

Let's note

2021/3

SV8



Powered by **DIS**

SV8シリーズ

Windows Hello対応
すばやくサインインできる
顔認証対応カメラ

どこでも快適ワークを実現する 12.1型コンパクトモバイルPC

SV8シリーズ登場

より軽量な
ドライブレス
モデルもご用意



さまざまなデバイスと接続できる
Thunderbolt™3対応の
USB 3.1
Type-Cポート

DVDスーパーマルチドライブ内蔵

テレワーク時の情報漏えいリスクを低減!

TRUST DELETE Biz

パナソニック版 3カ月間無償提供*

4年間^{*1} 無償保証



突発事故まで保証する

「コンプリートケア」

を標準添付

(PE-CMP01)*

* 内容は予告なく変更・終了する可能性があります。
登録はWEBのみとなります。

**詳しくは、担当セールスまでお問い合わせください。

充実のインターフェース
USB 3.0 Type-Aポート×3
HDMI、アナログRGB端子搭載

Microsoft Office Home&Business 2019搭載モデルもご用意

*セットアップ時にMicrosoftアカウントが必要です。



■ 主な仕様

OS	CPU	液晶	質量 ^{*3}	駆動時間 ^{*4}	光学式ドライブ	メモリー	SSD [◇]	無線LAN
Windows 10 Pro 64ビット ^{*2}	インテル® Core™ i5-8265U プロセッサ (1.60GHz)	12.1型 WUXGA (1920× 1200ドット)	(標準モデル) 約0.999kg (LTE搭載モデル) 約1.024kg (ドライブレスモデル) 約0.919kg	約13.5時間/ 約14時間	DVDスーパー マルチドライブ 搭載モデル ^{*5} / ドライブレス モデル	16GB/ 8GB ^{*6} (拡張 スロットなし)	256GB ^{*7}	IEEE802.11a (W52/W53/W56) /b/g/n/ac準拠、 ワイヤレスWAN (LTE対応) ^{*8} / 非対応モデル

●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希望小売価格を定めていません。●写真はイメージです。●画面はハメ込み合成です。

* Windows 10のOSバージョンは、品番変更をせずに機種毎の切り替えタイミングにて、Windows 10の最新OSバージョンに切り替えて出荷いたします。詳しくは当社ホームページをご確認ください。◇ TCG Opal v2.0準拠のSSDを採用しています。*1 ユーザー登録が必要です。詳細はパナソニック株式会社ホームページhttp://askpc.panasonic.co.jp/s/maintain/guara.htmlをご覧ください。*2 お買い上げ時にインストールされているOS、リカバリー機能またはリカバリーディスクを使ってインストールしたOSのみサポートします。*3 付属のバッテリーパック(S)装着時。質量は平均値。各製品で質量が異なる場合があります。*4 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。*5 2.6 GBのDVD-RAMには対応していません。*6 メモリー容量は1 GB=1,073,741,824バイト。*7 SSD容量は1 GB=1,000,000,000バイト。OSまたは一部のアプリケーションソフトでは、これよりも小さな数値でGB表示される場合があります。*8 SIMロックはかかっていません。国内専用です。SIMカードは同梱しておりません。別途、通信事業者との契約が必要です。

パナソニック株式会社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。
*CF-SV8KD9VS, CF-SV8KM9VSのみ適合。

このマークは省エネ法で定められた、2022年度までに達成しなければならない目標基準値の達成度合いを示します。省エネマークの緑は達成率100%以上を、省エネマークの黄赤は達成率100%未満を表します。

PCグリーンラベル
★★★V13

PCグリーンラベル
本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準を満たしています。基準、適合製品および環境性能レーティングの詳細は、https://panasonic.biz/cns/pc/recycle/green/pc_green_label.htmlをご覧ください。



