

上質レザーのような質感の「Vodafone 703N」、 11月5日より全国一斉発売

ボーダフォン株式会社(本社:東京都港区、社長:ビル・モロー)は、携帯電話本体の表面に、上質レザーのようなやわらかさ、しっとり感の「レザータッチ・デザイン」を採用した第3世代(3G)携帯電話「Vodafone 703N」(NEC製)を、2005年11月5日(土)より全国で発売します。

「Vodafone 703N」は、撮影した静止画像に音声を合成できる「ピクチャボイス[®]」機能や、動画撮影中の決定的瞬間を逃さず撮影できる「チャンスキャプチャ[®]」機能、メール機能やVアプリなどの同時に起動した複数のアプリケーションを簡単に切り替えることができる「マルチタスク[®]」機能など、便利で楽しい機能を搭載。表層面だけでなく機能面にもこだわった3Gケータイです。

「Vodafone 703N」の主な特長は、以下のとおりです。

手にしっくりとなじむ、上質レザーのような質感&素材感を実現した「レザータッチ・デザイン」を採用
撮影した静止画像に音声を合成できる「ピクチャボイス[®]」機能や、動画撮影中の決定的瞬間を逃さず撮影できる
「チャンスキャプチャ[®]」機能など、楽しいカメラ機能を搭載
メール機能やVアプリなどの複数のアプリケーションを同時に起動できる「マルチタスク[®]」機能や、ショートカット
アイコンを使ってよく使う機能を簡単操作で呼び出せる「コンパクトデスクトップ」機能など、便利機能を搭載

「Vodafone 703N」の詳細は、別紙をご参照ください。

以上

- ピクチャボイス、チャンスキャプチャ、マルチタスクは、日本電気株式会社の登録商標です。
- miniSD は、SD アソシエーションの商標です。
- T9 は、 Tegic Communications 社の登録商標です。
- QR コードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- Powered by JBlend[™], ©1997-2005 Aplix Corporation. All rights reserved.
- Java および Java に関連する商標は、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。
- JBlend および JBlend に関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。
- Vアプリ対応のボーダフォン携帯電話は、株式会社アプリックスが開発し、Java[™]アプリケーションの実行速度が速くなるように改造された JBlend[™]を搭載しています。
- 写メール、ムービー写メール、Vアプリ、メガアプリ、TVコール、メールアートは、ボーダフォン株式会社の登録商標または商標です。
- Vodafone およびスピーチマークデバイスは、Vodafone Group Plc の登録商標または商標です。

<Vodafone 703N(NEC製)の概要>

1. 主な特長

- 手にしっくりなじむ、上質レザーのような質感&素材感を実現した「レザータッチ・デザイン」を採用
携帯電話本体表面には、上質レザーのようなやわらかさ、しっとり感を実現した「レザータッチ・デザイン」を採用。手にしっくりなじむ質感と、その素材感の美しさは、思わず手にしたくなる新感覚のマテリアルデザインモデルです。
- 撮影した静止画像に音声を合成できる「ピクチャボイス[®]」機能や、動画撮影中の決定的瞬間を逃さず撮影できる「チャンスキャプチャ[®]」機能など、楽しいカメラ機能を搭載
撮影した静止画像¹に、音声メッセージを合成できる「ピクチャボイス[®]」機能を搭載。音声を合成した画像はそのままメールに添付できることから、バースデーカードの代わりに声のメッセージ付き「写メール」を送るなど、メールによるコミュニケーションがさらに広がります。また、動画撮影時の機能として、撮影開始から決定的瞬間が撮れるまで撮影を続行し、停止ボタンを押した時点から約1分前²までさかのぼった動画を保存できる「チャンスキャプチャ[®]」機能を搭載。保存した動画は「ムービー写メール」として送ることもできます。
1 画像サイズは、176×144ドットまたは128×96ドット。容量は295Kバイトまで。
2 容量は295Kバイト。なお、設定および撮影内容により、保存秒数は変わります。
- 複数のアプリケーションを同時に起動できる「マルチタスク[®]」機能や、ショートカットアイコンを使ってよく使う機能を簡単操作で呼び出せる「コンパクトデスクトップ」機能など、便利機能を搭載
メール機能やVアプリなど、複数のアプリケーションを同時に起動でき、簡単に切り替えることができる「マルチタスク[®]」機能を搭載。ハンズフリー機能に対応していることから、通話中にスケジュールを確認することもできます。また、よく使う機能のショートカットアイコンを待ち受け画面に貼り付けて、パソコンのように簡単操作で機能を呼び出せる「コンパクトデスクトップ」機能を搭載。ショートカットアイコンは、最大15件まで貼り付けることができます。同時に起動できる機能には制限があります。

2. 主な仕様

通信方式		W-CDMA方式 国内のみ利用可能	
サイズ(幅×高さ×厚さ)		約50×100×28mm(折りたたみ時)	
重さ		約130g	
連続通話時間/待受時間		約140分/約430時間	
ディスプレイ	メイン	2.2インチ(320×240ドット)TFT液晶(最大6万5536色)	
	サブ	1.0インチ(120×90ドット)TFT液晶(最大6万5536色)	
モバイルカメラ	画素数/タイプ	メイン	有効画素数124万画素/CMOS
		サブ	有効画素数10万画素/CMOS
	ズーム	最大約10倍(デジタルズーム)	
最大撮影サイズ		1280×960ドット	
一画面最大表示文字数(全角・受信メール表示時)		90文字(9文字×10行)、143文字(11文字×13行:標準サイズ)、224文字(14文字×16行)	
最大メール保存件数(受信/送信)		1000件/1000件	
静止画像保存容量(件数)		約2MB(最大約400件)	
外部メモリ		miniSD TM メモ리카ード(非同梱)	
着信メロディ和音数		64和音(SMAF)、16和音(SMF, SP-MIDI)	
その他の主な機能		Vアプリ(メガアプリ)、TVコール、USB接続、メールアート、赤外線通信(IrDA)、パイリンガル、PCリンク機能、文字入力方式(T9)、QRコード読み取り	
カラーバリエーション(写真参照)		レザーレッド、ベルベットブルー	

保存可能件数は、保存データのサイズにより変動します。

3. 希望小売価格(標準セット) : オープン価格

標準セットには、携帯電話機本体、電池パック、急速充電器、卓上ホルダー、USBドライバーが含まれます。

4. 発売日 : 2005年11月5日(土)より

Vodafone 703N

(NEC製)



左から、レザーレッド/ベルベットブルー