

教育機関様向けPC

Mate <sup>メイト</sup> & VersaPro <sup>バーサプロ</sup> (文教モデル) 改訂版



インテル® Core™  
プロセッサ搭載

# ビジネスノートモデルから、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レ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レクション表をご覧ください。

VersaPro	ビジネスノートPC			
	タイプVX		タイプVA	
	幅広い業務で活躍する スタンダードタイプ		インテル第12世代CPU 搭載のシンプルPC	
	15.6型ワイド フルHD HD		15.6型ワイド HD	
	 vPro Essentials* *:VKT44/X-Gのみ対応。			
	Wi-Fi 6E対応 (IEEE802.11ax)*5	Webカメラ (IR対応)	Wi-Fi 6対応 (IEEE802.11ax)	
	テンキー付き キーボード	内蔵 指紋センサ		
	<VX-E> <VX-G> <b>P6</b>	<VX-G> <b>P6</b>	<VA-E> <VA-G> <b>P8</b>	<VA-G> <b>P8</b>
インストールOS	▼セレクションで選択可能 ・Windows 11 Pro (National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。) ・Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。) Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)		▼セレクションで選択可能 ・Windows 11 Pro (National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。) ・Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。) Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)	
ディスプレイ	▼セレ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	
マルチディスプレイ	○		○	
CPU	▼セレクションで選択可能 ・Core i7 (10コア) ・Core i5 (10コア) ・Core i3 (6コア) Core i3 (6コア)		Core i3 (6コア)	
SSD/HDD	▼セレ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 ・500GB HDD 暗号化機能付 ・500GB HDD		▼セレクションで選択可能 ・128GB SSD ・500GB HDD 暗号化機能付 ・500GB HDD	
メモリ	▼セレクションで選択可能 ・32GB ・16GB ・8GB ・4GB 4GB		▼セレクションで選択可能 ・32GB ・16GB ・8GB ・4GB 4GB	
最大メモリ	32GB [SO-DIMMスロット×2]		32GB [SO-DIMMスロット×2]	
光学ドライブ	▼セレ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		▼セレ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	
I/Oポート	HDMIポート		1ポート	
	USBポート*3		USB 3.2 Gen2 ×1ポート (Type-C) USB 3.2 Gen1 ×4ポート	
	SDメモリーカードスロット		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	
外形寸法*1 (W×D×H mm)	368.4×254×24.9		368.4×254×24.9	
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)	
セキュリティチップ	TPM (TCG v2.0)		TPM (TCG v2.0)	

\*1:突起部は除きます。 \*2:最軽量時の質量です。 \*3:USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。 \*4:Thunderbolt™ 4に対応しています。

## 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 11 Home、Windows 11 Pro(小中高等学校様向け)、Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)(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 11 Pro(小中高等学校様向け)、Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)(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に限り、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。



USBのバージョン表記が変わりました。

■ USB 3.2 Gen2 ... USB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。

■ USB 3.2 Gen1 ... USB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。

モバイルノートPC		タブレットPC	
タイプVE	タイプVM	タイプVS	
<p>指紋センサを選択可能な テンキー搭載バリューPC</p> <p>15.6型ワイド HD</p>  <p>Wi-Fi 6対応 (IEEE802.11ax)</p> <p>内蔵 指紋センサ</p> <p>テンキー付き キーボード</p> <p>&lt;VE-E&gt; P10 &lt;VE-G&gt; P10</p>	<p>インテル 第11世代CPU搭載 14型ノート</p> <p>14型ワイド フルHD</p>  <p>Wi-Fi 6対応 (IEEE802.11ax)</p> <p>&lt;VM-D&gt; P10 &lt;VM-G&gt; P10</p>	<p>USB Type-C 拡張ドックを 選択可能な大画面タブレット</p> <p>12.3型ワイド タッチパネル フルHD+</p>  <p>デジタルタイザ ペン対応</p> <p>Wi-Fi 6対応 (IEEE802.11ax)</p> <p>LTE</p> <p>Webカメラ (IR対応)</p> <p>&lt;VS-G&gt; P12 &lt;VS-G&gt; P12</p>	
<p>Windows 11 Pro (National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Pro をおすすめします。)</p> <p>Windows 11 Pro (ダウンロードしたWindows 10 Pro をブライインストール) (National Academic only)</p>	<p>Windows 11 Pro (National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Pro をおすすめします。)</p> <p>Windows 11 Pro (ダウンロードしたWindows 10 Pro をブライインストール) (National Academic only)</p>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 11 Pro (NECはビジネスにWindows 11 Pro をおすすめします。)</li> <li>Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Pro をおすすめします。)</li> </ul> <p>Windows 11 Pro (ダウンロードしたWindows 10 Pro をブライインストール)</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>15.6型ワイド液晶 1,366×768ドット (16:9) HD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>14型ワイド液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>12.3型ワイド IPS方式液晶 1,920×1,280ドット (3:2) フルHD+ マルチタッチ対応タッチパネル (静電容量方式) デジタルタイザペン (静電結合方式) (充電式)</li> </ul>	
○	○	○	
<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Core i3 (6コア)</li> <li>Celeron (5コア)</li> </ul>	<p>Core i3 (2コア)</p>	<p>Core i5 (4コア)</p>	
<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>128GB SSD</li> <li>500GB HDD</li> </ul>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>128GB SSD</li> <li>500GB HDD</li> </ul>	<p>256GB SSD</p>	
4GB	4GB	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>オンボード16GB</li> <li>オンボード8GB</li> </ul>	
32GB [SO-DIMMスロット×2]	4GB [固定]	<p>オンボード16GB [固定] またはオンボード8GB [固定]</p>	
<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DVDスーパーマルチドライブ</li> <li>DVD-ROM</li> </ul>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け)</li> <li>DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け)</li> <li>ドライブなし</li> </ul>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DVDスーパーマルチドライブ (黒) USB接続 (外付け)</li> <li>DVD-ROM (黒) USB接続 (外付け)</li> <li>ドライブなし</li> </ul>	
1ポート	1ポート	—	
USB 3.2 Gen2 ×1ポート (Type-C) USB 3.2 Gen1 ×2ポート	USB 3.2 Gen2 ×1ポート (Type-C) USB 3.2 Gen1 ×2ポート	USB4 Gen3x2 ×1ポート (Type-C <sup>※4</sup> ) USB 3.2 Gen2 ×1ポート (Type-C)	
—	1スロット	—	
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	
362.4×254.7×22.8	327×226×19.2	283.3×203.5×8.8	
約2.2kg (リチウムイオンバッテリー (M) 搭載時)	約1.44kg (リチウムイオンバッテリー (M) 搭載時)	約773g	
インテル® PTT (CPUに統合)	TPM (TCG v2.0)	TPM (TCG v2.0)	

\*5: Wi-Fi 6E (6GHz帯) を使用するには、弊社ホームページから提供のソフトウェアでアップデートが必要です。(VKT44/X-Gのみ対応)

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/>



※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。

USBのバージョン表記が変わりました。

■ USB 3.2 Gen2 ... USB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。

■ USB 3.2 Gen1 ... USB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。

Mate	デスクトップPC				
	タイプ MB		タイプ MA		
	グラフィックス強化も可能な スタンダードモデル		SSD+HDD構成も可能な エントリーPC		
	 <p>vPro Essentials*</p> <p>*:MKN46/B-Gのみ対応。</p> <p>USBポート×10*4    前面マイク端子</p> <p>Wi-Fi 6対応 (IEEE802.11ax)</p>		 <p>USBポート×10*4    前面マイク端子</p>		
	<p>&lt;MB-D&gt; &lt;MB-G&gt;    P14</p>		<p>&lt;MA-D&gt;    P16    &lt;MA-G&gt;    P16</p>		
インストールOS	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 11 Pro (National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)</li> <li>Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)</li> </ul>	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)	Windows 11 Pro (National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)	
ディスプレイ	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>24型3辺狭額縁液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD</li> <li>21.5型3辺狭額縁液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD</li> <li>21.5型液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD</li> <li>19型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA</li> <li>17型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA</li> <li>-ディスプレイなし</li> </ul>		<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>24型3辺狭額縁液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD</li> <li>21.5型3辺狭額縁液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD</li> <li>21.5型液晶 1,920×1,080ドット (16:9) フルHD</li> <li>19型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA</li> <li>17型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA</li> <li>-ディスプレイなし</li> </ul>		
マルチディスプレイ	○		○		
CPU	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Core i5 (6コア)</li> <li>Core i3 (4コア)</li> <li>Celeron (2コア)</li> </ul>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Core i3 (4コア)</li> <li>Celeron (2コア)</li> </ul>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Core i3 (4コア)</li> <li>Celeron (2コア)</li> </ul>		
SSD/HDD	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>512GB SSD 暗号化機能付</li> <li>256GB SSD 暗号化機能付</li> <li>256GB SSD 暗号化機能付 + 500GB HDD</li> <li>128GB SSD + 500GB HDD</li> <li>128GB SSD</li> <li>1TB HDD</li> <li>500GB HDD</li> </ul>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>128GB SSD</li> <li>1TB HDD</li> <li>500GB HDD</li> </ul>	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>128GB SSD</li> <li>1TB HDD</li> <li>500GB HDD</li> </ul>		
メモリ	<p>▼セクションで選択可能</p> <p>32GB ・16GB ・8GB ・4GB</p>	4GB	4GB		
最大メモリ	64GB [DIMMスロット×4]		32GB [DIMMスロット×2]		
光学ドライブ	<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DVDスーパーマルチドライブ</li> <li>DVD-ROM</li> <li>-ドライブなし</li> </ul>		<p>▼セクションで選択可能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>DVDスーパーマルチドライブ</li> <li>DVD-ROM</li> <li>-ドライブなし</li> </ul>		
インターフェイス	USBポート*2	<p>USB 3.2 Gen2 ×2ポート</p> <p>USB 3.2 Gen1 ×1ポート (Type-C)</p> <p>USB 3.2 Gen1 ×2ポート</p> <p>USB 2.0 ×4ポート</p> <p>▼セクションで選択可能</p> <p>USB 3.2 Gen1 ×1ポート (Type-C)</p>		<p>USB 3.2 Gen2 ×2ポート</p> <p>USB 3.2 Gen1 ×1ポート (Type-C)</p> <p>USB 3.2 Gen1 ×2ポート</p> <p>USB 2.0 ×4ポート</p> <p>▼セクションで選択可能</p> <p>USB 3.2 Gen1 ×1ポート (Type-C)</p>	
	DisplayPort	2ポート/3ポート    セクションメニューで選択時		2ポート/3ポート    セクションメニューで選択時	
	VGAポート	-		-	
	HDMIポート	2ポート    1ポート/    セクションメニューで選択時		2ポート    1ポート/    セクションメニューで選択時	
	シリアルポート	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	
	パラレルポート	1ポート    セクションメニューで選択時		-	
	PCI Express x1	2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)	
スピーカー	-		-		
外形寸法*1 (W×D×H mm)	89×298×340 (スタビライゼ含まず)		89×298×340 (スタンド含まず)		
質量	約4.6kg		約4.6kg		
セキュリティチップ	TPM (TCG v2.0)		TPM (TCG v2.0)		

\*1:縦置き時の足以外の突起物は含みません。 \*2:USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。 USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。  
\*3:光学ドライブなし選択時です。 \*4:セクションメニューで増設選択時。

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/>



## タイプ MC

わずか約1Lサイズの  
小型筐体



USBポート×7

スピーカ

Wi-Fi 6対応  
(IEEE802.11ax)

<MC-D>

P18

<MC-G>

P18

Windows 11 Pro  
(National Academic only)  
(NECはビジネスにWindows 11 Pro  
をおすすめします。)

Windows 11 Pro  
(ダウングレードしたWindows 10 Pro  
をプリインストール)  
(National Academic only)

### ▼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
- ・19型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA
- ・17型液晶 1,280×1,024ドット (5:4) SXGA
- ・ディスプレイなし

○

### ▼セクションで選択可能

- ・Core i3 (4コア)
- ・Celeron (2コア)

### ▼セクションで選択可能

- ・128GB SSD
- ・1TB HDD
- ・500GB HDD

4GB

32GB [SO-DIMMスロット×2]

### ▼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)
- ・ドライブなし

USB 3.2 Gen2 ×4ポート  
USB 3.2 Gen1 ×1ポート (Type-C)  
USB 3.2 Gen1 ×1ポート  
USB 2.0 ×1ポート

1ポート/  
3ポート

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

1ポート/  
2ポート

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

—

—

—

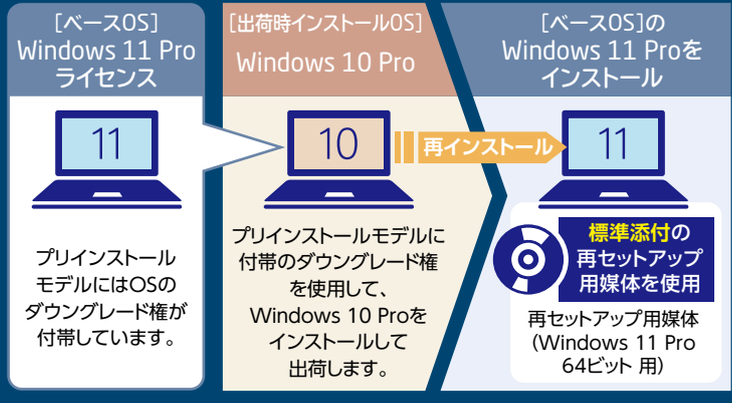
○ (モノラルスピーカ内蔵)

34.5×182.9×179<sup>※3</sup> (スタンド (本体用) 含まず)

約1.28kg (光学ドライブなし選択時)

TPM (TCG v2.0)

Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proを  
プリインストール)モデルは、  
Windows 11 Proライセンスを付帯しているので、  
将来的にWindows 11 Pro を無料でご利用いただけます。



### 注意事項

- ベースOSがWindows 11 Proのダウングレードモデルをご購入の場合、別途ライセンスをご購入することなくWindows 11 Proをご使用いただけます。
- Windows 11 Proをインストールする場合、HDD/SSD全体をフォーマットし、再セットアップを実施する必要があります。必要な情報は一時外部メディア(USB-HDD等)に退避させた上で再セットアップ作業を行ってください。クラウドのみの再セットアップはできません。

## Office 2021のライセンスをデジタル化

セクションメニューで選択可能なOfficeについて、これまでは初回起動時に添付のライセンスシート(紙媒体)からプロダクトキーを入力いただいていたのですが、2023年5月発表商品以降ではデジタル化し添付品を削減。プロダクトキーの入力が不要となります。(初回起動時および再セットアップで工場出荷状態へ戻した場合の初回起動時にはインターネット接続が必要です)

### ■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) <sup>\*1)\*2</sup>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)もあわせてご参照ください。
- 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\\_Mtlbmd8PIB.pdf](https://home.jeita.or.jp/upload_file/20200717173429_Mtlbmd8PIB.pdf) をご覧ください。
- 無線LAN (2.4GHz <sup>\*1)\*3</sup> / Bluetooth<sup>®</sup>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屋内無線局、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ンネルを変更するか、使用場所を変更するか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)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:IEEE802.11n \*2:IEEE802.11a \*3:IEEE802.11b/g \*4:IEEE802.11ac \*5:IEEE802.11ax

無線LAN

(タイプVX、タイプVA、  
タイプVE、タイプVM、  
タイプMB、タイプMC)

Bluetooth<sup>®</sup> (タイプVS)

2.4 DS / OF 4

2.4 FH/XX 8

2.4 FH 8

### 液晶ディスプレイに関するご注意

液晶ディスプレイは、液晶パネルの特性や製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。液晶ディスプレイは非常に高精度な技術で作られていますが、画面の一部にドット抜け(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)が見えることがあります。また、見る角度や温度変化によっては色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。JEITAのガイドラインに従いドット抜けの割合を仕様一覧に記載しております。JEITAガイドラインの詳細は [http://home.jeita.or.jp/page\\_file/20110511155520\\_QPHs9e7Z80.pdf](http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_QPHs9e7Z80.pdf) をご参照ください。

### 無線通信機器が放射する電波の比吸収率(BODY SAR)について

タイプVSは、対象無線通信モジュールを搭載しており、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しております。

<https://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm>



# フリーセレクションメニュー

インストールOSの搭載 version  
 ・Windows 11 Pro は22H2です。 ・Windows 11 Home は22H2です。  
 ・Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)は22H2です。

●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 11 約20GB  
 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
				
				
<b>VKH48/X-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKH48XZG	241,500円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i7-1265U プロセッサー (最大4.80GHz*1)	ACアダプタ リチウムイオン バッテリー
<b>VKM44/X-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKM44XZG	190,500円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i5-1245U プロセッサー (最大4.40GHz*1)	ACアダプタ リチウムイオン バッテリー
<b>VKT44/X-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKT44XZG	185,500円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	<b>vPro Essentials</b> インテル® Core™ i5-1235U プロセッサー (最大4.40GHz*1)	ACアダプタ リチウムイオン バッテリー
<b>VKL44/X-E</b> (2022年10月発表商品)				
PC-VKL44XZDE	155,000円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサー (最大4.40GHz*1)	ACアダプタ リチウムイオン バッテリー
<b>VKL44/X-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKL44XZG	171,000円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサー (最大4.40GHz*1)	ACアダプタ リチウムイオン バッテリー

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## タイプVX (VX-G)

				
				
<b>VKL44/X-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKL44XZVG	178,000円	Windows 11 Pro (ダウングレードした Windows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサー (最大4.40GHz*1)	ACアダプタ リチウムイオン バッテリー

