

■Let's note LX5 Windows 7 Professional プレインストール済みモデル(光学式ドライブ非内蔵)の主な仕様

品番	CF-LX5PDE5S	CF-LX5PDT5S (HDDモデル)	CF-LX5PDP6S
OS*	Windows 7 Professional 32ビット プレインストール済みモデル (Windows 10 Proダウングレード権行使)		Windows 7 Professional 64ビット プレインストール済みモデル (Windows 10 Proダウングレード権行使)
CPU	インテル® vPro™ テクノロジー採用*27 インテル® Core™ i5-6300U vPro™ プロセッサ-2.40GHz(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3.00GHz		
メインメモリー*2	4GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)*3		8GB LPDDR3 SDRAM(拡張スロットなし)*3
ビデオメモリー*2,4	最大1647MB(メインメモリーと共用)		
グラフィックスアクセラレーター	インテル® HD グラフィックス 520 (CPU内に内蔵)		
ストレージ*5	SSD*:128GB(Serial ATA)	HDD:320GB(Serial ATA)	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30GBをリカバリ領域、約300MB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	搭載されていません		
表示方式	14.0型(16:9)Full HD 広視野角液晶(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		
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 8260 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 v4.0(Windows 10 Pro使用時は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 V1.2準拠)*28		
カードスロット	SDメモリーカードスロット*19×1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)、HDMI出力端子*14、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)*29)、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)、キーピッチ:1.9mm(縦・横)、(一部キーを除く)、ストローク:2mm		
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)、アレイック搭載		
センサー	照度(明るさ)		
電源	ACアダプター*15	入力:AC100V~240V、50Hz/60Hz、出力:DC16V、4.06A、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 10.8Vリチウムイオン・公称容量 3550mAh/ 定格容量 3400mAh	バッテリーパック(L)付属 10.8Vリチウムイオン・公称容量 7100mAh/ 定格容量 6800mAh
バッテリー	駆動時間*16	付属のバッテリーパック(S)装着時:約9時間 別売りのバッテリーパック(L)装着時:約18.5時間	付属のバッテリーパック(L)装着時:約14.5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*17	・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*18	最大約65W*19/2011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	
外形寸法	幅333mm×奥行225.6mm×高さ24.5mm(突起部除く)		
質量*20	パソコン本体	約1.21kg(付属のバッテリーパック(S)(約190g)装着時)	約1.425kg(付属のバッテリーパック(L)(約330g)装着時)
	ACアダプター	約220g(電源コード(約60g)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	Microsoft Internet Explorer 11、ネットセクター-Lite、無線切り替えユーティリティ、インテル® ワイヤレス Bluetooth®、セキュリティ設定ユーティリティ*21、[i-フィルター 6.0]30日間無料お試し版*21、Infinion TPM Professional Package*21、Adobe Reader、バッテリー-残量表示補正ユーティリティ、NumLockお知らせ*21*26、Hotkey設定、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ*21、HOLDモード設定ユーティリティ、タッチパッド誤操作防止ユーティリティ、電源プラン拡張ユーティリティ、ピークシフト制御ユーティリティ、Microsoft Windows Media Player 12、プロジェクトヘルパー、USBキーボードヘルパー*21、ディスプレイヘルパー*21、Wireless Manager mobile edition*21*22、Intel® WiDi*23、USB充電設定ユーティリティ、カメラユーティリティ、ズームビューアー*21、画面分割ユーティリティ、解像度切り替えユーティリティ、画面共有アシストユーティリティ、PC 情報ポップアップ、PC 情報ビューアー、Aptioセクタップユーティリティ、PC-Diagnosticユーティリティ*24、Dashboard for Panasonic PC、無線診断ユーティリティ、リカバリディスク作成ユーティリティ、ハードディスクデータ消去ユーティリティ*25、DirectX 11.1、Microsoft .NET Framework 4.5、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	ACアダプター、バッテリーパック(S)、取扱説明書 等	ACアダプター、バッテリーパック(L)、取扱説明書 等	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。
 *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、リカバリ機能を使ってインストールしたOSのみサポートします。
 *1 リカバリ機能を使っている再インストールは、Windows 7 Professionalプレインストール済みモデル(Windows 10 Proダウングレード権行使)は、インストールするOS(Windows 7 Professional(32ビット)またはWindows 7 Professional(64ビット))を選ぶことができます。*2 メモリー容量は1MB=1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト、Windows 7 Professional 64ビット/32ビットOSでは仕様により、実際に使用できるメモリーサイズは小さくなります(3.4GB~3.5GB)。*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=1,000,000,000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)チャンネルで見出し約50m、5GHz帯(11a/n/ac)チャンネルで見出し約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の電源がオンになっている状態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み(詳細な検証結果はホームページでご確認ください)。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 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。*15 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。*16 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(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)無効時。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、無効時の約割になります。満充電容量を稼働時に制限してバッテリーパック長寿命化しています。JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver.2.0)に基づいてはホームページをご覧ください。*17 バッテリーのエネルギーモード(ECO)有効(電源オンオフ)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時間がかかる場合があります。*18 エネルギー消費効率とは、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る複合理論性能(単位:ギガ演算)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。*19 パソコンの電源が切れている、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(ただし、ピークシフト制御期間中は約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なっていると、ACアダプター単体で最大0.3Wの電力を消費します。*20 付属のバッテリーパック装着時、平均値。各製品で質量が異なる場合があります。*21 使用時にセクタップする必要があります。*22 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接続または無線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覧ください。*23 お使いになるにはインテル® ワイヤレス・ディスプレイ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の「Intel® WiDi認定デバイス」をご参照ください。*24 記載ページのWiDiアダプター以外では正しく動作しないものがあります。*25 この機能は(株)カドックスの技術を使用しています。*26 リカバリディスクから実行するユーティリティです。*27 デンキモードに設定されていても、System Session Managerがインストールされている場合は、Windowsのサインイン画面で「NumLockお知らせ」画面は表示されません。*28 インテル® アクティブ・メディア・テクノロジー(インテル® AMT)の機能をお使いになるには、セクタップ・ユーティリティ(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® アクティブメディアテクノロジーソリューションズ(インテル® IPT)をお使いになる場合は、サービス専業者が提供する専用ソリューションが必要になります。*29 Windows 7 Professionalの機能。必要に応じてTPM Professional Packageをインストールしてご使用ください。*30 CF-AA6412の同梱時は約200g。
 *一般的にWindows 7、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、各ソフトおよび周辺機器の販売元にご確認ください。

■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	CF-VZSU90JS	15,000円
質量:約330g		
バッテリーパック(S)*1	CF-VZSU91JS	10,000円
質量:約190g		
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
ブライバジーフィルター	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 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PC3R1PC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