

docomo PRIME series F-01B

1220万画素カメラ×ハイスペック防水ケータイ

IPX5・IPX7・IPX8/IP5X 等級



FUJITSU

NTT docomo

1220万画素カメラ × ハイスペック防水



*画面は8M(4000×2000)サイズです。

■デジタルカメラに迫る1220万画素高機能カメラ搭載

サーチミーフォーカス
(個人認識撮影機能)

トラッキングフォーカス

スーパーデジタルズーム^{※1}

高感度最大ISO25600^{※2}相当

■多彩な機能を満載したハイスペック防水ケータイ

防水性能 (IPX5/7/8等級)*

ぼうじん
防塵性能 (IP5X等級)*

3.4インチ大画面タッチパネル

先進のヒューマンセンシング

※1 QCIF(176×144)から5M(1944×2592)までの画像サイズが有効になります。

※2 フルHD(1080×1920)サイズまで。12M(3000×4000)サイズの静止画はISO6400まで対応。

※ 防水／防塵について詳しくはP11～P12およびP30をご覧ください。

*画像はイメージです。

流麗なフォルムを自在に操る。

手によさしく馴染むラウンドフォルムと、
先進的なデザインが融合。
多彩な色の変化も楽しめる
イルミネーションがポイント。

■ ハーフミラーパネル & サブディスプレイ

斜めラインがアシンメトリーな
デザインを強調するハーフミラーパネル。約1.4インチのサブディスプレイでは「iコンシェル®」「iチャネル®(テロップ情報)」の表示にも対応しました。

*ハーフミラーパネルは、BLUEとBLACKに採用しています。



■ 50パターンの着信イルミネーション

着信イルミネーションは、50パターンの中からお好みのカラーを選べます。
イルミネーションのカラー設定画面では、カラー選択がサムネイル表示になり
便利になりました。

■ ビューアスタイル

ディスプレイは、外側に反転できるビューアスタイルを採用。



■ レインボーキーイルミ

キーバックライトの色は、7色から選べます。キーを押すたびに点灯色が変わ
る「キー連動」や、本体を開くたびに色が変わる「開閉連動」も設定できます。



*BLUEとBLACKは文字照光、WHITEは面照光となります。

*イルミネーションの光り方は周囲が暗い場所でのイメージです。

COLOR VARIATION

上質な色合いが魅力の
カラーバリエーション



BLUE

防水性能やスピード感を
印象づける鮮やかなブルー



WHITE

エレガントな中に
スポーティ感が
あふれるホワイト



BLACK

機能的なインパクトを
与えるスパイシーな
ブラック



様々な撮影機能満載の
1220万画素高機能カメラ

1220万画素
Milbeaut® Mobile



■ 有効1220万画素カメラ搭載

高速・高精細な画像処理を実現する「Milbeaut Mobile*」エンジンが、1220万画素カメラの能力を最大限に引き出し、質感の違いやディテールまで忠実に再現します。

画像の一部をトリミングしても細部まで美しくプリント可能。



*「Milbeaut Mobile(ミルビュー・モバイル)」は、デジタルカメラ向け画像処理エンジン「Milbeaut」の技術を継承したケータイ向けの画像処理エンジンです。

■ サーチミーフォーカス(個人認識撮影機能) + スマイルファインダー

「サーチミーフォーカス」は、あらかじめ登録された「顔」を判別し、優先的にピントを合わせます。スマイルファインダーと連動して、笑顔になった瞬間に自動でシャッターを切ることもできるので、大切な人の笑顔を逃しません。
*トラッキングフォーカスと同時にご利用できません。



■ トラッキングフォーカス

アウトドアやスポーツシーンなど、被写体にピントが合わせにくい場面でも、フォーカスを合わせた被写体を自動で追いかけてピントを合わせ続けます。あとは撮りたい瞬間にシャッターを押すだけなので、決定的瞬間を逃しません。



*被写体自動追尾技術には株式会社モルフォのTrackSolidを採用しています。TrackSolidは株式会社モルフォの商標です。

■ 最大ISO25600^{*}相当高感度撮影モード

「Milbeaut Mobile」エンジンのノイズリダクション処理でザラッキ感を極力抑え、今まででは撮影が難しかったかなり暗い場所でも、明るい写真が撮影できます。※フルHD(1080×1920)サイズまで。12M(3000×4000)サイズの静止画撮影はISO6400まで対応。

*ISOとはフィルムの感度を表す値であり、数値が大きくなるほど感光度が増し、暗い場面でも撮影することができます。



高感度モードなし



高感度モードあり

■ スーパーデジタルズーム

スーパーデジタルズームでは、記録画素数に応じて画質が劣化しない倍率までズームできるので、高精細な写真を撮影することができます。



1倍(VGAサイズ)



