

Mate & VersaPro
2021年 2月

Orchestrating a brighter world

NEC

教育機関様向けPC

Mate^{メイト} & VersaPro^{バーサプロ} (文教モデル)



intel.
CORE
i3

ビジネスノートモデルから、小型デスクトップモデルまで。 学校など教育現場用ライセンスOSをプリインストールした Mate & VersaPro(文教モデル)

※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

	ビジネスノートPC				モバイルノートPC
	タイプ VX 〈VX-9〉	タイプ VA 〈VA-9〉	タイプ VE 〈VE-9〉	タイプ VM 〈VM-9〉	ウルトラライト UltraLite タイプ VC 〈VC-9〉
	用途に応じた選択が可能な スタンダードタイプ	使いやすさが進化した シンプルPC	テンキー & 光学ドライブ搭載 パリユールPC	11世代CPU搭載 14型ノート	持ち運びに便利な コンパクトモバイル
	15.6型 ワイド フルHD HD	15.6型 ワイド HD	15.6型 ワイド HD	14型 ワイド フルHD	12.5型 ワイド フルHD
	 P4	 P4	 P6	 P6	 P6
	IEEE802.11ax テンキー付き キーボード	内蔵指紋センサ Webカメラ (IR対応)	IEEE802.11ax	IEEE802.11ax テンキー付き キーボード	IEEE802.11ax 内蔵指紋センサ
インストールOS	▼セクションで選択可能 ・Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.) ・Windows 10 Home	▼セクションで選択可能 ・Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.) ・Windows 10 Home	Windows 10 Pro (National Academic only)	Windows 10 Pro (National Academic only)	Windows 10 Pro (National Academic only)
ディスプレイ	▼セクションで選択可能 ・15.6型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD ・15.6型ワイド液晶 1,366×768ドット (16:9) HD	・15.6型ワイド液晶 1,366×768ドット (16:9) HD	・15.6型ワイド液晶 1,366×768ドット (16:9) HD	・14型ワイド液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD	・12.5型ワイド液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD
デュアルディスプレイ機能	○	○	○	○	○
CPU	▼セクションで選択可能 ・Core i7 (4コア) ・Core i5 (4コア) ・Core i3 (2コア) ・Celeron (2コア)	▼セクションで選択可能 ・Core i3 (2コア) ・Celeron (2コア)	▼セクションで選択可能 ・Core i3 (2コア) ・Celeron (2コア)	Core i3 (2コア)	Core i3 (2コア)
HDD/SSD/ フラッシュメモリ	▼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 ・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 ・500GB HDD ・128GB SSD	▼セクションで選択可能 ・500GB HDD ・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 ・32GB ・16GB ・8GB ・4GB	▼セクションで選択可能 ・32GB ・16GB ・8GB ・4GB	4GB	4GB	オンボード4GB
最大メモリ	32GB [SO-DIMMスロット×2]	32GB [SO-DIMMスロット×2]	16GB [SO-DIMMスロット×2]	4GB [固定]	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 ・DVD-ROM ・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 ・DVD-ROM ・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 ・DVD-ROM ・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
インターフェース	HDMIポート	1ポート	1ポート	1ポート	1ポート
	USBポート*3	USB 3.1×1ポート (Type-C) USB 3.0×4ポート (CeleronモデルではUSB 3.0 Type-C×1ポート& USB 3.0×2ポート&USB 2.0×2ポートとなります)	USB 3.1×1ポート (Type-C) USB 3.0×4ポート (CeleronモデルではUSB 3.0 Type-C×1ポート& USB 3.0×2ポート&USB 2.0×2ポートとなります)	USB 3.0×3ポート (CeleronモデルではUSB 3.0×2ポート& USB 2.0×1ポートとなります)	USB 3.1×1ポート (Type-C) USB 3.0×2ポート
	SDメモ리카ードスロット	1スロット	—	1スロット	1スロット
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*1 (W×D×H mm)	376×254×24.9	376×254×24.9	376×254×24.9	327×226×19.2	289×192×18
質量*2	約2.2kg (光学ドライブ搭載時)	約2.2kg (光学ドライブ搭載時)	約2.2kg	約1.43kg (リチウムイオンバッテリー (M) 搭載時)	約947g
セキュリティチップ (TPM)	セキュリティチップ (TPM)	セキュリティチップ (TPM)	インテル® PTT (CPUに統合)	セキュリティチップ (TPM)	インテル® PTT (CPUに統合)

*1:突起部除く。 *2:最軽量時の質量です。 *3:USB 3.1はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.2 Gen2を指します。USB 3.0はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.2 Gen1と同意です。

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

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



NECビジネスPC情報発信サイト

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



Mate

デスクトップPC

	タイプ ME 〈ME-9〉	タイプ MB 〈MB-9〉	タイプ MA 〈MA-9〉	タイプ MC 〈MC-9〉
	高拡張性を考慮した ハイエンドモデル	4種類のCPUから選べる スタンダードモデル	基本機能を押さえた エントリーモデル	わずか約1Lサイズの 小型筐体
	P8	P8	P10	P10
	USBポート×9 前面マイク端子 グラフィック IEEE802.11ac	USBポート×9 前面マイク端子 グラフィック IEEE802.11ac	USBポート×9 前面マイク端子	USBポート×6 スピーカ IEEE802.11ac
インストールOS	Windows 10 Pro (National Academic only)	▼セクションで選択可能 • Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.) • Windows 10 Home	Windows 10 Pro (National Academic only)	Windows 10 Pro (National Academic only)
ディスプレイ		▼セクションで選択可能 • 24型3辺狭額縁液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD • 21.5型液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD • 17型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA	• 21.5型3辺狭額縁液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD • 19型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA • ディスプレイなし	
デュアルディスプレイ機能	○	○	○	○
CPU	Celeron (2コア)	▼セクションで選択可能 • Core i5 (6コア) • Core i3 (4コア) • Pentium (2コア) • Celeron (2コア)	▼セクションで選択可能 • Core i3 (4コア) • Pentium (2コア) • Celeron (2コア)	• Celeron (2コア)
HDD/SSD/ フラッシュメモリ	128GB SSD	▼セクションで選択可能 • 1TB HDD • 500GB HDD • 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 • 1TB HDD • 500GB HDD • 128GB SSD	128GB SSD
メモリ	4GB	▼セクションで選択可能 • 32GB • 16GB • 8GB • 4GB	4GB	4GB
最大メモリ	32GB [DIMMSロット×4]	32GB [DIMMSロット×4]	16GB [DIMMSロット×2]	16GB [SO-DIMMSロット×2]
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 • DVD-ROM • 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 • DVD-ROM • 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 • DVD-ROM • ドライブなし	▼セクションで選択可能 • MC専用 DVDスーパーマルチドライブ USB接続 (外付け) • MC専用 DVD-ROM USB接続 (外付け) • ディスプレイマウント・ブラケット (スタンド (本体用)) • ドライブなし
インターフェース	HDMIポート	1ポート	1ポート	1ポート/ 2ポート セクションメニューで選択時
	USBポート*3	USB 3.1×2ポート USB 3.0×1ポート (Type-C) USB 3.0×6ポート	USB 3.1×2ポート USB 3.0×1ポート (Type-C) USB 3.0×2ポート USB 2.0×4ポート	USB 3.1×2ポート USB 3.0×1ポート (Type-C) USB 3.0×2ポート USB 2.0×4ポート
	DisplayPort	2ポート	2ポート	2ポート
	VGAポート	—	—	—
	シリアルポート	1ポート	1ポート	1ポート
	PCIスロット	1ポート セクションメニューで選択時	1ポート セクションメニューで選択時	—
	PCI Express x1	1スロット (Low Profile)	1スロット (Low Profile)	—
	PCI Express x16 (x4接続)	1スロット (Low Profile)	2スロット (Low Profile)	—
	PCI Express x16	1スロット (Low Profile)	1スロット (Low Profile)	1スロット (Low Profile)
	スピーカ	○ (モノラルスピーカ内蔵) セクションメニューで選択時	—	—
外形寸法*1 (W×D×H mm)	89×298×340 (スタビライザ含まず)	89×298×340 (スタビライザ含まず)	89×298×340 (スタンド含まず)	34.5×182.9×179*4 (スタンド (本体用) 含まず)
質量*2	約4.8kg	約4.7kg	約4.7kg	約1.28kg (光学ドライブなし選択時)
セキュリティチップ (TPM)	セキュリティチップ (TPM)	セキュリティチップ (TPM)	セキュリティチップ (TPM)	セキュリティチップ (TPM)

*1:突起部除く。 *2:最軽量時の質量です。 *3:USB 3.1はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.2 Gen2を指します。USB 3.0はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.2 Gen1と同意です。 *4:光学ドライブなし選択時。

教育機関様向けのプリインストールOSライセンスを用意した文教モデル

NECのビジネスPC Mate & VersaProでは、教育機関様向けモデル (文教モデル) をご用意しています。プリインストールOSには、Windows 10 Home、Windows 10 Pro (小中高等学校様向け) があります*。

*:モデルによってプリインストールOSは異なりますので、詳しくはカタログをご覧ください。また、Windows 10 Pro (小中高等学校様向け) プリインストールモデルのご購入は、教育委員会および小中高等学校、幼稚園に限ります。大学、専門学校、高専、保育園等ではご購入いただけませんので、ご注意ください。



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。

**HDD/SSD
利用可能領域
について** 利用可能なHDD/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:約20GB

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
----	--------	----------	-----	----

タイプVX〈VX-9〉



型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
VKH18/X-9 (2021年2月発表商品)				
PC-VKH18XZX9	171,000円	Windows 10 Home (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Core™ i7-10610U プロセッサ (1.80GHz)	リチウムイオンバッテリー
VKM17/X-9 (2021年2月発表商品)				
PC-VKM17XZX9	126,000円	Windows 10 Home (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Core™ i5-10310U プロセッサ (1.70GHz)	リチウムイオンバッテリー
VKT16/X-9 (2021年2月発表商品)				
PC-VKT16XZX9	122,000円	Windows 10 Home (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Core™ i5-10210U プロセッサ (1.60GHz)	リチウムイオンバッテリー
VKL21/X-9 (2021年2月発表商品)				
PC-VKL21XZD9	98,500円	Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Core™ i3-10110U プロセッサ (2.10GHz)	リチウムイオンバッテリー
PC-VKL21XZX9	114,500円	Windows 10 Home		
VKE19/X-9 (2021年2月発表商品)				
PC-VKE19XZD9	67,500円	Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Celeron® プロセッサ 5205U (1.90GHz)	リチウムイオンバッテリー
PC-VKE19XZX9	83,500円	Windows 10 Home		

タイプVA〈VA-9〉



型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
VKL21/AA-9 (2021年2月発表商品)				
PC-VKL21AAD9	130,500円	Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Core™ i3-10110U プロセッサ (2.10GHz)	15.6型ワイドHD液晶 小型軽量ACアダプタ
PC-VKL21AAX9	146,500円	Windows 10 Home		リチウムイオンバッテリー
VKE19/AA-9 (2021年2月発表商品)				
PC-VKE19AAD9	97,000円	Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Celeron® プロセッサ 5205U (1.90GHz)	15.6型ワイドHD液晶 小型軽量ACアダプタ
PC-VKE19AAX9	113,000円	Windows 10 Home		リチウムイオンバッテリー

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	HDD/SSD	合計メモリ	光学ドライブ
15.6型ワイドフルHD液晶 +40,000円 PC-K-LND5F9	Windows 10 Proのみ選択可能 暗号化機能付500GB HDD +34,000円 PC-K-HED509	Windows 10 Proのみ選択可能 4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD409	DVDスーパーマルチドライブ +9,500円 PC-K-C8DDS9
15.6型ワイドHD液晶 +30,000円 PC-K-LND5H9	500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD509	Windows 10 Homeのみ選択可能 32GB(16GB×2)* +125,000円 PC-K-MDD329	DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8DDV9
Webカメラ付き (IR対応)	128GB SSD +29,000円 PC-K-HSD129	なし ①	
15.6型ワイドフルHD液晶 +50,000円 PC-K-LRD5F9	Windows 10 Homeのみ選択可能 暗号化機能付512GB SSD +78,000円 PC-K-HAD519	16GB(16GB×1) +65,000円 PC-K-MAD169	
15.6型ワイドHD液晶 +40,000円 PC-K-LRD5H9	暗号化機能付256GB SSD +41,000円 PC-K-HAD259	16GB(8GB×2) +65,000円 PC-K-MDD169	
Webカメラ付き	128GB SSD +29,000円 PC-K-HSD129	8GB(8GB×1) +35,000円 PC-K-MAD809	
15.6型ワイドフルHD液晶 +45,000円 PC-K-LCD5F9	暗号化機能付500GB HDD +34,000円 PC-K-HED509	8GB(4GB×2) +35,000円 PC-K-MDD809	
15.6型ワイドHD液晶 +35,000円 PC-K-LCD5H9	500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD509	4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD409	

*VKH18/X-9では選択出来ません。

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HDD/SSD交換時含む) DVD-ROMまたはCD-ROMをご利用の際は、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(<https://jpn.nec.com/products/bizpc/versapro/option/versapro.html>) で選択可能な光学ドライブが必要です。

②:Windows 10 Pro/Windows 10 Home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「ドライブ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

NEC recommends Windows 10 Pro for business.