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## 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-LND5FE	Windows 11 Proのみ選択可能 128GB SSD ③ +29,000円 PC-K-HSD12E	Windows 11 Proのみ選択可能 4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD40E	DVDスーパーマルチドライブ +9,500円 PC-K-C8DDSE
15.6型ワイドHD液晶 +30,000円 PC-K-LND5HE	暗号化機能付500GB HDD +34,000円 PC-K-HED50E	Windows 11 Homeのみ選択可能 32GB(16GB×2)* +125,000円 PC-K-MDD32E	DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8DDVE
Webカメラ付き(IR対応)	500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD50E	Windows 11 Homeのみ選択可能 16GB(16GB×1) +65,000円 PC-K-MAD16E	なし ①
15.6型ワイドフルHD液晶 +50,000円 PC-K-LRD5FE	Windows 11 Homeのみ選択可能 暗号化機能付512GB SSD ③ +78,000円 PC-K-HAD51E	16GB(8GB×2) +65,000円 PC-K-MDD16E	
15.6型ワイドHD液晶 +40,000円 PC-K-LRD5HE	暗号化機能付256GB SSD ③ +38,000円 PC-K-HAD25E	8GB(8GB×1) +35,000円 PC-K-MAD80E	
Webカメラ付き	128GB SSD ③ +29,000円 PC-K-HSD12E	8GB(4GB×2) +35,000円 PC-K-MAD80E	
15.6型ワイドフルHD液晶 +45,000円 PC-K-LCD5FE	暗号化機能付500GB HDD +34,000円 PC-K-HED50E	4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD40E	
15.6型ワイドHD液晶 +35,000円 PC-K-LCD5HE	500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD50E		
		*VXH48/X-Gでは選択できません。	
15.6型ワイドフルHD液晶 +40,000円 PC-K-LND5FF	128GB SSD ③ +29,000円 PC-K-HSD12F	4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD40F	DVDスーパーマルチドライブ +9,500円 PC-K-C8DDSF
15.6型ワイドHD液晶 +30,000円 PC-K-LND5HF	暗号化機能付500GB HDD +34,000円 PC-K-HED50F		DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8DDVF
Webカメラ付き(IR対応)	500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD50F		なし ①
15.6型ワイドフルHD液晶 +50,000円 PC-K-LRD5FF			
15.6型ワイドHD液晶 +40,000円 PC-K-LRD5HF			
Webカメラ付き			
15.6型ワイドフルHD液晶 +45,000円 PC-K-LCD5FF			
15.6型ワイドHD液晶 +35,000円 PC-K-LCD5HF			

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/versapro/option/versapro.html>) で選択可能な光学ドライブが必要です。

②: Windows 11 Pro, Windows 10 Pro, Windows 11 Homeの工場出荷状態へ戻すためのバックアップイメージがHDD/SSD内に格納されています。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。

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] → [タイプVX (VX-E) またはタイプVX (VX-G)] → [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	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
無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWX2BE	テンキー付きキーボード +6,000円 PC-K-KBDTNE  キーボード(タイプA)テンキーなし +3,000円 PC-K-KBDANE	USBレーザーマウス(シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7  USB光センサーマウス(ブラック) +3,000円 PC-K-PDDUH7  なし	プライバシーフィルター* +14,500円 PC-K-PFD157  なし  *取り付けはお客様にて行う必要があります。詳しくはP21注釈*55をご覧ください。	内蔵指紋センサー* +6,000円 PC-K-FVDBEE  なし  *SecureFinger(別売)の利用はできません。	Windows 11 Homeのみ選択可能  Office Home & Business 2021 +48,500円 PC-K-APDTTG  Office Personal 2021 +44,800円 PC-K-APDTRG  なし	Windows 11 Proのみ選択可能  標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTD11E  ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD11E  Windows 11 Pro版再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-K-BCD1NE  再セットアップ用DVD ② なし  Windows 11 Homeのみ選択可能  標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTX1HE  ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD11E  Windows 11 Home版再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-K-BCX1HE  再セットアップ用DVD ② なし  *添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> → [環境対応]をご覧ください。	引取標準保証拡張G6 [引取修理専用]  5年間保証 +28,000円 PC-K-EX5AK7  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付)  5年間保証 +55,800円 PC-K-EX5EK7  4年間保証 +39,400円 PC-K-EX4EK7  3年間保証 +28,000円 PC-K-EX3EK7  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理]  5年間保証 +30,000円 PC-K-EX5HK7  4年間保証 +20,000円 PC-K-EX4HK7  3年間保証 +13,000円 PC-K-EX3HK7  動産総合保険付標準保証拡張G7 [引取修理専用]  5年間保証 +29,000円 PC-K-EX5DK7  4年間保証 +21,000円 PC-K-EX4DK7  3年間保証 +13,000円 PC-K-EX3DK7  パーツ保証拡張G6  5年間保証 +10,000円 PC-K-EX5PK7  4年間保証 +6,000円 PC-K-EX4PK7  3年間保証 +3,000円 PC-K-EX3PK7  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付)  5年間保証 +73,900円 PC-K-EX5MKD  4年間保証 +53,900円 PC-K-EX4MKD  3年間保証 +38,900円 PC-K-EX3MKD  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付)  5年間保証 +48,100円 PC-K-EX5LKD  4年間保証 +34,500円 PC-K-EX4LKD  3年間保証 +23,900円 PC-K-EX3LKD  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 <a href="https://jpn.nec.com/bpc/">https://jpn.nec.com/bpc/</a> → [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。
無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWX2ME							
無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWX2BE							
<p>バッテリーを交換の際は、以下のオプション品をご購入ください。</p> <p>■ バッテリパック(リチウムイオン) (PC-VP-WP152) 希望小売価格 21,000円(税別)</p>							
無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWX2BF	テンキー付きキーボード +6,000円 PC-K-KBDTNE  キーボード(タイプA)テンキーなし +3,000円 PC-K-KBDANF	USBレーザーマウス(シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7  USB光センサーマウス(ブラック) +3,000円 PC-K-PDDUH7  なし	プライバシーフィルター* +14,500円 PC-K-PFD157  なし  *取り付けはお客様にて行う必要があります。詳しくはP21注釈*55をご覧ください。	内蔵指紋センサー* +6,000円 PC-K-FVDBEF  なし  *SecureFinger(別売)の利用はできません。		Windows 11 Pro版再セットアップ用媒体 標準添付  標準添付品セット* +1,000円 PC-K-KTD16F  ミニマム添付品セット* +1,000円 PC-K-KAD16F  Windows 10 Pro版再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-K-BCX1GF  再セットアップ用DVD ② なし  Windows 10 Pro版再セットアップ用DVD ① +4,000円 PC-K-BCX1GF  再セットアップ用DVD ② なし  *添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> → [環境対応]をご覧ください。	
<p>バッテリーを交換の際は、以下のオプション品をご購入ください。</p> <p>■ バッテリパック(リチウムイオン) (PC-VP-WP152) 希望小売価格 21,000円(税別)</p>							

③: PCIe、NVMe規格のSSDです。

# フリーセレクションメニュー

インストールOSの搭載 version  
 ・Windows 11 Pro は22H2です。 ・Windows 11 Home は22H2です。  
 ・Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)は22H2です。

●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 11:約20GB  
 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VA (VA-E) (VA-G)



<b>VKL44/AA-E</b> (2022年10月発表商品)		Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (最大4.40GHz*1)	15.6型ワイド HD液晶
PC-VKL44AADE	185,000円			ACアダプタ
リチウムイオン バッテリー				

<b>VKL44/AA-G</b> (2023年5月発表商品)		Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (最大4.40GHz*1)	15.6型ワイド HD液晶
PC-VKL44AAXG	201,000円			ACアダプタ
リチウムイオン バッテリー				

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## タイプVA (VA-G)



<b>VKL44/AA-G</b> (2023年5月発表商品)		Windows 11 Pro (ダウングレードした Windows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (最大4.40GHz*1)	15.6型ワイド HD液晶
PC-VKL44AAVG	208,000円			ACアダプタ
リチウムイオン バッテリー				

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

### 構成オプション(各項目から択一となります)

HDD/SSD	合計メモリ	光学ドライブ
Windows 11 Pro のみ選択可能	Windows 11 Pro のみ選択可能	DVDスーパー マルチドライブ +9,500円 PC-K-C8DD5E
128GB SSD <span style="color: red;">③</span> +29,000円 PC-K-HSD12E	4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD40E	DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8DDVE
暗号化機能付 500GB HDD +34,000円 PC-K-HED50E	Windows 11 Home のみ選択可能	なし <span style="color: red;">①</span>
500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD50E	32GB(16GB×2) +125,000円 PC-K-MDD32E	
Windows 11 Home のみ選択可能	16GB(16GB×1) +65,000円 PC-K-MAD16E	
暗号化機能付 512GB SSD <span style="color: red;">③</span> +78,000円 PC-K-HAD51E	16GB(8GB×2) +65,000円 PC-K-MDD16E	
暗号化機能付 256GB SSD <span style="color: red;">③</span> +38,000円 PC-K-HAD25E	8GB(8GB×1) +35,000円 PC-K-MAD80E	
128GB SSD <span style="color: red;">③</span> +29,000円 PC-K-HSD12E	8GB(4GB×2) +35,000円 PC-K-MDD80E	
暗号化機能付 500GB HDD +34,000円 PC-K-HED50E	4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD40E	
500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD50E		

128GB SSD <span style="color: red;">③</span> +29,000円 PC-K-HSD12F	4GB(4GB×1) +25,000円 PC-K-MAD40F	DVDスーパー マルチドライブ +9,500円 PC-K-C8DD5F
暗号化機能付 500GB HDD +34,000円 PC-K-HED50F		DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8DDVF
500GB HDD +22,000円 PC-K-HHD50F		なし <span style="color: red;">①</span>

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/versapro/option/versapro.html>) で選択可能な光学ドライブが必要です。

②: Windows 11 Pro, Windows 10 Pro, Windows 11 Homeの工場出荷状態へ戻すためのバックアップイメージがHDD/SSD内に格納されています。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。

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。

<https://jpn.nec.com/bpc/versapro/>  
→[文教市場向けモデル]→[タイプVA (VA-E)またはタイプVA (VA-G)]→[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	マウス	フィルター	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 (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWX2BE	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7  USB 光センサーマウス (ブラック) +3,000円 PC-K-PDDUH7  なし	プライバシー フィルター* +14,500円 PC-K-PFD157  なし  *取り付けはお客様にて行う 必要があります。 詳しくはP21注釈*55を ご覧ください。	Windows 11 Home のみ選択可能  Office Home & Business 2021 +48,500円 PC-K-APDTTG  Office Personal 2021 +44,800円 PC-K-APDTRG  なし	Windows 11 Pro のみ選択可能  標準 添付品セット* +1,000円 PC-K-KTD11E + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCD1NE ①  + 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-K-KAD11E + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCD1NE ①  + 再セットアップ用DVD なし ②  Windows 11 Home のみ選択可能  標準 添付品セット* +1,000円 PC-K-KTX1HE + Windows 11 Home版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCX1HE ①  + 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-K-KAD11E + Windows 11 Home版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCX1HE ①  + 再セットアップ用DVD なし ②  *添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> →[環境対応]をご覧ください。	引取標準保証拡張G6 [取修理専用]  5年間保証 +28,000円 PC-K-EX5AK7  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付)  5年間保証 +55,800円 PC-K-EX5EK7  4年間保証 +39,400円 PC-K-EX4EK7  3年間保証 +28,000円 PC-K-EX3EK7  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理]  5年間保証 +30,000円 PC-K-EX5HK7  4年間保証 +20,000円 PC-K-EX4HK7  3年間保証 +13,000円 PC-K-EX3HK7  動産総合保険付標準保証拡張G7 [取修理専用]  5年間保証 +29,000円 PC-K-EX5DK7  4年間保証 +21,000円 PC-K-EX4DK7  3年間保証 +13,000円 PC-K-EX3DK7  パーツ保証拡張G6  5年間保証 +10,000円 PC-K-EX5PK7  4年間保証 +6,000円 PC-K-EX4PK7  3年間保証 +3,000円 PC-K-EX3PK7  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付)  5年間保証 +73,900円 PC-K-EX5MKD  4年間保証 +53,900円 PC-K-EX4MKD  3年間保証 +38,900円 PC-K-EX3MKD  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付)  5年間保証 +48,100円 PC-K-EX5LKD  4年間保証 +34,500円 PC-K-EX4LKD  3年間保証 +23,900円 PC-K-EX3LKD  なし
<p>バッテリーを交換の際は、以下のオプション品をご購入ください。</p> <p>■ バッテリーパック (リチウムイオン) (PC-VP-WP152) 希望小売価格 21,000円 (税別)</p>					
無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWX2BF	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7  USB 光センサーマウス (ブラック) +3,000円 PC-K-PDDUH7  なし	プライバシー フィルター* +14,500円 PC-K-PFD157  なし  *取り付けはお客様にて行う 必要があります。 詳しくはP21注釈*55を ご覧ください。		Windows 11 Pro版 再セットアップ用媒体 標準添付  標準 添付品セット* +1,000円 PC-K-KTD16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCX1GF ①  + 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-K-KAD16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCX1GF ①  + 再セットアップ用DVD なし ②  *添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> →[環境対応]をご覧ください。	標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付)  5年間保証 +73,900円 PC-K-EX5MKD  4年間保証 +53,900円 PC-K-EX4MKD  3年間保証 +38,900円 PC-K-EX3MKD  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付)  5年間保証 +48,100円 PC-K-EX5LKD  4年間保証 +34,500円 PC-K-EX4LKD  3年間保証 +23,900円 PC-K-EX3LKD  なし
<p>バッテリーを交換の際は、以下のオプション品をご購入ください。</p> <p>■ バッテリーパック (リチウムイオン) (PC-VP-WP152) 希望小売価格 21,000円 (税別)</p>					

③: PCIe、NVMe規格のSSDです。

# フリーセレクションメニュー

インストールOSの搭載 version  
 ・Windows 11 Pro は22H2です。  
 ・Windows 11 Pro(ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール)は22H2です。

●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 11:約20GB  
 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VE (VE-E)

型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
<b>VKL44/E-E</b> (2022年10月発表商品、2023年1月販売開始)				
PC-VKL44EZDE	124,000円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (最大4.40GHz*1)	テンキー付き キーボード ACアダプタ
<b>VKE11/E-E</b> (2022年10月発表商品、2023年1月販売開始)				
PC-VKE11EZDE	75,500円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Celeron® プロセッサ 7305 (最大1.10GHz*1)	テンキー付き キーボード ACアダプタ

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## タイプVE (VE-G)

型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
<b>VKL44/E-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKL44EZVG	147,000円	Windows 11 Pro(ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (最大4.40GHz*1)	テンキー付き キーボード ACアダプタ
<b>VKE11/E-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKE11EZVG	98,500円	Windows 11 Pro(ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Celeron® プロセッサ 7305 (最大1.10GHz*1)	テンキー付き キーボード ACアダプタ

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## タイプVM (VM-D)

型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
<b>VKL41/M3-D</b> (2022年10月発表商品)				
PC-VKL41M3DD	110,500円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (最大4.10GHz*1)	ACアダプタ
<b>VKL41/M2-D</b> (2022年10月発表商品)				
PC-VKL41M2DD	110,500円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (最大4.10GHz*1)	ACアダプタ

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## タイプVM (VM-G)

型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
<b>VKL41/M3-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKL41M3VG	133,500円	Windows 11 Pro(ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (最大4.10GHz*1)	ACアダプタ
<b>VKL41/M2-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VKL41M2VG	133,500円	Windows 11 Pro(ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (最大4.10GHz*1)	ACアダプタ

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

ディスプレイ	HDD/SSD	合計メモリ	バッテリー
15.6型ワイドHD液晶 +35,000円 PC-K-LNE5HE	128GB SSD ① +29,000円 PC-K-HSE12E	4GB (4GB×1) +25,000円 PC-K-MAE40E	リチウムイオン(L) ② +20,000円 PC-K-BAEL3E
Webカメラ付き 15.6型ワイドHD液晶 +35,000円 PC-K-LCE5HE	500GB HDD +22,000円 PC-K-HHE50E		リチウムイオン(M) ② +15,000円 PC-K-BAEL1E
15.6型ワイドHD液晶 +35,000円 PC-K-LNE5HF	128GB SSD ① +29,000円 PC-K-HSE12F	4GB (4GB×1) +25,000円 PC-K-MAE40F	リチウムイオン(L) ② +20,000円 PC-K-BAEL3E
Webカメラ付き 15.6型ワイドHD液晶 +35,000円 PC-K-LCE5HF	500GB HDD +22,000円 PC-K-HHE50F		リチウムイオン(M) ② +15,000円 PC-K-BAEL1E
14型ワイドフルHD液晶 +45,000円 PC-K-LCM4FD	128GB SSD ① +29,000円 PC-K-HSM12D	4GB (4GB×1) +25,000円 PC-K-MAM40D	リチウムイオン(L) ② +20,000円 PC-K-BAML3B
	500GB HDD* +22,000円 PC-K-HHM50D		リチウムイオン(M) ② +15,000円 PC-K-BAML1B
14型ワイドフルHD液晶 +40,000円 PC-K-LNM4FD		*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。	
Webカメラ付き 14型ワイドフルHD液晶 +45,000円 PC-K-LCM4FF	128GB SSD ① +29,000円 PC-K-HSM12F	4GB (4GB×1) +25,000円 PC-K-MAM40F	リチウムイオン(L) ② +20,000円 PC-K-BAML3B
	500GB HDD* +22,000円 PC-K-HHM50F		リチウムイオン(M) ② +15,000円 PC-K-BAML1B
14型ワイドフルHD液晶 +40,000円 PC-K-LNM4FF		*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。	

①: PCIe, NVMe 規格のSSDです。 ②: 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。 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。

