

docomo PRIME series F-01C



ゲキ ハヤ
激速タッチパネル搭載

ハイスペックスリム防水ケータイ

IPX5・IPX8



FUJITSU

NTT
docomo

ゲキ ハヤ

激速タッチパネル搭載 ハイスペックスリム防水ケータイ

(IPX5・IPX8)※



薄さ約13.9mmのスリムボディに

1320万画素カメラや

フルハイビジョンムービーなど

高機能を満載した防水ケータイ!

docomo PRIME series F-01C

快適なタッチ操作と高画質を実現

ゲキ ハヤ

激速タッチパネル&
1320万画素高機能カメラ

高音質で臨場感あふれるムービー

ライブサウンド
フルHDムービー

Wi-Fi®機器をカンタンにネット接続

Wi-Fi対応

毎日の暮らしを楽しく便利にサポート

先進のヒューマン
セントリック機能



薄さ約13.9mmのスリムボディ

薄さ約13.9mmの防水スリムボディに、高機能を搭載。

Design

ハイスペックを凝縮した
先進のスリムボディ

GOOD DESIGN

2010年度グッドデザイン賞受賞
(主催:財団法人日本産業デザイン振興会)

カメラデザイン

高いポテンシャルに
ふさわしい本格感漂う
カメラデザイン。



フルフェイスデザイン

美しいフルフェイススタイルの
3.4インチ大画面
タッチパネル。



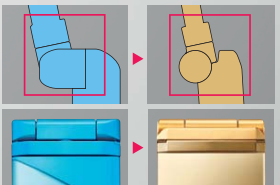
ミラーパネル

美しい輝きを放つ
鏡面加工のパネル。
*WHITEは除きます。



スリム2軸ヒンジ

新開発の2軸ヒンジ構造による
すっきりした美しいデザイン。



F-01B

F-01C



レインボーキーイルミ

本体の開閉やキー操作時に、手元
を華やかに彩るイルミネーション。
カラーは、温度・湿度運動を含め
50パターンから選択できます。

*BLACK・MAGENTA・GOLDは文字
照光、WHITEは面照光となります。

「@Fケータイ応援団」より
イルミバターンをダウンロード可能。



背面イルミ

8つのカラーLEDを使用。
温度・湿度運動をはじめ50パターンの演出が可能です。

「@Fケータイ応援団」よりイルミバターンをダウンロード可能。

*「@Fケータイ応援団」はP30をご覧ください。

*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。*画像はイメージです。 4

Color Variation

それぞれの個性が光る
4つのカラーバリエーション

MAGENTA



BLACK



GOLD



WHITE



My Select® 豊富なフロントパネルやパーツから自由にコーディネート docomo PRIME series 初のマイセレクトモデル

ドコモオンラインショップ限定

デザインを自分で好みにカスタマイズ可能。

各ボディパーツやきせかえツールなど

合計1万通り以上の組み合わせから選択でき、「自分だけのケータイ」がつくれます。

* 購入後のデザイン変更はできません。 * マイセレクトモデルはドコモオンラインショップ限定販売となります。 * F-01Cのマイセレクトモデルは15,000台の数量限定販売となります。 * 2010年12月～2011年4月(予定)の期間限定販売となります。また、予告なく販売を終了する場合がございます。 * 画像はイメージです。実物と若干異なる場合がございます。 * 現在FOMAをご利用の方のみ、ご購入が可能です。FOMAを新規で契約の方はマイセレクトモデルの購入ができません。

[WEB限定販売] ドコモオンラインショップ <https://www.mydocomo.com/onlineshop/top/>

きせかえ
ツール
(7種類)

アクセサリー
パーツ
(8種類)



本体カラー
(4色)

キースート
(4種類)

フロントパネル
(14種類)



きせかえ
ツール



*「My Select」および「マイセレクト」はNECカシオモバイルコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。

* 画像はイメージです。 6

タッチパネルの操作性を追求した「激速」レスポンス

Touch Panel



快適操作の激速タッチパネル

タッチパネルの応答性＆追従性が飛躍的にアップ。フルブラウザや写真編集など、直感的なタッチ操作でケータイの楽しみが広がります。

待受画面からダイレクトに起動できる

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、快適かつスムーズに操作できます。



手書き文字が入力できる

フリータッチライティング

富士通独自の高性能手書き文字認識エンジンを搭載し、漢字や絵文字を手書きで入力可能。自動学習機能や高度な入力予測機能に対応し、よりスピーディーに文字を入力できます。



こんな書き方でも認識可能!

