

VersaPro  
2018年 4月

Orchestrating a brighter world

NEC

ワークスタイルで選べる。軽量だから持ち運べる

# VersaPro<sup>バーサプロ</sup> モバイルPC・タブレットPC








Windows 10 Pro

ビジネスに適した Windows 10 Pro。



# オフィス、モバイル利用、テレワークなど 様々なワークスタイルに定める 「VersaPro」タブレットPC/モバイルノートPC

\*モデルや搭載CPUの世代により選択できないセクションもあります。詳細は各モデル紹介ページ記載のフリーセクション表をご覧ください。

VersaPro	ウルトラライト UltraLite タイプ <b>VG</b>	ウルトラライト UltraLite タイプ <b>VB</b>		ウルトラライト UltraLite タイプ <b>VH</b>	タイプ <b>VS</b>
	〈VG-3〉 7世代CPU 〈VG-U〉 6世代CPU 2018年1月 カタログ掲載	〈VB-2〉 8世代CPU	〈VB-1〉 7世代CPU 6世代CPU 2018年1月 カタログ掲載	〈VH-1〉 7世代CPU	〈VS-3〉 7世代CPU
モバイルノートPC					
	タブレットにチェンジ可能な 2in1 軽量モバイル	LTEを選択可能な 12.5型モバイル	サブバッテリーを搭載可能な 12.5型モバイル	スリムベゼル採用の 12.5型モバイル	LTEを選択可能な 防滴大画面タブレット
	<b>13.3型</b> ワイド タッチパネル フルHD   <b>P4</b> IEEE802.11ac Webカメラ	<b>12.5型</b> ワイド フルHD HD   <b>P6</b> 新筐体 vPro* *VKM17/B-2, VKM17/B-2の無線LAN選択時に対応。 IEEE802.11ac 内蔵指紋センサー Webカメラ LTE	<b>12.5型</b> ワイド フルHD HD   <b>P8</b> 新筐体 vPro* *VKM24/B-1, VK524/B-1, VKN24/B-1, VK824/B-1の無線LAN選択時に対応。 IEEE802.11ac 内蔵指紋センサー Webカメラ	<b>12.5型</b> ワイド フルHD   <b>P8</b> IEEE802.11ac 内蔵指紋センサー Webカメラ	<b>12.5型</b> ワイド タッチパネル フルHD   <b>P10</b> 新筐体 デジタイザーペン対応 IEEE802.11ac LTE Webカメラ 内蔵指紋センサー
インストールOS	Windows 10 Pro 64ビット				
ディスプレイ	・13.3型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD マルチタッチ対応タッチパネル (静電容量方式)	▼セクションで選択可能 ・12.5型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD ・12.5型ワイド液晶 1,366×768ドット (16:9) HD	▼セクションで選択可能 ・12.5型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD ・12.5型ワイド液晶 1,366×768ドット (16:9) HD	・12.5型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD	・12.5型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD マルチタッチ対応タッチパネル (静電容量方式) デジタイザーペン (静電結合方式) (充電式)
デュアルディスプレイ機能	○	○	○	○	○
CPU	・Core i5 (マルチコア)	▼セクションで選択可能 ・Core i5 (マルチコア) ・Core i3 (マルチコア)	▼セクションで選択可能 ・Core i5 (マルチコア) ・Core i3 (マルチコア)	▼セクションで選択可能 ・Core i5 (マルチコア) ・Core m3 (マルチコア) ・Celeron (マルチコア)	▼セクションで選択可能 ・Core i5 (マルチコア) ・Core m3 (マルチコア) ・Pentium (マルチコア)
HDD/SSD/ フラッシュメモリ	▼セクションで選択可能 ・512GB SSD 暗号化機能付 ・256GB SSD 暗号化機能付 ・128GB SSD	▼セクションで選択可能 ・512GB SSD 暗号化機能付 ・256GB SSD 暗号化機能付 ・128GB SSD	▼セクションで選択可能 ・500GB HDD ・500GB HDD 暗号化機能付 ・512GB SSD 暗号化機能付 ・256GB SSD 暗号化機能付 ・128GB SSD	▼セクションで選択可能 ・512GB SSD 暗号化機能付 ・256GB SSD 暗号化機能付 ・128GB SSD	▼セクションで選択可能 ・512GB SSD 暗号化機能付 ・256GB SSD 暗号化機能付 ・128GB SSD
メモリ	▼セクションで選択可能 ・オンボード8GB ・オンボード4GB	▼セクションで選択可能 ・オンボード8GB ・オンボード4GB	▼セクションで選択可能 ・16GB ・8GB ・4GB	▼セクションで選択可能 ・オンボード8GB ・オンボード4GB	▼セクションで選択可能 ・オンボード8GB ・オンボード4GB
最大メモリ	オンボード8GB [固定] またはオンボード4GB [固定]	オンボード8GB [固定] またはオンボード4GB [固定]	16GB [SO-DIMMスロット×1]	オンボード8GB [固定] またはオンボード4GB [固定]	オンボード8GB [固定] またはオンボード4GB [固定]
光学ドライブ	▼セクションで選択可能 ・DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け) ・DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け) ・ドライブなし	▼セクションで選択可能 ・DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け) ・DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け) ・ドライブなし	▼セクションで選択可能 ・DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け) ・DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け) ・ドライブなし	▼セクションで選択可能 ・DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け) ・DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け) ・ドライブなし	▼セクションで選択可能 ・DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け) ・DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け) ・ドライブなし
インターフェイス	HDMIポート 1ポート USBポート USB 3.1×1ポート USB 3.0×1ポート SDメモリーカードスロット 1スロット	HDMIポート 1ポート USBポート USB 3.1×2ポート (Type-C*) USB 3.1×2ポート SDメモリーカードスロット 1スロット*2	HDMIポート 1ポート USBポート USB 3.0×3ポート SDメモリーカードスロット 1スロット	HDMIポート 1ポート USBポート USB 3.0×2ポート SDメモリーカードスロット 1スロット	HDMIポート 1ポート*1 USBポート USB 3.0×1ポート (Type-C) USB 3.0×2ポート SDメモリーカードスロット 1スロット*2
スピーカー	ステレオスピーカー内蔵	ステレオスピーカー内蔵	ステレオスピーカー内蔵	ステレオスピーカー内蔵	ステレオスピーカー内蔵
外形寸法*3 (W×D×H mm)	305×205×16.9	307.7×209.8×17.8	305.5×208.5×20.3 (リチウムイオンバッテリー (M) 搭載時)	289×197.5×17	後日Webにて掲載
質量*4	800g以下 (詳細は後日Webにて掲載)	約1.23kg	約1.21kg (リチウムイオンバッテリー (M) 搭載時)	約921g	後日Webにて掲載
セキュリティチップ	インテル® PTT (CPUに統合)	セキュリティチップ (TPM)	セキュリティチップ (TPM) or インテル® PTT (CPUに統合)	インテル® PTT (CPUに統合)	インテル® PTT (CPUに統合)

\*1: microHDMIポートとなります。 \*2: microSDメモリーカードスロットとなります。 \*3: 突起部除く。 \*4: 最軽量時の質量です。 \*5: 1ポートはThunderbolt™ 3です。

Mate & VersaPro「電子カタログ」のご案内  
タブレットPC・スマートフォンに対応  
<http://jpn.nec.com/bpc/catalog/>



ビジネスに適した Windows 10 Pro.

本カタログ掲載の他にも豊富な  
ラインアップをご用意

詳しくは「Mate & VersaPro 総合カタログ  
2018年1月カタログ」を合わせてご参照ください。

<http://jpn.nec.com/bpc/catalog/>



NECビジネスPC情報発信サイト

<http://jpn.nec.com/bpc/>



タイプ <b>VS</b>	タイプ <b>VT</b>
<VS-U>	<VT-1>
6世代CPU	
2018年1月 カタログ掲載	

タブレットPC

ドック機能付きキーボードを  
選択可能な大画面タブレット

LTEを選択可能な  
10.1型 2in1 軽量タブレット



P12

デジタルタイザ  
ペン対応

IEEE802.11ac 内蔵指紋センサ

Webカメラ

デジタルタイザ  
ペン対応

IEEE802.11ac LTE

Webカメラ 内蔵指紋センサ

<ul style="list-style-type: none"> <li>11.6型ワイド IGZO液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD マルチタッチ対応タッチパネル (静電容量方式) デジタルタイザペン (静電結合方式)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10.1型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,200ドット (16:10) WUXGA マルチタッチ対応タッチパネル (静電容量方式) デジタルタイザペン (MPP方式) (充電式)</li> </ul>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>▼セクションで選択可能</li> <li>Core m5 (マルチコア)</li> <li>Core m3 (マルチコア)</li> <li>Pentium (マルチコア)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Celeron (マルチコア)</li> </ul>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>▼セクションで選択可能</li> <li>256GB SSD 暗号化機能付</li> <li>128GB SSD</li> <li>64GB SSD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▼セクションで選択可能</li> <li>128GB フラッシュメモリ (eMMC)</li> <li>64GB フラッシュメモリ (eMMC)</li> </ul>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>▼セクションで選択可能</li> <li>オンボード8GB</li> <li>オンボード4GB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンボード4GB</li> </ul>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>オンボード8GB [固定]</li> <li>またはオンボード4GB [固定]</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>オンボード4GB [固定]</li> </ul>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>▼セクションで選択可能</li> <li>DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け)</li> <li>DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け)</li> <li>ドライブなし</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ドライブなし</li> </ul>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>1ポート*1</li> <li>USB 3.0×2ポート</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1ポート*1</li> <li>USB 3.0×2ポート</li> </ul>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>1スロット*2</li> <li>ステレオスピーカー内蔵</li> <li>301×192×11</li> <li>約782g</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1スロット*2</li> <li>ステレオスピーカー内蔵</li> <li>262×179.9×11.9</li> <li>約647g</li> </ul>
---	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>セキュリティチップ (TPM) or インテル® PTT (CPUに統合)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>インテル® PTT (CPUに統合)</li> </ul>
---	--

環境配慮事項

エコPCなら、  
NEC.

NECグループは  
地球温暖化防止を推進します



○:対応 —:未対応

		VersaPro				
		UltraLite タイプ VG (VG-3)	UltraLite タイプ VB (VB-2)	UltraLite タイプ VH (VH-1)	タイプ VS (VS-3)	タイプ VT (VT-1)
<p>ビジネスPCの環境対応については、 <a href="http://www.ep.nec.co.jp/ecopro/ja/">http://www.ep.nec.co.jp/ecopro/ja/</a> をご覧ください。</p>						
法律・ガイドライン	グリーン購入法 グリーン購入法に基づく「環境物品等の調達に関する基本方針 (2018年2月閣議決定)」への対応を示しています。省エネ達成率が200%未満、かつ国際エネルギースタートプログラムのコンピュータ基準を満たしていない場合はグリーン購入法は未対応になります。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
	グリーン購入ガイドライン 「グリーン購入ネットワーク (GPN)」の購入ガイドラインに基づく「エコ商品nett」に製品環境データを提供しています。詳しくは <a href="http://www.gpn.jp/">http://www.gpn.jp/</a> をご覧ください。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
省電力	VOC (揮発性有機化合物) ガイドライン 本製品は JEITA (PCおよびタブレット端末) における VOC 放散速度指標値の基準を満たしています。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
	ECOモードの設定 省電力設定を簡単に切り替えられる機能により、環境に配慮した運用を支援します。	○*10	○*10	○*10	○*10	—
環境ラベル	ピークシフト対応 PCの内蔵/バッテリーを活用することで、電力需要ピーク時の節電、電力消費の分散化を支援します。	○	○	○	○	—
	離席判定 利用者の不在を感知しディスプレイのバックライトを消灯する等、環境に配慮した運用を支援します。	○*13	○*13	○*13	—	—
資源の節約	国際エネルギースタートプログラム*2 当社は国際エネルギースタートプログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタートプログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。2014年7月施行の国際エネルギースタートプログラムへの適合性を示しています。	後日 Webにて 掲載	○	○	*6	*6
	省エネ法 (目標年度 2011年度) 省エネ法の基準の達成状況を表す省エネマークです。グリーンマークは目標値の達成を示します。 ※エネルギー消費効率および省エネ達成率については、仕様一覧をご覧ください。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
環境負荷低減	エコマーク (財)日本環境協会が制定した、パソコンの環境配慮に関する第三者認証ラベルです*11。省エネ達成率が200%未満、かつ国際エネルギースタートプログラムのコンピュータ基準を満たしていない場合は、エコマークは未対応になります。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
	PCグリーンラベル 本製品はPC3R [PCグリーンラベル制度] の審査基準 (Ver. 1.3) を満たしています。詳細は、Webサイト <a href="http://www.pc3r.jp/">http://www.pc3r.jp/</a> をご覧ください。 ※PCグリーンラベル審査基準の環境性能レーティングについては、Webにて掲載いたします。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
リサイクル	エコシンプル NECが独自に定めた環境配慮基準を満たす製品に付与する環境ラベルです。先進性の維持や透明性の確保が条件となっています。	○	○	○	○	○
	マニユアルの電子化 マニユアルを電子化して、紙資源を節約しています。	○	○	○	○	○
再生	添付品の削減 添付品を必要最小限に抑えた「ミニマム添付品セット」を用意し、導入規模に応じた添付品の削減を支援します。	○	○	○	○	○
	J-Mossグリーンマーク*3 電気・電子機器の特定化学物質 (鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル (PBB)、ポリ臭化ジフェニルエーテル (PBDE)) の含有表示方法を規定した業界ガイドラインに基づく表示です。グリーンマークは特定化学物質の含有率がJISで規定された基準以下を示します。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
再生	RoHS指令 電気・電子機器の特定化学物質 (鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDE) の使用制限に関する欧州議会および理事会指令です。	後日 Webにて 掲載	○	○	後日 Webにて 掲載	○
	ノンハロゲンプラスチックを筐体中使用 再生プラスチックを使用 筐体や部品の材料に5%以上の再生材を配合しています。	○	○	○	○	○
再生	使用済み製品の回収・リサイクル*4 当社では、法人ユーザーから排出される使用済み製品についての回収を有償にて行っています。希少資源の再利用のため、不要になったパソコンのリサイクルにご協力ください。	○	○	○	○	○
	バッテリーのリサイクル*5	○	○	○	○	○

\*2: 国際エネルギースタートプログラムに適合するため、一定期間操作がない状態が続くと省電力モードに入るため、ネットワーク構築環境によって適さない場合があります。  
\*3: グリーンマーク製品の情報は、<http://121ware.com/product/ecology/green/index.html> をご覧ください。  
\*4: 使用済み製品の回収につきましては、<http://jpn.nec.com/eco/ja/product/recycle/it/> をご覧ください。  
\*5: リチウムイオン電池のリサイクルにご協力ください。  
\*6: タブレットPCの日本国内向けエネルギースタートプログラムver6.1は、2018年4月現在未発効のため対象外です。発効後、当該商品のWebサイトに掲載します。  
\*10: 省電力設定は「Fn」+「F4」キーで切り替えることができます。  
\*11: エコマークの認定企業は、PC本体はNECパーソナルコンピュータ株式会社です。認定番号は次の通りです。VersaPro 本体: 第06119005号  
\*13: Webカメラ選択時にアプリケーション (CyberLink YouCam 5 BE) により対応。

VersaPro  
ウルトラライト  
UltraLite  
タイプ  
VG

インテル  
第7世代  
CPU (VG-3)

800g以下の軽量ボディ

広視野角IPS方式液晶

希望小売価格:  
327,000円(税別)~

◆最軽量時の予定質量  
(リチウムイオン(M)選択時)です。

軽量&薄型タッチパネルにスリムベゼルを採用。  
スタイリッシュな2in1モバイル

13.3型ワイド  
LEDバックライト  
タッチパネル(静電容量方式)

1,920×1,080ドット フルHD



POINT

タブレットモードにチェンジ可能

タッチパネル&キーボード部の360°開閉機構により、タブレットPCにスムーズにモードチェンジ。資料作成はノートPCモードで、外出先での提案業務や社内会議ではフラットモードやタブレットモードでと、利用シーンに応じて自由な使い方ができます。



対応している主な機能 ※詳しくはP3、P14~15をご覧ください。

マルチコア・プロセッサ	タッチパネル(静電容量方式)	輝度センサ*1	ECOモード設定ツール	USB 3.1 ×1ポート	USB 3.0 ×1ポート	HDMIポート	SDメモリーカードスロット	360度開閉	Webカメラ*4
SSD	DeviceLock Lite	ウイルス検出・駆除	ハードディスクデータ消去*2	無線LAN (IEEE802.11ac)	Bluetooth*	小型軽量ACアダプタ	急速充電*3		