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。

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。

<https://jpn.nec.com/bpc/versapro/>  
→[文教市場向けモデル]→[タイプVE (VE-E)またはタイプVE (VE-G)またはタイプVM (VM-D)またはタイプVM (VM-G)]→[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	通信機能	マウス	セキュリティ機能	変換アダプタ	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-C8EDSE	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWE2BE	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7	内蔵指紋 センサ* +6,000円 PC-K-FVEBEE	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-KTF11E + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCE1NE + 再セットアップ用DVD なし ④	引取標準保証拡張G6 [引取修理専用] 5年間保証 +28,000円 PC-K-EX5AK7
DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8EDVE		USB 光センサーマウス (ブラック) +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-KAD11D + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCE1NE + 再セットアップ用DVD なし ④	標準保証拡張G6[翌営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +55,800円 PC-K-EX5EK7 4年間保証 +39,400円 PC-K-EX4EK7 3年間保証 +28,000円 PC-K-EX3EK7
			*SecureFinger (別売)の利用は できません。また、 NeoFace Monitor との同時利用は できません。	*HDMIポートからアナログ RGB ミニD-sub15ピン への交換ケーブル (ご使用には、P23注釈 *65をご覧ください)。	*添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> →[環境対応]をご覧ください。	標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] 5年間保証 +30,000円 PC-K-EX5HK7 4年間保証 +20,000円 PC-K-EX4HK7 3年間保証 +13,000円 PC-K-EX3HK7
DVDスーパー マルチドライブ +9,500円 PC-K-C8EDSF	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWE2BF	USB レーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-K-PDDUL7	内蔵指紋 センサ* +6,000円 PC-K-FVEBEF	VGA 変換アダプタ* +4,000円 PC-K-KEEHR7	Windows 11 Pro版 再セットアップ用媒体 標準添付 標準 添付品セット* +1,000円 PC-K-KTF16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCE1GF + 再セットアップ用DVD なし ④	標準保証拡張G6 [引取修理専用] 5年間保証 +29,000円 PC-K-EX5DK7 4年間保証 +21,000円 PC-K-EX4DK7 3年間保証 +13,000円 PC-K-EX3DK7
DVD-ROM +2,500円 PC-K-C8EDVF		USB 光センサーマウス (ブラック) +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-KAF16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCE1GF + 再セットアップ用DVD なし ④	動産総合保険付標準保証拡張G7 [引取修理専用] 5年間保証 +29,000円 PC-K-EX5DK7 4年間保証 +21,000円 PC-K-EX4DK7 3年間保証 +13,000円 PC-K-EX3DK7
			*SecureFinger (別売)の利用は できません。また、 NeoFace Monitor との同時利用は できません。	*HDMIポートからアナログ RGB ミニD-sub15ピン への交換ケーブル (ご使用には、P23注釈 *65をご覧ください)。	*添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> →[環境対応]をご覧ください。	パーツ保証拡張G6 5年間保証 +10,000円 PC-K-EX5PK7 4年間保証 +6,000円 PC-K-EX4PK7 3年間保証 +3,000円 PC-K-EX3PK7
光学ドライブ	通信機能	マウス	フィルター	変換アダプタ	添付品セット/再セットアップ用媒体	標準保証拡張G6 (翌営業日出張修理) (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付)
DVDスーパー マルチドライブ(黒) USB接続(外付け) +14,000円 PC-K-C8MUSD	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWM2BD	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-KTM11D + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCM1ND + 再セットアップ用DVD なし ④	標準保証拡張G6 (翌営業日出張修理) (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +73,900円 PC-K-EX5MKD 4年間保証 +53,900円 PC-K-EX4MKD 3年間保証 +38,900円 PC-K-EX3MKD
DVD-ROM(黒) USB接続(外付け) +13,000円 PC-K-C8MUDD		USB 光センサーマウス (ブラック) +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-KAD11D + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCM1ND + 再セットアップ用DVD なし ④	標準保証拡張G6 (翌営業日出張修理) (動産総合保険付) 5年間保証 +48,100円 PC-K-EX5LKD 4年間保証 +34,500円 PC-K-EX4LKD 3年間保証 +23,900円 PC-K-EX3LKD
			*取り付けはお客様に て行う必要があります。 詳しくはP23注釈*55 をご覧ください。	*HDMIポートからアナログ RGB ミニD-sub15ピン への交換ケーブル (ご使用には、P23注釈 *65をご覧ください)。	*添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> →[環境対応]をご覧ください。	標準保証拡張G6 (翌営業日出張修理) (動産総合保険付) 5年間保証 +48,100円 PC-K-EX5LKD 4年間保証 +34,500円 PC-K-EX4LKD 3年間保証 +23,900円 PC-K-EX3LKD
DVDスーパー マルチドライブ(黒) USB接続(外付け) +14,000円 PC-K-C8MUSF	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-K-NWM2BF	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	Windows 11 Pro版 再セットアップ用媒体 標準添付 標準 添付品セット* +1,000円 PC-K-KTM16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCM1GF + 再セットアップ用DVD なし ④	標準保証拡張G6 (翌営業日出張修理) (動産総合保険付) 5年間保証 +73,900円 PC-K-EX5MKD 4年間保証 +53,900円 PC-K-EX4MKD 3年間保証 +38,900円 PC-K-EX3MKD
DVD-ROM(黒) USB接続(外付け) +13,000円 PC-K-C8MUDF		USB 光センサーマウス (ブラック) +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-KAD16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-K-BCM1GF + 再セットアップ用DVD なし ④	標準保証拡張G6 (翌営業日出張修理) (動産総合保険付) 5年間保証 +48,100円 PC-K-EX5LKD 4年間保証 +34,500円 PC-K-EX4LKD 3年間保証 +23,900円 PC-K-EX3LKD
			*取り付けはお客様に て行う必要があります。 詳しくはP23注釈*55 をご覧ください。	*HDMIポートからアナログ RGB ミニD-sub15ピン への交換ケーブル (ご使用には、P23注釈 *65をご覧ください)。	*添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> →[環境対応]をご覧ください。	標準保証拡張G6 (翌営業日出張修理) (動産総合保険付) 5年間保証 +48,100円 PC-K-EX5LKD 4年間保証 +34,500円 PC-K-EX4LKD 3年間保証 +23,900円 PC-K-EX3LKD

※別売の保証サービスおよび保守パックもご利用しております。  
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。

タイプVE、タイプVMでバッテリーを交換の際は、以下サービスをご利用ください。

**バッテリー交換サービス2(引取)**

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本体と同時に購入が必要です。

- リチウムイオン(M)選択時 型番 [PC-MV-CBGA13] 希望小売価格 35,000円(税別)
- リチウムイオン(L)選択時 型番 [PC-MV-CDGA13] 希望小売価格 41,000円(税別)

交換サービスの詳細はこちら <https://jpn.nec.com/bpc/bcs/>

④ Windows 11 Pro、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がHDD/SSD内に格納されております。  
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

インストールOSの搭載 version  
 ・Windows 11 Pro は22H2です。 ・Windows 11 Home は22H2です。  
 ・Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)は22H2です。

●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 11:約20GB  
 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VS (VS-G)





型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
<b>VK140/S4-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VK140S4GG	190,700円	Windows 11 Pro (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i5-1130G7 プロセッサ (最大4GHz*)	デジタイザペン 12.3型ワイドフルHD+液晶 リチウムイオンバッテリー <b>①</b> Webカメラ (IR対応)
PC-VK140S4XG	181,200円	Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)		

\* 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。

合計メモリ	SSD	光学ドライブ	ACアダプタ	通信機能
16GB (オンボード) +56,500円 PC-K-MASSTD	256GB SSD <b>②</b> +44,600円 PC-K-HSS25D	DVDスーパーマルチドライブ* (黒) [USB接続] (外付け) +24,000円 PC-K-C8SUSD DVD-ROM* (黒) [USB接続] (外付け) +13,000円 PC-K-C8SUDD なし <b>③</b>	小型軽量 ACアダプタ (USB-C) +4,000円 PC-K-ACSND9	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth® +3,000円 PC-K-NWS2BD 無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth® & ワイヤレス WAN (LTE) +28,000円 PC-K-NWS2VD

\*光学ドライブ選択時はUSB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタの同時選択が必須になります。本体との接続はUSB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタもしくはUSB Type-C拡張ドック経由になります。

**バッテリー交換サービス2(引取)**

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)

交換サービスの詳細はこちら <https://jpn.nec.com/bpc/bcs/>

## タイプVS (VS-G)





型番	希望小売価格	インストールOS	CPU	構成
<b>VK140/S4-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-VK140S4FG	205,700円	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)	インテル® Core™ i5-1130G7 プロセッサ (最大4GHz*)	デジタイザペン 12.3型ワイドフルHD+液晶 リチウムイオンバッテリー <b>①</b> Webカメラ (IR対応)

\* 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。

16GB (オンボード) +56,500円 PC-K-MASSTF	256GB SSD <b>②</b> +44,600円 PC-K-HSS25F	DVDスーパーマルチドライブ* (黒) [USB接続] (外付け) +24,000円 PC-K-C8SUSF DVD-ROM* (黒) [USB接続] (外付け) +13,000円 PC-K-C8SUDF なし <b>③</b>	小型軽量 ACアダプタ (USB-C) +4,000円 PC-K-ACSND9	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth® +3,000円 PC-K-NWS2BF 無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth® & ワイヤレス WAN (LTE) +28,000円 PC-K-NWS2VF
---	---	--	---	---

\*光学ドライブ選択時はUSB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタの同時選択が必須になります。本体との接続はUSB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタもしくはUSB Type-C拡張ドック経由になります。

**バッテリー交換サービス2(引取)**

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)

交換サービスの詳細はこちら <https://jpn.nec.com/bpc/bcs/>

**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、NVMe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。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各種種・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。

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] → [タイプVS (VS-G)] → [カスタマイズ/お見積り]

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

※表示価格はすべて消費税別です。

キーボード/ドック	マウス	変換アダプタ1	変換アダプタ2	アプリケーション1	アプリケーション2	添付品セット/再セットアップ用媒体	サービス&サポート
<b>カバーキーボード</b> +20,800円 PC-K-KBSKNB  <b>USB Type-C 拡張ドック*</b> +25,000円 PC-K-KBSDCB  <b>カバーキーボード &amp; USB Type-C 拡張ドック*</b> +43,800円 PC-K-KBSDCB  なし  <small>*:USB Type-C 拡張ドック (PC-VP-TS40) となります。</small>	<b>USB レーザーマウス* (シルバー)</b> +4,000円 PC-K-PDSUL9  <b>USB 光センサーマウス* (ブラック)</b> +3,000円 PC-K-PDSUH9  なし  <small>*:マウス選択時は USB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタの同時選択が必須となります。本体との接続は USB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタもしくはUSB Type-C 拡張ドック経由となります。</small>	<b>USB-LAN 変換アダプタ (Type-C接続) &amp; USB-HDMI 変換アダプタ</b> +9,000円 PC-K-KESDH9  <b>USB-LAN 変換アダプタ (Type-C接続)</b> +4,500円 PC-K-KESCL9  <b>USB-HDMI 変換アダプタ</b> +4,500円 PC-K-KESUH9  なし	<b>USB-CtoA 変換アダプタ</b> +1,500円 PC-K-KESCA9  なし	<b>Windows 11 Pro のみ選択可能</b>  <b>NeoFace Monitor* (顔認証PCセキュリティソフトウェア)</b> +16,000円 PC-K-NESNF7  なし  <small>*:指紋センサとの同時利用はできません。</small>	<b>Office Home &amp; Business 2021</b> +36,100円 PC-K-APSTTG  なし	<b>Windows 11 Pro のみ選択可能</b>  <b>標準添付品セット*</b> +1,000円 PC-K-KTS11D  <b>ミニマム添付品セット*</b> +1,000円 PC-K-KAS11D  <b>Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD</b> ③ +3,000円 PC-K-BCS11D  <b>再セットアップ用DVD</b> ④ なし  <b>Windows 11 Home版 再セットアップ用DVD</b> ③ +3,000円 PC-K-BCS11D  <b>再セットアップ用DVD</b> ④ なし  <small>*:添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> → [環境対応] をご覧ください。</small>	<b>引取標準保証拡張G6 [引取修理専用]</b> 5年間保証 +21,000円 PC-K-EX5AL9  <b>標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付)</b> 5年間保証 +40,500円 PC-K-EX5EL9 4年間保証 +29,000円 PC-K-EX4EL9 3年間保証 +20,500円 PC-K-EX3EL9  <b>標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理]</b> 5年間保証 +22,000円 PC-K-EX5HL9 4年間保証 +15,000円 PC-K-EX4HL9 3年間保証 +10,000円 PC-K-EX3HL9  <b>モバイル動産総合保険付 標準保証拡張G7 [引取修理専用]</b> 5年間保証 +22,500円 PC-K-EX5L9 4年間保証 +18,000円 PC-K-EX4L9 3年間保証 +13,500円 PC-K-EX3L9  <b>パーツ保証拡張G6</b> 5年間保証 +7,500円 PC-K-EX5PL9 4年間保証 +4,500円 PC-K-EX4PL9 3年間保証 +2,000円 PC-K-EX3PL9  <b>標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付)</b> 5年間保証 +51,800円 PC-K-EX5MLD 4年間保証 +38,100円 PC-K-EX4MLD 3年間保証 +27,300円 PC-K-EX3MLD  <b>標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付)</b> 5年間保証 +33,300円 PC-K-EX5LLD 4年間保証 +24,100円 PC-K-EX4LLD 3年間保証 +16,800円 PC-K-EX3LLD  なし  <small>※別売の保証サービスおよび保守/バックもご用意しております。詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/">https://jpn.nec.com/bpc/</a> → [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>
<b>カバーキーボード</b> +20,800円 PC-K-KBSKNB  <b>USB Type-C 拡張ドック*</b> +25,000円 PC-K-KBSDCB  <b>カバーキーボード &amp; USB Type-C 拡張ドック*</b> +43,800円 PC-K-KBSDCB  なし  <small>*:USB Type-C 拡張ドック (PC-VP-TS40) となります。</small>	<b>USB レーザーマウス* (シルバー)</b> +4,000円 PC-K-PDSUL9  <b>USB 光センサーマウス* (ブラック)</b> +3,000円 PC-K-PDSUH9  なし  <small>*:マウス選択時は USB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタの同時選択が必須となります。本体との接続は USB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタもしくはUSB Type-C 拡張ドック経由となります。</small>	<b>USB-LAN 変換アダプタ (Type-C接続) &amp; USB-HDMI 変換アダプタ</b> +9,000円 PC-K-KESDH9  <b>USB-LAN 変換アダプタ (Type-C接続)</b> +4,500円 PC-K-KESCL9  <b>USB-HDMI 変換アダプタ</b> +4,500円 PC-K-KESUH9  なし	<b>USB-CtoA 変換アダプタ</b> +1,500円 PC-K-KESCA9  なし	<b>Windows 10 Pro 適用済み (Windows 11 Pro からのダウングレード) のみ選択可能</b>  <b>NeoFace Monitor* (顔認証PCセキュリティソフトウェア)</b> +16,000円 PC-K-NESNF7  なし  <small>*:指紋センサとの同時利用はできません。</small>	<b>Office Home &amp; Business 2021</b> +36,100円 PC-K-APSTTG  なし	<b>Windows 11 Pro版 再セットアップ用媒体 標準添付</b> ③  <b>標準添付品セット*</b> +1,000円 PC-K-KTS16F  <b>ミニマム添付品セット*</b> +1,000円 PC-K-KAS16F  <b>Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD</b> ③ +3,000円 PC-K-BCS16F  <b>再セットアップ用DVD</b> ④ なし  <b>Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD</b> ③ +3,000円 PC-K-BCS16F  <b>再セットアップ用DVD</b> ④ なし  <small>*:添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/versapro/">https://jpn.nec.com/bpc/versapro/</a> → [環境対応] をご覧ください。</small>	なし

④: Windows 11 Pro, Windows 10 Pro, Windows 11 Homeの工場出荷状態へ戻すため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。書き出しは「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。

# フリーセクションメニュー

インストールOSの搭載 version  
 ・Windows 11 Pro は22H2です。 ・Windows 11 Home は22H2です。  
 ・Windows 11 Pro(ダウンロードしたWindows 10 Proをプリインストール)は22H2です。

●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。フリーセクション価格は、セ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 11:約20GB  
 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
<b>タイプMB &lt;MB-D&gt; &lt;MB-G&gt;</b> 				
<b>MKN46/B-G</b> (2023年5月発表商品) <span style="float:right">vPro Essentials</span>				
PC-MKN46BZXG	225,000円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i5-12500 プロセッサ (最大4.60GHz*1)	スタビライザ
<b>MKM46/B-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-MKM46BZXG	224,000円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i5-12100 プロセッサ (最大4.60GHz*1)	スタビライザ
<b>MKL43/B-D</b> (2022年10月発表商品)				
PC-MKL43BZDD	170,500円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ (最大4.30GHz*1)	スタビライザ
<b>MKL43/B-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-MKL43BZXG	186,500円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ (最大4.30GHz*1)	スタビライザ
<b>MKE34/B-D</b> (2022年10月発表商品)				
PC-MKE34BZDD	138,500円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Celeron® プロセッサ G6900 (3.40GHz)	スタビライザ
<b>MKE34/B-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-MKE34BZXG	154,500円	Windows 11 Home (NECはビジネスに Windows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Celeron® プロセッサ G6900 (3.40GHz)	スタビライザ

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

<b>タイプMB &lt;MB-G&gt;</b> 				
<b>MKL43/B-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-MKL43BZVG	193,500円	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ (最大4.30GHz*1)	スタビライザ
<b>MKE34/B-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-MKE34BZVG	161,500円	Windows 11 Pro (ダウンロードした Windows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Celeron® プロセッサ G6900 (3.40GHz)	スタビライザ

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## 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
<b>24型3辺狭額縁フルHD液晶</b> +77,000円 LCDE241N-CD3	Windows 11 Proのみ選択可能 <b>128GB SSD</b> +26,000円 PC-P-HSB12D	Windows 11 Proのみ選択可能 <b>4GB (4GB×1)</b> +35,000円 PC-P-MSB40D	DVDスーパーマルチドライブ(薄型) +10,000円 PC-P-C8BM2D DVD-ROM(薄型) +3,000円 PC-P-C8BD2D
<b>21.5型3辺狭額縁フルHD液晶</b> +66,000円 LCDE221N-CD3	<b>1TB HDD</b> +24,000円 PC-P-HHB10D	Windows 11 Homeのみ選択可能 <b>32GB (16GB×2)</b> +135,000円 PC-P-MDB32D	なし
<b>21.5型フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CD3	<b>500GB HDD</b> +9,000円 PC-P-HHB50D	<b>16GB (8GB×2)</b> +75,000円 PC-P-MDB16D	なし
<b>19型SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CD	Windows 11 Homeのみ選択可能 <b>暗号化機能付 512GB SSD</b> +69,000円 PC-P-HAB51D	<b>8GB (8GB×1)</b> +45,000円 PC-P-MSB80D	なし
<b>17型SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CD	<b>暗号化機能付 256GB SSD</b> +35,000円 PC-P-HAB25D	<b>8GB (8GB×1)</b> +45,000円 PC-P-MSB80D	なし
なし	<b>128GB SSD</b> +26,000円 PC-P-HSB12D	<b>8GB (4GB×2)</b> +45,000円 PC-P-MDB80D	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。 <b>24型3辺狭額縁フルHD液晶</b> +77,000円 LCDE241N-CF3	<b>1TB HDD</b> +24,000円 PC-P-HHB10D	<b>4GB (4GB×1)</b> +35,000円 PC-P-MSB40D	DVDスーパーマルチドライブ(薄型) +10,000円 PC-P-C8BM2F DVD-ROM(薄型) +3,000円 PC-P-C8BD2F
<b>21.5型3辺狭額縁フルHD液晶</b> +66,000円 LCDE221N-CF3	<b>500GB HDD</b> +9,000円 PC-P-HHB50D	なし	なし
<b>21.5型フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CF3	<b>暗号化機能付 256GB SSD + 500GB HDD</b> +44,000円 PC-P-HCB25D	なし	なし
<b>19型SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF	<b>128GB SSD + 500GB HDD</b> +35,000円 PC-P-HCB15D	なし	なし
<b>17型SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CF	なし	なし	なし
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。 <b>24型3辺狭額縁フルHD液晶</b> +77,000円 LCDE241N-CF3	なし	なし
<b>21.5型3辺狭額縁フルHD液晶</b> +66,000円 LCDE221N-CF3	<b>19型SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF	なし	なし
<b>21.5型フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CF3	<b>17型SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CF	なし	なし
<b>19型SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF	なし	なし	なし
<b>17型SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CF	なし	なし	なし