1320万画素CMOSセンサー×高性能画像処理エンジン

13.2M High Spec CAMERA

ExmorTM
for mobile Milbeaut[®]Mobile

高解像度の優れた
描写を実現。



低ノイズ化

高解像度

優れたノイズ処理

高速撮影

高画質
細部までクリア
色鮮やかで美しい

多彩な機能



0.5秒高速起動カメラ&クイック撮影モード

カメラは0.5秒^{※1}の高速起動を実現。さらに、撮影間隔1.0秒^{※2}で、シャッターを押した瞬間の画像が記録できるクイック撮影モードを搭載。快適な撮影が楽しめます。

レリーズタイムラグ
0秒^{※3}

撮影間隔
1.0秒

クイック撮影モード

※1:0.5秒は最短値であり、起動方法により、起動時間が長くなる場合があります。※2:撮影サイズは待受(480×854)の場合。1.0秒は最短値であり、撮影条件等により撮影間隔が長くなる場合があります。

※3:シャッターを押した瞬間の画像が記録できます。0秒は最短値であり、撮影条件等により、タイムラグが長くなる場合があります。*クイック撮影モードと無限連写モードの同時使用はできません。

無限連写モード

シャッターを押している間中、連写ができるのでシャッターチャンスを逃しません。メモリ容量いっぱいまで連写を続けることが可能です。

毎秒7.5枚^{*}
の高速連写



※撮影サイズはVGA(480×640)の場合。*無限連写モードは、画像サイズがVGA、待受(480×854)、フルHD(1080×1920)、3M(1536×2048)のときに設定可能。無限連写モードでの撮影にはmicroSD[™]カード(別売)/microSDHC[™]カード(別売)が必要となります。なお、クイック撮影モードと無限連写モードの同時使用はできません。連続撮影可能枚数はmicroSDカード(別売)/microSDHCカード(別売)のメモリ空き容量に依存します。

13.2M High Spec CAMERA

ぼかし強調モード

一眼レフカメラのよう
に背景のボケの度合い
を強調して撮影可能。被
写体が浮かび上がるよ
うな、より印象的な一枚
が撮れます。



通常



ぼかし強調モード(強)

背景ボケが
カンタン!

フリーアングル液晶

画面を270°**回転可能。ハイアングルやローランジルでも、ラクな撮影姿勢で構図をしっかり確認しながら撮影できます。

※時計回りは180°、反時計回りは90°まで回転可能。

ハイアングル



人ごみを気にせず撮れる!

ローランジル



ペットや花が印象的に撮れる!



マイコレクション

本体およびmicroSDカード
(別売)/microSDHCカード
(別売)に保存された写真・
動画を日付や場所などで
自動分類。任意でフォルダ
の作成もでき、整理に役立
ちます。

分類項目

- 撮影日
- 人物
- 地域
- 撮影シーン
- スマイルランキング



データを
一元管理
できる



画像サーチ

撮影した顔画像から的人物検索や、類似した画像を検索できる
「そっくり検索」など、さらに使いやすくなりました。

似ている
画像も検索
できる!

画像サーチ

人物(名前入力)

シズカ



静止画

動画

画像サーチ

そっくり検索



新たに利用可能になった機能

- 動画の検索
- 撮影済み写真からサーチミーフォーカス用顔画像登録
- 顔画像登録前に撮影した写真の検索*
- 指定した画像に類似した画像の検索*
- メールなど外部から取り込んだ写真の検索*

*動画は非対応。

13.2M High Spec CAMERA

「ビューティ」エフェクト

撮った写真に手書きのコメントやデコメ絵文字[®]を付けられる
「手書きスナップ」で、肌の色やひとみの大きさを楽しくアレンジ
できるようになりました。

美白&
目が大きく
変わる!