スーパーデジタルズーム約6.2倍



従来のデジタルズーム約6.2倍

*QCIF(176×144)から5M(1944×2592)までの画像サイズが有効になります。

■ 広角28mmレンズ搭載

広角28mmレンズ^{*}搭載により、被写体との距離が近くても、より広範囲で奥行のある写真を撮影することができます。

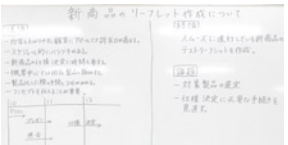


広角28mmレンズ

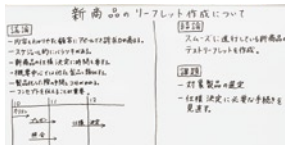
*35mmフィルム換算。

■ ホワイトボード撮影モード

光の反射を抑えコントラストを上げることで、ホワイトボードに書かれた文字でもきれいに撮影できます。仕事の議事メモ代わりに利用すると便利です。



モードなし



モードあり

■ 美肌+ひとみ強調モード

ひとみを検出して目を自然に大きく、また肌の色をより美しく調整する「美肌+ひとみ強調モード」を搭載しました。肌を美しく、ひとみをバツチリにした写真が撮影できます。

*「美肌」と「ひとみ強調」の個別設定、強弱の設定も可能です。

■ トリプルブレガード

本格的な3つの機能で、ブレのないくっきりきれいな写真を撮影できます。

① 手ブレ補正

② 被写体動き検知

③ 高感度最大ISO25600^{*}相当

*フルHD(1080×1920)サイズまで。12M(3000×4000)サイズの静止画撮影はISO6400まで対応。

■ 自動シーン認識

カメラが撮影シーンを自動で判別するので、さまざまな撮影シーンを最適なモードで簡単に撮影できます。

撮影シーン



標準



風景



接写



人物



夜景

■ 局所コントラスト補正

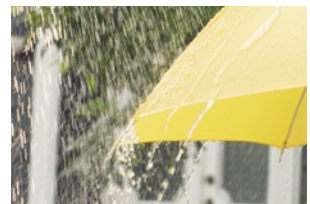
もともと明るい部分はそのままに、逆光で暗く写ってしまった部分のみ明るくする最適な補正処理を行います。

防水性能IPX5等級^{※1} / IPX7等級^{※2} / IPX8等級^{※3}

防塵性能IP5X等級^{※4} に対応 〈特許出願中〉



これまで以上に高い防水性能を実現したF-01B。IPX8等級にも対応し、水深1.5mでもカメラが使えます^{※5}。さらに、防塵性能IP5X等級により、幅広いシーンでの撮影を可能にしました。



- 急な雨の中でも傘をささずに使用できます。(1時間当たりの雨量が20mm程度)
- バスタイムに、通話やメールはもちろん、ワンセグも快適に楽しめます。
- キッチンでお料理中、濡れている手でケータイを操作したり、
少々の水がねあがっても大丈夫。

*1:IPX5等級:内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L／分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。*2:IPX7等級:常温で水道水、かつ静水の水深1mのところに携帯電話を沈め、約30分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。*3:IPX8等級:F-01Bにおいて、IPX8等級とは常温で水道水の水深1.5mのところに携帯電話を沈め、約30分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを、かつ、水中に沈めている30分間は、カメラが使用できることを意味します。*4:IP5X等級:粒径25μm以下の塵埃が入った装置に8時間入れて取り出したときに、電話機の機能を有することを意味します。*5:水深1.5m以内の水中でカメラ機能が使用できます。ただし、30分以上、水中に浸けないでください。使用した後は、携帯電話表面の水を良くふき取り、30分以上、自然乾燥してください。

*ご使用の際はリアカバーやキャップ(外部接続端子カバー)が確実に閉じているかご確認ください。
*防水／防塵性能を維持するため、異常の有無に関わらず必ず2年に1回、部品の交換が必要となります(有料)。部品の交換はF-01Bをお預りして有料にて承ります。ドコモ指定の故障取扱窓口にお持ちください。

直感的に操作できるタッチスタイル



■ 待受ランチャー

タッチしやすい大きなボタンが表示される待受ランチャーでは、待受画面からの操作も、タッチ操作でき快適です。

① 機能	③ 待受ショートカット
② 新着/ステータス	④ 待受カスタマイズ (カレンダー、スケジュール)

■ フリータッチライティング（手書き文字入力）

富士通独自の高性能手書き文字認識エンジンを搭載。漢字や絵文字も直接入力できるので、より直感的に文字入力できます。

- 漢字も記号も絵文字も文字種の切り替えなく入力可能
- 走り書きでも認識可能
- 自動学習機能により、使うほど性能向上
- 文脈処理によって認識文字を自動判別
- キー入力同様に入力予測機能にも対応



■ 手書きスナップ

撮った写真に手書きでコメントをつけたり、スタンプやデコメ絵文字[®]でデコレーションしたりできます。デコレーションした写真をメールに貼り付けられるので、メールの楽しさがさらに広がります。



*掲載のスタンプは一例です。この他にもダウンロードしたピクチャ等も貼り付けできます。
*加工できる画像は、12M(3000×4000)サイズまでです。

快適なフルブラウジングを実現する3.4インチ大画面



■ 3.4 インチフルワイドVGA液晶

約3.4インチフルワイドVGA(480×960 ドット)に対応した高精細液晶を搭載。縦横比率を1:2とし、一度に表示できる画面の情報量をF-01Aに比べ約1.12倍に向上。またIPS液晶により、斜めからでもクリアな大画面で迫力の映像を楽しめます。



■ プライバシービュー

画面のコントラストを下げるだけで画面の表示内容を見えにくくするので、他の人の視線を気にすることなく、受信メールなどを閲覧できます。マルチキーの長押しで設定変更ができるので簡単です。

3段階のレベル設定ができます



■ オートスクロール

iモード®やフルブラウザ使用時でも利用できるオートスクロール。ブラウザ利用中に上下サイドキーを押しながら本体を傾けることで、直感的なスクロール操作が行えます。



■ オートローテーション

ケータイを傾けると天地を感じ、自動的に表示方向が切り替わります。ワンセグやブラウザ利用時はもちろん、ビューアスタイルのときは、待受画面やMENU、各種機能画面も上下左右に合わせて切り替われます。



*静止画撮影、動画撮影、iコンシェルのインフォメーション、電卓、iスケジュール、バーコードリーダー、使いたいガイドの機能はオートローテーションに対応していません。

ジャイロセンサーなどで人の動きを感知する 先進のヒューマンセンシング



■ ETGA スwingレッスン

3Dモーションセンシング技術（特許出願中）を活用した「ETGAスwingレッスン」では、F-01Bを腰に装着して*スwingすると、ゴルフのスwing動作を測定することができます。測定されたデータを基に、理想のスwingに近づけるための診断やプロゴルファー江連 忠のアバイスが表示されます。