ご購入のお問い合わせは… **DIS** ダイワボウ情報システム株式会社 各拠点まで

■Let's note SV8の主な仕様

型番 (D/Sコード)	ドライブ内蔵モデル				ドライブ内蔵・LTE搭載モデル				ドライブレスモデル		
	ボディ カラー	シルバー	CF-SV8KD9VS (ZPA-CFSV8KD9VS)	CF-SV8KM9VS (ZPA-CFSV8KM9VS)	CF-SV8KD4VS (ZPA-CFSV8KD4VS)	CF-SV8KM4VS (ZPA-CFSV8KM4VS)	CF-SV8KF4VS (ZPA-CFSV8KF4VS)	CF-SV8KN4VS (ZPA-CFSV8KN4VS)	CF-SV8KD5VS (ZPA-CFSV8KD5VS)	CF-SV8KM5VS (ZPA-CFSV8KM5VS)	
OS ^{*1}	Windows 10 Pro 64ビット										
CPU	インテル® Core™ i5-8265U プロセッサ 1.60GHz(キャッシュ 6MB) ^{*2} 、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3.90GHz										
チップセット	CPU:内蔵										
メインメモリー ^{*2} ・ビデオメモリー ^{*2}	16GB LPDDR3 SDRAM(直読70kHz) ^{*3} ・最大8242MB(メモリ共有)1 8GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし) ^{*3} 、最大4130MB(メインメモリーと共有) ^{*4}										
グラフィックアクセラレーター	インテル® UHD グラフィックス 620(CPU:内蔵)										
ストレージ ^{*5}	SSD:256GB (Serial ATA) (TCG Opal v2.0準拠のSSDを採用しています。) 上記容量のうち約15GBをリカバリー領域、約1GBをシステム領域として使用(ユーザー使用不可)										
光学式ドライブ(内蔵) ^{*3}	DVDスーパーマルチドライブ内蔵 ^{*3} ハフパーアンダーランナー防止機能搭載										
連続データ 転送速度 ^{*3} 33/34	再生 ^{*38}	DVD-RAM ^{*38} 最大8倍速、DVD-ROM 最大8倍速、DVD-R ^{*38} 最大8倍速、DVD-R DL 最大8倍速、DVD-RW ^{*38} 最大8倍速、+R 最大8倍速、+R DL 最大8倍速、+RW 最大8倍速、High Speed +RW 最大8倍速、CD-ROM 最大24倍速、CD-R 最大24倍速、CD-R DL 最大24倍速、High-Speed CD-RW 最大24倍速、Ultra-Speed CD-RW 最大24倍速									
	記録 ^{*39}	DVD-RAM ^{*39} 最大5倍速、DVD-R ^{*39} 最大8倍速、DVD-R DL 最大8倍速、DVD-RW ^{*39} 最大6倍速、+R 最大6倍速、+R DL 最大6倍速、+RW 最大4倍速、High Speed +RW 最大4倍速、CD-R 最大24倍速、CD-R DL 4倍速、High-Speed CD-RW 10倍速、Ultra-Speed CD-RW 10倍速									
対応ディスク、 および対応 フォーマット ^{*40}	再生	DVD-RAM ^{*38} (1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、DVD-ROM(1層、2層)、DVD-Video(1.4GB、2.8GB、3.95GB、4.7GB)、DVD-R DL(8.5GB)、DVD-RW ^{*38} (Ver.1/1.1/2.1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、+R(4.7GB)、+RDL(8.5GB)、+RW(4.7GB)、High Speed +RW(4.7GB)、CD-Audio、CD-ROM(XA対応)、Photo CD(マルチセッション対応)、Video CD、CD EXTRA、CD-TEXT、CD-R、CD-RW、High-Speed CD-RW、Ultra-Speed CD-RW									
	記録	DVD-RAM ^{*39} (1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、DVD-R(1.4GB、2.8GB、4.7GB for General)、DVD-R DL(8.5GB)、DVD-RW ^{*39} (Ver.1/1.1/2.1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、+R(4.7GB)、+R DL(8.5GB)、+RW(4.7GB)、High Speed +RW(4.7GB)、CD-R、CD-RW、High-Speed CD-RW、Ultra-Speed CD-RW									
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										
内部LCD表示	1920×1200ドット約1677万色										
外部ディスプレイ表示 ^{*6}	1024×768、1280×768、1280×1024、1360×768、1366×768、1400×1050、1600×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080、1920×1200ドット約1677万色(以THDMI出力のみ)3840×2160(30 Hz/60 Hz)、4096×2160(30 Hz/60 Hz)、2560×1440										
