

2022.2

プレミアムモバイルノートPC
LAVIE NEXTREME Carbonカタログ

 Windows 11

世界中をワークスペースに変える、
ネクスト・エクストリーム体験を。



 LAVIE **NEXTREME** Carbon

NEC



新開発のカーボン素材を採用した、「超軽量&堅牢ボディ」

人工衛星やF1マシンにも使われている最高品質の炭素繊維をベースに新開発したカーボン素材を、天板と底面に採用。高度な剛性は確保しながら、薄くて軽量のボディを実現しています。また、NEC独自の落下試験や面加圧試験に加えて、MIL規格(MIL-STD-810H)に準拠した試験もクリア。安心して毎日持ち運べます。

※実際のご利用において無故障・無破損を保証するものではありません。

打ちやすく、使いやすく、そして、静かに打てる「こだわりのキーボード」

◆ 静音&シリンダリカルキーボード

1.5mmのキーストロークで確かな打ち心地を実現。さらに、静音設計やキートップを凹ませることで誤入力を軽減するシリンダリカル形状、適度な傾斜がつき打ちやすくなるリフトアップヒンジなどにより、長時間でも快適にタイピングできます。



シリンダリカル形状



リフトアップヒンジ

◆ ワンタッチアクションキー

ファンクションキーに、「音量調整」や「マイクオフ」などの機能を割り当て。Fnキーを押さなくても、ボタン1つで操作できます。

◆ バックライトキーボード*1

キーの文字が光ることで、薄暗い場所でもキーの文字が見やすくスムーズにタイピングできます。また、周囲の明るさに合わせてバックライトを自動で点灯/消灯する自動モードも搭載しています。

*1：XC950/DAG、XC750/DAシリーズに搭載。





高速データ転送が可能な Thunderbolt™ 4 など 「豊富なインターフェイス」

最大40Gbps*1の高速データ転送に加えて、接続デバイスへの給電やディスプレイ出力にも対応した「Thunderbolt™ 4」を2ポート搭載。また、変換アダプタなしで使用できるUSB 3.2 Gen2 Type-AポートやHDMI出力端子など、さまざまな機器に接続できます。

*1：Thunderbolt™ 4対応機器と接続した場合の理論値であり、実際の転送速度を示すものではありません。



いつでもどこでも快適に仕事ができる 「第11世代 インテル® Core™ プロセッサ」

高速処理でストレスなく使える高性能プロセッサを搭載。また、インテル® Evo™ プラットフォームに準拠*1しているため、バッテリー駆動時でもハイパフォーマンスを維持することができます。

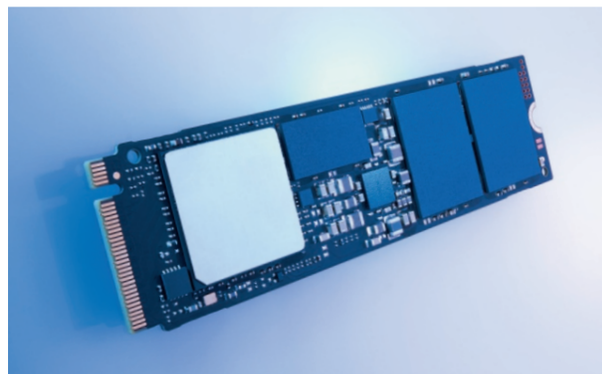
*1：XC950/DAG、XC750/DAシリーズに搭載。



インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
インテル® Evo™ プラットフォーム
XC950/DAG
XC750/DAシリーズ

