

2020年9月29日

テレワーク推奨モデル登場(ACアダプター2個付属・4年間保証)

モバイルパソコン「Let's note」個人店頭向け秋冬モデル発売

小型のACアダプター(USB Power Delivery対応)もオプションで用意

Let's note

レッツノート 個人店頭向け秋冬モデル



モバイルパソコン

Let's note

パナソニック株式会社 2020.9 Panasonic Corporation

品名	ノートパソコン			
愛称	Let's note(レッツノート)			
シリーズ	LV9シリーズ	SV9シリーズ	QV9シリーズ	RZ8シリーズ
本体希望小売価格	オープン価格			
発売日	10月16日			
生産台数	38万台(シリーズ全体として)			

パナソニック株式会社は、モバイルパソコン「レッツノート」の個人店頭向け「LV9」「SV9」「QV9」「RZ8」シリーズの20年秋冬モデルを、10月16日から発売します。

LV9, SV9, QV9シリーズは、第10世代インテル® Core™ プロセッサを搭載し、その高性能と操作性で、モバイルワークにも、デスクワークにもフル活用できる、高性能ビジネスモバイルパソコンです。秋冬モデルでは、テレワーク需要の高まりに合わせて、テレワーク推奨モデルや小型のACアダプター(USB Power Delivery対応・別売オプション)を用意し、快適なテレワークを支援いたします。

また、レッツノートを自社一貫生産するパナソニック神戸工場は、竣工30周年を迎えました。これを記念し、神戸工場をバーチャル体験いただけるコンテンツも用意しました。

当社は、ビジネスモバイルに特化したラインアップで、今後もニューノーマルな働き方を支えます。

【特長】

1. [SV9] オフィスでも自宅でも快適に使える、テレワーク推奨モデル (CF-SV9ADPQR)

- ・軽量約929 gで、持ち運びしやすいドライブスモデル
- ・オフィスと自宅用に据置できるACアダプターを2個付属※1
- ・通常1年保証のところを3年延長した安心の4年間保証※2

2. 小型ACアダプター (USB Power Delivery対応) を用意 (別売オプション・11月発売予定)

- ・名刺ケース程度の小型で約140 g※3 (本体)。ユニークなレッツノート風デザイン
- ・最大出力65 W。ノートPCを使用しながらバッテリーへの充電が可能 (QV9/SV9/LV9のみ)

3. [LV9/SV9/QV9] テレワークも快適な高性能・操作性を継承

- ・第10世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載
- ・独自の放熱設計とプロセッサー制御ソフトのチューニングで、CPUのパフォーマンスを長く維持する、パナソニックのテクノロジー「Maxperformer™ (マックスパフォーマー)」を搭載
- ・軽量・コンパクトボディ、豊富なインターフェース、長時間駆動、優れた操作性

※1: USB Power Delivery対応のACアダプターではありません。

※2: お申し込みが必要です。

※3: ACアダプター本体の質量。電源コード約60 g、USB接続ケーブル約36 g除く。

【お問い合わせ先】

パナソニックパソコンお客様相談センター

TEL: 0120-873029、06-7634-8459 (9:00~17:00 365日受付)

【発売の背景】

レッツノートは、1996年の発売以来、「軽量」「長時間」「頑丈(タフ)」「高性能」というコンセプトのもと、開発・進化を続け、ビジネス用モバイルパソコンとして高い評価をいただいております。

本年は、働き方改革に加え、新型コロナウイルスへの対応のため、全国的なテレワークへの移行が加速しました。そのため、様々な環境において、メインマシンとして使える高性能モバイルパソコンが求められています。

この秋冬モデルでは、テレワーク用に便利なオプションやサポートをセットしたテレワーク推奨モデルや、USB Power Deliveryに対応した小型ACアダプター(別売オプション)を用意、より快適なテレワークを支援いたします。

パナソニックは今後も、自社開発、基板から組み立てまで自社一貫生産体制で、高品質な日本製製品を作り続けます。

【特長の説明】

1. [SV9] オフィスでも自宅でも快適に使える、テレワーク推奨モデル (CF-SV9ADPQR)

- ・軽量約929 gで、持ち運びしやすいドライブスモデル
- ・オフィスと自宅用に据置できるACアダプターを2個付属※1
- ・通常1年保証のところを3年延長した安心の4年間保証※2
- ・インテル® Core™ i5-10210U プロセッサー (4コア)
- ・メモリー8 GB、SSD:256 GB、バッテリーパック (S)
- ・本体カラーはシルバー



