

■Let's note SZ5 Windows 10モデル(光学式ドライブ非内蔵)の主な仕様

品番	CF-SZ5PDVVS	CF-SZ5PFFVS (ワイヤレスWANモデル)	CF-SZ5PDFVS	CF-SZ5P19VS (指紋センサー内蔵モデル)	CF-SZ5PDAVS (HDDモデル)	
OS*	Windows 10 Pro 64ビット					
CPU	インテル® vPro™ テクノロジー採用*27 インテル® Core™ i5-6300U vPro™ プロセッサ-2.40GHz(キャッシュ3MB)*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3.00GHz)					
メインメモリー*2	8GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)*3	4GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)*3				
ビデオメモリー*2*4	最大4176MB(メインメモリーと共用)		最大2119MB(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® HD グラフィクス 520 (CPU内に内蔵)					
ストレージ*5 *TCG Opal v2.0準拠のSSDを採用しています。	SSD*:256GB (Serial ATA)		SSD*:128GB (Serial ATA)		HDD:320GB (Serial ATA)	
光学式ドライブ	搭載されていません					
表示方式	12.1型(16:10)WUXGA 広視野角液晶(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					
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 8260 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	搭載されていません		ドコモLTE対応ワイヤレスWAN内蔵*28 搭載されていません			
LAN*9*10	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T					
Bluetooth*11	Bluetooth v4.1					
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、モノラルスピーカー					
セキュリティチップ	TPM (TCG V1.2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)					
インターフェース	USB3.0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*14、ヘッドセット端子(マイク入力*29+オーディオ出力)(ヘッドセットミニジャックM3*30、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	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*15	入力:AC 100V~240V、50Hz/60Hz、出力:DC 16V、4.06A、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)・公称容量 6700mAh/定格容量 6400mAh			バッテリーパック(L)付属 7.2(リチウムイオン)・公称容量 10050mAh/定格容量 9600mAh	
バッテリー	駆動時間*16	付属のバッテリーパック(S)装着時:約14時間	付属のバッテリーパック(S)装着時:約14.5時間		付属のバッテリーパック(L)装着時:約17時間	
	充電時間*17	別売りのバッテリーパック(L)装着時:約21時間	別売りのバッテリーパック(L)装着時:約21.5時間		別売りのバッテリーパック(S)装着時:約11.5時間	
	残量表示補正の所要時間	・バッテリーパック(L)装着時:約3.5時間(電源オン状態)/約3.5時間(電源オフ状態) ・バッテリーパック(S)装着時:約3時間(電源オン状態)/約3時間(電源オフ状態) ・満充電にかかる時間 バッテリーパック(L)装着時:最大3.5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6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*18	最大約65W*19(2011年基準)Rf0.021(●AAA) 最大約65W*19(2011年度基準)Rf0.021(●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:39W					
外形寸法	幅283.5mm×奥行203.8mm×高さ 25.3mm(突起部除く)					
質量*20	パナソニック本体	約0.849kg (付属のバッテリーパック(S)(約225g)装着時)	約0.875kg (付属のバッテリーパック(S)(約225g)装着時)	約0.849kg (付属のバッテリーパック(S)(約225g)装着時)	約0.86kg (付属のバッテリーパック(S)(約225g)装着時)	約1.035kg (付属のバッテリーパック(L)(約320g)装着時)
	ACアダプター	約220g(電源コード(約60g)除く)*32				
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	パナソニック PC設定ユーティリティ、無線ツールボックス*21*22、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*22、Wireless Manager mobile edition*22*23、Intel® WiDi*24、Aptioセキュアテクノロジー、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 4.6、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				DDS EVE FA Standalone for Panasonic*22	

*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。

*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、リカバリ機能を使ってインストールしたOSのみサポートします。