使いたいときにすぐに使える 「高速SSD (PCIe Gen4×4)」

高速アクセスと耐衝撃性に優れた「SSD (PCIe Gen4×4)」を採用。OSやアプリをすばやく起動でき、すぐに作業を行えます。



安心・快適に作業ができる 「Glance by Mirametrix[®]」

◆ プライバシーアラート

使用者以外の視線を検知すると、画面上にアラートを表示。ヘッドフォンやイヤフォンを使用している、のぞき見に気づくことができます。

◆ スマートロック

Webカメラで使用者の離席を検知し、画面ロックやディスプレイオフへ自動で移行。着席時は顔認証機能により、パスワード入力なしで画面ロックを解除することができます。

◆ オートミュート

オンライン会議時にWebカメラの前から離れると、マイクを自動でミュートし、再びWebカメラに近づくと自動でミュートを解除。マイク操作の回数が減るので、スムーズにオンラインミーティングを行うことができます。

電源を気にせず1日中使える 「長時間バッテリー」

最長約24時間の連続バッテリー駆動^{*1}が可能。電源を気にせず1日中持ち運ぶことができます。また、USB Power Delivery対応(15W以上)のモバイルバッテリーからの充電にも対応しています。

^{*1}: バッテリー駆動時間は、JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)に基づいて測定した目安時間です。設定やご利用のアプリなどの使用環境によって、実際のバッテリー駆動時間は異なります。

※本ページに掲載されている機能を利用する際は、あらかじめ初期設定・登録・アップデートが必要な場合があります。また、ご使用にあたっては、インターネット接続環境が必要な場合があります。(通信費は、お客様のご負担となります)

オンライン会議をスムーズに行える 「ミーティング機能」

音量を均一にしたり、スピーカーから聞こえる範囲を変更できる「ミーティング機能」を搭載。また、周囲の雑音を抑えて相手に音声を聞こえやすくする「ノイズサプレッサー」や、残響を抑える「ルームエコー抑制」などにより、クリアな音声で快適にオンライン会議を行えます。

高速データ通信

「LTE/3G(nano SIM, eSIM)」対応^{*2}

屋外などのWi-Fi環境がない場所でも、高速通信を行えます。また、通信事業者のホームページから契約することですぐに利用できる「eSIM」にも対応しています。

※LTE/3G回線をご利用になるには、別途回線契約が必要です。すべての通信事業者との接続を保証するものではありません。通信速度は、お客様の利用されるサービスプロバイダやご利用環境、ネットワークの混雑状況などにより変化します。

^{*2}: XC950/DAGのみ対応。

紛失のトラブルを防ぐ 「MAMORIO PC」^{*3}

PCから一定距離離れると、スマホにアラートを表示。PCの置き忘れに気づくことができます。また、紛失時にPCを見つけるサポートを行うサービスも利用できます。

^{*3}: 利用開始から最長2年間無料で利用でき、3年目以降は有料となります。なお、PCの紛失防止および紛失時の発見を保証するものではありません。本機能はPCの電源オン時またはスリープ時のみ動作します。あらかじめスマートフォンに「MAMORIO」アプリをインストールし、登録および設定する必要があります。お使いのスマートフォンによっては利用できない場合があります。

■ Windows アプリ一覧

		XC950	XC750	XC550
基本OS				
OS	Windows 11 Home 64ビット ^{*1}	◆	○	○
Microsoft Office Home & Business 2021				
文書を作成する	Microsoft Word 2021 ^{*2}	○	○	○
表やグラフを作成する	Microsoft Excel 2021 ^{*2}	○	○	○
電子メールやスケジュールの管理をする	Microsoft Outlook 2021 ^{*2}	○	○	○
プレゼンテーション用の資料を作成する	Microsoft PowerPoint 2021 ^{*2}	○	○	○
デジタルノートに自由に情報を書き込む	OneNote	○	○	○
日常生活やビジネスに役立つテンプレートを利用する	楽しもう Office	○	○	○
インターネット				
ホームページを見る	Microsoft Edge	◆	○	○
安心・便利				
やりたいことからアプリを探す	LAVIEアプリナビ	◆	○	○
子どもに役立つサービスにすばやくアクセスする	キッズメニュー ^{*3}	◆	○	○
コンピュータウイルスの検出・駆除や、有害サイトの閲覧を制限する	ウイルスバスター クラウド™(使用期間限定版) ^{*4}	○	○	○
PC操作を視線でアシストしたり、のぞき見を検知する	Glance by Mirametrix [®]	◆	○	○
MAMORIOサービスを利用してPCの紛失を防ぐ	MAMORIO PC ^{*5}	◆	○	○
古いPCから新しいPCへデータを移行する	ファイナルバックアップデータ引継ぎ for NEC ^{*6}	◆	○	○
再セットアップ用メディアを作成する	再セットアップメディア作成ツール ^{*7}	○	○	○
PC廃棄時にSSDのデータを消去する	ハードディスクデータ消去ツール ^{*8}	○	○	○
NECからの最新の更新プログラムを入手する	LAVIE Wiz	◆	○	○