2. 小型ACアダプター (USB Power Delivery対応) を用意 (別売オプション・11月発売予定)

- ・名刺ケース程度の幅・奥行のコンパクトボディ(本体)
- ・ユニークなレッツノート風デザイン
- ・USB3.1 Type-Cポートから充電できる
USB Power Delivery (USB PD) 対応
- ・最大出力65 Wで、ノートPCを使用しながら
バッテリーへの充電が可能
(QV9/SV9/LV9のみ)※4



CF-AAP652HJS

メーカー希望小売価格 8,000円 (税抜)

- 最大出力: 65 W (20 V×3.25 A)
- 出力ポート数: USB Type-C×1
- 電源ケーブル: 2PIN ACコード 80 cm×1 (付属)
- USB接続ケーブル: 両USB Type-Cコネクタ 5 A対応 100 cm×1 (付属)
- 外形寸法: 幅87.5×奥行58.5×厚み20.75 mm
- 質量: 約140 g (本体) ※電源コード約60 gとUSB接続ケーブル約36 gは除く。

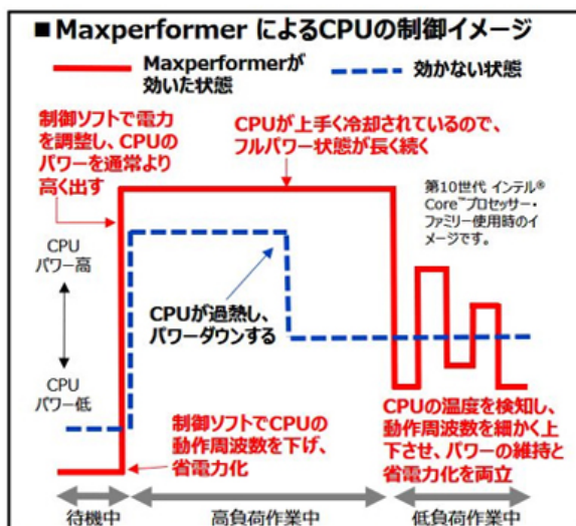
※4: SV9・LV9シリーズでは、作業負荷によって充電に時間が掛かる場合があります。

3. [LV9/SV9/QV9]テレワークも快適な高性能・操作性を継承

- ・第10世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー搭載。
- ・インテル® Core™ i7-10710U プロセッサ (6コア)
(キャッシュ 12 MB、動作周波数 1.10 GHz、
インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0利用時は最大4.70 GHz)
- ・インテル® Core™ i5-10210U プロセッサ (4コア)
(キャッシュ 6 MB、動作周波数 1.60 GHz、
インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0利用時は最大4.20 GHz)



- ・独自の放熱設計とプロセッサ制御ソフトのチューニングでCPUのパフォーマンスを長く維持するパナソニックのテクノロジー「Maxperformer™ (マックスパフォーマー)」を搭載。



※効果説明のためのイメージグラフです。実際の動作を示すものではありません



SV9の基板写真。パナソニック独自のファンで、高性能な第10世代CPUを効率よく冷却し、高性能を長時間発揮させられます。

- ・軽量・コンパクトボディ、豊富なインターフェース、長時間駆動、優れた操作性
- ・モバイルユースに適した軽量・長時間設計
- ・レップノートならではの頑丈設計※5。76 cm落下試験(底面方向・動作時)、30 cm落下試験(26方向・非動作時)、100 kgf加圧振動試験等を実施
- ・PCIe接続のSSD搭載で、データ転送がSATA SSD比約3.9倍※6の高速化
- ・Thunderbolt™ 3、USB Power Delivery対応のUSB3.1 Type-Cポート
- ・Wi-Fi 6対応・Bluetooth v5.1<UP>
- ・[LV9、SV9、QV9]2種類の生体認証デバイス(指紋センサー&顔認証対応カメラ)
- ・[LV9、SV9]光学式ドライブ搭載(SV9には非搭載モデルも用意)・交換可能なバッテリーパック・豊富なインターフェース・打ちやすいキーボード
- ・[LV9、SV9、QV9]性能連動のカラー展開※7・基板実装から神戸生産の日本製

