

使い慣れた操作でWindows 8.1もOfficeも快適に楽しめる、dynabook Tab。手書きに対応したペンタブレットも新登場。

dynabook Tabは、Windows 8.1を搭載。ふだんお使いのPCと同じ操作で、WindowsやOfficeをお使いいただけます。

さらに、手書きに対応したペンタブレットなら、紙のノートのように使いやすく、紙のノートにはない便利さがいろいろ。dynabook Tabは、仕事や学習、プライベートなどで多彩に活躍するタブレットです。

10.1型 Windows 8.1 with Bing S90・S80

自然な書き心地の10.1型ペンタブレット。
Bluetooth® キーボード付きモデルも選べる。



モデル名	OS	ディスプレイ	CPU	ストレージ	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*2}	Bluetooth® キーボード	デジタイザーペン	Office
S90	Windows 8.1 with Bing	タッチパネル付き 10.1型ワイド WXGA LED液晶 (広視野角/省電力 LEDバックライト)	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサ 1.33GHz (最大1.83GHz)	64GB フラッシュメモリ	2GB (交換不可)	前面:約120万画素 背面:約800万画素	約565g ^{*1}	約7時間	○	○	Office Home and Business 2013
S80									—	—	

- Bluetooth® キーボードを付属 S90
タブレットを立て掛けるスタンドにもなり、ノートPCのようにキーボードやクリックパッドを使って快適に作業できます。
- 手書きノートアプリ「TruNote」 S90 S80

8.0型 Windows 8.1 with Bing S68

片手で持てる薄型・軽量ボディ。
使いやすさが広がる、8.0型ペンタブレット。



モデル名	OS	ディスプレイ	CPU	ストレージ	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*2}	デジタイザーペン	Office
S68	Windows 8.1 with Bing	タッチパネル付き 8.0型ワイド WXGA LED液晶 (広視野角/省電力 LEDバックライト)	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサ 1.33GHz (最大1.83GHz)	64GB フラッシュメモリ	2GB (交換不可)	前面:約120万画素 背面:約800万画素	約395g	約7.5時間	○	Office Home and Business 2013

- 手書きノートアプリ「TruNote」 S68
ノートとしての使いやすさを、とことん追求。デジタルならではの簡単検索やアプリ連携も楽しめます。

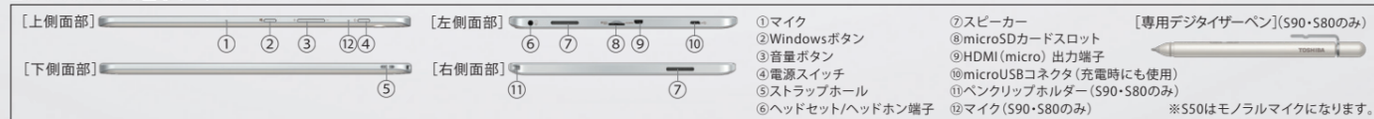
10.1型 Windows 8.1 with Bing S50

より見やすい画面で快適に楽しめる
10.1型スタンダードタブレット。



モデル名	OS	ディスプレイ	CPU	ストレージ	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*2}	Office
S50	Windows 8.1 with Bing	タッチパネル付き 10.1型ワイド WXGA LED液晶 (広視野角/省電力 LEDバックライト)	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサ 1.33GHz (最大1.83GHz)	32GB フラッシュメモリ	2GB (交換不可)	前面:約120万画素 背面:約500万画素	約555g	約7時間	Office Home and Business 2013

■S90・S80・S50の主なインターフェース



【磁石内蔵に関するご注意】S90、S80、S50の本体やBluetooth® キーボード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。

