや気づきを生み出しやすいなど、
ビジネスの生産性、創造性の向上につながります。



本格派ビジネスアプリならではの便利機能を使って、さらに効率的に、創造的に

TruNote
ファイルの一元管理が可能。
必要なファイルを探しやすい
「TruCapture」「TruRecorder」「TruNote Clip」「TruNote Share」のデータを「TruNote」に自動保存し、タイムラインに沿って一覧表示するので、必要なファイルを素早く探すことができます。

TruRecorder
特定の話し手の発言のみを自動的に識別*5して再生できる
1レコード最大約3時間録音でき、議事録作成に便利。音声を分析して話者を識別*5できるので、特定の話し手だけの発言を聞くこともできます。



約540g。軽量コンパクトの10.1型Windowsタブレット。

薄く、持ちやすいデザイン採用。
自然な手書き入力を追求したタブレット。

10.1型

dynabook tab S80

※画面は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。

操作性

高精細で文字もくっきり

タッチ対応 10.1型 WUXGA液晶(1,920×1,200ドット)



Webサイトの文字などもなめらかでキレイに表示

ノイズの少ない高精細撮影が可能

高画質Webカメラ(有効画素数 前面:約200万画素 背面:約800万画素)

IEEE802.11acに対応し、周辺機器ともワイヤレスで接続できる

高速無線LAN規格IEEE802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth® Ver.4.1*3

紙のノートのように、スムーズな手書き入力ができる

自然な感覚の手書き入力

ペン入力の「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することで、ノートや手帳に書き込むような自然な感覚の手書き入力を可能にしました。

※画面にフィルムなどを貼った場合、出荷時の書き心地とは異なります。



2,048段階の筆圧検知機能**で、太さや濃淡も表現できる。

書きやすさを追求

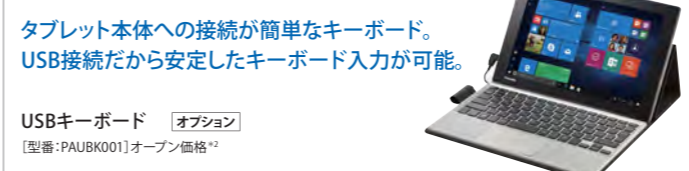
高精度デジタイザーペン



5つのセンサー搭載で使い勝手を向上

照度センサーの搭載により、周囲の明るさに合わせてディスプレイの輝度を調節。GPS、電子コンパス、加速度センサー、ジャイロセンサーと合わせて5つのセンサーでさまざまなアプリケーションの使い勝手を高め、タブレットとしての機動性を向上させます。

さまざまなビジネスシーンに役立つビジネスアプリ搭載



*1:JEITA/バッテリ動作時間測定法(Ver.2.0)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、営業担当までご相談ください。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:オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。 *3:Bluetooth®対応の周辺機器が必要です。 *4: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。 *5:音声環境(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。 *6:Wi-Fi Directモードは、すべての機種で動作を保証するものではありません。 *7:プレミアム機能(有料)です。プレミアム機能(有料)は、Windowsストアより購入いただけます。 *8:手書き文字の認識は、私MyScript社の技術を採用しています。

Windows Pro

詳しくはこちらへ <https://dynabook.com/business-tablet-s-series/s80-dec-2016-10-1-inch-pen-tablet.html>

東芝はWindows 10 Proをお勧めします。

薄さ約6.9mm。

世界最軽量^{*1} 約579g^{*2}の12型Windowsタブレット。

高精細な大画面で快適にペン入力。

高速LTE対応の通信モジュール搭載モデルをラインアップ。

*1:12型Windowsタブレットとして、2016年12月19日現在、当社調べ。

12型

 dynaPad S92

Home & Business 2016
Office

選択可能



※画面はハメコミ合成です。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

高性能

先進のOSを搭載

ブレイнстールOS
Windows 10 Pro 64ビット



安定した処理能力を誇る先進CPU搭載

インテル® Atom™ x5-Z8300 プロセッサー



12型Windowsタブレットで、薄さ約6.9mm、軽さ約579g^{*2}

12型Windowsタブレットとして薄さ約6.9mm、世界最軽量^{*1}約579g^{*2}を実現しました。約7時間^{*3}のバッテリー駆動も可能。タブレットとして縦横無尽に活用できます。