※5:本製品の耐衝撃・耐圧迫性能は、無破損・無故障を保証するものではありません。予めご了承ください。持ち運ぶときは電源を切ってください。

※6:約10 GBのデータをフォルダからフォルダにコピーする速度を比較(当社調べ)。環境によって結果が異なる場合があります。

※7:ブラック&シルバー(EURO DRESS MODEL)は、シルバー筐体をベースに、キーボード、天板、パッド、パッドリングがブラック仕様になります。

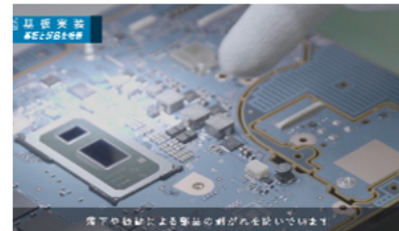
4. 神戸工場バーチャル体験コンテンツ

- ・神戸工場は、おかげさまで、2020年操業30周年を迎えます。
- ・レッツノートの製造プロセスをパソコン上でバーチャル見学できるコンテンツを用意しました。熟練のスタッフによる、信頼と安心を届ける神戸のモノづくりをご覧ください。
https://panasonic.jp/cns/pc/appli/kobe_factory/



<新コンテンツ>

- 神戸工場 30周年記念ムービー 『その先を見つめる 神戸の眼』
- 神戸工場 バーチャル見学コンテンツ



日経コンピュータ誌が、企業または団体の情報システム部門へ実施した顧客満足度調査 ノートPC部門において、パナソニックが1位を獲得

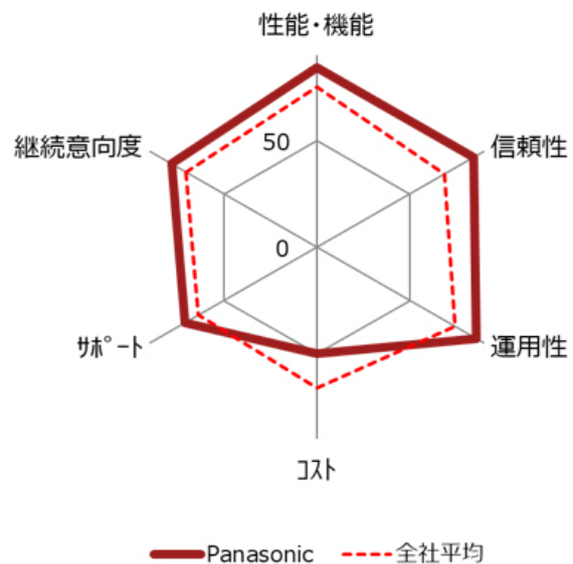
当社は、ユーザー企業の意思決定者に聞く「日経コンピュータ 顧客満足度調査 2020-2021」（日経コンピュータ2020年9月3日号掲載）ノートPC部門において、「顧客満足度1位」を獲得しました。

「性能・機能」「信頼性」「運用性」「サポート」「継続意向度」の5項目で部門トップとなる高い評価をいただきました。



総合満足度 72.8pt ※全社平均 69.6pt

1. 選出日: 2020年8月24日
2. 選出主体: 日経BP (本社: 東京、社長: 吉田 直人)
3. 掲載媒体: 「日経コンピュータ」(2020年9月3日号)
4. 調査名: 「日経コンピュータ 顧客満足度調査 2020-2021」
5. 1位獲得部門の名称: ノートPC
6. 調査結果発表記事のURL: <https://xtech.nikkei.com/atcl/nxt/news/18/08293/>



【主な仕様】

詳細はホームページ <https://panasonic.jp/cns/pc/products/lineup/> をご参照ください。

■LV9シリーズ (個人店頭向けモデル)

