

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

■Let'snote R9
(XPダウングレードサービス済みモデル)の主な仕様

品番		CF-R9JWBCPS 無線LAN内蔵	CF-R9JCBCPS 無線LAN非内蔵
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ダウングレードサービス済み)	
	インストールOS	Windows® XP Professional Service Pack3 正規版	
CPU		超低電圧★版 インテル® Core™ i7-620UM vPro™ プロセッサ スマートキャッシュメモリー※2 4 MB、動作周波数 1.06 GHz (ターボ・ブースト・テクノロジー利用時は最大2.13 GHz)	
チップセット		モバイルインテル® QM57 Express チップセット	
メインメモリー※2		標準2 GB DDR3 SDRAM (最大4 GB) ※3空きスロット1	
ビデオメモリー※2		最大256 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		超低電圧★版 インテル® Core™ i7-620UM vPro™ プロセッサに内蔵 (インテル® HD グラフィックス搭載)	
ハードディスクタイプ※5		250 GB (Serial ATA、5400回転/分 2.5型HDD)	
表示方式		10.4型TFTカラー液晶 XGA (1024×768ドット)	
		内部LCD表示	1024×768ドット:約1677万色※6
		外部ディスプレイ表示※7	800×600、1024×768、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ドット、1024×768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 (16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		セキリティチップ TPM (TCG V1.2準拠)※14	
カードスロット		PCカードスロット (TYPEII) ×1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 ×1スロット (SDHCメモリーカード/著作権保護技術対応)	
拡張メモリースロット		DDR3 204ピン SO-DIMM ×1スロット (1.5V/PC3-6400/DDR3 SDRAM)	
インターフェース		USBポート×2 (USB2.0×2)※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)、 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)、ミニポートリブリークコネクタ (専用50ピン)	
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:17 mm (横) / 14.3 mm (縦) (一部キーを除く) / ホイールパッド	
電源		入力:AC100 V~240 V (50 Hz/60 Hz) 出力:DC16 V 2.8 A (電源コードは100 V専用)※18、バッテリーパック (7.2 Vリチウムイオン・公称容量6.2 Ah、定格容量5.8Ah)	
バッテリー	駆動時間※19	約7.5時間 (バッテリーのエコミーモード (ECO) 無効時)	
	充電時間※20	約3.5時間 (電源オフ時)、約5時間 (電源オン時)	
消費電力 / エネルギー消費効率 / 達成率※21		最大約45 W※22 / 2007年度基準 I区 0.00019 ●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:27 W	
外形寸法		幅229 mm × 奥行187 mm × 高さ29.4 mm / 42.5 mm (前部 / 後部) 突起部除く	
質量※23	パソコン本体	約0.93kg (付属のバッテリーパック (約0.22kg) 装着時)	
	ACアダプター	約0.155kg (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 6 Service Pack 3、Adobe Reader、Microsoft® Windows® Media Player 10、Microsoft® Windows® Movie Maker 2.1、Microsoft® .NET Framework 3.5、 ネットセレクター、ホイールパッドユーティリティ、ズームビューアー※24、びったりビュー※24、PC情報ビューアー、PC情報ポップアップ、NumLockお知らせ※24、フォントサイズ拡大ユーティリティ、省電力 設定ユーティリティ、ファン制御ユーティリティ、無線切り替えユーティリティ※25、セキュリティ設定ユーティリティ※24、エコミーモード(ECO) 切り替えユーティリティ、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※24、Infinion TPM Professional Package V3.5 SP1※24、Wireless Manager mobile edition 5.5※26、ディスプレイヘルパー※24、 プロジェクトヘルパー※24、USBキーボードヘルパー※24、USBマウスヘルパー※24、無線接続無効ユーティリティ※24、ソフトウェア5.0 (30日お試し版)※24	
付属品		プロダクトリカバリ-DVD-ROM2枚 (Windows 7用/Windows XP用)※29、ACアダプター、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。

★既存のインテル®低電圧版に比べて、さらに電圧レベルを低下。※1 本機はWindows 7 Professionalモデルをご購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権の行使を、当社がお客様に代わってWindows XP Professionalをインストールしてご提供するモデルです。Windows 7 をインストールした後、ハードディスクリカバリ機能を使ってWindows 7 を再インストールすると、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ているOS、ハードディスクリカバリ機能または本機に付属のプロダクトリカバリ-DVD-ROMを使ってインストールしたOSのみサポートします。プロダクトリカバリ-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 メインメモリーと合わせて4 GBに増設した場合、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 コピーユーター動作状況により、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。※5 ハードディスクタイプ容量は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ティア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。※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の電源がオンの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。※10 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。※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 海外でも使用可能なため、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。56 kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は33.6 kbps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 High Speed Mode対応。容量32GBまでのパナソニック製SDメモリーカードおよびSDHC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 コンテンター型マイクホンをお使いください。※18 本製品は一般家庭用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動作してください。※19 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。エコミーモード (ECO) 有効に設定しているときの駆動時間は、無効時の約8割になります。※20 エコミーモード (ECO) 有効 (電源オン/オフ) 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。完全放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。※21 エネルギー消費効率は、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る合理的性能で除いたものです。達成率の表示は、500%以上AAA、200%以上500%未満AA、100%以上200%未満A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や充電していないときはパソコン本体で約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なくても、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0.3 Wの電力を消費します。※23 平均値。各製品で質量が異なる場合があります。※24 使用時にセットアップする必要があります。※25 無線LAN内蔵モデルのみ。※26 当社製液晶プロジェクト (TH-LB20NT/TH-LB30NT/TH-LB50NT/TH-LB55NT/TH-LB60NT/PT-FW100NT/PT-F100NT/PT-F200NT/PT-F300NT/PT-FW300NT/PT-LB51NT/PT-LB75NT/PT-LB80NT/PT-LB90NT/PT-LB80NT/PT-F300/PT-FW300) と無線LAN接続または無線LAN接続するときに使います。無線LAN接続する場合、無線LAN内蔵モデルは、内蔵無線LANで接続できます。非内蔵モデルは、別売りの無線LANカード (お使いのプロジェクトの推奨品) が必要です。※27 修理領域上で実行するユーティリティ。 (実行できない場合はWindows XPの場合はプロダクトリカバリ-DVD-ROMから実行してください)。※28 この機能は (株) ウルトラエックスの技術を使用しています。※29 修理のためにハードディスクの初期化が必要になった場合はWindows XPダウングレードサービス済みの状態になります。予めご了承ください。一般的にWindows XP、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元にご確認ください。

● 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_ssc/

● 推奨ドライブについて

<http://askpc.panasonic.co.jp/work/drive/>

【推奨品】株式会社 パッパロー DVSM-PN58U2Vシリーズ

● 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 パッパロー WZR-AGL300NH



当社は国際エネルギー省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プログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



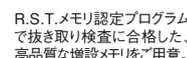
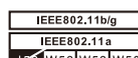
本製品はPC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準 (2009年度版) を満たしています。詳細はWebサイト <http://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html> をご覧ください。



このマークは省エネ法で定められた、2007年度までに達成しなければならない目標基準値を達成していることを示します。



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



R.S.T.メモリ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をご用意。



MV7262