*測定にあたっては、F-01Bを所定の位置に正しく装着する必要があります。

えづれ ただし 江連 忠プロ (プロフィール)



1968年東京都生まれ。小学生からゴルフを始め、名手・棚網良平の指導を受ける。日大桜ヶ丘高校卒業後は米国へ渡り、ジム・マクリーンに師事。帰国後25歳でプロテスト合格。トーナメント参戦のかたわら、コーチとして片山晋吾を日本のトップへと導いた。現在は上田桃子や諸見里しのぶ、星野英正、岩田寛ら契約プロを指導とともに、「江連忠ゴルフアカデミー（ETGA）」主宰者として、プロ・アマ問わず、多くのゴルファーを熱血指導している。1996年レッスン・オブ・ザ・イヤー特別賞を受賞。

江連理論に基づいた診断結果と豊富なアバイス

- 測定値から江連プロの理論に基づいて診断
 - 診断結果から江連プロによるアバイスを提供（文字、静止画など）
 - 自分のスwingをベストショットとして登録ができるので、自分のスwingを比較することができます。
 - スwing傾向をグラフ表示（チェックポイントごとの傾向、得点など）
 - 指定したリズムでの鳴動や測定したスwingデータを基にしたリズム鳴動による、スwing確認ができます。
- 

測定結果



診断結果



アバイス

■ エクササイズカウンター（活動量計）& ウォーキングチェック

正確^{*1}に消費カロリー量を測定できる身体活動量^{*2}測定アルゴリズムを実装した専用エンジンを搭載し、エクササイズカウンターでは、ケータイを持ち歩くだけで運動強度をリアルタイムに計測できます。また、ウォーキングチェックを利用してiアプリ[®]「もじびったん歩き旅」では、歩き旅モードが楽しめます。

*1 キャリングケースなどを用いて腰の位置に固定した場合。

*2 厚生労働省が提唱する最新の健康指針「エクササイズガイド2006」に基づき、METsやExで表示される運動強度の指標。

■ パルスチェック

指をカメラの上に置くだけで*脈拍を測定できます。

*20秒程度。

■ タニタ機器連携

タニタ社製の健康機器^{*}の測定結果を赤外線で受信し、血圧や体組成情報を一元管理できます。

*タニタ社製の体組成計(BC-501)・血圧計(BP-300)のみと連携し、他社製品とは連携できません(2009年10月現在)。

充実のオーディオビジュアル機能



■ ブルーレイディスクレコーダー連携

ブルーレイディスクレコーダー（一部機種^{*1}）に録画した番組を、高画質のまま^{*2} F-01BのmicroSDTMカードに転送して^{*3}視聴できます。録画しておいた番組を見たいときに楽しめる便利な機能です。

*1 対応機種については、ドコモHP (http://www.nttdocomo.co.jp/service/entertainment/movie_transfer/)をご覧ください。

*2 転送できる映像は最大 640×360 ドット、30fps となります。

*3 FOMA USBケーブル（別売）と、microSDTM / microSDHCTMカード（別売）が必要です。
*映像ビットレート1Mbpsで録画した番組を16GBのmicroSDHCTMカード（別売）に転送した場合、合計約30時間分の保存が可能です。

*Blu-ray Discおよびロゴは商標です。

■ ワンセグなめらか表示機能

フレーム補間技術により最大毎秒30フレームのワンセグ映像を実現する「なめらか表示」機能搭載。より高画質でなめらかな臨場感のある映像を楽しむことができます。

*画像フレーム補間機能には株式会社モルフォのFrameSolid[®]を採用。FrameSolidは株式会社モルフォの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

*ワンセグ放送は、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。

■ ドルビー[®]モバイル搭載

ドルビーが持つオーディオ技術をケータイ用に最適化した、ドルビーモバイル。ホームシアターに相当する5.1chサラウンド^{*}で、ワンセグやミュージックプレーヤーのサウンドを、立体的で臨場感のある音質で楽しむことができます。

*ステレオイヤホン（別売）接続時のみ利用できます。

内蔵スピーカーからの出力は5.1chとはなりません。



“最新映画の予告編で、ドルビーモバイルを疑似体験”

「ドルビーモバイル・エンターテイメント」

<http://dolbymobile.jp>



■ Bluetooth[®]対応

ワンセグや音楽を、Bluetooth対応のヘッドホンやカーオーディオで楽しめます。また、iモーション[®]やMusic&Videoチャネル[®]にも対応。もちろんワイヤレス通話も可能です。

*全てのBluetooth機器との接続を保証するものではありません。

*Bluetooth通信（DUN、OPP、SPP、HSP、HFP、A2DP、AVRCP）

*ワンセグの音声とブルーレイディスクレコーダー連携で保存した動画は、SCMST方式の著作権保護に対応しているA2DP対応Bluetooth機器でのみ再生できます。

■ うた文字[®]

音楽の再生中に歌詞が表示される「うた文字」機能を搭載。耳に残るフレーズを、画面を見ながら文字で確認できます。

[歌詞コンテンツの提供コンテンツプロバイダ]

