

docomo **PRIME** series **F-06B**

フルHD対応1320万画素カメラ

X

防水スライドヨコモーション

IPX5・IPX7・IPX8 等級



FUJITSU

NTT
docomo

フルハイビジョンムービー対応1320万画素カメラ搭載

ハイスペック 防水

(IPX5・IPX7・IPX8等級)

3.5インチ大画面の
サクサク操作タッチパネルと
Wi-Fi機能、本格電子辞書を搭載。



* 画面はムービー撮影時。フルHD(1920×1080)サイズです。

フルHDムービー撮影が可能な1320万画素カメラ

- 13メガサイズで7枚の高速連写
- ベストショットセレクトで最高の1枚をおすすめ
- なめらかなスローモーション動画撮影
- 広角フラッシュで暗い場所でも明るく撮影

1320万画素
Milbeaut® Mobile

3.5インチ大画面
サクサク操作タッチパネル

ノートPCやポータブルゲーム機と
Wi-Fi接続

音声や映像などマルチメディアに対応
本格電子辞書搭載

さらに使いやすくなった
充実の基本機能

防水 × スライドヨコモーション

そしてついに、
 防水でスライドヨコモーションを実現。
 多彩な機能を搭載し快適性を追求した
 docomo PRIME series F-06B debut!

TOUCH
 タッチ

SLIDE
 スライド

YOKO-MOTION
 ヨコモーション

※1 IPX5等級とは、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
 ます。※2 IPX7等級とは、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
 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
 に使用できることを意味します。* 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
 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
 交換が必要となります。(有料) * プールの水に濡れた場合は常温の水道水で洗ってください。

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
 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 F-06Bに
 取り出したときに電話機としての機能を有すること、かつ、水中に沈めている30分間は、カメラが
 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、
 いるかご確認ください。* 防水性能を維持する為、異常の有無にかかわらず2年に1回部品の
 * 防水機能に関してのご注意は、P32をご覧ください。

WHITE ホワイト



プリズマティックコート

見る角度で色味が変わし
透明感とキラメキ感を表現
(WHITEのみ)



CYAN シアン

アークフレーム

個性的なデザインを演出する
斬新なカッティング

BLACK ブラック



スタイリッシュボディ

防水性能と薄型化の
両立を実現

レインボーキーイルミ

従来からの7色に加え、グラデーションで
照光する4つのパターンを追加しました。



ブルーベリー



ラムネ



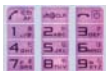
キウイフルーツ



マンゴー



ストロベリー



グレープ



ライチ

ブルーベリー
(文字照光)

パプリカ



フィールド&スカイ



トワイライト



ベリー

* WHITEは面照光、BLACKとCYANは文字照光となります。

* 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。



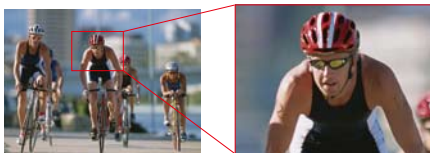
* 画面はムービー撮影時。フルHD (1920×1080) サイズです。

1320万画素高機能カメラ

高性能画像処理エンジン「Milbeaut® Mobile*」が、高速かつ高精細な描画クオリティを実現。微妙な質感や細部のディテールまで美しく再現します。

1320万画素
Milbeaut® Mobile

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LSIです。

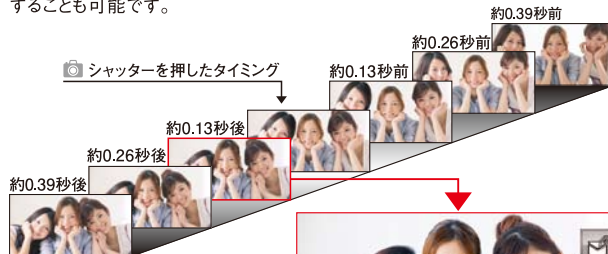


13メガサイズで7枚連写

CMOSカメラの高速な画像処理により、13メガ (3096×4128) サイズでの7枚連写が可能です。

ベストショットセレクト

シャッターを1回押すと7枚の写真を高速連写し、その中からベストな1枚を自動的にセレクトします。人物撮影時は、まばたき／ブレ／笑顔度を総合的に評価してセレクトするので、最高の1枚を保存できます。また好きな写真を自分でセレクトすることも可能です。



おすすめ
ベスト
ショット



* 画面は8メガ (4000×2000) サイズです。

フルハイビジョンムービー撮影

フルHD (1920×1080) サイズ*のフルハイビジョンムービー撮影が可能です。細部までくっきりきれいな映像が楽しめます。



従来機種

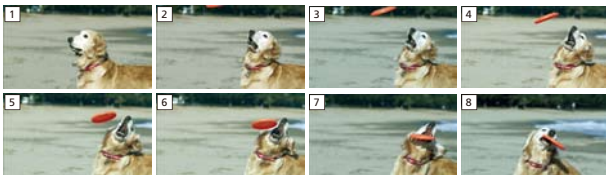


F-06B

- ※ヨコモーション時のムービー撮影サイズはHD (1280×720) サイズまでとなります。
- ※画像サイズがフルHDサイズ (1920×1080) のムービー撮影時には、SDスピードクラスがClass 4以上のmicroSD™カード (別売) / microSDHC™カード (別売) へのご使用および保存を推奨します。
- ※録画したフルハイビジョンムービーをテレビなどの外部機器で視聴するには、別途パソコンでデータ変換が必要になります。詳細は、「@Fケータイ応援団」をご覧ください。

なめらかスローモーション動画撮影

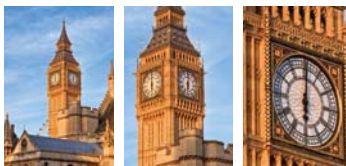
1/4倍速スローモーション動画撮影により、1秒のシーンを4秒の動画として撮影することができるので、なめらかなスローモーションを表現できます。