薄さ 約6.9mm 軽さ 約579g^{*2} 駆動時間 約7時間^{*3}

快適にネットにつながる

高速LTEに対応 [選択可能]

高速LTEに対応した通信モジュール搭載モデルも選択可能。NTTドコモの通信網を利用した高速データ通信が可能になります。

※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。※詳しくは、営業担当までご相談ください。※TransferJet™とLTE対応ワイヤレスWANを同時に選択することはできません。

近づけるだけで^{*4}データ転送ができる

TransferJet™ [選択可能]

近接無線通信TransferJet™搭載モデルが選択可能。同規格に対応した機器同士を直接近づけるだけで、会議資料や製品カタログなど大量データの受信やバックアップがスムーズかつ安全に行えます。

※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。※TransferJet™とLTE対応ワイヤレスWANを同時に選択することはできません。

堅牢性

軽いのに強い。カーボンと樹脂の一体成型構造

カーボンボディ

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。

Corning®社の強化ガラス採用

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。

■この薄さで、充実のインターフェース

下側面部	左側面部	右側面部
①ドッキングポート	②microUSBコネクタ	③音量ボタン
②SDカードスロット(microSD)	④ストラップホール	⑤電源スイッチ
③HDMI®(micro)出力端子	⑥マイク	⑦microUSBコネクタ
④SIMカードスロット(選択可能)	⑧SIMカードスロット(選択可能)	⑨ペンホルダー

※上記のコネクタ、LED、スピーカーおよびマーク(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。

*2:質量は、選択していくだく構成によって、値は異なります。*3:JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver.2.0)による値。実際の動作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が、お客様ご自身で取りはずしや交換をしてください。

バッテリーバックが寿命などで交換が必要な場合は、営業担当までご相談ください。バ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。

*4: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:Bluetooth®対応の周辺機器が必要です。

*6:筆圧に応じて文字の太さが変わるもの検知機能は、ソフトウェアに依存します。

*7:質量は、選択していくだく構成によって、値は異なります。

 Windows Pro

詳しくはこちらへ

<https://dynabook.com/business-tablet-s-series/s92-dec-2016-12-0-inch-pen-tablet.html>

東芝はWindows 10 Proをお勧めします。

機動力と瞬発力で差がつく、

約710g^{*1}のタブレット。

高性能インテル® 第6世代CPU搭載。

高速LTEに対応したモデルも選択可能。



※画面はハメコミ合成です。Windowsストアアプリは別売です。ご利用になるアプリは国/地域によって異なる場合があります。

12.5型

 R82

Home & Business 2016
Office

選択可能

高性能、省電力

ニーズに合わせてOSを選択可能

ブレイнстールOS

Windows 10 Pro 64ビット



選択可能

Windows 8.1 Pro Update 64ビット(Windows 10 Proダウングレード)



タッチパネル

操作性

文字が見やすく、画像も美しい

タッチ対応 12型 WUXGA+液晶(1,920×1,280ドット)

12型のWUXGA+(1,920×1,280ドット)高精細液晶を搭載。細かい文字から高画質動画まで鮮やかに描き出します。また、液晶と表面ガラスの間の隙間をなくすダイレクトボンディングを採用。乱反射が防ぐので、濃い色が綺麗、画像の美しさを際立たせます。



タッチパネル

ノイズの少ない高精細撮影が可能

高画質Webカメラ(有効画素数 前面:約200万画素 背面:約800万画素)

IEEE802.11acに対応し、周辺機器ともワイヤレスで接続できる

高速無線LAN規格IEEE802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth® Ver.4.0^{*5}

ノートPCとしても快適に使える

フルサイズキーボード & 高精度クリックパッド [選択可能]

