Panasonic

2021/1

パナソニックLet's note ●SVシリーズ



生協オリジナルモデルの 最新情報はホームページで

https://panasonic.jp/cns/pc/coop/2021/sv,html





生協オリジナルモデル ET'S NOTE SV1シリーズ



intel. iRIS_{xe} GRAPHICS intel. CORE



※CF-SV1D5LVCのみ インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載

インテル® Core™ i5 プロセッサー搭載

約0.999kg(付属のバッテリーパック(S)(約255g)装着時)

学ぶための障壁を取り払う

CF-SV1D5LVC

約0.999kg(付属のバッテリーパック(S)(約255g)装着時)

	CF-SV1D5LVC	CF-SV1C8LLC
	Windows 10 Pro (日本語版) 64ビット	Windows 10 HOME (日本語版) 64ビット
	インテル® Core™i7-1165G7プロセッサー	インテル® Core™i5-1135G7プロセッサー
	16GB(メモリーの増設はできません)	8GB(メモリーの増設はできません)
	SSD:256 GB (PCIe)	SSD:256 GB (PCle)
	12.1 型(16:10)WUXGA TFTカラー液晶(1920×1200ドット)	12.1型(16:10)WUXGA TFTカラー液晶(1920×1200ドット)
4	DVDスーパーマルチドライブ内蔵	DVDスーパーマルチドライブ内蔵
	約 12.5時間 (付属のバッテリーパック(S)装着時)	約 13時間 (付属のバッテリーパック(S)装着時)

ワイヤレス通信/カメラ IEEE802.11a (W52/W53/W56) /b/g/n/ac/ax準拠、Bluetooth v5.1、顔認証対応カメラ・Webカメラ内蔵 IEEE802.11a (W52/W53/W56) /b/g/n/ac/ax準拠、Bluetooth v5.1、顔認証対応カメラ・Webカメラ内蔵 ※1 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。※2 メモリー容量は1GB=1,073,741,824バイト、※3 SSD容量は1GB=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。※4 2.6GBのDVD-RAMには対応していません。※5 JEITAバッテリ動作時間測定法(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バックを長寿命化しています。※6 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。