「美白」または「デカ目」を
選択後、顔をタッチ

待受スライドショー

ケータイを開くだけで待受画面でスライドショーが開始され、デジタルフォトフレーム感覚で写真観賞が楽しめます。

*あらかじめ設定が必要です。*指定したフォルダやアルバムのJPEG形式の画像のみ再生されます。*横画面は、モーションセンサー設定のオートローテーションを「ON」に設定中に、ビューアスタイルで横にすると表示されます。



ビューアスタイルにすれば
デジタルフォトフレームに早変わり!

高感度撮影モード

「Milbeaut Mobile」エンジンにより

最大ISO25600^{*}相当の高感度撮影
が可能。優れたノイズリダクション
処理でザラツキ感を抑え、暗い場所
でもぶれを抑えて明るく撮れます。

※3M(1536×2048)サイズまで。13M(3096
×4128)サイズの静止画で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。



通常



高感度撮影モード

広範囲を
明るく
照らす!

広角フラッシュ

フラッシュは広角対応
高輝度LEDを採用。距離
約1mの広範囲を明るく
照らすことができ、暗い
シーンに有効です。



従来機種



F-01C

充実のカメラ機能

広い範囲を写せる
広角28mmレンズ

カメラまかせでキレイに撮影
自動シーン認識

連写後にベストな一枚を自動選択
ベストショットセレクト

撮影場所を登録できる
自動位置情報付加

動きに合わせてピントを自動調整
トラッキングフォーカス

アップで撮ってもキレイ
スーパー・デジタルズーム+超解像

逆光部分を明るくする
局所コントラスト補正

より美しく撮影できる
美肌+ひとみ強調モード

通常に比べ4倍のコマ数で録画
なめらかスローモーション動画

指定した顔にピントを合わせる
サーチミーフォーカス

手ぶれを大幅に低減する
トリプルブレガード

笑顔を検出後に自動撮影
スマイルファインダー

名刺をデータ保存できる
名刺リーダー

写り込みを抑える
ホワイトボード撮影モード

Full HD MOVIE

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。

最短1.1秒^{*}で録画を開始できムービーチャンスを逃しません。

〈画像サイズの比較〉

VGA
(640×480)

HD (1280×720)

フルHD (1920×1080)

ムービー起動
1.1秒!

Full HD
1080



(画像があらい)

(画像がなめらか)

*撮影動画サイズはVGA(640×480)の場合。1.1秒は最短値であり、本体設定および起動方法により、起動時間が長くなる場合があります。*画像サイズがフルHD(1920×1080)のときに使用するmicroSDカード(別売)/microSDHCカード(別売)は、SDスピードクラスがClass 4以上のものを推奨します。

HDMI出力

HDMIマイクロプラグ(タイプD)に対応したHDMIケーブル(別売)^{*}でフルハイビジョンテレビに接続でき、写真や動画を高画質のまま観賞できます。



HDMI[®]
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



迫力の大画面で
楽しめる!

HDMI出力可能データ

- 静止画
- ミュージックプレーヤー
- 動画
- PDF
- i モード[®]
- ドキュメントビューア
- フルブラウザ

※店舗によって取り扱い状況が異なりますので、ご来店前にあらかじめご確認ください。

進化したムービー機能

動く被写体にピントを合わせ続ける
トラッキングフォーカス

撮りたい人にピントを自動調整する
顔優先AF & サーチミーフォーカス

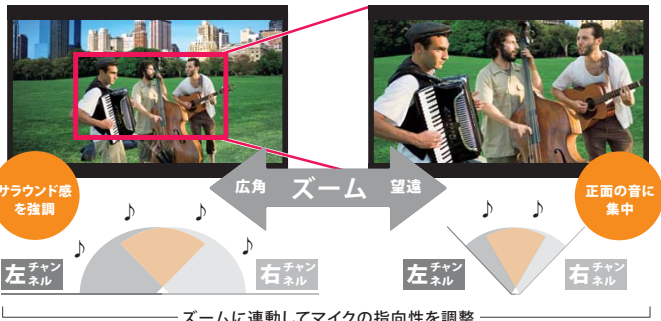
手ぶれを抑えてくっきりキレイに撮れる
フルHD対応 手ぶれ補正

ライブサウンドフルHD&ズームマイク

CDをしのぐ48kHzサンプリングの高音質ステレオ録音が可能な「スーパーサラウンドマイク」を搭載。さらに映像のズームに合わせて適切な収音効果を発揮する「ズームマイク」機能で、遠くの音声もクリアに録音できます。

