

報道用資料

BlackBerry Bold 9780 発売開始

リサーチ・イン・モーション・ジャパン株式会社（RIM、代表取締役社長：上野公明、本社：リサーチ・イン・モーション・リミテッド、NASDAQ: RIMM、TSX: RIM、社長兼共同 CEO：マイク・ラザリディス、カナダ オンタリオ州）は、株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモの全国のドコモショップおよび取扱店を通じて6月29日から「BlackBerry® Bold™ 9780」を発売開始いたします。



■ BlackBerry Bold 9780 スマートフォンの概要

BlackBerry Bold 9780 は、BlackBerry®スマートフォンのハイエンド向けシリーズとして多くのビジネスユーザーの支持を得ている BlackBerry Bold9700 の後継モデルです。新 OS の BlackBerry 6 OS を搭載し、ユーザーインターフェースを刷新、設定項目のアイコン化やメディアプレビュー機能を実現しました。また、メモリは 256MB から 512MB に、カメラは 320 万画素から 500 万画素に向上、タブブラウジングにも対応しており複数ページをスムーズに切り替え可能となりました。さらに使いやすさを向上させた最新機種です。下り最大 3.6Mbps の HSDPA 方式に対応し、Wi-Fi や GPS、Bluetooth をサポートしております。また、日本語に対応した BlackBerry App World で簡単にアプリケーションを検索・ダウンロードでき、これまで以上に幅広いニーズに対応するスマートフォンとなっております

■ BlackBerry Bold 9780 の主な特長

働き方に自信を、生き方に自由を
世界を切り拓くプレミアムモバイル

(1) 新OS BlackBerry 6 を搭載

- ユーザーインターフェースのデザインを刷新し、設定項目のアイコン化やメディアプレビュー機能を搭載。URLやお気に入りの相手を簡単に呼び出せるクイックアクセスなど機能面も一新。
- ソーシャルフィードにより、BlackBerry Messenger、TwitterやFacebookなどの様々なSNSをひとつのアプリケーションで表示可能。RSSリーダー機能も併せ持ち最新の情報にいち早くアクセス可能。
- ユニバーサル・サーチで探したいワードを入力すると、BlackBerry内、microSDカード内、WEB、SNS等での検索結果を表示。

※Facebookは、Facebook, Inc.の登録商標です。

※Twitterは、Twitter, Inc.の登録商標です。

(2) 高速で快適なWEBブラウジング

- 新OS BlackBerry 6は、新設計のWebKitブラウザを搭載し、PCブラウザに近い感覚で閲覧が可能。Webページの再現性も高く、ブラウザ機能がより快適に。
- タブブラウジング対応で、複数ページをスムーズに切り替え可能。

(3) QWERTYキーとトラックパッドでメールやSNSに最適

- 人間工学に裏打ちされたQWERTY配列のハードキーと、直観的な操作を実現するトラックパッドを搭載し、長文メールやSNSへの書き込みもスムーズ。
- 500万画素のカメラを搭載し、精細な写真を友人やSNSで共有が可能に。
- いつも使っているプロバイダに加え、@docomo.ne.jpのメールもプッシュ方式で届く※ので、外出先でもメールを受信できます。簡単な設定で複数メールアカウントの管理も可能。最大10アカウントまで登録できます。

※別途spモードの契約が必要です。iモードには対応していません。spモードの一部機能のみご利用できます。

スペック表

サイズ	約 H109mm x W60mm x D14.1mm	
質量	約 122g (電池パック装着時)	
メモリ	512MB フラッシュメモリ	
外部メモリ	MicroSD™ カード (最大 2GB) / MicroSDHC™ カード※1 (最大 32GB) 対応	
電池パック	1450mAh 充電式リチウムイオン電池	
連続待受時間※2	3G / GSM	約 520 時間 (静止時) / 約 410 時間 (静止時)
連続通話時間※2	3G / GSM	約 230 分 / 約 320 分
ディスプレイ	サイズ	約 2.4 インチ
	表示色	65,536 色
	解像度	480x360 ドット
	その他	バックライト、輝度調節機能
カメラ	約 500 万画素、オートフォーカス、LED ライト、デジタルズーム、手ぶれ補正、顔認識、シーンモード	
キーボード	QWERTY キーボード (バックライト機能付)	
ファンクションキー	発呼キー、メニューキー、エスケープキー、終話/電源キー、左/右サイドキー、音量キー、ロックキー、ミュートボタン	
ナビゲーション	トラックパッド	
音声入力/出力	内蔵スピーカー及びマイク、内蔵ハンズフリースピーカー、モノラル/ステレオハンズフリーセット及び Bluetooth® ヘッドセット対応	
着信通知	32 和音着信音、バイブレーション、LED インジケーター	
対応メディアフォーマット	オーディオ	MP3、WMA9 Pro / WMA10、MIDI、AMR Narrow Band、Professional AAC / AAC+ / eAAC+
	ビデオ	3gp、H.263、H.264、MPEG4、WMV
外部接続端子	3.5mm ステレオミニジャック端子、micro USB ポート	
Bluetooth®	規格	Version 2.1+EDR
	プロファイル	DUN、HFP、HSP、OPP、AVRCP、A2DP、SPP、SAP、PBAP、MAP
通信方式	3G (HSDPA)、GSM、GPRS	
無線 LAN	IEEE 802.11b/g	
GPS	A-GPS	
その他	音声認識、ドキュメントビューアー	

