

項目	詳細項目	仕様	納入予定機器仕様一覧
ノート型パソコン	本体	Not in source	ノート型パソコン
プロセッサ	プロセッサ	Intel®Core i3 (第13世代・i3-1315U) 以上	インテル(R) Core(TM) i3-1315U プロセッサ
メモリ	メモリ	8GB以上	8GBメモリ
補助記憶装置	SSD	256GB以上	256GB SSD
補助記憶装置	光学ドライブ	CD-ROM (24倍速以上)、DVD-ROM (8倍速以上)	DVD-ROMドライブ
表示機能	表示機能	LEDバックライト付15.6型ワイド	15.6型ワイドTFTカラー液晶(HD : 1,366×768 LEDバックライト ノングレア)
入力装置	キーボード	テンキー付日本語キーボード (JIS配列準拠)	テンキー付きキーボード JIS配列
入力装置	外付マウス (純正品に限る)	USB接続光学式マウス (スクロールボタン搭載)	USB光センサーマウス
入力装置	ポインティングデバイス	フラットポイント機能	静音・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、クリックボタン一体型)
通信機能	有線LAN	1000BASE-T、100BASE-TX、10BASE-T対応	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
通信機能	無線LAN (内蔵型)	IEEE802.11g/n/ac/ax対応 (5GHz帯、2.4GHz帯) Bluetooth 5.0以上対応	Wi-Fi 6E (2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n) Bluetooth(R)(Ver.5.3)
インターフェイス	USBポート	USB2.0以上×3以上搭載 (そのうちUSB3.0×2以上搭載かつType-C×1以上搭載していること)	Type-C : USB 10Gbps(USB 3.2 Gen2*38*51(左側面×1(パワーオフUSB充電機能付き))). Type-A : USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1*39(右側面×1、左側面×2(1コネクタはパワーオフUSB充電機能付き)、背面×1))
インターフェイス	カードスロット	SDカードスロット×1	SD(SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1
インターフェイス	ディスプレイ出力	RGB miniD-sub15pin、HDMI	ミニD-sub15ピン×1、HDMI出力端子×1
インターフェイス	マイク入力	指定なし	ステレオマイク内蔵
インターフェイス	ヘッドフォン出力	指定なし	ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク端子×1
バッテリー	バッテリー	リチウムイオンバッテリー バッテリー駆動時間 : 10時間程度	リチウムイオンバッテリー アイドル時駆動時間(JEITA 3.0*69準拠)約8.2時間
WEBカメラ	WEBカメラ	指定なし	あり
環境対応	環境対応	国際エネルギースタープログラム対応、グリーン購入法対応	
保守	保守	翌営業日オンサイト (障害受付 : 標準時間) (5年間)	標準保証拡張G6[5年間翌営業日出張修理]