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。
→ [文教市場向けモデルもご用意しております。] → [タイプVX (VX-9) またはタイプVA (VA-9)] → [カスタマイズ/お見積り]

※表示価格はすべて消費税別です。

ACアダプタ	通信機能	キーボード	マウス	フィルター	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
<p>小型軽量 ACアダプタ</p> <p>+2,000円 PC-K-ACXND7</p>	<p>無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth®</p> <p>+11,000円 PC-K-NWX2B9</p> <p>なし</p>	<p>テンキー付き キーボード</p> <p>+6,000円 PC-K-KBDTN9</p> <p>キーボード (タイプA) テンキーなし</p> <p>+3,000円 PC-K-KBDAN9</p>	<p>USB レーザーマウス (シルバー)</p> <p>+4,000円 PC-K-PDDUL7</p> <p>USB 光センサーマウス (ブラック)</p> <p>+3,000円 PC-K-PDDUH7</p> <p>なし</p>	<p>プライバシー フィルター*</p> <p>+14,500円 PC-K-PFD157</p> <p>なし</p> <p>*取り付けはお客様 にて行う必要が あります。詳しくは P13注釈*55を ご覧ください。</p>	<p>内蔵指紋 センサ*</p> <p>+6,000円 PC-K-FVDBE9</p> <p>なし</p> <p>*SecureFinger (別売)の利用は できません。</p>	<p>Windows 10 Home のみ選択可能</p> <p>Office Home & Business 2019</p> <p>+42,900円 PC-K-APDIT7</p> <p>Office Personal 2019</p> <p>+39,600円 PC-K-APDTR7</p> <p>なし</p>	<p>Windows 10 Pro のみ選択可能</p> <p>標準 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KTD169</p> <p>Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCD1G9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>ミニム 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KAD169</p> <p>Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCD1G9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>Windows 10 Home のみ選択可能</p> <p>標準 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KTX1H9</p> <p>Windows 10 Home版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCX1H9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>ミニム 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KAD169</p> <p>Windows 10 Home版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCX1H9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>*添付品セットについて詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/versapro/ →(環境対応)をご覧ください。</p> <p>*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HDD/SSD内に格納されています。</p>	<p>引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用]</p> <p>+28,000円 PC-K-EX5AK7</p> <p>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)</p> <p>+55,800円 PC-K-EX5EK7</p> <p>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)</p> <p>+39,400円 PC-K-EX4EK7</p> <p>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)</p> <p>+28,000円 PC-K-EX3EK7</p> <p>標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理]</p> <p>+30,000円 PC-K-EX5HK7</p> <p>標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理]</p> <p>+20,000円 PC-K-EX4HK7</p> <p>標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理]</p> <p>+13,000円 PC-K-EX3HK7</p> <p>動産総合保険付 標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用]</p> <p>+29,000円 PC-K-EX5DK7</p> <p>動産総合保険付 標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用]</p> <p>+21,000円 PC-K-EX4DK7</p> <p>動産総合保険付 標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用]</p> <p>+13,000円 PC-K-EX3DK7</p> <p>5年パーツ保証拡張G6</p> <p>+10,000円 PC-K-EX5PK7</p> <p>4年パーツ保証拡張G6</p> <p>+6,000円 PC-K-EX4PK7</p> <p>3年パーツ保証拡張G6</p> <p>+3,000円 PC-K-EX3PK7</p> <p>なし</p> <p>*別売の保証サービスおよび 保守パックもご用意しております。 詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/ →(サポート情報)タブ →(保守・保証・動産総合保険) をご覧ください。</p>
---	<p>無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth®</p> <p>+11,000円 PC-K-NWX2B9</p> <p>なし</p>	---	<p>USB レーザーマウス (シルバー)</p> <p>+4,000円 PC-K-PDDUL7</p> <p>USB 光センサーマウス (ブラック)</p> <p>+3,000円 PC-K-PDDUH7</p> <p>なし</p>	<p>プライバシー フィルター*</p> <p>+14,500円 PC-K-PFD157</p> <p>なし</p> <p>*取り付けはお客様 にて行う必要が あります。詳しくは P13注釈*55を ご覧ください。</p>	---	<p>Windows 10 Home のみ選択可能</p> <p>Office Home & Business 2019</p> <p>+42,900円 PC-K-APDIT7</p> <p>Office Personal 2019</p> <p>+39,600円 PC-K-APDTR7</p> <p>なし</p>	<p>Windows 10 Pro のみ選択可能</p> <p>標準 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KTD169</p> <p>Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCD1G9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>ミニム 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KAD169</p> <p>Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCD1G9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>Windows 10 Home のみ選択可能</p> <p>標準 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KTX1H9</p> <p>Windows 10 Home版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCX1H9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>ミニム 添付品セット*</p> <p>+1,000円 PC-K-KAD169</p> <p>Windows 10 Home版 再セットアップ用DVD</p> <p>+4,000円 PC-K-BCX1H9</p> <p>再セットアップ用 DVD なし</p> <p>②</p> <p>*添付品セットについて詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/versapro/ →(環境対応)をご覧ください。</p> <p>*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HDD/SSD内に格納されています。</p>	---

③:PCIe規格のSSD。

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。

HDD/SSD
利用可能領域
について

利用可能なHDD/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:約20GB

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
----	--------	----------	-----	----

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	HDD/SSD	合計メモリ	バッテリー
--------	---------	-------	-------

タイプVE (VE-9)



VKL21/E-9 (2021年2月発表商品)

PC-VKL21EZD9	87,500円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Core™ i3-10110U プロセッサ (2.10GHz)
--------------	---------	---	---------------------------------------

テンキー付き
キーボード

小型軽量
ACアダプタ

リチウムイオン
バッテリー

VKE19/E-9 (2021年2月発表商品)

PC-VKE19EZD9	51,000円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Celeron® プロセッサ 5205U (1.90GHz)
--------------	---------	---	--------------------------------------

テンキー付き
キーボード

小型軽量
ACアダプタ

リチウムイオン
バッテリー

タイプVM (VM-9)



VKL41/M3-9 (2021年2月発表商品)

PC-VKL41M3D9	78,500円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (最大4.10GHz*)	ACアダプタ
--------------	---------	---	--	--------

*瞬間的な最大周波数です。継続してこの動作周波数で機能するものではありません。

VKL41/M2-9 (2021年2月発表商品)

PC-VKL41M2D9	78,500円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (最大4.10GHz*)	ACアダプタ
--------------	---------	---	--	--------

*瞬間的な最大周波数です。継続してこの動作周波数で機能するものではありません。

ウルトラライト タイプVC (VC-9)



VKL39/C-9 (2021年2月発表商品)

PC-VKL39CZD9	105,000円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Core™ i3-1110G4 プロセッサ (最大3.90GHz*)	リチウムイオン バッテリー
--------------	----------	---	--	------------------

*瞬間的な最大周波数です。継続してこの動作周波数で機能するものではありません。

小型軽量
ACアダプタ
(USB-C)

15.6型ワイド
HD液晶
+35,000円
PC-K-LNE5H9

Webカメラ付き

15.6型ワイド
HD液晶
+35,000円
PC-K-LCE5H9

128GB SSD
+29,000円
PC-K-HSE129

500GB HDD
+22,000円
PC-K-HHE509

4GB (4GB×1)
+25,000円
PC-K-MAE409

Webカメラ付き

14型ワイド
フルHD液晶
+45,000円
PC-K-LCM4F9

128GB SSD ②
+29,000円
PC-K-HSM129

500GB HDD*
+22,000円
PC-K-HHM509

4GB (4GB×1)
+25,000円
PC-K-MAM409

リチウムイオン
バッテリー (L) ①
+20,000円
PC-K-BAML39

リチウムイオン
バッテリー (M) ①
+15,000円
PC-K-BAML19

*リチウムイオンバッテリー(L) 選択時HDD500GBは 選択できません。

14型ワイド
フルHD液晶
+45,000円
PC-K-LNM4F9

12.5型ワイド
フルHD液晶
+65,000円
PC-K-LNC2F9

128GB SSD ②
+29,000円
PC-K-HSC129

4GB (オンボード)
+25,000円
PC-K-MAC4L9

Webカメラ付き

12.5型ワイド
フルHD液晶
+68,000円
PC-K-LCC2F9

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: VKJ39/C-9



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

②: PCIe規格のSSDです。

③: 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HDD/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 (<https://jpn.nec.com/products/bizpc/versapro/option/versapro.html>) で選択可能な光学ドライブが必要です。

NEC recommends Windows 10 Pro for business.

セレクトオプ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。
<https://jpn.nec.com/bpc/versapro/>
 → [文教市場向けモデルもご用意しております。] → [タイプVE (VE-9) またはタイプVM (VM-9) またはUltraLite タイプVC (VM-9)] → [カスタマイズ/お見積り]

※表示価格はすべて消費税別です。

光学ドライブ	ドック	通信機能	マウス	フィルター	変換アダプタ	セキュリティ機能	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スーパーマルチドライブ +9,500円 PC-K-C8EDS9	—	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWE2B9	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7	プライバシーフィルター* +14,500円 PC-K-PFD157	VGA 変換アダプタ* +4,000円 PC-K-KEEHR7	—	標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTF169 + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCE1G9 再セットアップ用DVD なし ④	引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +28,000円 PC-K-EX5AK7 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-EX5EK7 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-EX4EK7 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-EX3EK7 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +30,000円 PC-K-EX5HK7 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +20,000円 PC-K-EX4HK7
DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8EDV9	—	なし	USB 光センサーマウス (ブラッパ) +3,000円 PC-K-PDDUH7	なし	なし	—	ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD169 + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCE1G9 再セットアップ用DVD なし ④ *添付品セットについて詳しくは https://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HDD/SSD内に格納されております。	標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,000円 PC-K-EX3HK7 タイプVE、タイプVMのみ選択可能 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +29,000円 PC-K-EX5DK7 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +21,000円 PC-K-EX4DK7 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +13,000円 PC-K-EX3DK7
DVDスーパーマルチドライブ (黒) [USB接続] (外付け) +14,000円 PC-K-C8MUS9	—	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWM2B9	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7	プライバシーフィルター* +14,000円 PC-K-PFM149	VGA 変換アダプタ* +4,000円 PC-K-KEMHR7	—	標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTM169 + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCM1G9 再セットアップ用DVD なし ④ ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD169 + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCM1G9 再セットアップ用DVD なし ④ *添付品セットについて詳しくは https://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HDD/SSD内に格納されております。	標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,000円 PC-K-EX3HK7 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +29,000円 PC-K-EX5DK7 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +21,000円 PC-K-EX4DK7 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +13,000円 PC-K-EX3DK7
DVD-ROM (黒) [USB接続] (外付け) +13,000円 PC-K-C8MUD9	—	なし	USB 光センサーマウス (ブラッパ) +3,000円 PC-K-PDDUH7	なし	なし	—	なし ③	UltraLite タイプVCのみ選択可能 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-EX5CN7 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-EX4CN7 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-EX3CN7
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <h3 style="text-align: center;">バッテリー交換サービス2(引取)</h3> <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本体と同時購入が必要です。型番 [PC-MV-CBGA13] 希望小売価格 35,000円(税別)</p> <p style="text-align: center;">交換サービスの詳細はこちら https://jpn.nec.com/bpc/bcs/</p> </div>								
DVDスーパーマルチドライブ (黒) [USB接続] (外付け) +14,000円 PC-K-C8CUS9	USB Type-C 拡張ドック +45,000円 PC-K-KBCDD9	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +5,000円 PC-K-NWC2B9	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7	プライバシーフィルター* +13,500円 PC-K-PFH127	VGA 変換アダプタ* +4,000円 PC-K-KEHHR7	内蔵指紋センサー* +6,000円 PC-K-FVCBE9	標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTC169 + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCC1G9 再セットアップ用DVD なし ④ ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD169 + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCC1G9 再セットアップ用DVD なし ④ *添付品セットについて詳しくは https://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内に格納されております。	5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-K-EX5PK7 4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-K-EX4PK7 3年パーツ保証拡張G6 +3,000円 PC-K-EX3PK7
DVD-ROM (黒) [USB接続] (外付け) +13,000円 PC-K-C8CUD9	なし	なし	USB 光センサーマウス (ブラッパ) +3,000円 PC-K-PDDUH7	なし	なし	なし	なし ③	なし ※別売の保証サービスおよび保守パックもご用意しております。詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/ → [サポート情報] タブ → [保守・保証・動産総合保険] をご覧ください。
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <h3 style="text-align: center;">バッテリー交換サービス2(引取)</h3> <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本体と同時購入が必要です。型番 [PC-MV-CBGA13] 希望小売価格 35,000円(税別)</p> <p style="text-align: center;">交換サービスの詳細はこちら https://jpn.nec.com/bpc/bcs/</p> </div>								

④: 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。

フリーセレクションメニュー

●一部ディスプレイを除き、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。

**HDD/SSD
利用可能領域
について**

利用可能なHDD/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:約20GB

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
----	--------	----------	-----	----

タイプME 〈ME-9〉



MKE35/E-9

(2021年2月発表商品)

PC-MKE35EZB9	119,500円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	スタビライザ
--------------	----------	---	--------------------------------------	--------

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	HDD/SSD	合計メモリ	光学ドライブ
24型 3辺狭額縁フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CD3 21.5型 3辺狭額縁フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CD3 21.5型フルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CD3 19型 SXGA液晶 +57,000円 LCDAS194MI-CD 17型 SXGA液晶 +50,000円 LCDAS173M-CD なし	128GB SSD +26,000円 PC-P-HSE129	4GB (4GB×1) +35,000円 PC-P-MSE409	DVDスーパーマルチドライブ(薄型) +10,000円 PC-P-C8EM29 DVD-ROM(薄型) +3,000円 PC-P-C8BD29 なし
別売オプションで追加増設用の液晶ディスプレイもご用意。 24型 3辺狭額縁フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CF3 21.5型 3辺狭額縁フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CF3 21.5型フルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CF3 19型 SXGA液晶 +57,000円 LCDAS194MI-CF 17型 SXGA液晶 +50,000円 LCDAS173M-CF			

タイプMB 〈MB-9〉



MKM31/B-9

(2021年2月発表商品)

PC-MKM31BZX9	151,000円	Windows 10 Home (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Core™ i5-10500 プロセッサ (3.10GHz)	スタビライザ
--------------	----------	---	--------------------------------------	--------