生産時期により、インストールされているアプリが変更となる場合があります。アプリによっては、インターネットに接続する必要があります。その際の通信費はお客様のご負担となります。アプリによっては、ご利用になれる期間や機能に一部制限があります。プリインストールアプリは、市販のパッケージ商品と機能が一部異なるものがあります。同じ名称のアプリでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。すべての機能をご利用いただくには別途アップデートが必要場合があります。セキュリティ関連のアプリは、すべてのセキュリティを確保するものではありません。セキュリティレベルはお客様の設定によります。お客様の個人・音楽・データなどを記録(録音・録画)したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、著作権者に無断で使用できません。*1:日本国産です。別売のOSをインストールおよびご利用することはできません。*2:本製品にはMicrosoft Office 64ビット版がインストールされています。ご利用になるにはインターネットへの接続とMicrosoftアカウントが必要です。再インストールする場合は、専用サイトからダウンロードが必要になります。*3:Webサイトです。既定のブラウザで起動します。*4:90日間無料でご利用になります。それ以降は有料となります。*5:MAMORIOが提供するサービスは2年間利用できます。本サービスはPCの紛失防止および紛失時の発見を保証するものではありません。スマートフォン・MAMORIO(無料)のインストールが必要で、お使いのスマートフォンによっては利用できない場合があります。*6:アプリの移行はできません。すべてのデータの移行を保証するものではありません。また著作権保護された映像や音楽などのデータは、移行してもご利用にならない場合があります。移行元の環境によっては正しく動作しない場合があります。*7:DVDで再セットアップメディア作成。再セットアップを実施する場合はオプション(別売)のDVDスーパーマルチドライブ(PC-AC-DU008C)が別途必要となります。*8:SSDに格納されており、スタートメニューの「CyberLink YouCam」からの初回起動時にインストールされます。また、「はじめの設定」、「LAVIEアプリナビ」からもインストールできます。*11:Web用OneNoteに写真を取り込むためのLAVIEオリジナルツール(OneNote用アドイン)です。Officeストアからの追加が必要です。*12:顔認証機能はCyberLink社のFaceMe™ Software Development Kitsを使用しています。

オプション

オプションのご購入にあたっては最寄りの販売店、またはNEC Directにお問い合わせください。

型番	品名	希望小売価格(税込)	質量(電源コード除く)	備考
PC-VP-BP143	小型軽量ACアダプタ(USB-C・急速充電対応)	13,200円	約210g	標準添付品と同等(電源コード付属)。1時間で約80%の急速充電に対応。
その他のオプション				
型番	品名	希望小売価格(税込)	質量	備考
PC-AC-DU008C	DVDスーパーマルチドライブ	オープン価格	約200g(ケーブル除く)	DVD/CDを使用できる外付けドライブです。 ※アプリケーションは添付していません。
PC-VP-BK11-01	USB-LAN変換アダプタ(Type-C)	8,800円	約20g	USB Type-Cポートに接続し、有線LANを使用できるようにするアダプタです。1000BASE-T1に対応しています。
PC-VP-BK07	VGA変換アダプタ	8,800円	約36g	HDMI出力端子に接続し、VGA入力のプロジェクターや外付けディスプレイに画面出力できるようにするアダプタです。
PC-AC-CP010C	プライバシーフィルター(3M製・14型用・薄型)	オープン価格	—	視野角を狭めることで、のぞき見や撮影による情報流出を防ぐことができるフィルタです。

