

■ Let's note RZ6 vPro対応モデルの主な仕様

品番	CF-RZ6RDRVS	CF-RZ6RFRVS (ワイヤレスWAN内蔵モデル)	CF-RZ6RDDVS	CF-RZ6RFDVS (ワイヤレスWAN内蔵モデル)
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™ i5-7Y57 vPro™ プロセッサ 1.20 GHz(キャッシュ4 MB)*28、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3.30 GHz)			
メインメモリ*2	8 GB LPDDR3 SDRAM (拡張スロットなし)*3		4 GB LPDDR3 SDRAM (拡張スロットなし)*3	
ビデオメモリ*2*4	最大4170 MB (メインメモリと共用)			
グラフィックアクセラレーター	インテル® HD グラフィックス 615 (CPUに内蔵)			
ストレージ*5	SSD:256 GB (Serial ATA)		SSD:128 GB (Serial ATA)	
光学式ドライブ (内蔵)	搭載されていません			
表示方式	10.1型 (16:10) WUXGA TFTカラー液晶 (1920×1200ドット) (静電容量式マルチタッチパネル、アンチグレア保護フィルム付き)			
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 (以下HDMI出力のみ) 3840×2160 (30 Hz/60 Hz), 4096×2160 (30 Hz/60 Hz)			
	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	搭載されていません		ワイヤレスWANモジュール内蔵 (LTE対応)*28 搭載されていません	
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、モノラルスピーカー			
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)			
インターフェース	USB3.0ポート*15×3、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*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:16.8mm (横)/14.2mm (縦) (一部キーを除く)、ストローク:1.5mm			
ポインティングデバイス	タッチパッド/静電容量式タッチパネル (10フィンガー対応)			
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)、地磁気、ジャイロ、加速度			
電源	ACアダプター*16 入力:AC 100V~240V、50Hz/60Hz 出力:DC 16V、2.8A、電源コードは100V専用 バッテリーパック 7.6V (リチウムイオン)・公称容量 4860mAh/定格容量 4740mAh			
バッテリー	駆動時間*17	約11.5時間		約12時間
	充電時間*18	約2.5時間 (電源オフ時)、約2.5時間 (電源オン時)		
	残量表示補正の所要時間	満充電にかかる時間:最大約2.5時間 完全充電にかかる時間:最大約4時間		
消費電力/エネルギー消費効率/達成率*19	最大約45 W*20/目標年度2022年度 10区分 15.5 [kWh/年] (省エネ基準達成率76%) (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:27W		最大約45 W*20/目標年度2022年度 10区分 15.5 [kWh/年] (省エネ基準達成率71%)	
外形寸法	幅250mm×奥行180.8mm×高さ19.5mm (突起部除く)			
質量*21	パナソニック本体	約0.745kg (付属のバッテリーパック(約200g)装着時)	約0.775kg (付属のバッテリーパック(約200g)装着時)	約0.775kg (付属のバッテリーパック(約200g)装着時)
	ACアダプター	約185 g (ウォールマウントブラグ(約20 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)			
導入済みソフトウェア*1	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*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ネ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)			
付属品	ACアダプター、ウォールマウントブラグ、バッテリーパック、専用布、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せん。

*Windows 10のOSバージョンは、品番変更をせずに機種毎の小売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。

*一般的に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、リカバリ機能またはリカバリ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 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す。これよりも小さな数値で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、選択可能な解像度で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2.4 GHz帯(11b/g/n)チャンネルで見通し約50 m、5 GHz帯(11a/n/ac)チャンネルで見通し約30 m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 IEEE802.11aの5.2 GHz/5.3 GHz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を無効に設定してください。5.47 GHz~5.725 GHz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す。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。*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128 GBまでの当社製SDXCメモリーカードの動作を確認済み(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出力時のみ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AC100 V対応の電源コードを使用するため、AC100 V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。バッテリーのエコモード(ECO)無効時、エコモード(ECO)有効時に設定しているときの駆動時間は、無効時の約8割程度です。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(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。完全充電したバッテリーを充電するの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、JIS C 62623(2014)で規定する方法により測定した年間消費電力量[kWh/年]です。達成率の表示は、2022年度目標に対し、100%以上の場合:140%以上=AAA、110%以上~140%未満=AA、100%以上~110%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で充電し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ると、ACアダプター単体で最大0.3 W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。各製品が質量が異なる場合があります。*22 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た場合のみ使用できます。*23 使用時にセーブする必要はありません。*24 ワイヤレス投写用アプリケーションソフト、当社製プロジェクトと無線LAN接続または有線LAN接続するときに使います。対応プロジェクト、詳細については当社プロジェクトのホームページをご確認ください。*25 この機能には(株)カシラエックス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、セーブ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® アドバンスト・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す。

*28 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。*29 コンデンサー型マイクロホンをお使いください。*30 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。

■ 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	メーカー希望小売価格(税別)
バッテリーパック*1*2 ・質量:約200g*6	CF-VZSU0EJS	10,000円
ACアダプター*3 ・質量:約185g(本体) ・ウォールマウントブラグ(約20g) 付属 ・電源コード(約60g) 付属*4	CF-AA62J2CJS	10,000円
ミニACアダプター ・質量:約110g(本体) ・ウォールマウントブラグ(約20g) 付属 ・電源コード(約60g) 付属*4	CF-AAA001AS	6,000円
保護フィルム(交換用・出荷時装着済み)	CF-VPF28U	5,000円
プライバシーフィルター*5	CF-VPS07JS	オープン価格*
キーボードカバー*5	CF-VKPRZ01U	2,000円

*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せん。

*1 本体の同梱バッテリーと同等品。*2 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。*3 同等品を本体に標準添付。*4 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。*5 キーボードカバーとプライバシーフィルターを同時に装着した場合は、液晶を閉じることができません。*6 質量は平均値。各製品が質量が異なる場合があります。

● 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は 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 パナソニック WSR-1166DHP4

● 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、省エネ性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。



★★★ V13