

■ Let's note LX6 vPro非対応モデルの主な仕様

品 番	CF-LX6HDCVS◆	CF-LX6HMCVS◆ (Office搭載モデル)	CF-LX6GDVVS◆
O S ^{*1}	Windows 10 Pro 64ビット		
CPU	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ 2.50GHz (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3.10GHz)		インテル® Core™ i3-7100U プロセッサ 2.40GHz (キャッシュ3MB ^{*2})
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 ^{*2,24}	最大2122 MB(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内に蔵)		
ストレージ ^{*5}	HDD:320 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)		
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 ^{*32} ^{*33}	再生 ^{*37}	DVD-RAM ³⁴ 最大5倍速、DVD-ROM 最大8倍速、DVD-R DL 最大8倍速、DVD-RW ³⁵ 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 ^{*38}	DVD-RAM ³⁴ 最大5倍速、DVD-R ³⁵ 最大8倍速、DVD-R DL 最大8倍速、DVD-RW ³⁵ 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 ^{*39}	再生	DVD-RAM ³⁴ (1.4GB, 2.8GB, 4.7GB, 9.4GB)、DVD-R(1層 2層)、DVD-Video(1層 2層)、DVD-R ³⁵ (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, 9.4GB)、+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 ³⁴ (1.4GB, 2.8GB, 4.7GB, 9.4GB)、DVD-R(1.4GB, 2.8GB, 4.7GB for General)、DVD-R DL(8.5GB)、DVD-RW ³⁵ (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(1920×1080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 (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, 1680×1050, 1920×1080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	搭載していません		
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、ステレオスピーカー		
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高速転送対応)		
インターフェース	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}) ^{*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)) ^{*20} 、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	OADG準拠キーボード(87キー)、キピッチ:19 mm(縦・横)(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	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 ^{*17}	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(S)付属 10.8V(リチウムイオン)・公称容量 3550 mAh/定格容量 3400 mAh	
バッテリー	駆動時間 ^{*18}	付属のバッテリーパック(S)装着時:約8時間 別売のバッテリーパック(L)装着時:約16時間	
	充電時間 ^{*19}	・バッテリーパック(S)装着時:約3時間(電源オフ状態)/約3時間(電源オン状態) ・バッテリーパック(L)装着時:約3時間(電源オフ状態)/約3時間(電源オン状態)	
	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3時間、バッテリーパック(S)装着時:最大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 ^{*20}	最大約65 W ^{*21} /2011年度基準 R区 0.022 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:39W		最大約65 W ^{*21} /2011年度基準R区0.025 AAA
外形寸法	幅333 mm×奥行225.6 mm×高さ 24.5 mm(突起部除く)		
質量 ^{*22}	パソコン本体	約1.35 kg(付属のバッテリーパック(S)(約190 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℃~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 ^{*23,24} 、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} 、Wireless Manager mobile edition ^{*24,25} 、Aptioセック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 ^{*27} 、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	Power2Go with DVD authoring、CyberLink PowerDVD 12 ^{*28,31} Office Home and Business Premium(2016)	

*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のオプションは、品番変更または機種毎の切替タイミングにて、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。

*ソフトのインストールに関するサポートは、各メーカーで行っており、本製品は、各メーカーのサポートセンターに直接お問い合わせください。お問い合わせ先は、本製品に付属のサポートカードに記載されています。

