

2020年1月15日

最新のインテル®第10世代CPU搭載。歴代最速※1のレッツノートSV9登場
モバイルパソコン「Let's note」個人店頭向け春モデル発売
 最新の無線通信規格 Wi-Fi 6対応

Let's note

レッツノート 個人店頭向け 春モデル



モバイルノートパソコン

Let's note

パナソニック株式会社 2020.1 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	LV8シリーズ	SV9シリーズ	QV8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	1月24日			
生産台数	41万台(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「LV8」「SV9」「QV8」「RZ8」シリーズの20年春モデルを、1月24日から発売します。

「SV9」シリーズは、最新のインテル®第10世代プロセッサを搭載した、歴代最速※1のレッツノートです。最新の無線通信規格Wi-Fi 6にも対応し、よりパワーアップをはかりました。

また、LV8、SV9、QV8は本体仕様とボディカラーが連動するラインアップ展開とし、カラーや仕様の選択肢をより豊富にしました。

【特長】

1. [SV9]インテル®第10世代CPU搭載。歴代最速※1の12.1型レッツノート

- ・インテル社の最新のモバイルPC向けの第10世代プロセッサ（クアッドコア）を搭載。
- ・「Thunderbolt 3」などの最新テクノロジーに対応。
- ・5年前のモデル（CF-SX4）と比較して、約1.8倍の性能アップ（当社調べ）。

2. [SV9] Wi-Fi 6（IEEE 802.11ax）に対応。無線LANが約1.4倍高速化*

- ・従来の IEEE802.11acよりも、一度に多くのデータを通信できる無線LANの新規格。

*CF-SV9でIEEE802.11ax接続時の最高速度（理論値）：2.4 Gbps。CF-SV8／CF-SV9でIEEE802.11ac接続時の最高速度（理論値）：1.73 Gbps。

3. [LV8、SV9、QV8] 性能連動のカラー展開

- ・（ブラック）Core™ i7プロセッサ + メモリー 8 GB
- ・（ブラック&シルバー）Core™ i5プロセッサ + メモリー 16 GB
- ・（シルバー）Core i5™プロセッサ + メモリー 8 GB

※1：2019年までに販売したレッツノートのCPU性能比較において

【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、06-6905-5067（9:00～20:00 365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。

近年、社会全体において「働き方改革」の推進が提唱され、仕事の場所や時間をフレキシブルに使えるモバイルパソコンへの注目が高まっています。そのため、モバイル性能の向上や高速化の要望がさらに高まり、最新のインテル®第10世代プロセッサを搭載し、レッツノート史上、歴代最速※1の高性能を発揮するSV9を開発いたしました。

今後も、レッツノートは、自社開発、基板から組み立てまで自社一貫生産のものづくりでご提供します。

【特長の説明】

1. [SV9]インテル®第10世代CPU搭載。歴代最速※1の12.1型レッツノート

- ・インテル社の最新のモバイルPC向けの第10世代プロセッサ（クアッドコア）を搭載。

- ・インテル® Core™ i7-10510U プロセッサ 1.80 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4.90 GHz）
- ・インテル® Core™ i5-10210U プロセッサ 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）



・5年前のモデル(CF-SX4)と比較して、約1.8倍性能アップ。

2020年春モデルCF-SV9PFNQR(Core i7-10510U、メモリ8 GB、SSD (PCIe) 512 GB、Windows 10 Pro)と2015年春モデルCF-SX4JYBR(Core i7-5500U、メモリ8 GB、SSD (SATA) 256 GB、Windows 8.1 Pro)との比較。

*ベンチマークテスト(SYSmark® 2014 SE)による。当社調べ。

※1:2019年までに販売したレッツノートのCPU性能比較において

2. [SV9]新規格 Wi-Fi 6 (IEEE 802.11ax) に対応※2。無線LANが約1.4倍高速化*

・従来のIEEE802.11acよりも、一度に多くのデータを通信できる方式。

*CF-SV9でIEEE802.11ax接続時の最高速度(理論値):2.4 Gbps。CF-SV8/CF-SV9でIEEE802.11ac接続時の最高速度(理論値):1.73 Gbps。