①: 添付媒体の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、セクションメニューで選択可能な光学ドライブが必要です。  
 ②: Windows 11 Pro、Windows 10 Pro、Windows 11 Homeの工場出荷状態へ戻すため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。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、NVMe規格のSSDです。

プリインストール以外のOSで使用する場合、各種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。

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] → [タイプMB (MB-D) またはタイプMB (MB-G)] → [カスタマイズ/お見積り]

※表示価格はすべて消費税別です。

グラフィックカード	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
<b>Intel® Iris® Xe MAX 100 Graphics</b> +40,000円 PC-P-GREDGC なし	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth® +11,000円 PC-P-NWB2BC 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-KBETLC 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-KBETHC USB 109キーボード & USBレーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-P-KBEULC 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-KBEUHC 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-KBEPHD なし ※USB接続のキーボード選択時は、PS/2ポートがつかまません。	Type-Cポート (増設用) +4,000円 PC-P-EPEPCC HDMIポート (増設用) +2,000円 PC-P-EPEPHC DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EPEPDC なし	パラレルポート + シリアルポート +3,000円 PC-P-EUESPD パラレルポート +2,000円 PC-P-EUEPBD シリアルポート +1,000円 PC-P-EUESBC なし	DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED1C DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本) +4,000円 PC-P-KEED2C DisplayPort-HDMI 変換アダプタ* (1本) +3,500円 PC-P-KEEH1C DisplayPort-HDMI 変換アダプタ* (2本) +7,000円 PC-P-KEEH2C DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV1C なし *Intel® Iris® Xe MAX 100 Graphics ではセクションの DisplayPort-HDMI 変換アダプタは使用できません。	Windows 11 Homeのみ選択可能 Office Home & Business 2021 +48,500円 PC-P-APETT Office Personal 2021 +44,800円 PC-P-APETR なし	Windows 11 Proのみ選択可能 標準添付品セット* + Windows 11 Pro版再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCE1ND ① +1,000円 PC-P-KTE11D ② ミニマム添付品セット* + Windows 11 Pro版再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCE1ND ① +1,000円 PC-P-KAE11D ② Windows 11 Homeのみ選択可能 標準添付品セット* + Windows 11 Home版再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCB1HD ① +1,000円 PC-P-KTB1HD ② ミニマム添付品セット* + Windows 11 Home版再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCB1HD ① +1,000円 PC-P-KAE11D ② ※添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/mate/">https://jpn.nec.com/bpc/mate/</a> → [環境対応] をご覧ください。	引取標準保証拡張G6 [引取修理専用] 5年間保証 +28,000円 PC-P-EX5AK9 標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +55,800円 PC-P-EX5EK9 4年間保証 +39,400円 PC-P-EX4EK9 3年間保証 +28,000円 PC-P-EX3EK9 標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] 5年間保証 +31,500円 PC-P-EX5HK9 4年間保証 +21,000円 PC-P-EX4HK9 3年間保証 +13,500円 PC-P-EX3HK9 動産総合保険付標準保証拡張G7 [引取修理専用] 5年間保証 +29,000円 PC-P-EX5DK9 4年間保証 +21,000円 PC-P-EX4DK9 3年間保証 +13,000円 PC-P-EX3DK9 パーツ保証拡張G6 5年間保証 +10,000円 PC-P-EX5PK9 4年間保証 +6,000円 PC-P-EX4PK9 3年間保証 +3,000円 PC-P-EX3PK9 標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +73,900円 PC-P-EX5MKD 4年間保証 +53,900円 PC-P-EX4MKD 3年間保証 +38,900円 PC-P-EX3MKD 標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) 5年間保証 +49,600円 PC-P-EX5LKD 4年間保証 +35,500円 PC-P-EX4LKD 3年間保証 +24,400円 PC-P-EX3LKD なし ※別売の保証サービスおよび保守パックも用意しております。詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/">https://jpn.nec.com/bpc/</a> → [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。
<b>Intel® Iris® Xe MAX 100 Graphics</b> +40,000円 PC-P-GREDGC なし	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth® +11,000円 PC-P-NWB2BC 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-KBETLC 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-KBETHC USB 109キーボード & USBレーザーマウス (シルバー) +4,000円 PC-P-KBEULC 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-KBEUHC 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-KBEPHC なし ※USB接続のキーボード選択時は、PS/2ポートがつかまません。	Type-Cポート (増設用) +4,000円 PC-P-EPEPCC HDMIポート (増設用) +2,000円 PC-P-EPEPHC DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EPEPDC なし	パラレルポート + シリアルポート +3,000円 PC-P-EUESPD パラレルポート +2,000円 PC-P-EUEPBD シリアルポート +1,000円 PC-P-EUESBC なし	DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED1C DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本) +4,000円 PC-P-KEED2C DisplayPort-HDMI 変換アダプタ* (1本) +3,500円 PC-P-KEEH1C DisplayPort-HDMI 変換アダプタ* (2本) +7,000円 PC-P-KEEH2C DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV1C なし *Intel® Iris® Xe MAX 100 Graphics ではセクションの DisplayPort-HDMI 変換アダプタは使用できません。	Windows 11 Pro版再セットアップ用媒体 標準添付 ① 標準添付品セット* + Windows 11 Pro版再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCE1GF ① +1,000円 PC-P-KTE16F ② ミニマム添付品セット* + Windows 10 Pro版再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCE1GF ① +1,000円 PC-P-KAE16F ② ※添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/mate/">https://jpn.nec.com/bpc/mate/</a> → [環境対応] をご覧ください。	標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +73,900円 PC-P-EX5MKD 4年間保証 +53,900円 PC-P-EX4MKD 3年間保証 +38,900円 PC-P-EX3MKD 標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) 5年間保証 +49,600円 PC-P-EX5LKD 4年間保証 +35,500円 PC-P-EX4LKD 3年間保証 +24,400円 PC-P-EX3LKD なし ※別売の保証サービスおよび保守パックも用意しております。詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/">https://jpn.nec.com/bpc/</a> → [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。	

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。

⑤: Intel® Iris® Xe MAX 100 Graphicsではセクションの変換アダプタでDVI-D、VGAのいずれかに変換可能。セクションのDisplayPort-HDMI変換アダプタは使用できません。別売のDisplayPort-HDMI変換アダプタ(PC-VP-KB27)を使用してください。

# フリーセクションメニュー

インストールOSの搭載 version  
 ・Windows 11 Pro は22H2です。  
 ・Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)は22H2です。

●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。フリーセクション価格は、セ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 11 約20GB  
 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
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <h3>タイプMA &lt;MA-D&gt;</h3>  </div> <div style="flex: 0.5; text-align: center;">  </div> </div>				
<b>MKL43/A-D</b> (2022年10月発表商品)				
PC-MKL43AZDD	167,500円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ (最大4.30GHz*1)	スタンド

<b>MKE34/A-D</b> (2022年10月発表商品)				
PC-MKE34AZDD	135,500円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Celeron® プロセッサ G6900 (3.40GHz)	スタンド

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <h3>タイプMA &lt;MA-G&gt;</h3>  </div> <div style="flex: 0.5; text-align: center;">  </div> </div>				
<b>MKL43/A-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-MKL43AZVG	190,500円	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ (最大4.30GHz*1)	スタンド

<b>MKE34/A-G</b> (2023年5月発表商品)				
PC-MKE34AZVG	158,500円	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Celeron® プロセッサ G6900 (3.40GHz)	スタンド

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## 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
<b>24型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +77,000円 LCDE241N-CD3	<b>128GB SSD</b> +26,000円 PC-P-HSA12D	<b>4GB (4GB×1)</b> +35,000円 PC-P-MSA40D
<b>21.5型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +66,000円 LCDE221N-CD3	<b>1TB HDD</b> +24,000円 PC-P-HHA10D	
<b>21.5型 フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CD3	<b>500GB HDD</b> +9,000円 PC-P-HHA50D	
<b>19型 SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CD		
<b>17型 SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CD		
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。

<b>24型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +77,000円 LCDE241N-CF3
<b>21.5型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +66,000円 LCDE221N-CF3
<b>21.5型 フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CF3
<b>19型 SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF
<b>17型 SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CF

<b>24型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +77,000円 LCDE241N-CD3	<b>128GB SSD</b> +26,000円 PC-P-HSA12F	<b>4GB (4GB×1)</b> +35,000円 PC-P-MSA40F
<b>21.5型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +66,000円 LCDE221N-CD3	<b>1TB HDD</b> +24,000円 PC-P-HHA10F	
<b>21.5型 フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CD3	<b>500GB HDD</b> +9,000円 PC-P-HHA50F	
<b>19型 SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CD		
<b>17型 SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CD		
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。

<b>24型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +77,000円 LCDE241N-CF3
<b>21.5型3辺狭額縁 フルHD液晶</b> +66,000円 LCDE221N-CF3
<b>21.5型 フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CF3
<b>19型 SXGA液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF
<b>17型 SXGA液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CF

- ①: 添付媒体の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、セクションメニューで選択可能な光学ドライブが必要です。
- ②: Windows 11 Pro、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がHDD/SSD内に格納されております。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、NVMe規格のSSDです。

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。

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。

<https://jpn.nec.com/bpc/mate/>  
→ [文教市場向けモデル] → [タイプMA (MA-D) またはタイプMA (MA-G)] → [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	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	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 (薄型) +10,000円 PC-P-C8AM2D  DVD-ROM (薄型) +3,000円 PC-P-C8AD2D  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-KBETLC  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-KBETHC  USB 109キーボード & USBレーザー マウス(シルバー) +4,000円 PC-P-KBEULC  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-KBEUHC  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-KBEPHD  なし  ※USB接続のキーボード 選択時は、PS/2ポートが つきません。	Type-Cポート (増設用) +4,000円 PC-P-EPAPCC  HDMIポート (増設用) +2,000円 PC-P-EPAPHC  DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EPAPDC  なし	シリアル ポート +1,000円 PC-P-EUESBC  なし	DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED1C  DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本) +4,000円 PC-P-KEED2C  DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KEEH1C  DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (2本) +7,000円 PC-P-KEEH2C  DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV1C  なし	標準 添付品セット* +1,000円 PC-P-KTL11D + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCA1ND + 再セットアップ用DVD なし  ミニマム 添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE11D + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCA1ND + 再セットアップ用DVD なし  ※添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/mate/">https://jpn.nec.com/bpc/mate/</a> → [環境対応] をご覧ください。	引取標準保証拡張G6 [引取修理専用] 5年間保証 +28,000円 PC-P-EX5AK9  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +55,800円 PC-P-EX5EK9 4年間保証 +39,400円 PC-P-EX4EK9 3年間保証 +28,000円 PC-P-EX3EK9  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] 5年間保証 +31,500円 PC-P-EX5HK9 4年間保証 +21,000円 PC-P-EX4HK9 3年間保証 +13,500円 PC-P-EX3HK9  動産総合保険付標準保証拡張G7 [引取修理専用] 5年間保証 +29,000円 PC-P-EX5DK9 4年間保証 +21,000円 PC-P-EX4DK9 3年間保証 +13,000円 PC-P-EX3DK9  パーツ保証拡張G6 5年間保証 +10,000円 PC-P-EX5PK9 4年間保証 +6,000円 PC-P-EX4PK9 3年間保証 +3,000円 PC-P-EX3PK9  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +73,900円 PC-P-EX5MKD 4年間保証 +53,900円 PC-P-EX4MKD 3年間保証 +38,900円 PC-P-EX3MKD  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) 5年間保証 +49,600円 PC-P-EX5LKD 4年間保証 +35,500円 PC-P-EX4LKD 3年間保証 +24,400円 PC-P-EX3LKD  なし  ※別売の保証サービスおよび保守/バックも ご利用しております。 詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/">https://jpn.nec.com/bpc/</a> → [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。
DVDスーパー マルチドライブ (薄型) +10,000円 PC-P-C8AM2F  DVD-ROM (薄型) +3,000円 PC-P-C8AD2F  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-KBETLC  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-KBETHC  USB 109キーボード & USBレーザー マウス(シルバー) +4,000円 PC-P-KBEULC  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-KBEUHC  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-KBEPHD  なし  ※USB接続のキーボード 選択時は、PS/2ポートが つきません。	Type-Cポート (増設用) +4,000円 PC-P-EPAPCC  HDMIポート (増設用) +2,000円 PC-P-EPAPHC  DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EPAPDC  なし	シリアル ポート +1,000円 PC-P-EUESBC  なし	DisplayPort-DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED1C  DisplayPort-DVI 変換アダプタ (2本) +4,000円 PC-P-KEED2C  DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KEEH1C  DisplayPort-HDMI 変換アダプタ (2本) +7,000円 PC-P-KEEH2C  DisplayPort-VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV1C  なし	Windows 11 Pro版 再セットアップ用媒体 標準添付 + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCA1GF + 再セットアップ用DVD なし  標準 添付品セット* +1,000円 PC-P-KTL16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCA1GF + 再セットアップ用DVD なし  ミニマム 添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCA1GF + 再セットアップ用DVD なし  ※添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/mate/">https://jpn.nec.com/bpc/mate/</a> → [環境対応] をご覧ください。	なし

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

インストールOSの搭載 version  
 ・Windows 11 Pro は22H2です。  
 ・Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)は22H2です。

●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 11:約20GB  
 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
----	--------	----------	-----

### タイプMC <MC-D>




<b>MKL41/C-D</b> (2022年10月発表商品)			
PC-MKL41CZDD	152,400円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Core™ i3-12100T プロセッサ (最大4.10GHz*1)

<b>MKE28/C-D</b> (2022年10月発表商品)			
PC-MKE28CZDD	121,400円	Windows 11 Pro (National Academic only)*2 (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	インテル® Celeron® プロセッサ G6900T (2.80GHz)

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

### タイプMC <MC-G>




<b>MKL41/C-G</b> (2023年5月発表商品)			
PC-MKL41CZVG	175,400円	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Core™ i3-12100T プロセッサ (最大4.10GHz*1)

<b>MKE28/C-G</b> (2023年5月発表商品)			
PC-MKE28CZVG	144,400円	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)*2	インテル® Celeron® プロセッサ G6900T (2.80GHz)

\*1: 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。  
 \*2: National Academic onlyは、小中高等学校様向けになります。

## 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
<b>24型3辺狭額縁フルHD液晶</b> <span style="float: right;">背面装着</span> +77,000円 LCDE241N-CD3	<b>128GB SSD</b> <span style="float: right;">③</span> +26,000円 PC-P-HSC12D	<b>4GB (4GB×1)</b> +35,000円 PC-P-MSC40D	タイプMC専用DVDスーパーマルチドライブ <b>[USB接続]</b> (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-C8CM2D
<b>21.5型3辺狭額縁フルHD液晶</b> <span style="float: right;">背面装着</span> +66,000円 LCDE221N-CD3	<b>1TB HDD</b> +24,000円 PC-P-HHC10D	<b>500GB HDD</b> +9,000円 PC-P-HHC50D	タイプMC専用DVD-ROM <b>[USB接続]</b> (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-C8CD2D
<b>21.5型フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CD3	なし		光学ドライブなし <span style="float: right;">①</span> & 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-DBCCNC
<b>19型 SXGA 液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CD			光学ドライブなし <span style="float: right;">①</span> & ディスプレイマウント・ブラケットなし (スタンド(本体用))
<b>17型 SXGA 液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CD			
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。 <b>24型3辺狭額縁フルHD液晶</b> <span style="float: right;">背面装着</span> +77,000円 LCDE241N-CF3	<b>24型3辺狭額縁フルHD液晶</b> <span style="float: right;">背面装着</span> +77,000円 LCDE241N-CD3	<b>128GB SSD</b> <span style="float: right;">③</span> +26,000円 PC-P-HSC12F	タイプMC専用DVDスーパーマルチドライブ <b>[USB接続]</b> (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-C8CM2F
<b>21.5型3辺狭額縁フルHD液晶</b> <span style="float: right;">背面装着</span> +66,000円 LCDE221N-CF3	<b>1TB HDD</b> +24,000円 PC-P-HHC10F	<b>4GB (4GB×1)</b> +35,000円 PC-P-MSC40F	タイプMC専用DVD-ROM <b>[USB接続]</b> (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-C8CD2F
<b>21.5型フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CF3	<b>500GB HDD</b> +9,000円 PC-P-HHC50F		タイプMC専用DVD-ROM <b>[USB接続]</b> (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-C8CD2F
<b>19型 SXGA 液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF			光学ドライブなし <span style="float: right;">①</span> & ディスプレイマウント・ブラケット (スタンド(本体用))
<b>17型 SXGA 液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CF			光学ドライブなし <span style="float: right;">①</span> & ディスプレイマウント・ブラケットなし (スタンド(本体用))
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。 <b>24型3辺狭額縁フルHD液晶</b> <span style="float: right;">背面装着</span> +77,000円 LCDE241N-CF3	<b>21.5型3辺狭額縁フルHD液晶</b> <span style="float: right;">背面装着</span> +66,000円 LCDE221N-CF3		光学ドライブなし <span style="float: right;">①</span> & ディスプレイマウント・ブラケットなし (スタンド(本体用))
<b>21.5型フルHD液晶</b> +57,000円 LCDAS224WMI-CF3	<b>19型 SXGA 液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF		光学ドライブなし <span style="float: right;">①</span> & ディスプレイマウント・ブラケットなし (スタンド(本体用))
<b>19型 SXGA 液晶</b> +58,000円 LCDAS194MI-CF	<b>17型 SXGA 液晶</b> +50,000円 LCDAS173M-CF		光学ドライブなし <span style="float: right;">①</span> & ディスプレイマウント・ブラケットなし (スタンド(本体用))

①: 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。  
 ②: Windows 11 Pro, 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がHDD/SSD内に格納されております。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, NVMe規格のSSDです。

