

Windows®. 壁のない世界へ。パナソニックがお勧めする Windows 7.

■Let'snote N9 (Windows 7モデル)の主な仕様

品番	標準モデル		指紋センサー内蔵モデル		軽量モデル		
	CF-N9LWCJDS		CF-N9LWRJDS		CF-N9LWCKDS		
OS*	ベースOS	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (日本語版) / Windows® 7 Professional 64ビット 正規版 (日本語版) (Windows XP Mode搭載)					
	インストールOS	Windows® 7 Professional 32ビット 正規版 (日本語版) (Windows XP Mode搭載)					
CPU	インテル® Core™ i5-560M vPro™ プロセッサ スマートキャッシュ※2 3 MB、動作周波数 2.66 GHz(ターボ・ブースト・テクノロジー利用時は最大3.20 GHz)						
チップセット	モバイルインテル® QM 57 Express チップセット						
メインメモリ※2	標準2 GB DDR3 SDRAM (最大6 GB) ※3空きスロット1						
ビデオメモリ※2	最大763 MB メモリー増設時最大1563 MB (メインメモリーと共用) ※4						
グラフィックアクセラレーター	インテル® HD グラフィックス搭載 (インテル® Core™ i5-560M vPro™ プロセッサに内蔵)						
ハードディスクドライブ※5	250 GB (Serial ATA, 5400回転/分 2.5型 HDD) 上記容量のうち約12GBをリカバリー領域、約300MBをシステム領域として使用 (ユーザー使用不可)						
表示方式	12.1型 (16:10) TFTカラー液晶 WXGA (1280×800ドット)						
表示方式	内部LCD表示	1280×800ドット:約1677万色※6					
	外部ディスプレイ表示※7	800×600、1024×768、1280×720、1280×768、1280×1024、1400×1050、1680×1050、1600×1200、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※7	800×600、1024×768、1280×720、1280×768、1280×800ドット:約1677万色※6					
無線LAN※8※9	インテル® Centrino® Advanced-N 6200 IEEE802.11a (W52/ W53/W56)/b/g/n準拠 (WPA2-AES) TKIP対応、Wi-Fi準拠						
LAN※10※11	1000BASE-T/100BASE-TX / 10BASE-T						
モデム※12	データ:56 kbps (V.90) ※13 FAX:14.4 kbps/ボイス非対応						
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 V1.2準拠) ※14						
指紋センサー	搭載していません		標準搭載 (スライド方式)		搭載していません		
カードスロット	PCカードスロット (TYPEII) X1スロット (CardBus対応、許容電流 3.3 V:400 mA、5 V:400 mA)、SDメモリーカードスロット※15 X1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)						
拡張メモリスロット	DDR3 204ピン SO-DIMM X1スロット (1.5V/PC3-6400/DDR3 SDRAM)						
インターフェース	USBポートX3 (USB2.0 X3) ※16、モデムコネクタ (RJ-11) ※12※13、LANコネクタ (RJ-45) ※10、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※17、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)) ※18、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 (85キー)、キーピッチ:19 mm (横) / 16 mm (縦) (一部キーを除く) / ホールパッド						
電源	入力:AC100 V~240 V (50 Hz/60 Hz)、出力:DC16V、3.75A (電源コードは100 V専用) ※19 バッテリーパック (7.2 Vリチウムイオン・公称容量12.4Ah、定格容量11.6Ah)						
バッテリー	駆動時間※20	付属のバッテリーパック装着時:約15時間 (バッテリーのエコノミーモード (ECO) 無効時)				付属の軽量バッテリーパック装着時:約7.5時間 (バッテリーのエコノミーモード (ECO) 無効時)	
	充電時間※21	約3.5時間 (電源オフ時)、約6.5時間 (電源オン時)					
消費電力/エネルギー消費効率/達成率※2	最大約60 W※23 / 2011年度基準 区別0.13 ♻️ AA (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:36 W						
外形寸法	幅282.8 mm×奥行209.6 mm×高さ※24 23.4 mm/38.7 mm (前部/後部) 突起部除く						
質量※25	パソコン本体	約1.27kg (付属のバッテリーパック (約0.41kg) 装着時)		約1.28kg (付属のバッテリーパック (約0.41kg) 装着時)		約1.11kg (付属の軽量バッテリーパック (約0.25kg) 装着時)	
	ACアダプター	約0.185kg (電源コード (約0.06kg) 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※1	Microsoft® Internet Explorer 8.0、Adobe Reader、Microsoft® Windows® Media Player 12、Microsoft® .NET Framework 3.5.1、ネットセクター2、ホールパッドユーティリティ、電源プラン拡張ユーティリティ、ズームビューアー※26、びったりビュー※26、PC情報ビューアー、PC情報ポップアップ、NumLockお知らせ※26、無線切り替えユーティリティ、セキュリティ設定ユーティリティ※26、バッテリー残量表示修正ユーティリティ、Hotkey設定、Fn Ctrl機能入れ換えユーティリティ※26、Infinion TPM Professional Package V3.6※26、Wireless Manager mobile edition 5.5※27、ディスプレイヘルパー※26、USBキーボードヘルパー※26、USBマウスヘルパー※26、プロジェクトヘルパー、i-フィルター-5.0 (30日お試し版) ※26、Windows XP Mode※26※28、インテル® PROSet/Wireless Software						
	—			指紋認証ユーティリティ			—
	Aptio セットアップユーティリティ、ハードディスクデータ消去ユーティリティ※29、PC-Diagnosticユーティリティ※30						
付属品	Windows 7用プロダクトリカバリー-DVD-ROM、ACアダプター、バッテリーパック、取扱説明書 等					Windows 7用プロダクトリカバリー-DVD-ROM、ACアダプター、軽量バッテリーパック、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希望小売価格を定めていません。
 ※1 ハードディスクリカバリー機能を使って再インストールする、インストールするOS (Windows 7 (32ビット) または Windows 7 (64ビット)) を選ぶことができます。お買い上げ時にインストールされるOS、ハードディスクリカバリー機能または本製品に付属のリカバリーディスクを使ってインストールしたOSのみがサポートします。付属のリカバリーディスク (プロダクトリカバリー-DVD-ROM) に収録されているソフトウェアの一部は、機種によっては導入されない場合があります。※2 メモリー容量は1MB=1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイト。※3 最大メモリー容量に拡張する場合、空きスロットに別売の増設メモリー4GBを1枚実装する必要があります。メモリーと合わせて4 GB以上を増設した場合でも、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 (3.4 GB ~ 3.5 GB)。※4 本機の動作状況により、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。Windows 7 (64ビット) では最大763MB、2GB未満は4GBのメモリー増設時は最大1696MBになります。※5 ハードディスクドライブ容量は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 グラフィックアクセラレーターのデジタリング機能により実現。※7 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。外部ディスプレイによっては、正しく表示できない場合があります。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、接続機種の仕様により異なります。詳しくは接続機種の仕様をご確認ください。※8 有効距離は802.11b/g/n (2.4GHz) 見通し50m、802.11a/n (5GHz) 見通し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)。※9 IEEE802.11a (5.2GHz/5.3GHz帯無線LAN 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。無線LANの電源がONの状態を本機で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。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状態を本機で屋外で使用する場合は、あらかじめIEEE802.11aを無線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。※10 ネットワークの形状によっては、使用できない場合があります。※11 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。※12 海外でも使用可能です。対応地域についてはホームページでご確認ください。※13 モデムは一般電話回線専用です。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6kbpsが最大速度です。※14 お使いになるにはInfinion TPM Professional Packageをセットアップする必要があります。※15 UHS-I高速転送には対応していません。容量2 GBまでの当社製SDメモリーカード、容量16 GBまでの当社製SDHCメモリーカードおよび、容量64 GBまでの当社製SDXCメモリーカードの動作を確認済み。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。※16 USB対応の全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。※17 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。※18 コンデンサー型マイクロホンをお使いください。※19 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。※20 JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0) 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。バッテリーのエコノミーモード (ECO) 有効に設定しているときの駆動時間は、無効時の約約1.5倍です。※21 バッテリーのエコノミーモード (ECO) 有効 (電源オン時) 時の充電時間は約5時間、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。完全に充電したバッテリーを充電すると時間がかかる場合があります。※22 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値 (単位:キワ消費) 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%以上の場合は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。※23 本製品の電源が切れていない状態で電源が満充電で充電していないとき、消費電力は約0.7 W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ないとき、電源コンセントに接続したままにしているとき、ACアダプター単体で最大0.3 Wの電力を消費します。※24 厚み約14.1mm。※25 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。※26 使用時にセットアップする必要はありません。無線LAN接続する場合、内蔵の無線LANで接続できます。※27 Windows XP Modeは、Windows XPが持つすべての機能や性能を保証するものではありません。※28 修復用領域上で実行するユーティリティ (実行できない場合は、リカバリーディスクから実行してください)。※30 この機能は (株) ウォラエックの技術を使用しています。
 *一般的にWindows 7、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、各ソフト及び周辺機器の販売店にてご確認ください。