*1 リカバリ機能を使っての再インストールは、Windows 10 ProモデルではWindows 10 Pro(64ビット)のみリカバリできます。(Windows 7 Professionalへのダウングレードは不可)。
*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 SSD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 パナソニック本体の外部ディスプレイコネクタは、パナコン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、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)チャンネルで見逃し約50m、5GHz帯(11a/n/ac)チャンネルで見逃し約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/5.0GHz/5.3GHz帯(W52/W53)を使って屋外での通信を行うことは、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。5.4GHz帯~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を使用し本機と通信するには、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番号設定を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、使用できない場合があります。
*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。
*12 容量2GB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保証するものではありません。
*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 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。
*15 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。
*16 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。バッテリーのエコモード(ECO)無効時、エコモード(ECO)有効に設定しているときの駆動時間は、無効時の約8割になります。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)につきましてはホームページをご覧ください。
*17 バッテリーのエコモード(ECO)有効(電源オンオフ)時の充電時間はバッテリーパック(L)装着時は約4時間、バッテリーパック(S)装着時は約3.5時間(ACアダプターを使用しない場合)。バッテリー充電時は、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時間がかかる場合があります。
*18 エネルギー消費効率率は、省エネ法で定められた測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で定める複合電力値(単位:キワ演算)で除したものです。達成率の表示は、2011年度目標に対し、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:単位(%)です。
*19 パナソニックの電源が切れていない、バッテリーが満充電や充電していないときはパナソニック本体で約0.5Wの電力を消費します(ただし、ピーク制御期間中は約1W)。ACアダプターをパナソニック本体に接続していても、電源コンセントに接続しただけでも、ACアダプター単体で最大0.3Wの電力を消費します。
*20 付属のバッテリーパック装着時、平均値。各製品が異なる場合があります。
*21 パナソニック 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。
*22 付属時にセットアップする必要があります。
*23 ワイヤレス投写用アプリケーションソフト、当社製ソフトウェアと無線LAN接続または無線LAN接続するに必要です。対応プロセッサ、詳細については当社ウェブサイトのホームページをご確認ください。
*24 お使いになるにはインテル® ワイヤレスディスプレイに対応したアダプター(市販品)が必要です。Intel® WiDi7アダプターについては、インテル社ホームページ内のIntel® WiDi認定デバイス*25をご参照ください。※記載ページのWiDiアダプター以外では正しく動作しない場合があります。
*25 この機能は(株)ウルトラテックの技術を使用しています。
*26 リカバリディスクから実行するユーティリティです。
*27 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。別途管理アプリケーションソフトが必要になります。
*28 インテル® アイアンティティ・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ソリューションが必要で、またドコモ Emini UIMカード、受信時最大100Mbps(送信時最大97.5Mbps、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、NTT-コムモ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。FOMA+カードで本機のワイヤレスWAN機能を使用することはできません。
*29 コンピューター型マイクコントロールをお使いください。
*30 ミニジャック(M3)対応の端子のヘッドセットの動作を保証するものではありません。
*31 指紋センサーをお使いになるには、DDS EVE FA Standalone for Panasonicをセットアップする必要があります。
*32 CF-AA6412Cの寿命時は約200g、キーボードは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パソコン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。

■オプション

(オプションには、耐衝撃・耐振動・防塵・防滴加工を施していません。)

品名	品番	品番	メーカー希望小売価格(税抜)
バッテリーパック(L)*31	CF-VZSU0NJS		15,000円
質量:約320g			
バッテリーパック(S)*31	CF-VZSU0MJS		10,000円
質量:約225g			
ACアダプター	CF-AA6412CJS		10,000円
質量:約200g			
電源コード(約60g)付属*32			
ミニACアダプター	CF-AAA001AS		6,000円
質量:約110g			
電源コード(約20g)付属			
電源コード(約60g)付属*32			
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 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: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
http://panasonic.biz/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://askp.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 パナソニック WSR-1166DHP2

●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。



★★★ V13

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、
http://panasonic.biz/pc/recycle/green/pc_green_label.html をご覧ください。