* QVGA(320×240)サイズでの撮影となり、音声は録音されません。
* 共通再生モード設定時は、なめらかスローモーションを利用できません。

スーパーデジタルズーム+超解像

画質が劣化しない倍率までズームできる(QCIF[176×144]から5メガ[1944×2592]までの画像サイズが有効になります)スーパーデジタルズームに加え、従来は画質が劣化していた高倍率でも、超解像処理により、劣化の少ないきれいな写真を撮影できます。



1倍 (VGAサイズ) 約6.4倍 約12.9倍
スーパーデジタルズーム 超解像

広角28mmレンズ搭載

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。

* 35mmフィルム換算。



広角28mmレンズ

自動シーン認識

風景や人物・夜景・接写など、撮りたいシーンをカメラが自動で判別し、撮影モードを切り替えます。新たにQRコードの自動認識にも対応。さまざまなシーンを最適なモードで簡単に撮影できます。



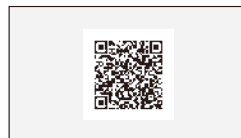
人物撮影



夜景撮影



風景撮影

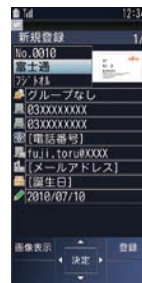


QRコード認識

名刺リーダー

お客さまや友人などの名刺をカメラで撮影すると文字情報を認識し、簡単に電話帳に登録することができます。また高度なセキュリティ機能と組み合わせることで、大切な個人情報を安心して取り扱うことができます。

名刺を撮影するだけでカンタンに登録



* 文字認識エンジンは、オムロン(株)のMobile OmCRを使用しています。
Mobile OmCR® OMRON Co.,Ltd. 2009 All Rights Reserved.

最大 ISO25600※相当高感度撮影モード

「Milbeaut Mobile」エンジンで、最大ISO25600相当を実現。ノイズリダクション処理でザラツキ感を抑え、今までは撮影が難しかった暗い場所でも、ブレにくく明るい写真が撮影できます。



通常



高感度モード

※ ヨコモーション時は、フルHD(1080×1920)サイズまで。タッチスタイル/スライドスタイル時は3メガ(1536×2048)サイズまで。13メガ(3096×4128)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単位であり、数値が大きくなるほど感度が高く、暗い場面でも撮影することができます。

広角フラッシュ

フラッシュは、広角対応高輝度LEDを採用。夜間や室内など暗い場所でも、より広範囲で明るい写真を撮影できます。



通常



フラッシュ発光

発光範囲のイメージ



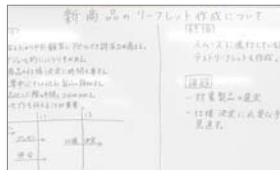
非搭載機種



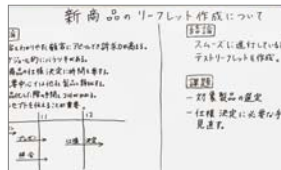
F-06B

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。議事メモ代わりに利用すると便利です。



通常



ホワイトボード撮影モード

美肌+ひとみ強調モード

肌をなめらかにより美しく調整したり、ひとみを検出して美しく強調する「美肌+ひとみ強調モード」を搭載しました。



通常



美肌+ひとみ強調モード

※ 「美肌」と「ひとみ強調」の個別設定、強弱の設定も可能です。

ブログ・SNS※かんたん投稿機能

お気に入りの写真撮影後や、マイピクチャのプレビュー中に投稿先選択画面を呼び出し、メールを作成することができます。お気に入りの写真をカンタンに投稿することができます。

※ SNS:Social Networking Service

※ ブログ投稿先のアドレスは、事前に登録が必要です。

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

家族や友達など、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。また、スマイルファインダーと連動し、笑顔になると自動的にシャッターを切ることもできます。

* トラッキングフォーカスと同時にご利用できません。



サーチミーアルバム

クイック検索ウィンドウから、登録した名称で撮影した写真を検索できるため、大切な人が写っている写真を素早く見つかります。

* サーチミーフォーカスで撮影した写真のみ検索可能です。



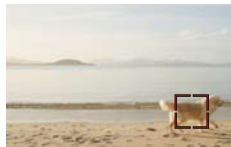
入力画面



検索結果

トラッキングフォーカス

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。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。



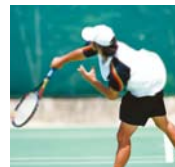
トリプルブレガード

被写体ブレと手ブレに対応したトリプルブレガードを搭載。ブレのないくっきりきれいな写真を撮影できます。

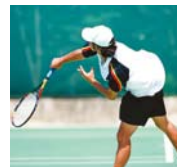
高感度撮影

被写体動き検知

手ブレ補正



補正なし



補正あり

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。



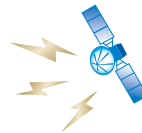
補正なし



補正あり

自動位置情報付加

写真に撮影時の位置情報を自動で付加します。例えば、旅行での思い出の写真を、どこの場所で撮影したのか整理するときに便利です。



* あらかじめ設定が必要です。

3.5インチ大画面※でサクサク操作のタッチパネル

画面をタッチしてからの応答速度が向上したことで、タッチ操作がスムーズに素早く反応します。また、マルチフィンガー操作ができるため、直感的で便利な動作を実現しました。



※ スーパーファインIPS液晶により、斜めからでもクリアな表示を実現しています。

待受ランチャー

待受画面からワンタッチでランチャーをスライドして引き出せます。タッチしやすい大きなボタンが表示され、わかりやすく快適に操作できます。

ランチャーをスライドして引き出せます



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。漢字や絵文字を直接入力できるので、より直感的に文字入力ができます。

- ☐ 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

こんな書き方でも認識可能！



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®でデコレーションもできます。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13メガ(3096×4128)サイズまでです。



