

VersaPro
2020年 1月

Orchestrating a brighter world

NEC

教育機関様向けタブレットPC

VersaPro バーサプロ タイプVU(文教モデル)



 Windows 10

NECはビジネスにWindows 10 Proをお勧めします。

様々な授業に対応できる 機能性を備えた 10.1型軽量タブレットPC

約653g*1のファンレス軽量ボディ

耐落下(76cm)&面耐圧150kgf*2

バッテリー駆動 最大約12.8時間*3

*1:最軽量時の質量です。

*2:机の高さ76cmからの落下試験、天面全体への面耐圧試験を実施。
装置の無破損・無故障を保証するものではありません。

*3:バッテリー駆動時間は、JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)に基づいて測定した目安時間です。

10.1型 ワイド LEDバックライト

タッチパネル(静電容量方式)
デジタイザペン(充電式)
1,920×1,200ドット WUXGA

希望小売価格:

115,400円(税別)~



児童でも扱いやすい軽量&コンパクト設計

小中学校の児童や生徒の手でも扱いやすい約653g*の軽さに加え、学校の机などで教科書やノート類と一緒に置いても邪魔にならないコンパクトなボディです。

*最軽量時の質量です。



授業内容に応じたスタイルで利用可能

児童でも簡単に装着できるデタッチャブルキーボード*1を使えば、タイピングの授業などにも対応可能。また、日常的になってしまう細かな傷や水滴などからPC本体を守るタブレット保護カバー*2を装着すれば、校庭や校外学習などでも安心して利用できます。

*1:タブレット保護カバーを付けた状態ではデタッチャブルキーボードの接続はできません。

*2:セレクションメニューで選択時。防塵防滴規格:IP54準拠。



子どもたちが安心して使えることを想定した仕様

液晶には高い透明度と耐衝撃性を両立した保護ガラスを採用。どの方向からも見やすい広視野角液晶なので、グループ学習にも適しています。また、天面全体への耐150kgfクラスの頑強性と、机の高さを想定した76cmの高さから落下させてフラッシュメモリのデータに破損がないことを確認するテスト*を実施しています。

*:本体、フラッシュメモリの無破損・無故障を保証するものではありません。

約15秒の充電*2で約90分利用可能なデジタイザペン

手を液晶画面に置きながら使えるデジタイザペンは、鉛筆でノートに書くように細かい文字や“はね”“はらい”も認識可能*1。また、使わない時は本体に収納できて便利です。さらに、本体収納と同時に約15秒で充電*2ができ、約90分の利用が可能です。


*1:ソフトウェアが筆圧感知に対応している必要があります。 *2:電源ONしている場合。



フリーセレクションメニュー

フレームモデル

※表示価格はすべて消費税別です。

型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
PC-VKF11U1B6	64,400円	Windows 10 Pro 64ビット (National Academic License) 本OSは、小中高等学校向けとなります*。	インテル® Celeron® プロセッサ N4100 (1.10GHz)	 デジタイザペン 10.1型ワイド WUXGA液晶 オンボード 4GBメモリ リチウムイオン バッテリー(内蔵固定) ① 内蔵指紋センサ ② 小型軽量ACアダプタ (USB-C) Webカメラ
PC-VKF11U1V6	74,400円	Windows 10 Pro 64ビット		

*:小中高等学校以外の文教市場のお客様は、PC-VKF11U1V6をご選択ください。

バッテリー交換サービス2(引取)

固定されたバッテリーを引き取りにて交換するサービス(有償)をご用意。交換時にPC本体の内部清掃も併せて行います。 ※PC本体と同時購入が必要です。

型番 [PC-MV-CBGA13] 希望小売価格 35,000円(税別)

交換サービスの詳細はこちら <https://jpn.nec.com/bpc/bcs/>

構成オプション(各項目から択一となります)

フラッシュメモリ	通信機能	キーボード	マウス
128GB フラッシュメモリ +47,000円 PC-K-HFU1B6	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth* +3,000円 PC-K-NWU2B6	デタッチャブル キーボード +9,000円 PC-K-KBUBK4	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDSUL4
	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth* & ワイヤレスWAN (LTE) +23,000円 PC-K-NWU2V6	USB Type-Cドック +25,000円 PC-K-KBUBD5	USB 光センサーマウス (ブラック) +3,000円 PC-K-PDSUH4
		デタッチャブル キーボード + USB Type-Cドック +34,000円 PC-K-KBUBC5	なし
		なし	