※記載の価格は、2022年1月現在のものです。価格は予告なく変更となる場合がありますので、ご購入の際にはあらかじめ販売店へご確認ください。

■ 商標について IntelとIntelのロゴ、インテル、Intel Evo、インテル Evo、Thunderbolt、Thunderboltロゴは、米国およびその他の国におけるIntel Corporationの登録商標または商標です。TRENDS MICRO、ウイルスバスター、ウイルスバスタークラウド、およびデジタルライフサポート プレミアムは、トレンドマイクロ株式会社の登録商標です。HDMI、High-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。Wi-FiはWi-Fi Allianceの登録商標です。Microsoft、Office、Outlook、Excel、OneNote、PowerPoint、PowerPointロゴは、米国Microsoft Corporationおよび/またはその関連会社の商標です。Microsoft、WindowsおよびWindowsロゴは、マイクロソフト株式会社の商標です。Coreおよび、PaintShop、PhotoMirage、VideoStudioは、カナダ、アメリカ合衆国および/またはその他の国のCorel Corporationおよび/またはその関連会社の商標または登録商標です。miniSD、microSDは、SDアソシエーションの商標です。ファイナルバックアップ引継ぎおよびファイナルバックアップ引継ぎは、ファイナルバックアップ株式会社の日本における商標です。PCMoverは、米国における米国 Laplink Software社の登録商標です。Bluetooth ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。NEC(パーソナルコンピュータ株式会社)は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。AudioEngineはヤマハ株式会社の商標です。Glance by MirametrixはMirametrix, Inc.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。