●GIGA MUSICフル ●アーティスト公式サウンドフル

*2009年9月現在 *その他コンテンツプロバイダ順次追加予定。

*「うた文字」対応コンテンツのみ利用可能です。

*別途iモード情報料、パケット通信料がかかります。

■ WMVストリーミング再生対応

WMVストリーミング対応により、フルワイド画面でストリーミング再生・動画サービスを楽しむことができます。

*送受信データの容量が大きい場合は、パケット通信料が高額になりますので、「パケホーダイ[®] ダブル」などiモードパケット定額サービスをご利用ください。

大切なプライバシーを守る、 多彩なセキュリティ機能

■ 指紋センサー

富士通のケータイでお馴染みの指紋センサーを継承しました。暗証番号(4~8桁)を入力する代わりに、指紋を登録することで指紋のみで認証操作を行うことができます。

*あらかじめ設定が必要です。

*水滴がついていると、正常に認識しない場合があります。



■ プライバシーモード®

プライバシーモードとは、指定人物やグループに関する情報(電話帳や発着信履歴、送受信メールなど)をまとめて非表示にできる安心機能。シークレット

属性設定者から新着メールや不在着信があった場合は、あらかじめ設定してある電池アイコンに切り替わってお知らせします。

*あらかじめシークレット属性の設定が必要です。

*電池のアイコンは任意で設定が可能です。



■ 開閉ロック&画面オフロック

ケータイを閉じるたびにキー*をロックする開閉ロックに加え、画面オフの状態になってから設定時間経過後に何も操作していなかった場合に、タッチ操作やキー*をロックする「画面オフロック」も搭載しました。



[ロック起動時間]

- 0秒後／5秒後／15秒後／1分後／5分後／10分後／15分後／30分後／1時間後

※サイドキーにはロックはかかりません。

■ microSD™ パスワード機能

お使いのmicroSDカード(別売)にパスワードが設定できます。万が一、盗難や紛失などでmicroSDカードを抜き取られても、他のPCや携帯電話では読み取れないので、大切な個人情報が漏洩する心配もありません。

*SD規格Version2.00に対応しているmicroSD及びmicroSDHCカード以外では、パスワード設定機能に対応していない場合があります。

■ 受信メール件数増加

受信メール件数が2500件に大幅にアップしました。大切な友達や家族からのメールを今まで以上にたくさん保存することができます。

■ 2画面表示

ワンセグを見ながら受信メールを閲覧したり、iモードやフルブラウザを利用することができます。



ワンセグを視聴しながら受信メール閲覧

■ ATOK® 文字変換

文字変換は、精度の高さに定評のあるATOKを採用し、快適な文字入力をサポートします。また、インライン入力にも対応しています。



■ サーチキー + 使いかたガイド

サーチキーが新たに「使いかたガイド」に対応。ケータイの使い方を調べたり、調べた機能をそのまま起動できます。また、iモード、フルブラウザ、地図情報、辞典、電話帳、メールから必要な情報を検索しダイレクトにアクセスできます。

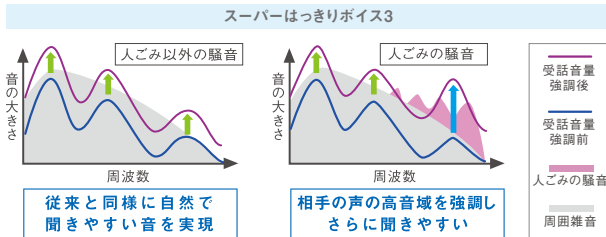
[サーチキーで検索できる対象]

iモード／フルブラウザ／地図／使いかたガイド／辞典(国語・和英・英和)／電話帳／メール



■ スーパーはっきりボイス3 & スーパーダブルマイク

好評のスーパーはっきりボイス2が進化しました。音声電話中の相手の声を周囲の騒音に応じて最適な方法で調節し、聞き取りやすくなっています。また、スーパーダブルマイク搭載により、駅のホームのように騒がしい場所でも、自分の声をクリアにしっかりと相手に伝えられます。



■ ドキュメントビューア

新たにMicrosoft® Office 2007形式の文書閲覧に対応。ビジネスシーンでの活躍の場がさらに広がります。

*データによっては正しく表示できないことがあります。



■ 親子モード

メール、電話発信、iモード等を機能ごとに制限可能です。また、お子様用の「パスワード」は別に、親用の「暗証番号」を設定し、お子様に変えてほしくない設定の変更を防ぐことが可能です。



■ 拡大もじ

拡大もじの対応範囲を大幅に拡大しました。これまで拡大できなかったリスト表示やサブメニューの文字も大きく読みやすく表示します。



■ 地図・ナビゲーション

iアプリ「地図アプリ」では、ナビの開始時にケータイがどちらを向いているかを探知し、持つ人の向き(方角)に合わせて、地図を回転して表示してくれます。

ケータイを持っている人の向き(進行方向)に合わせて地図を表示



■ ロケーションレーダー

コンビニやファーストフード、銀行など、初めて行く場所でもサーチキーの地図検索からiアプリを起動し、近くの目的地までの向きと距離を表示します。



■ ケータイデータお預かりサービス

大切なケータイの保存データとして電話帳、画像、動画/iモーション、メール、Bookmark、テキストメモ、スケジュール、トルカ[®]、現在地通知先、メロディ、設定情報を、ドコモのお預かりセンターに預けることができ、紛失時や機種変更時などに、ケータイに復元できるサービスです。設定情報の一部も保存できるので、機種変更後もすぐに前の機種と同じように使えるようになります。＊別途お申込みが必要な有料サービスです。

■ i コンシェル[®]

ケータイがまるで「執事」や「コンシェルジュ」のように、あなたに合った情報をお知らせ。待受け画面のマチキャラが、お好みや今いる場所に合わせた様々な情報をお知らせしたり、サポートします。

*別途お申込みが必要な有料サービスです。



ひつじのしちじくん[®]