\*1:周囲の明るさを感知し、画面の明るさを自動調整する輝度センサを搭載。 \*2:ご利用の際には、再セットアップ用媒体ならびに光学ドライブが必要です。  
\*3:本体電源オン時は、1時間で約80%の急速充電が可能(リチウムイオン(L)で急速充電に対応するには別売のPC-VP-BP103が必要です)。電源オン時の充電時間は異なります。 \*4:添付の専用アプリケーションを利用時は離席判定も可能。

フリーセレクションメニュー

●フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。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。

型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
----	--------	----------	-----	----

<b>VKT25/GW-3</b> (2018年4月発表商品)				13.3型ワイド フルHD液晶(タッチパネル) 小型軽量ACアダプタ 無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth*
PC-VKT25GWG3	225,000円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ (2.50GHz)	
(2018年6月出荷開始予定)				

Webカメラ付き <b>VKT25/GV-3</b> (2018年4月発表商品)				13.3型ワイド フルHD液晶(タッチパネル) 小型軽量ACアダプタ 無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth* Webカメラ
PC-VKT25GVG3	228,000円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ (2.50GHz)	
(2018年6月出荷開始予定)				

構成オプション(各項目から択一となります)

SSD	合計メモリ	バッテリー
暗号化機能付 512GB SSD +106,000円 PC-K-HAG513	8GB (オンボード8GB×1) +35,000円 PC-K-MAG803	8GBメモリ 選択時 リチウムイオン(L) +20,000円 PC-K-BAGLX3
暗号化機能付 256GB SSD +74,000円 PC-K-HAG253	4GB (オンボード4GB×1) +25,000円 PC-K-MAG403	リチウムイオン(M) +14,000円 PC-K-BAGLM3
128GB SSD +62,000円 PC-K-HSG123		4GBメモリ 選択時 リチウムイオン(L) +20,000円 PC-K-BAGLL3
		リチウムイオン(M) +14,000円 PC-K-BAGLS3

※上記OSの他にもモデルをご用意しております。  
http://jpn.nec.com/bpc/versaopro/  
もしくは、2018年1月Mate & VersaPro カタログをご覧ください。



①:再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのSSD交換時含む)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、セレクションメニューまたは拡張機器一覧( http://jpn.nec.com/products/bizpc/versaopro/option/versaopro\_mobile.html )で選択可能な光学ドライブが必要です。  
②: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。DVDへのバックアップイメージの書き出しには、セレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

## 第7世代インテル® Core™ i5 プロセッサを搭載

処理パフォーマンスと省電力性能を両立した第7世代インテル® Core™ i5\* プロセッサを搭載しています。

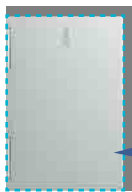
\*:インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ搭載モデルは、  
官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けです。



## スリムベゼル採用でコンパクト化を実現

VersaProとしては最小となるスリムベゼル(狭額縁)を採用し、画面サイズを変えることなく従来機比約90%のコンパクト化を実現。バッグや机にしましう際もかさばらず、スマートに収納できます。また、光の映り込みが少なく、長時間の使用でも目への負担が少ないノングレアフルHDタッチパネル液晶を採用しています。

\*:2016年11月発表のVersaPro タイプVNとの比較。



2016年11月発表  
タイプVN  
(VN-S)  
319×217mm

2018年4月発表  
タイプVG  
(VG-3)  
305×205mm

約90%に  
コンパクト化



A4ファイル用JIS規格の机  
(320×432×271mm)

### 情報漏えい対策サービスの無償提供

遠隔データ消去サービス(3ヶ月版)、RemoteViewサービス(3ヶ月版)を無料でご利用いただけます。

詳細は、<http://jpn.nec.com/bpc/> → [利用支援サービス一覧] の各サービスをご覧ください

## 軽量&堅牢ボディ

ボディの天面と底面にマグネシウムリチウム合金を採用し、2in1タイプながら800g以下\*1の軽さと面耐圧150kgfクラスの堅牢性\*2を両立しています。

\*1:最軽量時の予定質量(リチウムイオン(M)選択時)です。  
\*2:無破損・無故障を保証するものではありません。



## 急速充電に対応

電源OFF時なら、1時間で約80%の急速充電に対応\*1しています。急な外出の場合も急ぎの充電が可能です。

\*:リチウムイオン(L)で急速充電に対応するには、別途PC-VP-BP103が必要です。  
なお、電源オン時の充電時間は異なります。

## モバイルユースを考慮したインターフェイス

従来のUSB 3.0ポートに比べてより高速なデータ転送を可能にするUSB 3.1ポートを搭載。さらに、プロジェクターなどへの鮮明な映像出力(4K2K出力(30/24Hz))が可能なHDMIポートやSDメモリーカードスロットなどを装備しています。また、USBからLANへ、HDMIからVGAへの変換アダプタも選択可能です。



セレクションおよび価格の計算がWeb上でできる便利なツールをご用意しております。

<http://jpn.nec.com/bpc/versapro/> → [UltraLite タイプVG (VG-3)] → [カスタマイズ/お見積り]

SSD  
使用可能領域  
について

使用可能なSSD領域は以下のバックアップイメージ等を除いた容量です。  
Windows 10(64ビット):約2GB

※表示価格はすべて消費税別です。

光学ドライブ	マウス	変換アダプタ	アプリケーション	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
DVDスーパーマールドライブ(黒) [USB接続] (外付け) +24,000円 PC-K-C8GUS3	USBレーザーマウス(シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL1	USB-LAN変換アダプタ & VGA変換アダプタ* +14,000円 PC-K-KEGDA3	Office Home & Business 2016 +39,000円 PC-K-APDTT1	標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTG163	引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +28,000円 PC-K-EX5AK1
DVD-ROM(黒) [USB接続] (外付け) +13,000円 PC-K-C8GUD3	USB光センサーマウス(ブラック) +3,000円 PC-K-PDDUH1	USB-LAN変換アダプタ +7,000円 PC-K-KEGUL3	なし	Windows 10 Pro 64ビット版再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCG163	標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +55,800円 PC-K-EX5EK1
なし ①	なし	VGA変換アダプタ* +7,000円 PC-K-KEGHR3		再セットアップ用DVD なし ②	標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +39,400円 PC-K-EX4EK1
		なし		ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD163	標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +28,000円 PC-K-EX3EK1
					標準保証拡張G6 +30,000円 PC-K-EX5HK1
					標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +20,000円 PC-K-EX4HK1
					標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,000円 PC-K-EX3HK1
					モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +34,000円 PC-K-EX5CN1
					モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +26,000円 PC-K-EX4CN1
					モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +18,000円 PC-K-EX3CN1
					5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-K-EX5PK1
					4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-K-EX4PK1
					3年パーツ保証拡張G6 +3,000円 PC-K-EX3PK1
					なし

**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。

- リチウムイオン(M)選択時  
型番 [PC-MV-CBGA13] 希望小売価格 35,000円(税別)
- リチウムイオン(L)選択時  
型番 [PC-MV-CDGA13] 希望小売価格 41,000円(税別)

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

**主な周辺機器**

- USB-LAN変換アダプタ [PC-VP-BK10] 約22g 希望小売価格 8,000円(税別)
- VGA変換アダプタ [PC-VP-BK07] 約36g 希望小売価格 8,000円(税別)
- 小型軽量ACアダプタ [PC-VP-BP98] 約192g\* 希望小売価格 10,000円(税別)
- ACアダプタ [PC-VP-BP103] 約240g\* 希望小売価格 10,000円(税別)
- セキュリティケーブル [PC-VP-WS16] 希望小売価格 12,000円(税別)

\*:電源コードの質量を除く。PC-VP-BP103はリチウムイオン(L)選択時、電源オフ時の急速充電に対応。

\*添付品セットについて詳しくは <http://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SSD内に格納されています。

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 <http://jpn.nec.com/bpc/bcs/> をご覧ください。

VersaPro  
ウルトラライト  
UltraLite  
タイプ  
VB

# インテル 第8世代4コアCPUを選択可能な ハイパフォーマンスモバイルノートPC

12.5型 ワイド  
LEDバックライト

1,920×1,080ドット フルHD  
1,366×768ドット HD

インテル  
第8世代  
CPU

〈VB-2〉

インテル  
第7世代  
CPU

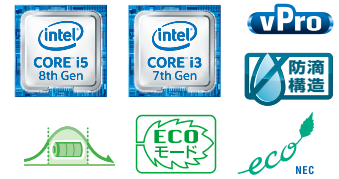
最軽量時約1.23kg<sup>◆1</sup>の  
軽量ボディ

バッテリー駆動  
最大約16.8時間<sup>◆2</sup>

LTE選択可能

希望小売価格:  
239,500円(税別)~

- ◆1:最軽量時の質量です。
- ◆2: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ためやす時間です。



## POINT

第8世代インテル® Core™ i5  
vPro™ プロセッサerを選択可能

第8世代インテル® Core™ i5 プロセッサerおよび第7世代インテル® Core™ i3 プロセッサerを選択可能。さらに、セキュリティや保守・管理機能を強化するインテル® vPro™テクノロジーにも対応\*しています。

\*:VKM17/B-2、VKN17/B-2の無線LAN選択時にインテル® vPro™ テクノロジーに対応となります。また、インテル® vPro™ テクノロジーの詳細については、<http://www.intel.co.jp/vpro/>をご覧ください。



対応している主な機能 ※詳しくはP3、P14、P16をご覧ください。

選択可能

マルチコア・プロセッサer	インテル® Core™ vPro™ プロセッサer*1	ECOモード設定ツール	USB 3.1 (Type-C) ×2ポート*2	USB 3.1 ×2ポート	HDMIポート	内蔵指紋センサ	Bluetooth®	無線LAN (IEEE802.11ac)	
microSDメモリーカードスロット	SSD	DeviceLock Lite	ウイルス検出・駆除	ハードディスクデータ消去*3	セキュリティチップ	180度開閉	LTE	Webカメラ*4	急速充電*5

\*1:VKM17/B-2、VKN17/B-2の無線LAN選択時にインテル® vPro™ テクノロジー対応です。 \*2:1ポートはThunderbolt™ 3です。 \*3:ご利用の際には、再セットアップ用媒体ならびに光学ドライブが必要です。  
\*4:添付の専用アプリケーションを利用時は離席判定も可能。 \*5:本体電源オフ時は、1時間で約80%の急速充電が可能。急速充電に対応するには大容量ACアダプタ(セクションメニューで選択、もしくは別売のPC-VP-BP123)が必要です。電源オン時の充電時間は異なります。

## フリーセクションメニュー

●フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。フリーセクション価格は、セ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。

フレームモデル					構成オプション(各項目から択一となります)				
型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成	ディスプレイ	SSD	合計メモリ	光学ドライブ	
<b>VKM17/B-2</b> (2018年4月発表商品)				vPro* *無線LAN選択時に対応。 アイコン レーション キーボード リチウムイオン バッテリー <sup>④</sup>	12.5型ワイドフルHD 液晶 +65,000円 PC-K-LNBMF2	12.5型ワイドフルHD 液晶 +68,000円 PC-K-LCBMF2	暗号化機能付512GB SSD +78,000円 PC-K-HAB512	8GB (オンボード8GB×1) +35,000円 PC-K-MAB8M2	DVDスーパーマルチドライブ(黒) [USB接続] (外付け) +14,000円 PC-K-C8BUS2
PC-VKM17BZG2	180,000円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ i5-8350U プロセッサer (1.70GHz)		12.5型ワイドHD 液晶 +40,000円 PC-K-LNBMH2	12.5型ワイドHD 液晶 +43,000円 PC-K-LCBMH2	暗号化機能付256GB SSD +41,000円 PC-K-HAB252	128GB SSD +29,000円 PC-K-HSB122	DVD-ROM (黒) [USB接続] (外付け) +13,000円 PC-K-C8BUD2
<b>VKT16/B-2</b> (2018年4月発表商品)				アイコン レーション キーボード リチウムイオン バッテリー <sup>④</sup>				8GB (オンボード8GB×1) +35,000円 PC-K-MAB8T2	なし <sup>①</sup>
PC-VKT16BZG2	155,000円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサer (1.60GHz)*					4GB (オンボード4GB×1) +25,000円 PC-K-MAB4T2	
*インテル® Core™ i5-8250U プロセッサer搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けです。									
<b>VKL27/B-2</b> (2018年4月発表商品)				アイコン レーション キーボード リチウムイオン バッテリー <sup>④</sup>	12.5型ワイドフルHD 液晶 +65,000円 PC-K-LNBLF2	12.5型ワイドフルHD 液晶 +68,000円 PC-K-LCBLF2		4GB (オンボード4GB×1) +25,000円 PC-K-MAB4L2	
PC-VKL27BZG2	140,500円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ i3-7130U プロセッサer (2.70GHz)*		12.5型ワイドHD 液晶 +40,000円 PC-K-LNBLH2	12.5型ワイドHD 液晶 +43,000円 PC-K-LCBLH2			
*インテル® Core™ i3-7130U プロセッサer搭載モデルは、官公庁・自治体・教育機関・SOHO・個人事業者様向けです。									

①:再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのSSD交換時含む)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、セクションメニューまたは拡張機器一覧( [http://jpn.nec.com/products/bizpc/versapro/option/versapro\\_mobile.html](http://jpn.nec.com/products/bizpc/versapro/option/versapro_mobile.html) )で選択可能な光学ドライブが必要です。

②: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。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

# NECがおすすめる Windows 10 Pro.

## 軽量&薄型コンパクトデザイン

持ち歩き可能な約1.23kg\*1の軽量性と耐150kgfクラスの頑強設計\*2に加え、  
鞆や机の引き出しにもすっきり収まる薄型コンパクトなボディを実現しました。

- \*1:最軽量時の質量です。
- \*2:無破損・無故障を保証するものではありません。
- \*3:筐体サイズ  
幅307.7mm×奥行き209.8mm×高さ17.8mm  
(ゴム足部などの突起部を除く)。



## ワイヤレスWAN(LTE)から無線LANまで各種通信に対応

ワイヤレス通信は、Bluetooth® & 無線LANのほか、LTE\*対応のワイヤレス  
WANモジュールを選択できます。

- \*: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、P16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 ( <http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/lan.html#lte> ) をご確認ください。

## 長時間バッテリー&急速充電に対応

長時間の外出時も安心の最大約16.8時間\*1のバッテリー駆動に加え、1時間(電  
源オフ時)で約80%の充電が可能な急速充電にも対応\*2しています。

- \*1: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ためやす時間です。
- \*2:電源オン時の充電時間は異なります。  
急速充電に対応するには大容量ACアダプタ(セレクションメニューで選択、もしくは別売のPC-VP-BP123)が必要です。

## 内蔵指紋センサを選択可能

なりすましに強く紛失のおそれがない指紋に  
よる個人認証ができる、「内蔵指紋センサ」を  
選択可能です。



## 情報漏えい対策サービスの無償提供

遠隔データ消去サービス(3ヶ月版)、RemoteViewサービス(3ヶ月版)を無料でご  
ご利用いただけます。

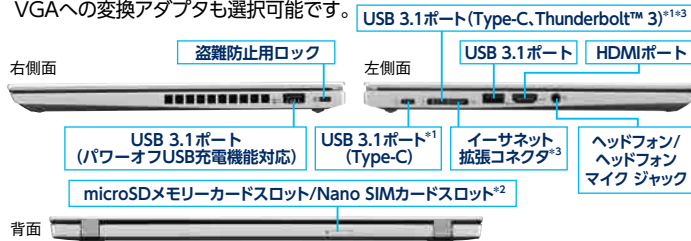
詳細は、<http://jpn.nec.com/bpc/> → [利用支援サービス一覧]の各サービスをご覧ください

## LANチップを本体に内蔵

LANチップを本体に内蔵しています。有線LANはWake on LANにも対応。  
イーサネット拡張コネクタから、セレクションメニューのLAN変換アダプタを  
接続して使用できます。

## モバイルユースを考慮した豊富な拡張ポート

スマートデバイスの充電だけでなく高速なデータ転送、音声や映像出力も可能な  
USB 3.1 (Type-C、Thunderbolt™ 3)対応ポートをはじめ、映像出力を可能にする  
HDMIポートなど充実のインターフェイスを装備しています。また、HDMIから  
VGAへの変換アダプタも選択可能です。



- \*1:いずれかをDCコネクタとして兼用。 \*2:セレクションメニューでLTE選択時。
- \*3:有線LANを利用するにはセレクションメニューまたは別売のLAN変換アダプタを選択いただく必要があります。  
また、LAN変換アダプタとUSB 3.1 (Type-C Thunderbolt™ 3対応)ポートは排他利用となります。

### 主な周辺機器

- VGA変換アダプタ [PC-VP-BK07] 約36g 希望小売価格 8,000円(税別)
- LAN変換アダプタ [PC-VP-BK12] 約18g 希望小売価格 5,000円(税別)
- 大容量ACアダプタ(USB-C) [PC-VP-BP123] 約242g\* 希望小売価格 12,000円(税別)
- 小型軽量ACアダプタ(USB-C) [PC-VP-BP122] 約187g\* 希望小売価格 10,000円(税別)
- セキュリティケーブル [PC-VP-WS17] 希望小売価格 16,500円(税別)