8.0型 Windows 8.1 with Bing S38

片手で持って、指先ひとつで操れる
8.0型スタンダードタブレット。



モデル名	OS	ディスプレイ	CPU	ストレージ	メモリ	Webカメラ	軽さ	バッテリー駆動時間 ^{*2}	Office
S38	Windows 8.1 with Bing	タッチパネル付き 8.0型ワイド WXGA LED液晶 (広視野角/省電力 LEDバックライト)	インテル® Atom™ Z3735F プロセッサ 1.33GHz (最大1.83GHz)	32GB フラッシュメモリ	2GB (交換不可)	前面:約120万画素 背面:約500万画素	約385g	約7.5時間	Office Home and Business 2013

■S68・S38の主なインターフェース

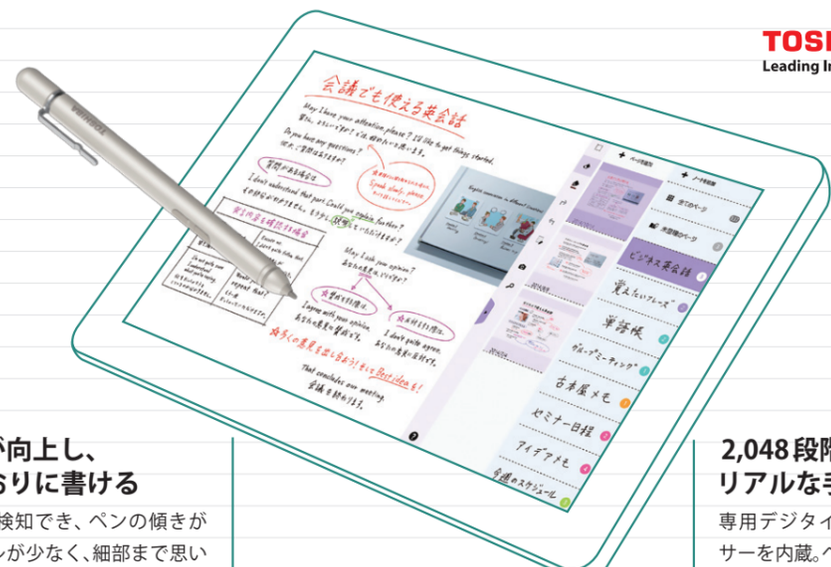


*1 本体のみ。S90に付属されるBluetooth® キーボードは含まれません。 *2 JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)による値。実際の駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。お客様ご自身でバッテリーパックの交換はできません。バッテリーパックが寿命などで交換が必要な場合は、東芝PCあんしんサポートへご相談ください。バッテリーパックの交換は、保証期間内でも有料となります。 *3 オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。※画面はハメコミ合成です。

dynabook Tab S90・S80・S68

紙のノートのように、すらすら書ける。太さや濃淡も表現できる。 新方式「アクティブ静電結合方式」で、自然な書き心地を実現。

dynabook Tab S90、S80、S68は、モバイル機器用ペン入力部品で業界をリードするワコム社と協業し開発しました。当社独自の実装技術やペン先を正確に認識する技術などを駆使し、ワコム社が提供する新方式のタッチコントローラーとペンに対応することで、位置ズレの少なさ、筆跡表示の速さ、適度な摩擦感を実現し、紙のノートのように、すらすらと思いのままに書くことを可能にしました。2,048段階の筆圧検知機能により、毛筆のように線の太さや濃淡を表現することもできます。この新しい技術が、タブレットでできることを、さらに大きく広げます。



ペン先位置精度が向上し、細部まで思いどおりに書ける

ペン先の位置を正確に検知でき、ペンの傾きが大きくなっても位置ズレが少なく、細部まで思いどおりに表現できます。定規を当てて斜めに線を引く場合でも、画面の端まで、まっすぐな線を書くことができます。また、筆跡表示を高速化し、走り書きもスムーズに行えます。

