

「ワンセグ」対応3Gケータイ「Vodafone 905SH」を開発

～“ケータイでテレビ”の新しいカタチ「サイクロイドスタイル」採用～

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・移動体向け地上デジタルテレビ放送サービス「ワンセグ」を視聴できる、第3世代(3G)携帯電話の新機種「Vodafone 905SH」(シャープ製)を開発し、2006年6月に予定されているサッカーの国際大会の開催時期を目途に発売します。

「Vodafone 905SH」は、液晶画面を横方向に90度回転できる「サイクロイドスタイル」を採用。横に回転した状態では、400×240ドットサイズの高精細・ワイド画面で、アスペクト比 16対9のワイド放送を画面いっぱいにお楽しみいただけます。また、手のひらでテレビ視聴を楽しむスタイルのほか、携帯電話本体を開いた状態で台の上に置いて安定感があり、画面も見やすい角度で固定できるため、自宅でくつろぐような自然なスタイルでテレビを視聴できます。液晶には、高視認性と広視野角を実現する、液晶テレビ「AQUOS」(シャープ製)で培ったASV(Advanced Super V)液晶技術を応用した高精細・ワイド画面の大型2.6インチ「モバイルASV液晶」を搭載。さらに、屋外でも色鮮やかな画面を実現する6色カラーフィルターの採用により、「ワンセグ」や地上アナログテレビ放送を屋内外問わず快適に視聴できます。

「Vodafone 905SH」の主な特長は、以下のとおりです。

「ワンセグ」、および地上アナログテレビ放送を視聴可能
テレビ視聴に最適、液晶画面を横方向に90度回転できる「サイクロイドスタイル」を採用
高精細・ワイド画面でテレビ視聴を楽しめる、大型2.6インチ「モバイルASV液晶」を搭載
「Vodafone live! FeliCa」をはじめ、夜間にコンテンツを自動配信する「Vodafone live! CAST」や、Bluetooth®通信を利用した「ちかチャット」など、最新のボーダフォン3Gサービスにもしっかり対応

「Vodafone 905SH」の詳細は、別紙をご参照ください。

画面や画像の縦と横の長さ(ピクセル数)の比。

以上

- 「Vodafone 905SH」は、日本国内でのみご利用できます。
- 「ワンセグ」および地上アナログテレビ放送は、利用環境によってノイズが入ったり、受信できない場合があります。
- アクオスおよびAQUOSは、シャープ株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
- 着うたフル®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。
- miniSDは、SDアソシエーションの商標です。
- Bluetooth®機能は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス通信を保証するものではありません。
- 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。
- Macromedia® Flash™は、Adobe Systems, Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- 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。
- 「Vodafone 905SH」は、Java™アプリケーションの実行速度が速くなるように設計された、株式会社アプリックスが開発したJBlend™を搭載しています。
- ちかチャット、Vアプリ、メガアプリ、TVコール、デルモジ、メールアート、カスタムスクリーンは、ボーダフォン株式会社の登録商標または商標です。
- 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は、Vodafone Group Plcの登録商標または商標です。

<Vodafone 905SH(シャープ製)の概要>

1. 主な特長(予定)

● 「ワンセグ」、および地上アナログテレビ放送を視聴可能

携帯・移動体向け地上デジタルテレビ放送サービス「ワンセグ」に対応。字幕表示機能も搭載しています。また、地上アナログテレビチューナーを搭載しているほか、このチューナーを利用してFMラジオを聴くこともできます。

「ワンセグ」、地上アナログテレビ放送、FMラジオ放送は、利用環境によってノイズが入ったり、受信できない場合があります。

● テレビ視聴に最適、液晶画面を横方向に90度回転できる「サイクロイドスタイル」を採用

携帯電話本体を開いた状態で、液晶画面を横方向に90度回転できる「サイクロイドスタイル」を採用。横に回転した状態では、400×240ドットサイズのワイド画面で、アスペクト比 16対9のワイド放送を画面いっぱいに視聴でき、迫力のある映像をお楽しみいただけます。一方、縦画面では映像、字幕表示、データ放送を同時に表示できるので、好みや目的に応じて画面方向をお選びいただけます。また、手のひらでテレビ視聴を楽しむスタイルのほか、本体を開いた状態で台の上に置いても安定感があり、画面も見やすい角度で固定できるため、自宅ですぐような自然なスタイルでテレビ視聴をお楽しみいただけます。 画面や画像の縦と横の長さ(ピクセル数)の比。

● 高精細・ワイド画面でテレビ視聴を楽しめる、大型2.6インチ「モバイルASV液晶」を搭載

液晶テレビ「AQUOS」(シャープ製)で培ったASV(Advanced Super V)液晶技術を応用した、高精細・ワイド画面の大型2.6インチ「モバイルASV液晶」を搭載。高い視認性と、上下左右160度、どの角度から見ても色調が変わりにくい広視野角を実現しました。また、屋外でも色鮮やかな画面を実現する6色カラーフィルターの採用により、「ワンセグ」や地上アナログテレビ放送を、屋内外問わず快適にお楽しみいただけます。 JEITA規格基準(コントラスト比5:1が確保できる角度)。

● 「Vodafone live! FeliCa」をはじめ、夜間にコンテンツを自動配信する「Vodafone live! CAST」や、Bluetooth®通信を利用した「ちかチャット」など、最新のポータフォン3Gサービスにもしっかり対応

「Vodafone live! FeliCa」「Vodafone live! BB」をはじめ、夜間にケータイに自動配信されたコンテンツを雑誌感覚で好きなときに楽しめる「Vodafone live! CAST」や、電話帳データを専用のネットワークサーバーにバックアップできる「Vodafone Address Book」、近くにいる友人や知人などと、Bluetooth®通信を利用してチャット や対戦ゲームを楽しめる専用Vアプリに対応しているなど、最新のポータフォン3Gサービスにもしっかり対応しています。

本アプリは、Bluetooth®の特性上、意図しない相手から接続を要求されることがあります。本アプリには、18歳未満のお子さまによる本アプリの利用を、保護者の方が制限するために、暗証番号による利用制限機能を搭載しています。

2. 主な仕様(予定)

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49×105×27mm(折りたたみ時)	
重さ	約143g	
連続通話時間/待受時間	約180分/約360時間(折りたたみ時)	
「ワンセグ」連続視聴時間	約4時間 [暫定値] (イヤホン使用時)	
ディスプレイ	メイン	2.6インチ(240×400ドット)モバイルASV液晶(最大26万色)
	サブ	1行全角6文字(72×12ドット)モノクロ液晶
モバイルカメラ 画素数/タイプ	メイン	有効画素数202万画素/CCD
	サブ	有効画素数11万画素/CMOS
外部メモリ	miniSD™メモ리카ード(別売)	
その他の主な機能	Vアプリ(メガアプリ)、着うたフル®、TVコール、デルモジ表示、メールアート、カスタムスクリーン、USB接続、PCリンク機能、赤外線通信(IrDA)、Macromedia® Flash™対応、バイリンガル	
カラーバリエーション	ブラック(画像参照)、ホワイト、アクアマリン	

「Vodafone 905SH」は開発中のため、上記仕様は変更される可能性があります。

Vodafone 905SH

(シャープ製、ブラック)



(折りたたんだ状態)



(開いた状態、ディスプレイ回転時)



(アンテナ利用時)