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「ドライバ提供対象OS」および注釈をご覧ください。

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。

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

→[文教市場向けモデル]→[タイプMC(MC-D)またはタイプMC(MC-G)]→[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	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 (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-P-NWC2BC 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-KBETLC  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-KBETHC  USB 109キーボード & USBレーザー マウス (シルバー) +4,000円 PC-P-KBEULC  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-KBEUHC なし	VGAポート (アナログRGB) +2,000円 PC-P-EPCPVC  HDMIポート (増設用) +2,000円 PC-P-EPCPHC  DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EPCPDC なし	シリアル ポート +2,000円 PC-P-EUCSBC  DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EUCDPC なし	DisplayPort- DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED1C  DisplayPort- DVI 変換アダプタ (2本)* +4,000円 PC-P-KEED2C  DisplayPort- HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KEEH1C  DisplayPort- VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV1C なし  *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。	標準 添付品セット* +1,000円 PC-P-KTC11D + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCC1ND 再セットアップ用DVD なし  ミニマム 添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE11D + Windows 11 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCC1ND 再セットアップ用DVD なし  *添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/mate/">https://jpn.nec.com/bpc/mate/</a> →[環境対応]をご覧ください。	引取標準保証拡張G6 [引取修理専用] 5年間保証 +28,000円 PC-P-EX5AK9  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +55,800円 PC-P-EX5EK9 4年間保証 +39,400円 PC-P-EX4EK9 3年間保証 +28,000円 PC-P-EX3EK9  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] 5年間保証 +31,500円 PC-P-EX5HK9 4年間保証 +21,000円 PC-P-EX4HK9 3年間保証 +13,500円 PC-P-EX3HK9  動産総合保険付標準保証拡張G7 [引取修理専用] 5年間保証 +29,000円 PC-P-EX5DK9 4年間保証 +21,000円 PC-P-EX4DK9 3年間保証 +13,000円 PC-P-EX3DK9  パーツ保証拡張G6 5年間保証 +10,000円 PC-P-EX5PK9 4年間保証 +6,000円 PC-P-EX4PK9 3年間保証 +3,000円 PC-P-EX3PK9  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +73,900円 PC-P-EX5MKD 4年間保証 +53,900円 PC-P-EX4MKD 3年間保証 +38,900円 PC-P-EX3MKD  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) 5年間保証 +49,600円 PC-P-EX5LKD 4年間保証 +35,500円 PC-P-EX4LKD 3年間保証 +24,400円 PC-P-EX3LKD なし  ※別売の保証サービスおよび保守パックも ご利用しております。 詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/">https://jpn.nec.com/bpc/</a> →[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>主な周辺機器</p> <p>■ 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)</p>						
無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth* +11,000円 PC-P-NWC2BC 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-KBETLC  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-KBETHC  USB 109キーボード & USBレーザー マウス (シルバー) +4,000円 PC-P-KBEULC  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-KBEUHC なし	VGAポート (アナログRGB) +2,000円 PC-P-EPCPVC  HDMIポート (増設用) +2,000円 PC-P-EPCPHC  DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EPCPDC なし	シリアル ポート +2,000円 PC-P-EUCSBC  DisplayPort (増設用) +2,000円 PC-P-EUCDPC なし	DisplayPort- DVI 変換アダプタ (1本) +2,000円 PC-P-KEED1C  DisplayPort- DVI 変換アダプタ (2本)* +4,000円 PC-P-KEED2C  DisplayPort- HDMI 変換アダプタ (1本) +3,500円 PC-P-KEEH1C  DisplayPort- VGA 変換アダプタ (1本) +6,000円 PC-P-KEEV1C なし  *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。	Windows 11 Pro版 再セットアップ用媒体 標準添付 標準 添付品セット* +1,000円 PC-P-KTC16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCC1GF 再セットアップ用DVD なし  ミニマム 添付品セット* +1,000円 PC-P-KAE16F + Windows 10 Pro版 再セットアップ用DVD +4,000円 PC-P-BCC1GF 再セットアップ用DVD なし  *添付品セットについて詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/mate/">https://jpn.nec.com/bpc/mate/</a> →[環境対応]をご覧ください。	標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) (ディスク返却不要サービス付) 5年間保証 +73,900円 PC-P-EX5MKD 4年間保証 +53,900円 PC-P-EX4MKD 3年間保証 +38,900円 PC-P-EX3MKD  標準保証拡張G6 [翌営業日出張修理] (動産総合保険付) 5年間保証 +49,600円 PC-P-EX5LKD 4年間保証 +35,500円 PC-P-EX4LKD 3年間保証 +24,400円 PC-P-EX3LKD なし  ※別売の保証サービスおよび保守パックも ご利用しております。 詳しくは <a href="https://jpn.nec.com/bpc/">https://jpn.nec.com/bpc/</a> →[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>主な周辺機器</p> <p>■ 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)</p>						

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。



		タイプVA (VA-E)	タイプVA (VA-G)	
		VKL44/AA-E	VKL44/AA-G	VKL44/AA-G
インストールOS		Windows 11 Pro (National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)
CPU		インテル® Core™ i3-1215U 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)*33		P-core:最大4.40GHz / E-core:最大3.30GHz		
コア数/スレッド数		6 (P-core:2&E-core:4) / 8		
キャッシュメモリ		10MB		
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)		
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		0.0001%以下		
グラフィックアクセラレータ		インテル® UHD グラフィックス (CPUに内蔵、マルチディスプレイ機能、スームージング機能をサポート)		
ビデオRAM*5		最大2,046MB ~ 16,382MB		
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		アナログ RGB接続時 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))		
HDMI接続時*10		最大1,677万色 (3,840×2,160 (QFHD 30/24Hz)、1,920×1,080 (フルHD)、1,280×1,024 (SXGA)、1,280×720、1,024×768 (XGA)、800×600 (SVGA)) 対応映像方式: 3840×2160p (30/24Hz) / 1080p / 1080p / 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*29、インテル® ハイデフィニションオーディオ 準拠		
LAN		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On (Wake on LAN) 機能対応*44		
無線LAN (P25をご覧ください)		Wi-Fi 6 (2.4Gbps) 対応 (IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)		
Bluetooth® (P25をご覧ください)		Bluetooth® Smart Ready (Ver.5.1)		
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		
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)		
マイク		ステレオマイク内蔵		
USB*4		USB 3.2 Gen2 (左側面×1 (パワーオフUSB充電機能付き)*51)		
Type-C		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)		
Type-A		ミニD-sub15ピン×1、HDMIポート×1*10 (最大表示画面数: 3画面 (内蔵ディスプレイを含む))*59		
ディスプレイ		RJ45 LANコネクタ×1		
通信機能		出力共有: ヘッドフォン/ヘッドホンマイク ジャック×1*47		
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 11 Pro版	約6.2W (約65W)	-
エネルギー消費効率 (2022年度省エネ達成率)*3		Windows 10 Pro版	-	約6.2W (約65W)
電波障害対策		Windows 11 Home版	約6.2W (約65W)	-
外形寸法 (突起部含まず)*6		Windows 11 Pro版	12区分 17.7kWh/年 (AAA)	-
質量 (バッテリー含む)*8		Windows 10 Pro版	-	12区分 17.7kWh/年 (AAA)
温度条件		Windows 11 Home版	-	-
ドライバ提供対象OS*24		VCCI ClassB		
主な添付品		368.4 (W) × 254 (D) × 24.9 (H) mm		
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。		約2.2kg*25		
再セットアップ用媒体*52		5 ~ 35°C、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)		
4GB		DDR4-SDRAM、PC4-25600、4,096MB SO-DIMM×1		
8GB		DDR4-SDRAM、PC4-25600、4,096MB SO-DIMM×2*29		
8GB		DDR4-SDRAM、PC4-25600、8,192MB SO-DIMM×1		
16GB		DDR4-SDRAM、PC4-25600、8,192MB SO-DIMM×2*29		
16GB		DDR4-SDRAM、PC4-25600、16,384MB SO-DIMM×1		
32GB		DDR4-SDRAM、PC4-25600、16,384MB SO-DIMM×2*29		
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)		
500GB HDD		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		
128GB SSD		約128GB*56、PCIe、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応		
暗号化機能付 256GB SSD		約256GB*56、PCIe、NVMe、M.2、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、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応、暗号化機能付き		
光学ドライブ (P25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		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		
バッテリーリチウムイオン*29*62		Windows 11 Pro版	約7.5 ~ 11.3時間 (約9.4時間)	-
駆動時間 (JEITA2.0*59準拠)		Windows 10 Pro版	-	約7.5 ~ 11.3時間 (約9.4時間)
充電時間 (ON時/OFF時)		Windows 11 Home版	-	約7.5 ~ 11.3時間 (約9.4時間)
		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量です。省エネ基準達成率は表示語AAは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。
- \*4: USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。
- \*5: 詳細なビデオRAM容量については、P25をご覧ください。
- \*6: コム足部、バッテリーなどの突起部は除きます。
- \*7: DVDスーパーマルチドライブあり、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、ディスプレイ機能により表示可能です。
- \*12: 著作権保護機能 (CPRM)には対応していません。「マルチメディアカード (MMC)」、「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および、使用するSDメモリーカードの性能や使用状況により異なります。
- \*13: ドット抜け割合の基準値はISO 13406-2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/lcdott.html> を参照ください。
- \*14: ドライブ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。制限事項を確認してください。
- \*15: 光学ドライブ非搭載時は約0.14kg軽くなります。
- \*16: 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/ヘッドホンマイクで利用できます。
- \*17: メモリAGB、128GB 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。
- \*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: 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せん。詳細は [活用ガイド] をご参照ください。
- \*21: ヘッドフォンや外付けスピーカー (3極ミニプラグ)、ヘッドホンマイク (4極ミニプラグ) が使用できます。市販されているマイク (3極ミニプラグ/2極ミニプラグ) は使用できません。
- \*22: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- \*23: 映像、音声信号出力は行いません。
- \*24: セレクションによっては再セットアップ用媒体は添付していません。再セットアップ用媒体の購入方法は <https://biz.ssnnet.co.jp/nx-media/> を、セレクションメニューにてご購入の場合はP6 ~ P19をご覧ください。
- \*25: 取り付けはお客様に行ってください。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。プライマリ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確認ください。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が完全に閉じない場合があります。フィルターのはめ方によって筐体内部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、プライマリーフィルター本体に反りや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。
- \*26: 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。各種機能の領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー上部、または <https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html> をご覧ください。
- \*27: 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。
- \*28: メモリーカードスロット無しモデルもご用意しております。詳細につきましては、弊社営業までご相談ください。
- \*29: 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ものです。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。
- \*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: Wi-Fi 6E (6GHz帯) を使用するには、弊社ホームページから提供のソフトウェアでアップデートが必要です。
- \*33: 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。
- \*34: デュアルチャネルに対応します。
- \*35: 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。
- \*36: 提供しているドライブは、Windows 11 version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライブは、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。
- \*37: 提供しているドライブは、Windows 10、version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライブは、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。
- \*38: 提供しているドライブは、Windows 10、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライブは、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。

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。

インストールOSの搭載version  
 ・Windows 11 Pro→22H2です。  
 ・Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)→ 22H2です。

		タイプVE(VE-E)		タイプVE(G)	
		VKL44/E-E	VKE11/E-E	VKL44/E-G	VKE11/E-G
インストールOS		Windows 11 Pro(National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)		Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)	
CPU		インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ*1*2	インテル® Celeron® プロセッサ 7305*1	インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ*1*2	インテル® Celeron® プロセッサ 7305*1
クロック周波数 (シングルコア ターボブースト時)*33		P-core:最大4.40GHz E-core:最大3.30GHz	P-core:最大1.10GHz E-core:最大0.9GHz	P-core:最大4.40GHz E-core:最大3.30GHz	P-core:最大1.10GHz E-core:最大0.9GHz
コア数/スレッド数		6(P-core:2& E-core:4)/8	5(P-core:1& E-core:4)/5	6(P-core:2& E-core:4)/8	5(P-core:1& E-core:4)/5
キャッシュメモリ		10MB	8MB	10MB	8MB
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		インテル® PTT (CPUに統合)			
最大メモリ(メインメモリ)		32GB[SO-DIMMS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 ノンフレア)			
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に内蔵、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に内蔵、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2,062MB		最大2,061MB	
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		最大1,677万色(3,840×2,160、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			
別売の外付けディスプレイ接続時*12		最大1,677万色(3,840×2,160、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		対応映像方式:3840×2160p/1080p/1080i/720p			
音源/サウンド機能		内蔵ステレオスピーカ、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 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On(Wake on LAN) 機能対応			
LAN		Wi-Fi 6(2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)			
無線LAN(P25をご覧ください)		Bluetooth® Smart Ready(Ver.5.1)			
Bluetooth®(P25をご覧ください)		キーボード キーピッチ19mm、キーストローク1.7mm、103キー(テンキー付き)、JIS標準配列			
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NXVパッド)			
ポインティングデバイス		Webカメラ セレクションメニューにより選択可能			
Webカメラ		マイク ステレオマイク内蔵			
マイク		USB 3.2 Gen2(左側面×1)*51			
USB*4		USB 3.2 Gen1(左側面×2(1ポートはパワーオフUSB充電機能付き))			
Type-C		HDMIポート×1*10(最大表示画面数:2画面(内蔵ディスプレイを含む))*89			
Type-A		RJ45 LANコネクタ×1			
ディスプレイ		出力共用:ヘッドフォン/ヘッドホンマイク ジャック×1*47			
通信関連		自動または任意設定可能(CPU制御、SSD制御、HDD制御、モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)			
サウンド関連		自動または任意設定可能 (モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)			
電源*50		省電力設定を切り替え可能なECOキーを搭載			
消費電力*29 (最大構成時)		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】 約5.7W(約65W)			
エネルギー消費効率 (2022年度 省エネ達成率)*3		12区分20.6kWh/年(AA)		11区分21Wh/年(A)	
電波障害対策		VCCI ClassB			
外形寸法(突起部含まず)*6		362.4(W)×254.7(D)×22.8(H)mm			
質量(バッテリー含む)*8		約2.2kg(リチウムイオンバッテリー(M)搭載時)*43、 約2.3kg(リチウムイオンバッテリー(L)搭載時)*43			
温湿度条件		5 ~ 35℃、20 ~ 80%(ただし結露しないこと)			
ドライバ提供対象OS*24		Windows 11*91 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*93 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*97 Enterprise 2021 LTSC 64ビット*37			
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。

再セットアップ用媒体*52		<a href="https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html">https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html</a> をご覧ください			
メモリ*57	4GB	DDR4-SDRAM、PC4-25600、4.096MB SO-DIMM×1			
マウス	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、5,400rpm、SMART機能対応			
	128GB SSD	約128GB*56、PCIe、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応			
光学ドライブ(P25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	指紋センサ	OSログオン時、スクリーンセーフ解除時などに指紋による認証が可能*61			
変換アダプタ	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			
バッテリー*29*62	リチウムイオン(L)	駆動時間(JEITA 2.0*59準拠)	Windows 11 Pro版	約12.7 ~ 20.2時間 (約16.4時間)	-
		充電時間(ON時/OFF時)	Windows 10 Pro版	-	約12.7 ~ 20.2時間 (約16.4時間)
	リチウムイオン(M)	駆動時間(JEITA 2.0*59準拠)	Windows 11 Pro版	約7 ~ 11.5時間 (約9.2時間)	-
		充電時間(ON時/OFF時)	Windows 10 Pro版	-	約7 ~ 11.5時間 (約9.2時間)
				約2.0時間/約2.0時間	