プライバシービュー※ & 着信ひかえめ表示

画面のコントラストを下げて表示内容を見えにくくするプライバシービューを搭載。また、着信時に表示される相手の名前や電話番号を、ひかえめな小さな文字で表示することもできます。他の人の視線が気になるときに便利です。

※ MULTIキーまたはロックキー長押しで起動できます。(レベル設定は3段階です。)



標準

着信ひかえめ(小)

Wi-Fiでカンタンにネット接続

F-06Bを無線LANのアクセスポイント(親機)とすることで、無線LAN対応のPCやポータブルゲーム機※1から好きなときにさまざまな場所でネット接続が利用できます。また、AOSS接続に対応しているため、外部機器とカンタンに接続することができます。



アクセスポイントモード(親機)



※1 対応ゲーム機:ニンテンドーDS®

- * ご利用にはF-06B(親機)とFOMAネットワーク間で通信料金がかかります。送受信データの容量が多い場合はパケット通信料が高額になる恐れがありますので、「バケ・ホーダイ ダブル、バケ・ホーダイ シンプル」のご利用をおすすめします。mopera U等の(外部機器を接続した通信を利用するための)プロバイダとのご契約が別途必要となります。パケット定額サービスやmopera Uのサービス内容など、詳細についてはドコモホームページをご覧ください。
- * アクセスポイントモード通信中は、エリアメール受信以外のパケット通信を伴う操作ができなくなります。エリアメール以外のメールはiモードメールセンターに保管されます。
- * FOMAのエリア内でご利用いただけます。また通信環境やネットワークの混雑状況によっては、ゲームが途切れたりコンテンツのダウンロードにかかる時間が長くなるなど快適にご利用いただけない場合があります。
- * Wi-Fi:無線LAN規格IEEE802.11b/g対応
- * Wi-Fi対応機器は4台まで接続できます。

Wi-Fiで快適にフルブラウザ閲覧

無線LANアクセスポイントに接続することで、最大54Mbps※のより高速なフルブラウザ閲覧が可能です。また、AOSS接続とWi-Fi PROTECTED SETUP(WPS)に対応しているため、アクセスポイントとの接続もカンタンに設定できます。



クライアントモード(子機)



- * ※54Mbpsとは、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。
- * インターネットに接続するには、家庭用無線LAN環境、または公衆無線LANサービスが利用できる環境が必要です。また、屋外での無線LANスポットには、別契約が必要な場合があります。
- * Wi-Fi:無線LAN規格IEEE802.11b/g対応

HSUPA 5.7M & HSDPA 7.2M

- 従来からのHSDPAに加え、HSUPAにも対応したことにより、データ送信がよりハイスピードになりました。動画などを添付した大容量メール送信が快適に行えます。
- * HSUPA(High Speed Uplink Packet Access):3Gの「W-CDMA」の上り(端末→基地局)方向の通信速度を改良・高速化した規格。
 - * HSDPA(High Speed Downlink Packet Access):3Gの「W-CDMA」の下り(基地局→端末)方向の通信速度を改良・高速化した規格。
 - * 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。送信時最大5.7Mbpsに対応したエリアについて詳細はドコモのホームページをご確認ください。FOMAハイスピードエリア内であっても、場所によっては送受信ともに最大384kbps通信となる場合があります。FOMAエリア内でのFOMAハイスピードエリア外においては、送受信ともに最大384kbpsの通信となります。

IrSimple™ (高速赤外線通信方式)

従来の赤外線通信方式IrDA(115kbps)よりも、高速のIrSimple(4Mbps)でのデータ交換が可能になりました。

マルチメディア対応※1 本格電子辞書

広辞苑や、リーダーズ英和辞典、新漢語林など全部で「22辞書+6分野別検索」を搭載。いつでもどこでもサーチキーから辞書検索が可能です。また、知りたい用語を複数の辞書で一気に検索できる、「一括検索」があるのでとても便利です。



「22辞書+6分野別検索」

- 広辞苑 第六版 DVD-ROM版 ※2※3
 - 一分野別検索(複合検索)ー
 - ・慣用句検索 ・漢字検索 ・人名検索
 - ・地名検索 ・作品名検索 ・季語検索
- リーダーズ英和辞典 第2版 ※2※3
- 新和英中辞典 第5版
- 新漢語林MX
- 現代用語の基礎知識2010年版
- みんなで国語辞典② あふれる新語※2
- KY式日本語
- 問題な日本語
- 築地魚河岸ことばの話
- デイリー日仏英・仏日英辞典
- デイリー日独英・独日英辞典
- デイリー日中英・中日英辞典
- デイリー日西英・西日英辞典
- デイリー日伊英・伊日英辞典
- デイリー日仏英3か国語会話辞典 ※2※3
- デイリー日独英3か国語会話辞典
- デイリー日中英3か国語会話辞典

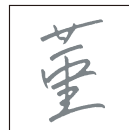
※1 マルチメディア辞書データは、同梱のDVDで提供されます。ご利用には、パソコンを使ってDVDからmicroSD™カード(別売)/microSDHC™カード(別売)に辞書データを保存する必要があります。DVDに収録されている電子辞書をすべて保存するには、microSDカード/microSDHCカードの空き容量が2GB以上あることを推奨します。

※2 お買い上げ時、本体内で一部簡易版(マルチメディアデータ非対応)として提供。

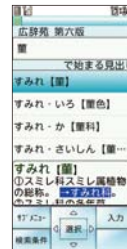
※3 同梱のDVDの利用により完全版(マルチメディアデータ対応)となります。

書いて引く手書き辞書検索

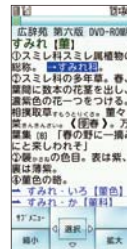
読み方のわからない漢字はタッチで手書き入力ができるので、書いて引く便利な検索が可能です。



入力画面



検索画面



検索結果

広辞苑
DVD-ROM版
内蔵版



検索結果

広辞苑
(DVD-ROM版)

サーチキー + 使いかたガイド

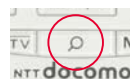
サーチキーは、電子辞書の検索以外にも、さまざまな情報にダイレクトにアクセスできます。また、「使いかたガイド」にも対応し、ケータイの機能を調べてそのまま起動したり、困ったときの対処なども確認できます。

【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／サーチミーアルバム／電子辞書／メール

使いかたガイド

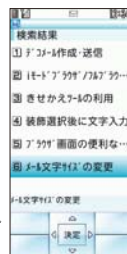
アプリケーション利用中でも、わからないことがあったらすぐに検索!