MKL36/B-9

(2021年2月発表商品)

PC-MKL36BZD9	113,500円	Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz)	スタビライザ
PC-MKL36BZX9	129,500円	Windows 10 Home		

MKR40/B-9

(2021年2月発表商品)

PC-MKR40BZD9	99,000円	Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Pentium® Gold プロセッサ G6400 (4GHz)	スタビライザ
PC-MKR40BZX9	115,000円	Windows 10 Home		

MKE35/B-9

(2021年2月発表商品)

PC-MKE35BZD9	92,500円	Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	スタビライザ
PC-MKE35BZX9	108,500円	Windows 10 Home		

ディスプレイ	HDD/SSD	合計メモリ	光学ドライブ
24型 3辺狭額縁フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CD3 21.5型 3辺狭額縁フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CD3 21.5型フルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CD3 19型 SXGA液晶 +57,000円 LCDAS194MI-CD 17型 SXGA液晶 +50,000円 LCDAS173M-CD なし	Windows 10 Proのみ選択可能 128GB SSD +26,000円 PC-P-HSB129 1TB HDD +24,000円 PC-P-HHB109 500GB HDD +9,000円 PC-P-HHB509	Windows 10 Proのみ選択可能 4GB (4GB×1) +35,000円 PC-P-MSE409 Windows 10 Homeのみ選択可能 32GB (8GB×4) +135,000円 PC-P-MFE329 16GB (8GB×2) +75,000円 PC-P-MDE169 8GB (8GB×1) +45,000円 PC-P-MSE809 8GB (4GB×2) +45,000円 PC-P-MDE809 4GB (4GB×1) +35,000円 PC-P-MSE409	DVDスーパーマルチドライブ(薄型) +10,000円 PC-P-C8BM29 DVD-ROM(薄型) +3,000円 PC-P-C8BD29 なし
別売オプションで追加増設用の液晶ディスプレイもご用意。 24型 3辺狭額縁フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CF3 21.5型 3辺狭額縁フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CF3 21.5型フルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CF3 19型 SXGA液晶 +57,000円 LCDAS194MI-CF 17型 SXGA液晶 +50,000円 LCDAS173M-CF	Windows 10 Homeのみ選択可能 暗号化機能付 512GB SSD +69,000円 PC-P-HAB519 暗号化機能付 256GB SSD +38,000円 PC-P-HAB259 128GB SSD +26,000円 PC-P-HSB129 1TB HDD +24,000円 PC-P-HHB109 500GB HDD +9,000円 PC-P-HHB509		

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HDD/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能一覧 (<https://jpn.nec.com/products/bizpc/mate/option/mate.html>) で選択可能な光学ドライブが必要です。

②:Windows 10 Pro/Windows 10 Home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。

③:PCIe規格のSSD。

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 recommends Windows 10 Pro for business.

セクションおよび価格の計算がWeb上で <https://jpn.nec.com/bpc/mate/> 行える便利なツールをご用意しております。 → [文教市場向けモデルもご用意しております。] → [タイプME (ME-9) またはタイプMB (MB-9)] → [カスタマイズ/お見積り]

※表示価格はすべて消費税別です。

通信機能	グラフィック系ボード	キーボード・マウス	スピーカ	インターフェイス	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
無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth* +11,000円 PC-P-NWE2B7 なし	AMD Radeon™ 520 +30,000円 PC-P-GRERA9 なし	USB テンキー付き小型キーボード & USBレーザーマウス(シルバー) +5,500円 PC-P-KBETL7 USB テンキー付き小型キーボード & USB光センサーマウス(ホワイト) +5,000円 PC-P-KBETH7 USB 109キーボード & USBレーザーマウス(シルバー) +4,000円 PC-P-KBEUL7 USB 109キーボード & USB光センサーマウス(ホワイト) +3,500円 PC-P-KBEUH7 PS/2 109キーボード & USB光センサーマウス(ホワイト) +3,000円 PC-P-KBEPH7 なし <small>※USB接続のキーボード選択時は、PS/2ポートがつかえません。</small>	スピーカ +2,000円 PC-P-AUESP7 なし	パラレルポート +2,000円 PC-P-EUEPB7 なし	DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED17 DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本) +4,000円 PC-P-KEED27 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KEEH17 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (2本) +7,000円 PC-P-KEEH27 DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV17 なし	Office Home & Business 2019 +42,900円 PC-P-APEHB7 なし	標準添付品セット* +1,000円 PC-P-KTE169 ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE169 Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-P-BCE1G9 再セットアップ用 DVD なし ② Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-P-BCE1G9 再セットアップ用 DVD なし ② <small>*添付品セットについて詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/mate/ → [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。</small>	引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +28,000円 PC-P-EX5AK9 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-P-EX5EK9 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-P-EX4EK9 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-P-EX3EK9 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +31,500円 PC-P-EX5HK9 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +21,000円 PC-P-EX4HK9 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,500円 PC-P-EX3HK9 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +29,000円 PC-P-EX5DK9 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +21,000円 PC-P-EX4DK9 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +13,000円 PC-P-EX3DK9 5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-P-EX5PK9 4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-P-EX4PK9 3年パーツ保証拡張G6 +3,000円 PC-P-EX3PK9 なし <small>※別売の保証サービスおよび保守パックもご用意しております。詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/ → [サポート情報] タブ → [保守・保証・動産総合保険] をご覧ください。</small>
無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth* +11,000円 PC-P-NWB2B7 なし	AMD Radeon™ 520 +30,000円 PC-P-GRERA9 なし	USB テンキー付き小型キーボード & USBレーザーマウス(シルバー) +5,500円 PC-P-KBETL7 USB テンキー付き小型キーボード & USB光センサーマウス(ホワイト) +5,000円 PC-P-KBETH7 USB 109キーボード & USBレーザーマウス(シルバー) +4,000円 PC-P-KBEUL7 USB 109キーボード & USB光センサーマウス(ホワイト) +3,500円 PC-P-KBEUH7 PS/2 109キーボード & USB光センサーマウス(ホワイト) +3,000円 PC-P-KBEPH7 なし <small>※USB接続のキーボード選択時は、PS/2ポートがつかえません。</small>	---	パラレルポート +2,000円 PC-P-EUEPB7 なし	DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED17 DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本) +4,000円 PC-P-KEED27 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KEEH17 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (2本) +7,000円 PC-P-KEEH27 DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV17 なし	Windows 10 Home のみ選択可能 Office Home & Business 2019 +42,900円 PC-P-APEHB7 Office Personal 2019 +39,600円 PC-P-APEXE7 なし	Windows 10 Pro のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-P-KTE169 ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE169 Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-P-BCB1G9 再セットアップ用 DVD なし ② Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-P-BCB1G9 再セットアップ用 DVD なし ② Windows 10 Home のみ選択可能 標準添付品セット* +1,000円 PC-P-KTB1H9 ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE169 Windows 10 Home版 再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-P-BCB1H9 再セットアップ用 DVD なし ② Windows 10 Home版 再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-P-BCB1H9 再セットアップ用 DVD なし ② <small>*添付品セットについて詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/mate/ → [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HDD/SSD内に格納されております。</small>	

④: ディスプレイ仕様は、<https://jpn.nec.com/bpc/mate/> → [グラフィック/ディスプレイ] → [ディスプレイ仕様一覧] をご覧ください。

フリーセレクションメニュー

●一部ディスプレイを除き、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。

**HDD/SSD
利用可能領域
について**

利用可能なHDD/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:約20GB

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
----	--------	----------	-----	----

タイプMA <MA-9>



MKL36/A-9 (2021年2月発表商品)

PC-MKL36AZD9	110,500円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ (3.60GHz)	スタンド
--------------	----------	---	--------------------------------------	------

MKR40/A-9 (2021年2月発表商品)

PC-MKR40AZD9	96,000円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Pentium® Gold プロセッサ G6400 (4GHz)	スタンド
--------------	---------	---	--	------

MKE35/A-9 (2021年2月発表商品)

PC-MKE35AZD9	89,500円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905 (3.50GHz)	スタンド
--------------	---------	---	--------------------------------------	------

タイプMC <MC-9>



MKE33/C-9 (2021年2月発表商品)

PC-MKE33CZB9	81,900円	Windows 10 Pro (National Academic only)	インテル® Celeron® プロセッサ G5905T (3.30GHz)	
--------------	---------	---	---------------------------------------	--

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	HDD/SSD	合計メモリ	光学ドライブ
24型3辺狭額縁フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CD3 21.5型3辺狭額縁フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CD3 21.5型フルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CD3 19型 SXGA 液晶 +57,000円 LCDAS194MI-CD 17型 SXGA 液晶 +50,000円 LCDAS173M-CD なし	128GB SSD ③ +26,000円 PC-P-HSA129 1TB HDD +24,000円 PC-P-HHA109 500GB HDD +9,000円 PC-P-HHA509	4GB (4GB×1) +30,000円 PC-P-MSA409 1TB HDD +24,000円 PC-P-HHA109 500GB HDD +9,000円 PC-P-HHA509	DVDスーパーマルチドライブ(薄型) +10,000円 PC-P-C8AM29 DVD-ROM(薄型) +3,000円 PC-P-C8AD29 なし ①
別売オプションで追加増設用の液晶ディスプレイもご用意。 24型3辺狭額縁フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CF3 21.5型3辺狭額縁フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CF3 21.5型高精細ワイドフルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CF3 19型 SXGA 液晶 +57,000円 LCDAS194MI-CF 17型 SXGA 液晶 +50,000円 LCDAS173M-CF	128GB SSD ③ +26,000円 PC-P-HSC127	4GB (4GB×1) +35,000円 PC-P-MSA409	タイプMC専用DVDスーパーマルチドライブ [USB接続] (外付け) & ディスプレイマウント・ブラケット (スタンド(本体+光学ドライブ用)) +11,500円 PC-P-C8CM29 タイプMC専用DVD-ROM [USB接続] (外付け) & ディスプレイマウント・ブラケット (スタンド(本体+光学ドライブ用)) +10,500円 PC-P-C8CD29 光学ドライブなし* ① & ディスプレイマウント・ブラケット (スタンド(本体用)) +2,500円 PC-P-DBCCN7 光学ドライブなし ① & ディスプレイマウント・ブラケットなし (スタンド(本体用))
*タイプMCを背面装着する場合は、背面装着マーク付ディスプレイと、ディスプレイマウント・ブラケットの用意が必要です。 別売オプションで追加増設用の液晶ディスプレイもご用意。 24型3辺狭額縁フルHD液晶 +73,000円 LCDE241N-CF3 21.5型3辺狭額縁フルHD液晶 +63,000円 LCDE221N-CF3 21.5型フルHD液晶 +53,000円 LCDAS224WMI-CF3 19型 SXGA 液晶 +57,000円 LCDAS194MI-CF 17型 SXGA 液晶 +50,000円 LCDAS173M-CF			*セレクションメニューで光学ドライブなしを選択した場合、ディスプレイ(別売)背面への装着は本体のみとなります。拡張機器の光学ドライブをディスプレイ(別売)背面に取り付けることはできません。

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HDD/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 (<https://jpn.nec.com/products/bizpc/mate/option/mate.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。

③:PCIe規格のSSD。

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 recommends Windows 10 Pro for business.

セレクトショップ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。

<https://jpn.nec.com/bpc/mate/>

→ [文教市場向けモデルもご用意しております。] → [タイプMA (MA-9) またはタイプMC (MC-9)] → [カスタマイズ/お見積り]

※表示価格はすべて消費税別です。

通信機能	キーボード・マウス	インターフェイス1	インターフェイス2	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
	USB テンキー付き 小型キーボード & USBレーザー マウス(シルバー) +5,500円 PC-P-KBETL7 USB テンキー付き 小型キーボード & USB光センサー マウス(ホワイト) +5,000円 PC-P-KBETH7 USB 109キーボード & USBレーザー マウス(シルバー) +4,000円 PC-P-KBEUL7 USB 109キーボード & USB光センサー マウス(ホワイト) +3,500円 PC-P-KBEUH7 PS/2 109キーボード & USB光センサー マウス(ホワイト) +3,000円 PC-P-KBEPH7 なし <small>*USB接続のキーボード 選択時は、PS/2ポート がつきません。</small>			DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED17 DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本) +4,000円 PC-P-KEED27 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KEEH17 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (2本) +7,000円 PC-P-KEEH27 DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV17 なし		標準 添付品セット* +1,000円 PC-P-KTL169 + 再セットアップ用 DVD なし ② ミニマム 添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE169 + 再セットアップ用 DVD なし ② <small>*添付品セットについて詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/mate/ → [環境対応]をご覧ください。 <small>*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HDD/SSD内に 格納されています。</small> </small>	引取標準保証拡張G6 [5年間引取修理専用] +28,000円 PC-P-EX5AK9 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-P-EX5EK9 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-P-EX4EK9 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-P-EX3EK9 標準保証拡張G6 [5年間営業日出張修理] +31,500円 PC-P-EX5HK9 標準保証拡張G6 [4年間営業日出張修理] +21,000円 PC-P-EX4HK9 標準保証拡張G6 [3年間営業日出張修理] +13,500円 PC-P-EX3HK9 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [5年間引取修理専用] +29,000円 PC-P-EX5DK9 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +21,000円 PC-P-EX4DK9 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +13,000円 PC-P-EX3DK9 5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-P-EX5PK9 4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-P-EX4PK9 3年パーツ保証拡張G6 +3,000円 PC-P-EX3PK9 なし <small>※別売の保証サービスおよび保守パック もご用意しております。 詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/ → [サポート情報] タブ → [保守・保証・動産総合保険] をご覧ください。</small>
無線LAN (IEEE802.11ac) & Bluetooth* +11,000円 PC-P-NWC2B7 なし	USB テンキー付き 小型キーボード & USBレーザー マウス(シルバー) +5,500円 PC-P-KBETL7 USB テンキー付き 小型キーボード & USB光センサー マウス(ホワイト) +5,000円 PC-P-KBETH7 USB 109キーボード & USBレーザー マウス (シルバー) +4,000円 PC-P-KBEUL7 USB 109キーボード & USB光センサー マウス (ホワイト) +3,500円 PC-P-KBEUH7 なし	VGAポート (アナログRGB) +2,000円 PC-P-GRCCV7 HDMIポート (増設用) +2,000円 PC-P-GRCC7 DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-GRCCD7 なし	シリアル ポート +2,000円 PC-P-EUCSB7 なし	DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KECD17 DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本)* +4,000円 PC-P-KECD27 DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KECH17 DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KECV17 なし <small>*②本目の変換アダプタを 使用する場合は DisplayPortを選択する 必要があります。</small>	Office Home & Business 2019 +42,900円 PC-P-APEHB7 なし	標準 添付品セット* +1,000円 PC-P-KTC169 + 再セットアップ用 DVD なし ② ミニマム 添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE169 + 再セットアップ用 DVD なし ② <small>*添付品セットについて詳しくは https://jpn.nec.com/bpc/mate/ → [環境対応]をご覧ください。 <small>*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HDD/SSD内に 格納されています。</small> </small>	動産総合保険付 標準保証拡張G7 [4年間引取修理専用] +21,000円 PC-P-EX4DK9 動産総合保険付 標準保証拡張G7 [3年間引取修理専用] +13,000円 PC-P-EX3DK9 5年パーツ保証拡張G6 +10,000円 PC-P-EX5PK9 4年パーツ保証拡張G6 +6,000円 PC-P-EX4PK9 3年パーツ保証拡張G6 +3,000円 PC-P-EX3PK9 なし
主な周辺機器 ■ ディスプレイマウント・ブラケット (PC-MA-K45) 希望小売価格 2,500円(税別)							

