

■Let's note SZ5 vPro 非対応モデル(光学式ドライブ非内蔵)の主な仕様

品番	CF-SZ5HDFVS*	CF-SZ5HDFKS*	CF-SZ5GDBKS*
OS*	Windows 10 Pro 64ビット(日本語版)	Windows 7 Professional 32ビット(日本語版)ブレイクインストール済みモデル (Windows 10 Proダウングレード権行使)	
CPU	インテル® Core™ i5-6200U プロセッサ 2.30 GHz (キャッシュ 3 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2.80 GHz)		インテル® Core™ i3-6100U プロセッサ 2.30 GHz (キャッシュ 3 MB*2)
メインメモリー*3	4 GB*2 LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)		
ビデオメモリー*4	最大2119 MB(メインメモリーと共用)*2		最大1647 MB(メインメモリーと共用)*2
グラフィックアクセラレーター	インテル® HD グラフィックス 520 (CPU内に内蔵)		
ストレージ*5	SSD:128 GB (Serial ATA) 上記容量のうち約15 GBをリカバリー領域、約1 GBをシステム領域として使用(ユーザー使用不可)		HDD:320 GB (Serial ATA) 上記容量のうち約30 GBをリカバリー領域、約300MB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	搭載していません		
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		
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	搭載していません		
LAN*9*10	1000BASE-T /100BASE-TX / 10BASE-T		
Bluetooth*11	Bluetooth v4.1 Bluetooth v4.0(Windows 10 Pro使用時は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		
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(SDH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)		
インターフェース	USB3.0ポート*13、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*25+オーディオ出力)(ヘッドセットミニジャックM3)*29		
キーボード	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		
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		
センサー	照度(明るさ)		
電源	ACアダプター*15 入力:AC 100 V ~ 240 V, 50 Hz/60 Hz, 出力:DC 16 V, 4.06 A、電源コードは100 V 専用 バッテリーパック 付属 7.2 V(リチウムイオン)・公称容量 6700 mAh/定格容量 6400 mAh		
駆動時間*16	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(S)装着時:約13.5 時間	付属のバッテリーパック(S)装着時:約11 時間
充電時間*17	別売りのバッテリーパック(L)装着時:約21.5 時間	別売りのバッテリーパック(L)装着時:約20 時間	別売りのバッテリーパック(L)装着時:約16.5 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65 W*19 / 2011年度基準 R区0.022 緑 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:39 W		最大約65 W*19 / 2011年度基準 R区0.025 緑 AAA
外形寸法	幅283.5 mm×奥行203.8 mm×高さ 25.3 mm(突起部除く)		
質量*20	パソコン本体 約0.849 kg(付属のバッテリーパック(S)(約225 g)装着時)		約0.94 kg(付属のバッテリーパック(S)(約225 g)装着時)
ACアダプター	約220 g(電源コード(約60 g)除く)*30		
使用環境条件	温度:5°C~35°C、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、インテル® ワイヤレス Bluetooth®、i-フィルター 6.0J30 日間無料お試し版*22、Wireless Manager mobile edition*22*23、Intel® WiDi*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 4.6、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)	Microsoft Internet Explorer 11、ネットセクター Lite、無線切り替えユーティリティ、インテル® ワイヤレス Bluetooth®、セキュリティ設定ユーティリティ*22、i-フィルター 6.0J30 日間無料お試し版*22、Adobe Reader、バッテリー残量表示補正ユーティリティ、ホイールパッドユーティリティ、NumLockお知らせ*22*27、Hotkey設定、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ*22、電源プラン拡張ユーティリティ、ピークシフト制御ユーティリティ、Microsoft Windows Media Player 12、プロジェクトアールバー、USBキーボードヘルパー、ディスプレイヘルパー*22、Wireless Manager mobile edition*22*23、Intel® WiDi*24、USB充電設定ユーティリティ、カメラユーティリティ、ズームビューアー*22、画面分割ユーティリティ、解像度切り替えユーティリティ、画面共有アシストユーティリティ、PC 情報ビューアー、PC 情報ビューアー、Aptioセットアップユーティリティ、PC-Diagnosticユーティリティ*25、Dashboard for Panasonic PC、無線診断ユーティリティ、リカバリーディスク作成ユーティリティ、ハードディスクデータ消去ユーティリティ*26、DirectX 11.1、Microsoft .NET Framework 4.5、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		