■ プリインストール i アプリ

「ドラゴンクエストIII」や「桃太郎電鉄」など人気ゲーム6タイトルをプリインストール。

- もじびったん歩き旅
- ドラゴンクエストIII
- ドラゴンクエストもっと不思議のダンジョン MOBILE
- 対戦パズルボブル-Light Edition
- 桃太郎電鉄WORLD 遠距離対戦版2年決戦
- リッジレーサーズ VS trial version
- タッチDE対戦ボウリング
- タッチDEゲームパック
- ロッジィズルF
- ブチブチズキーバー ver.F
- ゲータイ脳力ストレッチング2(東北大学 川島太教授監修)
- ETGAスウェーリングレッスン
- VoiceSheet for F
- 日英版しゃべって翻訳 for F
- いっしょにデコ
- iアバターメーカー
- ロケーションレーダー
- モバイルGoogleマップ
- Gガイド番組表リモコン
- ID 設定アプ
- DCMXクリッジットアブリ
- モバイルSuica登録用アブリ
- ヘルスチェック
- @Fケータイ応援団INFO
- ROIID ウェジット
- Start! iウェジェット
- iウォッチ
- 地図アブリ
- 楽オク☆アブリ
- iアブリバンキング
- マクドナルドトクするアブリ
- 株価アブリ
- Googleモバイル
- FOMA通信環境確認アブリ
- ニュモ料金案内
- ピックボート機能付きケータイ
- ヨドバシゴールドポイントカード
- モバイルAMCアブリ

ドラゴンクエストIII



©1988-2009 ARMOR PROJECT/
BIRD STUDIO/CHUNSOFT/
SQUARE ENIX ALL Rights Reserved.

桃太郎電鉄WORLD 遠距離対戦版2年決戦



©HUDSON SOFT

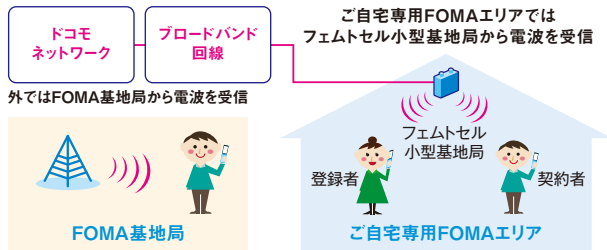
*すべてのコンテンツをお楽しみいただくにはアップグレードが必要な場合があります。アップグレードにはモバイル情報料および専売の外部記憶媒体(microSDカード/microSDHCカード)が必要な場合があります。「microSD」「microSDHC」「iSD」はソニーの商標です。
*各ゲームをご利用いただくには「バケ・ホータイ ダブル」となどのiモードパケット定額サービスをご利用ください。

■マイエリア

ご自宅専用FOMA®エリアを作ることで、安定^{*}した通話・通信がご利用いただけるサービスです。

*お客様のご利用環境(住宅構造、家具の配置、他の無線機器の干渉など)により、マイエリアをご利用いただけない場合がございます。

*別途お申込みが必要な有料サービスです。ご利用にあたっては、マイエリア対応ブロードバンド回線、「FOMA新料金プラン」「iモード」「マイエリア」のご契約、フェムトセル小型基地局の設置が必要になります。*お申込みからご利用までの条件につきましては、必ずドコモのホームページをご確認いただきますようお願いいたします。



■ドコモサービス・機能対応表

コンシェル／オートGPS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ケータイデータお預かりサービス	<input type="checkbox"/>	GPS	<input type="checkbox"/>
iウェブ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	iアプリオンライン	<input type="checkbox"/>	ワンセグ	<input type="checkbox"/>
DCMX [®] /ID(おサイフケータイ)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	マイエリア	<input type="checkbox"/>	HIGH-SPEED(7.2Mbps実達) 5.7Mbps実送	<input type="checkbox"/>
WORLD WING [®] (3G&GSM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	使いかたガイド	<input type="checkbox"/>	Music&Videoチャンネル	<input type="checkbox"/>
ビデオクリップ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	iアプリタッチ/Bluetooth機能	<input type="checkbox"/>	ポケットU	<input type="checkbox"/>

*通信速度は送受信時の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。ベストエフォート方式による提供となり、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。FOMAハイスピードエリア外においては、送受信ともに通信速度が遅くなることがあります。

FOMA[青色カード]はご使用できません。

対象カードをお持ちの場合は、ドコモショップ窓口にてお取り替えください。

主な仕様

外形寸法(H×W×D)	約114×51×17.3[最厚部:約21]mm(折りたたみ時)
質量	約141g(電池パック装着時)
連続待受時間 [*]	FOMA／3G 静止時(自動):約620時間／移動時(自動):約350時間・(3G固定):約400時間
	GSM 静止時(自動):約300時間
連続通話時間 [*]	FOMA／3G 音声通話:約240分／テレビ電話:約110分(代替画像表示時:約140分)
	GSM 約20分
ディスプレイ	約3.4インチ TFTカラー 液晶 フルワイドVGA(480×960ドット)約1677万色
背面ディスプレイ	約1.4インチ 有機EL(174×64ドット)
カメラ	外側:有効約1220万画素CMOS
ワンセグ視聴時間	約300分(ECOモード約330分)
充電時間 [*]	FOMA ACアダプタ 約150分
	FOMA DCアダプタ 約150分

主な機能

■テレビ電話・iモード関連機能

- テレビ電話:ズーム(最大16倍) ●キャラ魔[®] ●メロディ[®](最大500件^{※3})
- アブリ[®](最大100件^{※3}) ●モーション(最大200件^{※3}) ●Bookmark(iモード、フルブラウザ合計最大200件^{※3})
- 画面x(iモード、フルブラウザ合計最大100件^{※3})

■メール関連機能

- 受信メール(最大2500件^{※3※4}) ●送信メール(最大500件^{※3※4}) ●同報送信(最大5アドレス) ●デコメール[®]
- デコメ絵文字*デコリーストール*(1000種類) ●デコマニア*デシプレートプリントストール*(50種類)