狙った音を
クリアに
録音

ズームマイク、スーパーサラウンドマイクは、ダイマジック社のDVM™(DiMAGIC Virtual Microphone)技術を採用しています。DVMは、近接配置された2つのマイクを用いて指向特性を制御する最新収音技術です。映像のズーム倍率と連動して拡がり感のあるステレオ収音から狙った方向へ指向性を高めた収音まで撮影シーンに合わせた録音が可能です。◆ DVM



撮ったムービーで楽しさ広がる!

サクサク撮れる
スナップムービーモード

10秒間の短いムービーを
記録する撮影
モードです。



すばやくアップ
ブログやSNSにカンタンアップ!

投稿に適したファイルサイズに自動調整
するので、メール送信やブログアップ
がカンタンです。

自動的に
リサイズ



*ブログ投稿先のアドレスは、事前に登録が必要です。*SNS:Social Networking Service

Wi-Fiでさらに広がる、多彩な楽しみ!

Wi-Fi



無線LANプリント

キヤノン／エプソン製^{※1}無線LAN対応プリンタを利用し、撮った写真をワイヤレスでプリント可能^{※2}。パソコンに画像を取り込んだりmicroSDカード(別売)/microSDHCカード(別売)を取り出す手間が省け、家中どこからでもスピーディーに印刷できます。電話帳からの宛名印刷にも対応し、写真付きの年賀状もつくれます。



*掲載のプリンタ(PIXUS MG6130)は別売です。撮影協力:キヤノンマーケティングジャパン株式会社

ケータイの電話帳から宛名印刷^{※3}できる!



通常ハガキと年賀ハガキの
2パターンで印刷可能



手書きスナップで
写真を楽しくアレンジ!



*1:キヤノン／エプソン製プリンタの対応については FMWORLD (<http://www.fmworld.net/product/phone/prt/>)に掲載しています。*2:無線LAN対応プリンタとの接続には無線LANアクセスポイントとなる無線LANルータ(別売)が必要となります。また、F-01Cは無線LANのアドホックモードでの接続は非対応です。*3:一度に印刷可能な宛先は最大100件となります。*JPEG形式の静止画のみプリント可能。*対応用紙サイズ:L、2L、はがき、A4

F-01C × Wi-Fi で、どこでも快適なネット環境を実現!

カンタンに無線LAN設定が行える、AOSS™接続とWi-Fi Protected Setup™(WPS)に対応。接続からセキュリティまでカンタンに設定でき、自宅や外出先で気軽にネットを利用できます。

アクセスポイントモード(親機)



ワイヤレスで多彩な機器をネットに接続

F-01Cを無線LANアクセスポイント(親機)とすることで、パソコンやニンテンドーDS®などのゲーム機をはじめ様々なWi-Fi対応機器からネット接続可能です。



*ご利用にはF-01C(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。*アクセスポイントモードをご利用される際の通信は、「パケ・ホーダイ・パケ・ホーダイフル」の定額対象外です。*moperu 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契約が別途必要となります。*moperu U等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利用中は、音声通話、SMS、エリニアメール以外の通信ができなくなります。受信したEメールはモードメールセンターに保管されます。*FOMAのエリア内でお利用いただけます。また通信環境やネットワークの混雑状況によってはご利用いただけない場合があります。*ゲームによってはアクセスポイントモードでゲーム機を接続すると利用できなくなるものがあります。またダウンロードに時間がかかる場合があります。

クライアントモード(子機)



高速通信でより快適にネットが楽しめる

F-01Cを子機として無線LANアクセスポイントに接続すれば、より高速なフルブラウザ閲覧が可能です。



豊富なアクセスポイント

*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。別途プロバイダ契約が必要な場合があります。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

16

24時間365日暮らしをサポートする先進機能が満載

Human Centric



AR対応「ロケーションレーダー」

ケータイをかざすだけで店舗情報を多彩なアイコンで表示。「食べログ®」「ぐるなび®」「ホットペッパー®」との連携でキーワードや評価による飲食店の検索が可能です。



カメラで写した風景にアイコンが表示



食べログ
©Kakaku.com,
Inc. All Rights Reserved.