本体+外部ディスプレイ同時表示 ^{*6}	1024×768、1280×768、1280×1024、1360×768、1366×768、1400×1050、1600×900、1600×1200、1680×1050、1920×1080、1920×1200ドット約1677万色										
無線LAN ^{*7}	インテル® Wireless-AC 9560 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g/n/ac準拠 ^{*8} (WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠)										
ワイヤレスWAN	-				-				ワイヤレスWANモジュール内蔵(LTE対応) ^{*30}		
LAN ^{*9} 10	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T										
Bluetooth ^{*11}	Bluetooth v5.0										
サウンド機能	PCM音源(24ビットステレオ)、インテル® High Definition Audio準拠、ステレオスピーカー										
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 ^{*12} ×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)										
拡張メモリスロット	なし										
インターフェース	USB3.1 Type-Cポート(Thunderbolt™ 3対応、USB Power Delivery対応) ^{*13} 、USB3.0 Type-Aポート×3、LANコネクタ(RJ-45) ^{*8} 、外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB ミニD-sub 15ピン) ^{*15} 、HDMI出力端子(4K60p出力対応 ^{*16}) ^{*17} 、ヘッドセット端子(マイク入力+オーディオ出力)(ヘッドセットジャック3.5mm(M3)) ^{*28} 、CTIA準拠										
カメラ	顔認証対応カメラ、解像度:Full HD 1080p、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										
センサー	照度(明るさ)										
キーボード/ポインティングデバイス	OAGD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										
電源	ACアダプター ^{*18}	入力:AC 100 V ~ 240 V、50 Hz/60 Hz 出力:DC 16 V、5.3 A、電源コードは100 V 専用									
	バッテリーパック	バッテリーパック(S)付属 7.2V(リチウムイオン)・定格容量 5900mAh									
バッテリー	駆動時間 ^{*19}	情報処理技術省省令第138号(省令第101号)の規格に準拠(2022年度) 付属のバッテリーパック(S)装着時:約14時間、別売りのバッテリーパック(L)装着時:約21時間									
	充電時間 ^{*20}	約3時間(電源オフ状態)/約3時間(電源オン状態)									
	残量表示補正の所要時間	・満充電にかかる時間(バッテリーパック(L)装着時:最大3時間、バッテリーパック(S)装着時:最大3時間) ・完全放電にかかる時間(バッテリーパック(L)装着時:約5.5時間、バッテリーパック(S)装着時:約4.5時間)									
消費電力・エネルギー消費効率/ 達成率 ^{*21}	最大85W ^{*22} ・目標年2022年 10月9日 20.3 kWh/年 ^{*23} ・最大約85W ^{*22} ・目標年2022年度 10区1分 18.0 kWh/年 ^{*24} ・省エネ基準達成率74%										
外形寸法(突起部除く)	幅283.5mm×奥行203.8mm×高さ24.5mm(突起部除く)										
質量 ^{*25}	パソコン本体	約0.99kg(付属のバッテリーパック(S) (約255g)装着時)				約1.024kg(付属のバッテリーパック(S) (約255g)装着時)				約0.919kg(付属のバッテリーパック(S) (約255g)装着時)	
	ACアダプター	約260g(電源コード(約60g)除く)									
使用環境条件	温度:5℃~35℃、湿度:30%RH~80%RH(結露なきとき)										
主な導入済みソフトウェア ^{*1}	Panasonic PC設定ユーティリティ、I/Fフィルター、6.0J30日間無料お試し版 ^{*24} 、Aplioセットアップユーティリティ、PC-Diagnosticユーティリティ ^{*25} 、ハードディスクデータ消去ユーティリティ ^{*26} 、DirectX 12、Microsoft .NET Framework 4.8、Microsoft Internet Explorer 11、Microsoft Edge、Microsoft Windows Media Player 12_VIP Access for Desktop(インテル® IPT用アプリケーションソフト)										
Office2019 Home & Business	-										
Power2Go for Panasonic、PowerDirector for Panasonic、CyberLink Power2Go 14 ^{*27} 28	-										
主な付属品	ACアダプター、バッテリーパック(S)、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す。

