

■Let's note XZ6(顔認証対応IRカメラ 非搭載) vPro対応モデルの主な仕様

品 番		CF-XZ6RD2VS	CF-XZ6RD1VS
OS*		Windows 10 Pro 64ビット	
CPU		インテル® vPro™ テクノロジー採用*31 インテル® Core™ i5-7300U vPro™ プロセッサ 2.60GHz(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3.50 GHz)	
メインメモリー*2		4 GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)*3	
ビデオメモリー*2*4		最大2122MB(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 グラフィックス 620(CPUに内蔵) SSD:128 GB(Serial ATA)	
ストレージ*5		TCG Opal v2.0準拠のSSDを採用しています 上記容量のうち約15 GBをリカバリ領域、約1 GBをシステム領域として使用(ユーザー使用不可)	
光学式ドライブ(内蔵)		搭載されていません	
表示方式		12.0型(3:2)QHD TFTカラー液晶(2160×1440ドット)(静電容量式マルチタッチパネル、アンチリフレクション保護フィルム付き)	
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)	
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、2160×1440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	
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	
セキュリティチップ		TPM(TCG V2.0準拠)	
カードスロット	キーボードベース	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)	
	タブレット部	搭載されていません	
インターフェース	キーボードベース	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)*14、HDMI出力端子(4K60p出力対応)*15)*14*16	
	タブレット部	USB Type-C™ ポート*17、ヘッドセット端子(マイク入力*18+オーディオ出力)(ヘッドセットミニジャックM3*19、CTIA準拠)	
キーボード/ポインティングデバイス		OADQ準拠キーボード(86キー)、キータッチ:19 mm(横)/16 mm(縦)(一部キーを除く)/ホイールパッド/静電タッチパネル(10フィンガー対応)	
カメラ	フロントカメラ	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	
	リアカメラ	搭載されていません	
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*20	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	キーボードベース	バッテリーパック(L)付属:7.6 Vリチウムイオン・公称容量 5440mAh/定格容量 5200mAh バッテリーパック(S)付属:7.6 Vリチウムイオン・公称容量 2720mAh/定格容量 2600mAh
バッテリー	駆動時間*21	本体	付属バッテリーパック(L)装着時:約15時間 付属バッテリーパック(S)装着時:約9時間
		タブレット部	約4.5時間
	充電時間*22	本体*23	バッテリーパック(L)装着時:約2.5時間(電源オフ時)、約3時間(電源オン時) バッテリーパック(S)装着時:約2.5時間(電源オフ時)、約2.5時間(電源オン時)
		タブレット部	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:本体:最大約3 時間、タブレット部:最大約2.5 時間 満充電にかかる時間:本体:最大約2.5 時間、タブレット部:最大約2.5 時間	
消費電力/エネルギー消費効率/達成率*23		最大約45 W*24/2011年度基準 R区分0.020 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:27 W	
外形寸法		本体:幅288.5mm×奥行223.7mm×高さ222mm(突起部除く)、タブレット部:幅286.5mm×奥行206.2mm×高さ9.5mm(突起部除く)	
質 量	本体*25	約1.109 kg(付属のバッテリーパック(L)(約230g)装着時) 約1.019 kg(付属のバッテリーパック(S)(約140g)装着時)	
	タブレット部*26	約0.550 kg	
ACアダプター		約175g(ウォールマウントブラグ(約20g)、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		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*27*33、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*27、Wireless Manager mobile edition*27*28、Aptio™セキュアブートユーティリティ、PC-Diagnosticユーティリティ*29、ハードディスクデータ消去ユーティリティ*30、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)、ホイールパッド・タッチLite	
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(L)(キーボードベース用)、専用布、取扱説明書 等 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(S)(キーボードベース用)、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す。
 *Windows 10のOSバージョンは、品番変更せずに機種毎の切り替えタイピングにて、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 お客様での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。*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、選択可能であるとし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をご確認ください。*8 IEEE802.11a/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の電源がオン時の状態で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を使用して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、本モデルに対応した無線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128GB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出力と外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB)からの出力は同時に表示できません(HDMI優先)。*15 HDMI出力力の約3840×2160ドット(30Hz/60Hz)、4096×2160ドット(30Hz/60Hz)表示可能。*16 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。*17 USB3.1 Gen1(5Gbps)とDisplayPort Alternate Modeに対応しています。USB Power DeliveryおよびThunderbolt™ 3には対応していません。USB Type-C™ 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。*18 コンデンサ型マイクホンをお使いください。*19 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。*20 本製品はAC100 V 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。*21 キーボードベース付属のバッテリーパック装着時(タブレット部は内蔵バッテリー)。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。*22 キーボードベース:付属のバッテリーパック装着時(タブレット部は内蔵バッテリー)。バッテリー充電電圧は、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。*23 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相対理論値(単位:ワット演算)で除したものです。達成率は、2011年度目標に対し、100%以上の場合50%以上+AAA、200%以上500%未満+A、100%以上200%未満+の値(%)です。*24 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、ピークアウト制御期間中は約1W)。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0.3 Wの電力を消費します。*25 質量は平均値。各製品で質量が異なる場合があります。*26 質量は平均値。各製品で質量が異なる場合があります。*27 使用時に接続する必要がある場合があります。*28 ワイヤレス接続用アプリケーションソフト、当社製プロジェクト、無線LAN接続または有線LAN接続するときには、当社プロジェクト、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。*29 この機能は(株)ウルトラエッジの技術を使用しています。*30 リカバリーディスクから実行するユーティリティです。*31 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ソリューションが必要です。*32 タブレット部のバッテリーが満充電のとき。*33 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。

■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	メーカ希望小売価格(税別)
アクティブペン	CF-VNP024U	9,800円
キーボードベース用 バッテリーパック(S)*1*2	CF-VZSU0WU	10,000円
キーボードベース用 バッテリーパック(L)*1*2	CF-VZSU0XU	16,000円
ACアダプター*3 質量:約175g(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-AA62U2FJS	10,000円
保護フィルム(交換用)	CF-VPF32U	6,000円
プライバシーフィルター*6	CF-VPS09U	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 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。*6 プライバシーフィルター装着時は、タッチパネルが使用しづらくなる場合があります。

- コンピュータの廃棄・譲渡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 パナフロン 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「EPEAT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。