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 Home は24H2です。

		タイプVX(NX/P)			
		V1H52/X-P	V1M47/X-P	V1T46/X-P	V1L45/X-P
インストールOS		Windows 11 Home 搭載			
CPU		インテル® Core™ i7-1365U プロセッサ ^{*1,2}	インテル® Core™ i5-1345U プロセッサ ^{*1,2}	インテル® Core™ i5-1335U プロセッサ ^{*1,2}	インテル® Core™ i3-1315U プロセッサ ^{*1,2}
クロック周波数 (シングルコア ターボブースト時) ^{*23}		P-core:最大5.20GHz E-core:最大3.90GHz	P-core:最大4.70GHz E-core:最大3.50GHz	P-core:最大4.60GHz E-core:最大3.40GHz	P-core:最大4.50GHz E-core:最大3.30GHz
コア数/スレッド数		10(P-core:2&E-core:8)/12			
キャッシュメモリ		12MB			
メモリバス		5200MHz			
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)		32GB(SO-DIMMスロット×2)			
表示装置		15.6型ワイドFTFカラー IPS方式液晶(フルHD:1,920×1,080 LED/バックライト ノンブレア)、15.6型ワイドFTFカラー液晶(HD:1,366×768 LED/バックライト ノンブレア)から1つ選択			
LCDドット抜け ^{*23}		フルHD:0.00010%以下、HD:0.00010%以下			
グラフィックアクセラレータ		インテル® Xe 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) ^{*75}			
ビデオRAM ^{*5}		8GB 最大4,075MB、16GB 最大8,171MB、32GB 最大16,363MB			
内蔵ディスプレイ ^{*11,13}		最大1,677万色(1,366×768(HD)、1,280×720(HD)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))			
表示色 (解像度)		最大1,677万色(1,920×1,080(フルHD)、1,580×1,050(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))			
別売の外付けディスプレイ接続時 ^{*12}		最大1,677万色(1,920×1,200(WUXGA)、1,920×1,080(フルHD)、1,600×1,200(UXGA)、1,600×900(HD+)、1,366×768(HD)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×720(HD)、1,024×768(XGA)、1,024×600(SVGA))			
HDMI接続時 ^{*10}		最大1,677万色(3,840×2,160(CRHD 30/24Hz)、1,920×1,080(フルHD)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×720(HD)、1,024×768(XGA))			
対応映像形式		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、ヤマハ製 AudioEngine™機能搭載 ^{*20} 、インテル® ハイデフィニションオーディオ 準拠 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On(Wake on LAN)機能対応 ^{*44}			
LAN		Wi-Fi 6E(2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)			
無線LAN		Bluetooth® Smart Ready(Ver.5.3)			
Bluetooth®		-			
キーボード		キーピッチ19.0mm、キーストローク2.4mm、87キー、JIS標準配列(テンキー付きキーボードはキーピッチ18.3mm、キーストローク2.4mm、108キー、JIS標準配列)、Copilotキー搭載キーボード			
ポインティングデバイス		静音・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、クリックボタン一体型)			
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 ^{*4}		USB 10Gbps(USB 3.2 Gen2)左側面×1(ワイヤレスUSB充電機能付き) ^{*51}			
Type-C		-			
Type-A		USB 5Gbps(USB 3.2 Gen1)右側面×1、左側面×2(1ポートはパワーオフUSB充電機能付き)、背面×1)			
ディスプレイ		ミニD-sub15ピン×1、HDMIポート×1 ^{*11} (最大表示画面数:3画面(内蔵ディスプレイを含む)) ^{*10}			
通信機能		RJ45 LANコネクタ×1			
サウンド関連		入出力共有ヘッドフォン/ヘッドホンジャック×1 ^{*47} SD(SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1 ^{*22,25}			
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、SSD制御、モニター電源機能、スリープ状態、休止状態)			
電源管理		省電力設定を切り替え可能なECOキーを搭載			
ECOモード		対応 ^{*7}			
電源判定		-			
電源 ^{*15}		リチウムイオンバッテリーまたはAC100 ~ 240V±10%、50/60Hz(ACアダプタ別注)【電源コードは日本国内向け(AC100V用)を添付】			
消費電力 ^{*19} (最大構成時)		約5.8W(約65W)	約5.8W(約65W)	約5.8W(約65W)	約5.8W(約65W)
エネルギー消費効率 (2022年度省エネ達成率) ^{*13}		12区分 18.7kWh/年(AA)	12区分 18.7kWh/年(AA)	12区分 18.7kWh/年(AA)	12区分 18.7kWh/年(AA)
電圧降下対策		VCCI ClassB			
電波法認証番号		003-220256			
電気通信事業法認証番号		D270165003			
PCフリーケーブル対応 ^{*13}		対応			
外形寸法(突起部含まず) ^{*6}		368.4(W)×254(D)×24.9(H)mm			
質量(バッテリー含む) ^{*6}		約2.1kg ^{*25}			
温湿度条件		5 ~ 35℃、20 ~ 80% (たがひ、結露しないこと)			
ドライバー提供対象OS ^{*4}		Windows 11 Enterprise 64ビット ^{*28,31,35} / Windows 11 Pro Education 64ビット ^{*29} / Windows 11 Pro 64ビット ^{*30} / Windows 11 Enterprise LTSC 2024 64ビット ^{*34,36}			
主な添付品		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。

		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください			
再セットアップ用媒体 ^{*32}		-			
表示装置		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 ^{*51}		DDR5-SDRAM, PC5-44800, 8,192MB SO-DIMM×1 DDR5-SDRAM, PC5-44800, 8,192MB SO-DIMM×2 ^{*79} DDR5-SDRAM, PC5-44800, 16,384MB SO-DIMM×1 DDR5-SDRAM, PC5-44800, 16,384MB SO-DIMM×2 ^{*79}			
キーボード		87キー(タイプA)または108キー(テンキー付)			
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)			
カメラ		HD解像度(720P)対応カメラ/有効画素数92万画素 HD解像度(720P)対応カメラ/有効画素数92万画素			
記録装置		約256GB ^{*56} 、PCIe、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き 約512GB ^{*56} 、PCIe、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き 約1TB ^{*56} 、PCIe、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き			
セキュリティ機能		DVD-ROMドライブまたはDVDスーパーマルチドライブ ^{*59} 液晶面への傷を防ぎ、覗き見を防止するプライバシーフィルター、アンチグレア(片面) ^{*55} OSログオン時、スクリーンセーバー解除時などに指紋による認証が可能 ^{*40}			
バッテリー ^{*58}		約5.2/8.2時間	約5.2/8.2時間	約5.2/8.2時間	約5.2/8.2時間
充電時間(ON/OFF時)		約2.0時間/約2.0時間			