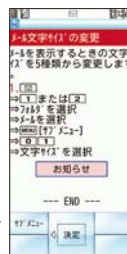
サーチキーを押す



検索ワードを入れる



検索結果から選ぶ



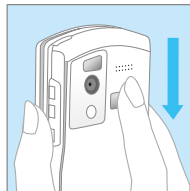
使い方を表示

指紋センサー

防水対応の指紋センサーを搭載。指紋を登録することで、暗証番号(4～8桁)を入力する代わりに指紋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、電池アイコン※が切り替わってお知らせします。

※ 電池のアイコンは任意で設定が可能です。

※ あらかじめシークレット属性の設定が必要です。



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がありません。

※ SD規格Version2.00に対応しているmicroSDカード及び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。

画面オフロック & 置き忘れセンサー

画面オフの状態になったときにタッチ操作やキーを認証付きでロックする画面オフロックと、何も操作していなかった場合にロックする、置き忘れセンサーを搭載しました。

※ あらかじめ設定が必要です。

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、お子さま用の「パスワード」とは別に親用の「暗証番号」を設定し、お子さまに変えてほしくない設定変更を防ぐことができます。

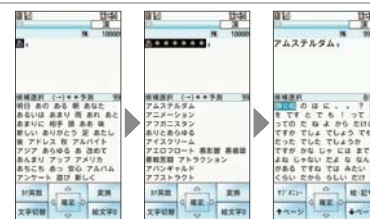
メール予約送信 & メール自動返信

あらかじめメールを作成し、日時を指定して予約しておくと、指定した日時に自動でメールを送信する「メール予約送信」。また、自動返信を設定中に指定した相手から電話着信・メール受信があると、自動的にメールを返信する「メール自動返信」を搭載しました。返信内容は3種類から選択でき、内容も編集できます。

※ 電源OFF時や圏外ではご利用できません。

新文字入力システム「iWnn®」(あいうんぬ)

日本語の予測変換はもちろん、英語予測変換も可能な「iWnn」を採用しました。最初の文字を入力して右キーで文字数を1つずつ加算していくと、変換候補を絞り込むことができるため、さらに使いやすくなりました。



右キーで文字数分

「*」を入力

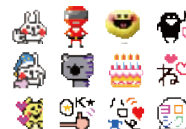
TrueType® フォント対応

PCなどで利用されているTrueTypeフォントに対応しました。iモード公式サイト「@Fケータイ応援団」から、追加のフォントをダウンロードすることも可能です。

※ F-06B発売以降に提供予定です。

デコメアニメ® & デコメ絵文字®

デコメアニメ®&デコメテンプレート各50種類、デコメ絵文字®1330種類をプリインストールしました。また、予測変換候補にデコメ絵文字®が対応し、入力履歴として残るようになりました。



中国語(簡体字)のメール送受信

文字入力は、中国語(簡体字)にも対応。メール入力では、「Pinyin入力」と「Stroke入力」が可能です。

※ マルチリンガル利用設定をONにする必要があります。



* 掲載のインナーイヤーヘッドホン(ATH-CKS90LTD)は別売です。撮影協力：株式会社オーディオテクニカ

ワンセグがさらに便利に

便利な機能が追加され、さらに快適にワンセグ視聴ができるようになりました。

- 視聴中に受信エリアが変わるとお知らせ「オートエリア切替」
- 録画データについて再生する開始位置を指定可能
- 録画先の残容量に応じ、本体またはmicroSD™カード(別売)へ自動保存
- 60fpsの4倍速表示にも対応した、なめらかな動画再生
- 電波の届きにくい所でも安心なホイップアンテナを採用
- 他機能との同時利用や、ながらメールが可能な2画面表示



* 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。

FMトランスミッタ搭載

ミュージックプレーヤーやワンセグの音声を、FM波で飛ばすことができます。自動車や自宅コンポのFMラジオで、手軽に臨場感あふれる音が楽しめます。



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 microSD™カード(別売)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VGA(640×360)サイズ、30fpsとなります。
- ※3 FOMA USB ケーブル(別売)と、microSD™カード(別売) / microSDHC™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 microSDHC™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。

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、HIDプロファイル追加により、Bluetooth対応キーボードも利用できます。

- * 全てのBluetooth機器との接続を保証するものではありません。
- * 対応プロファイル：HID、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、SCMS-T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。

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、ドルビーモバイルを搭載しました。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。

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

* 2010年4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。別途モード情報料、パケット通信料がかかります。

ETGAスウィングレッスン

3Dモーションセンシング技術（特許出願中）を活用することで、ケータイを腰に装着して※スウィングすると、ゴルフのスウィング動作を測定することができます。測定されたデータをもとに、理想のスウィングに近づけるための診断や、プロゴルフ江連 忠のアドバイスが表示されます。また、



ETGAスウィングレッスンLaboと連携したサービスも利用可能です（有料）。

- 測定値から江連プロの理論にもとづいて診断
- 診断結果から江連プロによるアドバイスを提供（文字、静止画など）
- 自分のスウィングをベストショットとして登録できるので、スウィングを比較することができます。
- スウィング傾向をグラフ表示（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ウィングデータをもとにしたリズム鳴動による、スウィング確認ができます。