\*:電源コードの質量を除く。PC-VP-BP123は、本体電源オフ時の急速充電に対応。

## PCリサイクルマーク付き モデルもご用意しております。

買い替えなどでPCを排出する際、弊社にて無償  
回収を行い再資源化を実施する「PCリサイクル  
マーク付きモデル」をご用意しています。

型名：  
VKN17/B-2  
VKU16/B-2  
VKJ27/B-2



セレクションおよび価格の計算がWeb上でできる便利なツールをご用意しております。  
<http://jpn.nec.com/bpc/versapro/> → [UltraLite タイプVB (VB-2)] → [カスタマイズ/お見積り]

SSD  
使用可能領域  
について

使用可能なSSD領域は以下のバックアップイメージ等を除いた容量です。  
Windows 10(64ビット):約2GB

※表示価格はすべて消費税別です。

ACアダプタ	通信機能	マウス	変換アダプタ	セキュリティ機能	アプリケーション	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
<b>大容量ACアダプタ(USB-C)*</b> +8,000円 PC-K-ACBBD2	<b>無線LAN(IEEE802.11ac)&amp; Bluetooth*</b> +5,000円 PC-K-NWB2M2	<b>USBレーザーマウス(シルバー)</b> +4,000円 PC-K-PDDUL1	<b>VGA変換アダプタ*1 &amp; LAN変換アダプタ*2</b> +5,000円 PC-K-KEBVE2	<b>内蔵指紋センサ*</b> +6,000円 PC-K-FVBBE2	<b>Office Home &amp; Business 2016</b> +39,000円 PC-K-APDIT1	<b>Webカメラ選択時のみ選択可能</b> 標準添付品セット*1 + NeoFace Monitor*2 (顔認証PCセキュリティソフトウェア) +17,000円 PC-K-KNB162	<b>引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用]</b> +28,000円 PC-K-EX5AK1
<b>小型軽量ACアダプタ(USB-C)</b> +4,000円 PC-K-ACBND2	<b>無線LAN(IEEE802.11ac)&amp; Bluetooth*</b> +38,000円 PC-K-NWBLM2	<b>USB光センサーマウス(ブラック)</b> +3,000円 PC-K-PDDUH1	<b>VGA変換アダプタ*1</b> +4,000円 PC-K-KEBHR2	*SecureFinger (別売)の利用はできません。また、NeoFace Monitorとの同時利用はできません。 *内蔵指紋センサを選択し、認証ソフトウェア[NEC Authentication Agent]を利用するためには標準添付品セット*1を選択する必要があります。	<b>Office Personal 2016</b> +36,000円 PC-K-APDTR1	+4,000円 PC-K-BCB162	<b>標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用]</b> +28,000円 PC-K-EX3EK1
なし	<b>無線LAN(IEEE802.11ac)&amp; Bluetooth*</b> +5,000円 PC-K-NWB2T2	なし	<b>LAN変換アダプタ*2</b> +1,000円 PC-K-KEBEL2	なし	なし	+4,000円 PC-K-BCB162	<b>標準保証拡張G6 [4年間引取修理専用]</b> +39,400円 PC-K-EX4EK1
なし	<b>無線LAN(IEEE802.11ac)&amp; Bluetooth*</b> +38,000円 PC-K-NWBLT2	なし	*1:HDMIポートからアナログRGBミニD-sub15ピンへの変換ケーブル(ご使用には、P17注釈*65をご覧ください)。 *2:LAN変換アダプタとUSB 3.1 Type-C Thunderbolt 3対応ポートは排他利用となります。 *NeoFace Monitorとの同時選択はできません。	なし	なし	+17,000円 PC-K-KNB162	<b>標準保証拡張G6 [3年間引取修理専用]</b> +28,000円 PC-K-EX3EK1
なし	<b>無線LAN(IEEE802.11ac)&amp; Bluetooth*</b> +5,000円 PC-K-NWB2T2	なし	なし	なし	なし	+4,000円 PC-K-BCB162	<b>標準保証拡張G6 [4年間引取修理専用]</b> +20,000円 PC-K-EX4HK1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+4,000円 PC-K-BCB162	<b>標準保証拡張G6 [3年間引取修理専用]</b> +13,000円 PC-K-EX3HK1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+1,000円 PC-K-KAB162	<b>モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用]</b> +34,000円 PC-K-EX5CN1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+1,000円 PC-K-KAB162	<b>モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用]</b> +26,000円 PC-K-EX4CN1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+1,000円 PC-K-KAB162	<b>モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用]</b> +18,000円 PC-K-EX3CN1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+1,000円 PC-K-KAB162	<b>5年パーツ保証拡張G6</b> +10,000円 PC-K-EX5PK1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+1,000円 PC-K-KAB162	<b>4年パーツ保証拡張G6</b> +6,000円 PC-K-EX4PK1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+1,000円 PC-K-KAB162	<b>3年パーツ保証拡張G6</b> +3,000円 PC-K-EX3PK1
なし	なし	なし	なし	なし	なし	+1,000円 PC-K-KAB162	なし

**バッテリー交換サービス2(引取)**

固定されたサブ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 <http://jpn.nec.com/bpc/bcs/>

- ③:ディスプレイでWebカメラ付きを選択時は、こちらの型番を選択してください。
- ④: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 <http://jpn.nec.com/bpc/bcs/> をご覧ください。

VersaPro  
ウルトラライト  
UltraLite  
タイプ  
VH

インテル  
第7世代  
CPU (VH-1)

薄型筐体に格納型の有線LANを搭載  
スリムベゼル採用コンパクトモバイル

12.5型 ワイド  
LEDバックライト

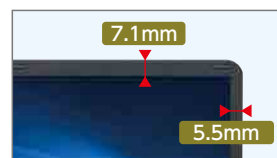
1,920×1,080ドット フルHD



POINT

3辺スリムベゼル採用の  
スタイリッシュボディ

3辺スリムベゼルにより、液晶サイズを変  
えることなくPC本体のコンパクト化を実現。  
さらにコネクタ部分を背面に集中配置させ  
ることで、前面/側面をより薄く仕上げた  
スタイリッシュなデザインになっています。



約921g<sup>◆1</sup>の軽量ボディ

バッテリー駆動  
最大約11時間<sup>◆2</sup>

希望小売価格:  
212,000円(税別)~

- ◆1:最軽量時の質量です。
- ◆2: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ためやす時間です。

対応している主な機能 ※詳しくはP3、P14、P17をご覧ください。

選択可能

マルチコアプロセッサ、ECOモード設定ツール、USB 3.0 x2ポート、HDMIポート、SDメモリーカードスロット、内蔵指紋センサ、Bluetooth®、SSD、DeviceLock Lite、ウイルス検出・駆除、ハードディスクデータ消去\*1、無線LAN (IEEE802.11ac)、Webカメラ\*2

\*1:ご利用の際には、再セットアップ用媒体ならびに光学ドライブが必要です。 \*2:添付の専用アプリケーションを利用時は離席判定も可能。

●フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。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。

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
<b>VKT12/H-1</b> (2018年1月発表商品)				
PC-VKT12HZG1	138,000円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ i5-7Y54 プロセッサ (1.20GHz)	リチウムイオンバッテリー <sup>④</sup> 小型軽量 ACアダプタ
<b>VKA10/H-1</b> (2018年1月発表商品)				
PC-VKA10HZG1	122,000円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ m3-7Y30 プロセッサ (1GHz)	リチウムイオンバッテリー <sup>④</sup> 小型軽量 ACアダプタ
<b>VKE15/H-1</b> (2018年1月発表商品)				
PC-VKE15HZG1	92,000円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサ 3965Y (1.50GHz)	リチウムイオンバッテリー <sup>④</sup> 小型軽量 ACアダプタ

構成オプション(各項目から択一となります)

ディスプレイ	SSD	合計メモリ	光学ドライブ
12.5型ワイドフルHD液晶 +65,000円 PC-K-LNH2F1	暗号化機能付512GB SSD +78,000円 PC-K-MAH511	8GB (オンボード8GB×1) +35,000円 PC-K-MAH8T1	DVDスーパーマルチドライブ(黒) [USB接続(外付け)] +14,000円 PC-K-C8HUS1
Webカメラ付き 12.5型ワイドフルHD液晶 +68,000円 PC-K-LCH2F1	暗号化機能付256GB SSD +41,000円 PC-K-MAH251	4GB (オンボード4GB×1) +25,000円 PC-K-MAH4T1	DVD-ROM(黒) [USB接続(外付け)] +13,000円 PC-K-C8HUD1
	128GB SSD +29,000円 PC-K-HSH121	4GB (オンボード4GB×1) +25,000円 PC-K-MAH4A1	なし <sup>①</sup>
		4GB (オンボード4GB×1) +25,000円 PC-K-MAH4E1	

①:再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのSSD交換時含む)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、セレクションメニューまたは拡張機器一覧( http://jpn.nec.com/products/bizpc/versapro/option/versapro\_mobile.html )で選択可能な光学ドライブが必要です。

②: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。DVDへのバックアップイメージの書き出しには、セレクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。



# NECがおすすめる Windows 10 Pro.

## 第7世代インテル® Core™ i5 プロセッサを選択可能

パフォーマンスと省電力性能を両立した第7世代インテル® Core™ i5 プロセッサや消費電力や発熱の抑制を追求した第7世代インテル® Core™ m3 プロセッサを選択可能です。



## ファンレス筐体の静音・省電力設計

省電力CPUやSSDの採用など、低消費電力かつ低発熱設計により、ファンレス筐体を採用。静かな環境でも作動音を気にせずにご利用できます。さらに、省電力設計のため、約11時間のバッテリー駆動を可能としています。

## 薄型筐体に格納型の有線LANを標準搭載

薄さ17mmの筐体に、挿抜試験をクリアした格納型の有線LANポートを搭載。さらに、2つのUSB 3.0ポートや鮮やかな映像出力を可能にするHDMIポートなど充実のインターフェイスを本体背面に集中装備しています。また、HDMIからアナログRGBミニD-sub15ピンへの変換アダプタも選択可能です。

薄型筐体に有線LANを搭載



不使用時はコネクタを格納



利用時はコネクタ部分を指で押すとLANポートが出てきます。

## 軽量&薄型コンパクトデザイン

持ち歩き可能な約921g\*1の軽量性と耐150kgfクラスの頑強設計\*2。側面から底面に向けて丸みを持たせた優しい手当たりのデザインを採用。薄さと持ちやすさを兼ね備え、机や鞆にも入れやすいコンパクトなボディです。

\*1:最軽量時の質量です。 \*2:無破損・無故障を保証するものではありません。 \*3:ゴム足部などの突起部を除く。

150kgf



薄さ17mm\*3

## 内蔵指紋センサを搭載可能

なりすましに強く紛失のおそれがない指紋による個人認証ができる、「内蔵指紋センサ」を電源ボタンに搭載可能です。指でタッチするだけで、素早くOSにサインインできます。



電源ボタンに内蔵指紋センサを搭載可能

## 高速の無線LAN規格に対応

従来の無線LAN規格であるIEEE802.11a/b/g/nに比べ、より高速な通信が可能なIEEE802.11acに対応可能です。

## 情報漏えい対策サービスの無償提供

遠隔データ消去サービス(3ヶ月版)、RemoteViewサービス(3ヶ月版)を無料でご利用いただけます。

詳細は、<http://jpn.nec.com/bpc/> → [利用支援サービス一覧] の各サービスをご覧ください

## PCRリサイクルマーク付きモデルもご用意しております。

買い替えなどでPCを排出する際、弊社にて無償回収を行い再資源化を実施する「PCRリサイクルマーク付きモデル」をご用意しています。

型名：  
VKU12/H-1  
VKB10/H-1  
VK915/H-1



セクションおよび価格の計算がWeb上でできる便利なツールをご用意しております。

<http://jpn.nec.com/bpc/versapro/> → [UltraLite タイプVH (VH-1)] → [カスタマイズ/お見積り]

SSD

使用可能領域  
について

使用可能なSSD領域は以下のバックアップイメージ等を除いた容量です。  
Windows 10 (64ビット):約2GB

※表示価格はすべて消費税別です。

通信機能	マウス	変換アダプタ	セキュリティ機能	アプリケーション	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth* +5,000円 PC-K-NWH2B1 なし	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL1 USB 光センサーマウス (ブラック) +3,000円 PC-K-PDDUH1 なし	VGA変換アダプタ* +4,000円 PC-K-KEHHR1 なし *HDMIポートからアナログRGBミニD-sub15ピンへの変換ケーブル(ご使用には、P17注釈*65をご覧ください。)	内蔵指紋センサ* +6,000円 PC-K-FVHBE1 なし *SecureFinger(別売)の利用はできません。	Office Home & Business 2016 +39,000円 PC-K-APDPT1 なし	標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTH161 ミニム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD161 *添付品セットについて詳しくは <a href="http://jpn.nec.com/bpc/versapro/">http://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> → [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SSD内に格納されております。	引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +28,000円 PC-K-EX5AK1 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +55,800円 PC-K-EX5EK1 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +39,400円 PC-K-EX4EK1 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +28,000円 PC-K-EX3EK1 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +30,000円 PC-K-EX5HK1 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +20,000円 PC-K-EX4HK1 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,000円 PC-K-EX3HK1 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +34,000円 PC-K-EX5CN1 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +26,000円 PC-K-EX4CN1 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +18,000円 PC-K-EX3CN1 5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-K-EX5PK1 4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-K-EX4PK1 3年パーツ保証拡張G6 +3,000円 PC-K-EX3PK1 なし
<p><b>バッテリー交換サービス2(引取)</b></p> <p>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本体と同時に購入が必要です。 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 <a href="http://jpn.nec.com/bpc/bcs/">http://jpn.nec.com/bpc/bcs/</a></p>						
<p><b>主な周辺機器</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VGA変換アダプタ [PC-VP-BK07] 約36g 希望小売価格 8,000円(税別)</li> <li>小型軽量ACアダプタ [PC-VP-BP98] 約192g* 希望小売価格 10,000円(税別)</li> <li>セキュリティーケーブル [PC-VP-WS16] 希望小売価格 12,000円(税別)</li> </ul> <p>*:電源コードの質量を除く。</p>						

③: PCIe規格のSSD。

④: 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 <http://jpn.nec.com/bpc/bcs/> をご覧ください。



ビジネスに適した Windows 10 Pro.

