

パナソニックはWindows 10 Proをおすすめします

■Let's note LV7(光学式ドライブ非内蔵) vPro対応モデルの主な仕様

品番		CF-LV77DHSV
OS*	Windows 10 Pro 64ビット	
CPU	インテル® vPro™ テクノロジー採用*29 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサ 1.70 GHz(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3.60 GHz)	
メインメモリ*2	8GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)*3	
ビデオメモリ*2*4	最大4170MB(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® UHD グラフィックス 620 (CPU内に蔵)	
ストレージ*5	SSD:256GB(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15GBをリカバリ領域、約1GB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)		
表示方式		
外部ディスプレイ表示*6	14.0 型(16:9) Full HD TFTカラー液晶(1920×1080ドット)アンチグレア	
	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 ■HDMI出力のみ:2560×1440, 3840×2160(30Hz/60Hz)、4096×2160(30Hz/60Hz)	
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, 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	
LAN*9*10	100BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T	
Bluetooth*11	Bluetooth v4.2	
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・UHS-II高速転送対応)	
インターフェース	USB3.0 Type-Aポート×3*13、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-sub15ピン)*14、HDMI出力端子(4K60p出力対応*15)*16、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*28、CTIA準拠)	
キーボード	OADG準拠キーボード(87キー)、キーピッチ:19mm(縦・横)(一部キーを除く)、ストローク:2mm	
ポイントングデバイス	ホイールパッド	
カメラ	顔認証対応カメラ、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)	
電源	ACアダプター*17	入力:AC100V~240V、50Hz/60Hz 出力:DC16V、5.3A、電源コードは100V専用
	バッテリーパック	バッテリーパック(S)付属 7.2V(リチウムイオン)・定格容量 5900mAh
バッテリー	駆動時間*18	付属バッテリーパック(S)装着時:約13時間 別売のバッテリーパック(L)装着時:約19.5時間
	充電時間*19	・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 ・完全放電にかかる時間:バッテリーパック(L)装着時:約5.5時間、バッテリーパック(S)装着時:約4.5時間
消費電力/エネルギー消費効率/達成率*20	最大約85W*21 / 2011年度基準 N区分0.012 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:51W	
外形寸法	幅333.0mm×奥行225.3mm×高さ24.5mm(突起部除く)	
質量*22	パソコン本体	約1.17kg(付属のバッテリーパック(S)(約255g)装着時)
	ACアダプター	約260g(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	Panasonic 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セッティングユーティリティ、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 4.7、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)、Panasonic PC Camera Utility	
付属品	ACアダプター、バッテリーパック(S)、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、品番変更をせずに機種毎の切り替えタイプにて、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。ご購入に際しては、各ソフトおよび周辺機器の取扱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 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でご確認ください。
 *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くください。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せん。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2GBまでの当社製SDXC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。UHS-IIは、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。UHS-Iは、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 PowerDVDで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 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。
 *18 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。
 *19 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時間がかかる場合があります。
 *20 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、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:その値(%)です。
 *21 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0.5Wの電力を消費します。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0.3Wの電力を消費します。
 *22 付属のバッテリーパック装着時。質量は平均値。各製品で質量異なる場合があります。
 *23 Panasonic 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。
 *24 使用時にセッティングする必要はありません。
 *25 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or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。
 *26 この機能には(株)ウルトラテックの技術を使用しています。
 *27 リカバリーディスクから実行するユーティリティです。
 *28 ミニジャック(3.5mm)のすべ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。
 *29 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、セッティングユーティリティの[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。

■オプション

(オプションには、耐衝撃・耐振動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355g*2	CF-VZSU1DJS	16,000円
バッテリーパック(S)*1 ・質量:約255g*2	CF-VZSU1CJS	11,000円
ACアダプター*3 ・質量:約260g(本体) 電源コード(約60g)*4	CF-AA6532AJS	10,000円
プライバシーフィルター	CF-VPS10JS	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 平均値。各製品で質量異なる場合があります。※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。

●コンピュータの廃棄・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
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
https://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 パツファロー 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ーティングの詳細は、https://panasonic.biz/cns/pc/recycle/green/pc_green_label.htmlをご覧ください。

★★★★ V13