モバイルワークでも使いやすい、クリックパッド付きキーボードドック。使い慣れたWindowsやOfficeを快適に操れます。



紙のノートのように、スムーズな手書き入力ができる

自然な感覚の手書き入力

ペン入力の「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することで、ノートや手帳に書き込むような自然な感覚の手書き入力を可能にしました。

※画面にフィルムなどを貼った場合、出荷時の書き心地とは異なります。



2,048段階の筆圧検知機能^{*6}で、太さや濃淡も表現できる。

ペン先を細くするなど、書きやすさを追求

高精度デジタイザーペン



薄型・軽量・長時間駆動

薄さ 約8.8mm

軽さ 約710g^{*1}

駆動時間 約10時間^{*2}



快適にネットにつながる

高速LTEに対応 [選択可能]

高速LTEに対応した通信モジュール搭載モデルも選択可能。NTTドコモの通信網を利用した高速データ通信が可能になります。クラウドサービスへの快適なアクセスはもちろんのこと、インターネットでの情報閲覧、メール送受信、社内サーバーのデータ閲覧など、出先でもスムーズに業務が推進できます。

※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。※詳しくは、営業担当までご相談ください。

さまざまなビジネスシーンに役立つビジネスアプリ搭載

手書きノートアプリ
TruNote
(トゥルーノート)

カメラアプリ
TruCapture
(トゥルーキャプチャ)

ボイスレコーダーアプリ
TruRecorder
(トゥルーレコーダー)

クリッピングアプリ
TruNote Clip
(トゥルーノートクリップ)

ノート共有アプリ
TruNote Share
(トゥルーノートシェア)

キーボードドック(バッテリー内蔵) [オプション]

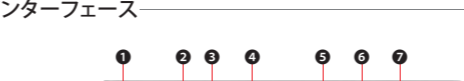
[型番:PAAPR023] オープン価格^{*4}

キーボードにセカンドバッテリーを内蔵し、駆動時間約20時間^{*2+*6}を実現。タブレットと接続すると高性能なPCとしてご活用いただけます。



「RoHS指令」に適合

充実のインターフェース



①マイク入力/ヘッドホン出力端子
②SDカードスロット(microSD)
③音量ボタン
④HDMI®(micro)出力端子
⑤HDMI®(micro)出力端子
⑥マイク入力/ヘッドホン出力端子
⑦USB Type-C™コネクタ
⑧SIMカードトレイ(選択可能)

①マイク入力/ヘッドホン出力端子
②SDカードスロット(microSD)
③音量ボタン
④電源スイッチ

※上記のコネクタ、LED、スピーカーおよびマーク(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。

*1:質量は、選択していくだく構成によって、値は異なります。*2:JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver.2.0)による値。実際の動作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が、お客様ご自身で取りはずしや交換をしてください。バッテリーバックが寿命などで交換が必要な場合は、営業担当までご相談ください。バ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。*3: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:オーブン価格の製品は標準価格を定めておりません。*5:Bluetooth®対応の周辺機器が必要です。*6:タブレットの内蔵バッテリーと合わせた時間です。*7:質量は、選択していくだく構成によって、値は異なります。

 Windows Pro

詳しくはこちらへ

<https://dynabook.com/business-tablet-s-series/r82-nov-2016-12-5-inch-tablet.html>

東芝はWindows 10 Proをお勧めします。

東芝はWindows 10 Proをお勧めします。



ベースモデル仕様表。■部分はカスタムメイドサービスで選択できます。

型番	Windows 10 Pro	PS80BSGK7L7AD21	PS80BSGK8L7AD21	PS92BSGK7L7AD21
----	-----------------------	-----------------	-----------------	-----------------

型番	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro 64ビット (※1)	Windows Pro
----	-----------------------	---------------------------	-------------

CPU	インテル® Atom™ x5-Z8350 プロセッサー		インテル® Atom™ x5-Z8300 プロセッサー
-----	-----------------------------	--	-----------------------------

