

docomo **NEXT** series **REGZA Phone**

T-02D

ドコモ スマートフォン



ノッティーヴィー

**Xi (クロッシィ) & NOTTV 対応**  
**感動美映像エンタテインメント**

**REGZA Phone**

**FUJITSU**

docomo

# 超映像美×超高速通信 これがレグザフォン史上 最高傑作



搭載OS  
Android™ 4.0

防水  
(IPX5/8\*)

Xi&NOTTV対応  
感動美映像エンタテインメント  
**REGZA** Phone T-02D

アモレッド プラス  
「モバイルレグザエンジン6.0」と「NEW AMOLED plus」ディスプレイが  
常識を超える美しさを実現。さらに超高速通信「Xi」にも対応。  
手にした瞬間から驚きを与えてくれる、ハイスペックなスマートフォンです。

- ▶ モバイルレグザエンジン6.0&レグザリンクで映像を楽しむ!!
- ▶ Xi&1.5GHzデュアルコアCPUでさらに高速に!!
- ▶ 新ヒューマンセントリックエンジン&スマート指紋センサーで使いやすく!!

※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。  
※防水性能について詳しくはP22、P29をご覧ください。\*iモードには対応していません。\*掲載

防水性能を維持するため、異常の有無に関わらず、2年に1回部品の交換をおすすめします（有料）。  
内容はAndroid 4.0バージョンの内容です。

画面もフォルムも息を呑む美しさ

大画面で迫力の美麗映像が楽しめる有機 EL「NEW AMOLED plus」ディスプレイ!!



Pink



Black



Blue

圧倒的な発色性

## NEW AMOLED plus ディスプレイ

美しい色調を大画面で。1677万色フルカラーで、鮮やかに映像を描写する有機EL [NEW AMOLED plus] ディスプレイを採用しました。NTSC比110%という広い色再現性により、高精彩な映像が画面を彩ります。

\*AMOLED (アモレド) : Active Matrix Organic Light Emitting Diodeの略称。

\*NTSC: National Television System Committeeの略称。

■ 応答速度は液晶の約120倍

抜群の応答速度と優れた追従性で動きのある映像を鮮明に再生します。



TFT液晶



NEW AMOLED plus



TFT液晶



NEW AMOLED plus

■ コントラストは液晶の約125倍

コントラストを明確に表示。黒はより黒く、くっきり鮮やかに表示します。

衝撃から端末を守るタフさを実現

## Corning® Gorilla® Glass

ディスプレイには、優れた高強度を誇る「Corning® Gorilla® Glass」を採用。日常使用での落下や衝撃からレグザフォンを守るタフさを備えています。



はがれにくく高級感溢れる塗装

## ミラータフコーティング

画面周りのメタリック調の塗装部分に、はがれにくいコーティングを施しました。レグザフォンを長く美しく保ってくれます。



次世代の新しい視聴スタイル

“レグザワールド”で、いつでもどこでも美 麗映像が楽しめる!!

## 無限に広がる“レグザワールド”

テレビやブルーレイディスクレコーダーを繋いで、目を見張るような鮮やかで高精細な映像を、レグザフォンや〈レグザ〉の大画面で楽しめます。いつでもどこでも映像の世界に浸れる映像の新しい視聴スタイルです。



REGZA Phone



REGZA



REGZA  
レグザブルーレイ

どこにいる時でも視聴が楽しめる

## レグザリンク・シェア (DTCP-IP対応)



外出先でも気軽に使える

### 持ち出し視聴

レグザブルーレイ<sup>※1</sup>で録画した番組をワイヤレスでレグザフォンにダビング<sup>※2</sup>して外出先でも視聴可能。通勤や待ち時間にも最大720p<sup>※3</sup>の高画質な映像が楽しめます。