④ ディスプレイ仕様は、<https://jpn.nec.com/bpc/mate/>
→ [グラフィック/ディスプレイ] → [ディスプレイ仕様一覧] をご覧ください。

■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。

型名	タイプVX (VX-9)					タイプVA (VA-9)	
	VKH18/X-9	VKM17/X-9	VKT16/X-9	VKL21/X-9	VKE19/X-9	VKL21/AA-9	VKE19/AA-9
インストールOS	Windows 10 Home (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)				Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)、 Windows 10 Home のどちらか1つ選択		
CPU	インテル® Core™ i7-10610U プロセッサ*1*2	インテル® Core™ i5-10310U プロセッサ*1*2	インテル® Core™ i5-10210U プロセッサ*1*2	インテル® Core™ i3-10110U プロセッサ*1*2	インテル® Celeron® プロセッサ 5205U*1	インテル® Core™ i3-10110U プロセッサ*1*2	インテル® Celeron® プロセッサ 5205U*1
クロック周波数(最大ブーストクロック)*33	1.80GHz (最大4.90GHz)	1.70GHz (最大4.40GHz)	1.60GHz (最大4.20GHz)	2.10GHz (最大4.10GHz)	1.90GHz(-)	2.10GHz(最大4.10GHz)	1.90GHz(-)
コア数/スレッド数	4/8			2/4	2/2	2/4	2/2
キャッシュメモリ	8MB	6MB		4MB	2MB	4MB	2MB
メモリバス	2,666MHz				2,400MHz	2,666MHz	2,400MHz
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)						
表示素子	15.6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)、 15.6型ワイドTFTカラー液晶(HD:1,366×768ドット LEDバックライト ノングレア)から1つ選択				15.6型ワイドTFTカラー液晶 (HD:1,366×768ドット LEDバックライト ノングレア)		
LCDドット抜け*23	フルHD:0.00010%以下、HD:0.00010%以下				0.00010%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)				インテル® UHD グラフィックス (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	最大2,110MB ~ 16,446MB				最大2,111MB ~ 16,447MB		
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)、 1,280×1,024(SXGA)、1,280×720(HD)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))				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)、1,280×800(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(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)、1,280×800(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))				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))		
HDMI接続時*10	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) 100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On(Wake on LAN)機能対応						
通信機能	LAN						キーボード
キーボード	キーピッチ19mm、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19mm、キーストローク2.4mm、108キー、JIS標準配列)				キーピッチ19mm、キーストローク2.4mm、87キー、JIS標準配列		
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NX/パッド)						
Webカメラ	セレクト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 3.1(左側面 Type-C×1*51)、USB 3.0(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) (CeleronモデルではType-CポートはUSB 3.0、右側面、背面ポートはUSB 2.0となります)						
ディスプレイ	ミニD-sub15ピン×1、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/ヘッドホンマイク 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*58						
電源	自動または任意設定可能(CPU制御、HDD制御、モータ機能、スリープ状態、休止状態) 省電力設定を切り替え可能なECOボタンを搭載 セレクト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						
ECOモード	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版	-		約3.6W(約45W)	約3.6W(約45W)	約3.6W(約45W)	約3.6W(約45W)
Windows 10 Home版	約3.7W(約45W)	約3.8W(約45W)	約3.9W(約45W)	約3.6W(約45W)	約3.6W(約45W)	約3.6W(約45W)	約3.6W(約45W)
エネルギー消費効率 (2022年度 省エネ達成率)*3	Windows 10 Pro版	-		11区分 17.5kWh/年 (AA)	11区分 16.9kWh/年 (AA)	11区分 17.5kWh/年 (AA)	11区分 16.9kWh/年 (AA)
Windows 10 Home版	12区分 16.7kWh/年 (AA)	12区分 15.6kWh/年 (AAA)	12区分 15.8kWh/年 (AAA)	11区分 16.1kWh/年 (AA)	11区分 15.2kWh/年 (AA)	11区分 16.1kWh/年 (AA)	11区分 15.2kWh/年 (AA)
電圧降下対策	VCCI ClassB						
外形寸法(突起部含まず)*6	376(W)×254(D)×24.9(H)mm						
質量(バッテリー含む)*8	約2.2kg*25						
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 2019 LTSC 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トションにつきましては、セレクト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		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください						
表示素子	HD	解像度:最大1,366×768ドット					-	
	フルHD	解像度:最大1,920×1,080ドット					-	
メモリ*57	4GB	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×1			DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×1*60	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×1	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×1*60	
	8GB	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×2*79			DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×2*60*79	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×2*79	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×2*60*79	
	8GB	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×1			DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×1*60	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×1	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×1*60	
	16GB	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×2*79			DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×2*60*79	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×2*79	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 8,192MB SO-DIMM×2*60*79	
	16GB	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×1			DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×1*60	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×1	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×1*60	
32GB	-	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×2*79		DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×2*60*79	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×2*79	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 16,384MB SO-DIMM×2*60*79		
通信機能	無線LAN(P15をご覧ください)	Wi-Fi 6(最大2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)、Wi-Fi Direct™準拠、Miracast®						
	Bluetooth®(P15をご覧ください)	Bluetooth® Smart Ready (Ver5)						
マウス	キーボード	87キー (タイプA)または108キー (テンキー付き)					-	
	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)						
カメラ	Webカメラ	HD解像度(720P)対応カメラ/有効画素数92万画素						
	Webカメラ(IR対応)	HD解像度(720P)対応カメラ/有効画素数92万画素、IR対応						
記憶装置	500GB HDD	約500GB*56, Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応					約500GB*56, Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応	
	暗号化機能付 500GB HDD	約500GB*56, Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応、暗号化機能付き					約500GB*56, Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応、暗号化機能付き	
	128GB SSD	約128GB*56, Serial ATA/600, SMART機能対応					約128GB*56, Serial ATA/600, SMART機能対応	
	暗号化機能付 256GB SSD	約256GB*56, PCIe, SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き					約256GB*56, PCIe, SMART/Health Information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					約512GB*56, PCIe, SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き		
光学ドライブ(P15をご覧ください)	DVD-ROMドライブまたはDVDスーパーマルチドライブ							
セキュリティ機能	プライバシーフィルター	液晶画面への傷を防止、覗き見を防止するプライバシーフィルター。ノングレア*55					-	
	指紋センサ	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							
バッテリー*28*62	リチウムイオン	駆動時間 (JEITA2.0*59 準拠)	Windows 10 Pro版	約8.9 ~ 10.6時間 (約9.7時間)	約8.3 ~ 9.7時間 (約9.7時間)	約8.9 ~ 10.6時間 (約9.7時間)	約8.3 ~ 9.7時間 (約9.7時間)	
		Windows 10 Home版	約8.2 ~ 9.5時間 (約8.8時間)	約8.6 ~ 9.4時間 (約9.0時間)	約8.9 ~ 9.7時間 (約9.3時間)	約8.9 ~ 10.6時間 (約9.7時間)	約8.3 ~ 9.7時間 (約9.0時間)	
	充電時間(ON時/OFF時)	約4.0時間/約3.0時間					約4.0時間/約3.0時間	

NEC recommends Windows 10 Pro for business.

		タイプVE (VE-9)	
型名		VKL21/E-9	VKE19/E-9
インストールOS		Windows 10 Pro	
CPU		インテル® Core™ i3-10110U プロセッサ*1*2	インテル® Celeron® プロセッサ - 5205U*1
クロック周波数(最大ブーストクロック)*33		2.10GHz (最大4.10GHz)	1.90GHz (-)
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		2,666MHz	2,400MHz
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)		16GB [SO-DIMMスロット×2]	
表示素子		15.6型ワイドTFTカラー液晶 (HD:1,366×768ドット LEDバックライト ノングレア)	
LCDドット抜け*23		0.00010%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内に内蔵、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*5		最大2,110MB	
表示色(解像度)		最大1,677万色 (1,366×768 (HD)、1,280×720 (HD)、1,024×768 (XGA)、800×600 (SVGA))	
内蔵ディスプレイ*11*13		HD LCD	
別売の外付けディスプレイ接続時*12		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		LAN	
LAN		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On (Wake on LAN) 機能対応	
キーボード		キーピッチ19mm、キーストローク2.4mm、108キー、JIS標準配列	
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NXパッド)	
Webカメラ		セレクトメニューにより選択可能	
マイク		ステレオマイク内蔵	
USB*14		USB 3.0 (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)) (Celeronモデルでは、右側面×1がUSB 2.0となります)	
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、HDD制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)	
ECOモード		[PC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】	
消費電力*29 (最大構成時)		Windows 10 Pro版 約3.6W (約45W)	約3.6W (約45W)
エネルギー消費効率 (2022年度 省エネ達成率)*3		Windows 10 Pro版 11区分 15.9kWh/年 (AAA)	11区分 15.8kWh/年 (AAA)
電圧降下対策		VCCI Class B	
外形寸法(突起部含まず)*6		376(W)×254(D)×24.9(H)mm	
質量(バッテリー含む)*8		約2.2kg	
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 2019 LTSC 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トメニューにつきましては、セレクトメニューをご参照ください。			
再セットアップ用媒体*52		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください	
メモリ*57		DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×1	DDR4-SDRAM, PC4-21300, 4,096MB SO-DIMM×1*60
無線LAN (P15をご覧ください)		Wi-Fi 6 (最大2.4Gbps)対応 (IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)、Wi-Fi Direct™準拠、Miracast®	
Bluetooth® (P15をご覧ください)		Bluetooth® Smart Ready (Ver5)	
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	
記憶装置		500GB HDD	約500GB*56, Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応
128GB SSD		約128GB*56, Serial ATA/600, SMART機能対応	
光学ドライブ (P15をご覧ください)		DVD-ROMドライブまたはDVDスーパーマールドライブ	
セキュリティ機能		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。ノングレア*55	
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		駆動時間 (JEITA 2.0*59 準拠)	Windows 10 Pro版 約9.1 ~ 10.6時間 (約9.8時間)
充電時間 (ON時/OFF時)		約9 ~ 10.6時間 (約9.8時間)	
充電時間 (ON時/OFF時)		約4.0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A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 3.1はUSB 3.2 Gen2およびUSB 3.1 Gen2を指します。USB 3.0はUSB 3.2 Gen1およびUSB 3.1 Gen1と同意です。
- *5: 詳細なビデオRAM容量については、P15をご覧ください。
- *6: ゴム足、バッテリーなどの突起部は除きます。
- *7: DVDスーパーマールドライブあり、SDメモリーカードは未装着、15.6型HD搭載です。
- *8: 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。
- *9: 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。
- *10: 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。
- *11: 1,677万色表示は、ディザリング機能により表示可能です。
- *12: 著作権保護機能 (CPM) 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。
- *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/lcdot.html をご覧ください。
- *14: 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や一部の機能が使用できない等、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。
- *15: 光ドライブ非搭載時は約0.14kg軽くなります。
- *16: 提供しているドライバは、Windows 10, version20H2、1909および1809(Windows 10 Enterprise 2019 LTSCでは1809)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。
- *17: メモリ4GB、128GB SSD、無線LANなし、DVDスーパーマールドライブありの構成で測定しています。
- *18: 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。
- *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: 省電力の設定も切り替えることができます。
- *21: ヘッドフォンや外付けスピーカー (3種ミニアンプ)、スマートフォン用ヘッドフォンマイク (4種ミニアンプ) が使用できます。パソコン本体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。
- *22: 映像、音声信号出力は行いません。
- *23: セレクトメニュー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、セレクトメニューにてご購入の場合はP4 ~ P11をご覧ください。
- *24: 取り付けはお客様にて行っていただく必要があります。サポート・サービスは3M社より提供されます。プライバシーフィルターを取り付けには装着用テープによる固定方法とスライドマウントタブが選択可能です。マニュアルの注意事項をご覧ください。適切な取り付け方法をお選びください。一部のモデルではスライドマウントタブ方式選択時は本体と干渉してしまうためPCが完全に閉じなくなったり、フィルターのはめ方によって筐体内の液晶パネル範囲に対して若干ずれが生じる場合があります。本商品は消耗品です。使用頻度や使用方法により装着用テープやスライドマウントタブ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いたりする場合があります。
- *25: 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トメニュー上部、または https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
- *26: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
- *27: 取り付けはお客様にて行っていただく必要があります。詳細につきましては、弊社営業までご相談ください。
- *28: 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。
- *29: PC4-21300メモリが搭載されますが、Celeronの場合は2,400MHz (PC4-19200相当) となります。
- *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。
- *33: デュアルチャネルに対応します。