※ 測定にあたっては、F-06Bを所定の位置に正しく装着する必要があります。

※ 正確な測定にはキャリングケース（別売）のご利用をおすすめします。

※ ETGA: Ezure Tadashi Golf Academy

エクササイズカウンター（活動量計） & ウォーキングチェッカー

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エクササイズカウンターは、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、歩数計情報と運動する待受FLASH「ウォーキング × バニー」では、歩数に応じてアニメのストーリーが展開されるので、よりウォーキングが楽しめます。

※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」

にもとづき、METsやExで表示される運動強度の指標。



ウォーキング × バニー

パルスチェッカー

iアプリ「ヘルスチェッカー」は、指をカメラの上に20秒程度置くだけで脈拍を手軽に確認できる「パルスチェッカー」に対応しています。

タニタ機器連携 & からだカルテ

タニタの健康応援ネット
からだカルテ

タニタ社製の健康機器※1の測定結果を赤外線やBluetoothで受信し、血圧や体組成情報を一元管理できます。また、タニタ社の健康応援Webサービス「からだカルテ」と連携※2して、正しい健康管理をバックアップします。

※1 タニタ社製の体組成計（BC-504、BC-501）・血圧計（BP-300）以外の機器とは連携できません（2010年4月現在）。

※2 登録が必要となります。別途/バケット通信料がかかります。

※ 「からだカルテ」は一部有料サービスです。詳しくはURLからご確認ください。

PC版（有料）: <http://www.karakadarute.jp/>

モバイル版（無料）: <http://mobile.karakadarute.jp/>

健康応援サービス



iモード公式サイト「@Fケータイ応援団」にて、提供されている歩数計および活動量計と連携したサービスを利用できます。他にも、最新機種機能を活かしたコンテンツを毎週金曜日に更新中です。



※ コンテンツは予告なしに変更されることがあります。

※ ご利用時には別途/バケット通信料がかかります。

スーパーはつきりボイス3 & スーパーダブルマイク



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、聞き取りやすくします。また、電車のホームや人の多い場所など、周囲の騒がしい音を感じると自動的に雑音をおさえ、自分の声を相手にクリアに届けられるスーパーダブルマイクを搭載。通話相手に優しい機能です。

F-06B × Formula NIPPON

F-06Bのスーパーはつきりボイス3とノイズキャンセラの技術がフォーミュラ・ニッポンのマシンに今シーズンから搭載。轟音の中でも、ドライバーとピット間のスムーズな会話を実現しています。



地図・ナビゲーション & ロケーションリーダー

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）にあわせて、地図を回転して表示してくれます。また、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。

地図・ナビゲーション



向きにあわせて回転表示

ロケーションリーダー



近くの銀行を探す

オートGPS

オートGPSは、iコンシェルやiアプリなどと連携して、お客さまの居場所に合わせて、天気情報や店舗情報などの周辺情報や観光情報をお知らせしたり、さまざまなサービスをご利用いただける機能です。

- * ご利用になるにはiアプリなどから利用設定が必要です。設定後は、お客さまのケータイ操作がなくても、定期的にGPSで測位された位置情報がサービス提供者に送信されます。サービス提供者に送信された位置情報は各サービスのみに利用されます。詳細はサービス提供者のサービス説明でご確認ください。
- * 定期的な位置情報の送信にパケット通信料がかかります。ただし、iコンシェルの位置情報送信に伴うパケット通信料は無料です。
- * 本機能をご利用になると消費電力が増加しますのであらかじめご了承ください。
- * コンテンツによりモード情報料がかかります。

ecoモード（省電力設定）

照明／キーバックライトなどのディスプレイ表示や、イルミネーションの点灯などを調整して電池の消費を抑えます。さらにモーションセンサー設定や、ウォーキング／Exカウナーなどの機能を制限することも可能です。5キーの長押しで、ecoモードON/OFFの切り替えが可能*です。

* お買い上げ時の設定の場合。

ヨコモーションで自動起動

待受画面表示中にヨコモーションにするだけで、設定した機能が自動的に起動します。

設定機能一覧

ワンセグ	Bookmark	i モーション
静止画撮影	フルブラウザ（ホーム）	マイドキュメント
動画撮影	RSS リーダー	その他
バーコードリーダー	ワンタッチiアプリ	ビデオ
新規メール	マイピクチャ	スケジュール帳
受信メールフォルダー一覧	ミュージック	メモ帳
電子辞書	Music&Video チャネル	電卓

* 自動起動なしも設定できます。

プリインストールiアプリ

「逆転裁判4」や「桃太郎電鉄」など人気ゲーム5タイトルの体験版をプリインストール。みんなでも、一人でも楽しめるゲームが満載です。

- リアルサッカー：タッチ対戦 ●逆転裁判4 プリインストール版
- 対戦バックマン体験版
- 桃太郎電鉄WORLD遠距離対戦版2年決戦
- タッチDE対戦ボウリング・PARTY・ ●タッチDEゲームバック
- コミック/小説ビューア ●ブックビューア コミック体験!
- ファミスタワイヤレス FM版
- ETGAスウィングレッスン(江連 忠邦監修)
- いっしょにデコ ●ロケーションリーダー ●もじびったん歩き旅
- ジョックバズルフ ●ZOOKEEPER DX F
- ケータイ脳力ストレッチング2(東北大学 川島隆太教授監修)
- VoiceShelf for F ●日英版しゃべって翻訳 for F
- iAパターメーカー ●モバイルGoogleマップ
- Gガイド番組表リモコン ●iD 設定アプリ
- DCMXクレジットアプリ ●モバイルSuica登録用iアプリ
- ヘルスチェッカー ●i Bodymo*(iボディモ) アプリ
- ドコモwebメール ●@Fケータイ応援団INFO
- ROID ウィジェット2 ●Start! iウィジェット ●iWウォッチ
- 地図アプリ ●楽オク☆アプリ ●iアプリバンキング
- マクドナルド トクするアプリ ●株価アプリ
- FOMA通信環境確認アプリ* ●ドコモ料金案内*
- かざす請求書* ●ビックポイント機能付きケータイ*
- ヨトバシゴールドポイントカード* ●モバイルAMCアプリ*

*ご利用になるには、ダウンロードする必要があります。ダウンロードする際、別途パケット通信料がかかる場合があります。*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iモード情報料および外部メモリー(microSDカード™【別売】/microSDHCカード™【別売】)が必要な場合があります。microSD、microSDHCはSD-3C、LLCの商標です。 *各ゲームをご利用いただくには「ハケ・ホーダイ ダブル」などのパケット定額サービスをご利用ください。

体験版
リアルサッカー：タッチ対戦



© 2010 Gameloft. All Rights Reserved.
Gameloft, the Gameloft logo and Real Football are trademarks of Gameloft in the U.S. and/or other countries.