		タイプVM(VM-D)		タイプVM(VM-G)	
		VKL41/M3-D	VKL41/M2-D	VKL41/M3-G	VKL41/M2-G
インストールOS		Windows 11 Pro(National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)		Windows 11 Pro(ダウンロードした) Windows 10 Proをプリインストール (National Academic only)	
CPU		インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ <sup>*1*</sup>			
クロック周波数(最大ブーストクロック) <sup>*33</sup>		最大4.10GHz(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)			
最大メモリ(メインメモリ)		16GB [SO-DIMMスロット×1] ※メモリの増設はできません			
表示機能		14型ワイドTFT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)			
表示素子		LCDドット抜け <sup>*23</sup>			
LCDドット抜け <sup>*23</sup>		0.0005%以下			
グラフィックアクセラレータ		インテル® UHD グラフィックス(CPUに内蔵、マルチディスプレイ機能、スームジング機能をサポート)			
ビデオRAM <sup>*5</sup>		最大2,062MB			
表示色(解像度)		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)、1,280×768(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))			
別売の外付けディスプレイ接続時 <sup>*12</sup>		最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD 30/24Hz)、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			
音源/サウンド機能		内蔵ステレオスピーカー、ヤマハ Audio Engine™機能搭載 <sup>*28</sup> 、インテル® ハイデフィニション・オーディオ 準拠			
LAN		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、Remote Power On (Wake on LAN) 機能対応			
無線LAN(P25をご覧ください)		Wi-Fi 6 (2.4Gbps) 対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)			
Bluetooth® (P25をご覧ください)		Bluetooth® Smart Ready(Ver.5.1)			
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			
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		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	
マイク		ステレオマイク内蔵			
USB <sup>*4</sup>		USB 3.2 Gen2(右側面×1 <sup>*51</sup> )			
Type-C		USB 3.2 Gen1(右側面×2(1ポートはパワーオフUSB充電機能付き))			
Type-A		HDMIポート×1 <sup>*10</sup> (最大表示画面数:2画面(内蔵ディスプレイを含む)) <sup>*89</sup>			
ディスプレイ		RJ45 LANコネクタ×1			
通信関連		入出力共用:ヘッドフォン/ヘッドホンマイク ジャック×1 <sup>*47</sup>			
サウンド関連		SD(SDHC/SDXC)メモリーカードスロット×1 <sup>*22</sup>			
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)			
パワーマネジメント		自動または任意設定可能(SSD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] <sup>*39</sup> をプリインストール			
離席判定		セレク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			
電源 <sup>*50</sup>		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 <sup>*29</sup> (最大構成時)		Windows 11 Pro版	約4.8W(約65W)	Windows 10 Pro版	約4.8W(約65W)
エネルギー消費効率率(2022年度省エネ達成率) <sup>*3</sup>		Windows 11 Pro版	10区分 15.93kWh/年(A)	Windows 10 Pro版	10区分 15.93kWh/年(A)
電圧降下対策		VCCI ClassB			
外形寸法(突起部含まず) <sup>*6</sup>		327(W)×226(D)×19.2(H)mm			
質量(バッテリー含む)		約1.44kg(リチウムイオンバッテリー(M)搭載時) <sup>*41</sup> 、 約1.45kg(リチウムイオンバッテリー(L)搭載時) <sup>*41</sup>			
温湿度条件		5～35℃、20～80% (ただし結露しないこと)			
ドライバ提供対象OS <sup>*24</sup>		Windows 11 <sup>*91</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*93</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*97</sup> Enterprise 2021 LTSC 64ビット <sup>*37</sup>			
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。					
再セットアップ用媒体 <sup>*52</sup>		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください			
メモリ		DDR4-SDRAM, PC4-25600, 4.096MB SO-DIMM×1 ※メモリの増設はできません			
マウス		USB光センサーマウス USBレーザーマウス			
記憶装置		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) 約500GB <sup>*56</sup> 、Serial ATA/600、5,400rpm、SMART機能対応 約128GB <sup>*56</sup> 、PCIe、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応			
光学ドライブ(P25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		プライバシーフィルター 液晶面への傷を防ぎ、覗き眼を防止するプライバシーフィルター。ノングレア <sup>*55</sup>			
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 <sup>*65</sup> 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		Windows 11 Pro版	約9～15時間 (約12時間)	Windows 10 Pro版	約9～15時間 (約12時間)
リチウムイオン(L)		駆動時間(UJETA2.0 <sup>*53</sup> 準拠)			
リチウムイオン(M)		駆動時間(UJETA2.0 <sup>*53</sup> 準拠)			
充電時間(ON時/OFF時)		約2.5時間/約2.5時間			
リチウムイオン(L)		約7～11.7時間 (約9.3時間)			
リチウムイオン(M)		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: Intel® Speed Shift Technologyを搭載しています。
- \*2: ハイパスレディングテクノロジーに対応しています。
- \*3: エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネ基準達成率の表示語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 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。
- \*5: 詳細なビデオRAM容量については、P25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。
- \*7: DVDスーパーマルチドライブあり、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(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」に対応していません。実際のデータ転送速度はBus インターフェイス速度および、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: ドライブ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、ご利用前にお読みください。
- \*15: ヤマハ製Audio Engine™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。
- \*16: タイプVEでは、メモリ4GB、128GB SSD、無線LANあり、DVDスーパーマルチドライブあり、タイプVMでは、メモリ4GB、128GB SSD、無線LANあり、光学ドライブなしの構成で測定しています。
- \*17: 搭載されるCPUの仕様であり、最大動作周波数は、パソコンの設定や使用環境、動作状況により異なります。
- \*18: 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。
- \*19: 省電力の設定を切り替えることができます。
- \*20: 質量は最軽量構成時です。暗号化機能付 256GB SSD搭載時は+4g、暗号化機能付 512GB SSD搭載時は+5g、500GB HDD搭載時は+約10gとなります。
- \*21: 質量は最軽量構成時です。500GB HDD搭載時は+約87g、暗号化機能付 256GB SSD搭載時、暗号化機能付 512GB SSD搭載時は+約11gとなります。
- \*22: リチウムイオン(L) 選択時には選択できません。
- \*23: ヘッドフォンや外付けスピーカー(3種ミニプラグ)、ヘッドホンマイク(4種ミニプラグ)が使用できます。市販されているマイク(3種ミニプラグ/2種ミニプラグ)は使用できません。
- \*24: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- \*25: 映像、音声信号出力は行いません。
- \*26: セレクションによっては再セットアップ用媒体は添付していません。再セットアップ用媒体の購入方法は https://biz.ssnnet.co.jp/nx-media/ を、セレクションメニューにてご確認ください。
- \*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。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完全に閉じなくなり、フィルタのはめ方によって筐体内部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。
- \*28: 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。各種機能ごとの領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー上部、または https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
- \*29: 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。
- \*30: 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ものです。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。
- \*31: SecureFinger(別売)の利用はできません。
- \*32: 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。
- \*33: 著作権保護に対応したコンテンツは出力することができません。環境、外部ディスプレイ、テレビ、RGB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。
- \*34: 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。
- \*35: 提供しているドライバは、Windows 11 version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*36: 提供しているドライバは、Windows 10、version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。

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。

インストールOSの搭載version

- ・Windows 11 Pro→22H2です。
- ・Windows 11 Home→22H2です。
- ・Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)→ 22H2です。

		タイプVS(VS-G)		
		VK140/S4-G	VK140/S4-G	
インストールOS		Windows 11 Pro (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)、Windows 11 Home のどちらか1つ選択	Windows 11 Pro (ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)	
CPU		インテル® Core™ i5-11300G プロセッサ <sup>*1&amp;2</sup>		
クロック周波数(最大ブーストクロック) <sup>*33</sup>		最大4GHz(シングルコア ターボ・ブースト時)		
コア数/スレッド数		4/8		
キャッシュメモリ		8MB		
メモリバス		4,266MHz (CPUに統合)		
チップセット		TPM(TCG v2.0)		
セキュリティチップ		オンボード 8GB [固定 LPDDR4X]またはオンボード 16GB [固定 LPDDR4X]		
最大メモリ(メインメモリ)		オンボード 8GB [固定 LPDDR4X]またはオンボード 16GB [固定 LPDDR4X]		
表示素子		12.3型ワイドTFTカラー IPS方式液晶(フルHD+1,920×1,280ドット LEDバックライト グレア、AF(指紋付着防止)コーティング、タッチパネル(静電容量方式)、デジタルポート(静電結合方式)(充電式)		
LCDドット抜け <sup>*23</sup>		0.00007%以下		
グラフィックアクセラレータ		インテル® Iris® Xeグラフィックス(CPUに内蔵、マルチディスプレイ機能、スームージング機能をサポート)		
ビデオRAM <sup>*5</sup>		最大4,091MB ~ 8,179MB   最大4,083MB ~ 8,179MB		
表示色(解像度)	内蔵ディスプレイ <sup>*11&amp;13</sup>	最大1,677万色(1,920×1,280(フルHD+)、1,920×1,080(フルHD)、1,680×1,050(W5XGA+)、1,440×900(WXGA+)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×800(WXGA)、1,280×768(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))		
	別売の外付けディスプレイ接続時 <sup>*12</sup>	最大1,677万色(3,840×2,160(QFHD)、2,560×1,440(QHD)、1,920×1,080(フルHD)、1,680×1,050(W5XGA+))		
音源/サウンド機能		内蔵ステレオスピーカー、インテル® ハイディフィニションオーディオ 準拠		
無線LAN(P25をご覧ください)		Wi-Fi 6(2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)		
Bluetooth <sup>®</sup> (P25をご覧ください)		Bluetooth® Smart Ready(Ver.5.1)		
キーボード		セクションメニューにて選択可能		
ポインティングデバイス		10点マルチタッチ対応タッチパネル(静電容量方式)、デジタルサイゼーペン(静電結合方式)(充電式)		
機能キー		音量調節ボタン		
Webカメラ		本体前面:2,592×1,944解像度対応カメラ/有効画素数500万画素、IR対応 本体背面:3,264×2,448解像度対応カメラ/有効画素数800万画素、オートフォーカス		
マイク		ステレオマイク内蔵		
インターフェイス	USB <sup>*4</sup>	USB4 Gen3x2(左側面×1 Thunderbolt™4 <sup>*14</sup> (PowerDelivery対応 <sup>*31&amp;46</sup> 、DisplayPort出力機能付き <sup>*31</sup> 、ACアダプタの接続ポートを兼用))、USB 3.2 Gen2(左側面×1、右側面×1、2.0×4(SXGA)、1,280×800(WXGA)、1,280×768(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))		
	Type-C	Thunderbolt™ 4×1、USB Type-C×1(USB Type-C 拡張ドック接続時、HDMI×1 <sup>*10</sup> 、DisplayPort×2)(最大表示画面数:3画面(内蔵ディスプレイを含む)) <sup>*89</sup>		
ディスプレイ		Thunderbolt™ 4×1、USB Type-C×1(USB Type-C 拡張ドック接続時、HDMI×1 <sup>*10</sup> 、DisplayPort×2)(最大表示画面数:3画面(内蔵ディスプレイを含む)) <sup>*89</sup>		
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 <sup>*47</sup>		
センサー		加速度センサー、ジャイロセンサー、GPS(LTE搭載モデルのみ)		
パワーマネジメント		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)   自動または任意設定可能(モニタ節電機能、スリープ状態、休止状態)		
ECOモード		[ECOモード設定ツール] <sup>*39</sup> をプリインストール		
電源 <sup>*50</sup>		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 <sup>*29</sup> (最大構成時)	Windows 11 Pro版	約2.9W(約45W)	-	
	Windows 11 Home版	-	約2.8W(約45W)	
エネルギー消費効率(2022年度省エネ達成率) <sup>*3</sup>	Windows 11 Pro版	10区分 12.7kWh/年(AA)	-	
	Windows 11 Home版	-	10区分 12.1kWh/年(AA)	
電波障害対策		VCCI ClassB		
外形寸法(突起部含まず)		283.3(W)×203.5(D)×8.8(H)mm		
質量(バッテリー含む)		約773g <sup>*32</sup>		
温湿度条件		5 ~ 35℃、20 ~ 80% (ただし結露しないこと)		
ドライバ提供対象OS <sup>*24</sup>		Windows 11 <sup>*91</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*93</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*97</sup> Enterprise 2021 LTSC 64ビット <sup>*37</sup>		
各モデルで選択可能なセクションにつきましましては、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 <sup>*52</sup>		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください		
メモリ	8GB	オンボード 8GB [固定 LPDDR4X] ※LTEとの同時選択はできません		
	16GB	オンボード 16GB [固定 LPDDR4X]		
通信機能		LTE対応ワイヤレスWAN内蔵。Nano SIMカードサポート。SIMフリー <sup>*88</sup> LTE(CA対応) : バンド1,3,8,18,19,28,41,3G: バンド1,8		
キーボード		カバーキーボード[パソコン本体のカバーにもなるキーボード。スライドパッド、指紋認証機能、ペンホルダー付き。キーピッチ18.5mm、キーストローク1.35mm、88キー、JIS標準配列、外形寸法:約283.3(W)×218(D)×5.7(H)mm、質量約350g]		
マウス	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) <sup>*74</sup>		
	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) <sup>*74</sup>		
記憶装置		約256GB <sup>*56</sup> 、PCIe、NVMe、M.2、SMART/Health Information機能対応		
光学ドライブ(P25をご覧ください)		USB接続(USB 2.0対応)外付けDVD-ROMドライブ、またはUSB接続(USB 2.0対応)外付けDVDスーパーマルチドライブ <sup>*74</sup>		
ACアダプタ		小型軽量ACアダプタ(USB-C)		
変換アダプタ	USB-HDMI変換アダプタ	USB Type-CポートからHDMIポートへの変換ケーブル 対応解像度:3,840×2,160ドット、1,920×1,080ドット、1,280×1,024ドット、1,024×768ドット		
	USB-LAN変換アダプタ	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応、USB Type-CポートからRJ45 LANコネクタへの変換ケーブル <sup>*66</sup>		
	USB-CtoA変換アダプタ	USB Type-CポートからType-Aポートへの変換アダプタ <sup>*77</sup>		
	USB Type-C 拡張ドック	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 3.2 Gen2ポート×3、USB 3.2 Gen2(Type-C、データのみ)ポート×1、USB 2.0ポート×2、ヘッドフォン/ヘッドフォンマイクジャック×1。ACアダプタ添付。外形寸法:171(W)×80(D)×31(H)mm、約340g、1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応、Remote Power On(Wake on LAN)機能に対応 <sup>*73</sup>		
バッテリー <sup>*28</sup> / リチウムイオン <sup>*27</sup>	駆動時間(JEITA <sup>*59</sup> 準拠)	Windows 11 Pro版	約11.5 ~ 22.2時間(約16.8時間)	
		Windows 10 Pro版	-	
	充電時間(ON時/OFF時)	Windows 11 Home版	約11.5 ~ 23.7時間(約17.6時間)	-
		充電時間(ON時/OFF時)	約2.2時間/約2.1時間	-

- \*1: Intel® Speed Shift Technologyを搭載しています。
- \*2: ハイパースレディング・テクノロジーに対応します。
- \*3: エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネ基準達成率の表示語句は達成率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 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。
- \*5: 詳細なビデオRAM容量については、P25をご覧ください。
- \*10: 本機で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMIポートに接続した機器に表示する場合、接続する機器は HDCP規格に対応している必要があります。
- \*11: ディスプレイの最大解像度より小さい解像度を選択した場合、文字や線などの太さが不均一になることがあります。
- \*12: 本機の持つ解像度および色数の能力であり、接続するディスプレイ対応解像度、リフレッシュレートによっては表示できない場合があります。
- \*13: 1,677万色表示は、デジタル機能により表示可能です。
- \*14: 接続したThunderbolt™4対応機器の転送速度は最大40Gbps(理論値)です。
- \*23: ドット抜け割合の基準値はISO 13406-2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/pcc/ddot.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。制限事項を確認してください。
- \*29: ワイヤレスWANなし、メモリ16GB、256GB SSD、小型軽量ACアダプタ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。
- \*32: ワイヤレスWAN搭載時は+7gとなります。
- \*33: 搭載されるCPUの仕様であり、最大動作周波数は、パソコンの設定や使用環境、動作状況により異なります。
- \*37: 対象のOSご利用にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- \*39: 省電力の設定を切り替えることができます。
- \*46: 15W以上(5V/3A以上)を供給可能なUSB Power Delivery機器をご利用ください。ただし、純正のACアダプタ(45W(20V/2.25A))に比べ充電時間がかかったり、本体のご利用状況によっては充電できずバッテリーを消費する場合があります。全ての対応機器の動作を保障するものではありません。
- \*47: ヘッドフォン/外付けスピーカー(3極ミニプラグ)、ヘッドフォンマイク(4極ミニプラグ)が使用できます。市販されているマイク(3極ミニプラグ/2極ミニプラグ)は使用できません。
- \*50: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- \*52: レンションによっては再セットアップ用媒体は添付していません。再セットアップ用媒体の購入方法は https://biz.ssnnet.co.jp/nx-media/ を、セクションメニューにてご購入の場合はP6 ~ 19をご覧ください。
- \*56: お客様が使用可能な領域はパーティションとなり、NTFSでフォーマット済みです。各機種ごとの領域サイズの詳細は各製品ページの「パフォーマンス」メニュー上部、または https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
- \*59: バッテリー駆動時間は、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。
- \*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。
- \*66: パソコンのUSBポートに直接接続して使用してください。USBハブでは使用できません。
- \*73: シャットダウン、および休止状態からのRemote Power On(Wake on LAN)機能をサポートしています。詳細は[活用ガイド]をご参照ください。
- \*74: ご利用にはUSB-CtoA変換アダプタ(PC-VK-BP15-01)、もしくはUSB Type-C拡張ドックが必要です。
- \*77: マウス及びUSB-ODDを選択時は必須です。
- \*88: 5G/LTE/3G回線の通信を利用するには、SIMカードもしくはeSIMサービスを提供する各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)との契約が別途必要になります。5G/LTE/3G回線のサービスエリアおよび各地域の通信速度上限は各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)によって異なります。また、実際の通信速度はベストエフォート方式による提供となるため、技術規格上の最大通信速度とは異なります。全ての各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)との接続を保障するものではありません。ご利用に当たっては事前にお客様による十分な評価をお願いします。契約される回線によりIAP設定など既定と異なる設定が必要な場合がありますので、詳しくはご利用の各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)へお問い合わせください。
- \*89: 内蔵ディスプレイと本機の搭載するディスプレイインターフェースにて表示可能な画面数です。全ての外部ディスプレイやテレビでの動作確認はしていません。そのため、接続した外部ディスプレイやテレビによっては正しく動作しない場合があります。
- \*91: 提供しているドライバは、Windows 11 version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保障するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*93: 提供しているドライバは、Windows 10、version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保障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。

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)

■無線LAN仕様一覧

対応機種	タイプVX(VX-G (vPro Essentials)) <sup>*5</sup>	タイプVX(VX-E) (VX-G) タイプVA(VA-E) (VA-G) タイプVE(VE-E) (VE-G) タイプVM(VM-D) (VM-G) タイプVS(VS-G)
	-	タイプMB(MB-D) (MB-G) タイプMC(MC-D) (MC-G)
規格 <sup>*1</sup>	IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n準拠 Wi-Fi Direct <sup>TM</sup> 準拠, MU-MIMO対応	
周波数帯域 <sup>*2</sup> (チャンネル/バンド)	2.4GHz帯(1 ~ 13ch)	
	5GHz帯(W52/W53/W56) , 6GHz帯(1 ~ 93Ch)	5GHz帯(W52/W53/W56)
通信速度 <sup>*3</sup>	最大2.4Gbps (Wi-Fi 6E(11ax)/160MHz幅/2×2接続時)	最大2.4Gbps (Wi-Fi 6(11ax)/160MHz幅/2×2接続時)
セキュリティ <sup>*4</sup>	WPA2/WPA3 - エンタープライズ, 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<sup>TM</sup>対応機器(Miracast<sup>®</sup>)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はダウンリンク(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: WPA3 - エンタープライズ(Windows10はアップデートが必要な場合があります)、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ある場合がありますので、必ずご購入前に接続の可否を販売店もしくはネットワーク管理者にご確認ください。
- \*5: Wi-Fi 6E(6GHz帯)を使用するには、弊社ホームページから提供のソフトウェアでアップデートが必要です。

■Bluetooth<sup>®</sup>仕様一覧

対象	タイプVX(VX-E) (VX-G) タイプVA(VA-E) (VA-G) タイプVE(VE-E) (VE-G) タイプVM(VM-D) (VM-G) タイプVS(VS-G)
	タイプMB(MB-D) (MB-G) タイプMC(MC-D) (MC-G)
準拠規格	Bluetooth <sup>®</sup> Smart Ready準拠 <sup>*1</sup>
周波数帯域	2.4GHz帯域(2.4 ~ 2.4835GHz)
通信モード <sup>*2</sup>	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<sup>®</sup> Smart Device機器およびBluetooth<sup>®</sup> Smart Ready機器と接続可能です。Bluetooth<sup>®</sup>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<sup>®</sup>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<sup>®</sup>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)機能には対応しておりません。
- \*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機能も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波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音飛び等)