別売オプションで追加増設用の液晶ディスプレイもご用意*。

24型 3辺狭額縁 フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CF2	21.5型 3辺狭額縁 フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CF2	21.5型 高精細ワイド フルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CF2	19型 SXGA液晶 +53,000円 LCDAS193MI-CF6	17型 SXGA液晶 +44,000円 LCDAS172M-CF6
----------------------------------------------------	------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------	--------------------------------------------

*接続にはUSB Type-Cドックが必要です。

①:バッテリーの交換は、別途有償での交換サービスへの申し込みが必要となります。詳細は <https://jpn.nec.com/bpc/bcs/> をご覧ください。

③:LTEのご利用には別途高速データ通信サービスの申込・契約が必要です。

④:添付アプリケーションのインストールなどDVD-ROMまたはCD-ROMをご利用の際には、使用する媒体に応じて、拡張機器一覧 (https://jpn.nec.com/bpc/versapro/option/versapro_tablet.html) で選択可能な光学ドライブが必要です。

②:SecureFinger(別売)との同時利用はできません。またNeoFace Monitorとの同時利用もできません。



・埋め込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、本商品をペースメーカー装着部から30cm以上離してご使用ください。
・航空機内や病院内などで電子機器、無線機器の使用を禁止されている区域では本商品を使用しないでください。電子機器や医療機器に影響を与え事故の原因となる恐れがあります。

お客様の安全のために、パソコンのバッテリーはマニュアルをご参照いただき、正しくご使用ください。また、バッテリーの特徴、パソコンの安全なご利用法をより正しく理解いただくために、「ノートパソコンやタブレットのバッテリーに関する基礎知識」をJEITAサイト内に公開いたしました。詳細については <http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=121&ca=14> をご参照ください。

屋外授業でも使える各種通信に対応

無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth®に加え、LTE*も選択可能。場所を選ばないネットワーク通信やマウスやキーボードなどのワイヤレス接続が可能です。

- *:セレクションメニューで選択可能。LTEの対応周波数についてはP4をご覧ください。
- **LTEを利用するには別途高速データ通信サービスの申込・契約が必要です。
- ※全ての通信業者との接続を保証するものではありません。接続確認を行った通信業者についての最新情報はWeb (<https://jpn.nec.com/bpc/performance/lan.html#ite>) をご確認ください。

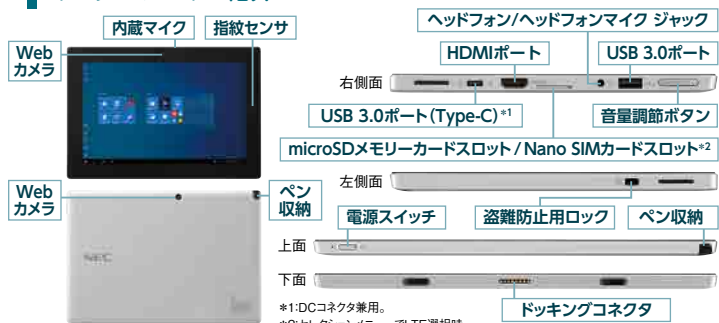
教育現場での活用領域を広げるUSB Type-Cドック

USBポート1つで様々な周辺機器と接続できるUSB Type-Cドックをご用意。有線LANポートやUSBポート、DisplayPortなどの豊富な拡張ポートを装備しています。



*:LANコネクタはRemote Power On (Wake on LAN) もサポートしています。

インターフェイス紹介



*1:DCコネクタ兼用。
*2:セレクションメニューでLTE選択時。

●フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っていません。フリーセレクション価格は、セレクションメニューからセットモデルの構成品を選択し、セットモデルとして購入される場合に適用される各構成品の価格です。

インストール/添付される主なソフトウェア

●NECでは★印のソフトウェアのサポートを行っております。NeoFace Monitorについては、NeoFace Monitor添付の挿し紙をご覧ください。その他のソフトウェアに関しては製品添付の「添付ソフトウェアサポート窓口一覧」をご覧ください。