■Let's note SV1の主な仕様

品番		CF-SV1D5LVC	CF-SV1C8LLC		
00.81		Windows 10 Pro (日本語版) 64ビット	ルバー Windows 10 HOME (日本語版) 64ビット		
OS*1 CPU		インテル® クロマ 17-1165G7 プロセッサー(キャッシュ12 MB®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4.70 GHz)	インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサー(キャッシュ8 MB®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4.20 GHz)		
コア数			インナル・ダーホ・ノースド・ナップログー2:0利用時は取入4.20 GHZ/		
コア奴 チップセット		4コア CPUに内蔵			
	・ビデオメモリー**2	CFOにより載 16 GB LPDDR4x SDRAM(拡張スロットなし)*3・最大8127 MB(メインメモリーと共用)*4	8 GB LPDDR4x SDRAM(拡張スロットなし)®3・最大4031 MB(メインメモリーと共用)®4		
			る GB EPDDH4X SUNAW(金派スロットなし) ***・ 放入4031 MB(メイン・モナーと共用) *** インテル® UHD グラフィックス(CPUに内蔵)		
グラフィックアクセラレーター		インテル® Iris® X® グラフィックス(CPUに内蔵) インテル® UHD グラフィックス(CPUに内蔵) SSD:256GB(PCle)			
ストレージ*5		上記容量のうち約20GB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)			
CD/DVDドライブ		DVDスーパーマルチドライブ内蔵、バッファーアンダーランエラー防止機能搭載			
連続データ		DVD-RAM**io 最大5倍速、DVD-ROM 最大8倍速、DVD-R**i 最大8倍速、DVD-R DL 最大8倍速、DVD-RW**2 最大8倍速、+R 最大8倍速、+R B大8倍速、+R B大86度速、+R B大86度度度和 B大866度度和 B大8666度和 B大8666度和 B大8666度和 B大86666度和 B大86666660000000000000000000000000000000			
転送速度**	記録**9	DVD-RAM®10 最大5倍速、DVD-R®11 最大8倍速、DVD-R DL 最大6倍速、DVD-RW®12 最大6倍速、+R 最大8倍速、+R DL 最大6倍速、 +RW 最大4倍速、High Speed +RW 最大8倍速、CD-R 最大2倍速、CD-RW 4倍速、High-Speed CD-RW 10倍速、Ultra-Speed CD-RW 最大16倍速			
対応ディス		DVD-R0M(1第.2層), DVD-Video (1第.2層), DVD-RAM [®] **(1,4GR, 2,8GR, 4,7GR, 9,4GR)**1, DVD-R [®] **(1,4GR, 2,8GR, 3,9GR, 4,7GR)**3, DVD-RW**(ver.1,1/1.2 1,4GR, 2,8GR, 4,7GR)**3, High Speed+RW(4,7GR)**3, High Speed+RW(4,7GR)**3, High Speed+RW(4,7GR)**3, High Speed+RW(4,7GR)**3, High Speed (D-RW, Ulira-Speed (D-RW, Ulira-Spe			
および対応フォーマット		DVD-RAM* ¹⁰ (1.4GB, 2.8GB, 4.7GB, 9.4GB)* ¹³ , DVD-R (1.4GB, 2.8GB, 4.7GB for General)* ¹³ , DVD-R DL (8.5GB)* ¹³ , DVD-R DL (8.5GB)* ¹³ , DVD-R DL (8.5GB)* ¹³ , +R (4.7GB)* ¹³ , +R DL (8.5GB)* ¹³ , +R W (4.7GB)* ¹³ , HR (4.7G			
 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			
内部LCDa	表示	1920×1200ドット約1677万色			
外部ディスプレイ表示※14		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 HDMl世力のみ:2560×1440、3840×2160(30 Hz/60 Hz)、4096×2160(30 Hz/60 Hz)			
本体+外部ディスプレイ同時表示**14		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*15		インテル® Wi-Fi 6 AX201 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g/n/ac/ax準拠®16(WPA3、WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠)			
ワイヤレスWAN		搭載されていません			
LAN*17		1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T			
Bluetooth ^{®18}		Bluetooth v5.1			
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*19×1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高速転送対応/UHS-II高速転送対応)			
拡張メモリースロ	コット	なし			
インターフェース		USB3.1 Type-Cボート(Thunderbolt™ 4°*対応、USB Power Delivery対応)***、USB3.0 Type-Aボート×3°2°、LAN コネクター(RJ-45)***、 外部ディスプレイコネクター(アナロ7月GB ミニD-sub 15ピン)**3、HOMI出力端で4K6の出力対応**20)**21、 ヘッドセント端子(マイクス)カナオーディオ出力(ハッドセットミンデック3.5mm**2、CTIA準約			
指紋センサー		なし			
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			
マンサー		照度(明るさ)			
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):キービッチ19 mm(横)/16 mm(縦)(一部キーを除く)/ホイールパッド			
ΔCアダプター**23		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			
電源	バッテリーパック				
	駆動時間※24	付属のバッテリーバック(S)装着時:約12.5時間 別売りのバッテリーバック(L)装着時:約19.5時間	付属のバッテリーバック(S)装着時:約13時間 別売りのバッテリーバック(L)装着時:約20時間		
バッテリー	充電時間**25	バッテリーバック(S)装着時:最大3時間(電源オフ時)/最大3時間(電源オ バッテリーバック(L)装着時:最大3時間(電源オフ時)/最大3時間(電源オ			
	残量表示補正の所要時間	送太雪にかれる時間 バッテリーバック(C) 社善時・早十つ時間 /バッテリーバック(I) 社善時・早十つ時間			
消費電力/エネルギー消費効率/ 達成率 ^{※26}		最大約85W ⁹²⁷ /目標年度2022年度 12区分 19.7[kWh/年] ❷A (社)電子情報技術產業協会 情報処理機器 高調波電流抑制対策実行	最大約85W ⁹²⁷ /目標年度2022年度 12区分 19.2 [kWh/年] ・		
外形寸法(突起部除く)		幅283.5 mm × 奥行き203.8 mm × 高さ24.5 mm			
	パソコン本体	約0.999 kg[付原のバッテリーバック(S)(約255g)装飾時] 約1.099 kg[別売りのバッテリーバック(S)(約255g)装飾時]			
	ACアダプター	約230 g(電源コード(約60 g)除く)			
使用環境条件		温度:5℃~35℃、湿度:30%RH~80%RH(結露なきこと)			
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-フィルター 6.0]30日間無料お試し版 *29, Power2Go for Panasonic, CyberLink PowerDVD 14*31、 PowerDirector for Panasonic, Aptiotセットアップユーティリティ、PC-Diagnosticユーティリティ*32、ハードディスクデータ消去ユーティリティ*33、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)			
主な付属品		ACアダプター、バッテリーバック(S)、取扱説明書等			

