

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。

インストールOSの搭載 version
・Windows 11 Pro は24H2です。

		タイプVR (V-R-M)	
型名		VEE11/R5-M	
インストールOS		Windows 11 Pro 搭載	
CPU		インテル® Celeron® プロセッサ N5100*1	
クロック周波数 (最大ブーストクロック)*33		1.10GHz(最大2.80GHz)	
コア数/スレッド数		4/4	
キャッシュメモリ		4MB	
メモリバス		2,933MHz	
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 8GB(固定 LPDDR4X)	
表示素子		11.6型ワイドTFTカラー IPS方式液晶 (HD:1,366×768ドット、LEDバックライト、グレア)	
LCDドット抜け*23		0.00016%以下	
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 (CPUに内蔵、マルチディスプレイ機能、スムージング機能をサポート)	
ビデオRAM*5		最大4,495MB	
表示色 (解像度)	内蔵ディスプレイ*11*13	HD LCD 最大1,677万色(1,366×768(HD))	
	別売の外付けディスプレイ接続時*12	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)、1,600×900(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: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	
通信機能	無線LAN	Wi-Fi 6 (2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)	
	Bluetooth®	Bluetooth® Smart Ready(Ver.5.2)	
記憶装置	フラッシュメモリ	約64GB*56 eMMC	
入力装置	キーボード	キーピッチ 19mm、キーストローク 1.6mm、85キー、JIS標準配列、抗菌キーボード	
	ポインティングデバイス	高精度タッチパッド(マルチタッチ/ジェスチャー機能付き)、10点マルチタッチ対応タッチパネル(静電容量方式)、デジタイザペン(AES・充電式)*40	
	機能キー	音量調節ボタン	
	Webカメラ	インカメラ:HD解像度(720P)対応カメラ/有効画素数100万画素 アウトカメラ:フルHD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*44	USB3.2 Gen2 (左側面×1 Power Delivery対応*31*46、DisplayPort出力機能付き*31、ACアダプタの接続ポートを兼用) USB3.2 Gen1 (左側面×1(パワーオフUSB充電機能付き)、右側面×1)	
	ディスプレイ	HDMIポート×1*10、USB Type-C×1(最大表示画面数:3(内蔵ディスプレイを含む)*89)	
	サウンド関連	モノラルマイク内蔵 入出力共用:ヘッドホン/ヘッドフォンマイクジャック×1*47	
	センサー	ジャイロセンサー、加速度センサー、地磁気センサー	
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、eMMC制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)		
電源*50	省電力設定を切り替え可能なECOキーを搭載		
バッテリー*62	リチウムイオン	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】	
	駆動時間 (JEITA 3.0*69準拠) 動画再生時/アイドル時 充電時間(ON時/OFF時)	約5.5時間/10.3時間 約2.6時間/約2.3時間	
消費電力*29(最大構成時)	約4W(約45W)		
エネルギー消費効率 (2022年度省エネ達成率)*3	10区分 14.1kWh/年(84.4%)		
電波障害対策	VCCI ClassB		
電波法認証番号	003-180233		
電気通信事業法認証番号	D180132003		
PCグリーンラベル対応*19	★★★		
外形寸法(突起部含まず)*6	290.4(W)×212.1(D)×20.5(H)mm		
質量(バッテリー含む)	約1.32kg		
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	Windows 11*91 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット*37/Pro 64ビット*37 その他 OS については、 https://jpn.nec.com/bpc/support/information/index.html#anc-driver をご覧ください。		
主な添付品	小型軽量ACアダプタ(USB-C)、保証書 他		

- *1: Intel® Speed Shift Technologyを搭載しています。
- *3: エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネ基準達成率の表示語AAは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。
- *4: USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。
- *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。
- *6: ゴム足部などの突起部は除きます。
- *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、デジタイザ機能により表示可能です。
- *19: 本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.14)を満たしています。詳細は、Webサイト <http://www.pc3r.jp/> をご覧ください。
- *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。UHS-Iに対応していません。実際のデータ転送速度はBus インターフェース速度および、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 <https://jpn.nec.com/bpc/info/pc/lcdot.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。 <https://jpn.nec.com/bpc/> → [サポート情報]タブ → [ドライバ・ソフトウェア]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。
- *29: メモリ4GB、eMMC 64GB、無線LANあり、光学ドライブなし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: 搭載されるCPUの仕様であり、最大動作周波数は、パソコンの設定や使用環境、動作状況により異なります。
- *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。
- *40: デジタイザペンはオプション製品です。別途購入が必要です。
- *46: 純正でないACアダプタをご利用する場合は、15W(5V/3A)以上を供給可能なUSB Power Delivery機器をご利用ください。ただし、純正のACアダプタ(45W(20V/2.25A))に比べ充電に時間がかかったり、本体のご利用状況によっては充電できずにバッテリーを消費する場合があります。全ての対応機器の動作を保証するものではありません。純正でないACアダプタのご利用が原因で故障が発生した場合、無償修理期間であっても有償修理となります。
- *47: ヘッドフォンや外付けスピーカー(3種ミニプラグ)、ヘッドフォンマイク(4種ミニプラグ)が使用できません。市販されているマイク(3種ミニプラグ/2種ミニプラグ)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。
- *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クションメニュー上部、または <https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html> 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。
- *69: バッテリー駆動時間は、JEITA バッテリー動作時間測定法(Ver.3.0)に基づいて測定したやす時間の時間です。詳細は <https://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。
- *89: 内蔵ディスプレイと本機の搭載するディスプレイインターフェースにて表示可能な画面数です。全ての外部ディスプレイやテレビでの動作確認はしていません。そのため、接続した外部ディスプレイやテレビによっては正しく動作しない場合があります。
- *91: 提供しているドライバは、Windows 11 version、24H2および23H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。

