

バーサプロ ジェイ *UltraLite* タイプVC ウルトラライト

# FOMA® ハイスピード対応モデル

NECがおすすめするWindows Vista® Business

NTTドコモ「FOMA HIGH-SPEED」対応の通信モジュールを内蔵。  
受信最大7.2Mbps\*1、送信最大5.7Mbps\*1\*2の高速データ通信が可能に。



- 高速データ通信 FOMA HIGH-SPEED対応 \*1
- 軽量ボディ 約917g \*3
- 長時間バッテリー駆動 約8.3時間 \*4
- 堅牢ボディ 耐圧150kgクラス \*5



ベースモデル(型番)をお選びいただき、その後各セレクションメニューを選択・追加して、モデルをお選びください。各セレクションメニューの右横にある記号(例: A)を下の「お選びいただいた商品の型番」に記入していただくと、お選びいただいたモデルの型番が導き出されるようになっています。

下記の他にもセレクションメニューをご用意しております。詳しくは <http://www.nec.co.jp/bpc/foma/> 「カスタマイズ・お見積もり」をご覧ください。

ベースモデル	セレクションメニュー					世代番号
	インストールOS&CPU	アプリケーション	DVDドライブ	合計メモリ	HDD/SSD&再セットアップ用媒体	
<b>UltraLiteタイプVC FOMAハイスピード対応モデル</b> Windows Vista® Business with SP1 正規版 インテル® Core™2 Duo プロセッサ 超低電圧版 SU9400 (1.40GHz) 型番 PC-VJ14ACB オープン価格 インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 723 (1.20GHz) 型番 PC-VJ12MCB オープン価格 12.1型WXGA ディスプレイ LAN 無線LAN (IEEE802.11n Draft 2.0/a/b/g) FOMA HIGH-SPEED リチウムイオンバッテリー (M)	Office Personal 2007 <b>A</b>	DVDスーパ-マルチドライブ (USB接続) (外付け) <b>V</b>	2GB (オプション1GB +1GB) <b>1</b>	SSD (ソリッドステートドライブ) 64GB & 再セットアップ用媒体添付 *7 <b>G</b> & 再セットアップ用媒体なし <b>F</b>	<b>W</b>	
	なし <b>R</b>	なし *7 <b>Z</b>	1GB (オプション1GB) <b>3</b>	HDD 80GB & 再セットアップ用媒体添付 *7 <b>W</b> & 再セットアップ用媒体なし <b>L</b> <small>再セットアップ用バックアップイメージがHDD/SSDに格納されております</small>		
Windows Vista® Business with SP1 正規版 (Windows XP Professional 正規版インストールサービス適用) インテル® Core™2 Duo プロセッサ 超低電圧版 SU9400 (1.40GHz) 型番 PC-VJ14ACB オープン価格 インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 723 (1.20GHz) 型番 PC-VJ12MCB オープン価格 12.1型WXGA ディスプレイ LAN 無線LAN (IEEE802.11n Draft 2.0/a/b/g) FOMA HIGH-SPEED リチウムイオンバッテリー (M)	Office Personal 2007 <b>5</b>	DVDスーパ-マルチドライブ (USB接続) (外付け) <b>V</b>	2GB (オプション1GB +1GB) <b>1</b>	SSD (ソリッドステートドライブ) 64GB & 再セットアップ用媒体添付 *7 (Windows Vista® Business用 +Windows® XP Professional用) <b>H</b>	<b>W</b>	
	なし <b>7</b>	なし *7 <b>Z</b>	1GB (オプション1GB) <b>3</b>	HDD 80GB & 再セットアップ用媒体添付 *7 (Windows Vista® Business用 +Windows® XP Professional用) <b>X</b>		
お選びいただいた商品の型番 <b>PC-VJ</b>					<b>W</b>	

\*1: FOMA ハイスピードエリアではベストエフォート方式による提供となります。受信最大7.2Mbpsおよび送信最大5.7Mbpsの通信速度とは、技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。ハイスピードエリア内であっても、場所によっては、送受信ともに最大384kbpsの通信となる場合があります。FOMA HIGH-SPEEDをご利用になるには、NTTドコモとの回線契約及びFOMA HIGH-SPEEDに対応したプロバイダーとの契約が必要です。\*2: 送信時最大5.7Mbpsに対応したエリアは当初東京23区内主要駅を中心に展開します。対応エリアの詳細についてはドコモのホームページをご確認ください。\*3: SSD64GBかつメモリ1GB時の質量です。\*4: JEITA測定時間。インテル® Core™2 Duo プロセッサ 超低電圧版 SU9400 (1.40GHz) かつSSD64GBかつメモリ1GBで、Windows XP Professionalインストール時のバッテリー駆動時間です。インテル® Celeron® プロセッサ 超低電圧版 723 (1.20GHz) 搭載では同条件で約5.7時間です。\*5: 非動作時に天面から均等に1470N (150kgf) の圧力がかかる試験を実施。本試験は加圧による無破壊・無故障を保証するものではありません。\*6: エコマークの認定企業はNECパーソナルプロダクツ株式会社です。\*7: 再セットアップ時や添付アプリケーションのインストールなどでDVD-ROMを使用する際には、セレクションメニューまたは別売のDVDドライブが必要です。