○:プリインストール □:添付またはフラッシュメモリに格納 ー:なし

インストールOS	モデル	タイプVU(VU-6)
Windows 10 Pro 64ビット ^{*1,2}	Windows 10 Pro 64ビット ^{*1,2}	★ ◎
Microsoft® Edge および Internet Explorer 11	Microsoft® Edge および Internet Explorer 11	★ ◎
ウイルスバスター クラウド ³	ウイルスバスター クラウド ³	★ □
DeviceLock Lite	DeviceLock Lite	★ □
パーテーション設定ツール	パーテーション設定ツール	★ ◎
PC設定ツール ⁴	PC設定ツール ⁴ バッテリー電源状況	★ ◎
USBレーザーマウス 選択時	USB Mouse Wheel Driver Utility	★ ◎
NeoFace Monitor 選択時	NeoFace Monitor V5 ⁵	★ □
ウイルスバスタークラウド™ ライセンス 選択時	ウイルスバスタークラウド™ ライセンス 1年版 または 3年版 ⁶	★ ◎
Office Home & Business 2019 選択時	Microsoft Office Home & Business 2019 ⁷	★ ◎

- *1 日本語版です。本カタログ掲載モデルにインストールされているOSは別売のパッケージ商品と一部異なる場合がありますので、再セットアップする場合は必ず添付の「再セットアップガイド」をご覧ください。
- *2 Windows 10, Version 1909を適用しています。
- *3 最新の脅威に対抗するには、最新のパターンファイルが必要です。最新の防御情報を得るためにはインターネットに接続してください。また、パターンファイルの無償提供期間は、初めてセットアップした時点から90日間です。引き続きお使いになる場合は、更新手続(有償)が必要です。
- *4 UWPアプリ版がプリインストールされています。
- *5 顔認証により簡易かつセキュアにログインするソフトウェアです。インストール用DVD媒体、クライアント用ライセンス、1年間のPPサポートサービスが含まれています。NeoFace Monitorについての詳細は、<https://jpn.nec.com/bpc/neoface> をご覧ください。なお、Windowsロゴオンスクリーン機能、指紋認証、RemoteViewサービスの併用は行えません。
- *6 3台(1台にOSが1つの場合)まで利用可能です。対象しないすべての装置が同一個人、同一世帯または同一法人でご利用の場合に限ります。ライセンスの管理にはユーザ登録が必要です。
- *7 初回起動時にお客様によるマイクロソフト社へのライセンス認証(プロダクトアクティベーション)が必要となります。32ビット版がプリインストールされています。再セットアップ媒体からの再セットアップ時は、Officeアプリケーションを再インストールする必要があります。64ビット版のご使用には、64ビット版のOfficeの再インストールが必要です。製品には再インストールのためのメディアは添付されません。ご購入PCでライセンス認証いただくためのプロダクトキーが添付されています。再インストール用のモジュールは、インターネット上の専用サイトから入手する必要があります。
- *8 PC-VKF11U1V6では選択可能です。

主な周辺機器

- デタッチャブルキーボード [PC-VP-KB43] 約536g 希望小売価格 12,000円(税別)
- USB Type-C ドック [PC-VP-TS35-01] 希望小売価格 45,000円(税別)
- デジタイザペン(充電式) *1 [PC-VP-TS33] 希望小売価格 10,000円(税別)
- 小型軽量ACアダプタ(USB-C) [PC-VP-BP122] 約187g^{*2} 希望小売価格 10,000円(税別)
- USB-LAN変換アダプタ [PC-VP-BK10] 希望小売価格 8,000円(税別)
- タブレット保護カバー(防塵防滴) *3 [PC-VP-TS32] 希望小売価格 17,000円(税別)
- デジタイザペン用替え芯 [PC-VP-TS31] (50本入り) 希望小売価格 19,000円(税別)
- USBレーザーマウス2 [PC-VP-KB27] 希望小売価格 10,000円(税別)
- USB光センサーマウス3 [PC-VP-KB35] 希望小売価格 8,000円(税別)
- セキュリティケーブル [PC-VP-WV17] 希望小売価格 16,500円(税別)