■カメラ関連機能

- デジタルズーム:静止画撮影(32段階最大約16倍)・動画撮影(8段階最大約16倍)
- オートフォーカス(静止画撮影のみ) ●手ブレ補正 ●接写 ●バーコードリーダー
- 画質:静止画3種類・動画撮影4種類 ●静止画連続撮影^{※5}(2~枚枚) ●静止画編集 ●静止画ファイル形式(JPEG)
- 動画ファイル形式(MP4) ●フレームレート(最大30fps) ●動画切り出し ●フレーム付き撮影(静止画撮影のみ)

■その他の機能

- 電話帳:F-01B本体(最大1000件^{※3}[5番号5アドレス])・FOMAカード(最大50件[1番号1アドレス])
- スーパーはつきりボイス&ゆめくびボイス ●フルブラウザ(Flash:最大1.5MB)に対応 ●直感ケーム[®] ●きせかえツール
- 外部メモリ^{※6}(microSD[™]カード別売) / microSDHC[™]カード別売) ●音モーション[®] ●音もじ[®]
- 赤外線通信:IC通信 ●待受ショートカット ●モーションセンサー ●ウォーキングチェックサー ●エクササイズカウンター
- チャット[®] ●閉鎖ロック / 画面オフロック ●ブライバーモード ●自動時刻時差補正
- Bluetooth通信(DUN,OPP,SPP,HSP,HFP,A2DP,AVRCP) ●ワンセグ録画 / 再生 ●親子モード

*1:通話待合(通話時間)は、電波が正常に送受信できる状態での通話(通話)に使用できる時間の目安です。通話待合時間とは、電波が正常に送受信できる状態での待合時間です。お、電波の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かない、弱い場合等)などにより、通話(通話)待合時間は半分程度になることがあります。(モード)通話を行うと通話(通話)待合時間は短くなります。また、通話やモード変更をしないでも、静止画・動画の撮影や映像の編集をしたり、ワープロで文章を作成したり、タクシーアプリの実行や、起動したiモーション(音楽データ含む)の再生、ワンセグ視聴などで待ち時間が発生します。(待合時間は短くなります。)2:充電時間は電源を切ったときの電池から充電したときの日安です。電源を「入」にして充電した場合、充電時間は長くなります。※3:データ容量により変動します。※4:モードメールとSMSの合計件数。※5:撮影した静止画は画像一覧では1画面扱いとなり、撮影時に自動的に切り替わる表示です。※6:外部メモリはすべての動作を保証するのではありません。

オプション

[本体付属品]

●F-01B(リアカバーF42、保証書含む) ●電池パックF10 ●卓上ホルダF30 ●取扱説明書

●F-01B用 CD-ROM

[オプション品]

●FOMA ACアダプタ01 / 02^{※1} ●FOMA DCアダプタ01 / 02 ●FOMA 補助充電アダプタ01

●FOMA 乾電池アダプタ01 ●車載ハンズフリークリップ01^{※2} ●FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル01

●電池パックF10 ●車内ホルダ01 ●卓上ホルダF30^{※3} ●リアカバーF42 ●キャリングケースL01

●FOMA USB接続ケーブル^{※4} ●FOMA 充電機能付USB接続ケーブル02^{※4}

●BluetoothヘッドセットF01 ●Bluetoothヘッドセット用ACアダプタF01 ●ワイヤレスイヤホンセットP01

●ワイヤレスイヤホンセット02 ●平型スッพ付イヤホンマイクP01^{※5} / P02^{※5} ●平型ステレオイヤホンセットP01^{※5}

●イヤホン変換アダプタ01 ●イヤホンジャック変換アダプタP001^{※5} ●ズイント付イヤホンマイクP001^{※6} / P002^{※6}

●ステレオイヤホンセットP001^{※6} ●イヤホンマイク01 ●ステレオイヤホンマイク01 ●マイク付リモコンF01^{※5}

●イヤホンミニマルP001^{※6} ●外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 ●FOMA 海外兼用ACアダプタ01^{※1}

●FOMA 室内用補助アンテナ^{※7} ●FOMA 室内用補助アンテナ^{※7} ●骨伝導レシーバマイク01^{※5} / 02

*1:海外で使用する場合、渡航先に適合する変換プラグアダプタが必要です。なお、海外旅行用の変換器を使用しての充電は行わないでください。
*2: F-01Bを充電するには、FOMA車載ハンズフリー接続ケーブル01が必要です。
*3: 卓上ホルダF30非防水です。
*4: USB HUBを使用する正常に動作しない場合があります。
*5: F-01Bと接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01が必要です。
*6: F-01Bと接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01とイヤホンジャック変換アダプタP001が必要です。
*7: 日本国内で使用してください。

Bluetooth通信の周波数帯について

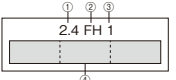
F-01Bが使用する周波数帯は、端末本体の電池パック挿入部に記載されています。

①2.42400MHz帯を使用する無線設備を表します。

②FH:調査方式でFH-SS方式であることを示します。

③1:想定される与干涉距離10m以下であることを示します。

④[]:2400MHz～2483.5MHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意味します。



【Bluetooth機器使用上の注意事項】本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの家庭電製品や産業・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別装置内蔵無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運用されています。1. 本製品を使用する前に、近くに「他の無線局」が運用されていることを確認してください。2. 万が一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、「電源を切る」などの電波干渉を避けてください。3. その他、ご不明な点につきましては、次の連絡先へお問い合わせください。ドコモ総合問い合わせ先: ☎010-800-000 *携帯電話、PHSどちらもご利用になります。



ドコモ「あんしん」ミッション

みんなが、安心を、携帯できる世の中へ。

ケータイ補償 お届けサービス

ケータイデータお預かりサービス

ケータイお探しサービス

おまかせロック

防水／防塵性能について

[ご使用にあたっての注意事項]