エネルギー消費効率の表記につきましては、2022年度基準に切り替わりました。
従来の基準 (2011) からの差は、次のようになります。
・エネルギー消費効率 (2011) 消費電力+性能値で算出した値
・エネルギー消費効率 (2022) 年間消費電力量 (kWh/年)



■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VM(VM-9)		UltraLite タイプVC(VC-9)
型名		VKL41/M3-9	VKL41/M2-9	VKL39/C-9、VKJ39/C-9
インストールOS		Windows 10 Pro (National Academic only)		
CPU		インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ*1*2		インテル® Core™ i3-1110G4 プロセッサ*1*2
クロック周波数(最大ブーストクロック)*33		最大4.10GHz(シングルコア ターボ・ブースト時)		最大3.90GHz (シングルコア ターボ・ブースト時)
コア数/スレッド数		2/4		
キャッシュメモリ		6MB		
メモリバス		3,200MHz		
チップセット		(CPUに統合)		
セキュリティチップ		TPM(TCG v2.0)		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)		16GB [SO-DIMMSロット×1] ※お客様によるメモリ交換はできません		オンボード 4GB [固定 LPDDR4X]
表示素子		14型ワイドFTFカラー液晶(フルHD:1,920×1,080ドット、LEDバックライト ノングレア)		12.5型ワイド 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)
LCDドット抜け*23		0.00005%以下		0.00009%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、デュアルディスプレイ機能、スレージング機能をサポート)		インテル® UHD グラフィックス(CPUに内蔵、デュアルディスプレイ機能、スレージング機能をサポート)
ビデオRAM*5		最大2.062MB		最大2.089MB
表示色(解像度)		内蔵ディスプレイ*11*13 フルHD LCD	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))	最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD)、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
別売の外付けディスプレイ接続*12		最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD)、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		最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD)、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/1080p/1080i/720p
HDMI接続時*10		最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD)、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/1080p/1080i/720p		最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD)、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/1080p/1080i/720p
USB 3.0 Type-C 接続時		-		最大1,677万色(3,840×2,160ドット(QFHD)、2,560×1,440ドット(QHD)、1,920×1,080ドット(フルHD)、1,680×1,050ドット(WXSGA+))
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*28、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		
キーボード		キーピッチ19.4mm、キーストローク1.4mm、85キー、JIS標準配列		キーピッチ18.7mm、キーストローク1.4mm、85キー、JIS標準配列
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NXパッド)		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		HD解像度(720P)対応カメラ/ 有効画素数92万画素		-
マイク		ステレオマイク内蔵		
USB*4		USB 3.0(右側面×2(1ポートはパワーオフUSB充電機能付き))、USB 3.1(Type-C 右側面×1*51)		USB 3.0(背面×2(1ポートはパワーオフUSB充電機能付き))、USB 3.1(Type-C×1(Power Delivery対応*31、ACアダプタの接続ポートを兼用、DisplayPort出力機能付き))
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		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		
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、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)		
ECCモード		[PC設定ツール]*35をブライズインストール		
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】		
消費電力*29		Windows 10 Pro版 約4.8W(約65W)		約3.6W(約45W)
エネルギー消費効率(2022年度省エネ達成率)*3		Windows 10 Pro版 10区分 18.5kWh/年(87%)		10区分 15.1kWh/年(83%)
電圧降下対策		VCCI ClassB		
外形寸法(突起部含まず)*6		327(W)×226(D)×19.2(H)mm		289(W)×192(D)×18(H)mm
質量(バッテリー含む)		約1.43kg(リチウムイオンバッテリー(M)搭載時)*41、 約1.45kg(リチウムイオンバッテリー(L)搭載時)*41		約947g*34
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*38		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		ACアダプタ、保証書 他		小型軽量ACアダプタ(USB-C)、保証書 他
各モデルで選択可能なセクションにつきましては、セ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		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください		
メモリ*57		DDR4-SDRAM、PC4-25600、4.096MB SO-DIMM×1 ※お客様によるメモリ交換はできません		オンボード 4GB(固定 LPDDR4X)
通信機能		Wi-Fi 6(最大2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)、Wi-Fi Direct™準拠、Miracast® Bluetooth®(P15をご覧ください) Bluetooth® Smart Ready(Ver5)		
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(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		
記憶装置		約500GB*56、Serial ATA/600、5,400rpm、SMART機能対応 約128GB*56、PCIe、SMART/Health Information機能対応		約128GB*56、PCIe、SMART/Health Information機能対応
光学ドライブ(P15をご覧ください)		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		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。ノングレア*55		
指紋センサー		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		
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		
変換アダプタ		本体のUSB Type-Cコネクタからポートを拡張するドック、HDMIポート×1、DisplayPort×2、RJ45 LANコネクタ×1、USB 3.1ポート×3、USB 3.1(Type-C、データのみ)ポート×1、USB 2.0ポート×2、ヘッドフォン/ヘッドホンジャック×1、ACアダプタ添付、外形寸法:171(W)×80(D)×31(H)mm、約330g、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応		
バッテリー*29*62		リチウムイオン(L)(タイプVCはリチウムイオン)	駆動時間(JEITA2.0*59準拠) 約9 ~ 15時間(約1.2時間)	約8.6 ~ 13.8時間(約11.2時間)
充電時間(ON時/OFF時)		約2.5時間/約2.5時間		約2.6時間/約2.6時間
リチウムイオン(M)		駆動時間(JEITA2.0*59準拠) 約7 ~ 11.7時間(約9.3時間)	-	-
充電時間(ON時/OFF時)		約2.2時間/約2.2時間		-

- *1: 拡張 Intel SpeedStep® テクノロジーを搭載しています。
- *2: ハイパフォーマンステクノロジーノゾーに対応します。
- *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、達成率をそのまま表示しています。
- *4: USB 3.1はUSB 3.2 Gen2およびUSB 3.1 Gen2を指します。USB 3.0はUSB 3.2 Gen1およびUSB 3.1 Gen1と同意です。
- *5: 詳細なビデオRAM容量については、P15をご覧ください。
- *6: ゴム足部、バッテリー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、ディスプレイ機能により表示可能です。
- *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」および「UHS-II」に対応しています(VM-9では「UHS-I」のみ)。実際のデータ転送速度はBus 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。
- *23: ネ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)単位で計測しています。詳細は <https://jpn.nec.com/bpc/info/pc/lcd.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。 <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。
- *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。
- *29: メモリ4GB、128GB SSD、無線LAN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。
- *34: 最軽量時の質量です。暗号化機能付き SSD 256GB搭載時+約0.63g、暗号化機能付き SSD 512GB搭載時+約0.53g、無線LAN選択時+約2.6g、指紋センサー搭載時+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。
- *38: 提供しているドライバは、Windows 10、version20H2、1909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。使用する環境にたい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: 省電力の設定を切り替えることができます。
- *41: 質量は最軽量構成時です。500GB HDD搭載時+約103g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ホンマイク(4極ミニプラグ)で使用できます。パソコン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。
- *51: 映像、音声信号出力は行いません。
- *52: リフレッシュ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/nx-media/> を、セクションメニューにてご購入の場合はP4 ~ 11をご覧ください。
- *55: 取り付けはお客様に行っていた必要があります。サポートサービスは3M社より提供されます。プライバシーフィルターの取り付けには装着用テープによる固定方法とスライドマウントタブが選択可能です。マニュアルの注意事項をご覧ください適切な取り付け方法をお選びください。一部のモデルではスライドマウントタブは本体と干渉してしまうためPCが完全に閉じなくなったり、フィルターのはめ方によって筐体枠内の液晶パネル範囲に対して若干ずれが生じる場合があります。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やスライドマウントタブ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ついたりする場合があります。
- *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。各種機器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。
- *57: 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る場合があります。
- *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目安の時間です。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。
- *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。

エネルギー消費効率の表記につきましては、2022年度基準に切り替わりました。
従来の基準(2011)からの差は、次のようになります。
・エネルギー消費効率(2011) 消費電力÷性能値で算出した値
・エネルギー消費効率(2022) 年間消費電力量(kWh/年)

NEC recommends Windows 10 Pro for business.

■無線LAN 仕様一覧

対応機種	タイプVX(VX-9) タイプVA(VA-9) タイプVE(VE-9) タイプVM(VM-9) UltraLite タイプVC(VC-9)	タイプME(ME-9) タイプMB(MB-9) タイプMC(MC-9)
規格*1	IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n 準拠 Wi-Fi Direct™準拠、 MU-MIMO対応	IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠 Wi-Fi Direct™準拠、 MU-MIMO対応
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2.4Gbps (Wi-Fi 6(11ax)/ 160MHz幅/2×2接続時)	最大1.73Gbps(Wi-Fi 5(11ac)/ 160MHz幅/2×2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 WPA3 - パーソナル	

- *1: 各規格に準拠した通信デバイスを搭載しておりますが、接続対象機器(アクセスポイントやWi-Fi Direct™対応機器(Miracast®)等)も同じ規格に対応している必要があります。全ての周辺機器との動作を保証するものではありませんので、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。MU-MIMOはダウンロード(DL)のみに対応しています。
- *2: 5GHz帯のW52/W53ワイヤレス(無線)LANの使用は、電波法令により屋内に限定されます(高出力システムと通信する場合を除く)。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(アクセスポイント等)が同じ仕様に対応している場合の最大理論値で、接続機器の接続時の仕様により通信速度が異なります。
- *4: WPA-PSK(TKIP)とWEP(64bit/128bit)は、IEEE802.11a/b/g時のみ利用可能です。また、WEPでユーザが設定可能な鍵長は、それぞれ40/104bitです。WPA3 - パーソナルに関しては、接続対象機器により対応している仕様が異なる場合がありますので、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。

■Bluetooth® 仕様一覧

対象	タイプVX(VX-9) タイプVA(VA-9) タイプVE(VE-9) タイプVM(VM-9) UltraLite タイプVC(VC-9) タイプME(ME-9) タイプMB(MB-9) タイプMC(MC-9)
準拠規格	Bluetooth® Smart Ready準拠*1
周波数帯域	2.4GHz帯域(2.4 ~ 2.4835GHz)
通信モード*2	BR(Basic Rate)/EDR(Enhance Data Rate)/LE(Low Energy)対応

*対応するプロファイルについてはWebサイト <https://jpn.nec.com/bpc/performance/lan.html#bluetooth> をご覧ください。

- *1: Bluetooth® Smart Device機器およびBluetooth® Smart Ready機器と接続可能です。Bluetooth®のバージョンについてはPC本体の仕様一覧をご覧ください。接続先のBluetooth®機器も同じ仕様(バージョン)に対応している必要があります。バージョン2.1対応以降の機器については、下位互換の範囲で接続可能な場合がありますが、すべてのBluetooth®機器に対して動作を保証するものではありません。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。High Speed(HS)機能には対応していません。
- *2: 接続する機器同士が同じ通信モードに対応している必要があります。接続対象機器、電波環境、周囲の障害物、設置環境、使用状況、ご使用のアプリケーション、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。ワイヤレス(無線)LAN機能を同時に使用する場合は、接続機器の動作および通信速度に影響が出る場合があります。通信距離は見通し10m以内で使用してください。10m以内でも通信時の電圧状況により、通信が途切れたり、速度が低下する場合があります(データ通信タイミングを必要とする音楽データ通信等は飛び等)。

■光学ドライブ仕様一覧

下記の内容は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。

対象装置	薄型		
	DVDスーパーマルチドライブ	DVD-ROMドライブ	
	タイプVX(VX-9) タイプVA(VA-9) タイプVE(VE-9) タイプVM(VM-9) UltraLite タイプVC(VC-9)	タイプVX(VX-9) タイプVA(VA-9) タイプVE(VE-9) タイプVM(VM-9) UltraLite タイプVC(VC-9)	
	タイプME(ME-9) タイプMB(MB-9) タイプMA(MA-9) タイプMC(MC-9)(USB外付け)	タイプME(ME-9) タイプMB(MB-9) タイプMA(MA-9) タイプMC(MC-9)(USB外付け)	
	PC-VP-BU54		
	PC-VP-BU53		
読み出し	CD-ROM	最大24倍速	最大24倍速
	CD-R	最大24倍速	最大24倍速
	CD-RW	最大24倍速	最大24倍速
	DVD-ROM	最大8倍速	最大8倍速
	DVD-R(1層)	最大8倍速	最大8倍速
	DVD-R(2層)*106	最大8倍速	最大8倍速
	DVD+R(1層)	最大8倍速	最大8倍速
	DVD+R(2層)	最大8倍速	最大8倍速
	DVD-RW	最大8倍速	最大8倍速
	DVD+RW	最大8倍速	最大8倍速
書き込み/書き換え	DVD-RAM*109	最大5倍速	最大5倍速
	CD-R	最大24倍速	—
	CD-RW*104	最大10倍速	—
	DVD-R(1層)*105	最大8倍速	—
	DVD-R(2層)*107*111	最大6倍速	—
	DVD+R(1層)	最大8倍速	—
	DVD+R(2層)*112	最大6倍速	—
	DVD-RW*108	最大6倍速	—
	DVD+RW	最大8倍速	—
	DVD-RAM*109*110	最大5倍速	—