品番	CF-LV9EDNQR	CF-LV9ADMQR	CF-LV9ADSQR
本体カラー	ブラック	ブラック&シルバー	シルバー

OS	Windows 10 Pro 64ビット		
CPU	インテル® Core™ i7-10710U プロセッサー (キャッシュ 12 MB、動作周波数 1.10 GHz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.70 GHz)	インテル® Core™ i5-10210U プロセッサー (キャッシュ 6 MB、動作周波数 1.60 GHz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.20 GHz)	
コア数	6コア	4コア	
メインメモリー	8 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし	16 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし	8 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし
ストレージ	SSD:512 GB (PCIe)	SSD:256 GB (PCIe)	
光学式ドライブ	ブルーレイディスクドライブ内蔵、 DVDスーパーマルチドライブ機能/ バッファアンダーランエラー防止機能	DVDスーパーマルチドライブ内蔵	
表示方式	14.0型 (16:9) Full HD TFTカラー液晶 (1920×1080ドット) アンチグレア		
LAN/Bluetooth	有線LAN:1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、無線LAN:インテル® Wi-Fi 6 AX201 IEEE802.11a (W52/W53/W56)/b/g/n/ac/ax準拠 (WPA3、WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠) /Bluetooth v5.1		
ワイヤレスWAN	非搭載		
セキュリティ	顔認証対応カメラ / 指紋センサー (タッチ式) / TPM (TCG V2.0準拠)		
カードスロット	SDメモリーカードスロット×1 (SDHCメモリーカード / SDXCメモリーカード対応 / 著作権保護技術対応 / UHS-I・UHS-II 高速転送対応)		
インターフェース	USB3.1 Type-Cポート (Thunderbolt™ 3対応、USB Power Delivery対応)、 USB3.0 Type-Aポート×3 (うち1つはスマホ充電対応を兼ねる)、LANコネクタ (RJ-45)、 外部ディスプレイコネクタ (アナログRGB ミニ D-sub15ピン)、HDMI出力端子 (4K60p出力対応)、 ヘッドセット端子 (マイク入力+オーディオ出力)、(ヘッドセットミニジャック3.5 mm、CTIA準拠)		
キーボード・ ポイン ティングデバイス	OADG準拠キーボード (87キー): キーピッチ19 mm (横・縦 / 一部キーを除く)、ホイールパッド		
カメラ	顔認証対応カメラ、有効画素数 最大 1920×1080ピクセル (約207万画素)、アレイマイク搭載		
バッテリー	バッテリーパック (L): 10.8 V (リチウムイオン) 定格容量6300 mAh	バッテリーパック (S): 7.2 V (リチウムイオン)・定格容量5900 mAh	
駆動時間※8	約18.5時間	約11.5時間	約12時間
外形寸法	幅333.0 mm×奥行225.3 mm×高さ24.5 mm (突起部を除く)		
質量※9	約1.405 kg	約1.27 kg	
頑丈試験	100 kgf加圧振動試験、76 cm落下試験 (底面方向 / 動作時) / 30 cm落下試験 (26方向 / 非動作時)		
Microsoft Office	Microsoft Office Home&Business 2019		
付属品	バッテリーパック (L)、ACアダプター、 取扱説明書 等	バッテリーパック (S)、ACアダプター、取扱説明書 等	

■ SV9シリーズ (個人店頭向けモデル)

品番	CF-SV9EFNQR	CF-SV9EDUQR	CF-SV9ADMQR	CF-SV9ADSQR	CF-SV9ADPQR
本体カラー	ブラック		ブラック&シルバー	シルバー	シルバー

