

■ Let's note LX5 vPro非対応モデルの主な仕様

品番	標準モデル CF-LX5YDKV5◆	Office搭載モデル CF-LX5YMKV5◆
O S ^{*1}	Windows 10 Pro 64ビット(日本語版)	
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)	
チップセット	CPUに内蔵	
メインメモリー ^{*2}	標準4 GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)	
ビデオメモリー ^{*2}	最大2128 MB(メインメモリーと共用) ^{*3}	
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に内蔵)	
ハードディスクドライブ ^{*4}	ハードディスクドライブ:250 GB (Serial ATA) 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)	スーパーマルチドライブ内蔵 バッファアンダーランエラー防止機能搭載	
連続データ転送速度 ^{*5} 、 ^{*6}	再生	DVD-RAM ^{*7} 最大5倍速、DVD-ROM 最大8倍速、DVD-R ^{*8} 最大8倍速、DVD-R DL 最大8倍速、DVD-RW 最大8倍速、+R 最大8倍速、+R DL 最大8倍速、+RW 最大8倍速、High Speed +RW 最大8倍速、CD-ROM 最大24倍速、CD-R 最大24倍速、CD-RW 最大24倍速、High-Speed CD-RW 最大24倍速、Ultra-Speed CD-RW 最大24倍速
	記録	DVD-RAM ^{*7} 最大5倍速、DVD-R 最大8倍速、DVD-R DL 最大6倍速、DVD-RW 最大6倍速、+R 最大8倍速、+R DL 最大6倍速、+RW 最大4倍速、High Speed +RW 最大8倍速、CD-R 最大24倍速、CD-RW 4倍速、High-Speed CD-RW 10倍速、Ultra-Speed CD-RW 最大16倍速
対応ディスク、および対応フォーマット ^{*6}	再生	DVD-RAM ^{*7} (1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、DVD-ROM(1層、2層)、DVD-Video(1層、2層)、DVD-R ^{*8} (1.4GB、2.8GB、3.95GB、4.7GB)、DVD-R DL(8.5GB)、DVD-RW(Ver.1.1/1.2 1.4GB、2.8GB、4.7GB)、+R(4.7GB)、+R DL(8.5GB)、+RW(4.7GB)、High Speed +RW(4.7GB)、CD-Audio、CD-ROM(XA対応)、Photo CD(マルチセッション対応)、Video CD、CD EXTRA、CD-TEXT、CD-R、CD-RW、High-Speed CD-RW、Ultra-Speed CD-RW
	記録	DVD-RAM ^{*7} (1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、DVD-R(1.4GB、2.8 GB、4.7GB for General)、DVD-R DL(8.5GB)、DVD-RW(Ver.1.1/1.2 1.4GB、2.8GB、4.7GB、9.4GB)、+R(4.7GB)、+R DL(8.5GB)、+RW(4.7GB)、High Speed +RW(4.7GB)、CD-R、CD-RW、High-Speed CD-RW、Ultra-Speed CD-RW
表示方式	14.0 型(16:9)Full HD TFTカラー液晶	
内部LCD表示	1920×1080ドット:約1677万色	
	外部ディスプレイ表示 ^{*9}	
	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 ^{*9}		
1024×768、1280×768、1280×1024、1360×768、1366×768、1400×1050、1600×900、1680×1050、1920×1080ドット:約1677万色		
無線LAN ^{*10}	インテル® Dual Band Wireless-AC 3160 IEEE802.11a(W52/W53/W56)/b/g/n/ac準拠 ^{*11} (WPA2-AES/TKIP対応、Wi-Fi準拠)	
LAN ^{*12} 、 ^{*13} ・Bluetooth ^{*28}	1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T・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、ステレオスピーカ	
カードスロット	SDメモリーカードスロット ^{*14} ×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高速転送対応)	
インターフェース	USB3.0ポート×3 ^{*15} 、LANコネクタ(RJ-45) ^{*12} 、外部ディスプレイコネクタ(アナログRGB ミニDsub 15ピン)、HDMI出力端子 ^{*16} 、マイク入力端子(ステレオミニジャックM3(プラグインパワー対応)) ^{*17} 、オーディオ出力端子(ステレオミニジャックM3)	
キーボード/ポインティングデバイス	OADG準拠キーボード(87キー)、キーピッチ:19 mm(縦・横)(一部キーを除く)/タッチパッド	
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 ^{*18}	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	バッテリーパック(L):10.8 Vリチウムイオン・公称容量 7100 mAh/定格容量 6800 mAh
バッテリー	駆動時間 ^{*19} (バッテリーのエネルギーモード(ECO)無効時)	付属のバッテリーパック(L)装着時:約15時間 別売りのバッテリーパック(S)装着時:約7.5時間
	充電時間 ^{*20} (バッテリーのエネルギーモード(ECO)無効時)	・バッテリーパック(L)装着時:約3時間(電源オン状態)/約3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)
	残量表示補正の所要時間	・満充電にかかる時間:バッテリーパック(L)装着時:最大約3時間、バッテリーパック(S)装着時:最大約3時間 ・完全充電にかかる時間:バッテリーパック(L)装着時:約7時間、バッテリーパック(S)装着時:約3.5時間
	消費電力/エネルギー消費効率/達成率 ^{*21}	最大約65 W ^{*22} / 2011年度基準 R区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:39 W
外形寸法	幅333 mm×奥行225.6 mm×高さ 24.5 mm(突起部除く)	
質量 ^{*23}	パソコン本体	約1.51 kg(付属のバッテリーパック(L)約330 g)装着時
	ACアダプター	約200 g(電源コード約60 g)除く
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 ^{*30} 、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 ^{*24} 、Power2Go with DVD authoring / CyberLink Power2Go 12 ^{*27} 、Wireless Manager mobile edition ^{*24} 、 ^{*25} 、Intel® WiDi ^{*29} 、Aptioセットアップユーティリティ、PC-Diagnosticユーティリティ ^{*26} 、ハードディスクデータ消去ユーティリティ ^{*31} 、DirecX 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	— Office Home & Business Premium プラス Office 365サービス	