*100: 使用するディスクによっては、一部の書き込み/読み出し速度に対応していない場合があります。

*101: コピーコントロールCDなど、一部の音楽CDの作成および再生ができない場合があります。

*104: Ultra Speed CD-RWディスクはご使用になれません。

*105: DVD-Rは、DVD-R for General Ver.2.0/2.1に準拠したディスクの書き込みに対応しています。

*106: 追記モードで記録されたDVD-R(2層)ディスクの読み込みはサポートしていません。

*107: DVD-R(2層)書き込みは、DVD-R for DL Ver.3.0に準拠したディスクの書き込みに対応しています。ただし、追記はサポートしていません。

*108: DVD-RWは、DVD-RW Ver.1.1/1.2に準拠したディスクの書き換えに対応しています。

*109: DVD-RAM Ver.2.0/2.1/2.2(片面4.7GB)に準拠したディスクに対応しています。また、カートリッジ式のディスクは使用できませんので、カートリッジなし、あるいはディスク取り出し可能なカートリッジ式でディスクを取り出してご利用ください。DVD-RAM Ver.1(片面2.6GB)の読み出し/書き換えはサポートしていません。

*110: DVD-RAM12倍速ディスクの書き込みはサポートしていません。

*111: DVD-R(2層)12倍速ディスクへの書き込みはサポートしていません。

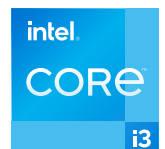
*112: DVD+R(2層)16倍速ディスクへの書き込みはサポートしていません。

■最大ビデオRAM容量*1

		VersaPro					Mate					
		タイプVX(VX-9)	タイプVA(VA-9)	タイプVE(VE-9)	タイプVM(VM-9)	UltraLite タイプVC(VC-9)	タイプME(ME-9)	タイプME(ME-9) (AMD Radeon™ 520 選択時*2)	タイプMB(MB-9)	タイプMB(MB-9) (AMD Radeon™ 520 選択時*2)	タイプMA(MA-9)	タイプMC(MC-9)
Windows 10 Pro版	4GB	2,110MB	2,111MB	2,110MB	2,062MB	2,089MB	2,091MB	4,010MB	2,107MB	4,027MB	2,107MB	2,091MB
	8GB	2,110MB	2,111MB	—	—	—	—	—	2,107MB	4,027MB	—	—
Windows 10 Home版	8GB	4,158MB	4,159MB	—	—	—	—	—	4,155MB	6,075MB	—	—
	16GB	8,254MB	8,255MB	—	—	—	—	—	8,251MB	10,171MB	—	—
	32GB	16,446MB	16,447MB	—	—	—	—	—	16,443MB	18,363MB	—	—

*1: 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。

*2: ビデオRAMのうち、2,048MBはグラフィックボード上のメモリを使用します。



■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ME (ME-9)	
型名		MKE35/E-9	
インストールOS		Windows 10 Pro (National Academic only)	
CPU		インテル® Celeron® プロセッサー G5905*7	
クロック周波数 (最大ブーストクロック)*30		3.50GHz (-)	
コア数/スレッド数		2/2	
キャッシュメモリ		4MB	
メモリバス		2,666MHz	
チップセット		インテル® Q470 チップセット	
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 [DIMMスロット×4]	
表示機能	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 610 (CPU内に蔵)	
	ビデオRAM*5	最大2,091MB	
	HDMI	最大1,677万色*3 (4,096×2,160 (30Hz)、3,840×2,160 (QFHD 30/24Hz)、1,920×1,200 (WUXGA)、1,920×1,080 (フルHD)、1,600×1,200 (UXGA)、1,600×900 (HD+)、1,280×1,024 (SXGA)、1,280×800 (WXGA)、1,024×768 (XGA)、800×600 (SVGA)) 対応映像方式: 3,840×2,160p (30/24Hz)/1,080p/1,080i/720p	
	DisplayPort	最大1,677万色*3 (4,096×2,160、3,840×2,160 (QFHD)、1,920×1,200 (WUXGA)、1,920×1,080 (フルHD)、1,600×1,200 (UXGA)、1,600×900 (HD+)、1,280×1,024 (SXGA)、1,280×800 (WXGA)、1,024×768 (XGA)、800×600 (SVGA)) ※DisplayPort-DVI変換アダプタ利用時は4,096×2,160、3,840×2,160 (QFHD) 未サポート。 ※DisplayPort-HDMI変換アダプタ利用時は4,096×2,160 未サポート。 ※DisplayPort-VGA変換アダプタ利用時は4,096×2,160、3,840×2,160 (QFHD) 未サポート。	
音源/サウンド機能		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)、[セレクションメニューにてスピーカを選択可能]	
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On (Wake on LAN)機能対応	
インターフェイス	USB*8	USB 3.1 (本体前面×2*25)、USB 3.0 (本体前面×2、本体背面×4、本体前面 Type-C×1*51) [PS/2接続キーボード選択時、1ポートをUSBマウスで占有済。USB接続キーボード選択時、2ポートをキーボードとUSBマウスで占有済]	
	シリアル	RS-232C D-sub9ピン×1、最高115.2kbps対応	
	パラレル	セレクションメニューにより選択可能	
	ディスプレイ	HDMIポート×1*10、DisplayPort×2 (HDCP対応)、セレクションの変換アダプタによりDVI-D (シングルリンク) またはHDMI、またはVGAに変換可能	
	通信関連	RJ45 LANコネクタ×1	
	サウンド関連	マイク入力: ステレオミニジャック×1*38、入出力共用: ヘッドホン/ヘッドホンマイク ジャック×1*40、ライン出力: ステレオミニジャック×1	
ベイ	内蔵3.5型ベイ [空き]	1スロット (HDD選択時占有済) [-]	
	内蔵2.5型ベイ [空き]	-	
拡張スロット	PCIスロット [空き]	1スロット (Low Profile*31) [1] (パラレルポート選択時パラレルポートで占有済)	
	PCI Express x1スロット [空き]	1スロット (Low Profile*31) [1] (無線LAN選択時は無線LANアンテナで占有済)	
	PCI Express x16 (x4接続) スロット [空き]	1スロット (Low Profile*31) [1]	
	PCI Express x16スロット [空き]	1スロット (Low Profile*31) [1] (AMD Radeon™ 520選択時占有済)	
電源*50		AC100V ~ 240V±10%、50/60Hz (入力波形は正弦波のみをサポート) [電源コードは日本国内向け (AC100V用) を添付]	
消費電力*13 (最大構成時)*22	Windows 10 Pro版	約10W (約154W)	
皮相電力*13 (最大構成時)*22	Windows 10 Pro版	約12VA (約161VA)	
エネルギー消費効率 (2022年度 省エネ達成率)*14	Windows 10 Pro版	16区分 46.5kWh/年 (AAA)	
電波障害対策		VCCI ClassB	
外形寸法 (本体)*16		89 (W) × 298 (D) × 340 (H) mm (スタビライザ含まず)、216 (W) × 298 (D) × 345 (H) mm (スタビライザ含む)	
質量 (本体)*15		約4.8kg	
温湿度条件		10 ~ 35℃、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)	
ドライバ/提供対象OS*17*18		Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Enterprise 2019 LTSC 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		サービスコンテント付き電源コード、スタビライザ、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。			
アクセサリ	再セットアップ用媒体*52	https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください	
	グラフィック系ボード	グラフィックアクセラレータ AMD Radeon™ 520 (オンボードビデオメモリ 2,048MB、PCI Express x16スロットを占有。DisplayPort×2。最大解像度: 4,096×2,160) ビデオRAM 最大4,010MB*62	
	メモリ*55	4GB DDR4-SDRAM、PC4-23400、4,096MB DIMM×1*60	
	通信機能	無線LAN/Bluetooth® (P15をご覧ください) Wi-Fi 5 (最大1.73Gbps) 対応 (IEEE802.11ac/a/b/g/n)、Wi-Fi Direct™ 準拠、Miracast® (AMD Radeon™ 520選択時未対応)、Bluetooth® Smart Ready (Ver5)。 (PCI Express x1を1スロット占有)。無線LAN選択時はアンテナを添付。	
	記憶装置	128GB SSD 約128GB*58、PCIe、SMART/Health Information機能対応	
	スピーカー	内蔵モノラルスピーカー	
	DisplayPort-DVI変換アダプタ	DisplayPort-DVI変換アダプタ (シングルリンク)。1本 または 2本	
	DisplayPort-HDMI変換アダプタ	DisplayPort-HDMI変換アダプタ。1本 または 2本	
	DisplayPort-VGA変換アダプタ	DisplayPort-VGA変換アダプタ。1本	
	PS/2ポート	PS/2接続キーボードまたはキーボードなし選択時にミニDIN6ピン×2 装備	
	パラレルポート	セントロニクス準拠 D-sub25ピン×1 (PCIスロットを占有)	
	光学ドライブ (P15をご覧ください)	DVD-ROMドライブまたはDVDスーパーマルチドライブ	
	キーボード/マウス	PS/2 109キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、PS/2インターフェイス、外形寸法: 456 (W) × 169 (D) × 40 (H) mm、質量: 約0.9kg、USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付
		USB テンキー付き小型キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm、質量: 約0.8kg、USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付
USB テンキー付き小型キーボード & USBレーザーマウス		JIS標準配列 (英数、かな)、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm、質量: 約0.8kg、USBマウス (レーザー式、チルトホイール付き) 添付	
USB 109キーボード & USB光センサーマウス		JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm、質量: 約1.1kg、USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付	
USB 109キーボード & USBレーザーマウス		JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm、質量: 約1.1kg、USBマウス (レーザー式、チルトホイール付き) 添付	

NEC recommends Windows 10 Pro for business.

		タイプMB (MB-9)			
型名		MKM31/B-9	MKL36/B-9	MKR40/B-9	MKE35/B-9
インストールOS		Windows 10 Home (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)		Windows 10 Pro (National Academic only) (NEC recommends Windows 10 Pro for business.)、 Windows 10 Home のどちらか1つを選択	
CPU		インテル® Core™ i5-10500 プロセッサ*24*	インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ*24*	インテル® Pentium® Gold プロセッサ G6400*7	インテル® Celeron® プロセッサ G5905*7
クロック周波数 (最大ブーストクロック)*30		3.10GHz (最大4.50GHz)	3.60GHz (最大4.30GHz)	4GHz (-)	3.50GHz (-)
コア数/スレッド数		6/12	4/8	2/4	2/2
キャッシュメモリ		12MB	6MB		4MB
メモリバス		2,666MHz			
チップセット		インテル® H470 チップセット			
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 [DIMMスロット×4]			
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 630 (CPU内に内蔵)		インテル® UHD グラフィックス 610 (CPU内に内蔵)	
ビデオRAM*5		最大2.107MB ~ 16.443MB			
表示色(解像度) *4, *29		最大1,677万色*3 (4,096×2,160 (30Hz), 3,840×2,160 (QFHD), 1,920×1,200 (WUXGA), 1,920×1,080 (フルHD), 1,600×1,200 (UXGA), 1,600×900 (HD+), 1,280×1,024 (SXGA), 1,280×800 (WXGA), 1,024×768 (XGA), 800×600 (SVGA)) 対応映像方式: 3,840×2,160p (30/24Hz) / 1,080p / 1,080i / 720p			
HDMI		最大1,677万色*3 (4,096×2,160 (QFHD), 3,840×2,160 (WUXGA), 1,920×1,200 (フルHD), 1,600×1,200 (UXGA), 1,600×900 (HD+), 1,280×1,024 (SXGA), 1,280×800 (WXGA), 1,024×768 (XGA), 800×600 (SVGA))			
DisplayPort		※DisplayPort-DVI変換アダプタ利用時は4,096×2,160, 3,840×2,160 (QFHD) 未サポート。 ※DisplayPort-HDMI変換アダプタ利用時は4,096×2,160 未サポート。 ※DisplayPort-VGA変換アダプタ利用時は4,096×2,160, 3,840×2,160 (QFHD) 未サポート。			
音源/サウンド機能		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)*6			
通信機能		LAN 100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, Remote Power On (Wake on LAN) 機能対応			
インターフェイス		USB*8 USB 3.1 (本体前面×2*25), USB 3.0 (本体前面×2, 本体前面 Type-C*1*51), USB 2.0 (本体背面×4) [PS/2接続キーボード選択時、1ポートをUSBマウスで占有済。USB接続キーボード選択時、2ポートをキーボードとUSBマウスで占有済]			
シリアル		RS-232C D-sub9ピン×1, 最高115.2kbps対応			
パラレル		セレクションメニューにより選択可能			
ディスプレイ		HDMIポート×1*10, DisplayPort×2 (HDCP対応, セレクションの変換アダプタによりDVI-D (シングルリンク) または HDMI, または VGA に変換可能)			
通信関連		RJ45 LANコネクタ×1			
サウンド関連		マイク入力: ステレオミニジャック×1*38, 出力共有: ヘッドフォン/ヘッドホンマイク ジャック×1*40, ライン出力: ステレオミニジャック×1			
ベイ		内蔵3.5型ベイ [空き] 1スロット (HDD選択時占有済) [-]			
拡張スロット		PCIスロット [空き] 1スロット (Low Profile*31) [1] (パラレルポート選択時/パラレルポートで占有済) PCI Express x1スロット [空き] 2スロット (Low Profile*31) [2] (無線LAN選択時は無線LANアンテナで1スロット占有済) PCI Express x16スロット [空き] 1スロット (Low Profile*31) [1] (AMD Radeon™ 520選択時占有済)			
電源*50		AC100V ~ 240V±10%, 50/60Hz (入力波形は正弦波のみをサポート) [電源コードは日本国内向け (AC100V用) を添付]			
消費電力*13 (最大構成時*22)		Windows 10 Pro版 -	約10W (約190W)	約10W (約166W)	約10W (約160W)
皮相電力*13 (最大構成時*22)		Windows 10 Home版 -	約10W (約190W)	約10W (約166W)	約10W (約160W)
エネルギー消費効率 (2022年度 省エネ達成率)*14		Windows 10 Pro版 -	16区分 46.4kWh/年 (AAA)	16区分 46.5kWh/年 (AAA)	16区分 46.6kWh/年 (AAA)
Windows 10 Home版		約13VA (約221VA)	約13VA (約192VA)	約13VA (約170VA)	約13VA (約164VA)
電圧降下対策		VCCI ClassB			
外形寸法 (本体)*16		89 (W) × 298 (D) × 340 (H) mm (スタビライザ含まず), 216 (W) × 298 (D) × 345 (H) mm (スタビライザ含む)			
質量 (本体)*15		約4.7kg			
温湿度条件		10 ~ 35°C, 20 ~ 80% (ただし結露しないこと)			
ドライバ提供対象OS*17*18		Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Enterprise 2019 LTSC 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		サービスコンセント付き電源コード, スタビライザ, 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		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください			
グラフィック系ボード	グラフィックアクセラレータ	AMD Radeon™ 520 (オンボードビデオメモリ 2,048MB, PCI Express x16スロットを占有, DisplayPort×2, 最大解像度: 4,096×2,160)			
	ビデオRAM	最大4,027MB ~ 18,363MB*62			
メモリ*55	4GB	DDR4-SDRAM, PC4-23400, 4,096MB DIMM×1*60			
	8GB	DDR4-SDRAM, PC4-23400, 4,096MB DIMM×2*57*60			
	8GB	DDR4-SDRAM, PC4-23400, 8,192MB DIMM×1*60			
	16GB	DDR4-SDRAM, PC4-23400, 8,192MB DIMM×2*57*60			
通信機能	500GB HDD	Wi-Fi 5 (最大1.73Gbps) 対応 (IEEE802.11ac/a/b/g/n), Wi-Fi Direct™ 準拠, Miracast® (AMD Radeon™ 520選択時未対応), Bluetooth® Smart Ready (Ver.5), (PCI Express x1を1スロット占有), 無線LAN選択時はアンテナを添付。			
	1TB HDD	約500GB*58, Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応			
	128GB SSD	約1TB*58, Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応			
	256GB SSD	約128GB*58, PCIe, SMART/Health Information機能対応			
記憶装置	暗号化機能付 256GB SSD	約256GB*58, PCIe, SMART/Health Information機能対応, 暗号化機能付き			
	暗号化機能付 512GB SSD	約512GB*58, PCIe, SMART/Health Information機能対応, 暗号化機能付き			
	DisplayPort-DVI変換アダプタ	DisplayPort-DVI変換アダプタ (シングルリンク)。1本 または 2本			
	DisplayPort-HDMI変換アダプタ	DisplayPort-HDMI変換アダプタ, 1本 または 2本			
キーボード/マウス	PS/2ポート	PS/2接続キーボードまたはキーボードなし選択時にミニDIN6ピン×2 装備			
	パラレルポート	セントロニクス準拠 D-sub25ピン×1 (PCIスロットを占有)			
	光学ドライブ (P15をご覧ください)	DVD-ROMドライブまたはDVDスーパーマルチドライブ			
	PS/2 109キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数, かな), 109キーレイアウト, テンキー付き, PS/2インターフェイス, 外形寸法: 456 (W) × 169 (D) × 40 (H) mm, 質量: 約0.9kg, USBマウス (光センサー式, スクロールホイール付き) 添付			
USB テンキー付き小型キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数, かな), テンキー付き, USBインターフェイス, 外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm, 質量: 約0.8kg, USBマウス (光センサー式, スクロールホイール付き) 添付				
USB テンキー付き小型キーボード & USBレーザーマウス	JIS標準配列 (英数, かな), テンキー付き, USBインターフェイス, 外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm, 質量: 約0.8kg, USBマウス (レーザー式, チルトホイール付き) 添付				
USB 109キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数, かな), 109キーレイアウト, テンキー付き, USBインターフェイス, 外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm, 質量: 約1.1kg, USBマウス (光センサー式, スクロールホイール付き) 添付				
USB 109キーボード & USBレーザーマウス	JIS標準配列 (英数, かな), 109キーレイアウト, テンキー付き, USBインターフェイス, 外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm, 質量: 約1.1kg, USBマウス (レーザー式, チルトホイール付き) 添付				