# VersaPro タイプ VS

インテル  
第7世代  
CPU (VS-3)

ファンレス、  
薄型軽量ボディ

LTE選択可能

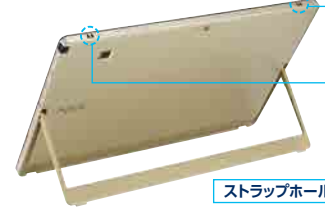
防塵防滴規格  
IP42準拠(本体)

希望小売価格:  
167,500円(税別)~

## 約15秒で充電可能なデジタイザーペンを標準装備。 LTEも選択可能な防滴タブレットPC



タブレットPC本体にキックスタンド装備



ストラップホール

12.5型 ワイド  
LEDバックライト  
タッチパネル (静電容量方式)  
デジタイザーペン (静電結合方式)(充電式)

1,920×1,080ドット フルHD

文字の手書き入力用として、デジタイザーペンを添付

**ボタン1**  
ボタンを押しながらペン先をタッチパネルに触れ、すぐに離すと右クリックメニューが表示されます。

**ボタン2**  
消しゴムとして使用します。ボタン2を押しながらペン先で文字や線に触れると、その部分が消去されます\*。

\*: 消去機能はアプリケーション側で対応している必要があります。



### 文教モデルもご用意

詳しくは、下記サイトをご覧ください。

<http://jpn.nec.com/bpc/tablet/>  
→ [文教モデル]

対応している主な機能 ※詳しくはP3、P14、P18をご覧ください。

マルチコアプロセッサ	タッチパネル (静電容量方式)	輝度センサ*1	ECOモード設定ツール	USB 3.0 (Type-C) ×1ポート	USB 3.0 ×2ポート	microHDMIポート	microSDメモリーカードスロット	内蔵指紋センサ	LTE
SSD	DeviceLock Lite	ウイルス検出・駆除	ハードディスクデータ消去*2	無線LAN (IEEE802.11ac)	Bluetooth®	Webカメラ	デジタイザーペン	急速充電*3	

\*1: 周囲の明るさを感知し、画面の明るさを自動調整する輝度センサを搭載。 \*2: ご利用の際には、再セットアップ用媒体ならびに光学ドライブが必要です。

\*3: 本体電源オフ時は、1時間で約80%の急速充電が可能。急速充電に対応するには大容量ACアダプタ(セレクションメニューで選択、もしくは別売のPC-VP-BP123)が必要です。電源オン時の充電時間は異なります。

選択可能

●フレームモデル、構成オプションの単体販売は行っておりません。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。

## 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
<b>VKT12/SG-3</b> (2018年4月発表商品)				
PC-VKT12SGG3	131,700円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ i5-7Y54 プロセッサ (1.20GHz)	デジタイザーペン 12.5型ワイドフルHD液晶 リチウムイオンバッテリー Webカメラ
(2018年6月出荷開始予定)				
<b>VKA10/SG-3</b> (2018年4月発表商品)				
PC-VKA10SGG3	122,400円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Core™ m3-7Y30 プロセッサ (1GHz)	デジタイザーペン 12.5型ワイドフルHD液晶 リチウムイオンバッテリー Webカメラ
(2018年6月出荷開始予定)				
<b>VKR16/SG-3</b> (2018年4月発表商品)				
PC-VKR16SGG3	110,400円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Pentium® プロセッサ 4415Y (1.60GHz)	デジタイザーペン 12.5型ワイドフルHD液晶 リチウムイオンバッテリー Webカメラ
(2018年6月出荷開始予定)				

構成オプション (各項目から択一となります)

合計メモリ	SSD	光学ドライブ	ACアダプタ	通信機能
8GB (オンボード8GB) +37,500円 PC-K-MAS8T3	暗号化機能付 512GB SSD +107,600円 PC-K-HAS513	DVDスーパーマルチドライブ (黒) [USB接続] (外付け) +24,000円 PC-K-C8SU53	大容量ACアダプタ (USB-C) +6,000円 PC-K-ACSBD3	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® +3,000円 PC-K-NWS2B3
4GB (オンボード4GB) +13,500円 PC-K-MAS4T3	暗号化機能付 256GB SSD +59,600円 PC-K-HAS253	DVD-ROM (黒) [USB接続] (外付け) +13,000円 PC-K-C8SUD3	小型軽量ACアダプタ (USB-C) +4,000円 PC-K-ACSND3	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® & ワイヤレスWAN (LTE) +28,000円 PC-K-NWS2W3
4GB (オンボード4GB) +13,500円 PC-K-MAS4A3	128GB SSD +35,600円 PC-K-HSS123	なし ②		
4GB (オンボード4GB) +13,500円 PC-K-MAS4R3				

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 <http://jpn.nec.com/bpc/bcs/> をご覧ください。

②: 再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなど(出張修理でのSSD交換時含む) 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、セレクションメニューまたは拡張機器一覧 ([http://jpn.nec.com/products/bizpc/versapro/option/versapro\\_tablet.html](http://jpn.nec.com/products/bizpc/versapro/option/versapro_tablet.html)) で選択可能な光学ドライブが必要です。

プリインストール以外のOSで使用する場合は、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

## 業務を選ばない高度なパフォーマンス

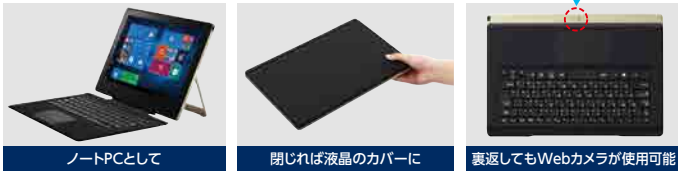
CPUに、高度な処理性能と省電力性を備えたタブレット向け第7世代 インテル® Core™ i5-7Y54 プロセッサを選択可能。またSSD標準搭載により処理速度も向上し、様々な業務アプリケーションをスムーズに利用可能です。



## 液晶保護カバーも兼ねる着脱式キーボード

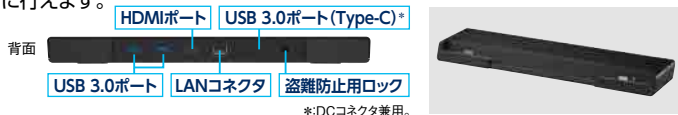
使いやすさと軽量性を追求したカバーキーボードは、装着時に上部を折り返して打ちやすい角度に固定可能。さらに装着したまま画面側に閉じればそのまま液晶カバーとしても使えるなど、様々なスタイルで利用可能です。

カバーキーボード装着時、タブレット背面にカバーキーボードを裏返しても本体背面カメラに重ならず、カメラを使えます。



## キーボードと同時装着が可能な拡張クレードル

複数の周辺機器を接続したい場合などに便利な拡張クレードルをご用意。LANコネクタはRemote Power On(Wake on LAN)機能もサポートしています。また、専用キーボードと一緒に装着して使用できるため、デスク業務もスムーズに行えます。



### 情報漏えい対策サービスの無償提供

遠隔データ消去サービス(3ヶ月版)、RemoteViewサービス(3ヶ月版)を無料でご利用いただけます。

詳細は、<http://jpn.nec.com/bpc/> → [利用支援サービス一覧] の各サービスをご覧ください

## SIMフリー LTEから無線LANまで各種通信に対応

ワイヤレス通信は、Bluetooth® & 無線LANを標準装備。さらに、SIMフリーLTE\*対応のワイヤレスWANモジュールを選択できます。

\*:セ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P18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( <http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/lan.html#lte> )をご確認ください。

## 約15秒の充電で約90分利用可能\*2なデジタルペーパー

付属のデジタルペーパーは、筆圧感知\*1に加えお手つき防止機能など便利な機能を複数装備。本体に収納もできるので便利です。さらに、本体収納時に約15秒で充電\*2ができ、約90分利用が可能です。

\*1:ソフトウェアが対応している必要があります。 \*2:電源ONしている場合。

## タイプVS本体で防塵防滴規格\*に対応

装備している各ポートをカバーで塞ぐなどの細かな工夫により、専用の筐体カバーなどを使用せず、本体のみで防塵防滴規格\*に対応。

\*:IP42準拠。デジタルペーパー収納時。

## ビジネスシーンを考慮したインターフェイス

USB 3.0ポートやmicroHDMI端子など、ビジネスを考慮した拡張ポートを装備。



\*1:DCコネクタ兼用。  
 \*2:セクションメニューで選択時。  
 \*3:セクションメニューでLTE選択時。

セクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。  
<http://jpn.nec.com/bpc/tablet/> → [タイプVS (VS-3)] → [カスタマイズ/お見積り]

SSD 使用可能領域について  
 使用可能なSSD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2GB

※表示価格はすべて消費税別です。

キーボード	マウス	セキュリティ	変換アダプタ	アプリケーション	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
<b>カバーキーボード</b> +20,800円 PC-K-KBSDK3	<b>USBレーザーマウス(シルバー)</b> +4,000円 PC-K-PDTUL1	<b>内蔵指紋センサ*</b> +3,000円 PC-K-FVSB3E3 ※「SecureFinger(別売)」の利用はできません。 ※「内蔵指紋センサ」を選択し、認証ソフトウェア[NEC Authentication Agent]を利用するためには「標準添付品セット」を選択する必要があります。	<b>USB-LAN変換アダプタ &amp; VGA変換アダプタ*</b> +9,000円 PC-K-KESDA3 <b>USB-LAN変換アダプタ</b> +4,500円 PC-K-KESUL3 <b>VGA変換アダプタ*</b> +4,500円 PC-K-KESHR3 ※ご利用には「拡張クレードル」が必要です。	<b>Office Home &amp; Business 2016</b> +29,000円 PC-K-APT11 なし	<b>標準添付品セット*</b> +1,000円 PC-K-KTS163 <b>ミニマム添付品セット*</b> +1,000円 PC-K-KAS163 ※添付品セットについて詳しくは <a href="http://jpn.nec.com/bpc/versapro/">http://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> → [環境対応]をご覧ください。 ※選択フレームモデルOSと同一バージョンOSのバックアップイメージがSSD内に格納されております。	<b>サービス&amp;サポート</b> 引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +21,000円 PC-K-EX5A1 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +40,500円 PC-K-EX5E1 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +29,000円 PC-K-EX4E1 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +20,500円 PC-K-EX3E1 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +22,000円 PC-K-EX5H1 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +15,000円 PC-K-EX4H1 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +10,000円 PC-K-EX3H1 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +22,500円 PC-K-EX5C1 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +18,000円 PC-K-EX4C1 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +13,500円 PC-K-EX3C1 5年パーツ保証拡張G6 +7,500円 PC-K-EX5P1 4年パーツ保証拡張G6 +4,500円 PC-K-EX4P1 3年パーツ保証拡張G6 +2,000円 PC-K-EX3P1 なし
<b>拡張クレードル</b> +18,600円 PC-K-DSSDD3	<b>USB光センサーマウス(ブラック)</b> +3,000円 PC-K-PDTUH1	なし	なし	なし	再セットアップ用DVD なし	なし
<b>カバーキーボード &amp; 拡張クレードル</b> +37,400円 PC-K-KBSKC3	なし	なし	なし	なし	再セットアップ用DVD なし	なし

### 主な周辺機器

- カバーキーボード (PC-VP-KB42) 希望小売価格 25,000円(税別)
- 拡張クレードル (PC-VP-TS28) 希望小売価格 21,600円(税別)
- デジタイザペーパー(充電式)\*1 (PC-VP-TS30) 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)
- デジタイザペーパー用替え芯 (PC-VP-TS31) 詳細は後日Webにて掲載。
- 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)
- 小型軽量ACアダプタ(USB-C)\*1 (PC-VP-BP122) 約187g\*2 希望小売価格 10,000円(税別)
- 大容量ACアダプタ(USB-C)\*1 (PC-VP-BP123) 約242g\*2 希望小売価格 12,000円(税別)
- セキュリティケーブル (PC-VP-WS17) 希望小売価格 16,500円(税別)

\*1:標準添付品と同等。電源オフ時、PC-VP-BP123は急速充電に対応。 \*2:電源コードの質量を除く。

### 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 <http://jpn.nec.com/bpc/bcs/>

③: 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。DVDへのバックアップイメージの書き出しには、セクションメニューでDVDスーパーマルチドライブの選択が必要です。

# VersaPro タイプ VT (VT-1)

## LTEやドック機能付きキーボードを選択可能。 使い勝手が向上した10.1型 2in1 タブレットPC



### 文教モデルもご用意

タイプVT専用のタブレット保護  
カバー(防塵防滴\*)を選択可能。

\*防塵防滴規格:IP42準拠



詳しくは、下記サイトをご覧ください。

<http://jpn.nec.com/bpc/tablet/>  
→[文教モデル]

最軽量時約647gの  
ファンレス軽量ボディ

LTE選択可能

バッテリー駆動  
最大約11時間\*

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)  
デジタイザーペン(MPP方式)\* (充電式)

\*Microsoft Pen Protocol方式の略。

1,920×1,200ドット WUXGA

文字の手書き入力用として、デジタイザーペンを添付

**ボタン1**  
ボタンを押しながらペン先をタッチパネルに触れ、すぐに離すと右クリックメニューが表示されます。

**ボタン2**  
消しゴムとして使用します。ボタン2を押しながらペン先で文字や線に触れると、その部分が消去されます\*。

\*:消去機能はアプリケーション側で対応している必要があります。

希望小売価格:  
114,400円(税別)~

◆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ためやす時間です。

対応している主な機能 ※詳しくはP3、P14、P19をご覧ください。

マルチコア・プロセッサ	タッチパネル(静電容量方式)	輝度センサ*1	USB 3.0 x2ポート	microHDMIポート	microSDメモリーカードスロット	ウイルス検出・駆除	選択可能 内蔵指紋センサ
ハードディスクデータ消去*2	DeviceLock Lite	無線LAN (IEEE802.11ac)	Bluetooth®	Webカメラ	デジタイザーペン		LTE

\*1:周囲の明るさを感じ、画面の明るさを自動調整する輝度センサを搭載。 \*2:ご利用の際には、再セットアップ用媒体が必要です。

### フリーセレクションメニュー

●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。

#### 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
<b>VKY11/T1-1</b> (2018年4月発表商品)				デジタイザーペン 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 小型軽量ACアダプタ Webカメラ
PC-VKY11T1V1	83,300円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサ N3350 (1.10GHz)	

<b>VKE11/T1-1</b> (2018年1月発表商品)				デジタイザーペン 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 小型軽量ACアダプタ Webカメラ
PC-VKE11T1V1	81,800円	Windows 10 Pro 64ビット	インテル® Celeron® プロセッサ N3350 (1.10GHz)	

※上記OSの他にもモデルをご用意しております。  
<http://jpn.nec.com/bpc/tablet/> をご覧ください。



#### 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

128GB フラッシュメモリ PC-K-HFTMX1 +47,000円	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® & ワイヤレスWAN (LTE) & 内蔵指紋センサ PC-K-NWVMX1 +28,000円	②
---	--	---

64GB フラッシュメモリ PC-K-HFTMS1 +28,600円	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® +3,000円 PC-K-NWVMS1	
--	--	--

128GB フラッシュメモリ PC-K-HFTMW1 +47,000円	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® +3,000円 PC-K-NWTMW1	②
---	--	---

128GB フラッシュメモリ PC-K-HFTMX1 +47,000円	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® & ワイヤレスWAN (LTE) & 内蔵指紋センサ PC-K-NWTMX1 +28,000円	②
---	--	---

64GB フラッシュメモリ PC-K-HFTMS1 +28,600円	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® +3,000円 PC-K-NWTMS1	
--	--	--

64GB フラッシュメモリ PC-K-HFTMX1 +28,600円	無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth® & ワイヤレスWAN (LTE) & 内蔵指紋センサ PC-K-NWTMM1 +28,000円	②
--	--	---

##### キーボード

ドック機能付き キーボード*	+30,800円 PC-K-KBTDK1
なし	

\*ドック機能付きキーボードと拡張クレードルは同時利用できません。

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 <http://jpn.nec.com/bpc/bcs/> をご覧ください。

②: 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。

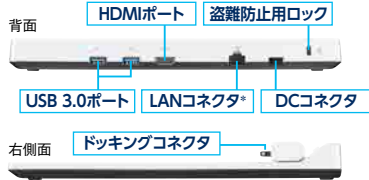
③: Windows 10 Proの工場出荷状態へ戻すためのバックアップイメージの書き出しには「再セットアップメディア作成ツール」をご利用ください。本ツールによる書き出しは1回限りとなります。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各機種・搭載機能の利用に制限事項がありますので、必ず仕様一覧表の「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

## ドック機能付きキーボード\*併用によりノートPCとしても利用可能

ドック機能付きキーボードは、タイプVT本体装着時の角度調節が可能で、ノートPCのような使い勝手をサポート。着脱の容易さと強力なホールド感を両立したマグネット式。さらにサポートピンが筐体を保持し、装着位置のずれも防止します。また、キーボード側のLANコネクタはRemote Power On (Wake on LAN)機能もサポートしています。

\*:セレクションメニューで選択時。



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

## 本体に収納して約15秒で充電可能\*2なデジタイザペン

付属のデジタイザペンは、筆圧感知\*1に加えお手つき防止機能など便利な機能を複数装備。本体に収納もできるので便利です。さらに、本体収納時に約15秒で充電\*2ができ、約50分利用が可能です。

\*1:ソフトウェアが対応している必要があります。  
\*2:電源ONしている場合。



ペンとタブレット本体にストラップホールを設け、ペンの紛失防止が可能

ストラップホール

## 拡張クレードルを選択可能

デスク業務で複数の周辺機器を接続したい場合などに便利です。LANコネクタはRemote Power On (Wake on LAN)機能もサポートしています。



## 軽量ボディ&長時間駆動バッテリー

持ち運びやすい約647gの軽量ボディと、長時間利用できる最大約11時間\*のバッテリー駆動を実現しています。

\*: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ためやす時間です。

## ワイヤレスWAN(LTE)から無線LANまで各種通信に対応

ワイヤレス通信は、Bluetooth® & 無線LANのほか、LTE\*対応のワイヤレスWANモジュールを選択できます。

\*: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P19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 (http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/lan.html#lte) をご確認ください。

## ビジネスシーンを考慮したインターフェイス

USB 3.0ポートをはじめ、ビジネス利用を考慮した拡張ポートを装備しています。



\*1:セレクションメニューでLTE選択時。 \*2:セレクションメニューで選択時。

## 情報漏えい対策サービスの無償提供

遠隔データ消去サービス(3ヶ月版)、RemoteViewサービス(3ヶ月版)を無料でご利用いただけます。

詳細は、http://jpn.nec.com/bpc/ → (利用支援サービス一覧)の各サービスをご覧ください

セクションおよび価格の計算がWeb上で行える便利なツールをご用意しております。  
http://jpn.nec.com/bpc/tablet/ → [タイプVT (VT-1)] → [カスタマイズ/お見積り]

フラッシュメモリ 使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等を除いた容量です。  
Windows 10 (64ビット):約2GB