※1 対応機器について、詳しくは東芝ホームページ [http://www.toshiba.co.jp/regza/] をご覧ください。※2 本機にダビングすると、コピー可能回数が1減ります。コピー禁止番組の場合、ダビングされた番組は本機に移動し、ダビング元の機器から消去されます。録画した映像データの転送速度は、レコーダー本体の接続環境や動作状況により異なります。本機にダビングした録画番組は、録画機には戻せません。また、ダビングを実施した機器以外では視聴できません。レコーダー側で録画したタイトル (番組) を本機で再生できる形式へ事前に変換する必要があります。※3 家庭内無線LAN環境でダビングした場合。

家中どこでも楽しめる

### 録画番組 / 現在番組視聴

〈レグザ〉<sup>※4</sup>やレグザブルーレイとレグザフォンをワイヤレスで接続し、録画した番組を家の中でストリーミング視聴できます。さらに、レグザブルーレイとの接続で、現在放送中の番組<sup>※5</sup>も視聴可能。高画質な番組を、家中どこでも楽しめます。



※4 USB/ハードディスク (別売) 接続時。対応機器について、詳しくは東芝ホームページ [http://www.toshiba.co.jp/regza/] をご覧ください。※5 レコーダーの録画状況やその他動作により、視聴できない場合があります。レコーダーのチューナーで視聴可能な映像のみ対応となります。配信される映像は、実際の映像より遅れて再生されます。

### リレー再生機能

レグザブルーレイに録画した番組を、レグザフォンと〈レグザ〉の間で引き継いで、続きから再生できます。

\*著作権保護されたコンテンツのみ対応となります。\* [レグザApps] より専用アプリケーションをダウンロードし、家庭内無線LAN環境で接続する必要があります。

\*画像はイメージです。 6

# 《レグザ》の最先端映像技術をスマートフォンでも 進化したモバイルレグザエンジン

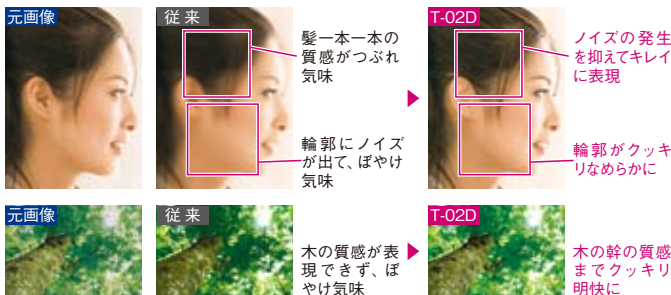


## 上質の映像美を手のひらに モバイルレグザエンジン6.0

ワンセグや撮影した動画、Web上の動画だけでなく、新たにギャラリー閲覧時の静止画にも画像処理が可能に。より一層美しい映像が楽しめます。

### 画像に合わせて適正にノイズ処理 アクティブノイズリダクション

画像上のノイズ量を推定し適切にノイズを抑制します。画像に関係なく一定の強度でノイズを調整する従来型と比べ、格段に美しい映像が楽しめます。



### 輪郭を調整してクリアな映像を生成 シャープネスイコライザー

映像に含まれる輪郭や質感を判定し、領域ごとに最適に補正します。画像のボケやギラつき感を低減します。



### 再現性をより高める モバイル質感リアライザー+階調感復元

あらゆる映像で、暗部も明部もしっかり再現  
シーンに応じて最暗部・最明部を自動調整し、立体感・奥行き感のある映像を描き出します。



### 暗い部分の階調や肌の表現を豊かに

ほの暗いシーンでは暗部の階調性を高め再現力をアップ。肌の色合いも、より見た目に近い表現が可能です。



### 色鮮やかな映像にする 3次元カラーマネジメント

映像の明るさを解析し、その映像がいちばん自然な色に仕上がる最適な色補正処理を自動で行うことが可能。明るさによらず、鮮やかで色域豊かな映像を再現することができます。