- *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です。省エネ基準達成率は表示値が達成率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、達成率をその半端で表示しています。
- *4: USB 3.2 Gen2(USB 3.1 Gen2)およびUSB 3.1と同等です。USB 3.2 Gen1(USB 3.1 Gen1)およびUSB 3.0と同等です。
- *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: コム足、バッテリーなどの突起部を除きます。
- *7: Cyberlink YouCam 5 BEによる機能。
- *8: 8GBメモリ、256GB SSD搭載、無線LANあり、DVDスーパーマルチドライブあり、SDメモリーカードは未搭載、15.6型HD搭載です。
- *9: 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接続する場合、接続する機器はHDCP規格に対応している必要があります。
- *10: ディスプレイの最大解像度より低い解像度を選択した場合、文字や線などの太さが均一になることがあります。
- *11: 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。
- *12: 1,677万色表示は、ディスプレイ機能により表示可能です。
- *13: 本製品はPCSR(PCフリーケーブル)での表示基準(Ver.14)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。
- *14: 環境性能レーティング(★マーク)とは、該当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。
- *15: 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。高圧電圧規格「JHS-I」に対応していません。実際のデータ転送速度はUSBインターフェース速度未満であり、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。
- *16: ドライブが本体に添付していません。 https://jpn.nec.com/bpc_1「社外品」タブを「ドライブ/ソフトウェア」の更新、パソコンの動作状況により提供されます。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、いくつかの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。
- *17: 光学ドライブ非搭載時は約0.12kg程度です。
- *18: ヤマハAudioEngine™は本体内蔵スピーカー、内蔵マイクおよびヘッドフォンヘッドホンマイク端子に接続したヘッドフォンで利用できます。
- *19: メモリ8GB、256GB SSD、無線LANあり、DVDスーパーマルチドライブありの構成で測定しています。
- *20: 対象のOSごとの仕様であり、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。
- *21: 対象のOSごとの仕様にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- *22: 本機のUSBコネクタ (Type-C、Thunderbolt™ 4/USB4 Gen3x2対応、DisplayPort出力機能付き) の出力電力は5V/3A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規格は動作できません。また、お使いのThunderbolt™ 4/USB4規格によって、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)機能はサポートしています。詳細は「活用ガイド」をご参照ください。
- *24: ヘッドフォンや外付けスピーカー(3端子プラグ)、ヘッドホンマイク(4端子プラグ)が使用できます。市販されているマイク(3端子プラグ/2端子プラグ)は使用できません。
- *25: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- *26: 映像、音声信号の出力は行いません。
- *27: 付随品としての購入方法は <https://www.nec.com/na/mn/mn010>、セレクトメニューにてご購入の際は選べるオプションを選択してください。
- *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は、お客様が取り付ける必要がある場合があります。取り付けの際は、本体に発生したり本体の擦れ跡がついたりする場合があります。
- *29: お客様が使用可能な環境は1パーティションとなり、NTFSでフォーマット済みです。各機種ごとの環境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。
- *30: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMポートを取り外す必要があります。
- *31: 保証書までご確認ください。
- *32: SecureFinger(別売)の利用はできません。
- *33: 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。
- *34: 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ものです。
- *35: 詳細は <https://jpn.nec.com/bpc/versaport/>「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」(ページ中～下部分)をご覧ください。
- *36: メインメモリにシングルチャネルを選択の場合は、インテル® UHD グラフィックスとなります。
- *37: デュアルチャネルに対応します。
- *38: 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。
- *39: 提供しているドライバーは、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。
- *40: 4提供しているドライバーは、Windows 11 Enterprise LTSC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。
- *41: 光学ドライブの詳細は光学ドライブページを参照してください。 https://jpn.nec.com/products/bizpp/info/ppo/drive_spec.html をご覧ください。

