

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

品番		CF-XZ6HD1VS◆
OS※1		Windows 10 Pro 64ビット
CPU		インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ 2.50 GHz(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3.10 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 グラフィクス 620(CPUに内蔵)
ストレージ※5		SSD:128 GB(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)
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、モノラルスピーカー
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+オーディオ出力)(ヘッドセットミニジャックM3※18、CTIA準拠)
キーボード/ポインティングデバイス		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)/ホイールパッド/静電タッチパネル(10フィンガー対応、アクティブペン対応)
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※19 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(S)付属:7.6Vリチウムイオン・公称容量 2720mAh/定格容量 2600mAh タブレット部 内蔵バッテリー(S):7.6Vリチウムイオン・公称容量 1880mAh/定格容量 1770mAh
バッテリー		駆動時間※20 本体 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※21 本体※22 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2.5時間、タブレット部:最大約2.5時間 完全放電にかかる時間:本体:最大約3.5時間、タブレット部:最大約1.5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 区分0.023 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22.0mm(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) 約1.019 kg(付属のバッテリーパック(S) 約140g)装着時
質量		本体※25 約0.955 kg タブレット部※26 約0.550 kg ACアダプター 約175g(ウォールマウントプラグ(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		パソコン PC設定ユーティリティ、無線ツールボックス※27※31、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セットアップユーティリティ、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(ウォールマウントプラグ付き)、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

◆vPro非対応モデルは、官公庁、自治体、教育機関、SOHO、個人事業者様向けです。

*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。

*一般的にWindows 10用、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をご確認ください。

*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AESI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出力時のみ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)CtoDisplayPort 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 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。*19 本製品はAC 100V対応の電源コードを使用するため、AC 100Vのコンセントに接続して使用してください。*20 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)。EITA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。*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)。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の時間がかかる場合があります。*22 タブレット部のバッテリーが満充電のとき。*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複合理論性能(単位:キワ演算)で除したものです。達成率は表示は、2011年度目標に対し、100%以上の場合500%以上=AAA、200%以上500%未満=A、100%以上200%未満=A、100%未満の場合その値(%)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で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、ピークワット制期間中は約1W)。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。*25 タブレット部:内蔵バッテリー、キーボードベース: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。*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 使用時にセットアップする必要があります。*28 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。*29 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。*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 パソコン PC設定ユーティリティをインストールした場合のみ使えます。

■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	メーカー希望小売価格(税抜)
キーボードベースユニット バッテリーパック(L):CF-VZSU0XU付属 ACアダプターは同梱していません	CF-VEKXZ01JS	オープン価格*
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 質量:約140g※5	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 質量:約230g※5	CF-VZSU0XU	16,000円
ACアダプター※3 質量:約175g(本体) ウォールマウントプラグ(約20g)付属 電源コード(約60g)付属※4 タブレット部、キーボードベース共通(φ3.5) XZ専用	CF-AA62U2FJS	10,000円
保護フィルム(交換用) プライバシーフィルター※6	CF-VPF32U CF-VPS09U	6,000円 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 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。

●コンピューターの廃棄・譲渡におけるハードディスク内のデータ消去について
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
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-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ディングの詳細は、
https://panasonic.biz/cns/pc/recycle/green/pc_green_label.htmlをご覧ください。

★★★ V13