



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。

Table with columns: 型名, タイプVB (VB-R), and rows for various hardware specifications including CPU, RAM, Storage, Network, and Power.

インストールOSの搭載version: Windows 11 Pro は24H2です。
USB表記について
■ USB 40Gbps: USB4 Gen 3x2と同等です
■ USB 10Gbps: USB 3.2 Gen 2と同等です

- *1: Intel® Speed Shift Technologyを搭載しています。
*2: ハイパースレッ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、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力です。
*4: 本機で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMI出力端子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。
*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、バッテリーなどの突起部は除きます。
*7: 本機で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMI出力端子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。
*8: 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。
*9: 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。
*10: 1,677万色表示は、デジタル機能により表示可能です。
*11: 本機はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準(Ver.1.4)を満たしています。詳細は、Webサイト「https://www.pc3r.jp/」をご覧ください。環境性能レーティング(★マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。
*12: 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)」、「SDIカード」は使用できません。高速転送規格「UHS-1」に対応しています。実際のデータ転送速度はUSB インターフェイス速度および、使用するSDメモリーカードの性能や使用状況により異なります。
*13: 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/ioddot.html」をご参照ください。
*14: ドライバー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→「ドライバー/ソフトウェア」の「ドライバー提供対象OS」順次掲載します。なお、ドライバーを利用する際に、インストール/添付アプリケーションや一部の機能が使えない等、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。
*15: メモリ/8GB、256GB SSD、無線LANあり、光学ドライブなしの構成で測定しています。
*16: 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。
*17: 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。
*18: 質量は最軽量構成時です。メモリ16GBの時は+約9g、32GBの時は+約9gとなります。
*19: 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。
*20: 接続したUSB 10Gbps(USB 3.2 Gen 2)対応機器の転送速度は最大10Gbps(理論値)、USB 5Gbps(USB 3.2 Gen 1)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。
*21: 接続したUSB 3.2 Gen 1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。
*22: 本機のUSB Type-Cコネクタの出力電力は、1つのコネクタあたり最大15W(5V/3A)です。2つのコネクタを同時に使用したときの合計出力は、最大30W(5V/3A+5V/3A)です。USB Power Delivery対応機器へ充電できます。本機のUSB Type-Cコネクタの出力電力より、大きい電力を必要とするデバイスへ機器は動作できません。また、お使いのデバイス/機器によっては、動作できない場合があります。
*23: 休止状態からのRemote Power On(Wake on LAN)機能はサポートしていません。シャットダウンからのRemote Power On(Wake on LAN)機能をサポートしていません。詳細は「活用ガイド」をご参照ください。
*24: 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(65W(20V/3.25A))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。
*25: ヘッドフォンや外付けスピーカー(3極ミニプラグ)、ヘッドホンマイク(4極ミニプラグ)が使用できます。市販されているマイク(3極ミニプラグ/2極ミニプラグ)は使用できません。
*26: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
*27: 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確認ください。
*28: 取り付けはお客様にて行っていただく必要があります。プライバシーフィルターを取り付けは装着用テープによる固定となります。マニュアルの注意事項をご覧ください。適切な取り付けをお願いします。本商品は消耗品です。使用頻度や使用量により装着用テープに浮きが発生したり、プライバシーフィルター本体に反りが発生したり本体との擦れ跡が付きたりする場合があります。
*29: お客様が使用可能な領域は1パーテーションとなり、NTFSでフォーマット済みです。各種機能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「https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology.html」をご覧ください。
*30: SecureFinger(別売)の利用はできません。
*31: 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。
*32: 著作権保護に対応したコンテンツは出力することができません。環境、外部ディスプレイ、テレビ、RGBアダプタ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。
*33: 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めやすの時間です。詳細は「https://jpn.nec.com/bpc/versaplo/」→「各モデル選択」→「注意事項」の「【バッテリー駆動時間に関するご注意(メニュー中下部)】」をご覧ください。
*34: シャットダウン、および休止状態からのRemote Power On(Wake on LAN)機能をサポートしていません。詳細は「活用ガイド」をご参照ください。
*35: 本機を介してネットワークにつないだ際には、Intel® Standard Manageabilityの機能は使用できません。
*36: デュアルチャネルに対応します。
*37: 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イ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。
*38: 提供しているドライバーは、Windows 11 正式版、24H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバーは、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。
*39: 光学ドライブの詳細は光学ドライブスペック詳細「https://jpn.nec.com/products/bizpc/info/pc/drive_spec.html」をご覧ください。