©2002 GOURMET
NAVIGATOR INC.

わかりやすい表示



*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。

健康機器連携

【CHA準拠の健康機器との連携】



Continua
CERTIFIED

ケータイ初となるCHA[®]
(Continua Health Alliance)
認定を取得しました。

※CHA:ヘルスケアおよびテクノロジー産業の有力企業が、より良いホームヘルスケアを実現するために集まった非営利団体。

乗り物 & ロケーションマナーサポート

【乗り物マナーサポート】

電車などに乗っている時に、電話・メールを着信すると、マナーモードやメール自動返信などの設定頻度が高い場所を認識し、周辺に近づくと設定切替を促します。登録(ライフスタイル設定)すれば次回から自動で設定切替を行います。

*オートGPS利用時のみ有効です。

設定した場所に
近づくと…



自動で
マナーモード設定!

【ロケーションマナーサポート】

マナーモードやメール自動返信などの設定頻度が高い場所を認識し、周辺に近づくと設定切替を促します。登録(ライフスタイル設定)すれば次回から自動で設定切替を行います。



自動で
マナーモード設定!

「温湿度・指指数チェック」& 待受コンテンツ

温度・湿度センサーから測定した温度・湿度情報をはじめ日本気象協会監修の各種指指数やアドバイスなどを表示可能。待受コンテンツにも連動し、温度変化によってキャラクターの表情や服装などが楽しく変わります。



やかんくじら

鍋もの指指数がやや高いのだ
お肉も入れた元氣いっぱい
鍋をするのだ!



フレンドリー
メッセージ
(ハカボンのパパ)
©赤塚不二夫/
ひえろ

主なお役立ち指指数

- アイス指数 ○鍋物指数 ○ビール指数 ○熱中症指数(4~9月) ○風邪ひき指数
- 快適指数 ○夏肌指数(4~9月) ○冬肌指数(10~3月) ○カビダニ指数

*「温湿度・指指数チェック」のご利用には、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。

高橋尚子のウォーキング／ランニングクリニック

元マラソンランナーの高橋尚子さんがウォーキング＆ランニングのフォームを診断し適切なアドバイスを行います。

*測定にあたっては、ケータイ本体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)の利用を推奨します。



診断画面

Qちゃんアドバイス

【高橋尚子さんプロフィール】

1972年岐阜県生まれ。スポーツキャスター、マラソン解説者。2000年シドニーオリンピックでは日本女子陸上で戦後初の金メダルを獲得。同年10月、女子スポーツ界で初の国民栄誉賞を受賞。2001年9月のベリーマラソンでは、女性として初めて2時間20分を切る2時間19分46秒の世界最高記録(当時)を樹立。2008年10月、現役からの引退を表明。



iコンシェル®

あなたに合った情報をお届けする「iコンシェル」が、スケジュールを管理したり備忘録になる「メモ」に対応。「執事」や「コンシェルジュ」のようにお知らせしてくれます。

*ご利用いただくには、iモードのご契約およびiコンシェルのご契約が必要です（有料サービス）。*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。*所定の設定が必要です。

ドコモ地図ナビ™



ケータイがあるでカーナビのようにルートを案内。渋滞情報、オービス情報、ETC割引、駐車場の満空情報も完備しています。

*ナビゲーション機能や乗換案内機能などをご利用の場合は、iモードのご契約及びドコモ地図ナビのご契約が必要です（有料サービス）。*機種や地図アプリのバージョンによって、表示される画面および利用できる機能が異なります。*GPSによるナビゲーション機能を利用する場合、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。「パケ・ホーダイ・ダブル」ご契約の場合、少しごとにご利用であっても上限額に達します。*トンネルなどを見晴らしの悪い場所では位置が確認できない場合があります。*自動車などを運転中は、大変危険を伴いますので携帯電話を操作しないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。*海外ではご利用になれません。