体験版
対戦バックマン体験版



© 1980-2010 NBGI

i Bodymo™



「歩く」「食べる」など普段やっていることを楽しみながら続けられる健康サポートサービスです。普段持ち歩いているケータイで「健康」を「楽しく」サポート！健康管理やスタイルを気にしている方にオススメです。

* ご利用いただくには、iモードのご契約および、サービス利用のお申し込みが必要です(有料サービスです)。また、初めてご利用される際には、初期設定を行う必要があります。
* ご利用いただくには、専用のiアプリが必要です。
* 専用のiアプリを利用して歩数のカウントおよび歩数データの記録を行うには、携帯電話本体の「ウォーキング／Exカウンター設定」を「利用する」にする必要があります。また、携帯電話本体のiアプリの「自動起動設定」を「ON」にすることをお勧めします。
* ご利用には、別途パケット通信料がかかります。また、ご利用状況によりパケット通信料が高額になる場合がありますので、「パケ・ホーダイ ダブル」などのパケット定額サービスをご利用ください。



歩数

歩数・消費カロリーが分かる!

全国～都道府県ランキングで上位を目指そう!

歩数の消費カロリーが食べ物に変身!



フードノート

食べた分のカロリーがわかる!

あなたの栄養バランスに最適なメニューも提案!

専門家のアドバイスも表示!

ドコモサービス・機能対応表

対応[○]、非対応[ー]

iコンシェル/オートGPS	ケータイデータ お預かりサービス	マイエリア	i Bodymo	iアプリオンライン
○/○	○	○	○	○
WORLD WING (3G+GSM)	DCMX iD (おサイフケータイ)	iアプリタッチ	Music&Videoチャネル	防水
○	○	○	○	
ワンセグ	Bluetooth	ビデオクリップ	HIGH-SPEED*1 7.2Mbps(受信)/5.7Mbps(送信)	防水
○	○	○	○/○	IPX5/7/8等級*2
GPS	タッチパネル	ドキュメント ビューア	使いかたガイド	防水
○	○	○	○	

※1 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。送信時最大5.7Mbpsに対応したエリアについて(詳細はドコモのホームページをご確認ください)。FOMAハイスピードエリア内であっても、場所によっては送受信ともに最大384kbps通信となる場合があります。FOMAエリア内でのFOMAハイスピードエリア外においては、送受信ともに最大384kbpsの通信となります。
※2 防水性能に関しては、P3～P4およびP32をご覧ください。

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替ください。

主な仕様

外形寸法(H×W×D)	約115×51×17.1(最厚部:約18.7mm)
質量	約139g(電池パック装着時)
連続待受時間*1	FOMA / 3G GSM 静止時(自動):約690時間 移動時(自動):約410時間・(3G固定):約440時間 静止時(自動):約300時間
連続通話時間*1	FOMA / 3G GSM 音声通話:約250分 / テレビ電話:約130分 約300分
ディスプレイ	約3.5インチ TFTカラー 液晶 フルワイドVGA (480×960ドット) 約1677万色
カメラ	メイン:有効約1320万画素CMOS / サブ:有効約32万画素CMOS
ワンセグ視聴時間	約310分(ECOモード約340分)
充電時間*2	FOMA ACアダプタ FOMA DCアダプタ 約160分 約160分

主な機能

■テレビ電話・モード関連機能

- テレビ電話:ズーム(最大16倍) ●キヤラ電[※] ●iモディ[※](最大500件*3)
- iアプリ[※](最大100件*3) ●iメーション(最大200件*3) ●Bookmark(iモード、フルブラウザ合計最大200件*3)
- 画面メモ(iモード、フルブラウザ合計最大400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[※]
- デコ絵文字[※]●プリンストール(1330種類) ●デコアニメ[※]テンプレートプリンストール(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35.1倍)・動画撮影(8段階最大約16倍)
- オートフォーカス ●手ブレ矯正 ●接写 ●バーコードリーダー
- 画質:静止画撮影3種類・動画撮影4種類 ●静止画連続撮影(7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)

■Wi-Fi機能

- WLAN方式IEEE802.11b/g/準拠 ●セキュリティ:WPA-PSK、WPA2-PSK、WPA-PSK/WPA2-PSK、WEP、TKIP、CCMP(AES)
- 簡易設定機能:WPS(クライアントモードのみ)、AOSS

■その他の機能

- 電話帳(F-06B本体(最大2000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])
- スーパーはっきりボイス3&ゆくりボイス ●光センサー ●サーチキー ●レインボーキールミ ●待受ショートカット
- GPS(オートGPS対応) ●外部メモリ[※](microSD™カード[別売] / microSDHC™カード[別売])
- Bluetooth(HID、DUN、OPP、SPP、HFP、A2DP、AVRCP) ●高速赤外線通信(IfSimple™対応)
- PDFビューア・ドキュメントビューア[※] ●オーディオ・チューニング ●WMVストリーミング ●音響エンジン(DOLBY MOBILE)
- フルレディスクレコーダー連携 ●電池残量バーセート表示 ●ウォーキングチェッカー ●エクササイズカウンター
- 健康機器連携 ●バルスチェッカー ●iVジェント ●ワンセグ ●2in1[※] ●エリアメール
- マチキャラ(プリンストールマチキャラ:ひつじのしづくん[執事コース]、リーフロボット、Moiimo)

