

新3Gケータイ「Vodafone 902T」販売開始

～利用シーンに合わせて最適なスタイルで楽しめるニューモデル発売！～

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、第3世代携帯電話のVodafone 902・802・702シリーズのハイスペック機種として、「Vodafone 902T」(東芝製)を開発し、2005年6月11日(土)の関東・甲信地域および中国地域での発売を皮切りに、全国で順次販売開始します。

「Vodafone 902T」は、携帯電話本体を開いた状態からディスプレイ部分を時計回りに180度回転することができる「アクティブターンスタイル」を採用しているため、カメラ撮影時や「TVコール」(テレビ電話機能)時など、利用シーンごとに最適なスタイルでお楽しみいただけます。

「Vodafone 902T」の主な特長は、以下のとおりです。

さまざまな利用シーンごとに最適なスタイルで楽しめる「アクティブターンスタイル」採用

オートフォーカス対応、有効画素数192万画素モバイルカメラ搭載

ゲームコンテンツや音楽コンテンツなどを存分に楽しめる、大型2.4インチQVGA(320×240ドット)液晶およびステレオツインスピーカー搭載

海外でも日本国内と同じように音声通話、メール、ウェブサービス、および「TVコール」が利用可能

「Vodafone 902T」の詳細は、別紙をご参照ください。

2005年6月9日現在、海外のGSMネットワークでは117の国と地域で音声通話、53の国と地域でインターネット接続サービス「ボーダフォンライブ！」の国際ローミングサービスを提供しています。また、海外の3G(W-CDMA)ネットワークでは20の国と地域で音声通話、18の国と地域で「ボーダフォンライブ！」、5の国と地域で「TVコール」の国際ローミングサービスを提供しています。

以上

- Vodafone 902・802・702シリーズは、第3世代携帯電話の世界標準規格(3GPP)を基にボーダフォングループの世界統一仕様として設計されたものです。従来のボーダフォン携帯電話と使用方法や機能が異なる場合があります。
- 着うた[®]は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。
- Bluetooth は米国 Bluetooth SIG, Inc.が所有している商標であり、ボーダフォン株式会社はそのライセンスに基づいて使用しています。
- QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- T9 は Tegic Communications 社の登録商標です。
- 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。
- TVコール、メールアート、メガアプリは、ボーダフォン株式会社の商標です。
- Vodafone、Vodafone live!(ボーダフォンライブ!)、およびスピーチマークデバイス、Vodafone Group Plc の登録商標または商標です。

<Vodafone 902T(東芝製)の概要>

1. 主な特長

- さまざまな利用シーンごとに最適なスタイルで楽しめる「アクティブターンスタイル」採用
携帯電話本体を開いた状態からディスプレイ部分を時計回りに180度回転することができる「アクティブターンスタイル」を採用。カメラ撮影時や「TVコール」(テレビ電話機能)時、静止画・動画の閲覧時など利用シーンに合わせて最適なスタイルでお楽しみいただけます。
- オートフォーカス対応、有効画素数192万画素モバイルカメラ搭載
ピントを自動調節するオートフォーカスに対応した、有効画素数192万画素のモバイルカメラを搭載。最短5cmの接写が可能ことから、QRコードの読み取りも快適です。また、QVGAサイズ・毎秒15フレームの動画撮影が可能で、撮影した映像はテレビに接続して大画面で楽しむことができます。
- ゲームコンテンツや音楽コンテンツなどを存分に楽しめる、大型2.4インチQVGA(320×240ドット)液晶およびステレオツインスピーカー搭載
最大1Mバイトの大容量ゲームなどを楽しめる「メガアプリ」や、パソコンでダウンロードした大容量の音楽/動画コンテンツをケータイで楽しめる「Vodafone live! BB」など、ポータブル3Gならではのサービスにフル対応で、大型2.4インチのQVGA液晶およびステレオツインスピーカーによって、リアルで迫力ある音楽や映像を存分に楽しむことができます。「Vodafone live! BB」のご利用には、外部メモリが必要です。
- 国際ローミングサービスに対応
国際ローミングサービスに対応しているため、海外でも日本国内と同じように音声通話、メール、ウェブサービスをご利用いただけます。また、「TVコール」の国際ローミングにも対応していることから、旅行や出張などの海外渡航先でも日本にいるときと同様に「TVコール」をお楽しみいただけます。
2005年6月9日現在、「TVコール」の国際ローミングサービスは、英国、オランダ、スペイン、香港、カナリー諸島の5の国と地域でご利用いただけます。

2. 主な仕様

| | | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------------|-----------------|
| 通信方式 | 国内 | W-CDMA方式 | |
| | 海外 | W-CDMA方式、GSM方式(900/1800/1900MHz) | |
| サイズ(幅×高さ×厚さ) | 約50×111×25mm(折りたたみ時) | | |
| 重さ | 約148g | | |
| 連続通話時間 /待受時間 | W-CDMA網 | 約180分/約360時間(折りたたみ時) | |
| | GSM網 | 約320分/約270時間(折りたたみ時) | |
| ディスプレイ | メイン | 2.4インチ(320×240ドット)TFT液晶(最大26万色) | |
| | サブ | 1.1インチ(112×112ドット)TFCC液晶(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192万画素/MOS |
| | | サブ | 有効画素数31万画素/CMOS |
| | ズーム | 最大約12倍デジタルズーム | |
| | 最大撮影サイズ | 1600×1200ドット | |
| 一画面最大表示文字数 (全角・受信メール表示時) | 72文字(8文字×9行)、110文字(11文字×10行:標準サイズ)、378文字(18文字×21行) | | |
| 最大メール保存件数 | MMSのみ | 最大約300件(受信・送信・下書き・未送信・定型文件数合計) | |
| | SMSのみ | 最大約1600件(受信・送信・下書き・未送信・定型文件数合計) | |
| 静止画像保存容量(件数) | 約10MB・共有(最大500件) | | |
| 外部メモリ | SDメモリカード(非同梱) | | |
| 着信メロディ和音数 | 64和音 | | |
| その他の主な機能 | メールアート、メガアプリ、着うた [®] 、USB接続、Bluetooth [®] 、PCリンク機能、赤外線通信(IrDA)、テレビ出力、QRコード読み取り、バイリンガル、文字入力ソフト(日本語:モバイルルポ/英語:T9) | | |
| カラーバリエーション | グロッシーレッド(写真参照)、パープリッシュシルバー、マットブラック | | |

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、マルチステレオイヤホンマイク、ビデオ出力ケーブル、ユーティリティソフトウェア(CD-ROM)が含まれます。

4. 発売日

6月11日(土)の関東・甲信地域および中国地域での発売を皮切りに、全国で順次販売開始。

本体色により発売日が異なる場合があります。

発売日は変更になる場合があります。

Vodafone
902T
グロッシーレッド
(東芝製)