今日の予定表示



©2010 ZENRIN
DataCom Co.LTD



スーパーはっきりボイス3 & ぴったりボイス

人ごみなどでも通話音声が聞きとりやすい「スーパーはっきりボイス3」に加え、「新幹線乗車中」「歩行中」「走行中」の特定環境に合わせた適切な調整を行う「ぴったりボイス」を採用。幅広いシーンで快適に通話できます。

移動中でも聞きとりやすさUP

新幹線乗車中 歩行/走行中 etc

充実の先進機能

プロゴルファーがアドバイス
ETGAスwingレッスン

「@Fケータイ応援団」より提供
健康応援サービス

消費カロリー量を計測
エクササイズカウンター&ウォーキングチェック
自分の声をクリアに届ける
スーパーDualマイク



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、新漢語林などに加え、韓国語の辞書にも対応した本格電子辞書を搭載。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」も使えます。



25辞書+6分野別検索

- 広辞苑 第六版 DVD-ROM版^{※2※3}
 - 分野別検索（複合検索）-
 - 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
- みんな国語辞典② あふれる新語
- 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

○デイリー日韓英・韓日英辞典

○デイリー日仏英3か国語会話辞典

○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

● デイリー日韓英3か国語会話辞典^{※3}

*●はお買い上げ時に内蔵されています。

※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（別売）/microSDHCカード（別売）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。

手書き辞書検索

読み方のわからない
漢字は手書き入力でき
カンタンに検索可能
です。



手書きで入力

検索結果

高品位なオーディオ&ビジュアル機能

Audio & Visual

カラオケ機能対応「うた文字®」

音楽の再生中に歌詞が表示される「うた文字®」機能が進化。カラオケのように再生箇所の色をかえて歌詞表示が可能になりました。また、HDMI出力でフルハイビジョンテレビに接続し、大画面・高音質でカラオケが楽しめます。

*「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。

【カラオケ機能対応「うた文字®」コンテンツの提供サイト】

- GIGA^{ch} うたフル ○歌詞ISMモバイル
- マスト買い♪ My Sound フル

【その他「うた文字®」コンテンツの提供サイト】

- アーティスト公式サウンド フル ○うたの取りホーダイ
- music.jp フル

*2010年10月現在。その他、提供サイト順次追加予定。



ドルビー®モバイル搭載

ホームシアターに相当する5.1chサラウンド*で、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。



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*)に録画した映像を、高画質のまま*2ケータイに転送して視聴できます。録画しておいた映像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。転送には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。*映像ピットレート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。BIP・HDPプロファイルの追加により、画像転送や健康機器とのデータ送受信もワイヤレスで行えます。



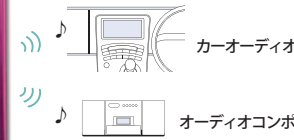
*対応プロファイル:HID、DUN、OPP、SPP、HSP、HFP、A2DP、AVRCP、BIP、HDP。*すべてのBluetooth機器との接続を保証するものではありません。*ワンセグの音声とブルーレイディスクレコーダー連携で保存した動画は、SCMS-T方式の著作権保護に対応しているA2DP対応Bluetooth機器でのみ再生できます。

*掲載のワイヤレスステレオヘッドセット(ATH-BT03 BRD)は別売です。
撮影協力:株式会社オーディオテクニカ



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波で転送できます。自動車・自宅オーディオのFMラジオで、手軽に臨場感あふれる音が楽しめます。



カーオーディオ



オーディオコンポ

ワンセグ視聴

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。視聴に便利な機能も豊富に搭載し、快適にワンセグが楽しめます。

*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。



多彩なワンセグ機能

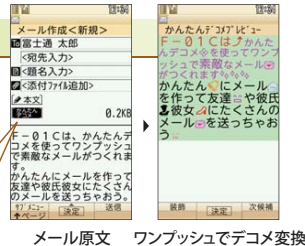
- 視聴中に受信エリアが変わるとお知らせする「オートエリア切替」
- 録画データについて再生する開始位置を指定可能
- 録画先の残容量に応じ、本体またはmicroSDカード(別売)/microSDHCカード(別売)へ自動保存
- 60fpsの4倍速表示にも対応した、なめらかな動画再生
- 他機能との同時利用や、ワンセグを見ながらメールの利用が可能な2画面表示

