

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22H2です。

バッテリーの駆動時間表記についてバッテリー動作時間測定法が改訂されました。
2024年1月発表商品より、Ver.3.0での測定値を記載しています。
従来の基準(Ver.2.0)からの差は、次のようになります。
・バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0) 動画再生時とアイドル時の動作時間の平均値
・バッテリー動作時間測定法(Ver.3.0) 動画再生時およびアイドル時の動作時間を併記

Table with columns for specifications: Model Name, OS, CPU, GPU, Memory, Display, Ports, etc. Includes detailed technical specifications for various components.

- \*1: Intel® Speed Shift Technology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%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。
\*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、ディザリング機能により表示可能です。
\*14: 接続したThunderbolt™4対応機器の転送速度は最大40Gbps(理論値)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。
\*23: ドック抜け割合の基準値はISO13406-2の基準に従って、副画面(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/cddtd.html をご覧ください。
\*24: ドライバは本体に添付されています。 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/添付ソフトウェアOSに順次掲載されます。なお、ドライバを利用する際に、インストール/提供アプリケーションや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。
\*28: ヤマハ製AudioEngine™は本体内蔵スピーカー、内蔵マイクおよびヘッドホン/ヘッドセットマイク端子に接続したヘッドホンで利用できます。
\*29: メモリ16GB、256GB SSD、無線LANあり(5G/LTEはなし)、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い機能がない場合があります。
\*32: 質量は最終量産構成時です。LTE搭載時は+31gとなります。5G搭載時は+37gとなります。
\*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。
\*42: 本機のUSBコネクタ(Type-C、Thunderbolt™ 4/USB4 Gen2x2対応、DisplayPort出力機能付き)の出力電力は5V/1.5Aです。本機のUSBコネクタの出力電力より、大きい電力を必要とするThunderbolt™4/USB4 Gen2x2機器は動作できません。また、お使いのThunderbolt™4/USB4 Gen2x2ケーブルは動作できません。市販されているケーブル(3種ミニプラグ/2種ミニプラグ)は使用できません。
\*46: 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ない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。
\*47: ヘッドフォンや外付スピーカー(3種ミニプラグ)、ヘッドホンマイク(4種ミニプラグ)が使用できます。市販されているケーブル(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。
\*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.co.jp/mx-media/ を、セレクションメニューにてご購入の場合は再セットアップ用媒体を選択してください。
\*56: お客様が使用可能な領域は1パーセンションとなり、NTPS(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 https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
\*59: バッテリー駆動時間、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やすの時間です。
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。
\*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: ヘッド充電用USB-C-to-Cケーブルは添付されません。充電方法は本体付属のマニュアルをご覧ください。
\*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。
\*67: 本体内蔵のWebカメラ(IR対応)でのWindows Helloに対応しております。
\*68: お使いのアプリによって、利用できる画数異なる場合があります。
\*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。
\*73: 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す。詳細は「[活用ガイド]」をご覧ください。
\*74: ご利用にはUSB-C-to-A変換アダプタ(PC-V-BK15-01)、もしくはUSB Type-C拡張ドックが必要です。
\*76: 本機を介してネットワークにつながらずに、Intel® Standard Manageabilityの機能は使用できません。
\*88: 5G/LTE/3G回線の通信を利用するには、SIMカードもしくはeSIMサービス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。5G/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ります。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)との接続を保証するものではありません。ご利用に当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。契約される回線によりAPN設定など既定と異なる設定が必要な場合がありますので、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。タイプVSはメモリ8/32GB選択時は5G/LTE対応ワイヤレスLANを選択できません。
\*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おまません。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い動作しない場合があります。
\*90: 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 22H2、および22H2に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。
\*93: 提供しているドライバは、Windows 10, version 22H2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。
\*97: 提供しているドライバは、Windows 10, version 21H2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。

Windows 11 logo and text: これまでで最も安全な Windows