- *2: ハイパースレディング・テクノロジーに対応します。
- *3: グラフィックアクセラレータの持つ最大発色数です。
- *4: グラフィックアクセラレータ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、またはリフレッシュレイトによっては、表示できないことがあります。
- *5: 詳細なビデオRAM容量については、P15をご覧ください。
- *6: 音源再生には外出スピーカーまたはスピーカーを搭載したディスプレイが必要で、(本体ライン出力端子使用)。
- *7: 拡張版 Intel SpeedStep™ テクノロジーを搭載しています。
- *8: USB 3.1はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.2 Gen2を指します。USB 3.0はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.2 Gen1と同意です。
- *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。
- *13: メモリ4GB, HDD 500GB, DVDスーパーマルチドライブ, 光学センサーマウスの構成で測定しています。
- *14: 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。
- *15: メモリ4GB, HDD 500GB, DVDスーパーマルチドライブの構成での質量です (キーボード、マウスの質量は含まれません)。
- *16: 縦置時の足以外の突起物は含まれません。
- *17: 提供しているドライバは、Windows 10, version 20H2, 1909および1809 (Windows 10 Enterprise 2019 LTSCでは1809) 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。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。
- *18: 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。
- *22: 最大構成時の値は、セレクションメニューで選択可能な最大構成 (ディスプレイを除く) に加え、拡張ポートおよび拡張スロットをすべて占有した状態で算出した値です。
- *25: 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。
- *29: ドライブ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。
- *30: 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。
- *31: 搭載可能なボードサイズは、PCIスロットおよびPCI Expressスロットともに69 (W) mm × 155 (D) mm以内となります。
- *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。
- *38: パソコン用マイクとして販売されているコンデンサマイクやヘッドセットを推奨します。
- *40: ヘッドフォンや外出用スピーカー (3極ミニプラグ)、スマートフォン用ヘッドフォンジャック (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消耗品は消耗品です。
- *51: 映像、音声信号出力は行いません。
- *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 ~ 11をご覧ください。
- *55: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
- *57: デュアルチャンネルに対応します。
- *58: ユーザ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ル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。
- *60: Core i5モデル, Core i3モデル, PentiumモデルおよびCeleronモデルではメモリバス2,666MHz (PC4-21300相当) で動作します。
- *62: ビデオRAMはメインメモリおよびグラフィックボード上の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。

エネルギー消費効率の表記につきましては、**2022年度基準に切り替えられました。**
従来の基準 (2011) からの差は、次のようになります。
・エネルギー消費効率 (2011) 消費電力÷性能値で算出した値
・エネルギー消費効率 (2022) 年間消費電力量 (kWh/年)



■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MA (MA-9)		
型名		MKL36/A-9	MKR40/A-9	MKE35/A-9
インストールOS		Windows 10 Pro (National Academic only)		
CPU		インテル® Core™ i3-10100 プロセッサ*2*7	インテル® Pentium® Gold プロセッサ G6400*2*7	インテル® Celeron® プロセッサ G5905*7
クロック周波数 (最大ブーストクロック)*30		3.60GHz (最大4.30GHz)	4GHz (-)	3.50GHz (-)
コア数/スレッド数		4/8	2/4	2/2
キャッシュメモリ		6MB	4MB	
メモリバス		2,666MHz		
チップセット		インテル® H470 チップセット		
セキュリティチップ		TPM (TCG v2.0)		
最大メモリ (メインメモリ)		16GB [DIMMスロット×2]		
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 630 (CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 610 (CPUに内蔵)	
ビデオRAM*5		最大2,107MB		
表示機能 表示色 (解像度)*4*29		最大1,677万色*3 (4,096×2,160 (30Hz)、3,840×2,160 (QFHD 30/24Hz)、1,920×1,200 (WUXGA)、1,920×1,080 (フルHD)、1,600×1,200 (UXGA)、1,600×900 (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		
		最大1,677万色*3 (4,096×2,160、3,840×2,160 (QFHD)、1,920×1,200 (WUXGA)、1,920×1,080 (フルHD)、1,600×1,200 (UXGA)、1,600×900 (HD+)、1,280×1,024 (SXGA)、1,280×800 (WXGA)、1,024×768 (XGA)、800×600 (SVGA)) ※DisplayPort-DVI変換アダプタ利用時は4,096×2,160、3,840×2,160 (QFHD) 未サポート。 ※DisplayPort-HDMI変換アダプタ利用時は4,096×2,160 未サポート。 ※DisplayPort-VGA変換アダプタ利用時は4,096×2,160、3,840×2,160 (QFHD) 未サポート。		
音源/サウンド機能		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)*6		
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On (Wake on LAN) 機能対応		
インターフェイス	USB*8	USB 3.1 (本体前面×2)*25) USB 3.0 (本体前面×2、本体前面 Type-C×1)*51) USB 2.0 (本体背面×4) [PS/2接続キーボード選択時、1ポートをUSBマウスで占有済。USB接続キーボード選択時、2ポートをキーボードとUSBマウスで占有済]		
	シリアル	RS-232C D-Sub9ピン×1、最高115.2kbps対応		
	ディスプレイ	HDMIポート×1*10、DisplayPort×2 (HDCP対応、セレクションの変換アダプタによりDVI-D (シングルリンク) またはHDMI、またはVGAに変換可能)		
	通信関連	RJ45 LANコネクタ×1		
	サウンド関連	マイク入力: ステレオミニジャック×1*38、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*40、 ライン出力: ステレオミニジャック×1		
ベイ	内蔵3.5型ベイ [空き]	1スロット (HDD選択時占有済) [-]		
拡張スロット	PCI Express x1 スロット [空き]	2スロット (Low Profile)*31 [2]		
	PCI Express x16 スロット [空き]	1スロット (Low Profile)*31 [1]		
電源*50		AC100V ~ 240V±10%、50/60Hz (入力波形は正弦波のみをサポート) [電源コードは日本国内向け (AC100V用) を添付]		
消費電力*13 (最大構成時)*22	Windows 10 Pro版	約9W (約153W)	約9W (約131W)	約9W (約123W)
皮相電力*13 (最大構成時)*22	Windows 10 Pro版	約12VA (約154VA)	約12VA (約134VA)	約12VA (約126VA)
エネルギー消費効率 (2022年度省エネ達成率)*14	Windows 10 Pro版	16区分 42.8kWh/年 (AAA)	16区分 42.2kWh/年 (AAA)	16区分 43.2kWh/年 (AAA)
電圧障害対策		VCCI ClassB		
外形寸法 (本体)*16		89 (W) × 298 (D) × 340 (H) mm (スタンド含まず)、159 (W) × 298 (D) × 357 (H) mm (スタンド含む)*41)		
質量 (本体)*15		約4.7kg		
温湿度条件		10 ~ 35℃、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)		
ドライバ提供対象OS*17*18		Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Enterprise 2019 LTSC 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		サービスコンセント付き電源コード、スタンド、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		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください
メモリー*55	4GB	DDR4-SDRAM、PC4-23400、4,096MB DIMM×1*60
	500GB HDD	約500GB*58、Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応
	1TB HDD	約1TB*58、Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応
	128GB SSD	約128GB*58、PCIe、SMART/Health Information機能対応
DisplayPort-DVI変換アダプタ		DisplayPort-DVI変換アダプタ (シングルリンク)。1本 または 2本
DisplayPort-HDMI変換アダプタ		DisplayPort-HDMI変換アダプタ。1本 または 2本
DisplayPort-VGA変換アダプタ		DisplayPort-VGA変換アダプタ。1本
PS/2ポート		PS/2接続キーボードまたはキーボードなし選択時にミニDIN6ピン×2 装備
光学ドライブ (P15をご覧ください)		DVD-ROMドライブまたはDVDスーパーマルチドライブ
キーボード/マウス	PS/2 109キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、PS/2インターフェイス、 外形寸法: 456 (W) × 169 (D) × 40 (H) mm、質量: 約0.9kg、 USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付
	USB テンキー付き小型キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、テンキー付き、USBインターフェイス、 外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm、質量: 約0.8kg、USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付
	USB テンキー付き小型キーボード & USBレーザーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、テンキー付き、USBインターフェイス、 外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm、質量: 約0.8kg、USBマウス (レーザー式、チルトホイール付き) 添付
	USB 109キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、USBインターフェイス、 外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm、質量: 約1.1kg、USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付
	USB 109キーボード & USBレーザーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、USBインターフェイス、 外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm、質量: 約1.1kg、USBマウス (レーザー式、チルトホイール付き) 添付

NEC recommends Windows 10 Pro for business.