※表示価格はすべて消費税別です。

マウス	変換アダプタ	クレードル	アプリケーション	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
<b>USB レーザーマウス (シルバー)</b> +4,000円 PC-K-PDTUL1  <b>USB 光センサーマウス (ブラック)</b> +3,000円 PC-K-PDTUH1  なし	<b>VGA変換アダプタ*</b> +4,500円 PC-K-KETHR1  なし <small>*ご利用には「ドック機能付きキーボード」または「拡張クレードル」が必要です。また、NeoFace Monitorとの同時選択はできません。</small>	<b>拡張クレードル*</b> +18,600円 PC-K-DSTDD1  なし <small>*ドック機能付きキーボードと拡張クレードルは同時利用できません。</small>	<b>Office Home &amp; Business 2016</b> +29,000円 PC-K-APTTT1  なし	<b>標準添付品セット*1</b> +17,000円 PC-K-KNT161  <b>ミニマム添付品セット*1</b> +1,000円 PC-K-KAT161  <small>*1:添付品セットについて詳しくは http://jpn.nec.com/bpc/versapro/ → (環境対応)をご覧ください。 *2:VGA変換アダプタとの同時選択はできません。インストールには別途光学ドライブが必要です。 ※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。お客様のデータ保存にはご利用できません。</small>	<b>Windows 10 Pro 64ビット版 再セットアップ用メディア</b> +6,000円 PC-K-BCT161  <b>再セットアップ用メディア なし</b>
<b>主な周辺機器</b> ■ ドック機能付きキーボード [PC-VP-KB41] 約649g 希望小売価格 37,000円(税別) ■ 拡張クレードル [PC-VP-TS24] 希望小売価格 21,600円(税別) ■ デジタイザペン(充電式)*1 [PC-VP-TS26] 約4.5g 希望小売価格 10,000円(税別) ■ VGA変換アダプタ*3 [PC-VP-BK07] 希望小売価格 8,000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)*4 [PC-VP-TS25] 希望小売価格 17,000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) ■ 小型軽量ACアダプタ*5 [PC-VP-BP98] 約192g*2 希望小売価格 10,000円(税別) ■ デジタイザペン用替え芯 [PC-VP-TS27] (50本入り) 希望小売価格 14,000円(税別) ■ セキュリティケーブル [PC-VP-WS16] 希望小売価格 12,000円(税別) ■ DVD-ROMドライブ [PC-VP-BU53] 希望小売価格 15,000円(税別)	<b>バッテリー交換サービスZ(引取)</b> 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 <a href="http://jpn.nec.com/bpc/bcs/">http://jpn.nec.com/bpc/bcs/</a>	<b>サービス&amp;サポート</b> 引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +21,000円 PC-K-EX5A11 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +40,500円 PC-K-EX5E11 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +29,000円 PC-K-EX4E11 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) +20,500円 PC-K-EX3E11 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +22,000円 PC-K-EX5H11 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +15,000円 PC-K-EX4H11 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +10,000円 PC-K-EX3H11 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +22,500円 PC-K-EX5C11 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +18,000円 PC-K-EX4C11 モバイル動産総合保険付標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +13,500円 PC-K-EX3C11 5年パーツ保証拡張G6 +7,500円 PC-K-EX5P11 4年パーツ保証拡張G6 +4,500円 PC-K-EX4P11 3年パーツ保証拡張G6 +2,000円 PC-K-EX3P11 なし <small>※別売の保証サービスおよび保守パックもご利用しております。詳しくは http://jpn.nec.com/bpc/ → サポート情報タブー保守・保証・動産総合保険をご覧ください。</small>		

■セキュリティ & マネジメント機能一覧

○:対応 —:未対応

			VersaPro					
			UltraLite タイプVG (VG-3)	UltraLite タイプVB (VB-2)	UltraLite タイプVH (VH-1)	タイプVS (VS-3)	タイプVT (VT-1)	
セキュリティ機能	HDD 障害対策	HDD/SSD/フラッシュメモリ故障や ファイル誤消去時のデータ復旧	データ復旧サービスパック (別売オプション)					
		指紋認証 [内蔵指紋センサー選択時]	—	○*9	○*9	○*9	○*9	
	認証	BIOS指紋認証・Windowsログイン連携*2 [内蔵指紋センサー選択時]	NEC Authentication Agent (タイプVH、タイプVTではOS標準機能で対応)	—	○*9	—	○*9	—
		タッチパネル認証	NEC Authentication Agent	○	—	—	○	—
		顔認証 (NeoFace Monitor選択時)	NeoFace Monitor*23	○*29	○	○*29	○*29	○
		BIOSパスワード		○*10	○*10	○*10	○*10	○*10
		ハードディスクパスワード機能*3		○	○	○	○	—
	I/O制限	利用可能なI/OポートやUSB機器の制限	BIOSメニューからの対応*11 DeviceLock Lite*4	○	○	○	○	○
		鍵管理	セキュリティチップまたはインテル® PTT	○	○	○	○	○
	暗号化	ID・パスワードの保護と管理	NEC Authentication Agent	○	○	—	○	—
		暗号化ファイルシステム [EFS]		○	○	○	○	○
		BitLocker		○	○	○	○	○
		暗号化機能付HDD/SSD		○	○	○	○	—
	ウイルス 対策	ウイルス検出・隔離	ウイルスバスター クラウド*5	○	○	○	○	○
		NXビット (No eXecute bit) 機能		○	○	○	○	○
データ 消え 防止	廃棄・売却時のHDD/SSD等のデータ消去	再セットアップ用媒体*15	○	○	○	○	○	
	ファイル削除	Arkシュレッダー*27	○	○	○	○	○	
	盗難・紛失時の遠隔データ消去	遠隔データ消去サービス*6	○	○	○	○	○	
	情報の持ち出し防止対策	RemoteViewサービス*6	○	○	○	○	○	
盗難防止	盗難防止用ロック	セキュリティケーブル (別売オプション)*24	○	○	○	○	○	
マネジメント 機能	Remote Power On/Off (Wake on LAN) 機能*7	別売ソフトウェアが必要*8	—	○*21	—	○*19	○*20	
	ネットワークブート機能*7 (PXE搭載)	PXEに準拠した運用管理ソフトウェアが必要	—	○*21	—	○*19	○*20	
	インテル® vPro™ テクノロジー	インテル® AMTに対応した運用管理ソフトウェアが必要	—	○*26	—	—	—	

- \*2 シングルサインオン機能。BIOSでの指紋認証結果をWindowsで引き継ぎ、再度指紋認証をせずにログインすることができます。
- \*3 パスワードを忘れてしまった場合は、ロックの解除ができません。HDD/SSDを有償で交換していただくことになります。
- \*4 暗号化機能など特殊な機能を有する周辺機器 (一部のUSBメモリ等) は正しく制御できない場合があります。
- \*5 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。
- \*6 サービスの無償提供期間は、利用登録後3ヶ月です。引き続きお使いになる場合は、別売オプションの購入が必要です。
- \*7 標準搭載の有線LANにて利用可能。
- \*8 別売のマネジメントソフトウェアで実現可能です。
- \*9 SecureFinger (別売) の利用はできません。
- \*10 パスワードを忘れてしまった場合は、有償での解除措置が必要となります。
- \*11 シリアル/パラレルポートやUSBポート、内蔵光学ドライブ、カードスロット、内蔵Webカメラが搭載されているモデルは、BIOSセットアップユーティリティにてロックすることが可能です。
- \*15 利用する際にはNECが提供する再セットアップ媒体が必要です。また、再セットアップ用メディアがDVD媒体の場合、光学ドライブが必要です。

- \*19 拡張クレードルの有線LANポートにて利用可能です。
- \*20 ドック機能付きキーボードまたは拡張クレードルの有線LANポートにて利用可能です。
- \*21 LAN変換アダプタが必要です。
- \*23 NeoFace Monitorの詳細につきましては [http://jpn.nec.com/biometrics/face/product/neoface\\_monitor.html](http://jpn.nec.com/biometrics/face/product/neoface_monitor.html) をご覧ください。なお、NEC Authentication Agent、指紋認証、FeliCa認証、CyberLink YouCam 5 BE、RemoteViewサービスとの併用は行いません。
- \*24 別売のセキュリティケーブルは、PC-VP-W515またはPC-VP-W516。タイプVS (VS-3)、タイプVB (VB-2) ではPC-VP-W517となります。
- \*26 無線LAN選択時に対応。タイプVBのCore™ i5-8250UモデルおよびCore™ i3-7130Uモデルでは未対応です。
- \*27 完全なデータ消去を保障するものではありません。
- \*29 NeoFace Monitorを別途購入の必要があります。

■インストール/添付される主なソフトウェア (注: セレクションメニューにて光学ドライブを選択されていないモデルでソフトウェアをインストールする場合は別途光学ドライブが必要な場合があります。)

- 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。

■Windows 10 インストールモデル\*1

◆: プリンストール & 専用添付品 ○: プリンストール □: 添付またはHDD/SSD等に格納 ○: 標準添付品セット選択時に添付 —: なし

		モデル	UltraLite タイプVG (VG-3)	UltraLite タイプVB (VB-2)	VersaPro タイプVH (VH-1)	タイプVS (VS-3)	タイプVT (VT-1)	
インストールOS	インストールOS	Windows 10 Pro 64ビット	◎*3	◎*3	◎*3	◎*3	◎*3	
	添付/ インストールソフトウェア	Microsoft® Edge および Internet Explorer 11	★	◎	◎	◎	◎	◎
		ウイルスバスター クラウド*4	★	○	○	○	○	□
		NEC Authentication Agent	★	○	○	—	○	—
		DeviceLock Lite	★	○*12	○	○	○*12	□
		パーティション設定ツール	★	○	○	○	○	□
		Arkシュレッダー	★	○	○	○	○	□
		ECOモード設定ツール*19	★	◎	◎	◎	◎	—
		LinkedIn	★	◎	◎	◎	◎	◎
		ピークシフト設定ツール	★	○	○	○	○	—
バッテリーリフレッシュ&診断ツール(8割・5割充電モード対応) (VT-1はバッテリー診断ツールのみ)		★	◎	◎	◎	◎	◎	
セレクションメニュー別	DVDスーパーマルチドライブ 選択時	CyberLink PowerDVD*6	□	□	□	□	—	
		CyberLink Power2Go*7*20	◆	◆	◆	◆	—	
		CyberLink PowerBackup	□	□	□	□	—	
	DVD-ROM 選択時	CyberLink PowerDVD*6	□	□	□	□	—	
		Webカメラ 選択または搭載時	CyberLink YouCam 5 BE	□	□	□	—	
	NeoFace Monitor 選択時	NeoFace Monitor	★	□*27	—	□*27	□	
	USBレザーマウス 選択時	USB Mouse Wheel DriverUtility	★	◎	◎	◎	◎	
Office Home & Business 2016 選択時	Microsoft Office Home & Business 2016*10	◆	◆	◆	◆	◆		
	Microsoft Office Personal 2016*10	—	◆	—	—	—		

- \*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。
- \*3 Windows 10, version 1709を適用しています。VS-3、VG-3は2018年春にリリース予定の次期バージョンを適用しています。
- \*4 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。なお、Windowsの再セットアップ後にインストールする場合は、本体添付のアプリケーションディスクが必要となります (タイプVTを除く)。
- \*6 DVD-Videoタイトルによっては再生できない場合があります。本体とディスプレイをデジタル接続した際に著作権保護されたDVD-Videoを再生するためには、 HDCP対応ディスプレイが必要です。
- \*7 お客様が画像、音楽、データなどを記録 (録画・録音などを含む) したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。購入した再セットアップ媒体を使用した再セットアップ時には添付媒体からインストールする必要があります。
- \*10 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。メディアは添付されません。32ビット版がインストールされています。64ビット版のご使用には、Officeの再インストールが必要です。OS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。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ダウンロードする必要がある場合があります。
- \*12 2018年7月下旬頃にWebにてアップデート版を公開予定です。公開後は、より最適化されたアップデート版の適用をおすすめいたします。 <http://121ware.com/download/> → NECサポートプログラムの「製品の型番を入力して検索する」にてご確認ください。
- \*19 UWPアプリ版がプリンストールされています。また、デスクトップアプリ版が標準添付品セット選択時に添付されています。
- \*20 UWPアプリ版がプリンストールされています。また、デスクトップアプリ版が別媒体で添付されています。
- \*27 後日対応予定

# NECがおすすめる Windows 10 Pro.

## ■仕様一覧

下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

UltraLite タイプVG(VG-3)		
型名	VKT25/GW-3	
インストールOS	Windows 10 Pro 64ビット	
CPU	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ*1*2	
クロック周波数(ターボブースト機能有効時)	2.50GHz(最大3.10GHz)	
コア数/スレッド数	2/4	
キャッシュメモリ	3MB	
メモリバス	1,866MHz	
チップセット	(CPUに統合)	
セキュリティチップ	インテル® PTT (TPM 2.0準拠) (CPUに統合)	
最大メモリ(メインメモリ)	オンボード 4GB(固定 LPDDR3)または オンボード 8GB(固定 LPDDR3)	
表示機能	表示素子	13.3型ワイドTFTカラー IPS方式液晶(フルHD:1,920×1,080ドット LED/バックライト ノングレア)、タッチパネル(静電容量方式)
	LCDドット抜け*23	0.0007%以下
	グラフィックアクセラレータ	インテル® HD グラフィックス 620(CPU内に蔵、デュアルディスプレイ機能、スリーピング機能をサポート)
	ビデオRAM*5	後日Webにて掲載
表示色(解像度)	内蔵ディスプレイ*11*13	最大1,677万色(1,920×1,080(フルHD)、1,680×1,050(WXGA+)、1,440×900(WXGA)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×800(WXGA)、1,280×768(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))
	別売の外付けディスプレイ接続時*12	最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD 30/24Hz)、1,920×1,080(フルHD)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×720、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA)) 対応映像方式:3840×2160p(30/24Hz)/1080p/1080i/720p
音源/サウンド機能	内蔵ステレオスピーカー、インテル® ハイデフィニションオーディオ 準拠(ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)	
通信機能	無線LAN	Wi-Fi(IEEE802.11ac/a/b/g/n、Wi-Fi Direct™)準拠、Miracast®
	Bluetooth®	Bluetooth® Smart Ready(Ver.4.1)
入力装置	キーボード	キーピッチ:18mm、キーストローク:1.2mm、JIS標準配列(85キー)
	ポインティングデバイス	マルチタッチ/ジェスチャー機能付きNXパッド標準搭載、10点マルチタッチ対応タッチパネル(静電容量方式)
	機能キー	音量調節ボタン
インターフェイス	Webカメラ	-
	マイク	HD解像度(720P)対応カメラ/有効画素数92万画素
	USB	ステレオマイク内蔵
センサー	加速度センサー、地磁気センサー、ジャイロセンサー	USB 3.1(Type-A 右側面×1)*9、USB 3.0(右側面×1 パワーオフUSB充電機能付き)
	SD(SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1*22	HDMIポート×1*10
メモリーカードスロット	自動または任意設定可能(CPU制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)	入力共用:ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク ジャック×1*47
パワーマネジメント	自動または任意設定可能(CPU制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)	加速センサー、地磁気センサー、ジャイロセンサー
ECOモード	[ECOモード設定ツール]*39をプリインストール	SD(SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1*22
輝度センサ	周囲の明るさを感知し、画面の明るさを自動調節する輝度センサを搭載	自動または任意設定可能(CPU制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)
離席判定	-	[ECOモード設定ツール]*39をプリインストール
電源*50	リチウムイオンバッテリーまたはAC100 ~ 240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由) [電源コードは日本国内向け(AC100V用)を添付]	周辺機器の明るさを感知し、画面の明るさを自動調節する輝度センサを搭載
消費電力*29	Windows 10 Pro 64ビット版	アプリケーションにより対応
エネルギー消費効率(2011年度省エネ達成率)*3	Windows 10 Pro 64ビット版	後日Webにて掲載
電波障害対策	電波障害対策	後日Webにて掲載
外形寸法(突起部含まず)	質量(バッテリー含む)	VCCI ClassB
質量(バッテリー含む)	温湿度条件	305(W)×205(D)×16.9(H)mm
温湿度条件	5 ~ 35°C、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)	後日Webにて掲載
ドライバ提供対象OS*24*27	Windows 10 Enterprise 64ビット*37/	後日Webにて掲載
主な添付品	Enterprise LTSB 2016 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット	後日Webにて掲載
各モデルで選択可能なセレクションにつきましては、セレクションメニューをご参照ください。	小型軽量ACアダプタ、保証書 他	後日Webにて掲載
セレクションメニュー	再セットアップ用媒体*52	http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html をご覧ください
	メモリ	4GB 8GB オンボード 4GB(固定 LPDDR3) オンボード 8GB(固定 LPDDR3)
	マウス	USB光センサーマウス USBレーザーマウス USBマウス(光センサー式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約100cm) USBマウス(レーザー式、チルトホイール付き)(ケーブル長:約100cm) 約128GB*56、Serial ATA/600、SMART機能対応
	記憶装置	暗号化機能付 256GB SSD 暗号化機能付 512GB SSD 約256GB*56、Serial ATA/600、SMART機能対応、暗号化機能付き 約512GB*56、PCIe、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き
	光学ドライブ	USB接続(USB 2.0対応)外付けDVD-ROMドライブまたはUSB接続(USB 2.0対応)外付けDVDスーパーマルチドライブ
	変換アダプタ	VGA変換アダプタ USB-LAN変換アダプタ HDMIポートからアナログRGB ミニD-Sub 15ピンへの変換ケーブル*65 対応解像度:1,920×1,080ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット
	バッテリー*29*62	リチウムイオン(W/L) 充電時間(ON時/OFF時) 駆動時間(JETA*59準拠) Windows 10 Pro 64ビット版 後日Webにて掲載
	充電時間(ON時/OFF時)	後日Webにて掲載
	駆動時間(JETA*59準拠)	後日Webにて掲載
	充電時間(ON時/OFF時)	後日Webにて掲載

