

VersaPro
2020年 9月

\Orchestrating a brighter world

NEC

NEC 文教向けクラウドサービス

Open Platform for Education 連携 Windows 10 Pro Education搭載端末

VersaPro^{バーサプロ} Eシリーズ タイプVR



Windows 10

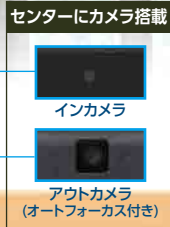
学ぶための障壁を取り払う

NECの教育クラウド「Open Platform for Education」 と連携し、様々な環境での学びをサポートする Windows OS搭載11.6型モバイルノートPC



**11.6型 ワイド
LEDバックライト**

タッチパネル
(静電容量方式)
1,366×768ドット
HD



教育クラウド用端末

VersaPro Eシリーズ タイプ **VR**

Windows 10 Pro Education 64ビット
本OSは、GIGAスクール構想の
小中学校様向けとなります。

Microsoft 365 Education GIGA Promo 対応*

インテル® Celeron® プロセッサー

64GBフラッシュメモリ

オンボード4GBメモリ

無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth®

*:GIGAスクールパッケージに対応した「Microsoft 365 Education GIGA Promo」ライセンスでご利用いただける、Word、Excel、PowerPoint、Teamsのイメージが含まれています。実際にご利用になる場合は、「Microsoft 365 Education GIGA Promo」ライセンスを別途ご購入ください。

Wi-Fiモデル: **PC-VEE11R5D64G8** オープン価格

LTEモデル: **PC-VEE11R5D6ZG8** オープン価格

別売

3~5年間ADP
盗難保険付引取
修理保証サービス

別売

3~5年間
引取修理
保証サービス

別売

バッテリー
交換サービス*

標準保証

1年目引取修理
サービス

故障時に備えた保証サービスをはじめ、設定代行、
バッテリー交換などサービス・サポートを用意しています。

詳しくは、<https://jpn.nec.com/products/bizpc/cb/vr/> をご覧ください。



*:本体と同時購入が必要です。

VersaPro Eシリーズ タイプVRの主な特長

屋外でも通信できる「LTE」を選択可能

VersaPro Eシリーズ タイプVRでは標準搭載のWi-Fiに加えて、LTEの選択が可能。Wi-Fi設備が整っていない環境への速やかなICT展開はもとより、家庭への持ち帰りや校外学習での利用時もLTE通信によるネットワーク接続が可能になります。

授業にあわせて4つのスタイルで利用可能

360°回転する液晶ディスプレイによって、ノートPCにもタブレットにもなるVersaPro Eシリーズ タイプVR。

スタンドスタイル、テントスタイルもあわせて4つの形態で利用可能。文章作成、教科書の閲覧、教材動画の鑑賞、クラス内での記録発表など用途に応じてスタイルを変えることができます。

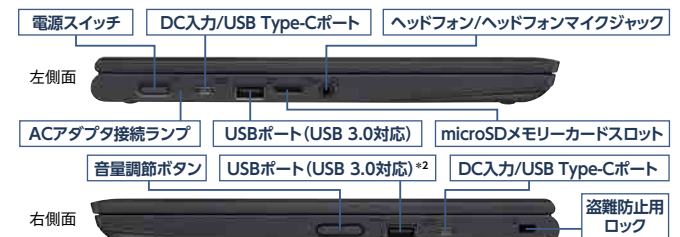


机からの落下や屋外授業での使用に耐える堅牢性

学校内や課外授業での利用を考慮した堅牢性を確保。米国防総省が定める調達基準「MIL規格 (MIL-STD-810G)」準拠のテストをクリアするとともに、JIS規格の机の高さとなる76cm落下試験、面耐圧150Kgfクラスの加圧試験も実施。防滴設計のキーボードとタッチパッドの採用など、授業に安心して使える耐久性を備えています。*無破損・無故障を保証するものではありません。

各種インターフェイスを装備

4つのUSBポート (Type-C×2ポート、USB 3.0×2ポート*)に加え、microSDメモリーカードスロットを装備。プロジェクターやUSBメモリの接続、microSDメモリーカードでのデータ保存も可能です。