■オプション

品名	品番	希望小売価格
バッテリーパック※1 (同等品を標準モデル本体に標準添付) ・質量:約410g	CF-VZSU61U	26,250円 (税抜25,000円)
軽量バッテリーパック※1 (同等品を標準モデル本体に標準添付) ・質量:約250g	CF-VZSU64U	21,000円 (税抜20,000円)
RAMモジュール-4GB (204ピン SO-DIMM PC3-8500/DDR3 SDRAM) ※2	CF-BAC04G4U	オープン価格
RAMモジュール-2GB (204ピン SO-DIMM PC3-8500/DDR3 SDRAM) ※2	CF-BAC02G4U	オープン価格
ACアダプター (同等品を本体に標準添付) ・質量:約185g ・電源コード (約960g) 付属※3	CF-AA6372B2S	10,500円 (税抜10,000円)
外部FDD※4 (USB接続) 3.5型3モード対応 (1.44 MB※5/1.2 MB※5/720 KB※6) ※7	CF-VFDU03U	15,750円 (税抜15,000円)

*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 PC3-6400での動作と異なります。※3 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。※4 2台同時に使用できません。※5 フロッピーディスクドライブ容量は1 MB=1,024,000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MB表示される場合があります。※6 フロッピーディスクドライブ容量は1 KB=1,024バイト。7 1.2 MBと720 KBの読み書きは可能ですがフォーマットはできません。
 ● コンピューターの廃棄・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
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/

- 推奨ドライブについて
<http://askpc.panasonic.co.jp/work/drive/>
- 推奨品 株式会社 バッファロー DVSM-PN58U2Vシリウス
- 無線LANアクセスポイントについては、当社推奨品のご利用をお勧めします。
- 推奨品 株式会社 バッファロー WZR-HP-AG300H



当社は国際エネルギー省エネプログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギー省エネプログラムの対象製品に関する基準を満たしているを判断します。



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。



Wi-Fi CERTIFIEDはWi-Fi Allianceの認定マークです。



☆☆☆ 2010



IEEE802.11a/g W52/W53/W56

R.S.T.メモリー認定プログラムで抜き取り検査に合格した、高品質な増設メモリーをご用意。



MV7262