### もっと美しく精細に モバイルレグザエンジンの充実機能

- 超解像技術 ●3次元ノイズリダクション

〈レグザ〉ならではの高画質化技術で楽しむ

# 鮮明な映像で「NOTTV」を見るならレグザフォン!!

## スマホ向け放送局

## 「NOTTV」をレグザフォンで!



超美麗な大画面「NEW AMOLED plus」ディスプレイなら、ワンセグの約10倍の解像度を誇るNOTTVの高精細な映像を存分に楽しめます。



### ■SNSとの連携で楽しみがさらに広がる

番組と同じ画面上でTwitter等のSNSが楽しめるので、スムーズな投稿が可能。見ているみんなとリアルタイムに感動や興奮をシェアできます。またオンラインで繋がっているから、番組への参加などの新しい楽しみ方もできます。

大興奮のサラウンドだって気軽に楽しめる

## レグザフォンだから実現する迫力の臨場感

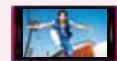
### ■NOTTVにモバイルレグザエンジン6.0適用

感性に訴える美しい映像処理によって、NOTTVの高精細な動画がより一層楽しめます。



### ■NOTTVのテレビ出力対応

多彩な映像コンテンツや電子書籍などを大画面テレビに出力して、みんなで楽しめます!



\*別売のHDMI変換ケーブルSC01/L01と市販のHDMIケーブルの両方が必要となります。

### ■Dolby® Mobile v3

ホームシアターに相当するバーチャル5.1chサラウンド\*で映画館やコンサートホールで体験するような感動的なサウンドをどこでも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。

## ■NOTTVをもっと面白くする2つの視聴スタイル!

### リアルタイム視聴

いつものテレビ放送のように、リアルタイムに放送が楽しめるスタイルです。

- ワンセグの約10倍の高画質!
- NOTTV独自の3チャンネルが見放題\*<sup>1</sup>

### シフトタイム視聴 \*<sup>2</sup>\*<sup>3</sup>

コンテンツを一時保存して、いつでも好きなときに見られる視聴スタイルです。

- 一時保存しておけば地下鉄や海外などの放送エリア外でも楽しめる!

### チャンネル

【NOTTV 1・NOTTV 2】スポーツ、ドラマ、音楽、アニメ、バラエティなど多彩な番組を放送中。

【NOTTV NEWS】ニュース専用チャンネルで、いつでも最新のニュースを24時間放送!データ放送で記事も見ることができます。

\*<sup>1</sup> 番組・コンテンツによっては別途料金が発生する場合があります。\*<sup>2</sup> コンテンツの一次保存にはSDカードなどの記録媒体が必要です。\*<sup>3</sup> コンテンツには利用期限があります。\* NOTTVは株式会社mmbiが番組・コンテンツを提供するスマホ向け放送サービスです。\* 視聴には月額420円のサービス利用料がかかります。\* NOTTVのご利用に際しては、バケット定額制通信サービスに加入されることを強くおすすめします。\* NOTTVはモバキャス放送エリア内にて視聴いただけます。詳しくはNOTTVオフィシャルサイトにてご確認ください(<http://www.nottv.jp/>)。エリア内であっても、利用環境等により視聴できない場合があります。([モバキャス]はV-Highマルチメディア放送の総称です。)