Mail

サクサク使える便利なメール機能

かんたんデコメ™

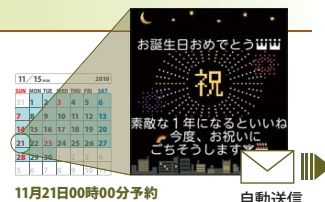
作成したメール本文に、ワンプッシュでデコレーション（絵文字挿入／デコメ絵文字®挿入／デコメ®装飾）することができます。



メール予約送信

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します。

* 電源OFF時や圏外ではご利用いただけません。



メール自動返信

自動返信の設定中は、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。返信内容は9種類から選択可能になり、相手に合わせて内容を編集することも可能です。

* 電源OFF時や圏外ではご利用いただけません。



文字入力システム「iWnn®」

日本語の予測変換はもちろん、英語の予測変換も可能。変換候補の絞り込みもカンタンに行えます。

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。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。

23 *「@Fケータイ応援団」はP30をご覧ください。

Security

富士通が誇る充実のセキュリティ機能

指紋センサー

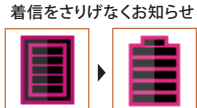
防水・防塵対応の指紋センサーを搭載。指紋を登録することで、暗証番号(4~8桁)を入力するかわりに指紋で認証操作を行うことができます。

*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®

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、電池アイコン*が切り替わりさりげなく告知します。



*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）/microSDHCカード（別売）にパスワードを設定可能。万が一、盗難や紛失などでカードを抜き取られても、他のパソコンやケータイ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（別売）/microSDHCカード（別売）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。



便利な自動キーロック

ケータイを閉じるたびにキー*をロックできる「クローズロック」と、画面オフで時間経過するとタッチ操作やキーをロックできる「画面オフロック」の2つのロック機能に対応しました。

*サイドキーには、ロックがかかりません。*あらかじめ設定が必要です。

フレンドリーメッセージ

フレンドリーメッセージ対応のマチキャラ[®]を設定すると、ケータイ本体の状態を楽しくお知らせ。メッセージはキャラクター固有の口調に変化します。



サーチキー+使いかたガイド

さまざまな検索機能をカンタンに利用でき、知りたい情報にすばやくアクセス可能。「使いかたガイド」では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
- 電話帳 使いかたガイド 画像サーチ
- 電子辞書 メール ロケーションレーダー

バッテリー容量アップ & ecoモード

大容量960mAhバッテリーを搭載し、ワンセグ視聴の長時間化を実現。さらに、5キーの長押しでカンタンにecoモードの切替^{*}ができ、より長時間の使用が可能です。

*お買い上げ時の設定の場合。

「標準省電力」で変更される主な項目

- キー確認音OFF タッチ操作音OFF
- 開閉操作音OFF 時報OFF

「フル省電力」で変更される主な項目

- タッチパネルOFF マチキャラ
- 温度・湿度センサー モーションセンサー

防水(IPX5/ IPX8)^{*1}防塵(IP5X^{*2})対応

バスタイムでのワンセグ視聴^{*3}などが楽しめます。また防塵性能対応でアウトドアでも気軽に使えます。



*1:IPX5/8の防水性能。F-01Cにおいて、IPX8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、かつ水中に沈めている30分間には、カメラが使用できることを意味します。*2:IP5Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に電話機を8時間入れてかくはんさせ、取り出した時に電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。*3: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。*ご使用の際はリアカバー やキャップ(外部接続端子・HDMI接続端子)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為、異常に有無にかわらず2年内に1回品の交換が必要となります。(有料)
*充電をする際には、卓上ホルダの使用を推奨します。
*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。

防水性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当てて痛みを感じるほど強さの水流)を直接当てないでください。F-01CはIPX5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-01C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。○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-01C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、キャップ(外部接続端子・HDMI接続端子)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。○キャップ(外部接続端子・HDMI接続端子)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。○キャップ(外部接続端子・HDMI接続端子)、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。キャップ(外部接続端子・HDMI接続端子)、内蓋のゴムパッキンが傷ついたり、変形した場合は、ドコモ指定の故障取扱窓口へお取替えください。○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、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断した場合、保証の対象外となります。