■オ ノンヨノ		
品 名	品 番	メーカー 希望小売価格(税込)
バッテリーパック(S)*1 (同等品を本体に標準添付) ・質量:約255 g*2	CF-VZSU1CJS	12,100円
バッテリーパック(L)*1 ・質量:約355 g*2	CF-VZSU1DJS	17,600円
ACアダプター (同等品を本体に標準添付) ・質量:約230 g(本体)、 約60 g(電源コード*3)	CF-AA65D2AJS	11,000円
ACアダプター (USB Power Delivery対応) ・質量:約140g(本体)、 約60g(電源コード*3)、 約36g(USB接続ケーブル)	CF-AAP652HJS	8,800円
プライバシーフィルター	CF-VPS08JS	オープン価格*

- *オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ※1 本機専用の充電式電池です。変形・ショート・分解・改造を しないでください。姿熱・発火・破裂につながります。 ※2 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。 ※3 本製品はAC100V対応の電源コートを使用するため、 AC100Vのコンセントに接続して使用してください。

■生協オリジナルモデル専用ソフトウェア一覧

学生支援ポータル

- ・わかる!英語資格試験ガイド・キャンパスイングリッシュ
- ・大学生の英語スタートダッシュソフト ・ナレロー成績上々Office 365 大学生協PCプリインストール版
- ・情報倫理デジタルビデオ小品集7 ・4年間活用シーン提案コンテンツ(Office 365 活用含む)
- ・就職活動応援コンテンツ
- パナソニック オリジナルソフト
- ・大学生用タイピング練習アプリ e-typing Lite ・語学学習ソフトVoice & Script Synchronizer Suite インストール版
- ●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_home.html
- ●無線LANご使用時のセキュリティについて https://askpc.panasonic.co.jp/security/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 バッファロー 11ax対応: WXR-5950AX12、 11ax未対応: 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、 正しくお使いください。

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 ことがあります。表示された正しい電源、電圧でお使いください。

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ーの補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年です。また、修理対応は国内のみです

・製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には商品本体に製造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、将来的な製品の品質向上のために、ご使用中の製品から情報を、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.jp/cns/pc/re-mo/ ●本機には、弊社からの緊急のお知らせの有無を確認する機能があります。インターネットに接続するとき、定期的にパナソニックのホームページを確認し、緊急のお知らせの有無を確認する機能があります。インターネットに接続するとき、定期的にパナソニックのホームページを確認し、緊急のお知らせがある場合は告知画面を表示します。また万一、リコール対象(弊社が無償で点検・修理、または交換などを行うこと)になった場合は、発火や火災などの事故を回避であるため、事前にも知らせを行ったうえで、一部の機能(先電機能など)を停止または制限する場合があります。● 日本 はりますカラー 冷温ティスプレイは精度の高い 技術で作られていますが、画業 欠けや時息点灯(赤・青、緑色)するものがあります(有効画来数99・998%以上、画素欠けなどう0.002%以下)。液温ディスプレイの構造上の特性により、見る角度によって色の明るさにむらが見える場合があります。また、画面の色合いは製品によってもの場があります。これらは故障ではありません。あらがしかご了承ください。● の他にであけ、状間がGooks、Mindows、Mindows、Lindowsに対し、全国Microsoft、Mindows、Lindowsに対し、大きがしたのであるかりなどごで表ください。● Mindows、Lindowsに対しているのでは、大きがしている場合は、大きがしていましている。● Lindows Lindows

その他使用 上のお願い

●本製品は日本国内仕様です。●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。●製品に衝撃を与えたり、落としたりしないでください。

●製品を不安定な場所に置いたり、重いものをのせたりしないでください。●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。

お問い合わせは…

パナソニック株式会社 モバイルソリューションズ事業部

〒540-8553 大阪府大阪市中央区城見2丁目2番33号 ytv京橋ビル

このカタログの記載内容は2021年1月現在のものです。

CF-JCSV1421A

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の仕様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。

上手に使って上手に節電