動作周波数	1.44GHz(インテル®バースト・テクノロジー 対応:最大1.92GHz)	1.44GHz(インテル®バースト・テクノロジー 対応:最大1.84GHz)
-------	--	--

コア数/スレッド数	4コア/4スレッド	2MB
-----------	-----------	-----

メモリ	4GB (※3)	LPDDR3-1600対応
-----	----------	---------------

メモリ専用スロット	0スロット(交換不可)	
-----------	-------------	--

ディスプレイ	タッチパネル付き 10.1型ワイド WUXGA TFTカラー LED液晶(広視野角/省電力LED/バックライト) 1,920×1,200ドット(※4)(※5)(※6)	タッチパネル付き 12.0型(3:2)WUXGA+ 高輝度・広視野角TFTカラー LED液晶(省電力LED/バックライト) 1,920×1,280ドット(※4)(※5)(※6)
--------	--	--

表示機能	最大1,920×1,080ドット(1080P)(※7)(※8)/1,677万色、HDCP対応	
------	--	--

解像度/垂直走査	最大2,129MB(メインメモリと共用)	
----------	----------------------	--

ビデオRAM(※9)	最大2,133MB(メインメモリと共用)	
------------	----------------------	--

グラフィックアクセラレーター(※10)	インテル® HD グラフィックス 400(CPUに内蔵)	
---------------------	------------------------------	--

タッチパネル	静電容量式(マルチタッチ対応)	
--------	-----------------	--

デジタイザー	アクティブ静電結合方式(専用デジタイザーベン付属)	
--------	---------------------------	--

入力装置	—	
------	---	--

ポインティングデバイス付きキーボード(キーボードドック選択時)	—	
---------------------------------	---	--

ワントッチ操作ボタン	音量ボタン 他	
------------	---------	--

補助記憶装置	64GBフラッシュメモリ(※11)	128GBフラッシュメモリ(※11)
--------	-------------------	--------------------

無線LAN(※13)	IEEE802.11a/b/g/n/ac準拠(Wi-Fi®準拠、WPA™/WPA2™対応、128bit AES対応、TKIP対応)(※14)	
------------	--	--

Bluetooth®(※13)(※15)	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer4.1(※16)(※17)	
----------------------	---------------------------------------	--

通信機能	TransferJet™(※19)(※20)	
------	------------------------	--

無線転送/ワイヤレスWAN	LTE対応ワイヤレスWAN (受信最大150Mbps、送信最大50Mbps) LTE:バンド1/3/19/21, 3G:バンド1/6/19 (※19)(※21)(※22)(※23)	
---------------	---	--

サウンド機能(※24)	ステレオスピーカー、デュアルマイク(※25)	
-------------	------------------------	--

SDカードスロット(※26)	1スロット(microSD)	
----------------	----------------	--

インターフェース	ヘッドセット/ヘッドホン端子×1(※27)、microUSB2.0×1(※28)、HDMI®(micro)出力端子×1(※8)(※29)	
----------	--	--

Webカメラ	本体前面	有効画素数 約200万画素(※35)
--------	------	--------------------

センサー	本体背面	有効画素数 約800万画素(※35)
------	------	--------------------

セキュリティ機能	GPS、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	
----------	------------------------------------	--

セキュリティチップ	インテル® PTT (TPM2.0)	
-----------	--------------------	--

電源	パッテリー	リチウムポリマー(パッテリーバック)、タブレットに内蔵(※37)(※38)
----	-------	---------------------------------------

	駆動時間測定法Ver.2.0	約7.0時間(※39)
--	----------------	-------------

充電時間	約4.0時間(電源OFF時)/約4.5時間(電源ON時)(※40)(※41)	
------	--	--

	ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz(※42)
--	---------	--------------------------

標準消費電力(※44)(最大)	約4W(10W)	
-----------------	----------	--

省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※45)	タブレット	
------------------------	-------	--

環境条件	温度5~35°C、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※46)	
------	-------------------------------------	--

外形寸法(突起部含まず)	約258.0(幅)×170.0(奥行)×9.8(高さ)mm	
--------------	-------------------------------	--

