

# パナソニックはWindows 10 Proをおすすめします

■Let's note SV7(光学式ドライブ非内蔵) vPro対応モデルの主な仕様

品番	CF-SV7TFHVS (ワイヤレスWAN内蔵モデル)	CF-SV7TDHVS	
OS* 1</td <td colspan="2">Windows 10 Pro 64ビット</td>	Windows 10 Pro 64ビット		
CPU	インテル® vPro™ テクノロジー採用**28 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサ - 1.70GHz(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3.60GHz)		
メインメモリー**2	8GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)**3		
ビデオメモリー**2**4	最大4170MB(メインメモリーと共用)		
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に内蔵)		
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)	-		
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		
	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 ■HDMI出力のみ:2560×1440、3840×2160(30Hz/60Hz)、4096×2160(30Hz/60Hz)	
	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® Dual Band Wireless-AC 8265 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)**29	搭載されていません	
LAN**9**10	100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T		
Bluetooth**11	Bluetooth v4.2		
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)		
	nano SIMカードスロット(nanoサイズ)		
インターフェース	USB3.0 Type-Aポート**13×3、LANコネクタ(RJ-45)**9、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**14)**15、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M3**27、CTIA準拠)		
キーボード	OADG準拠キーボード(86キー)、キーピッチ:19mm(横)/16mm(縦)(一部キーを除く)、ストローク:2mm		
ポインティングデバイス	ホイールパッド		
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)		
電源	ACアダプター**16	入力:AC100V~240V、50Hz/60Hz 出力:DC16V、5.3 A、電源コードは100V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	
	駆動時間**17	付属のバッテリーパック(S)装着時:約14時間 別売のバッテリーパック(L)装着時:約21時間	
バッテリー	充電時間**18	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 ・完全充電にかかる時間: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**19	最大約85W**20 / 2011年度基準 区分 0.011 AAA (社)電子情報技術産業協会 情報処理機器 高調波電流抑制対策実行計画書に基づく定格入力電力値:51W	
外形寸法	幅283.5mm×奥行203.8mm×高さ24.5mm(突起部除く)		
質量**21	パソコン本体	約0.944kg(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(結露なきこと)		
導入済みソフトウェア**1	Panasonic PC設定ユーティリティ、無線ツールボックス**22**23、インテル® ワイヤレス Bluetooth®、「i-フィルター 6.0」30日間無料お試し版**23、Wireless Manager mobile edition**23**24、Aptio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 4.7、Microsoft Internet Explorer 11、Microsoft Edge、Microsoft Windows Media Player 12、インテル® PROSet/Wireless Software(無線LANの認証方式を拡張しています)、VIP Access for Desktop(インテル® IPT用アプリケーションソフト)		
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。  
\*一般的なWindows 10、DOS/V用等と表記されているソフトおよび周辺機器の中には本PCで使用できないものがあります。ご購入に関しては、各ソフトおよび周辺機器の販売元にご確認ください。  
\*ソフトウェアに関するサポートは、各メーカーで行っております。