斜めに傾けても位置ズレが小さく、まっすぐ書ける



アクティブ静電結合方式 VS **静電容量方式**
枠内のみを正確に塗れる VS 細かい部分はみ出る



アクティブ静電結合方式が自然な書き心地を実現

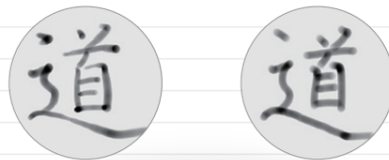
「パームリジェクション」を搭載

画面に手をつけてもペン先のみを検知して文字が書けるので、余計な書き込みを防止できます。



2,048段階の筆圧検知機能で、リアルな手書き感覚を再現

専用デジタルペンに、2,048段階の感圧センサーを内蔵。ペンの筆圧応答精度が向上し、筆圧に応じて線の太さや濃淡を微妙に変えることも可能。表情豊かな文字や線を書くことができます。



アクティブ静電結合方式 VS **静電容量方式**
2,048段階で、太さや濃淡を思いどおりに表現できる VS 筆圧によらず、一定の太さで表現

*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。

摩擦抵抗を最適化し、自然な書き心地を獲得

表面フィルムとペン先素材の摩擦抵抗を最適化。紙にペンで書いたときのような適度な摩擦感、タブレット上で実現しました。

*画面に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。

紙のノートにはない、デジタルノートならではの便利さを追求。 さまざまなビジネスシーンに役立つ必携ツール「Truシリーズ」搭載。

手書きノートアプリ
TruNote (トゥルーノート)

「TruNote」は、ペンで書き、間違ったら消す、といった一連の作業がスムーズ。左利きでも快適に書けるよう、画面設定を変更できます。

キャプチャアプリ
TruCapture (トゥルーキャプチャ)

「TruCapture」は、ホワイトボードや資料などを撮影して画像でメモ。活字をテキスト化してメールなどに再利用できます。

ボイスレコーダーアプリ
TruRecorder (トゥルーレコーダー)

「TruRecorder」は、本体内蔵のマイクと連携し、話し手ごとの発言を識別して再生することも可能です。

アイデアやメモを素早く書き留められる。後からの変更も自由自在



紙に書くほうがラクなのは？

書きたいときにすぐメモが取れる

ロック画面でも、ペンにある消しゴムボタンを押しながら画面をタップすれば、すぐメモが書けます。アイデアや気づきを忘れないうちに残せ、書いたメモは自動で「TruNote」に保存されます。

ログインしなくても、メモを取ることができる

紙に書くほうがラクなのは？

好きなペン、好きな色、好きな太さから選べる

ペンの種類や文字の色、太さを自由に選ぶことができ、自分の好みや書きたい内容に応じて、ペンを設定することができます。

万年筆、サインペン、マーカーなど好きなペンが選べる ペンの色が選べる

ペンで書いたら消せない？

書いた文字の色や太さを後から自由に変更可能

書いた文字の色や太さを後から自由に変更できるので、忘れないために強調したり、色分けして情報を整理することなどもできます。

変えたい文字を選択 色や太さを変更

ペンで書いたら消せない？

消したり、切ったり、貼ったり、入れ替えたりできる

書いた文字を消したり、切り取って別の場所に貼ったり。文章の編集が、自在に楽しめます。

移動したい部分を選択 好きな場所に貼りつけられる

ノートはどれくらい残せる？

最大1,000冊のノートを保存可能。1冊は1,000ページまで

1台のタブレットに、最大1,000冊ものノートを保存できます。1冊は1,000ページまで使えるので、残りのページ数を気にせず、たっぷり使うことができます。また、共有したいページは、PDFファイルに変換して保存できます。

*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内蔵フラッシュメモリの空き容量により異なります。

どこにメモしたか忘れたら？

文字や図形をノート内検索してメモしたものを手書きで探せる

検索したい文字やマークを手書きして、該当する文字やマークを含むページを一覧表示させることが可能。欲しい情報を素早く検索できます。

検索したいマークを手書きする そのマークを含むページが一覧で表示される

*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。