\*上記の商品はすべ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。

\*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インストールしたOSのみサポートします。

◆上記の商品はすべて、官公庁、自治体、教育機関、SOHO、個人事業者向けです。

\*1 リカバリー機能を使っ再インストールは、Windows 10 ProモデルではWindows 10 Pro(64ビット)のみリカバリーできます。(Windows 7 Professionalへのダウングレードは不可)。Windows 7 Professional ブレイクインストール済みモデル(Windows 10 Proダウングレード権行使)は、インストールするOS(Windows 7 Professional(32ビット)またはWindows 7 Professional(64ビット))を選ぶことができます。\*2 メモリー容量は1 MB=1,048,576バイト、1 GB=1,073,741,824バイト、\*3 メモリーの増設はできません。\*4 本機の動作状況により、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 1 MB=1,000,000バイト、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を無効に設定しておく必要があります。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アクセスポイントのメーカーにお問い合わせください。\*9 コネクターの形状によっては、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。使用環境におよび異なります。\*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2 GBまでの当社製SDメモリーカード、容量32 GBまでの当社製SDHCメモリーカード、容量64 GBまでの当社製SDXCメモリーカードの動作を確証済み(詳細な検証結果はホームページを参照ください)。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。\*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Eコマースモード(ECO)無効時、Eコマースモード(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います。約3年で1~2割、約3年でさらに1~2割減充電容量を抑制し、バッテリーを長寿命にします。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Eコマースモード(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た場合)。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。完全放電したバッテリーを充電すると時間がかかる場合があります。\*18 エネルギー消費効率とは、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られた理論消費電力(単位:キワ演算)で除いたものです。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:その値(%)です。\*19 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0.5 Wの電力を消費します(ただし、ピークシフト制御期間中は約1 W)。ACアダプターをパソコン本体に接続していても、電源コンセントに接続したままにしていても、ACアダプター単体で最大0.3 W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。各製品で質量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アンインストールし対応したアダプター(市販品)が必要です。Intel® WiDi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認定デバイスをご参照ください。当該社ホームページに記載のないWiDiアダプターでは正しく動作しないものがあります。\*22 この機能は(株)ウルトラエックスの技術を使用しています。\*23 リカバリーディスクから実行するユーティリティの画面は表示されません。\*24 テンキーモードに設定されています。System Session Managerがインストールされていない場合は、Windowsのインポート画面でNumLockが有効に設定されている場合があります。\*25 この機能は(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の画面は表示されません。\*27 この機能は(株)ウルトラエックスの技術を使用しています。\*28 コンピュータ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0.5 Wの電力を消費します(ただし、ピークシフト制御期間中は約1 W)。ACアダプターをパソコン本体に接続していても、電源コンセントに接続したままにしていても、ACアダプター単体で最大0.3 Wの電力を消費します。\*29 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。\*30 CF-AA6412Cの両面は約200 g、一般的なWindows 10、Windows 7、DOS/V用等と表記されているソフト及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、各ソフト及び周辺機器の販売元にご確認ください。

■オプション

品名	品番	希望小売価格(税別)
バッテリーパック(L)*1 ・質量:約320 g	CF-VZSU0NJS	15,000円
バッテリーパック(S)*1 ・質量:約225 g	CF-VZSU0MJS	10,000円
ACアダプター ・質量:約200 g ・電源コード(約60g)付属*2	CF-AA6412CJS	10,000円
ミニACアダプター ・質量:約110 g (ウォールマウント約20 g)付属*2 ・電源コード(約60g)付属*2	CF-AAA001AS	6,000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・発熱・改ざんしないでください。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://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 パツファロー 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。



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ポートの詳細は、  
http://panasonic.biz/pc/recycle/green/pc\_green\_label.html  
をご覧ください。