*1:LTEモデルはUSB 3.0×1 (左側面のみ)となります。 *2:LTEモデルはSIMカードスロットとなります。



端末・ネットワーク・クラウドサービスを三位一体で提供できる
NECだからこそ、GIGAスクール構想を着実に推進します。

教育用端末	教育プラットフォーム	通信ネットワーク
<ul style="list-style-type: none"> ●VersaPro Eシリーズ タイプVR <p>P2、4をご覧ください</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●Open Platform for Education(OPE) <p>下記をご覧ください</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●ネットワーク製品群「UNIVERGE」 ●クラウド型統合管理サービス「NetMeister」 <p>https://jpn.nec.com/qxseries/giga.html をご覧ください</p>

トータルで学校現場をサポート

<p>ハード</p> <p>学校に合わせたICT環境整備</p> <p>授業利用を考え、使いやすさとタフさを装備した端末</p> 	<p>活用支援</p> <p>日常的にICTが活用できる</p> <p>教職員の業務を軽減、働き方を改革</p> 
<p>ソフト</p> <p>デジタルならではの学びの充実</p> <p>学習データ連携で個別教育</p> 	<p>保守・セキュリティ</p> <p>安心安全で簡単な管理しやすい</p> <p>統一IDで転校にも対応、管理もしやすい</p> 

先端技術で、教員や子どもの力を引出す

子どもの創造性を育み、予測不可能な社会で自立・参画する為の、資質・能力を育成

NEC教育クラウド「Open Platform for Education(OPE)」

NECはSociety 5.0時代の新しい学びに対応するべく、1人1台端末・教育クラウド・運用サポートで、学校現場をサポートします。中でも教育クラウドプラットフォーム「Open Platform for Education(OPE)」では、各社デジタル教科書・教材とのシングルサインオンで授業準備から復習まで、スムーズで多様な学習を実現します。

1人1台の運用をサポート 学校ICT総合サポート

ICT支援員により運営されるヘルプデスクでは電話・メールだけでなくリモートサポートやチャットボットなどさまざまなサービス方法で問題解決にあたります(一部、先生だけでなく児童・生徒の方からもお問合せ可能です)。運用保守についても自治体などで運用経験のあるSEがサービスレベルやセキュリティインシデントなどをマネジメントし、お客様の教育環境をサポートします。



教育クラウド「Open Platform for Education(OPE)」のご利用イメージ

	授業準備	授業中	授業後
教員	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書教材の登録 ・授業課題の登録 	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書・教材を選択 ・各コンテンツの活用 	<ul style="list-style-type: none"> ・児童生徒の学習状況を確認 ・提出課題、宿題の確認 
児童・生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・授業に向けて各コンテンツを活用し予習、復習をする ・事前課題の確認 	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書・教材を選択 ・辞書などで調べ学習 ・確認テストなどで知識定着を図る 	<ul style="list-style-type: none"> ・ドリル教材などを使い1人1人の課題にあった宿題に取り組む 

※OPEポータルに有償のデジタル教科書・教材などのコンテンツを組み合わせることで、それぞれに合わせた学習をすることが出来ます。

NECはビジネスにWindows 10 Proをお勧めします。

■仕様一覧

型番	PC-VEE11R5D64G8(LTEモデル:PC-VEE11R5D62G8)
インストールOS	Windows 10 Pro Education 64ビット
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ N4120
ディスプレイ	タッチパネル、解像度:1,366×768ドット、サイズ:11.6型
メモリ	タイプ:LPDDR4、容量:4GB(オンボード)
内蔵ストレージ	タイプ:eMMC、容量:64GB
ポートとスロット	USB Type-Cポート×2、USBポート(USB 3.0対応)×2 ^{*2} 、ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク ジャック×1、microSDメモリーカードスロット×1
ワイヤレス機能	無線LAN / Bluetooth® (LTEモデル:LTE通信 ^{*3} / 無線LAN / Bluetooth®)
セキュリティ	盗難防止用ロック
その他	アウトカメラ:フルHD(1080P)対応 AF機能付き、インカメラ:HD(720P)対応、内蔵マイク、スピーカ
寸法	294.6(W)×209.6(D)×20.4(H)mm
質量(バッテリー含む)	約1.278kg(LTEモデル:約1.292kg)
バッテリー ^{*1}	3セル リチウムイオンバッテリー(固定式)、駆動時間:約11.9時間(LTEモデル:約11.9時間)、充電時間(パワーオフ時):約2.3時間
最大消費電力	45W