防水／防塵性能を維持するために、必ず次の点を確認してください。

・外部接続端子キャップ、リアカバーをしっかりと閉じてください。・キャップやリアカバーが浮いていないように完全に閉じたことを確認してください。・リアカバーのレバーを刻印されている矢印の方向にスライドさせ、しっかりとロックされた状態であることを確認してから使用してください。

[注意事項]・リアカバーは確実にロックし、外部接続端子キャップはしっかりと閉じてください。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1つ、微細な繊維など)が挟まる、浸水の原因となります。・外部接続端子キャップまたはリアカバーが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切り、電池パックを外した状態でドコモ指定の故障取扱窓口へご連絡ください。・外部接続端子キャップ、内蓋のゴムパッキンは防水／防塵性能を維持する上で重要な役割を担っています。はがしたり傷つけたりしないでください。また、ゴミが付着しないようにしてください。外部接続端子キャップ、内蓋のゴムパッキンが傷ついたり、変形したいた場合は、ドコモ指定の故障取扱窓口にてお取替えください。・濡れたまま放置しないでください。電源端子がショートするおそれがあります。・水滴が付着したまま放置しないでください。寒冷地では凍結し、故障の原因となります。・規定以上の強い水流(例えば、蛇口やシャワーから肌に当たて痛みを感じるほどの強さの水流)を直接当てないでください。F-01BはIPX5の防水性能を有しておりますが、不具合の原因となります。・ブラシやスポンジ、洗濯機などで洗わないでください。・熱湯に浸けたり、サウナで使用したり、温風(ドライヤーなど)を当てたりしないでください。・送話口、受話口、スピーカーなどを綿棒や尖ったものでつつかないでください。防水／防塵性能が損なわれることがあります。・F-01Bは水に浮きません。・落下させないでください。傷の発生などにより防水／防塵性能の劣化を招くことがあります。・リアカバーが破損した場合は、リアカバーを交換してください。被損箇所から内部に水があり、感電や電池の腐食などの故障の原因となります。・送話口、受話口、スピーカーに水滴を残さないでください。通話不良となるおそれがあります。・F-01Bを開いた状態で水中を移動したり、水面に叩きつけたりしないでください。・水道水やブールの水に浸けるときは、30分以内としてください。・ブールで使用するときは、その施設の規則を守って、使用してください。・お風呂での使用は、一時的な使用に限ります。温泉やせっけん、洗剤、入浴剤の入った水には絶対に浸けないでください。また、湯船に浸けたり、お湯の中で使用しないでください。故障の原因となります。・濡れている状態で絶対に充電しないでください。・付属品、オプション品は防水／防塵性能を有しておりません。・充電をする際には、卓上ホルダの使用を推奨いたします。卓上ホルダにF-01Bを差し込んだ状態でワンセグ視聴などをする場合、ACアダプタを接続していない状態でも、お風呂場、シャワーラーム、台所、洗面所などの水周りでは使用しないでください。・ご使用の際はリアカバーやキャップ(外部接続端子カバー)が確実に閉じているかご確認ください。・防水／防塵性能を維持するため、異常の有無に問わらず必ず2年間に1回、部品の交換が必要となります(有料)。部品の交換はF-01Bをお預かりして有料にて承ります。ドコモ指定の故障取扱窓口にお持ちください。・ご使用にあたっては、取扱説明書をよくお読みください。

指紋認証の特性とご注意

●本機能の利用は「端末暗証番号」の入力時となります。留守番電話サービス、転送でんわサービスなどにご契約いただいた場合にお決めいただく「ネットワーク暗証番号」や、マイメニュー登録・削除、メッセージサービス、iモード有料サービスのお申し込み・解除、メール設定などを実行する際に必要な「モードパスワード」の入力時に、本機能を利用することはできませんのであらかじめご了承ください。●本機能は指紋画像の特徴情報を照合するものです。そのため、人によっては指紋の特徴情報が少なく、登録操作ができない場合があります。●指の状態が以下のような場合は指紋の登録が困難になります。認証率(正しく指をスライドされた際に指紋が認証される割合)が低下することがあります。濡れたり、汗をかいている場合、お風呂上がりなどで指がふやけている場合、指に汗や脂が多く、指紋の間が埋まっている場合、手が荒れたり、指に損傷(切傷、ただれなど)を負っている場合、手が極端に乾燥していたり、乾燥肌の場合、指が泥や油などで汚れている場合、太ったり、やせたりして指紋が変化した場合、摩耗して指紋が薄くなった場合。●指紋認証技術は完全な本人認証・照合を保証するものではありません。当社では本製品を使用されたこと、または使用できなかつたことによって生じるいかなる損害に関するとしても、一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

ご利用にあたってのご注意

●音楽データは、個人使用の範囲内でのみ使用できます。ご利用にあたっては、著作権などの第三者の知的財産権その他の権利を侵害しないよう十分ご配慮ください。また、microSDカードに保存した音楽データは、PCなどの他の媒体にコピーまたは移動しないでください。●FOMAは、無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびサービスエリア之外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンション等の高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれないとあります。なお、電波が強くアンテナマークが3本たっている場所で、移動せずに使用している場合でも通信が切れる場合がありますのでご了承ください。また、年始や災害時および花火大会などのイベント会場などに使用する場合、回線の混雑によりつながりにくくなることがあります。●公共の場所、人の多い場所や静かな場所などは、まりわの方の迷惑にならないようにご使用ください。●FOMAは、電波を利用して通話をする機器上、第三者により通話を傍受されるケースなどはないとはいません。しかし、W-CDMA方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍聴しても、たとえば誰音とも聞き取れません。●FOMAは、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪所へ移動すると送信データ信号を正確に復元することができない場合には、実際の音声と異なって聞こる場合があります。●FOMAアラームスピーカーに対応しております。●FOMAの一部の機種において、その本体に金属性の材質を使用しており、まれにお客さまの体質や体調によってはかゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。●一般的電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている方でご使用する影響を与える場合がありますのでご注意ください。●iモードの提供するFOMAネットワークおよびiモードのローミングサービスiPiXi以外では利用になれません。●お客様ご自身でFOMA本体に登録された情報は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。万が一、登録された内容が消失してしまうことがあるても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。●お客様ご購入時の「国際ローミング設定」は、国内及び海外の3G/GMSで使用可能な「自動」設定です。ご利用環境によっては「3G/設定より」も連続待受時間が短くなる場合がありますので、国内のみで使用される場合は、「3G」に設定変更することをお勧めします。●FOMA本体、FOMAカードや電池、アダプタ(充電器含む)などのオプション品をお使いになる前には、取扱説明書をよくお読みの上ご使用ください。●詳細についてはドコモのサービス窓口にお問い合わせください。