*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。

◆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 リカバリ機能を使っての再インストールは、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1 MB~1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト。メモリーの増設はできません。*3 本機の動作状況により、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00に割り当てられます。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。*4 ハードディスクドライブ容量は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。*5 データ転送速度は当社測定値。DVDの1倍速の転送速度は、350KB/秒。CDの1倍速の転送速度は150 KB/秒。*6 DVD-RAM、DVD-R、DVD-R DL、DVD-RW、+R、+R DL、+RW、High Speed +RW、CD-R、CD-RW、High-Speed CD-RW、Ultra-Speed CD-RWは、書き込み状態や記録形式によっては、性能が保証できない場合があります。また、ご使用のディスク・設定・環境によっては、再生できない場合があります。*7 DVD-RAMは、カートリッジなどのディスクまたはカートリッジから取り出せるディスク(Type2、Type4)のみ使用できます。2.6GBのDVD-RAMには対応していません。*8 DVD-Rは、4.7 GB(for General)の再生に対応。DVD-R(for Authoring)の再生については、ディスクソフトウェア記録したものにのみ対応しています。*9 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。*10 通信距離は2.4GHz帯(11b/g/n)チャネルで見通し約50m、5GHz帯(11a/n/ac)チャネルで見通し約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。*11 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の使用が可能な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、本機に対応した無線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。*12 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。*13 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は表示のものではありません。使用環境により変動します。*14 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確認済(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。*15 USB 1.1/2.0/3.0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。*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 コンデンサ型マイクホンをお使いください。*18 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。*19 JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)による駆動時間。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。バッテリーのエネルギーモード(ECO)有効に設定しているときの駆動時間は、無効時の約0割になります。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。*20 バッテリーのエネルギーモード(ECO)有効(電源オン)時の充電時間は約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。完全充電したバッテリーを充電するのにかかる時間は、*21 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:キガ演算)で除したものです。達成率の表示は、2011年度目標に対して、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=未滿。*22 パソコンの電源として、*23 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。*24 ネットワークに接続する必要があるため、無線LANを再生して使用してください。*25 無線LAN接続された有線LAN接続するときには、対応プロジェクター、詳細については当社プロジェクターのホームページをご覧ください。*26 この機能は(株)ウルトラテックの技術を使用しています。*27 CPRMで録音されたメディア(DVD-RAM、DVD-R、DVD-R DLおよびDVD-RW)を再生する場合は、インターネットに接続できる環境が必要です。一度インターネットに接続すると、自動的に認証され再生できるようになります。DVD-Audioの再生には対応していません。一部の機能は制限されています。*28 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。*29 お使いの無線LANアクセスポイントは、再生するメディアに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。*30 当該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。*31 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。*32 リカバリディスクから実行するユーティリティです。一般的にWindows 10、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(税抜)
バッテリーパック(L) ^{*1}	CF-VZSU90JS	15,000円
バッテリーパック(S) ^{*1}	CF-VZSU91JS	10,000円
ACアダプター(同等品を本体に標準添付) ・質量:約200g ・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110g(ウォールマウント約20g)付属 ・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-VPS04JS	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・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 パッファロー WSR-1166DHP2

このマークを掲載の機種は、省エネ法の2011年度目標基準値より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。

★★★ V13