詳細内容については、
Webページ[スペック詳細]よりご覧ください。
<https://jpn.nec.com/products/bizpc/cb/vr/spec.html>



- *1: バッテリーは内蔵型となります。お客様ご自身で、バッテリーを交換することはできません。駆動時間/充電時間はご利用状況によって異なります。
- *2: LTEモデルは1ポートのみとなります。
- *3: 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。



●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詳しく理解していただくために、「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JETA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> をご覧ください。

■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が、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ませんので、あらかじめご了承ください。JETA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。JETAガイドラインの詳細は http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_QPHs9e7Z80.pdf をご覧ください。

■電波に関するご注意

●無線LAN(5GHz(W52/W53)*1)*2機能の使用は、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*/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、他の同種無線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識別用無線LAN、免許を要しない特定小電力無線LAN、アマチュア無線局(以下「他の無線LAN」として記載されています)。●本装置を使用する前に、近くで「他の無線LAN」が運用されている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(電波の放射を停止)してください。●その他、電波干渉の事例が発生し、お困りになった場合には、121コンタクトセンターまでお問い合わせください。 *1:IEE802.11n *2:IEE802.11a *3:IEE802.11b/g *4:IEE802.11ac

無線LAN	2.4	DS / OF4
Bluetooth®	2.4	FH 8

■本カタログに掲載しておりますすべてのパソコンはNECパーソナルコンピュータ株式会社が生産しております。

●本カタログで使用されている商品は、本カタログおよび広告用に撮影したものです。実際の商品とはデザイン、外観などで多少異なる場合があります。また、写真は印刷のため、商品の色と多少異なる場合があります。●画面はハモミ合成です。●画面ははめ込み合成で、変更される可能性があります。Windows スタート アプリはそれぞれ単独で販売されます。使用できるアプリは国により異なります。●商品写真の大きさは同比率ではありません。●本商品の保証については、ハードウェアのみに対し適用されます。●本商品に添付の取扱説明書の注意事項にある記載内容を守らず、損害等が発生した場合、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●本商品には、有寿命部品(ディスプレイ、フラッシュメモリ、電源、ACアダプタ、マザーボード等の内蔵基板など)が含まれます。安定してご利用いただくためには、定期的な保守による部品交換が必要となります。特に長時間連続して使用する場合には、安全等の観点から早期の部品交換が必要です。有寿命部品の交換時期のめやすは、使用頻度や条件により異なりますが、1日8時間のご使用で1年365日として約5年です。●本商品にインストール済み済みのソフトウェアは、別売のパッケージ商品と一部異なる場合があります。●本カタログに記載のハードウェア仕様、プリインストールおよび添付のソフトウェアのバージョンや詳細機能などは、予告なしに変更されることがあります。また、それに伴い一部機能に制限が生じる場合があります。●本商品にインストール済み済みのソフトウェアおよび本カタログに記載されている別売のソフトウェアをご使用になる際、パソコン本体以外の拡張機器・周辺機器が必要になる場合がありますので、ご購入の時にはあらかじめご確認ください。●お客様が選択されたOSに合わせて、ご使用になるソフトウェアおよび周辺機器の対応OS、動作可否や使用条件をご確認ください。すべてのソフトウェアの動作を保証するものではありません。●本商品に付属の各種ソフトウェア機能は、完全なセキュリティ機能は、完全なセキュリティを保証するものではありません。また、パスワードの紛失などによる保守サービスは無償保証期間内であっても有償とさせていただきます。●本商品に付属されている各種インターフェース等に関しては、対応した全ての周辺装置の動作を保証するものではありません。周辺装置および拡張機器(メモリ等)をお求めになる際は、対応OS、使用条件について販売店やメーカーに動作可否の確認をお願いいたします。●バッテリー駆動を使用する場合、使用時間を長くできるようにディスプレイの明るさを抑えます。●本カタログに記載のフラッシュメモリ容量は、1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。OSから認識できる容量は、実際の値より少ない表示されることがあります。●本商品は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器など、人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器などの組み込みや制御等の使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本商品を使用され、人身事故、財産損害などが生じても、当社はいかなる責任も負いかねます。●本商品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様であり、当社は海外での保守サービスおよび技術サポートは行っていません。ただし、海外保証サービス[NEC UltraCare™ International Service]につきましては、海外から日本の引き取り修理サポートを実施致します。サービスの詳細については、ホームページ(<https://support.nec-lavie.jp/navigate/rescue/ultracare/jpn/top.html>)をご覧ください。●無線LANでは、セキュリティの設定をすることが非常に重要です。詳細はホームページ(<https://jpn.nec.com/products/bizpc/info/news/wlan.html>)をご参照ください。●パソコンやメモリカードを廃棄または譲渡する際に、重要なデータが流出するといったトラブルを回避するためには、フラッシュメモリやメモリカードに記録された全データをお客様の責任において消去いただくことが重要になります。データの消去には、専用ソフトウェアあるいはサービス(共有)をご利用いただくことをお勧めします。詳細はホームページ(<https://jpn.nec.com/products/bizpc/info/pc/haki.html>)をご参照ください。●本カタログに掲載の商品・サービスは法人のお客様への販売を対象としているため、弊社の希望小売価格(税別)または標準料金(税別)を掲載しており、消費税は含まれておりません。ご購入の際、消費税が付加されますのでご了承ください。●商品の購入にあたっての配送・設置・インストール・指導・保守・サービス・使用済商品の引き取り等に関する費用については、取扱販売店にお問い合わせください。●本カタログに掲載されている商品の補修用性能部品の最低保有期間は、出荷年月から5年です。出荷年月から5年を経過した場合、修理などの保守サービスを受けられませんが、商品条件の保証書をご参照ください。●本商品・Intel、インテル、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Celeron、Celeron Insideはアメリカ合衆国およびその他の国における商標または登録商標です。Microsoft、Windows、Internet ExplorerおよびWindowsのロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。Microsoft Corporationのガイドラインに従って画面を使用しています。Wi-Fi、Wi-Fi Alliance、Wi-Fiロゴ、Wi-Fi CERTIFIEDロゴ、Wi-Fi CERTIFIED、WPAおよびWPA2は、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。●Bluetooth®マークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc.の所有であり、NECはライセンスに基づきこのマークを使用しています。●TREND MICRO、ウイルスバスターおよび、ウイルスバスタークラウドは、トレンドマイクロ株式会社の登録商標です。その他本カタログに記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。



