



高性能タブレットで楽しく授業、  
キーボードでPC習得。  
10.1型2 in 1 デタッチャブルPC。

dynabook K50

### コンパクト

**教室でも 校外授業でも  
児童生徒にとって使いやすい**  
手軽に扱えるコンパクトサイズ

コンパクトサイズなので、児童生徒にとって持ち運びやすく、机の上でも快適に操作できます。

**安定して操作できる自立デザイン**

キーボードドック接続後は、ノートPCとして自立するので机から滑り落ちる心配もなく、安定して操作できます。

**10.1型 WXGA 液晶**

タッチパネル付き高精細ディスプレイを搭載。画面にはノングレアフィルムを貼っています。

**約16.0時間\*5の長時間駆動+お急ぎ30分チャージに対応**

**校外でもネットにつながるLTE 対応\*1** 選択可能

クラウドサービスへの快適なアクセスはもちろん、インターネットでの情報閲覧、メール送受信、校内サーバーのデータ閲覧など、スムーズな学習に役立ちます。

**使いやすいインターフェイス**

周辺機器との接続に便利なUSB Type-C™コネクタをはじめ、使いやすさに配慮しました。

右側面部

左側面部

タブレット底部

①電源スイッチ

②音量ボタン

③USB Type-C™コネクタ

④マイク入力/ヘッドホン出力端子

⑤USB 2.0コネクタ

⑥USB 2.0コネクタ

⑦電源コネクタ

⑧SDカードスロット(microSD)  
[SDカードスロットとSIMスロット兼用]

### 快適操作

**「タイピング、撮る、書く」で  
学習効果向上につながる**

**打鍵感・視認性に優れたキーボード**

キーピッチ17mm\*2・キーストローク1.2mmの、しっかりとした打鍵感のあるキーボードで誤入力を防止。キートップの印字も見やすく配置しています。

**快適に使えるCPU+フラッシュメモリ**

インテル® Celeron® プロセッサ N4000と64GB フラッシュメモリ\*3を搭載。使いたい時すぐに使え、高い処理性能を発揮します。

**SDカードスロット(microSD)を搭載**

写真や動画のデータを保存・共有するのに便利なSDカードスロット(microSD)を搭載。

**観察授業に便利な2つの高画質カメラ**

フロント/リア2つの高画質カメラをタブレットに搭載。観察授業や社会科見学などに活用できます。

**ペンを使って自由に手書き入力**

充電式アクティブ静電ペン(PA5342N-2PEN: オプション)を使うことで、手書き入力により作業効率が向上します。約15秒の充電で約90分使用可能です。

\*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。

### 安心品質

**高品質で、長く安心して使い続けられる**

**厳しい品質試験を実施\*4**

厳しい品質基準のもとで各種耐久試験を実施。児童生徒が安心して授業に活用できます。

- ・コネクタこじり試験
- ・ヒンジ開閉試験
- ・振動試験
- ・100kgf 面加圧試験
- ・76cm 落下試験
- ・30cc 防滴試験など

**環境負荷低減にも配慮**

国内外の各種環境基準に対応するとともに、鉛フリーはんだや再生材料の採用にも取り組んでいます。

[RoHS指令]、[J-Mossグリーンマーク] 全モデル適合

<https://dynabook.com/pc/eco/jmoss/index.html>

型番	OS	CPU	メモリ	フラッシュメモリ*3	ディスプレイ	Webカメラ	無線LAN	ワイヤレスWAN	質量
A6K1EPW43114	Windows 10 Pro Education	インテル® Celeron® プロセッサ N4000	4GB	64GB	タッチパネル付き 10.1型 WXGA TFTカラーLED液晶 (省電力LED/バックライト)	フロント 約200万画素 リア 約500万画素	IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠	—	タブレット:約610g キーボード接続時:約1,180g
A6K1EPW43214								LTE対応*1 ワイヤレスWAN	タブレット:約620g キーボード接続時:約1,190g

\*1: LTEを利用するには別途、通信事業者とのサービスの申込・契約が必要です。本製品はSIMフリー端末で国内専用です。すべての通信事業者との接続を保証するものではありません。 \*2: キーによっては、キーピッチが異なる場合があります。 \*3: 1GBを10億バイトで算出しています。すべての領域は4Kbit/sで設定されています。 \*4: 無破壊、無故障を保証するものではありません。 \*5: JEITA/バッテリー動作時間測定法 (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パ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ないでください。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。 ■本カタログに記載されている数値および表記は2020年6月現在のものです。 ※画面はハメコみ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。 Microsoft Store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。