質量(※47)	約540g	

モデル名	S80	S92	R82				
ブレインストールOS	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット
型番／本体標準価格	PS80BSGK7L7AD21／オープン価格	PS80BSGK8L7AD21／オープン価格	PS92BSGK7L7AD21／オープン価格	PS82BAGKJU7AD11／240,200円(税抜)	PS82BBGKCU7AD11／185,200円(税抜)	PS82BEGKCL7AD11／174,200円(税抜)	PS82BFGKCL7AD11／163,200円(税抜)
選択可能OS Windows 10 Pro ダウングレードモデル	—	—	—	Windows 8.1 Pro Update 64ビット (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 8.1 Pro Update 64ビット (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 8.1 Pro Update 64ビット (Windows 10 Pro ダウングレード)	Windows 8.1 Pro Update 64ビット (Windows 10 Pro ダウングレード)
型番／本体標準価格	—	—	—	PS82BAGKJU7AD51／245,200円(税抜)	PS82BBGKCU7AD51／190,200円(税抜)	PS82BEGKCL7AD51／179,200円(税抜)	PS82BFGKCL7AD51／168,200円(税抜)
テクノロジー / CPU	インテル® Atom™ x5-Z8350 プロセッサー 1.44GHz(最大1.92GHz)	インテル® Atom™ x5-Z8300 プロセッサー 1.44GHz(最大1.84GHz)	インテル® Core™ m7-6Y75 vPro™ プロセッサー 動作周波数 1.20GHz(最大3.10GHz)	インテル® Core™ m5-6Y57 vPro™ プロセッサー 動作周波数 1.10GHz(最大2.80GHz)	インテル® Core™ m5-6Y54 プロセッサー 動作周波数 1.10GHz(最大2.70GHz)	インテル® Core™ m3-6Y30 プロセッサー 動作周波数 900MHz(最大2.20GHz)	インテル® Core™ m3-6Y30 プロセッサー 動作周波数 900MHz(最大2.20GHz)
ディスプレイ	タッチパネル付き 10.1型ワイド WUXGA TFTカラー液晶 (広視野角/省電力LEDパックライト) 1,920×1,200ドット	タッチパネル付き 12.0型(3:2) WUXGA+ 高輝度・広視野角TFTカラー液晶(省電力LEDパックライト) 1,920×1,280ドット	タッチパネル付き 12.5型 FHD TFTカラー液晶 (ノングレア液晶) 1,920×1,080ドット	タッチパネル付き 12.5型 FHD TFTカラー液晶 (ノングレア液晶) 1,920×1,080ドット	タッチパネル付き 12.5型 FHD TFTカラー液晶 (ノングレア液晶) 1,920×1,080ドット	タッチパネル付き 12.5型 FHD TFTカラー液晶 (ノングレア液晶) 1,920×1,080ドット	タッチパネル付き 12.5型 FHD TFTカラー液晶 (ノングレア液晶) 1,920×1,080ドット
メモリ	4GB(交換不可)	4GB(交換不可)	8GB(交換不可)	4GB(交換不可)	4GB(交換不可)	4GB(交換不可)	4GB(交換不可)
ストレージ / SSD ^{*1}	64GB フラッシュメモリ	128GB フラッシュメモリ	64GB フラッシュメモリ	128GB SSD ▼ 256GB SSD +15,000円(税抜)	128GB SSD ▼ 256GB SSD +15,000円(税抜)	128GB SSD ▼ 256GB SSD +15,000円(税抜)	128GB SSD ▼ 256GB SSD +15,000円(税抜)
デジタイザー	アクティブ静電結合方式(専用デジタイザーベン付属)	アクティブ静電結合方式(専用デジタイザーベン付属)	—	なし ▼ 電磁誘導方式(専用デジタイザーベン付属) +10,000円(税抜)	なし ▼ 電磁誘導方式(専用デジタイザーベン付属) +10,000円(税抜)	なし ▼ 電磁誘導方式(専用デジタイザーベン付属) +10,000円(税抜)	なし ▼ 電磁誘導方式(専用デジタイザーベン付属) +10,000円(税抜)