*1 連続通話(通信)時間は、電波を正常に送受信できる状態で通話(通信)に使用できる時間の目安です。連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での時間の目安です。なお、電池の充電状況、機能設定状況、気象などの使用環境、利用場所の電波状況(電波が届かないか、強い場合等)により、通話(通信)・待受時間は約半程度になると考えられます。モード通信を行なう通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話やモード通信だけでなく、静止画・動画の撮影や画像の閲覧なども、iモードメールのやり取りなど、ダウンロードしたアプリの実行や、取得したデータの利用(画像データ等)の再生、ワンセグ視聴などを行っても通話(通信)・待受時間は短くなります。*2 充電時間は電源を「切」にして、電池パックを空の状態から充電したときの目安です。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 3データ容量により変わります。*4 iモードメールとSMSの合計件数。*5 外部メモリはすべての動作を保証するものではありません。*6 ファイルによって表示できない場合もあります。

* 画像はイメージです。 30

オプション

[本体付属品]

- 電池パック F16 ●リアカバー F48 ●卓上ホルダ F30^{*1} ●取扱説明書 F-06B ●電子辞書データ DVD F01
- F-06B 用 CD-ROM


[オプション品]

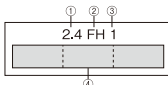
- 電池パック F16 ●リアカバー F48 ●Bluetooth ヘッドセット F01 ●Bluetooth ヘッドセット 用 AC アダプタ F01
- ワイヤレスイヤホンセット P01 / 02 ●電子辞書データ DVD F01 ●キャリングケース L 01 ●卓上ホルダ F30^{*1}
- FOMA AC アダプタ 01 / 02^{*2} ●FOMA DC アダプタ 01 / 02 ●FOMA 海外兼用 AC アダプタ 01^{*2}
- 車載ハンズフリーキット 01^{*3} ●FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01 ●車内ホルダ 01
- FOMA 乾電池アダプタ 01 ●FOMA USB 接続ケーブル^{*4} ●FOMA 充電機能付 USB 接続ケーブル 02^{*4}
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01 ●イヤホンマイク 01 ●ステレオイヤホンマイク 01
- イヤホン変換アダプタ 01 ●FOMA 補助充電アダプタ 01 ●マイク付リモコン P01^{*5}
- 平型ステレオイヤホンセット P01^{*5} ●平型スイッチ付イヤホンマイク P01^{*5} / P02^{*5}
- 伸伝導レシーバマイク 01^{*5} / 02^{*5} ●イヤホン/USB変換アダプタ P001^{*5} ●イヤホンターミナル P001^{*6}
- スイッチ付イヤホンマイク P001^{*6} / P002^{*6} ●ステレオイヤホンセット P001^{*6}
- FOMA 室内用補助アンテナ^{*7} ●FOMA 室内用補助アンテナ (スタンダタイプ)^{*7}

*1 卓上ホルダは非防水です。 *2 海外で使用する場合は、遠航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用しても充電は行わないでください。 *3 F-06B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。 *4 USB HUBを使用する上、正常に動作しない場合があります。 *5 F-06B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-06B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/USB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-06Bが使用する周波数帯は、本体の電池パック挿入部に記載されています。

- ①2.4、2400MHz帯を使用する無線設備を表します。
- ②FH:変調方式がFH-SS方式であることを示します。
- ③1:想定される每干渉距離が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能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は、電子レンジなどの家電製品や産業・医療・科学・医療機器のほか、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用無線局、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、近くで「他の無線局」が運用されていない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 ☎0120-800-000 ※携帯電話、PHSからもご利用になれます。

データリンクソフト

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「ドコモケータイdatalink」に対応。USB接続ケーブル(別売)でPCと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。



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

ドコモ「おしん」ミッション
みんなが、安心を、携帯で生きる世の中へ。

防水機能に関してのご注意

●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あたっ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-06BはIPX5等級の防水性能を有していますが、不具合の原因となります。●洗濯機などで洗わないでください。●F-06B以外の付属品やオプション品は防水性能を有していません。●熱湯に浸けたり、サウナで使ったり、温風(ドライヤーなど)をあてたりしないでください。●濡れている状態で充電したり、電池交換を行ったりしないでください。●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。●F-06B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性能の劣化を招くことがあります。●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)が挟まると、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、変形したりした場合は、ドコモ指定の故障取扱窓口にてお取替えください。●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。破損箇所から内部に水が入り、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、スピーカーなどを綿棒や尖ったものでつつかないでください。防水性能が損なわれることがあります。●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。●ご使用にあたっては、取扱説明書をよくお読みください。実際の使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。調査の結果、お客様の取り扱いの不備による故障と判明した場合、保証の対象外となります。

富士通 i モード公式サイト「@Fケータイ応援団」

きかせツールが追加される裏技の紹介や、楽しいスペシャルコンテンツを好評配信中!!