■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。

ドライブ <sup>*100*101</sup>	薄型	
	DVDスーパーマルチドライブ	DVD-ROMドライブ
対象装置	タイプVX(VX-E) (VX-G) タイプVA(VA-E) (VA-G) タイプVE(VE-E) (VE-G) タイプVM(VM-D) (VM-G) タイプVS(VS-G) (USB外付け) <sup>*113</sup>	タイプVX(VX-E) (VX-G) タイプVA(VA-E) (VA-G) タイプVE(VE-E) (VE-G) タイプVM(VM-D) (VM-G) タイプVS(VS-G) (USB外付け) <sup>*113</sup>
	タイプMB(MB-D) (MB-G) タイプMA(MA-D) (MA-G) タイプMC(MC-D) (MC-G)	タイプMB(MB-D) (MB-G) タイプMA(MA-D) (MA-G) タイプMC(MC-D) (MC-G)
	PC-VP-BU54	PC-VP-BU53
CD-R/RW	最大24倍速	最大24倍速
	最大24倍速	最大24倍速
	最大24倍速	最大24倍速
	最大8倍速	最大8倍速
DVD-R/RW	最大24倍速	-
	最大10倍速	-
	最大8倍速	-
	最大6倍速	-
	最大8倍速	-
	最大6倍速	-
	最大6倍速	-
	最大8倍速	-
	最大8倍速	-
	最大5倍速	-
DVD-RAM	最大24倍速	-
	最大10倍速	-
	最大8倍速	-
	最大6倍速	-
	最大8倍速	-
	最大6倍速	-
	最大6倍速	-
	最大8倍速	-
	最大8倍速	-
	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。
- \*113: タイプVSで使用時は、USB-CtoA変換アダプタ、もしくはUSB Type-C 拡張ドックが必要となります。

■最大ビデオRAM容量<sup>\*1</sup>

	VersaPro										Mate						
	タイプVX(VX-E) (VX-G)	タイプVX(VX-G)	タイプVA(VA-E) (VA-G)	タイプVA(VA-G)	タイプVE(VE-E) (VE-G)	タイプVE(VE-G)	タイプVM(VM-D) (VM-G)	タイプVM(VM-G)	タイプVS(VS-G)	タイプVS(VS-G)	タイプMB(MB-D) (MB-G)	タイプMB(MB-G)	タイプMB(MB-G)	タイプMA(MA-D) (MA-G)	タイプMA(MA-G)	タイプMC(MC-D) (MC-G)	タイプMC(MC-G)
Windows 11 Pro版	4GB	2,046MB	-	2,046MB	-	2,062MB	-	2,062MB	-	-	2,013MB	3,953MB	-	-	2,013MB	-	2,016MB
	8GB	-	-	-	-	-	-	-	4,091MB	-	-	-	-	-	-	-	-
	16GB	-	-	-	-	-	-	-	8,179MB	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows 10 Pro版	4GB	-	2,046MB	-	2,046MB	-	2,061MB	-	2,062MB	-	-	-	2,013MB	3,953MB	-	2,013MB	2,016MB
	8GB	-	-	-	-	-	-	-	-	4,083MB	-	-	-	-	-	-	-
	16GB	-	-	-	-	-	-	-	-	8,179MB	-	-	-	-	-	-	-
Windows 11 Home版	4GB	2,046MB	-	2,046MB	-	-	-	-	-	-	2,013MB	3,953MB	-	-	-	-	-
	8GB	4,094MB	-	4,094MB	-	-	-	-	4,091MB	-	4,061MB	6,001MB	-	-	-	-	-
	16GB	8,190MB	-	8,190MB	-	-	-	-	-	-	8,157MB	10,097MB	-	-	-	-	-
	32GB	16,382MB	-	16,382MB	-	-	-	-	-	-	16,349MB	18,289MB	-	-	-	-	-

- \*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。

インストールOSの搭載version

- ・ Windows 11 Pro→22H2です。 ・ Windows 11 Home→22H2です。
- ・ Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)→ 22H2です。

型名		タイプMB (MB-G)	タイプMB (MB-D)	タイプMB (MB-G)	タイプMB (MB-D)	タイプMB (MB-G)
型名		MKN46/B-G	MKM46/B-G	MKL43/B-D	MKL43/B-G	MKE34/B-G
インストールOS		Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)		Windows 11 Pro(National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	Windows 11 Home (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	Windows 11 Pro(National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)
CPU		インテル® Core™ i5-12500 プロセッサ*247		インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ*247		インテル® Celeron® プロセッサ* G6900*7
クロック周波数 (シングルコア ターボブースト時)*30		P-core:最大4.60GHz		P-core:最大4.30GHz		P-core:3.40GHz
コア数/スレッド数		6(P-core:6)/12		4(P-core:4)/8		2(P-core:2)/2
キャッシュメモリ		18MB		12MB		4MB
メモリバス				3,200MHz		
チップセット				インテル® Q670 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)				64GB [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 770(CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 730(CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 730(CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710(CPUに内蔵)	
ビデオRAM*5				最大2,013MB ~ 16,349MB		
表示機能				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+), 1,366×768(UWXGA), 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		
HDMI				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+), 1,366×768(UWXGA), 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*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 3.2 Gen1 (本体前面×1*51) USB 3.2 Gen2 (本体前面×2*29), USB 3.2 Gen1 (本体前面×2), 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]		
Type-C				USB 3.2 Gen1 (本体前面×1*51)		
Type-A				USB 3.2 Gen1 (本体前面×2), USB 2.0(本体背面×4)		
シリアル				セレクションメニューにより選択可能		
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) [-]		
PCI Express x16スロット(空き)*17				1スロット(Low Profile*31) [1] (グラフィックボード選択時はグラフィックボードで占有済)		
拡張スロット		空きスロット		拡張スロットとしてはご利用できません。(無線LAN選択時は、無線LAN用アンテナで占有済。 グラフィックボードと無線LAN未選択でパラレルポートおよびシリアルポートを両方とも選択時は、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] (グラフィックボードまたは無線LANを選択し、パラレルポートおよびシリアルポートを両方とも選択した場合は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] (パラレルポートおよびシリアルポートを両方とも選択した場合はシリアルポートで占有済。 パラレルポートまたはシリアルポートのどちらかを選択した場合は選択したポートで占有済。)		
電源*50		AC100 ~ 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		Windows 11 Pro版	約111W(約201W)	約111W(約201W)	約111W(約163W)	-
(最大構成時)*22		Windows 11 Home版	-	-	-	約111W(約162W)
皮相電力*13		Windows 11 Pro版	約13VA(約210VA)	約13VA(約210VA)	約13VA(約167VA)	-
(最大構成時)*22		Windows 11 Home版	-	約13VA(約210VA)	-	約13VA(約167VA)
エネルギー消費効率*58(2022年度省エネ達成率)*14		Windows 11 Pro版	16区分 54.2kWh/年(AAA)	-	16区分 55.5kWh/年(AAA)	-
Windows 11 Home版		16区分 55.8kWh/年(AAA)	-	16区分 54.3kWh/年(AAA)	-	16区分 55.5kWh/年(AAA)
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4.6kg				
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*18		Windows 11*94 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*93 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*96 Enterprise 2021 LTSC 64ビット*37				
主な添付品		サービスマニュアル、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/ecology/2.html をご覧ください				
グラフィックボード		Intel® Iris® Xe MAX 100 Graphics (オンボードビデオメモリ 2,048MB, PCI Express ×16スロットを占有, DisplayPort×2*54, 最大解像度:3,840×2,160)				
ビデオRAM		最大3,953MB ~ 18,289MB				
メモリ*55		4GB		DDR4-SDRAM, PC4-25600, 4,096MB DIMM×1		
		8GB*9		DDR4-SDRAM, PC4-25600, 4,096MB DIMM×2*57		
		8GB*9		DDR4-SDRAM, PC4-25600, 8,192MB DIMM×1		
		16GB*9		DDR4-SDRAM, PC4-25600, 8,192MB DIMM×2*57		
		32GB*9		DDR4-SDRAM, PC4-25600, 16,384MB DIMM×2*57		
通信機能		無線LAN/Bluetooth® (P25をご覧ください)		Wi-Fi 6(最大2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n), Bluetooth® Smart Ready (Ver.5.1), 無線LAN選択時はアンテナを添付。		
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, NVMe, M.2, SMART/Health Information機能対応				
暗号化機能付 256GB SSD*9		約256GB*58, PCIe, NVMe, M.2, SMART/Health Information機能対応, 暗号化機能付き				
暗号化機能付 512GB SSD*9		約512GB*58, PCIe, NVMe, M.2, SMART/Health Information機能対応, 暗号化機能付き				
128GB SSD+500GB HDD*9		約128GB SSD*58, PCIe, NVMe, M.2, SMART/Health Information機能対応 + 約500GB HDD*58 7,200rpm, Serial ATA/600, SMART機能対応				
暗号化機能付 256GB SSD +500GB HDD*9		約256GB SSD*58, PCIe, NVMe, M.2, SMART/Health Information機能対応, 暗号化機能付き + 約500GB HDD*58 7,200rpm, Serial ATA/600, SMART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*95				
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				
DisplayPort		増設DisplayPort×1*61				
HDMIポート		増設HDMIポート×1*61				
Type-Cポート		増設Type-Cポート(DisplayPort出力機能付き)×1*61				
パラレルポート		セントロニクス準拠 D-sub25ピン×1 (PCI Expressスロットを占有)				
シリアルポート		RS-232C D-sub9ピン×1, 最高115.2kbps対応(PCI Expressスロットを占有)				
光学ドライブ(P25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		109キー, JIS標準配列, 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		105キー, JIS標準配列, 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		105キー, JIS標準配列, 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, チャルトホイール付き)添付				
USB 109キーボード & USB光センサーマウス		109キー, JIS標準配列, 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		109キー, JIS標準配列, 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, チャルトホイール付き)添付				

		タイプMB(MB-G)	
		MKL43/B-G	MKE34/B-G
インストールOS		Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)	
CPU		インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ <sup>*2,7</sup>	インテル® Celeron® プロセッサ G6900 <sup>*7</sup>
クロック周波数 (シングルコア ターボブースト時) <sup>*30</sup>		P-core:最大4.30GHz	P-core:3.40GHz
コア数/スレッド数		4(P-core:4)/8	2(P-core:2)/2
キャッシュメモリ		12MB	4MB
メモリアス		3,200MHz	
チップセット		インテル® Q670 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)		64GB [DIMMS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 730 (CPU内に蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710 (CPU内に蔵)
ビデオRAM <sup>*5</sup>		最大2,013MB	
表示色(解像度) <sup>*4,29</sup>		最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+), 1,366×768(WUXGA), 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	
HDMI		最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+), 1,366×768(WUXGA), 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。	
DisplayPort		最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+), 1,366×768(WUXGA), 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 <sup>*6</sup>	
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 <sup>*8</sup> Type-C Type-A シリアル パラレル ディスプレイ 通信関連 サウンド関連	
USB <sup>*8</sup>		USB 3.2 Gen2(本体前面×2 <sup>*5</sup> ), USB 3.2 Gen1(本体前面×2), USB 2.0(本体後面×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] 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	
シリアル		セレクションメニューにより選択可能	
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 <sup>*10</sup> , 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 <sup>*38</sup> , 出力:ヘッドホン/ヘッドフォンマイク ジャック×1 <sup>*40</sup> , 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] PCI Express x16スロット[空き] <sup>*17</sup> 空きスロット PCI Express x1スロット[空き] PCI Express x1スロット[空き]	
拡張スロット		1スロット(Low Profile <sup>*31</sup> ) [1] (グラフィックボード選択時はグラフィックボードで占有) 拡張スロットとしてはご利用できません。(無線LAN選択時は、無線LAN用アンテナで占有。 グラフィックボードと無線LAN未選択でパラレルポートおよびシリアルポートを両方とも選択時は、パラレルポートで占有。)	
電源 <sup>*50</sup>		AC100 ~ 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 <sup>*13</sup> (最大構成時 <sup>*22</sup> )		Windows 10 Pro版 約111W(約200W)	約111W(約162W)
皮相電力 <sup>*13</sup> (最大構成時 <sup>*22</sup> )		Windows 10 Pro版 約13VA(約209VA)	約13VA(約167VA)
エネルギー消費効率 (2022年度 省エネ達成率) <sup>*14</sup>		Windows 10 Pro版 16区分 53.5kWh/年(AAA)	16区分 55.4kWh/年(AAA)
電圧降下対策		VCCI ClassB	
外形寸法(本体) <sup>*16</sup>		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) <sup>*15</sup>		約4.6kg	
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 <sup>*18</sup>		Windows 11 <sup>*94</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*93</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*96</sup> Enterprise 2021 LTSC 64ビット <sup>*37</sup>	
主な添付品		サービスマニュアル付き電源コード, 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 <sup>*52</sup>		https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください	
グラフィックボード		Intel® Iris® Xe MAX 100 Graphics (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 <sup>*54</sup> , 最大解像度: 3,840×2,160)	
メモリ <sup>*55</sup>		DDR4-SDRAM, PC4-25600, 4.096MB DIMM×1	
通信機能		Wi-Fi 6(最大2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n), Bluetooth® Smart Ready(Ver.5.1), 無線LAN選択時はアンテナを添付。	
記憶装置		500GB HDD 1TB HDD 128GB SSD	
DisplayPort-DVI変換アダプタ		約500GB <sup>*58</sup> , Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応	
DisplayPort-HDMI変換アダプタ		約1TB <sup>*58</sup> , Serial ATA/600, 7,200rpm, SMART機能対応	
DisplayPort-VGA変換アダプタ		約128GB <sup>*58</sup> , PCIe, NVMe, M.2, SMART/Health Information機能対応	
PS/2ポート		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, 1本 または 2本 <sup>*95</sup> DisplayPort-VGA変換アダプタ, 1本	
DisplayPort		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	
HDMIポート		増設DisplayPort×1 <sup>*61</sup>	
Type-Cポート		増設HDMIポート×1 <sup>*61</sup>	
パラレルポート		増設Type-Cポート(DisplayPort出力機能付き)×1 <sup>*61</sup>	
シリアルポート		セントロニクス準拠 D-sub25ピン×1 (PCI Expressスロットを占有)	
光学ドライブ(P25をご覧ください)		RS-232C D-sub9ピン×1, 最高115.2kpbs対応(PCI Expressスロットを占有) 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		109キー, JIS標準配列, 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	
マウス		105キー, JIS標準配列, 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	
		105キー, JIS標準配列, 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	
		109キー, JIS標準配列, 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	
		109キー, JIS標準配列, 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、またはフル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、P25をご覧ください。
- \*6: 音源再生には外付け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す(本体ライン出力端子使用)。
- \*7: 拡張 Intel SpeedStep® テクノロジー、およびIntel® Speed Shift Technologyを搭載しています。
- \*8: USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。
- \*9: Windows 11 Homeのみ対応。
- \*10: 本機で著作権保護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: メモリ4GB, 500GB HDD, 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。
- \*12: エネルギー消費効率は、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。
- \*13: メモリ4GB, 500GB HDD, 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)。
- \*14: 縦置時の足以外の突起物は含みません。
- \*15: メモリ4GB, 500GB HDD, 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みません。
- \*17: グラフィックボード以外にPCI ExpressカードをPCI Express x16スロットにとりつけないでください。
- \*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/添付ソフトウェア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。
- \*19: 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。
- \*20: 接続したUSB 3.2 Gen2対応機器の転送速度は最大10Gbps(理論値)、USB 3.2 Gen1対応機器の転送速度は最大5Gbps(理論値)、USB 2.0対応機器の転送速度は最大480Mbps(理論値)です。
- \*21: 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揃いになることがあります。
- \*22: 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。
- \*23: 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。
- \*24: 対象OSご利用にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- \*25: 接続したUSB 3.2 Gen2対応機器の転送速度は最大10Gbps(理論値)、USB 3.2 Gen1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。
- \*26: 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揃いになることがあります。
- \*27: 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。
- \*28: 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。
- \*29: 対象OSご利用にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- \*30: パソコン用マウスとして市販されているコンジャンクサマウスやヘッドセットを推奨します。
- \*31: ヘッドホ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)が使用できます。パソコン用マウス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。
- \*32: パソコン本体のバッテリーなど各種電池は消耗品です。
- \*33: 映像、音声出力は行いません。
- \*34: 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.com/jp/nx-media/ を、セレクションメニューにてご購入の場合はP6 ~ 19をご覧ください。
- \*35: Intel® Iris® Xe MAX 100 GraphicsではセレクションのDisplayPort-HDMI変換アダプタは使用できません。別途オプション販売の [DisplayPort-HDMI変換アダプタ(P-C-VP-BK27)] をご利用ください。グラフィックボード選択時にグラフィックボード経由のみご利用が可能です。
- \*36: 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。
- \*37: デュアルチャンネルに対応します。
- \*38: 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。各機種ごとの領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー上部、または https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
- \*39: HDMI, DisplayPort, Type-Cのポート拡張は排他選択となります。
- \*40: 提供しているドライバは、Windows 10, version 22H2, version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*41: 提供しているドライバは、Windows 11, version 22H2, version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*42: 提供しているドライバは、Windows 10, version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*43: 提供しているドライバは、Windows 10, version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。

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。

インストールOSの搭載version  
 ・ Windows 11 Pro→22H2です。  
 ・ Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)→ 22H2です。

型名		タイプMA (MA-D)	
		MKL43/A-D	MKE34/A-D
インストールOS		Windows 11 Pro(National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	
CPU		インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ*2,7	インテル® Celeron® プロセッサ G6900*7
クロック周波数 (シングルコア ターボブースト時)*30		P-core: 最大4.30GHz	P-core: 3.40GHz
コア数/スレッド数		4 (P-core: 4) / 8	2 (P-core: 2) / 2
キャッシュメモリ		12MB	4MB
メモリバス		3,200MHz	
チップセット		インテル® Q670 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(DIMMS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 730 (CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710 (CPUに内蔵)
ビデオRAM*5		最大2,013MB	
表示機能	HDMI	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+)、1,366×768 (UWXGA)、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	
	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+)、1,366×768 (UWXGA)、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*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	Type-C USB 3.2 Gen1 (本体前面×1*51) Type-A USB 3.2 Gen2 (本体前面×2*25)、USB 3.2 Gen1 (本体前面×2)、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	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 Express x16スロット[空き]*17	1スロット(Low Profile*31) [1]	
	空きスロット	拡張スロットとしてはご利用できません。	
	PCI Express x1スロット[空き]	1スロット(Low Profile*31) [1]	
電源*50	AC100 ~ 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 11 Pro版	約10W(約185W)	約11W(約146W)
皮相電力*13 (最大構成時*22)	Windows 11 Pro版	約12VA(約194VA)	約13VA(約150VA)
エネルギー消費効率 (2022年度 省エネ達成率)*14	Windows 11 Pro版	16区分 48.4kWh/年(AAA)	16区分 52.1kWh/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4.6kg	
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*18		Windows 11*94 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*93 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*96 Enterprise 2021 LTSC 64ビット*37	
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*55	4GB	DDR4-SDRAM, PC4-25600, 4,096MB DIMM×1
	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、NVMe、M.2、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	
DisplayPort	増設DisplayPort×1*61	
HDMIポート	増設HDMIポート×1*61	
Type-Cポート	増設Type-Cポート(DisplayPort出力機能付き)×1*61	
シリアルポート	RS-232C D-sub9ピン×1、最高115.2kbps対応(PCI Expressスロットを占有)	
光学ドライブ(P25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	109キー、JIS標準配列、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	105キー、JIS標準配列、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	105キー、JIS標準配列、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	109キー、JIS標準配列、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	109キー、JIS標準配列、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