無線 LAN Bluetooth®	•IEEE802.11a/b/g/n/ac •Bluetooth® Ver.4.1	•IEEE802.11a/b/g/n/ac •Bluetooth® Ver.4.0	•IEEE802.11a/b/g/n/ac + Intel® AMT11.0 •Bluetooth® Ver.4.1	•IEEE802.11a/b/g/n/ac •Bluetooth® Ver.4.1	•IEEE802.11a/b/g/n/ac •Bluetooth® Ver.4.1	•IEEE802.11a/b/g/n/ac •Bluetooth® Ver.4.1	•IEEE802.11a/b/g/n/ac •Bluetooth® Ver.4.1
無線転送 / ワイヤレス WAN ^{*2*3*4}	—	—	なし ▼ TransferJet™ ^{*8} LTE対応ワイヤレスWAN ^{*8} (受信最大150Mbps、送信最大50Mbps)	なし ▼ LTE対応ワイヤレスWAN (受信最大150Mbps、送信最大50Mbps) +26,000円(税抜)	なし ▼ LTE対応ワイヤレスWAN (受信最大150Mbps、送信最大50Mbps) +26,000円(税抜)	なし ▼ LTE対応ワイヤレスWAN (受信最大150Mbps、送信最大50Mbps) +26,000円(税抜)	なし ▼ LTE対応ワイヤレスWAN (受信最大150Mbps、送信最大50Mbps) +26,000円(税抜)
ポインティング デバイス	—	—	なし ▼ 【キーボードドック選択時】 ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチパッド)	—	—	—	—
Office	—	—	なし ▼ Office Home & Business 2016	なし ▼ Office Home & Business 2016 +39,000円(税抜)			
バッテリー	標準/バッテリーパック ^{*7}	標準/バッテリーパック ^{*7}	標準/バッテリーパック ^{*7}	標準/バッテリーパック ^{*7}	標準/バッテリーパック ^{*7}	標準/バッテリーパック ^{*7}	標準/バッテリーパック ^{*7}
駆動時間 ^{*5*6}	約7.0時間	タブレット:約7.0時間 キーボードドック接続時:約7.0時間	—	約10.0時間 キーボードドックPAAPR023(オプション)接続時:約20.0時間	—	約10.0時間 キーボードドックPAAPR023(オプション)接続時:約20.0時間	—
Webカメラ	有効画素数: 約200万画素(前面) 約800万画素(背面)	有効画素数: 約200万画素(前面) 約800万画素(背面)	—	有効画素数: 約200万画素(前面) 約500万画素(背面)	—	有効画素数: 約200万画素(前面) 約500万画素(背面)	—
主な インターフェース	•microUSB2.0×1 •HDMI®(micro)出力端子×1	•microUSB2.0×2 •HDMI®(micro)出力端子×1	—	•HDMI®(micro)出力端子×1 •USB Type-C™×1 •SDカードスロット(microSD)	—	•HDMI®(micro)出力端子×1 •USB Type-C™×1 •SDカードスロット(microSD)	—
保証	あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)	あり(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)	—	1年保証(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)	—	1年保証(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)	—

*1:ストレージ/SSDの容量は1GBを10億バイトで算出しています。 *2:音声通話には対応していません。 *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。 *4: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。 *5:JEITA/バッテリ動作時間測定法(Ver.2.0)による値。実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。 *6:ベースモデルでの値。カスタムメイドサービスで選択していただく構成によって、値は異なります。 *7:本製品にはバッテリーパックが内蔵されていますが、お客様ご自身での取りはずしや交換はできません。バッテリーパックが寿命などで

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。 *5:JEITA/バッテリ動作時間測定法(Ver.2.0)による値。実際の動作時間は交換が必要な場合は、営業担当までご相談ください。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:TransferJet™とLTE対応ワイヤレスWANを同時に選択することはできません。 *9:オープン価格の製品は標準価格を定めておりません。(2016年12月)