安全に関するご注意

ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書の注意事項をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。●本商品は24時間以上の長時間連続動作を前提とした設計になっておりません。バッテリーは消耗品です。バッテリー駆動時間が短くなった場合は、「バッテリー交換サービス」をご利用ください。すべてのソフトウェアの動作を保証するものではありません。お客様の利用環境によって動作が異なる場合がありますので、事前の評価をお願いします。

お問い合わせは、下記へ

<https://jpn.nec.com/bpc/cb>

教育クラウド「OpenPlatform for Education (OPE) に関するお問合せはお近くのNEC販売店・営業所またはこちらまで

NEC 第一官ソリューション事業部
E-mail: ope@elsd.jp.nec.com

VersaPro Eシリーズ タイプVRについては

商品のご購入に関するご質問・ご相談にお電話でお答えします。(電話番号をよくお確かめの上おかけください)

121コンタクトセンター ☎**0120-977-121*** 受付時間…9:00~17:00

*携帯電話やPHS、もしくはIP電話など、フリーコールをご利用いただけないお客様は次の電話番号へおかけください。

0570-000-121(ナビダイヤル)または**03-6670-6000**。(通話料お客様負担)

*所定休業日があります。詳細は <http://121ware.com/121cc/> をご覧ください。

*システムメンテナンスのため、サービスを休止させていただきます場合があります。

*ネットワーク上のシステム構築と運用に関する質問につきましては、商品をご購入された際の販売会社、または、システム構築担当者にお問い合わせください。

*[テクニカルサポート(受付時間 9:00~19:00)]

*ご利用には121wareへのお客様情報の事前登録(登録有商品の登録含む)が必要です。詳細は <http://121ware.com/121cc/> をご覧ください。



見やすいユニバーサルデザインフォントを採用しています。



環境にやさしい植物インクを使用しています。