※ 1 外部メモリ (microSDカード/microSDHCカード) は全ての動作を保証するものではありません。4GBのmicroSDカードが試供品として同梱されています。

※ 2 連続待受・連続通話時間は、電池の充電状態、待受け画面や省電力モードなどの設定状態、気温などの使用環境やお客様のご利用頻度により大きく変動します。



■販売チャネル：全NTTドコモ取扱店

BlackBerry 製品についてのお問合せ先

リサーチ・イン・モーション・ジャパン株式会社
マーケティング部 宛

TEL
03-6367-3512
FAX 03-5360-2301

rimi_marketing@rim.com

本件に関するお問い合わせ、貸し出し等のお問い合わせ
リサーチ・イン・モーション・ジャパン株式会社
BlackBerry PR 事務局（電通パブリックリレーションズ内）
担当：菊地／許（きよ）／荒川
TEL：03-5565-2711 FAX：03-3542-0616



Research In Motion (RIM) について

Research In Motion(RIM)は、世界のモバイルコミュニケーション市場で革新的なワイヤレスソリューションを設計、製造、販売する有数の企業です。世界の複数キャリアにおいて事業を展開し、ソフトウェアおよびハードウェアの開発からサービスまでを提供しています。RIM が提供するプラットフォームおよびソリューションは、電子メール、電話、SMS、インターネットやイントラネットベースのアプリケーションなど、スピードが要求される情報へのシームレスなアクセスを実現します。また、RIM のテクノロジーにより、サードパーティデベロッパーやメーカーは、データへのワイヤレス接続で製品やサービスの強化することができます。BlackBerry® ワイヤレスプラットフォーム、RIM Wireless Handheld™ 製品ライン、ソフトウェア開発ツール、ラジオ、モデムおよびソフトウェアとハードウェアのライセンス契約を含む、数々の賞を受賞した RIM の製品、サービス、内蔵テクノロジーは、世界中の数千の組織に利用されています。1984年に設立し、オンタリオ州ウォータールーを本拠地とする RIM は、北米、ヨーロッパ、アジア太平洋地域で事業を展開しています。ナスダック株式市場(Nasdaq: RIMM) およびトロント証券取引所(TSX : RIM)に上場しています。詳しくは www.rim.com または www.blackberry.com をご覧ください。

このニュースリリースにある将来の予測に関する記述は、1995年の米国私募証券訴訟改革法における免責条項に準拠します。本書面で「つもりである」およびそれに類似した表現を使用している場合は、将来の予測を目的としており、Research In Motion Limited による仮定、および Research In Motion Limited が取得できる情報に基づいているため、将来の予測にはリスクと不確実性が含まれていることに投資家の皆様はご注意下さい。明示的または暗示的に表現された将来の予測に関する記述は、実際の結果とは大きく異なる可能性があり、その要因には、次のようなものを含みます。潜在的な製品の不具合と製造物責任、国際間販売と外国為替変動に伴う潜在的リスク、訴訟の開始とその結果、テロ活動や潜在的なテロ行為、国際紛争、営業成績の著しい変動、カナダおよび諸外国の法律や規則の改定、RIM 製品の継続的利用度、競合他社との競争の激化、技術変革と新製品の開発の成功、サードパーティ ネットワークへの依存度、知的所有権への依存度、米国証券取引委員会を含む行政当局に提出する定期報告にて適時詳述するリスクや要因。RIM は、いかなる理由にも基づくものであっても、本書面の将来に関する予測について更新や訂正を行なう責任は一切負わないものとします。

* ©2010 Research In Motion Limited. All rights reserved. BlackBerry®, RIM®, Research In Motion®, SureType®, および関連する商標、名称、ロゴは、Research In Motion Limited の占有資産であり登録商標です。RIM、Research In Motion および BlackBerry の名称は、米国特許商標庁(U.S. Patent and Trademark Office)に登録されており、他国でも申請中または登録済みです。「FOMA」「WORLD WIND」は株式会社 NTT ドコモの商標または登録商標です。その他の全てのブランド名、製品名、社名、商標、サービスマークはそれぞれの所有者に帰属します。