※2:Wi-Fi 6(IEEE802.11ax)準拠モードで通信するには、本モードに対応した無線LANアクセスポイントが必要です。

3. [LV8、SV9、QV8]性能連動のカラー展開



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。

<その他の特長>

- レッツノートならではの軽量・長時間・頑丈設計
- PCIe SSD搭載で、データ転送がSATA SSD比約3.9倍※3の高速化
- Thunderbolt™ 3、USB Power Delivery対応のUSB3.1 Type-Cポート
- 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)
- 光学式ドライブ搭載※4
- 交換可能なバッテリーパック(L)/(S)
- 豊富なインターフェース
- 打ちやすいキーボード

※3: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。

※4:CF-SV9NDCQRを除く

【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。

■LV8シリーズ(個人店頭向けモデル)

品番	CF-LV8PDNQR	CF-LV8NDMQR	CF-LV8NDSQR
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™ i7-8565U プロセッサー 1.80 GHz(キャッシュ 8 MB、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 4.60 GHz)	インテル® Core™ i5-8265U プロセッサー 1.60 GHz (キャッシュ 6 MB、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)	
メインメモリー	8 GB(拡張スロットなし)	16 GB(拡張スロットなし)	8 GB(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	DVDスーパーマルチドライブ	
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:IEEE802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth v5.0		
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		
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)、ステレオスピーカー		
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)、ストローク2 mm/ホイールパッド		
カメラ	フロントカメラ: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※5	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※6	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-SV9PFNQR	CF-SV9PDUQR	CF-SV9NDMQR	CF-SV9NDRQR	CF-SV9NDSQR	CF-SV9NDCQR
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™ i7-10510U プロセッサ 1.80 GHz(キャッシュ 8 MB、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4.90 GHz)		インテル® Core™ i5-10210U プロセッサ 1.60 GHz (キャッシュ 6 MB、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)			
メインメモリー	8 GB(拡張スロットなし)		16 GB(拡張スロットなし)	8 GB(拡張スロットなし)		
ストレージ	SSD:512 GB(PCIe)	SSD:256 GB(PCIe)		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	DVDスーパーマルチドライブ				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:IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax(Wi-Fi 6準拠)、Bluetooth v5.0					
ワイヤレスWAN	LTE(4G)nano SIM	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					
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)、ステレオスピーカー					
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)、ストローク2 mm/ホイールパッド					
カメラ	フロントカメラ: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※5	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※6	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			

■QV8シリーズ(個人店頭向けモデル)

品番	CF-QV8PFNQR	CF-QV8NDMQR	CF-QV8NDGQR
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™ i7-8565U プロセッサー 1.80 GHz (キャッシュ 8 MB、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4.60 GHz)	インテル® Core™ i5-8265U プロセッサー 1.60 GHz (キャッシュ 6 MB、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)	
メインメモリー	8 GB (拡張スロットなし)	16 GB (拡張スロットなし)	8 GB (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:11000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、無線LAN:IEEE802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth v5.0		
ワイヤレスWAN	LTE (4G) nano SIM	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		
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)、ステレオスピーカー		
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)、ストローク2 mm/ホイールパッド		
カメラ	フロントカメラ: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※5	約10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※6	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-RZ8NFMQR	CF-RZ8NDEQR
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 1.30 GHz(キャッシュ4 MB、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)	
メインメモリー	16 GB(拡張スロットなし)	8 GB(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:IEEE802.11a/b/g/n/ac、Bluetooth v4.2	
ワイヤレスWAN	LTE(4G) nano SIM	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	
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(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)、モノラルスピーカー	
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)、ストローク1.5 mm/タッチパッド	
カメラ	フロントカメラ: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※5	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(突起部除く)	
質量※6	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、ウォールマウントプラグ付きACアダプター、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。

※5: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。

※6: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。
- 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。