*Windows 10のOS/バージョンは、品質変更を要する権限のある切り替え対応として、Windows 10の最新OS/バージョンに切り替えて出荷いたします。詳しくは、当社ホームページをご確認ください。

*1 OSおよび導入済みソフトウェアは、お買い上げ時にインストールされているOS、リカバリー機能またはリカバリーディスクを使用してインストールしたOSをサポートします。*2 メモリー容量は1MB=1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト、*3 メモリーの増設はできません。*4 コンピューターの動作状況により、メインメモリーの一部が自動的に割り当てられます。サイズを設定しておくことはできません。ビデオメモリーのサイズはOSにより割り当てられます。ハードウェアウェアの構成によって変化する場合があります。*5 SSDの容量は1MB=1,000,000バイト、1GB=1,000,000,000バイト、OSまたは一部のアプリケーションでは、これより小さな数値でGB表示される場合があります。*6 パソコン本体の外部ディスプレイコネクタは、パソコン用外部ディスプレイを接続するためのコネクタです。選択可能な解像度は、外部ディスプレイによって異なります。外部ディスプレイには、選択可能であって正しく表示できない解像度があります。また、家庭用のテレビは外部ディスプレイとはおなじみの場合、テレビに付属の取扱説明書で対応解像度をご確認ください。HDMI対応ディスプレイを接続した場合、出力可能な最大解像度などの表示スペックは、接続機器の仕様により異なります。詳しくは接続機器の仕様をご確認ください。*7 通信距離は2.4GHz帯(11b/g/n)チャンネルで見通し約50m、5GHz帯(11a/n/ac)チャンネルで見通し約30mです(電波環境、障害物、設置環境などの周囲条件や、アプリケーションソフト、OSなどの使用条件によって異なります)。使用無線チャンネルについてはホームページをご確認ください。*8 5.2GHz帯(W52)を使って登録局と通信を行う場合を除き、IEEE802.11aが使用する5.2GHz/5.3GHz帯(W52/W53)を使って屋外で通信を行うことは、電波法で禁止されています。W52(登録局を除く)/W53をご使用で、無線LANがONの状態を本機を屋外で使用する場合は、あらかじめIEEE802.11aを無効化しておいてください。*9 達成率の表示は、2022年度目標に対して、100%以上の場合は「140%以上→AA」、110%以上~140%未満→A、100%未満→A、100%未満の場合の「達成率」です。*10 パソコンの電源が切れていないとき、パソコン本体(約0.50W)の電力を消費します。ACアダプターをパソコン本体に接続してなくても、電源ケーブルを接続したままにしているとき、ACアダプターは最大0.30Wの電力を消費します。*11 付属のバッテリーパックは、重量は平均値、各製品で重量が異なる場合があります。*12 24 使用時にセットアップする必要があります。*13 25 この機能には(株)カルテックスの技術を使用しています。*14 リカバリーディスクから実行するユーティリティです。*15 27 CPROMで録画されたメディア(DVD-RAM、DVD-R、DVD-R DLおよびDVD-RW)を再生する場合は、インターネットに接続できる環境が必要です。一度インターネットに接続すると、自動的に認証されて再生できようになります。DVD-ROMの再生には対応していません。一部の機能が制限されています。*16 3D ミニジャック(3.5mm(M3))対応の全てのセットの動作を保証するものではありません。*17 PowerDVDは、サイバーリンク社のソフトウェア製品です。サイバーリンク社との契約に基づき、搭載いたしました。製品出荷開始日から、最低1年間は契約が有効であることを保証いたします。契約終了の場合、PowerDVDの新しいバージョン製品や他のデスク再生ソフトウェア製品を別途ご購入いただく必要があります。AACISは、次世代DVDで採用されているコンテンツ保護技術です。AACISキーは、一定期間ごとに新しいキーに更新されます。このため、お新しいキーで著作権保護されたメディアを再生するために、キーを更新する必要があります。*18 受信帯域最大300Mbps/送信帯域最大50Mbps、通信速度は、送信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。内蔵のワイヤレスLAN機能をお使いいただくには、通信業者との契約およびプロバイダの利用規約が必要です。*19 31 レーザークラス1製品。*20 2.6GBのDVD-RAMに対応していません。*21 書き込み状態は、特定の製品の品質向上のために、ご使用中の製品から情報、個人を特定できない形で弊社サーバーへ収集しています。その際に発生する通信費用はお客様のご負担となります。情報の活用や、通信費用の詳細については右記ホームページをご参照ください。https://panasonic.biz/cns/pc/info/re-mo/index.html *22 搭載しておりますカラー液晶ディスプレイは精度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点等(赤、青、緑色)を示すものがあります(有効画素数:99,998以上、画素欠け:0.002%以下)。液晶ディスプレイの構造上の特性により、見当ふくみ点の色が明るく見えたり見えなかったりすることがあります。また、画面の色合いは製品によって異なる場合があります。これは故障ではありません。あらかじめご了承ください。*23 HDD、CD/DVDドライブには、若干の動作音が伴います。あらかじめご了承ください。*24 Microsoft、Windows、Windows 10、Office、Apple、マカロソフト企業グループの商標です。*25 USB Type-C™ および USB-C™ は USB Implementers Forum の商標です。*26 Intel、インテル、Intel Inside、Intel Inside Core、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。*27 SDHC、SDXCロゴはSD-3C、LLCの商標です。*28 写真イメージです。*29 画面はHDMI込みです。*30 本製品は日本国内仕様です。*31 持ち運ぶ時は、ディスプレイを開けたままや、ディスプレイを直接持って運ばないでください。*32 製品に衝撃を与えたり、落としたりしないでください。*33 製品を不安定な場所に置いたり、重たいものをのせてたりしないでください。*34 直射日光のあたる場所や極端に高温や低温、または湿度の高いところに置かないでください。