カタログ掲載商品のご理解のため、ご購入前に必ずお読みください

■ カタログについてのご注意 ●このカタログで使用している商品は、本カタログおよび広告用に撮影したものです。そのため、実際の商品とはデザイン、外観などで多少異なる場合があります。実際の商品につきましては、取扱販売店でご確認ください。●このカタログに記載された仕様、価格、デザインならびにサービス内容は予告なしに変更することがあります。最新の情報はホームページ(https://www.nec-lavie.jp/)をご覧ください。●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。●このカタログに記載の内容は、特に別記記載がない場合、このカタログに掲載された商品のみに関する内容となります。●商品写真の大きさは同比率ではありません。●画面はハモミ合成です。●画面写真に使用したアプリはデモンストレーション用で、販売されていない場合があります。●プリインストールおよび、添付アプリのバージョンや詳細機能などは、予告なしに変更することがあります。また、それに伴い一部機能が制限が生じる場合があります。●このカタログに記載の機能を実現するために、別売のオプションが必要になる場合があります。●SSD容量は特に記載がない場合、1TB=1000ギバイト、1GB=1000ギバイト換算です。1TB=1024ギバイト、1GB=1024ギバイト換算のものは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。OSが認識できる容量は、実際の値より少く表示されることがあります。■ 商品についてのご注意 ●本カタログに掲載の商品は、個人・家庭/SOHO用です。●本カタログに掲載の商品は、VCCI協会の基準に基づいたクラスB情報技術装置です。●増設する拡張機器によっては、本体標準の一部機能と排他利用となります。●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の場合、本体の電源OFF/ONを繰り返してリセット操作が可能です。●本製品には、有線LANポート(USB、LAN)、電源、ACアダプタ、マザーボード等の内蔵基板などが含まれており、安全な状態で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となります。特に、長時間連続して使用している場合は、安全などの観点から早期の部品交換が必要です。特に記載のない別売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。●ワイヤレスLANではセキュリティの設定をすることがあります。●別売のOSをインストールおよび利用することはできません。●本製品にインストール済みのアプリは、別売のパッケージ商品と一部異なる場合があります。●本製品にインストール済みのアプリおよび別売のアプリを使用している際は、別売のソフトウェア、デバイス、周辺機器との互換性を確認してください。●本製品の補償用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。●本製品の保証については、ハードウェアのみに対応適用されます。●保証書はご記入項目をお確かめの上、大切に保管してください。●本製品(アプリを含む)は日本国内仕様です。海外での修理サービスについては、ホームページ(https://support.nec-lavie.jp/navigate/rescue/ultracare/jp/top.html)をご覧ください。●本製品に添付のマニュアル(取扱説明書)における使用上の注意事項にある記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●本製品は、24時間を超えるような連続使用を前提とする設計仕様にはなっていません。●実際に使用する際の価格取扱販売店にご確認ください。●本カタログに掲載の商品は、品番、品切れになる場合があります。取扱販売店にお店めぐりの上、お選びください。●パソコンの導入にあたっての配線・設置・インストール・操作指導などに関する費用は、本カタログに掲載されている商品の価格には含まれておりません。詳しくは、取扱販売店にお問い合わせください。●お客様登録の際は個人情報を登録していただく必要があります。●パソコンを廃棄・譲渡する際に、重要なデータが流出するようトラブルを回避するためには、SSDなどの全データをお客様の責任において消去していただくことが重要となります。データの消去には本製品に搭載の内蔵ストレージデータ消去機能(あるいは専用アプリサービス(有料)をご利用いただくことをおすすめします。詳細はホームページ(https://faq.nec-lavie.jp/qasearch/1007/app/seriet/qadoc?QID=006541)をご覧ください。●PC用バッテリーの詳細についてはホームページ(http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?m=121&ca=14)をご覧ください。■ 電源に関するご注意 ●ワイヤレスLAN、Bluetooth「対応商品」●病院内や航空機内など電子機器、無線機器の使用が禁止されている区域では使用しないでください。機器の電子部品に影響を与え、誤作動や事故の原因となるおそれがあります。●埋め込み型心臓ペースメーカーを装着している方は、本商品をペースメーカー装着部から30cm以上離して使用してください。【ワイヤレスLAN(2.4GHz)】IEEE802.11b/n/ax、Bluetooth「対応商品」●本製品では、2.4GHz帯域の電波を使用しています。この周波数帯域では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同周波数帯域、工事の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体無線用無線機、免許を要しない特定小電力無線機、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と言う)が運用されています。●IEEE802.11b/n/ax規格ワイヤレスLANを使用する前に、近づく(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、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本商品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(電波の放射を停止)してください。●電波干渉の事例が発生し、お困りすることが起きた場合は、121コンタクトセンターまでお問い合わせください。【ワイヤレスLAN(5GHz)】IEEE802.11a/n/ac/ax対応商品●IEEE802.11a/n/ac/ax(W52/W53)ワイヤレス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は除く)。●5GHz帯ワイヤレスLANは、IEEE802.11a/n/ac/ax(W52/W53/W56)準拠です。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_Mitlmdo8PB.pdf)をご覧ください。■ 周辺機器接続について ●接続する周辺機器および使用するアプリが、各種インターフェースに対応している必要があります。●接続する周辺機器によっては対応していない場合があります。●USBの各規格の転送速度で動作するには各々の規格に対応した周辺機器が必要です。●他メーカー製増設機器、および増設機器に添付のアプリにつきましては、動作を保証するものではありません。他メーカー製品は、各メーカーごとの保証は、各お客様の責任において行ってくださるようお願いいたします。■ 著作権に関するご注意 ●お客様が複製元のCD-ROMやDVD-ROMなどの音楽コンテンツやビデオコンテンツの複製や改変を行う場合は、複製元の媒体などについて、著作権を侵害していません。著作権から複製や改変の許諾を得ていない場合、利用許諾条件または著作権法に違反する場合があります。●複製の際は、複製元の媒体の利用許諾条件、複製などに関する注意事項にしっかりとご留意ください。●お客様が録音・録画したものは、個人として楽しむなどのほかには、著作権者等に無断で使用することはできません。■ 64ビット対応OS(Windows 11)についてのご注意 ●本製品に搭載されているWindows 11は64ビット対応OSとなります。本OSでは16ビット版のアプリや周辺機器が64ビット版OSに対応している事前に確認してください。