*2010年4月現在、アクセス方法やコンテンツは予告なしに変更されることがあります。

*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iモード通信料がかかります。



●本機機能の利用は「個人用電話番号」の力が必要です。留守番電話サービス、転送などサービスなどにご契約いただいた場合に決められた「ネットワーク用電話番号」や、マイナンバー登録、利用（メールサービス）の力、メールサービスの際にお申し込み解除、メール設定などを行なう際に必要な「モード（S/W）」の力、本機機能を利用するには必ず必要なも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。このため、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うち場合があります。●指の形状が上下の異なる指紋の登録が困難に陥ったり、認証証（正しく指をスライドさせた際に指紋が認証される指紋）が低下する場合があります。濡れたり、汗をかいたりする場合、お風呂上がりなどの指が濡れている場合、指汗や皮脂が少なく、指紋の情報が埋まってしまう場合、指が荒れたり、指に指輪（切傷、たれなど）を食いついたりする場合、手指乾燥に陥れたり、乾燥肌の場合、指が荒れたり乾燥して汚れている場合、太ったり、やせたりして指紋が変化した場合、摩擦して指紋が薄くなったり●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。当デバイスや製品を悪用されたとき、または使用できなかったことによる生じうるような損害に関する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。

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注意ください。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ようご注意ください。●FOMAは、無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などでは電波の届かない所、屋外でも電波の届かない所およびサービスエリア外では使用できません。また、高層ビル・マンション等を使用して見晴らしの良い場所であってもその使用できない場合があります。なお、電波が強くアンテナ部分が本体内に入っている場所で、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、台風や災害時および花火大会などのイベント会場などにて使用する場合、回線の混雑によりつながりにくくなる場合があります。●公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりのご迷惑にならないようご注意ください。●FOMAは、電波を利用している関係上、第三者により電話を傍受されるケースもないとはいえません。また、W-CDMA・GSM/GPRS・無線LAN方式では秘話機能をもつ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受したとしても、ただの雑音として聞かれません。●FOMAは、音声をデジタル信号に変換して無線による通話を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するごとく送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができません。●FOMAは、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。●FOMAプリアンプおよびFOMA/バイスデュアルに対応しております。●FOMAの一部の機能において、その本体に全金属の材質を使用しているため、まれに各客の体の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。●一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで使用する上と影響を与える場合がありますのでご注意ください。●FOMAの提供するFOMAネットサービスおよびローミングサービスエリア外ではご利用できません。●お客様自身でFOMA本体に登録された情報内容は、別にメモを取らないと保管していただくようお願いします。万が一、登録された内容が消失したことがありましたら、当社としてお客様を責め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、国内のみで使用する場合は、「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。

ドコモ PRIME series「FOMA、フォーマ」ブランド「モーション」ブランド「WORLD WING、ワールドウィング」DCMX、iD「iドコリ」2in1「Music&Videoチャネル」「直感ゲーム」「エンターテインメント」きせかえカメラ「デコモ」「デコモール」「デコモエール」「チャネル」「トルカ」「着もじ」「着モーション」「キャラ電」「マチャキャラ」ひつじのしんけん「iスケジュール」「iコンシェル」「iウィジェット」「iBodyme」「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」「おまかせロック」および「iコンシェル」iD、iBodyme、iD、iHIGH SPEED、iDコ、「WORLD WING」iDコ、「あんしんミッション」iDコ、「ドコモケータイdatalink」iDコ、iNTT FeliCa モの商標または登録商標です。○ NINTENDO DS、ニンテンドーDSは任天堂の登録商標です。○Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Media、PowerPointは、米国Microsoft Corporation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。○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のよにより表記している場合があります。○「Uni-Type」は、株式会社リコーコーポレーションの登録商標です。○Blu-ray DiscおよびBDは登録商標です。○Bluetoothとその他ロゴマークは、Bluetooth SIG, INC.の登録商標で、株式会社NTT FeliCaはライセンスを受けて使用しています。○「Dolby」ドルビーおよび「Dolby Digital」Dolby Digitalは登録商標です。ドルビーデジタルソースからの実施権に基づき製造されています。○日本郵政はオムロンソフトウェア(株)のiWnnを使用しています。iWnnはオムロン株式会社の登録商標です。iWnn© OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2010 All Rights Reserved。○TrueTypeは、米国および他の国で登録されたApple Inc.の商標です。○microSD、microSDHCはSD-3C, LLC.の商標です。○Flash、Flash LiteおよびiFReaderは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ)の米国および他の国における登録商標または商標です。○「着うた」の着うたは株式会社シーエーミュージックエンタテイメントの登録商標です。○Gガイド、GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.またはその関係会社の日本国内における商標または登録商標です。○GoogleおよびGoogle logoは、Google Inc.の商標または登録商標です。○Wi-Fi、Wi-Fi Alliance、Wi-FiロゴおよびWi-Fi CERTIFIED logoはWi-Fi Allianceの登録商標です。○「Wi-Fi CERTIFIED」、WMM、WPA、WPA2「およびWi-Fi Protected Setup」はWi-Fi Allianceの商標です。○AOSS「は株式会社バッファローの商標です。○iSmile、iR「またはiSmileShot」は、Infared Data Associationの商標です。○i「i」マークは、株式会社データソー コミュニケーションズの商標です。○i「i」マークは、株式会社アプロディアの商標です。○ズーキーバーは株式会社KITERITSUの商標または登録商標です。○「日英版」および「翻訳版」は株式会社ATR-TRの商標です。○IPSP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。○「ブライシエーモード」うた文は富士通株式会社系の登録商標です。○Milbeaut「ミルビュー」は、富士通ミコダコタ株式会社系の登録商標です。○「FeliCa」は「一株式会社」が発行した非接触ICカードの技術方式です。○「FeliCa」は「二株式会社」の登録商標です。○「i」は「ユリネットネットワークス株式会社」の登録商標です。○「iD」は「FeliCa」FeliCaの各サービスは、各 iD モード FeliCa 対応サービス提供者によって提供されます。○各 iD モード FeliCa 対応サービスのご利用前にはデータの再発行等の有無および内容をご確認いただき、盗難・紛失・故障などの際には、直ちに各 iD 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、契約書等資料が必要となります。○iモードをご利用にならば、別途iネット通信サービスにご契約およびiモード機能のオプションが必要となります。○掲載の商品については、店舗により取扱いがない場合がございますのでご了承ください。

ドコモの携帯電話からの場合



一般電話などからの場合



0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

富士通株式会社 モバイルフォン事業本部

TEL 03-3200-3166



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。

2010年7月現在 MB1916