- コンピューターの廃棄・譲渡時におけるハードディスク内のデータ消去について
https://panasonic.biz/cns/pc/recycle/product_recycle/data_delete_office.html
- 無線LANご使用時のセキュリティについて
http://aspk.panasonic.co.jp/secure/wlan_sec/
- 無線LANアクセスポイントについては、
当社推奨品のご使用をお勧めします。(推奨品) 株式会社 パフプロ WSR-1166DHP4

安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、水、湿気、湯気、ほこり、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正しくお使いください。表示された正しい電源、電圧をお使いください。

保証書に関するお願い

●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りのうえ、保存ください。なお、店名、ご購入日の記載のないものは無効となります。

- ・パーソナルコンピュータの補修用性能部品の最低保期間は製造打切後6年です。また、修理対応は国内のみです。
- ・製品番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際は商品本体に製品番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているかお確かめください。

その他の付記事項

- 本製品は、特定の製品の品質向上のために、ご使用中の製品から情報、個人を特定できない形で弊社サーバーへ収集しています。その際に発生する通信費用はお客様のご負担となります。情報の活用や、通信費用の詳細については右記ホームページをご参照ください。https://panasonic.biz/cns/pc/info/re-mo/index.html *22 搭載しておりますカラー液晶ディスプレイは精度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点等(赤、青、緑色)を示すものがあります(有効画素数:99,998以上、画素欠け:0.002%以下)。液晶ディスプレイの構造上の特性により、見当ふくみ点の色が明るく見えたり見えなかったりすることがあります。また、画面の色合いは製品によって異なる場合があります。これは故障ではありません。あらかじめご了承ください。*23 HDD、CD/DVDドライブには、若干の動作音が伴います。あらかじめご了承ください。*24 Microsoft、Windows、Windows 10、Office、Apple、マカロソフト企業グループの商標です。*25 USB Type-C™ および USB-C™ は USB Implementers Forum の商標です。*26 Intel、インテル、Intel Inside、Intel Inside Core、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。*27 SDHC、SDXCロゴはSD-3C、LLCの商標です。*28 写真イメージです。*29 画面はHDMI込みです。*30 本製品は日本国内仕様です。*31 持ち運ぶ時は、ディスプレイを開けたままや、ディスプレイを直接持って運ばないでください。*32 製品に衝撃を与えたり、落としたりしないでください。*33 製品を不安定な場所に置いたり、重たいものをのせてたりしないでください。*34 直射日光のあたる場所や極端に高温や低温、または湿度の高いところに置かないでください。

●製品の色は印刷物です。実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。

パナソニックパナソニックお客様相談センター パナソニック

受付時間9:00~20:00 365日受付 ☎ 0120-873029

※携帯電話・PHSからもご利用になります。
※発信番号通知のご協力をお願いします。非通知に設定されている場合は、「186-0120-873029」におかけください(はしめに「186」をダイヤル)。
※中古製品および発売日から5年を超えた製品に対する技術相談料は有料となります。(2016年11月から) このカタログの記載内容は2021年3月現在のものです。