\*\*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。ハードウェアやソフトウェアの構成によって変化する場合があります。\*\*\*5 ストレージ容量は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ソフトは、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よっては、選択可能であっても正しく表示できない解像度があります。また、家庭用のテレビを外部ディスプレイとしてお使いの場合は、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でご確認ください。  
\*\*\*8 IEEE802.11aの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/W53をご使用で、無線LANの電源がオン状態の本機を屋外で使用する場合は、あらかじめIEEE802.11aを無効に設定しておいてください。5.47GHz~5.725GHzの周波数帯域(W56)の屋外での使用については電波法で禁止されています。IEEE802.11aを使用する際は、W52/W53/W56のいずれかに対応した無線LANアクセスポイントをお使いください。IEEE802.11n/ac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、また本機および無線LANアクセスポイントの暗号化設定をAESに設定する必要があります。詳しくは無線LANアクセスポイントのメーカーにお問い合わせください。\*\*\*9 コネクタの形状によっては、使用できないものがあります。\*\*\*10 伝送速度は理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。使用環境により変動します。\*\*\*11 Bluetooth対応のすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。UHS-IIは、容量128GBまでの当社製SDメモリーカード、容量32GBまでの当社製SDHCメモリーカード、容量64GBまでの当社製SDXCメモリーカードの動作を確認済み。UHS-IIは、容量128GBまでの当社製SDXCメモリーカードの動作を確認済み。UHS-Iは、容量32GBまでの当社製SDHCメモリーカード、容量128GBまでの当社製SDXCメモリーカードの動作を確認済み。すべてのSD機器との動作を保証するものではありません(詳細な検証結果はホームページを参照ください)。\*\*\*13 USB1.1/2.0/3.0対応。USB対応のすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。\*\*\*14 3840×2160ドット(30Hz/60Hz)、4096×2160ドット(30Hz/60Hz)表示可能。\*\*\*15 HDMI対応のすべての周辺機器の動作を保証するものではありません。\*\*\*16 本製品はAC100V対応の電源コードを使用するため、AC100Vのコンセントに接続して使用してください。\*\*\*17 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。JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)につきましてはこちらをご覧ください。\*\*\*18 バッテリー充電時間は、動作環境・システム設定により変動します。完全充電したバッテリーを充電するまで時間がかかる場合があります。\*\*\*19 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める理論性能(単位:ギガ演算)で除したものです。達成率の表示は、2011年度目標に対して、100%以上の場合:500%以上=AAA、200%以上500%未満=AA、100%以上200%未満=A、100%未満の場合:その値(%)です。\*\*\*20 パソコンの電源が切れていて、バッテリーが満充電や充電していないときはパソコン本体で約0.5W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なくても、電源コンセントに接続したままにしていると、ACアダプター単体で最大0.3Wの電力を消費します。\*\*\*21 付属のバッテリーパック装着時。質量は平均値。各製品で質量が異なる場合があります。\*\*\*22 Panasonic PC設定ユーティリティをインストールした場合のみ使用できます。\*\*\*23 使用時にセットアップする必要があります。\*\*\*24 ワイヤレス投写用アプリケーションソフト。当社製プロジェクターと無線LAN接続または有線LAN接続するときに使います。対応プロジェクター。詳細については当社プロジェクターのホームページをご確認ください。\*\*\*25 この機能には(株)ウルトラエックスの技術を使用しています。\*\*\*26 リカバリーディスクから実行するユーティリティです。\*\*\*27 ミニジャック(M3)対応の全てのヘッドセットの動作を保証するものではありません。\*\*\*28 インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー(インテル® AMT)の機能をお使いになるには、セットアップユーティリティの[AMT設定]で設定が必要です。また、別途管理アプリケーションソフトが必要になります。インテル® アイデンティティ・プロテクション・テクノロジー(インテル® IPT)をお使いになる場合は、サービス事業者が提供する専用リソースが必要で、\*\*\*29 受信時最大300Mbps/送信時最大50Mbps。通信速度は、送受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WAN機能をお使いいただくには、通信業者との契約およびデータプランに対応したプロバイダとの利用契約が必要です。

## ■オプション

(オプションには、耐衝撃・耐振動加工を施しています。)

品名	品番	メーカー希望小売価格(税抜)
バッテリーパック(L)**1 ・質量:約355g**2	CF-VZSU1DJS	16,000円
バッテリーパック(S)**1 ・質量:約255g**2	CF-VZSU1CJS	11,000円
ACアダプター ・質量:約260g(本体) 電源コード(約60g)**3	CF-AA6532AJS	10,000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メーカー希望小売価格を定めています。  
\*\*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。発熱・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対応の電源コードを使用するため、AC100Vのコンセントに接続して使用してください。

●コンピューターの廃棄・誤投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](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  
[https://askpc.panasonic.co.jp/security/wlan\\_sec/](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 パフプロ WSR-1166DHP3

このマークを掲載の機種は、省エネ法の2011年度目標基準値を100%以上達成しています。



PCグリーンラベルに適合  
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](https://panasonic.biz/cns/pc/recycle/green/pc_green_label.html)をご覧ください。

★★★ V13