*1 OSおよび購入済みソフトウェアは、お買い上げ時にインストール済み状態です。OS、リカバリ機能またはリカバリディスクを介してインストールOSのみサポートします。*2 メモリ容量は1 MB=1,048,576バイト、1 GB=1,073,741,824バイト、*3 メモリ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。*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。*7 通信距離は2.4 GHz帯(11b/g/n)で最大約100 m、5 GHz帯(11a/n/ac)で最大約30 mです。環境(障害物、設置環境など)の両条件や、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。*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を使用して、無線LANの電源がオフの状態では本機を屋外で使用する場合は、あらかじめIEEE802.11aを無線に設定しておくください。5.4 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準拠モードを使用するには、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 CF-LX6HDCVS/LX6HMCVSの商品は、PowerDVD(DVD-Video)を再生する場合、アナログディスプレイには表示できません。*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 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。*18 IE11(16.0)動作時間測定法(Ver.2.0)に基いて測定。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。バッテリーのメモリーモード(EITC)無効時、エコモード(ECO)オフで設定しているときの駆動時間は、無効時の約8割に落ちます。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。EITC(オート動作時間測定法(Ver.2.0))に基づいて測定。*19 充電時間は室温(約25℃)で測定されています。*20 充電時間は動作環境、液晶の輝度、システム設定により変動します。*21 消費電力率は、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相対性能(単位:ワット)で除したものです。達成率は表示は、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%未満の場合:50%以上=BB、50%未満=CCです。*22 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できないときはパソコン本体(約0.5 W)の電力を消費します(ただし、ヒューズが制御期間中は約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だけでは、ACアダプター単体で最大0.3 Wの電力を消費します。*23 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。*24 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は使用できます。*25 使用時にセックアップが必要となります。*26 i-フィルターをインストールしたソフトウェアをインストールした場合は、無効時にセックアップが必要となります。*27 動作確認済みのハードウェア製品は有線LAN接続するときも使用できます。対応のコネクタは、詳細については当社プロダクションのホームページをご確認ください。*28 この機能は(株)ワルトレックの登録商標です。*29 コンピュータ型マイクロソフトをお使いください。*30 CF-AA6412CJの同梱時は約200 g。*31 PowerDVDは、サイバーリンクのソフトウェア製品です。サイバーリンク社との契約に基づき、搭載したソフトウェアは、最低1年間は契約が有効であることを保証しています。契約終了の場合は、PowerDVDの新しいバージョン(製品およびソフトウェア製品をお客様自身にご購入いただく必要)がある場合があります。AACsは、次世代DVDで更新されているコンテンツ保護技術です。AACsキーは、一定期間ごとに新しいキーで更新されます。このため、より新しいキーで著作権保護されたメディアを再生するためには、キーを更新するか、新しいキーに対応したソフトウェア製品を使用する必要があります。*32 データ転送速度は当社測定値。DVDの1倍速の転送速度は1.350KB/秒、CDの1倍速の転送速度は150 KB/秒、DVD-RAM、DVD-R、DVD+R、DVD+RW、DVD-R DL、DVD+R DL、High Speed+R、CD-R、CD-RW、High-Speed CD-RW、Ultra-Speed CD-RWは書き込み状態やフォーマットによっては、性能が保証できない場合があります。また、使用のメディアの種類・環境によっては、書き込み速度が遅くなる場合があります。*33 DVD-RAMは、CD-R/CD-RWのデータは中央から外周へ取り出せるディスク(Type2、Type4)のみ使用できます。*34 DVD-RAMには対応していません。*35 DVD-Rは、4.7 GB(for General)の再生にのみ対応。DVD-R(for Authoring)の再生については、ディスクアウトプット記録したものにのみ対応しています。*36 DVD-RW(Ver.1.0)には対応していません。*37 偏重心のディスク(中心が中央にないディスク)を使用すると、振動が大きくなり速度が遅くなる場合があります。*38 使用するディスクによっては、書き込み速度が遅くなる場合があります。*39 1GB=1,000,000,000バイトです。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。

■ 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(L) ^{*1} ・質量:約330g ^{*3}	CF-VZSU90JS	15,000円
バッテリーパック(S) ^{*1} ・質量:約190g ^{*3}	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20g ・電源コード(約60cm)付属 ^{*2}	CF-AA6412CJS	10,000円
ミニACアダプター ・質量:約110g(本体) ・ケーブルアウト(約20cm)付属 ・電源コード(約60cm)付属 ^{*2}	CF-AA001AS	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メーカー希望小売価格を定めていません。

*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。*3 平均値。各製品で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/G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 パフプロ 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PCPR/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