		タイプMC (MC-9)		
型名		MKE33/C-9		
インストールOS		Windows 10 Pro (National Academic only)		
CPU		インテル® Celeron® プロセッサ G5905T*7		
クロック周波数 (最大ブーストクロック)*30		3.30GHz		
コア数/スレッド数		2/2		
キャッシュメモリ		4MB		
メモリバス		2,666MHz		
チップセット		インテル® H470 チップセット		
セキュリティチップ		TPM (TCG v2.0)		
最大メモリ (メインメモリ)		16GB [SO-DIMMスロット×2]		
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 610 (CPU内に内蔵)		
ビデオRAM*5		最大2,091MB		
表示機能 表示色 (解像度) *44*29	アナログRGB	セレクトシヨムメニュー選択時、 最大1,677万色*3 (1,920×1,200 (WUXGA), 1,920×1,080 (フルHD), 1,600×1,200 (UXGA), 1,600×900 (HD+), 1,280×1,024 (SXGA), 1,280×800 (WXGA), 1,024×768 (XGA), 800×600 (SVGA))		
	DisplayPort	最大1,677万色*3 (4,096×2,160, 3,840×2,160 (QFHD), 1,920×1,200 (WUXGA), 1,920×1,080 (フルHD), 1,600×1,200 (UXGA), 1,600×900 (HD+), 1,280×1,024 (SXGA), 1,280×800 (WXGA), 1,024×768 (XGA), 800×600 (SVGA)) ※DisplayPort-DVI変換アダプタ利用時は4,096×2,160, 3,840×2,160 (QFHD)未サポート。 ※増設DisplayPort、ならびにDisplayPort-HDMI変換アダプタ利用時は4,096×2,160未サポート。 ※DisplayPort-VGA変換アダプタ利用時は4,096×2,160, 3,840×2,160 (QFHD)未サポート。		
	HDMI	最大1,677万色*3 (3,840×2,160 (QFHD 30Hz), 1,920×1,200 (WUXGA), 1,920×1,080 (フルHD), 1,600×1,200 (UXGA), 1,600×900 (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 ※増設HDMIポートでは3,840×2,160 (QFHD)未サポート。		
		内蔵モノラルスピーカー、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)		
音源/サウンド機能		内蔵モノラルスピーカー、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		
インターフェイス	USB*8	USB 3.1 (本体前面×1 (パーワーオフUSB充電機能付き)、本体背面×1) USB 3.0 (本体前面 Type-C×1*51、本体背面×3) [キーボードとマウス選択時、2ポートをキーボードとUSBマウスで占有済。光学ドライブ選択時はさらに1ポートを占有]		
	シリアル	セレクトシヨムメニューにより選択可能		
	ディスプレイ	HDMIポート×1*10、DisplayPort×1 (HDCP対応、セレクトシヨムの変換アダプタによりDVI-D (シングルリンク) または HDMI、またはVGAに変換可能)、セレクトシヨムメニューにて増設ポートを選択可能		
	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*40		
電源*50		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*13 (最大構成時)	Windows 10 Pro版	約5W (約65W)		
エネルギー消費効率 (2022年度省エネ達成率)*14	Windows 10 Pro版	15区分 26.5kWh/年 (AA)		
電圧降下対策		VCCI ClassB		
外形寸法*16		光学ドライブなし: 34.5 (W) × 182.9 (D) × 179 (H) mm (スタンド(本体用)含まず)、89.4 (W) × 190.9 (D) × 192.2 (H) mm (スタンド(本体用)含む) 光学ドライブあり: 63 (W) × 183.8 (D) × 187 (H) mm (スタンド(本体+光学ドライブ用)含まず)、115 (W) × 199.1 (D) × 205.6 (H) mm (スタンド(本体+光学ドライブ用)含む)		
質量*15		光学ドライブなし: 約1.28kg、光学ドライブあり: 約2.04kg		
温湿度条件		10 ~ 35°C、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)		
ドライバ提供対象OS*17*18		Windows 10 Enterprise 64ビット*37/Enterprise 2019 LTSC 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		ACアダプタ (65W対応)、スタンド、保証書 他		
各モデルで選択可能なセレクトシヨムにつきましては、セレクトシヨムメニューをご参照ください。				
オプション	再セットアップ用媒体*52	https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください		
	メモリ*55	4GB	DDR4-SDRAM, PC4-23400, 4.096MB SO-DIMM×1*60	
	通信機能	無線LAN/Bluetooth® (P15をご覧ください)	Wi-Fi 5 (最大1.73Gbps) 対応 (IEEE802.11ac/a/b/g/n)、Wi-Fi Direct™ 準拠、Miracast®、Bluetooth® Smart Ready (Ver.5)。無線LAN選択時はアンテナを添付。	
	記憶装置	128GB SSD	約128GB*58、PCIe、SMART/Health Information機能対応	
	DisplayPort-DVI変換アダプタ		DisplayPort-DVI変換アダプタ (シングルリンク)。1本 または 2本	
	DisplayPort-HDMI変換アダプタ		DisplayPort-HDMI変換アダプタ。1本	
	DisplayPort-VGA変換アダプタ		DisplayPort-VGA変換アダプタ。1本	
	VGAポート		増設アナログRGB ミニD-sub 15ピン×1*61	
	HDMIポート		増設HDMIポート×1*61	
	DisplayPort		増設DisplayPort×1*61	
	シリアルポート		RS-232C D-sub 9ピン×1、最高115.2kbps対応	
	ディスプレイマウント・ブラケット		ディスプレイの背面に取り付けることも可能なブラケット (光学ドライブ選択時は標準装備)	
	光学ドライブ (P15をご覧ください)		タイプMC専用DVD-ROMドライブ (USB外付け) またはタイプMC専用DVDスーパーマルチドライブ (USB外付け)。 (光学ドライブ選択時はディスプレイマウント・ブラケット標準装備)	
	キーボード・マウス	USB テンキー付き小型キーボード & USB光センサーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm、質量: 約0.8kg、USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付	
		USB テンキー付き小型キーボード & USBレーザーマウス	JIS標準配列 (英数、かな)、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 384 (W) × 154 (D) × 36 (H) mm、質量: 約0.8kg、USBマウス (レーザー式、チルトホイール付き) 添付	
USB 109キーボード & USB光センサーマウス		JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm、質量: 約1.1kg、USBマウス (光センサー式、スクロールホイール付き) 添付		
USB 109キーボード & USBレーザーマウス		JIS標準配列 (英数、かな)、109キーレイアウト、テンキー付き、USBインターフェイス、外形寸法: 472 (W) × 179 (D) × 47 (H) mm、質量: 約1.1kg、USBマウス (レーザー式、チルトホイール付き) 添付		

- *2: ハイパー・スレディング・テクノロジーに対応します。
- *3: グラフィックアクセラレータの持つ最大発色数です。
- *4: グラフィックアクセラレータ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、またはフレッシュレートによっては、表示できないことがあります。
- *5: 詳細なビデオRAM容量については、P15をご覧ください。
- *6: 音源再生には外付スピーカーまたはスピーカーを搭載したディスプレイが必要で (本体出力端子使用)。
- *7: 拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジーを搭載しています。
- *8: USB 3.1はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.2 Gen2を指します。USB 3.0はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.2 Gen1と同意です。
- *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。
- *13: メモリ4GB、HDD 500GB、DVDスーパーマルチドライブ、USB光センサーマウスの構成で測定しています。
- *14: 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A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。
- *15: メモリ4GB、HDD 500GB、DVDスーパーマルチドライブ (タイプMCは光学ドライブあり、なし) の構成での質量です (キーボード、マウスの質量は含まれません)。
- *16: 縦置時の足以外の突起物は含まれません。
- *17: 提供しているドライバは、Windows 10、version20H2、1909および1809 (Windows 10 Enterprise 2019 LTSCでは1809) 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。
- *18: 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。
- *22: 最大構成時の値は、セレクトシヨムメニューで選択可能な最大構成 (ディスプレイを除く) に加え、拡張ポートおよび拡張スロットをすべて占有した状態で算出した値です。
- *25: 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。
- *29: 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。
- *30: 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。
- *31: 搭載可能なボードサイズは、PCIスロットおよびPCI Expressスロットともに69 (W) mm × 155 (D) mm以内となります。
- *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。
- *38: パソコン用マイクとして市販されているコンデンサマイクやヘッドセットを推奨します。
- *40: ヘッドフォンや外付スピーカー (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。
- *41: 本体フロント側の傾きを考慮しない場合、傾きを考慮した場合は、159 (W) × 309 (D) × 357 (H) mm (H)。
- *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。
- *51: 映像、音声信号出力は行えません。
- *52: セレクトシヨム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.ssnet.co.jp/nx-media/> を、セレクトシヨムメニューにてご購入の場合は、P4 ~ P11をご覧ください。
- *55: メモリを拡張する場合は、標準搭載されている増設RAMボードを取り外す必要がある場合があります。
- *57: デュアルチャンネルに対応します。
- *58: ユーザー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。各種用途ごとの領域サイズの詳細は各製品ページのフルセレクトシヨムメニュー上部、または <https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html> をご覧ください。
- *59: お客様のデータの保存用には使用できません。
- *60: Core i5モデル、Core i3モデル、PentiumモデルおよびCeleronモデルではメモリバス2,666MHz (PC4-21300相当) で動作します。
- *61: VGA、HDMI、DisplayPortのポート拡張は併用選択となります。

エネルギー消費効率の表記につきましては、2022年度基準に切り替わりました。
従来の基準 (2011) からの差は、次のようになります。
・エネルギー消費効率 (2011) 消費電力 ÷ 性能値で算出した値
・エネルギー消費効率 (2022) 年間消費電力量 (kWh/年)




直感性に優れた操作性と教育現場にも合わせたエクスペリエンス。 Windows 10を、あなたの環境に。

デスクトップPC、ノートPC、タブレットPC、スマートフォンといった多種多様なデバイス群をつなぎ、
より自由な操作環境を提供するWindows 10。Officeとともに教育シーンをサポートします。



Windows 10の真の力を引き出す、NEC Mate & VersaPro

<p>セキュリティ強化</p> <p>安全性を高めた 新ブラウザや 各種生体認証 デバイスに対応</p>	<p>使いやすさの向上</p> <p>使い慣れた スタートボタン搭載。 デスクトップ画面も 切り替え可能</p>	<p>運用性向上</p> <p>デバイス間の データ連携により 様々な端末で 同一業務が可能</p>	<p>VersaPro タイプVM</p> <p>Intel CORE i3</p>  <p>Mate タイプMB</p> <p>Intel CORE i5</p>
---	---	---	--

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製造しております。

■注意事項 ●本カタログに掲載されている商品は、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。●画面はハメコみ合成です。●画面ははめ込み合成で、変更される可能性があります。Windowsストアアプリはそれぞれ単独で販売されます。使用できるアプリは国により異なります。●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。安定してご利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となります。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。●本カタログに掲載のハードウェア仕様、オプション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。ご購入の際には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、パソコン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。●本商品に装備されている各種インターフェー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)をお求めになる際は、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。●Mateシリーズに装備されているUSBポートの電源供給能力は、1ポートあたり動作時は最大500mA(USB 3.0では900mA)、スリープ時は数十mA程度です。これ以上の電流を消費するUSB機器は電源の寿命を低下させるおそれがありますので接続しないでください。●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ています。●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、実際の値より若干少な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レフの再生をする場合、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おります。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いません。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、財産損害などが生じても、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(<https://jpn.nec.com/bpc/>)をご覧ください。●埋め込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、無線LAN製品をペース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製品の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(<https://jpn.nec.com/bpc/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ったリスク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となります。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(<https://jpn.nec.com/bpc/info/pc/kaiki.html>)をご覧ください。●お客様の安全のために、ノートパソコンのリチウムイオン電池はマニュアルをご参照ください。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詳しく理解していただくために、「ノートパソコンとバッテリーに関する基礎知識」をJEITA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&cg=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としているため、弊社の希望小売価格(税別)または標準料金(税別)に掲載しており、消費税は含まれておりません。ご購入の際、消費税が附加されますので予めご了承ください。●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あらかじめご了承ください。詳しくは、商品添付の保証書をご覧ください。●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、お客様であらぬ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 ●インテル、Intel、Intel Inside、Intel Inside Core、Intel SpeedStep、インテル Atom、インテル Core、インテル vPro、vPro Inside、Celeron、Pentium、Intel OptaneおよびIntel Optane ロゴはアメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーション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。●NVIDIA、nVIDIAロゴ、GeForce、Quadroは、NVIDIA Corporationの商標または登録商標です。●PS-2はIBM社の商標です。●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.LLの商標です。●FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式で、ソニー株式会社の登録商標です。●FeliCaプラットフォームマークは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。●楽天Edyは、楽天Edy株式会社が管理する非接触型電子マネーサービスのブランドです。●HDMI、HDMIロゴ、High-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の登録商標です。●Bluetooth ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。NEC/パーソナルコンピュータ株式会社は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。●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株式会社の登録商標です。●DeviceLockは、DeviceLock, Inc.の登録商標です。●MultiSync、ViewLight、SQUARE SHOTは、シーブエックディスプレイソリューションズ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の商標です。●ヤマハ製AudioEngine™はヤマハ株式会社の登録商標です。●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、各々の商標または登録商標です。

■電波に関するご注意(無線LAN搭載モデルのみ)

- 無線LAN(5GHz(W52/W53/W56)*1~*24)*5機能の使用は、電波法令により屋内に限定されます(高出力システムと通信する場合を除く)(無線LAN仕様一覧)を必ずご確認ください。
- 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。詳細はホームページ https://home.jeita.or.jp/upload_file/20200717173429_Mitbmd8PIB.pdf をご覧ください。
- 無線LAN(2.4GHz)*1~*3および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構内無線局、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、近くで「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(電波の放射を停止)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。

*1:IEEE802.11a *2:IEEE802.11b *3:IEEE802.11b/g *4:IEEE802.11ac *5:IEEE802.11ax

無線LAN	Bluetooth® (タイプVC、タイプVM)を除く
2.4	2.4
DS / OF4	FH/XX 8
	2.4 FH 8

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。すべてのソフトウェアの動作を保証するものではありません。お客様の利用環境によって動作が異なる場合がありますので、事前の評価をお願いします。

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
<https://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 **0120-977-121*** 受付時間… 9:00~17:00

*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)
 ※所定休業日があります。詳細は <https://support.nec.lavie.jp/121cc/> をご覧ください。
 ※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会社、または、システム構築担当者にお問い合わせください。
 *【テクニカルサポート(受付時間 9:00~19:00)】ご利用には121ware®のお客情報事前登録(保有商品の登録含む)が必要です。
 詳細は <https://support.nec.lavie.jp/121cc/> をご覧ください。

<p>見やすいユニバーサル デザインフォントを 採用しています。</p>	<p>ミックス 責任ある木質資源を 使用した紙 FSC® C003086</p>	<p>このカタログは FSC® (森林認証用紙) および植物油インキを 使用しています。</p>
--	--	--