健康をサポートする「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、健康を管理できるサービスです。普段持ち歩いているケータイで「健康」を「楽しく」サポートできます。



歩数がわかる! ^{※1}
ランキングで上位を目指そう!
歩数の消費カロリーを食べ物で表示! ^{※2}



栄養バランスが分かる!
食べた分のカロリーを表示! ^{※2}
おすすめメニュー ^{※3}で食べるものを見つめられる!

※1:運動方法・周りの環境等により実際の値と異なる場合があります。※2:各メニューの一般的な情報となるので、表示の値は目安です。※3:お客様の入力した食事データを基に所定の方法を用いて表示しているものであり、あくまでも参考として表示しています。※ご利用いただくには、iモードのご契約およびi Bodymoのご契約が必要です(有料サービス)。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、専用のアプリが必要です。※専用の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なうには、携帯電話本体の「ウォーキング/エクササイズ一覧設定」を利用するにする必要があります。また、携帯電話本体のアプリの「自動起動にする」に設定することを推奨します。※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、「ペケ・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。

ドコモサービス／機能対応表

対応「〇」、非対応「ー」

i コンシェル (メモ対応)	ケータイデータ お預かりサービス	マイエリア	i Bodymo	タッチパネル	デコメ绘文字*
〇/〇	〇	〇	〇	〇	1343種類
DCMX® iD™ (おサイフケータイ)	地図アプリ (ドコモ地図ナビ)	Music&Video チャネル®	WORLD WING® (3G+GSM)	防水* ¹	防塵* ¹
〇	〇	〇	〇	IPX5/IPX8	IP5X
ビデオクリップ	HIGH-SPEED* ² 7.2Mbps(受信)/ 5.7Mbps(送信)	Bluetooth* ³	GPS	ドキュメント ビューア	ワンセグ
〇	〇/〇	〇	〇	〇	〇

※1:防水・防塵性能に関しては、P26をご覧ください。※2: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、場所によつ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。※3:Bluetoothに関しては、P22をご覧ください。

HIGH-SPEED

対応エリア内においては受信最大7.2Mbps、送信最大5.7Mbpsの高速パケット通信が可能です。

*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、場所によつ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。

プリインストール i アプリ

ゲームをはじめ計51本をプリインストール。

*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。※各ゲームをご利用いただくには「ペケ・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。

Tetris® & ©1985-2010 Tetris Holding. Tetris logos, Tetris theme song and Tetriminos are trademarks of Tetris Holding. The Tetris trade dress is owned by Tetris Holding. Licensed to The Tetris Company. Game Design by Alexey Pajitnov. Original Logo Design by Roger Dean. All Rights Reserved. Sub-licensed to Electronic Arts Inc. and G-mode, Inc.



TETRIS 1to3
for F

主な仕様

外形寸法 (H×W×D)	約111×51×13.9mm (最厚部約18.6mm)
質量	約125g (電池パック装着時)
連続待受時間* ¹	FOMA / 3G GSM
	静止時(自動):約670時間／移動時(自動):約460時間・(3G固定):約480時間 静止時(自動):約330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320分
ディスプレイ	約3.4インチ フルワイドVGA (480×854ドット) 16,777,216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 内側
	有効約1320万画素CMOS —
ワンセグ視聴時間	約330分 (ワンセグecoモード約360分)
充電時間* ²	FOMA ACアダプタ 約150分 FOMA DCアダプタ 約150分

※1:連続通話(通信)時間とは、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、気温などの使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないか、弱い場合等)などにより、通話(通信)・待受時間は約半分程度になりますことがあります。iモード通信を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。また、通話やiモード通信をしなくても、静止画・動画の撮影や画像の編集をしたり、iモードメールを作成したり、ダウンロードしたアプリの実行や、取得したiモーション(音楽データ含む)の再生、ワンセグ視聴などを実行しても通話(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。

FOMAカード[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でお取替えください。