- \*1: 拡張 Intel SpeedStep® テクノロジーを搭載しています。
- \*2: ハイバースレディングテクノロジに対応します。
- \*3: エネキー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(キワ演算)で除したものです。省エネ基準達成率の表示語AAは達成率100%以上200%未満、AA+は達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- \*5: ビデオRAMは、メインメモリを使用します。本機のハードウェア構成、ソフトウェア構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新、パソコンの動作状況によりビデオRAM容量が変化します。また、搭載するメインメモリの容量によって利用可能なビデオRAMは異なります。
- \*9: 接続したUSB 3.1対応機器の転送速度は最大10Gbps(理論値)、USB 3.0対応機器の転送速度は最大5Gbps(理論値)、USB 2.0対応機器の転送速度は最大480Mbps(理論値)です。
- \*10: 本機で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMIポートに接続した機器に表示する場合、接続する機器は HDCP規格に対応している必要があります。
- \*11: ディスプレイの最大解像度より小さい解像度を選択した場合、文字や線などの太さが不均一になることがあります。
- \*12: 本機の持つ解像度および色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。
- \*13: 1,677万色表示は、デザイン機能により実現します。
- \*22: 著作権保護機能(CPRM)には対応していません。「マルチメディアカード(MMC)」、「SDIOカード」は使用できません。高速転送規格「UHS-II」に対応していません。実際のデータ転送速度はBus インターフェイス速度 及び、使用するSDメモリーカードの性能や使用状態により異なります。
- \*23: ドット抜け割合の基準値はISO13406-2の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。詳細は <http://jpn.nec.com/products/bizpc/info/pc/lcdott.html> をご覧ください。
- \*24: ドライバは本体に添付していません。 <http://jpn.nec.com/bpc/> → [サポート情報] タブ → [ダウンロード] のドライバ提供対象OSに順次掲載します。なお、ドライバを利用する際に、インストール/添付アプリケーション一部の機能を使用できない等、いくつか制限事項があります。必ずご購入前に、「ご利用前に必ずお読みください」をご覧ください。制限事項を確認してください。
- \*27: 提供しているドライバは、2018年春にリリース予定の次期バージョンにてインストール手順の確認を行っているものです。
- \*29: メモリ4GB、128GB SSDの構成で測定しています。
- \*37: 対象のOSご利用にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- \*39: 省電力の設定を簡単に切り替えることができます。
- \*47: ヘッドフォンや外付けスピーカー(3極ミニプラグ)、スマートフォン用ヘッドフォンマイク(4極ミニプラグ)が使用できます。パソコン用マイクとして市販されているステレオマイクやモノラルマイクは使用できません。
- \*50: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- \*52: セレクションによっては再セットアップ用媒体は添付していません。再セットアップ用媒体の購入方法は <https://biz.ssnnet.co.jp/nx-media/> を、セレクションメニューにてご購入の場合はP4 ~ 13をご覧ください。
- \*56: お客様が使用可能な領域は1パーティションとなり、NTFSでフォーマット済みです。各機種ごとの領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー 上部、または <http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html> をご覧ください。
- \*59: 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ものです。詳細は <http://jpn.nec.com/bpc/versapro/> → [各モデル選択] → [注意事項等] の「■バッテリー駆動時間に関するご注意」(ページ中～下部分)をご覧ください。
- \*62: バッテリー駆動時間や充電時間は、ご利用状況によって記載時間と異なる場合があります。バッテリーは消耗品です。
- \*65: 著作権保護に対応したコンテンツは出力することが出来ません。環境、外部ディスプレイ、テレビ、RGBケーブルによっては正しく表示されない、選択できない解像度もあります。
- \*66: パソコンのUSBポートに直接接続して使用してください。USBハブでは使用できません。

## 顔認証PCセキュリティソフトウェア NeoFace Monitor

カメラに顔を向けるとログオン。起動時からログオフまで、顔認証でPCの大切な情報を守る「NeoFace Monitor」がフリーセレクションで選択可能になりました。

【対象機種】 ■ UltraLite タイプVB(VB-2) ■ タイプVT(VT-1) (UltraLite タイプVG(VG-3)、タイプVS(VS-3)は後日対応予定)

### 顔認証によるログオン機能

- カメラに顔を向ける動作でログオン
- 使用者を特定
- 二要素認証でよりセキュアに



### 常時監視機能で他者の不正利用を防止

NeoFace Monitorについて詳しくは [http://jpn.nec.com/biometrics/face/product/neoface\\_monitor.html](http://jpn.nec.com/biometrics/face/product/neoface_monitor.html) をご覧ください。



ビジネスに適した Windows 10 Pro.

■仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

		UltraLite タイプVB (VB-2)		
型名		VKM17/B-2、VKN17/B-2	VKT16/B-2、VKU16/B-2	VKL27/B-2、VKJ27/B-2
インストールOS		Windows 10 Pro 64ビット		
CPU		インテル® Core™ i5-8350U プロセッサ*1*2	インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ*1*2	インテル® Core™ i3-7130U プロセッサ*1*2
クロック周波数(ターボブースト機能有効時)		1.70GHz(最大3.60GHz)	1.60GHz(最大3.40GHz)	2.70GHz(-)
コア数/スレッド数		4/8		2/4
キャッシュメモリ		6MB		3MB
メモリバス		2,400MHz		2,133MHz
チップセット		(CPUに統合)		
セキュリティチップ		TPM(TCG v2.0)		
最大メモリ(メインメモリ)		オンボード 8GB [固定 DDR4 PC4-19200]	オンボード 4GB [固定 DDR4 PC4-19200] または オンボード 8GB [固定 DDR4 PC4-19200]	オンボード 4GB [固定 DDR4 PC4-17000]
表示素子		12.5型ワイドFTTカラー IPS方式液晶(フルHD:1,920×1,080ドット LEDバックライト ノンフレア)、 12.5型ワイドFTTカラー液晶(HD:1,366×768ドット LEDバックライト ノンフレア)から1つ選択 フルHD:0.00008%以下、HD:0.00016%以下		
LCDドット抜け*23				
グラフィックアクセラレータ		インテル® UHD グラフィックス 620 (CPUに内蔵、デュアルディスプレイ機能、スリーピング機能をサポート)		インテル® HD グラフィックス 620(CPUに内蔵、デュアル ディスプレイ機能、スリーピング機能をサポート)
ビデオRAM*5		最大2,126MB ~ 4,153MB		
表示色(解像度) *33		最大1,677万色(1,366×768(HD)、1,280×720(HD)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA)) 最大1,677万色(1,920×1,080(フルHD)、1,680×1,050(WSXGA+)、1,600×900(HD+)、1,366×768(HD)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×720(HD)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA)) 最大1,677万色 (4,096×2,160 24Hz、3,840×2,160(QFHD) 30Hz、1,920×1,200(WUXGA)、1,920×1,080(フルHD)、1,600×900(HD+)、 1,366×768(HD)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×800(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA)) 対応映像方式: 2160p/1080p/1080i/720p		
内蔵ディスプレイ*11*13		HD LCD フルHD LCD		
別売の外付ディスプレイ接続時*12		HDMI接続時*10 Thunderbolt™ 3/ USB 3.1 Type-C 接続時		
音源/サウンド機能		内蔵ステレオスピーカー、インテル® ハイデフィニションオーディオ 準拠(ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)		
通信機能		LAN セレクションメニューにより選択可能。1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On(Wake on LAN)機能対応*64		
インテル® vProテクノロジー (AMT)		対応(インテル® AMT 11.8)*21		
キーボード		キーピッチ: 18.5mm、キーストローク: 1.8mm、JIS標準配列(88キー)		
ポインティングデバイス		マルチタッチ/ジェスチャー機能付きクリックボタン一体型NX/パッド標準搭載		
Webカメラ		セレクションメニューにより選択可能		
マイク		ステレオマイク内蔵		
USB		USB 3.1(Type-C 左側面×2(Power Delivery対応*31)、USB type-CポートはACアダプタの接続ポートを兼用、片方はThunderbolt™ 3対応*14*64)。Type-A 左側面×1、右側面×1)*55		
ディスプレイ		HDMIポート×1*19、USB Type-C×2*15		
通信関連		イーサネット拡張コネクタ(セレクションのLAN変換アダプタにより、RJ45 LANコネクタ×1に変換)*64		
サウンド関連		出力共有: ヘッドフォン/ヘッドホンマイク ジャック×1*47		
センサー		加速度センサ、GPS (LTE搭載モデルのみ)		加速度センサ
メモリーカードスロット		microSD (SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1*22		
パワーマネジメント		自動または任意設定可能(CPU制御、モニター電機能、スリープ状態、休止状態) [ECOモード設定ツール]*39をプリインストール		
ECOモード		セレクションメニューにてWebカメラ選択時にアプリケーションにより対応		
離席判定				
電源*50		リチウムイオンバッテリーまたはAC100 ~ 240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由) [電源コードは日本国内向け(AC100V用)を添付]		
消費電力*29 (最大構成時)		約2.8W(約65W)*53	約2.7W(約65W)*53	約2.7W(約65W)*53
エネルギー消費効率 (2011年度省エネ達成率)*3		- *26		R区分 0.013(AAA)
電圧降下対策		VCCI ClassB		
外形寸法(突起部含まず)		307.7(W)×209.8(D)×17.8(H)mm		
質量(バッテリー含む)		約1.23kg*44		
温湿度条件		5 ~ 35℃、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)		
ドライバ提供対象OS*24*27		Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット		
主な添付品		小型軽量ACアダプタ(USB-C)または大容量ACアダプタ(USB-C)、保証書 他		
各モデルで選択可能なセレクションにつきましては、セレクションメニューをご参照ください。				
再セットアップ用媒体*52		http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html をご覧ください		
表示素子		HD フルHD 解像度: 最大1,366×768ドット 解像度: 最大1,920×1,080ドット		
メモリ		-	オンボード 4GB [固定 DDR4 PC4-19200]	オンボード 4GB [固定 DDR4 PC4-17000]
4GB				
8GB		オンボード 8GB [固定 DDR4 PC4-19200]		
無線LAN		Wi-Fi (IEEE802.11ac/a/b/g/n、Wi-Fi Direct™) 準拠、Miracast®		
Bluetooth®		Bluetooth® Smart Ready (Ver.4.1)		
ワイヤレスWAN		LTE-A対応ワイヤレスWAN内蔵。Nano SIMカードスロット。SIMロックフリー*88 LTE: バンド1 (2.0GHz) / バンド3 (1.7GHz) / バンド8 (900MHz) / バンド18 (800MHz) / バンド19 (800MHz) / バンド28 (700MHz) / バンド41 (2.5GHz)、3G: バンド1 (2.0GHz) / バンド8 (900MHz)		
マウス		USBマウス(光センサー式、スクロールホイール付き)(ケーブル長: 約100cm) USBマウス(レーザー式、チルトホイール付き)(ケーブル長: 約100cm)		
Webカメラ		HD解像度(720P) 対応カメラ/有効画素数92万画素 約128GB*56、Serial ATA/600、SMART機能対応		
128GB SSD		約256GB*56、PCIe、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き		
暗号化機能付 256GB SSD		約512GB*56、PCIe、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き		
暗号化機能付 512GB SSD				
光学ドライブ		USB接続(USB 2.0対応) 外付けDVD-ROMドライブまたはUSB接続(USB 2.0対応) 外付けDVDスーパーマルチドライブ		
セキュリティ機能		指紋センサ 起動時のBIOS/パスワード、OSログイン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能*61		
ACアダプタ		小型軽量ACアダプタ(USB-C) 大容量ACアダプタ(USB-C)		
VGA変換アダプタ		HDMIポートからアナログRGB ミニD-Sub15ピンへの変換ケーブル*65 対応解像度: 1,920×1,080ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット		
LAN変換アダプタ		イーサネット拡張コネクタからRJ45 LANコネクタへ変換するアダプタ*64		
バッテリー		約14.5 ~ 17.2時間 (約15.8時間)	約15.3 ~ 17.6時間 (約16.4時間)	約15.6 ~ 18.1時間 (約16.8時間)
リチウムイオン		駆動時間 (JEITA2.0*59 準拠) Windows 10 Pro 64ビット版		
充電時間(ON時/OFF時)		約2.2時間/約2.1時間		



# NECがおすすめる Windows 10 Pro.

		UltraLite タイプVH(VH-1)		
型名		VKT12/H-1、VKU12/H-1	VKA10/H-1、VKB10/H-1	VKE15/H-1、VK915/H-1
インストールOS		Windows 10 Pro 64ビット		
CPU		インテル® Core™ i5-7Y54 プロセッサ*1*2	インテル® Core™ m3-7Y30 プロセッサ*1*2	インテル® Celeron® プロセッサ-3965Y*1
クロック周波数(ターボ・ブースト機能有効時)		1.20GHz(最大3.20GHz)	1GHz(最大2.60GHz)	1.50GHz(-)
コア数/スレッド数		2/4		2/2
キャッシュメモリ		4MB		2MB
メモリバス		1,866MHz		
チップセット		(CPUに統合)		
セキュリティチップ		インテル® PTT(TPM 2.0準拠)(CPUに統合)		
最大メモリ(メインメモリ)		オンボード 4GB(固定 LPDDR3) または オンボード 8GB(固定 LPDDR3)	オンボード 4GB(固定 LPDDR3)	
表示素子		12.5型ワイドTFTカラー IPS方式液晶 (フルHD:1,920×1,080ドット LEDバックライト ノンブレア)		
LCDドット抜け*23		0.00009%以下		
グラフィックアクセラレータ		インテル® HD グラフィックス 615 (CPUに内蔵、デュアルディスプレイ機能、スームービング機能をサポート)		
ビデオRAM*5		最大2,135MB ~ 4,183MB		
表示色 (解像度) *33	内蔵ディスプレイ*11*13	最大1,677万色(1,920×1,080(フルHD)、1,680×1,050(WSXGA+)、1,600×900(HD+)、1,366×768(HD))		
	フルHD LCD	最大1,677万色(3,840×2,160 30/24Hz、1,920×1,080(フルHD)、1,366×768(HD)、1,280×1,024(SXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))		
別売の外付けディスプレイ接続時*12	HDMI接続時*10	対応映像方式:1080p/1080i/720p		
音源/サウンド機能		内蔵ステレオスピーカー、インテル® ハイデフィニションオーディオ 準拠 (ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)		
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On (Wake on LAN)機能対応		
入力装置	キーボード	キーピッチ:19mm、キーストローク:1.4mm、JIS標準配列(85キー)		
	ポインティングデバイス	マルチタッチ/ジェスチャー機能付きクリックボタン一体型NX/P標準搭載		
	Webカメラ	セレクションメニューにより選択可能		
インターフェイス	USB	USB 3.0(背面×2(1ポートはパワーオフUSB充電機能付き))		
	ディスプレイ	HDMIポート×1*10		
	通信関連	RJ45 LANコネクタ×1		
サウンド関連	入出力共用:ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク ジャック×1*47			
メモリーカードスロット	SD(SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1*22			
パワーマネジメント	自動または任意設定可能(CPU制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)			
ECOモード	[ECOモード設定ツール]*39をプリインストール			
離席判定	セレクションメニューにてWebカメラ選択時にアプリケーションにより対応			
電源*50	リチウムイオンバッテリーまたはAC100 ~ 240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由) 【電源コードは日本国内向け(AC100V用)を添付】			
消費電力*29 (最大構成時)	Windows 10 Pro 64ビット版	約3W(約45W)		
エネルギー消費効率 (2011年度省エネ達成率)*3	Windows 10 Pro 64ビット版	N区分 0.0080(AAA)	R区分 0.0098(AAA)	R区分 0.017(AAA)
電圧降下対策	VCCI ClassB			
外形寸法(突起部含まず)	289(W)×197.5(D)×17(H)mm			
質量(バッテリー含む)	約921g*35			
温湿度条件	5 ~ 35°C、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)			
ドライバ提供対象OS*24*27	Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Enterprise LTSB 2016 64ビット*37/ Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット			
主な添付品	小型軽量ACアダプタ、保証書 他			