		タイプMA(MA-G)		
		MKL43/A-G	MKE34/A-G	
インストールOS		Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)		
CPU		インテル® Core™ i3-12100 プロセッサ*2*7	インテル® Celeron® プロセッサ G6900*7	
クロック周波数 (シングルコア ターボブースト時)*30		P-core:最大4.30GHz	P-core:3.40GHz	
コア数/スレッド数		4(P-core:4)/8	2(P-core:2)/2	
キャッシュメモリ		12MB	4MB	
メモリアス		3,200MHz		
チップセット		インテル® Q670 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×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 730(CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710(CPUに内蔵)	
ビデオRAM*5		最大2.013MB		
表示色(解像度) *4*29	HDMI	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+), 1,366×768(UWXGA), 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		
	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+), 1,366×768(UWXGA), 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*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	Type-C	USB 3.2 Gen1(本体前面*1)*51	
		Type-A	USB 3.2 Gen2(本体前面×2)*25, USB 3.2 Gen1(本体前面×2), 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] 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	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に交換可能)		
	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 x16スロット[空き]*17	1スロット(Low Profile*31)[1]		
	空きスロット	拡張スロットとしてはご利用できません。		
	PCI Express x1スロット[空き]	1スロット(Low Profile*31)[1]		
	PCI Express x1スロット[空き]	1スロット(Low Profile*31)[1]		
電源*50		AC100 ~ 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111W(約187W)	約111W(約146W)	
皮相電力*13 (最大構成時*22)	Windows 10 Pro版	約12VA(約197VA)	約13VA(約150VA)	
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 48.2kWh/年(AAA)	16区分 49.4kWh/年(AAA)	
電圧降下対策		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4.6kg		
温度条件		10 ~ 35°C, 20 ~ 80%(ただし結露しないこと)		
ドライバ提供対象OS*18		Windows 11*94 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*93 Enterprise 64ビット*37/Education 64ビット*37/Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10*96 Enterprise 2021 LTSC 64ビット*37		
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。				
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, PC4-25600, 4,096MB DIMM×1	
	記憶装置	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, NVMe, M.2, 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		
	DisplayPort	増設DisplayPort×1*61		
	HDMIポート	増設HDMIポート×1*61		
	Type-Cポート	増設Type-Cポート(DisplayPort出力機能付き)×1*61		
シリアルポート	RS-232C D-sub9ピン×1, 最高115.2kbps対応(PCI Expressスロットを占有)			
光学ドライブ(P25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	109キー, JIS標準配列, 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	105キー, JIS標準配列, 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	105キー, JIS標準配列, 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	109キー, JIS標準配列, 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	109キー, JIS標準配列, 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、P25をご覧ください。
- \*6: 音源再生には外付け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す(本体ライン出力端子使用)。
- \*7: 拡張 Intel SpeedStep® テクノロジー, およびIntel® Speed Shift Technology を搭載しています。
- \*8: USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。
- \*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, 500GB HDD, 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、達成率をそのまま表示しています。
- \*15: メモリ4GB, 500GB HDD, 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: グラフィックボード以外のPCI ExpressカードをPCI Express x16スロットにつけなくてはいけません。
- \*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 3.2 Gen2対応機器の転送速度は最大10Gbps(理論値), USB 3.2 Gen1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: 搭載可能なポートサイズは、PCI Expressスロット 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けスピーカー(3種ミニアンプ), スマートフォン用ヘッドホンマイク(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。
- \*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: セレクションによっては再セットアップ用媒体は添付していません。再セットアップ用媒体の購入方法は https://biz.ssnnet.co.jp/nx-media/ を、セレクションメニューにてご購入の場合はP6 ~ P19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。各種機能の領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー上部、または https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
- \*61: HDMI, DisplayPort, Type-Cのポート拡張は排他選択となります。
- \*93: 提供しているドライバは、Windows 10, version 22H2, version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*94: 提供しているドライバは、Windows 11, version 22H2, version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*96: 提供しているドライバは、Windows 10, version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。

**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。

インストールOSの搭載version

- ・ Windows 11 Pro→22H2です。
- ・ Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール)→ 22H2です。

		タイプMC(MC-D)	
型名		MKL41/C-D	MKE28/C-D
インストールOS		Windows 11 Pro(National Academic only) (NECはビジネスにWindows 11 Proをおすすめします。)	
CPU		インテル® Core™ i3-12100T プロセッサ <sup>*2*</sup>	インテル® Celeron® プロセッサ G6900T <sup>*7</sup>
クロック周波数 (シングルコアターボブースト時) <sup>*30</sup>		P-core:最大4.10GHz	P-core:2.80GHz
コア数/スレッド数		4(P-core:4)/8	2(P-core:2)/2
キャッシュメモリ		12MB	4MB
メモリバス		3,200MHz	
チップセット		インテル® Q670 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 [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 730 (CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710 (CPUに内蔵)
ビデオRAM <sup>*5</sup>		最大2,016MB	
表示機能		セレクションメニュー選択時。 最大1,677万色 <sup>*3</sup> (1,920×1,080(フルHD)、1,600×1,200(UXGA)、1,600×900(HD+)、 1,366×768(FWXGA)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×800(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))	
表示色(解像度) <sup>*4</sup> × <sup>*25</sup>	アナログRGB	最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+)、1,366×768(FWXGA)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×800(WXGA)、1,024×768(XGA)、800×600(SVGA))	
	DisplayPort	最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+)、1,366×768(FWXGA)、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。	
	HDMI	最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+)、1,366×768(FWXGA)、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/480P	
音源/サウンド機能		内蔵モノラルスピーカ、インテル® ハイディフィニションオーディオ 準拠	
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	Type-C	USB 3.2 Gen1 (本体前面×1 <sup>*51</sup> )	
	USB <sup>*8</sup>	USB 3.2 Gen2(本体前面×1(パワーオフUSB充電機能付き)、本体前面×1、本体背面×2) USB 3.2 Gen1 (本体背面×1)、USB 2.0(本体背面×1) [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]	
	Type-A	セレクションメニューにより選択可能	
	シリアル	HDMIポート×1 <sup>*10</sup> 、DisplayPort×1(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)、セレクションメニューにて増設ポートを選択可能	
	ディスプレイ	RJ45 LANコネクタ×1	
	通信関連	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 <sup>*40</sup>	
サウンド関連	電源 <sup>*50</sup>		
消費電力 <sup>*13</sup> (最大構成時)		Windows 11 Pro版	約7W(約65W)
エネルギー消費 効率(2022年度 省エネ達成率) <sup>*14</sup>		Windows 11 Pro版	15区分 33.7kWh/年(AA)
電波障害対策		VCCI ClassB	
外形寸法 <sup>*16</sup>		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 <sup>*15</sup>		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℃、20 ~ 80%(ただし結露しないこと)	
ドライバ提供対象OS <sup>*18</sup>		Windows 11 <sup>*94</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*93</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*96</sup> Enterprise 2021 LTSC 64ビット <sup>*37</sup>	
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。

セレクションメニュー	再セットアップ用媒体 <sup>*52</sup>	https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください		
	メモリ <sup>*55</sup>	4GB DDR4-SDRAM、PC4-25600、4.096MB SO-DIMM×1		
	通信機能	無線LAN/Bluetooth® (P25をご覧ください)		
	記憶装置	500GB HDD	約500GB <sup>*58</sup> 、Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応	
		1TB HDD	約1TB <sup>*58</sup> 、Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応	
		128GB SSD	約128GB <sup>*58</sup> 、PCIe、NVMe、M.2、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-sub15ピン×1 <sup>*61</sup>		
	HDMIポート	増設HDMIポート×1 <sup>*61</sup>		
	DisplayPort	増設DisplayPort×1 <sup>*61</sup>		
	シリアルポートまたは、DisplayPort	シリアルポートの場合:RS-232C D-sub9ピン×1、最高115.2kbps対応、DisplayPortの場合:増設DisplayPort×1		
	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(P25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	105キー、JIS標準配列、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	105キー、JIS標準配列、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	109キー、JIS標準配列、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	109キー、JIS標準配列、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		

		タイプMC(MC-G)		
型名		MKL41/C-G	MKE28/C-G	
インストールOS		Windows 11 Pro(ダウングレードしたWindows 10 Proをプリインストール) (National Academic only)		
CPU		インテル® Core™ i3-12100T プロセッサ <sup>*297</sup>	インテル® Celeron® プロセッサ G6900T <sup>*7</sup>	
クロック周波数 (シングルコア ターボブースト時) <sup>*30</sup>		P-core:最大4.10GHz	P-core:2.80GHz	
コア数/スレッド数		4(P-core:4)/8	2(P-core:2)/2	
キャッシュメモリ		12MB	4MB	
メモリバス		3,200MHz		
チップセット		インテル® Q670 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 [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 730 (CPUに内蔵)	インテル® UHD グラフィックス 710 (CPUに内蔵)	
ビデオRAM <sup>*5</sup>		最大2.016MB		
表示機能 表示色(解像度) <sup>*4*29</sup>	アナログRGB	セレクションメニュー選択時。 最大1,677万色 <sup>*3</sup> (1,920×1,080(フルHD)、1,600×1,200(UXGA)、1,600×900(HD+)、 1,366×768(FWXGA)、1,280×1,024(SXGA)、1,280×800(WXGA)、 800×600(SVGA))		
	DisplayPort	最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+)、1,366×768(FWXGA)、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。		
	HDMI	最大1,677万色 <sup>*3</sup> (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+)、1,366×768(FWXGA)、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/480P		
音源/サウンド機能		内蔵モノラルスピーカ、インテル® ハイデフィニションオーディオ 準拠		
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 <sup>*8</sup>	Type-C	USB 3.2 Gen1(本体前面×1 <sup>*51</sup> )	
		Type-A	USB 3.2 Gen2(本体前面×1)(パワーオフUSB充電機能付き)、本体前面×1、本体背面×2) USB 3.2 Gen1(本体背面×1)、USB 2.0(本体背面×1) [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 <sup>*10</sup> 、DisplayPort×1(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)、 セレクション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 <sup>*40</sup>			
電源 <sup>*50</sup>		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 <sup>*13</sup> (最大構成時)	Windows 10 Pro版	約7W(約65W)	約7W(約65W)	
エネルギー消費 効率(2022年度 省エネ達成率) <sup>*14</sup>	Windows 10 Pro版	15区分 33kWh/年(AA)	15区分 33.1kWh/年(AA)	
電波障害対策		VCCI ClassB		
外形寸法 <sup>*16</sup>		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)含まず)、 115(W)×199.1(D)×205.6(H)mm(スタンド(本体+光学ドライブ)含む)		
質量 <sup>*15</sup>		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 <sup>*18</sup>		Windows 11 <sup>*94</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*93</sup> Enterprise 64ビット <sup>*37</sup> /Education 64ビット <sup>*37</sup> /Pro Education 64ビット/Pro 64ビット Windows 10 <sup>*96</sup> Enterprise 2021 LTSC 64ビット <sup>*37</sup>		
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。				
オプション	再セットアップ用媒体 <sup>*52</sup>	https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください		
	メモリ <sup>*55</sup>	4GB DDR4-SDRAM、PC4-25600、4,096MB SO-DIMM×1		
	通信機能	無線LAN/Bluetooth® (P25をご覧ください) Wi-Fi 6(最大2.4Gbps)対応(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)、 Bluetooth® Smart Ready(Ver.5.1)、無線LAN選択時はアンテナを添付。		
	記憶装置	500GB HDD	約500GB <sup>*58</sup> 、Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応	
		1TB HDD	約1TB <sup>*58</sup> 、Serial ATA/600、7,200rpm、SMART機能対応	
		128GB SSD	約128GB <sup>*58</sup> 、PCIe、NVMe、M.2、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-sub15ピン×1 <sup>*61</sup>		
	HDMIポート	増設HDMIポート×1 <sup>*61</sup>		
	DisplayPort	増設DisplayPort×1 <sup>*61</sup>		
	シリアルポートまたは、DisplayPort	シリアルポートの場合:RS-232C D-sub9ピン×1、 最高115.2kbps対応、DisplayPortの場合:増設DisplayPort×1		
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(P25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	105キー、JIS標準配列、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	105キー、JIS標準配列、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	109キー、JIS標準配列、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	109キー、JIS標準配列、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、P25をご覧ください。
- \*7:拡張版 Intel SpeedStep® テクノロジー、およびIntel® Speed Shift Technologyを搭載しています。
- \*8:USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。USB 3.2 Gen1はUSB 3.1 Gen1およびUSB 3.0と同意です。
- \*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、500GB HDD、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。
- \*15:メモリ4GB、500GB HDD、光学ドライブあり/なしの構成での質量です(キーボード、マウスの質量は含みません)。
- \*16:縦置きの以外突起物は含みません。
- \*18:ドライブ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。
- \*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。
- \*37:対象のOSご利用にあたっては、別途Volume License契約が必要となります。
- \*40:ヘッドフォンや外付けスピーカ(3極ミニプラグ)、スマートフォン用ヘッドフォンマイク(4極ミニプラグ)が使用できます。パソコン用イヤホン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:セレクションによっては再セットアップ用媒体は添付していません。再セットアップ用媒体の購入方法は https://biz.ssnnet.co.jp/nx-media/ を、セレクションメニューにてご購入の場合はP6 ~ P19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。各種機種との領域サイズの詳細は各製品ページのフリーセレクションメニュー上部、または https://jpn.nec.com/bpc/performance/ecology2.html をご覧ください。
- \*61:VGA、HDMI、DisplayPortのポート拡張は排他選択となります。
- \*93:提供しているドライバは、Windows 10、version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*94:提供しているドライバは、Windows 11、version 22H2、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。
- \*96:提供しているドライバは、Windows 10、version 21H2にてインストール手順の確認を行っているものです。各ドライバは、お客様環境での動作を保証するものではありません。使用する環境により動作しない場合があります。ご利用にあたっては、事前にお客様による十分な評価をお願いします。

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)からの変更は、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)



# ハイブリッドワークのために。Windows 11

ビジネスにパワーを。ITに一貫性を。すべてのユーザーに安全性を。

Windows 11は、ハイブリッドワークを支援するために設計されたOSです。  
Windows 10から更に洗練されたユーザーインターフェイスとコラボレーションツール  
Microsoft Teamsとの連携強化により、お客様のハイブリッドワークを強力にサポートします。



## Windows 11の真の力を引き出す、NEC Mate & VersaPro

使いやすさの向上	中央下部にスタートボタン配置。 自由なウィンドウレイアウト。
セキュリティ強化	「ゼロトラスト」の考え方に基づいた セキュリティチェックと多要素認証。
互換性確保	Windows 10環境の動作機能や 対応アプリとの互換性、一貫性を考慮。

VersaPro  
タイプVM



Mate  
タイプMB



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 ●Windows 11へのアップグレードは、2021年後半から2022年にかけて対象となるデバイスに配信されます。提供時期はデバイスによって異なります。一部の機能は特定のハードウェアを必要とします。詳細については、<https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-11-specifications>をご覧ください。●本カタログで使用されている商品は、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、外觀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。画面ははめ込み合成です。Windows 11の画面イメージはライトテーマ選択時のイメージです。テーマは設定にて変更可能です。●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は、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。安定してご使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になります。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です。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。●本カタログに記載されているハードウェア仕様、プリインストール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ので、ご購入の前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障するものではありません。また、パスワード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。●本商品に装着されている各種インターフェイ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障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シリーズに装着されている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バスパワーの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。●バッテリー駆動を使用する場合、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、実際の値より小さく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には、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ソフトの再生をする場合、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いません。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、および高度な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おりません。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おりません。ただし、海外保証サービス[NEC UltraCare<sup>SM</sup> International Service]の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製品を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>)をご参照ください。●パソコンやメモリーカードを廃棄または譲渡する際に、重要なデータが流出するといったトラブル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になります。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/haiki.html>)をご参照ください。●お客様の安全のために、ノートパソコンのバッテリーパックはマニュアルをご参照いただき、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正しく理解していただくために、「ノートパソコンの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<https://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=121&ca=14> をご参照ください。●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)または標準金(税別)を掲載しており、消費税は含まれておりません。ご購入の際、消費税が加付されますのでご承知お願います。●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・使用済商品の引き取り等に関する費用については、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用性能部品の最低保有期間は、出荷月から5年です。出荷月から5年を経過した場合は、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。●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、お客様であらかじめ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<sup>®</sup> AMT:インテル<sup>®</sup> Active Management Technology  
■商標 ●インテル、Intel、Intel Inside、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 CERTIFIED、WPA/WPA2およびWPA3は、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。●SDXC、SDHC、SDロゴはSD-3C,LLCの商標です。●FeiCa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。●FeiCaプラットフォームマークは、フェリカネットワーク株式会社登録商標です。●楽天Edyは、楽天Edy株式会社が管理するバーチャル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.の商標または登録商標です。●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。●RemoteView、RemoteViewのロゴは日本およびその他の国におけるRUSUPPORT株式会社の商標です。●MultiSync、ViewLight、SQUARE SHOTは、シャープNEC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。●ヤマハ製AudioEngine<sup>™</sup>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、各社の商標または登録商標です。

## 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で

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際の販売会社、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NEC LAVIE公式サイトへのお客様情報の事前登録(保有商品の登録含む)が必要です。

詳細は <https://support.nec-lavie.jp/my/> をご覧ください。



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。