再セットアップに関するご注意事項 万一パソコンのシステムがエラーをおきた場合は、再セットアップ後に再セットアップ用メディアの作成を強くお勧めします。通常SSDに直接再セットアップを行えますが、再セットアップ領域が破損した場合などは再セットアップ用メディアが必要となる場合があります。詳細は、マニュアルをご覧ください。なお、再セットアップ用メディアを作成されていない場合は、再セットアップ用メディアを販売しています。詳細は、「メディアオーダセンター」ホームページ(https://biz.ssnec.co.jp/nx-media/)をご覧ください。液晶ディスプレイに関するご注意事項 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。非常に高精度な技術で作られています。画面の一部にドット抜け(ごくわずかな黒い点や、色相が異なる赤、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。詳しくは、「JEITAガイドラインホームページ(http://http://home.jeita.or.jp/page_file/20110511155520_QPH59e7Z80.pdf)」をご覧ください。

お客様が作成されたデータの保存に関するご注意事項 お客様が作成されたデータ(画像、映像データ、文書データ、プログラム、設定内容)が、お客様(SSDなど)に記憶されている場合はお客様の責任においてバックアップをお取りくださいますようお願いいたします。お客様が作成されたデータなどは普段からこまめにバックアップをお取りいただくことをおすすめします。お客様の故障や誤動作により、記憶装置に記憶された内容が消失したり、使用できない場合がございますが、当社ではその損害の責任を一切負いかねますので、あらかじめご了承ください。

エコマークに対応 (公財)日本環境協会が制定した、パソコンの環境配慮に関する第三者認証ラベルです。製品の原料調達から廃棄に至るまでのライフサイクルで環境への負荷が低減されているなど環境配慮に関する認定基準を満たしています。エコマークの認定企業は、NECパーソナルコンピュータ株式会社です。●LAVIE(ノート型PC) 本体:第19119002号