◎「docomo PRIME Series」「FOMA」「フォーマ」「iモード」「モーション」「アブリ」「WORLD WING」「ワールドリンク」「DCMX」「iD」「メロディ」「2in1」「Music&Videoチャネル」「直感ゲーム」「きせかえツール」「デコメ」「デコメル」「デコメアソシエ」「チャネル」「トルカ」「着もし」「着モーション」「キャラ電」「マチキャラ」「ひつじのしじくん」「バケホーダイ」「スケジュール」「コンシェル」「ウェイヴィット」「あんしんミッション」「ケータイお探しサービス」「ケータイデータお預かりサービス」「おまかせロゴ」「よこひまコレロゴ」「ハイウェイロゴ」、「HIGH SPEED」ロゴ、「WORLD WING」ロゴ、「あんしんミッション」ロゴ、「ドコモケータイdatalink」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。◎Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Media、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの米国および他の国における商標または登録商標です。◎Microsoft Excel、Microsoft Wordは、米国のMicrosoft Corporationの商品名称です。本カタログではExcel、Wordのよう表記している場合があります。◎Uni-Type iは、株式会社リムコボレーションの登録商標です。◎Blu-ray Discおよびロゴは商標です。◎Bluetoothとそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INC.の登録商標で、株式会社NTTドコモはライセンスを受けて使用しています。◎「Dolby」ドリブルーおよびブルー記号はドルビーブラックリーズからの実施権に基づき製造されています。◎「ATOK」は株式会社ヤマトシステムズの登録商標です。◎microSD™/microSDHC™はSDアソシエーションの商標です。PSP®Flash、Flash LiteおよびReaderは、Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ）の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。◎「着うたフル」「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。◎Gガイド(番組情報)は、米国Gemstar-TV Guide International Inc.およびその関係会社の日本国内における登録商標です。◎GoogleモバイルGoogleマップは、Google, Inc.の登録商標です。◎iアバターは、株式会社ティーチャーコミュニケーションズの商標です。◎アバターメーカーは、株式会社アクロディアの商標です。◎ズーキーパーは株式会社KITERETSUの商標または登録商標です。◎「富士英しゃべって翻訳」for FJは株式会社ATR-Trekの商標です。◎IPSは株式会社日立ディスプレイズの日本における登録商標です。◎被写体自動追尾技術は株式会社モルフィのTrackSailを採用しております。TrackSailは株式会社モルフィの商標です。◎「ブライムモード」「うた文字」は富士通株式会社の登録商標です。◎Milbeaut®「ミルビュ」は、富士通マイクロエレクトロニクス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。◎「FeliCa」はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。iモード FeliCa 対応の各種サービスは、各 iモード FeliCa 対応サービス提供者によって提供されます。◎各 iモード FeliCa 対応サービスのご利用前にデータの再発行等の有無および内容等をご確認いただき、盗難・紛失・故障などの際には、直ちに各 iモード FeliCa 対応サービス提供者にお問い合わせください。◎その他、本カタログに記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。◎ご契約の際は別途、契約事務手数料が必要となります。◎モードをご利用になるには、別途パケット通信サービスのご契約およびモード機能のお申込みが必要となります。◎掲載の商品については、店舗によって取り扱っていない場合がございますのでご了承ください。

富士通公式iモードサイトアクセス方法 (2009年10月現在) *アクセス方法は予告なしに変更されることがあります。



Menu

メニュー
リスト

ケータイ電話
メーカー

@F ケータイ
応援団



*iモードサイト「@F ケータイ応援団」のご利用にはiモード契約の他にパケット通信料がかかります。

データリンクソフト「ドコモケータイdatalink」に対応

電話帳／メール／写真などのデータをケータイからPCに読み込むことができるソフトです。F-01BとPCをUSB接続ケーブル(別売)で接続して利用できます。

* 詳細については<http://datalink.nttdocomo.co.jp/>をご覧ください。

お問い合わせ先〈ドコモ インフォメーションセンター〉 *番号をよくお確かめのうえおかけください。

ドコモの携帯電話からの場合

(局番なし) 151(無料) *一般電話からはご利用できません。

一般電話などからの場合

0120-800-000

datalink®

*携帯電話、PHS(他社)からもご利用になれます。

[F-01Bの操作および本カタログのお問い合わせ先]

富士通株式会社 モバイルフォン事業本部

*ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違えのないようおかけください。[お問い合わせ受付時間／平日午前9:00～12:00 午後1:00～5:00(土・日・祝日・当社所定の休日を除く)] *掲載の商品の写真に閲覧しては、色等実物と若干異なる場合があります。記載の商品の仕様・機能は予告なしに変更する場合がありますので、ご了承ください。



モバイル・リサイクル・ネットワーク
携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。

このカタログには森林認証紙(認証No.SA-COC-001196)大豆油インキを使用しています。

2009年10月現在 MB1526