*1:標準添付品と同等。 *2:電源コードの質量を除く。 *3:タブレット保護カバーは消耗品です。防塵防滴規格:IP54準拠。

フラッシュメモリ利用可能領域について

利用可能なフラッシュメモリ領域は、以下のバックアップイメージを除いた容量です。Windows 10(64ビット):約20GB

※表示価格はすべて消費税別です。

カバー	変換アダプタ	アプリケーション1	アプリケーション2	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
タブレット保護カバー(防塵防滴) +14,700円 PC-K-UCUTC4 なし	USB-LAN変換アダプタ +4,500円 PC-K-KEUUL4 なし	PC-VKF11U1V6のみ選択可能 NeoFace Monitor(顔認証PCセキュリティソフトウェア)* +16,000円 PC-K-NESNF6 *:内蔵指紋センサとの同時利用はできません。	Office Home & Business 2019 +31,900円 PC-K-APSTT4 PC-VKF11U1V6のみ選択可能 Office Home & Business 2019 + ウイルスバスター クラウド* 3年 +49,900円 PC-K-APST34 Office Home & Business 2019 + ウイルスバスター クラウド* 1年 +39,900円 PC-K-APST14 Office なし + ウイルスバスター クラウド* 3年 +18,000円 PC-K-APSV34 Office なし + ウイルスバスター クラウド* 1年 +8,000円 PC-K-APSV14 なし	標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTU166 PC-VKF11U1V6のみ選択可能 Windows 10 Pro 64ビット版 再セットアップ用メディア +6,000円 PC-K-BCU166 PC-VKF11U1B6のみ選択可能 Windows 10 Pro 64ビット版 再セットアップ用メディア +6,000円 PC-K-BCU1G6 再セットアップ用メディア なし ⑤ ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAS166 *添付品セットについて詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/versapro/ (→環境対応)をご覧ください。 ※選択フレームモデルOSと同一ビット版OSのバックアップイメージがフラッシュメモリ内に格納されています。 ※再セットアップ用メディアは、USBメモリでの提供となります。本USBメモリは再セットアップ専用(消去不可)です。お客様のデータの保存にはご利用できません。	引取標準保証拡張G6[5年間引取修理専用] +21,000円 PC-K-EX5AL4 標準保証拡張G6[5年間営業日出張修理] +40,500円 (ディスク返却不要サービス付) PC-K-EX5EL4 標準保証拡張G6[4年間営業日出張修理] +29,000円 (ディスク返却不要サービス付) PC-K-EX4EL4 標準保証拡張G6[3年間営業日出張修理] +20,500円 (ディスク返却不要サービス付) PC-K-EX3EL4 標準保証拡張G6[5年間営業日出張修理] +22,000円 PC-K-EX5HL4 標準保証拡張G6[4年間営業日出張修理] +15,000円 PC-K-EX4HL4 標準保証拡張G6[3年間営業日出張修理] +10,000円 PC-K-EX3HL4 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 +22,500円 [5年間引取修理専用] PC-K-EX5CL4 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 +18,000円 [4年間引取修理専用] PC-K-EX4CL4 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 +13,500円 [3年間引取修理専用] PC-K-EX3CL4 5年パーツ保証拡張G6 +7,500円 PC-K-EX5PL4 4年パーツ保証拡張G6 +4,500円 PC-K-EX4PL4 3年パーツ保証拡張G6 +2,000円 PC-K-EX3PL4 なし

⑤:Windows 10 Proの工場出荷状態へ戻すためのバックアップイメージの書き出しには「再セットアップメディア作成ツール」をご利用ください。本ツールによる書き出しは1回限りとなります。

液晶ディスプレイに関するご注意

液晶ディスプレイは非常に高精度な技術で作られています。画面の一部にドット抜け(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)が見えることがあります。また、見る角度によっては色むらや明るさのむらが見えることがあります。これは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。JEITAのガイドラインに従いドット抜けの割合を仕様一覧に記載しております。JEITAガイドラインの詳細は http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_QPHs9e7280.pdf をご覧ください。

電波に関するご注意

●無線LAN(5GHz^{*1,2,4})機能の使用は、IEEE802.11ac、IEEE802.11nおよびIEEE802.11aのW56を除き電波法により屋内に限定されます。(高出力システムと通信する場合を除く) ●無線LAN(2.4GHz^{*1,3})/Bluetooth®機能の使用周波数帯域では、2.4GHz帯域の電波を使用しています。この周波数帯域では、電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか、他の無線LAN、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体通信用帯域無線LAN、免許を要しない特定小電力無線LAN、アマチュア無線局等(以下「他の無線LAN」)が運用されています。●本装置を使用する前に、近くに「他の無線LAN」が運用されていないことを確認してください。●万一、本装置と「他の無線LAN」の間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本装置の使用チャネルを変更するか、使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。●その他、電波干渉の事例が発生し、お困りのことが起きた場合には、121コネクタセンターまでお問い合わせください。 *1:IEEE802.11n *2:IEEE802.11a *3:IEEE802.11b/g *4:IEEE802.11ac

無線LAN

2.4	DS/OF4
Bluetooth®	2.4 FH 8

無線通信機器が放射する電波の比較吸収率(BODY SAR)について

このパソコンは、対象無線通信モジュールを搭載しており、国の定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しております。 <http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/elec/index.htm>