■ LAVIE NEXTREME Carbon 仕様

本体価格はすべてオープン価格です。
型番は下記に記載の型名を次の例のように読み換えてください。[例]型名:XC950/DAG→型番:PC-XC950DAG

商品の詳細仕様・最新情報は
ホームページをご覧ください。



	LAVIE NEXTREME Carbon				
型名	● XC950/DAG	● XC750/DAB	● XC750/DAG	● XC550/DAB	● XC550/DAG
OS	Windows 11 Home 64ビット*1*2				
オフィスアプリ	Microsoft Office Home & Business 2021				
ディスプレイ	14.0型ワイド LED IPS液晶(ノングレア)(WUXGA:1920×1200ドット)				
グラフィックスプロセッサ	インテル® Iris® Xe グラフィックス(プロセッサに内蔵)				
プロセッサ	第11世代 インテル® Core™ i7-1195G7 プロセッサ(最大5.00GHz)*3[4コア/8スレッド]		第11世代 インテル® Core™ i5-1155G7 プロセッサ(最大4.50GHz)*3[4コア/8スレッド]		
内蔵ストレージ*4	SSD(PCIe)約512GB				
メモリ*5	LPDDR4X 16GB(オンボード)デュアルチャネル対応(最大16GB)*6		LPDDR4X 8GB(オンボード)デュアルチャネル対応(最大8GB)*6		
DVD/CDドライブ	別売、専用オプション(DVDスーパーマルチドライブ 型番:PC-AC-DU008C)*7				
サウンド	ステレオスピーカー(2W+2W)、ヤマハ製 AudioEngine™*8				
Webカメラ	フルHD対応(プライバシーシャッター付き)200万画素				
外部インターフェイス	[Thunderbolt™ 4(USB4 Gen3×2) Type-C]×2*9*10*11 (USB Power Delivery 3.0対応(パワーオフUSB充電機能付き*12)、ACアダプタの接続ポートを兼用、DisplayPort出力対応)、[USB 3.2 Gen2]×1*13*14 (パワーオフUSB充電機能付き*12)、HDMI出力端子×1*15、ヘッドフォン/ヘッドフォンマイク端子				
セキュリティ	顔認証(Windows Hello対応)				
メモリーカードスロット	microSDメモリーカード(microSDHCメモリーカード、microSDXCメモリーカード)スロット×1*16*17*18				
SIMカードスロット	nano SIMカードスロット*19	—			
LTE/3G(ワイヤレスWAN)	SIMフリー(nano SIM)*19、eSIM対応*20 LTE(CA対応):バンド1, 3, 8, 18, 19, 26, 28, 41, 42 3G:バンド1, 6, 8, 19	—			
ワイヤレス機能	Wi-Fi 6(2.4Gbps)対応ワイヤレスLAN(IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n)、Bluetooth®				
キーボード	バックライト付き静音キーボード			静音キーボード	
マウス	—				
外形寸法(本体) (突起部、バンパ部除く)	313(W)×218(D)×17.5(H)mm				
質量 (内蔵バッテリーバック含む)*21*22	約937g	約891g	約883g		
バッテリー駆動時間*23 (JEITA 2.0)	約24.0時間				
電源*24*25	リチウムイオンバッテリーまたはACアダプタ(AC100~240V±10%、50/60Hz)				
消費電力(標準時*26/最大時)	約5.8W/約65W	約5.7W/約65W			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率*27	12区分 18.1kWh/年(AA)	12区分 17.8kWh/年(AA)	12区分 17.7kWh/年(AA)		
主な添付品	マニュアル*28、小型軽量ACアダプタ(USB-C・急速充電対応)、保証書				