OS	Windows 10 Pro 64ビット			
CPU	インテル® Core™ i7-10710U プロセッサー (キャッシュ 12 MB、動作周波数 1.10 GHz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.70 GHz)		インテル® Core™ i5-10210U プロセッサー (キャッシュ 6 MB、動作周波数 1.60 GHz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.20 GHz)	
コア数	6コア		4コア	
メインメモリー	16 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし	8 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし	16 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし	8 GB LPDDR3 SDRAM、拡張スロットなし
ストレージ	SSD:512 GB (PCIe)		SSD:256 GB (PCIe)	
光学式ドライブ	ブルーレイディスクドライブ内蔵、DVDスーパーマルチドライブ機能/バッファアンダーランエラー防止機能		DVDスーパーマルチドライブ内蔵 非搭載	
表示方式	12.1型 (16:10) WUXGA TFTカラー液晶(1920×1200ドット)アンチグレア			
LAN/Bluetooth	有線LAN:1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、無線LAN:インテル® Wi-Fi 6 AX201 IEEE802.11a (W52/W53/W56)/b/g/n/ac/ax準拠 (WPA3、WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠) / Bluetooth v5.1			
ワイヤレスWAN	ワイヤレスWAN モジュール内蔵 (LTE対応)	非搭載		
セキュリティ	顔認証対応カメラ/指紋センサー(タッチ式)/セキュリティチップTPM (TCG V2.0準拠)			
カードスロット	SDメモリーカードスロット×1 (SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード対応/著作権保護技術対応/UHS-I・UHS-II 高速転送対応)			
	nano SIMカードスロット			
インターフェース	USB3.1 Type-Cポート (Thunderbolt™ 3対応、USB Power Delivery対応)、USB3.0 Type-Aポート×3、LANコネクタ (RJ-45)、外部ディスプレイコネクタ (VGA)、HDMI出力端子 (4K60p出力対応)、ヘッドセット端子 (マイク入力+オーディオ出力)、(ヘッドセットミニジャック3.5 mm、CTIA準拠)			
キーボード・ポインティングデバイス	OADG準拠キーボード (86キー): キーピッチ19 mm (横)/16 mm (縦) (一部キーを除く)、ホイールパッド			
カメラ	顔認証対応カメラ、有効画素数: 最大 1920×1080ピクセル (約207万画素)、アレイマイク搭載			
バッテリー	バッテリーパック (L): 10.8 V 定格容量: 6300 mAh		バッテリーパック (S): 7.2 V 定格容量: 5900 mAh	
駆動時間※8	約19.5時間	約20時間	約12.5時間	約13時間
外形寸法	幅283.5 mm×奥行203.8 mm×高さ24.5 mm (突起部を除く)			
質量※9	約1.169 kg	約1.109 kg	約1.009 kg	約0.929 kg
頑丈試験	100 kgf加圧振動試験、76 cm落下試験 (底面方向/動作時)/30 cm落下試験 (26方向/非動作時)			
Microsoft Office	Microsoft Office Home&Business 2019			
付属品	バッテリーパック (L)、ACアダプター、取扱説明書等		バッテリーパック (S)、ACアダプター、取扱説明書等	
			バッテリーパック (S)、ACアダプター×2、取扱説明書等	

■QV9シリーズ(個人店頭向けモデル)

品番	CF-QV9EFNQQR	CF-QV9ADMQR	CF-QV9ADGQR
本体カラー	ブラック	ブラック&シルバー	シルバー
OS	Windows 10 Pro 64ビット		
CPU	インテル® Core™ i7-10710U プロセッサー (キャッシュ 12 MB、動作周波数 1.10 GHz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.70 GHz)	インテル® Core™ i5-10210U プロセッサー (キャッシュ 6 MB、動作周波数 1.60 GHz、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.20 GHz)	
コア数	6コア	4コア	
メインメモリー	8 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし	16 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし	8 GB LPDDR3 SDRAM、 拡張スロットなし
ストレージ	SSD:512 GB (PCIe)	SSD:256 GB (PCIe)	
表示方式	12.0型 (3:2) WQXGA TFTカラー液晶 (2880×1920ドット) (静電容量式マルチタッチパネル、アンチリフレクション保護フィルム付き)		
LAN/Bluetooth	有線LAN: 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、無線LAN: インテル® Wi-Fi 6 AX201 IEEE802.11a (W52/W53/W56)/b/g/n/ac/ax準拠 (WPA3、WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠) / Bluetooth v5.1		
ワイヤレスWAN	ワイヤレスWAN モジュール内蔵 (LTE 対応)	非搭載	
セキュリティ	顔認証対応カメラ / 指紋センサー (タッチ式) / TPM (TCG V2.0準拠)		
カードスロット	SDメモリーカードスロット×1 (SDHCメモリーカード / SDXCメモリーカード対応 / 著作権保護技術対応 / UHS-I・UHS-II 高速転送対応)		
	nano SIMカード スロット	非搭載	
インターフェース	USB3.1 Type-Cポート (Thunderbolt™ 3対応、USB Power Delivery対応)、USB3.0 Type-Aポート×3、LANコネクタ (RJ-45)、外部ディスプレイコネクタ (アナログRGB ミニ D-sub15ピン)、HDMI出力端子 (4K60p出力対応)、ヘッドセット端子 (マイク入力+オーディオ出力)、(ヘッドセットミニジャック3.5 mm、CTIA準拠)		
キーボード・ ポイン ティングデバイス	OADG準拠キーボード (86キー): キーピッチ19 mm (横) / 15.2 mm (縦) (一部キーを除く) ホイールパッド・静電タッチパネル (10フィンガー対応)		
カメラ	顔認証対応カメラ、有効画素数: 最大 1920×1080ピクセル (約207万画素)、アレイマイク搭載		
バッテリー	バッテリーパック: 7.6 V 定格容量: 5020 mAh		
駆動時間※8	約11.5時間	約11時間	約11.5時間
外形寸法	幅273.0 mm×奥行209.2 mm×高さ18.7 mm (突起部を除く)		
質量※9	約0.979 kg	約0.949 kg	
頑丈試験	100 kgf加圧振動試験、76 cm落下試験 (底面方向 / 動作時) / 30 cm落下試験 (26方向 / 非動作時)		
Microsoft Office	Microsoft Office Home&Business 2019		
付属品	バッテリーパック、ACアダプター、専用布、取扱説明書 等		