各モデルで選択可能なセレクションにつきましては、セレクションメニューをご参照ください。

再セットアップ用媒体*52		http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html をご覧ください		
メモリ	4GB	オンボード 4GB(固定 LPDDR3)		
	8GB	オンボード 8GB(固定 LPDDR3)	-	
通信機能	無線LAN	Wi-Fi(IEEE802.11ac/a/b/g/n、Wi-Fi Direct™)準拠、Miracast®		
	Bluetooth®	Bluetooth® Smart Ready(Ver.4.1)		
マウス	USB光センサーマウス	USBマウス(光センサー式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約100cm)		
	USBレーザーマウス	USBマウス(レーザー式、チルトホイール付き)(ケーブル長:約100cm)		
	Webカメラ	HD解像度(720P)対応カメラ / 有効画素数92万画素		
SSD	128GB SSD	約128GB*56、Serial ATA/600、SMART機能対応		
	暗号化機能付 256GB SSD	約256GB*56、Serial ATA/600、SMART機能対応、暗号化機能付き		
	暗号化機能付 512GB SSD	約512GB*56、PCIe、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き		
光学ドライブ	USB接続(USB2.0対応)外付けDVD-ROMドライブまたは USB接続(USB2.0対応)外付けDVDスーパーマルチドライブ			
セキュリティ機能	指紋センサ	OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能*61		
変換アダプタ	VGA変換アダプタ	HDMIポートからアナログRGB ミニD-Sub15ピンへの変換ケーブル*65 対応解像度:1,920×1,080ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット		
バッテリー	駆動時間 (JEITA*59 準拠)	Windows 10 Pro 64ビット版	約9.2 ~ 12.8時間 (約11時間)	約9.2 ~ 12.8時間 (約11時間)
	充電時間(ON時/OFF時)	約3.4時間/約3.2時間		

- \*1: 拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジーを搭載しています。
- \*2: ハイバースレプディングテクノロジーに対応します。
- \*3: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定められた測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(キワ演算)で除したものです。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- \*5: ビデオRAMは、メインメモリを使用します。本機はハードウェア構成、ソフトウェア構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新、パソコンの動作状況によりビデオRAM容量が変化します。また、搭載するメインメモリの容量によって利用可能なビデオRAMは異なります。
- \*10: 本機で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMIポートに接続した機器に表示する場合、接続する機器は HDCP規格に対応している必要があります。
- \*11: ディスプレイの最大解像度より小さい解像度を選択した場合、文字や線などの太さが不均一になることがあります。
- \*12: 本機の持つ解像度および色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。
- \*13: 1,677万色表示は、デザイン機能により実現します。
- \*14: 接続したThunderbolt™ 3対応機器の転送速度は最大40Gbps(理論値)です。接続したUSB 3.1対応機器の転送速度は最大10Gbps(理論値)、USB 3.0対応機器の転送速度は最大5Gbps(理論値)、USB 2.0対応機器の転送速度は最大480Mbps(理論値)です。
- \*15: USB type-Cポート(Thunderbolt™ 3非対応側)およびHDMIポートに外付けディスプレイを同時に接続しないてください。接続した場合、デフォルトではUSB type-C に接続された外付けディスプレイのみが機能します(出力先はBIOS上で切り替えが可能)。
- \*21: 無線LAN選択時に対応となります。
- \*22: 著作権保護機能(CPRM)には対応していません。[マルチメディアカード(MMC)]、[SDIOカード]は使用できません。高速転送規格[UHS-I]に対応していません。実際のデータ転送速度はBus インターフェイス速度及び、使用するSDメモリーカードの性能や使用状況により異なります。
- \*23: ドット抜け割合の基準値はISO13406-2の基準に従って、副画像(サブピクセル)単位で計算しています。詳細は <http://jpn.nec.com/products/bizpc/info/pc/lcd01.html> をご参照ください。
- \*24: ドライバは本体に添付していません。 <http://jpn.nec.com/bpc/> → [サポート情報] タブ → [ダウンロード] のドライバ提供対象OSに順次掲載します。なお、ドライバを利用する際に、インストール/添付アプリケーションの一部の機能が使用できない等、いくつか制限事項があります。必ずご購入前に、「ご利用前に必ずお読みください」をご覧ください。制限事項を確認してください。
- \*26: CPUのCTP値が200000を超えるため、本製品は省エネ法の対象外となります。
- \*27: 提供しているドライバは、Windows 10では型名末尾が1または2(例:タイプVD (VD-2))はWindows 10、version 1709にてインストール手順の確認を行っているものです。
- \*29: メモリ4GB(VB-2のCore i5-8350モデルは8GB)、128GB SSD、無線LANなし、光学ドライブなし、VB-2では小型軽量ACアダプタの構成で測定しています。
- \*31: 接続するケーブルやデバイスによっては正しく機能しないことがあります。
- \*33: Windows 10では解像度720×480、および対応映像方式:480pは使用できません。
- \*35: 最軽量時の質量です。512GB SSD搭載時は+約1g、無線LAN選択時は+約3g、指紋センサ搭載時は+約1gとなります。
- \*37: 対象のOSご利用にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- \*39: 省電力の設定を簡単に切り替えることができます。
- \*44: 質量は最軽量構成時です。HD選択時は+約80g、ワイヤレスLAN(LTE)搭載時は+約10gとなります。
- \*47: ヘッドフォンや外付けスピーカー(3極ミニプラグ)、スマートフォン用ヘッドフォンマイク(4極ミニプラグ)が使用できます。パソコン用マイクとして市販されているステレオマイクやモノラルマイクは使用できません。
- \*50: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- \*52: セレクションメニューによっては再セットアップ用媒体は添付されていません。再セットアップ用媒体の購入方法は <https://biz.ssnec.com/jp/nx-media/> を、セレクションメニューにてご購入の場合はP4~13をご覧ください。
- \*53: 小型軽量ACアダプタ(USB-C)の場合は、最大構成時約45Wとなります。
- \*55: 接続したUSB 3.1、USB 3.0対応機器の転送速度は最大5Gbps(理論値)、USB 2.0対応機器の転送速度は最大480Mbps(理論値)です。
- \*56: お客様が使用可能な領域は1パーティションとなり、NTFSでフォーマット済みです。各種種ごとの領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー上部、または <http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html> をご覧ください。
- \*59: 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ためやすの時間です。詳細は <http://jpn.nec.com/bpc/versapro/> → [各モデル選択] → 注意事項等の「■ バッテリー駆動時間に関するご注意」(ページ中~下部分)をご覧ください。
- \*61: SecureFinger(別売)の利用はできません。
- \*62: バッテリー駆動時間や充電時間は、ご利用状況によって記載時間と異なる場合があります。バッテリーは消耗品です。
- \*64: LAN変換アダプタとUSB 3.1 Type-CのThunderbolt 3対応ポートは排他利用となります。
- \*65: 著作権保護に対応したコンテンツは出力することが出来ません。環境、外部ディスプレイ、テレビ、RGBケーブルによっては正しく表示されない、選択できない解像度もあります。
- \*88: LTE/3G回線の通信を利用するには、SIMカードを提供する各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)との契約が別途必要となります。LTE/3G回線のサービスエリアおよび各地域の通信速度上限は各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)によって異なります。また、実際の通信速度はベストエフォート方式による提供となるため、技術規格上の最大通信速度とは異なります。全ての各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)との接続を保障するものではありません。詳しくはご利用の各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)へお問い合わせください。

■仕様一覧 下記の内容は、本体ハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリケーションソフトウェアによっては、下記のハードウェアの機能をサポートしていない場合があります。

		タイプVS (VS-3)			
型名		VKT12/SG-3	VKA10/SG-3	VKR16/SG-3	
インストールOS		Windows 10 Pro 64ビット			
CPU		インテル® Core™ i5-7Y54 プロセッサ*1*2	インテル® Core™ m3-7Y30 プロセッサ*1*2	インテル® Pentium® プロセッサ 4415Y*1*2	
クロック周波数(ターボブースト機能有効時)		1.20GHz(最大3.20GHz)	1GHz(最大2.60GHz)	1.60GHz(-)	
コア数/スレッド数		2/4			
キャッシュメモリ		4MB			
メモリバス		1,866MHz			
チップセット		(CPUに統合)			
セキュリティチップ		インテル® PTT (TPM 2.0準拠) (CPUに統合)			
最大メモリ(メインメモリ)		オンボード 4GB [固定 LPDDR3] または オンボード 8GB [固定 LPDDR3]			
表示機能	表示素子	12.5型ワイドカラー IPS方式液晶(フルHD:1,920×1,080ドット LEDバックライト グレア)、AF(指紋付着防止)コーティング、タッチパネル(静電容量方式)、デジタイザペーン(静電結合方式)(充電式)			
	LCDドット抜け*23	後日Webにて掲載			
	グラフィックアクセラレータ	インテル® HD グラフィックス 615 (CPU内に蔵、デュアルディスプレイ機能、スモーキング機能をサポート)			
	ビデオRAM*5	後日Webにて掲載			
表示色(解像度)	内蔵ディスプレイ*11*13	最大1,677万色 (1,920×1,080(フルHD)、1,680×1,050(WXGA+)、1,440×900(WXGA+)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×800(WXGA)、1,280×768(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))			
	別売の外付けディスプレイ接続時*12	micro HDMI 接続時*10	最大1,677万色 (3,840×2,160(QFHD 30/24Hz)、1,920×1,080(フルHD)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×720、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA)) 対応映像方式: 3840×2160p(30/24Hz)/1080p/1080i/720p		
音源/サウンド機能		内蔵ステレオスピーカー、インテル® ハイデフィニションオーディオ 準拠(ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)			
通信機能	無線LAN	Wi-Fi (IEEE802.11ac/a/b/g/n、Wi-Fi Direct™) 準拠、Miracast®			
	Bluetooth®	Bluetooth® Smart Ready (Ver.4.1)			
入力装置	キーボード	セレクションメニューにて選択可能			
	ポインティングデバイス	10点マルチタッチ対応タッチパネル(静電容量方式)、デジタイザペーン(静電結合方式)(充電式)			
	機能キー	音量調節ボタン			
	Webカメラ	本体前面:FHD解像度(1080p)対応カメラ/有効画素数200万画素 本体背面:FHD解像度(1080p)対応カメラ/有効画素数500万画素、オートフォーカス			
インターフェイス	USB	USB 3.0(右側面 Type-C×1 (Power Delivery対応、USB type-CポートはACアダプタの接続ポートを兼用)*4、Type-A×2 (Type-Aの片方はパワーオフUSB充電機能付き)) (拡張クレードル接続時、クレードル背面にUSB 3.0 Type-C×1 (Power Delivery対応)*4、Type-A×2)			
	ディスプレイ	microHDMI×1*10 (拡張クレードル接続時、クレードル背面にHDMI×1)			
	通信関連	拡張クレードル接続時、RJ45 LANコネクタ×1。またUSB-LAN変換アダプタを選択可能			
	サウンド関連	入出力共用:ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク ジャック×1*47			
センサー		加速度センサー、地磁気センサー、ジャイロセンサー、GPS (LTE搭載モデルのみ)			
メモリーカードスロット		microSD (SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1*22			
パワーマネジメント		自動または任意設定可能(モニタ節電機能、スリープ状態) [ECOモード設定ツール]*39をプリインストール			
ECOモード		周囲の明るさを感知し、画面の明るさを自動調節する輝度センサを搭載			
輝度センサ		リチウムイオンバッテリーまたはAC 100 ~ 240V±10%、50/60Hz (ACアダプタ経由) [電源コードは日本国内向け (AC100V用) を添付]			
電源*50		リチウムイオンバッテリーまたはAC 100 ~ 240V±10%、50/60Hz (ACアダプタ経由) [電源コードは日本国内向け (AC100V用) を添付]			
消費電力*29 (最大構成時)		後日Webにて掲載			
エネルギー消費効率 (2011年度省エネ達成率)*3		後日Webにて掲載			
電圧降下対策		VCCI ClassB			
外形寸法(突起部含まず)		後日Webにて掲載			
質量(バッテリー含む)		後日Webにて掲載			
温湿度条件		5 ~ 35°C、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)			
ドライバ提供対象OS*24*27		Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Enterprise LTSB 2016 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット			
主な添付品		小型軽量ACアダプタ (USB-C) または大容量ACアダプタ (USB-C)、デジタイザペーン、保証書 他			
各モデルで選択可能なセレクションにつきましては、セレクションメニューをご参照ください。					
セレクションメニュー	再セットアップ用媒体*52	http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html をご覧ください			
	メモリ	4GB	オンボード 4GB [固定 LPDDR3]		
		8GB	オンボード 8GB [固定 LPDDR3]	-	
	通信機能	ワイヤレスWAN	LTE対応ワイヤレスWAN内蔵。Nano SIMカードスロット。SIMロックフリー*88 LTE-CA(キャリアアグリゲーション): バンド1+8/バンド1+18/バンド1+19/バンド1+21/バンド3+19/バンド41+41 LTE: バンド1 (2.0GHz)/バンド3 (1.7GHz)/バンド8 (900MHz)/バンド18 (800MHz)/バンド19 (800MHz)/バンド21 (1.5GHz)/バンド28 (700MHz)/バンド41 (2.5GHz) 3G: バンド1 (2.0GHz)/バンド6 (800MHz)/バンド8 (900MHz)/バンド19 (800MHz)		
			カバーキーボード		
	マウス	USB光センサーマウス	USBマウス(光センサー式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約100cm)		
		USBレーザーマウス	USBマウス(レーザー式、チルトホイール付き)(ケーブル長:約100cm)		
	クレードル		拡張クレードル(RJ45 有線LAN×1(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、Remote Power On(Wake on LAN)機能対応)、USB 3.0 Type-C×1 Type-A×2、HDMI×1、本体充電機能。 外形寸法:後日Webにて掲載		
	記憶装置	128GB SSD	約128GB*56、Serial ATA/600、SMART機能対応		
		暗号化機能付 256GB SSD	約256GB*56、Serial ATA/600、SMART機能対応、暗号化機能付き		
		暗号化機能付 512GB SSD	約512GB*56、PCIe、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き		
	光学ドライブ		USB接続(USB 2.0対応)外付けDVD-ROMドライブ、または USB接続(USB 2.0対応)外付けDVDスーパーマルチドライブ		
	セキュリティ機能		起動時のBIOS/パスワード、OSログイン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能*61		
	ACアダプタ	ACアダプタ	小型軽量ACアダプタ(USB-C)		
		大容量ACアダプタ	大容量ACアダプタ(USB-C)		
変換アダプタ	VGA変換アダプタ	HDMIポートからアナログRGB ミニD-Sub15ピンへの変換ケーブル*65(クレードルのHDMIポートでのみ利用可能) 対応解像度:1,920×1,080ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット			
	USB-LAN変換アダプタ	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応。USBポートからRJ45 LANコネクタへの変換ケーブル*66			
バッテリー*23*24	リチウムイオン	駆動時間(JEITA*59準拠)	後日Webにて掲載		
		充電時間(ON時/OFF時)	後日Webにて掲載		