左記の内容は本体のハードウェアの仕様であり、オペレーティングシステム、アプリによっては、左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。*1:日本語版です。添付のアプリは、インストールされているOSでのごみ利用になります。別売のOSをインストールおよびご利用になることはできません。OSのアップデートにより、一部の機能やアプリが利用できなくなる場合があります。*2:ネットワークでドメインに参加する機能はありません。*3:搭載されるプロセッサの仕様であり、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。*4:1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。*5:実際にOSが使用可能な領域は一部制限されます。*6:メモリの交換、増設はできません。*7:DVDスーパーマルチドライブ(USB 2.0接続)[DVD-R/+R 2層書込み]*8: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/ヘッドフォンマイク端子に接続したヘッドフォンで利用できます。*9:接続したUSB4 Gen3×2対応機器の転送速度は最大40Gbps(理論値)、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。*10:最大5V/3A給電です。USB Power Delivery対応機器へ充電できます。USB Power Delivery対応の15W以上のACアダプタやモバイルバッテリーからPCへの充電が可能です。ただし、すべての対応機器の動作を保証するものではありません。*11:接続したThunderbolt™ 4対応機器の転送速度は最大40Gbps(理論値)です。Thunderbolt™ 4対応機器やThunderbolt™ 4対応ケーブルは、Thunderbolt™ 4対応の正規認証品をご使用ください。Thunderbolt™ 4対応機器を接続するときのケーブルはThunderbolt™ 4対応製品に付属のケーブルをご使用ください。すべてのThunderbolt™ 4機器について動作や転送速度を保証するものではありません。*12:お使いの携帯端末や周辺機器によっては、パワーオフUSB充電機能を使用できない場合があります。*13: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。*14:USB 3.2 Gen2はUSB 3.1 Gen2およびUSB 3.1と同意です。*15:本機で著作権保護されたコンテンツを再生し、HDMI出力端子に接続した機器に表示する場合、接続する機器は HDCP規格に対応している必要があります。 HDCP規格に非対応の機器を接続した場合は、コンテンツの再生または表示ができません。HDMIのCEC(Consumer Electronics Control)には対応していません。HDMIケーブルは長さ1.5m以下を推奨します。ご使用の環境によっては、リフレッシュレートを変更するか、解像度を低くしないと、描画性能が上がらない場合があります。すべてのHDMI規格に対応した外部ディスプレイやTVでの動作確認はしていません。HDMI規格に対応した外部ディスプレイやTVによっては正しく表示されない場合があります。*16:高速転送規格[UHS-I]および[UHS-II]に対応しています。実際のデータ転送速度はBus インターフェース速度および、使用するmicroSDメモリーカードの性能や使用状態により異なります。*17:[マルチメディアカード(MMC)]はご利用できません。*18:[microSDメモリーカード]、[microSDHCメモリーカード]、[microSDXCメモリーカード]の著作権保護機能(CPRM)および[SDIOカード]に対応していません。すべてのmicroSDメモリーカード、microSDメモリーカード対応機器との動作を保証するものではありません。*19:LTE/3G回線の通信を利用するには、SIMカード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。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。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。*20:すべてのeSIMサービスとの対応を保証するものではありません。eSIMサービスをご契約の際は、ご購入前に各通信事業者/キャリア(MVNOを含む)へ利用可能かを確認の上、ご契約ください。*21:平均値。質量は記載の値と異なる場合があります。*22:主な付属品を含みません。*23:バッテリー駆動時間は、一般社団法人 電子情報技術産業協会のJEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)(<http://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=84&ca=14>)に基づいて測定したためです。画面輝度、省電力やワイヤレスLANなどの設定、ご利用のアプリなどの使用環境によって、実際のバッテリー駆動時間は異なります。なお、詳しい測定条件は、ホームページ(<https://www.nec-lavie.jp/>) → 各シリーズページ → 「仕様」をご覧ください。*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:標準添付されている電源コードはAC100V用(日本仕様)です。*26:出荷構成(添付品、周辺機器の接続なし)でOSを起動させた状態での測定値です。*27:エネルギー消費効率とは、JIS C 62623:2014に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー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。*28:マニュアルの一部はWeb参照が必要になります。

■本商品のご購入に関するご相談はこちらまで

121コンタクトセンター

フリーコール 0120-977-121 【購入相談】受付時間 9:00~17:00
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。

※フリーコールをご利用いただけないお客様は、電話番号(通話料お客様負担) 0570-000-121 (ナビダイヤル) または 03-6670-6000へおかけください。
※電話番号をよくお確かめの上おかけください。 ※最新の情報は、<https://support.nec-lavie.jp/121cc/>でご確認ください。

▲安全に関するご注意

ご使用の際は、商品に添付のマニュアル(取扱説明書)の使用上の注意事項をよくお読みの上、正しくお使いください。
水、湯気、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場合があります。
本製品は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。本製品にはバッテリーパックが内蔵されています。
お客様ご自身で取り外しや交換は行わないでください。バッテリーパックは消耗品です。
バッテリーが寿命などで交換が必要な場合は、121コンタクトセンターにご相談ください。バッテリーの交換は、保証期間内でも有料となります。

NECパーソナルコンピュータ株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号 秋葉原UDX

Cat.No.1380 22020400ADDN



パールゴールド
XC950/DAG
XC750/DAG
XC550/DAG

メテオグレー
XC750/DAB
XC550/DAB

このカタログの記載内容は2022年1月現在のものです。

ご利用は充実したサービスの当店へ