■RZ8シリーズ(個人店頭向けモデル)

品番	CF-RZ8AFMQR	CF-RZ8ADEQR
本体カラー	ブラック	シルバー
OS	Windows 10 Pro 64ビット	
CPU	インテル® Core™ i5-8200Y プロセッサ (キャッシュ 4 MB、動作周波数 1.30 GHz、 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大3.90 GHz)	
コア数	2コア	
メインメモリー	16 GB LPDDR3 SDRAM、拡張スロットなし	8 GB LPDDR3 SDRAM、拡張スロットなし
ストレージ	SSD: 256 GB (PCIe)	
表示方式	10.1型 (16:10) WUXGA TFTカラーIPS液晶 (1920×1200ドット) (静電容量式マルチタッチパネル、アンチグレア保護フィルム付き)	
LAN/Bluetooth	有線LAN: 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、無線LAN: インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 IEEE802.11a (W52/W53/W56)/b/g/n/ac準拠 (WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠) / Bluetooth v4.2	
ワイヤレスWAN	ワイヤレスWAN モジュール内蔵 (LTE対応)	非搭載
セキュリティ	TPM (TCG V2.0準拠)	
カードスロット	SDメモリーカードスロット×1スロット (SDHCメモリーカード/SDXCメモリーカード対応/著作権保護技術対応/ UHS-I・UHS-II 高速転送対応)	
	nano SIMカード スロット	非搭載
インターフェース	USB3.0 Type-Aポート×3、LANコネクタ (RJ-45)、 外部ディスプレイコネクタ (アナログRGB ミニ D-sub 15ピン)、 HDMI出力端子 (4K60p出力対応)、ヘッドセット端子 (マイク入力+オーディオ出力)、 (ヘッドセットミニジャック3.5 mm、CTIA準拠)	
キーボード・ ポイン ティングデバイス	OADG準拠キーボード (86キー): キーピッチ16.8 mm (横) / 14.2 mm (縦) (一部キーを除く)、 タッチパッド・静電タッチパネル (10フィンガー対応)	
カメラ	有効画素数 最大 1920×1080ピクセル (約207万画素)、アレイマイク搭載	
バッテリー	バッテリーパック: 7.6 V 定格容量: 4740 mAh	
駆動時間※8	約10.5時間	約11時間
外形寸法	幅250.0 mm×奥行180.8 mm×高さ19.5 mm (突起部を除く)	
質量※9	約0.78 kg	約0.75 kg
頑丈試験	100 kgf加圧振動試験、76 cm落下試験 (底面方向/動作時) / 30 cm落下試験 (26方向/非動作時)	
Microsoft Office	Microsoft Office Home&Business 2019	
付属品	バッテリーパック、ACアダプター (ウォールマウントプラグ付き)、専用布、取扱説明書 等	

*上記の商品は全てオープン価格です。オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めていません。

※8: JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) に基づいて測定。バッテリー駆動時間は動作環境・液晶の輝度、システム設定により変動します。満充電容量を段階的に制御してバッテリーパックを長寿命化しています。

※9: 付属のバッテリーパック装着時。平均値。各製品で質量が異なる場合があります。

(商標について)

- Microsoft、Windows、Windows ロゴ、Office ロゴは、マイクロソフト企業グループの商標です。
- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Core、Core Inside、Thunderbolt、Thunderboltロゴは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
- USB Type-C および USB-Cは USB Implementers Forumの商標です。
- ホイールパッド、Maxperformer (マックスパフォーマー)はパナソニック株式会社の商標または登録商標です。
- その他の製品名は一般に各社の商標または登録商標です。

※仕様および意匠につきましては、予告なく変更する場合がありますのでご了承願います。

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。