# NECがおすすめる Windows 10 Pro.

		タイプVT (VT-1)	
型名		VKY11/T1-1	VKE11/T1-1
インストールOS		Windows 10 Pro 64ビット	
CPU		インテル® Celeron® プロセッサ N3450*1	インテル® Celeron® プロセッサ N3350*1
クロック周波数(ターボ・ブースト機能有効時)		1.10GHz(インテル® パースト・テクノロジーに対応:最大2.0GHz)	1.10GHz(インテル® パースト・テクノロジーに対応:最大2.40GHz)
コア数/スレッド数		4/4	
キャッシュメモリ		2MB	
メモリバス		1,866MHz	
チップセット		(CPUに統合)	
セキュリティチップ		インテル® PTT(TPM 2.0準拠)(CPUに統合)	
最大メモリ(メインメモリ)		オンボード 4GB [固定 LPDDR3]	
表示素子		10.1型ワイドカラー IPS方式液晶 (WUXGA:1,920×1,200ドット LEDバックライト プレア)、AF (指紋付着防止)コーティング、タッチパネル(静電容量方式)、デジタルサイバークラウド(MPP方式) (充電式)	
LCDドット抜け*23		0.00014%以下	
グラフィックアクセラレータ		インテル® HD グラフィクス 500 (CPUに内蔵、デュアルディスプレイ機能、スムージング機能をサポート)	
ビデオRAM		最大2.092MB	
表示色(解像度)		内蔵ディスプレイ #11*13	WUXGA LCD
別売の外付ディスプレイ接続時*12		micro HDMI 接続時*10	
音源/サウンド機能		内蔵ステレオスピーカー、インテル® ハイデフィニションオーディオ準拠 (ステレオPCM録音再生機能、ソフトウェアMIDI音源)	
通信機能		無線LAN Wi-Fi(IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠、Wi-Fi Direct™準拠)、Miracast® Bluetooth® Bluetooth® Smart Ready Ver.4.1	
入力装置		キーボード セレクションメニューにて選択可能 ポインティングデバイス 10点マルチタッチ対応タッチパネル(静電容量方式)、デジタルサイバークラウド(MPP方式) (充電式) 機能キー 音量調節ボタン	
インターフェイス		Webカメラ 本体前面:FHD解像度(1080p)対応カメラ/有効画素数200万画素 本体背面:FHD解像度(1080p)対応カメラ/有効画素数500万画素、オートフォーカス、フラッシュ機能付き マイク ステレオマイク内蔵 USB USB 3.0 (右側面×2)(ドック機能付きキーボードまたは拡張クレードル接続時、USB 3.0×2) ディスプレイ microHDMIポート×1*10(ドック機能付きキーボードまたは拡張クレードル接続時、HDMIポート×1) 通信関連 ドック機能付きキーボードまたは拡張クレードル接続時、RJ45 LANコネクタ×1 サウンド関連 入出力共用:ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク ジャック×1*47	
センサー		加速度センサー、地磁気センサー、ジャイロセンサー、GPS(LTE搭載モデルのみ)	
メモリーカードスロット		microSD(SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1*22	
パワーマネジメント		自動または任意設定可能(モニター節電機能、スリープ状態) 周囲の明るさを感じ、画面の明るさを自動調節する輝度センサを搭載	
電源*50		リチウムイオンバッテリーまたはAC100 ~ 240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ経由) [電源コードは日本国内向け(AC100V用)を添付]	
消費電力*29		Windows 10 Pro 64ビット版	約4.1W(約45W)
エネルギー消費効率(2011年度省エネ達成率)*3		Windows 10 Pro 64ビット版	S区分 0.097(AA)
電圧降下対策		VCCI ClassB	
外形寸法(突起部含まず)		262(W)×179.9(D)×11.9(H)mm	
質量		約647g*46	
湿度環境条件		5 ~ 35°C、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)	
ドライバ提供対象OS*24*27		Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Enterprise LTSB 2016 64ビット*37/ Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット	
主な添付品		小型軽量ACアダプタ、デジタルサイバークラウド(充電式)、保証書 他	
各モデルで選択可能なセレクションにつきましては、セレクションメニューをご参照ください。			
再セットアップ用媒体*52		http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html をご覧ください	
通信機能		無線LAN LTE対応ワイヤレスWAN内蔵。Nano SIMカードスロット。SIMロックフリー*88 LTE-CA(キャリアアグリゲーション):バンド1+18/バンド1+19/バンド1+21/バンド3+19 LTE:バンド1(2.0GHz)/バンド3(1.7GHz)/バンド18(800MHz)/バンド19(800MHz)/バンド21(1.5GHz) 3G:バンド1(2.0GHz)/バンド6(800MHz)/バンド19(800MHz)	
キーボード		ドック機能付きキーボード [パソコン本体とセットになる拡張ポート付きキーボード、スライドパッド付き。USB 3.0ポート×2、RJ45 有線LAN×1(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On(Wake on LAN)機能対応)、HDMIポート×1、本体充電機能。キーピッチ:18.5mm、キーストローク:1.8mm、JIS標準配列(85キー)、外形寸法:262(W)×228.5(D)×11 ~ 24.9(H)mm、質量約649g]	
マウス		USBマウス(光センサー式、スクロールホイール付き)(ケーブル長:約100cm) USBマウス(レーザー式、チルトホイール付き)(ケーブル長:約100cm)	
クレードル		拡張クレードル(RJ45 有線LAN×1(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On(Wake on LAN)機能対応)、USB 3.0ポート×2、HDMIポート、本体充電機能、外形寸法:245(W)×96.1(D)×26(H)mm、質量約414g]	
記憶装置		64GB フラッシュメモリ 約64GB*56 eMMC 128GB フラッシュメモリ 約128GB*56 eMMC	
セキュリティ機能		指紋センサ OSログオン時、スクリーンセーバ解除時などに指紋による認証が可能*61	
変換アダプタ		HDMIポートからアナログRGB ミニD-Sub 15ピンへの変換ケーブル*65 (ドック機能付きキーボード、拡張クレードルのHDMIポートでも利用可能) 対応解像度:1,920×1,080ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット	
バッテリーリチウムイオン		Windows 10 Pro 64ビット版	約9 ~ 11.4時間(約10.2時間)
*29 *62		約9.5 ~ 12.5時間(約11時間)	
充電時間(ON時/OFF時)		約3.5時間/約3.0時間	

- \*1: 拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジーを搭載しています。
- \*2: ハイバースレディング・テクノロジーに対応します。
- \*3: エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネ法で定める複合理論性能(キワ演算)で除したものです。省エネ基準達成率の表示語Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を示します。
- \*4: 映像、音声信号出力は行いません。
- \*5: ビデオRAMは、メインメモリを使用します。本機のハードウェア構成、ソフトウェア構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新、パソコンの動作状況によりビデオRAM容量が変化します。また、搭載するメインメモリの容量によって利用可能なビデオRAMは異なります。
- \*10: 本機で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMIポートに接続した機器に表示する場合、接続する機器は HDCP規格に対応している必要があります。
- \*11: ディスプレイの最大解像度より小さい解像度を選択した場合、文字や線などの太さが不均一になることがあります。
- \*12: 本機を持つ解像度および色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。
- \*13: 1,677万色表示は、デザイン機能により実現します。
- \*22: 著作権保護機能(CPRM)には対応していません。「マルチメディアカード(MMC)」、「SDIOカード」は使用できません。高速転送規格「UHS-I」に対応しています。実際のデータ転送速度はBus インターフェイス速度及び、使用するSDメモリーカードの性能や使用状態により異なります。
- \*23: ドット抜け割合の基準値はISO13406-2の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。詳細は http://jpn.nec.com/products/bizpc/info/pc/lcd\_dot.html をご覧ください。
- \*24: ドライブは本体に添付していません。 http://jpn.nec.com/bpc/ → [サポート情報] タブ → [ダウンロード] のドライバ提供対象OSに順次掲載します。なお、ドライブを利用する際に、インストール/添付アプリケーションの一部の機能が使用できない等、いくつか制限事項があります。必ずご購入前に、「ご利用前にお読みください」をご覧ください。制限事項を確認してください。
- \*27: 提供しているドライブは、Windows 10では型名末尾が1または2(例:タイプVVD (VD-2))はWindows 10, version 1709、末尾が3は2018年春にリリース予定の次期バージョンにてインストール手順の確認を行うためのものです。
- \*29: タイプVSではメモリ4GB、128GB SSD、ワイヤレスWANなし、タイプVTではメモリ4GB、64GBフラッシュメモリの構成で測定しています。
- \*37: 対象のOSご利用にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- \*39: 省電力の設定を簡単に切り替えることができます。
- \*46: ワイヤレスLAN搭載モデルは約654gとなります。
- \*47: ヘッドフォンや外付けスピーカー(3種ミニプラグ)、スマートフォン用ヘッドフォンマイク(4種ミニプラグ)が使用できます。パソコン用マイクとして販売されているステレオマイクやモノラルマイクは使用できません。
- \*50: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- \*52: セレクションによっては再セットアップ用媒体は添付していません。再セットアップ用媒体の購入方法は https://biz.ssnec.co.jp/nx-media/ を、セレクションメニューにてご購入の場合はP4~13をご覧ください。
- \*56: お客様が使用可能な領域は1パーティションとなり、NTFSでフォーマット済みです。各種機能ごとの領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー上部、または http://jpn.nec.com/products/bizpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
- \*59: 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ためやす時間の時間です。詳細は http://jpn.nec.com/bpc/versapro/ → [各モデル選択] → [注意事項等] の「■ バッテリー駆動時間に関するご注意」(ページ中～下部分)をご覧ください。
- \*61: SecureFinger(別売)の利用はできません。
- \*62: バッテリー駆動時間や充電時間は、ご利用状況によって記載時間と異なる場合があります。バッテリーは消耗品です。
- \*65: 著作権保護に対応したコンテンツは出力することが出来ません。環境、外部ディスプレイ、テレビ、RGBケーブルによっては正しく表示されない、選択できない解像度もあります。
- \*66: USBハブでは使用できません。
- \*88: LTE/3G回線の通信を利用するには、SIMカードを提供する各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)との契約が別途必要となります。LTE/3G回線のサービスエリアおよび各地域の通信速度上限は各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)によって異なります。また、実際の通信速度はベストエフォート方式による提供となるため、技術規格上の最大通信速度とは異なります。全ての各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)との接続を保障するものではありません。詳しくはご利用の各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)へお問い合わせください。

### ■電波に関するご注意(無線LAN搭載モデルのみ)

- 無線LAN(5GHz)\*1(\*2\*) 機能の使用は、IEEE802.11ac、IEEE802.11nおよびIEEE 802.11aのW56を除き電波法により屋内に限定されます(本ページの「無線LAN仕様一覧」もあわせてご参照ください)。
- 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、他の同種無線局、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局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。
- 本装置を使用する前に、近くに「他の無線局」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「他の無線局」と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コンタクトセンターまでお問い合わせください。

無線LAN

2.4	DS	OF4
-----	----	-----

Bluetooth®

2.4	FH	8
-----	----	---

\*1: IEEE802.11n \*2: IEEE802.11a  
\*3: IEEE802.11b/g \*4: IEEE802.11ac

### ■液晶ディスプレイに関するご注意

液晶ディスプレイは、液晶パネルの特性や製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。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、見る角度や温度変化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。これらは、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\_OPHs9e7Z80.pdf をご参照ください。

### ■無線通信機器が放射する電波の比吸収率(BODY SAR)について

タイプVS(VS-3)、タイプVT(VT-1)は、対象無線通信モジュールを搭載しており国が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/e/index.htm

# NECがおすすめる Windows 10 Pro.

## ■無線LAN 仕様一覧

IEEE802.11ac搭載モデル	
対応機種	UltraLite タイプVG(VG-3) UltraLite タイプVB(VB-2) UltraLite タイプVH(VH-1) タイプVT(VT-1)
規格*1	IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠 Wi-Fi Direct™準拠
周波数帯域*2 (チャンネル/バンド)	2.4GHz帯(1~13ch) 5GHz帯(W52/W53/W56)
通信速度*3	最大867Mbps(11ac接続時)
セキュリティ*4	WPA/WPA2 - エンタープライズ、パーソナル

\*1: 同じ規格同士でのみ通信が可能です。Wi-Fi Direct™対応機器 (Miracast®等) をご利用の際は、必ずご購入前に接続の可否と対応機能をご確認ください。  
\*2: 5GHz帯のW52/W53ワイヤレス (無線) LANの使用は、電波法により屋内に限定されます。W52/W53/W56は一般社団法人 電子情報技術産業協会による表記です。

\*3: 通信速度は規格上の理論値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。接続対象機器、電波環境、周囲の障害物、設置環境、使用状況、ご使用のアプリ、ソフトウェア、OSなどによっても通信速度、通信距離に影響する場合があります。接続先のワイヤレス (無線) LAN機器の仕様により、接続時の速度が異なります。  
\*4: WPA-PSK (TKIP) とWEP (64bit/128bit) もサポートしておりますが、IEEE802.11a/b/g時のみ利用可能です。また、WEPでユーザーが設定可能な鍵長は、それぞれ40/104bitです。

## 働き方改革・モバイル利用時のセキュリティ強化に「3M™ プライバシーフィルター」をご用意しました。

通りすがりの人が横からモニターを覗いても、画面は真っ暗で何も見えません。  
パソコンを使用している人には正面からクリアに見ることができます。

※3M™ プライバシーフィルターは、スリーエム ジャパン株式会社の製品です。

詳しくは [http://jpn.nec.com/products/bizpc/promotion/fav\\_hatarakikata/index.html](http://jpn.nec.com/products/bizpc/promotion/fav_hatarakikata/index.html) をご覧ください。



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。

■注意事項 ●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。そのため、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。●画面はハメコ合成です。●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遵守せず、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、光学ドライブ、HDD/SSD等)、電源、ACアダプタ、マザーボード、グラフィックボード等の内蔵基板などが含まれています。安定してご使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目安は、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。ご購入の時に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の上ご利用ください。●本商品に搭載の各種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、ハズレ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。●本商品に装着されている各種インターフェイスや拡張スロット等に関しては、対応したすべ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) をお求めの際は、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。●本商品では、1MB空間のメモリソースを使用するPCIボードは正常に動作しない場合があります。●バッテリー駆動で使用する場合、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HDD/SSD等の容量は、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、実際の値より少く表示されることがあります。●本商品に搭載の光学ドライブには、JIS規格に適合したディスクをご使用ください。規格外のディスクを使用した場合、様々な不具合が発生することがあります。●DVDドライブによる映像ソフトの再生する場合、再生するDVDディスクの種類によってはコマ落ちする場合があります。●本商品では、リセットスイッチを装備していません。なお、プログラムを止められなくなった時や、うまくプログラムが立ち上がらない時などは、本体の電源OFF/ON等によりリセット操作が可能です。●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、および高度信頼性を必要とする設備や機器などへ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、財産損害等が生じても、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、当社で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] 対象機種につきましては、海外から日本への引き取り修理サポートを実施致します。サービスの詳細や対象機種については、ホームページ (<http://jpn.nec.com/bpc/>) をご覧ください。●埋め込み型電源ベアメーカーを装着している方は、無線LAN製品をベア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無線LAN製品を電源投入しないでください。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。●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 (<http://jpn.nec.com/products/bizpc/info/news/wlan.html>) をご覧ください。●パソコンやメモリーカードを廃棄または譲渡する際、重要なデータが流出するといトラブルを回避するためには、ハードディスクやメモリー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 (共に有償) 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 (<http://jpn.nec.com/products/bizpc/info/pc/haiki.html>) をご覧ください。●お客様の安全のために、ノートパソコンのバッテリーパック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、リチウムイオン電池の特徴、ノートパソコンの安全なご利用法をより正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EITAサイト内に公開しております。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。●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にしているため、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、消費税が追加されますのでご承知お願います。●商品の購入にあたっての配送・設置・インストール・操作指導・保守・サービス・使用済商品の引き取り等に要する費用について詳しくは、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ることができませんので予めご了承ください。詳しくは、商品添付の保証書をご参照ください。●HDD/SSD等の交換修理発生時に、工場出荷環境への復旧をご要望される場合、お客様であらかじめバックアップ媒体をご準備いただく必要があります。

■正式名称 ●インテル® AMT-インテル® Active Management Technology

■商標 ●Intel, インテル, Intel logo, Intel Inside, Intel Inside logo, Celeron, Celeron Inside, Intel Core, Core Inside, Intel vPro, vPro Inside, Pentium Inside, Ultrabook, Intel Optaneはアメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。Microsoft, Windows, Internet Explorer, OneNote, Outlook, Excel, PowerPoint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。●SDXC, SDHC, SDロゴはSD-3C, LLCの商標です。●HDMI, HDMI logo, High-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing Administration, Inc.の商標または登録商標です。●Bluetoothワードマークロゴは、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。●UltraLiteはNECパーソナルコンピュータ株式会社の登録商標です。●RSUPPORT, RSUPPORTのロゴ、RemoteView, RemoteViewのロゴは日本およびその他の国におけるRSUPPORT株式会社の商標です。●DeviceLockは、DeviceLock, Inc.の登録商標です。●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。●Skypeの名称、これに関する商標とロゴ、および「S」ロゴは、Skypeまたはその関連事業体の商標です。●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使用を前提とした設計になっておりません。バッテリーパックは消耗品です。バッテリー駆動時間が短くなった場合は、純正の新しいバッテリーと交換、または「バッテリー交換サービス」をご利用ください。

商品の最新情報を下記で提供しています。

お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へ

NEC ビジネスPC情報発信サイト

<http://jpn.nec.com/bpc/>

商品のご購入に関するご質問・ご相談に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 **フリーコール 0120-977-121\*** 受付時間… 9:00~17:00 (年中無休)

※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)

※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く場合があります。

※ネットワークによるシステム構築と運用に関連する質問につきましては、商品をご購入された販売店、または、システム構築担当者にお問い合わせください。

※【使い分け】(年中無休9:00~19:00受付)【ご利用には121ware®のお客様情報の事前登録(保有商品の登録含む)が必要です。

なお、NEC PCプレミアムセンター(有料) (年中無休9:00~22:00受付)は事前登録なくご利用いただけます。

詳細は <http://121ware.com/121cc/> をご覧ください。