\*表示価格は税込です。 \*画像はイメージです。 10



# ハイスペックと圧倒的なスピード感を手のひらに 超高速通信Xi(クロッシィ)と1.5GHzデュアルコアCPU搭載!!

## 納得のハイスピードを体感。

超高速通信「Xi」と高性能1.5GHzデュアルコアCPUで、  
圧倒的な速さを実現するハイスペックモデルです。



## もっと快適かつ高速な通信を 超高速通信「Xi」



快適な通信を実現してくれるXiに対応。高画質動画の  
視聴やWebブラウジングがスピーディーだから、映画  
も、音楽も、より快適に楽しむことができます。

### Xiエリア通信スピード

受信時最大 **75** Mbps\*1 送信時最大 **25** Mbps\*1

※1 Xiエリアの一部に限ります。Xi対応エリアの詳細は「ドコモのホームページ」でご確認ください。

### ■ Xiエリア/FOMAエリア、どちらでも通信OK!※2※3

Xiエリア外にいる時でも大丈夫。Xi対応機種はFOMAエリアでもデータ  
通信がご利用になります。

### ■ オンラインゲームやストリーミング動画も超高速で!

超高速通信を利用して、オンラインゲームやストリーミング動画を楽し  
めるほか、ビデオカンファレンスなども利用できて便利です。

### ■ Xi × Wi-Fiテザリング

無線LANルーターとして使えるWi-Fiテザリング機能搭載。レガザフォンを  
アクセスポイントとして使えば、例えば外出先でもポータブルゲーム機や  
パソコンなどのWi-Fi機器を最大8台までネットに接続できます。

\*ご利用には「spモード」の契約が必要です。テザリング利用時は、通信料が高額になる場合  
がありますので、「Xiバケ・ホーダイ フラット」などのパケット定額サービスへのご加入を強くおす  
めします。テザリングを利用してインターネットに接続した場合、ご利用の環境によっては外部機  
器においてアプリケーション(ブラウジング・ゲームなど)が正常に動作しない場合があります。

※2 FOMAエリアでは、FOMAハイスピード(受信時最大14Mbps、送信時最大5.7Mbps)の高速通信  
をご利用になります。※3 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の通信となる場合があります。FOMAハイスピードエリア外のFOMAエリアにおいては、送  
受信ともに最大384kbpsの通信となります。\*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。

## 高速パフォーマンスを発揮 1.5GHzデュアルコアCPU

1.5GHzの圧倒的な超高速処理で、HD動画視聴も、オンラインゲームも、  
ストレスなく快適に楽しめます。

# ライフスタイルをもっと豊かに 「新ヒューマンセントリックエンジン」で究極の使いやすさを提供!!

## 抜群の使い勝手を専用のLSIで実現! 新ヒューマンセントリックエンジン

「視覚」や「聴覚」「触覚」、さらに環境を常に把握して“人間中心”の使いやすいスマートフォンを実現。各種センサーと解析処理を高速化し、省電力化と両立しました。

使う人や  
周囲の環境に  
最適化

圧倒的に  
快適な操作



プロのアドバイス  
ライフサポート

\*「ヒューマンセントリック」および「ヒューマンセントリックエンジン」は富士通株式会社の商標です。

## 使う人や周囲の環境に最適化

### 聞きやすい音声に自動調整 ぴったりボイス®

歩行中や走行中を検知して、最適な通話音量に自動で調節。電話相手の声を聞きやすくします。

### 聞き取りやすさを追求 ゆっくりボイス

相手の声をゆっくり聞こえるようにし、より聞き取りやすく。相手が早口で話しても聞き取りやすいので安心です。

### 相手の声を聞きやすく調整 スーパーはっきりボイス3

電話相手の声を聞きやすく変換。周りの騒音を検知すると、音域ごとに相手の聞こえにくい声を強調し、聞き取りやすくします。

### 相手にクリアな声を届ける スーパーダブルマイク

2つのマイクを搭載し、周囲の騒音を検知し、自動的に雑音を抑えて、自分の声をクリアな音声で届けます。

### 利用者の耳年齢に合った音質に あわせるボイス®2

あらかじめ入力した利用者の年齢や、選択したサンプル音から、利用者の耳年齢に応じた聞きやすい音質に自動補正します。

### 音が響く場所の通話も大丈夫 響(ひびき)カット

音が反響する場所でもクリアな通話が可能に。送話音声から反響音を削除して、相手に明瞭な音声を届けます。

### 環境にあわせて音量調整 気配り着信

歩行・走行状態や周囲の環境を自動判別。静かな場所では着信音量を小さく、歩行中や騒がしい場所では大きくしてお知らせします。



### 使っている時は画面が消えない 持ってる間ON

傾きと揺れから、手に持っているかどうかを自動で判別。本体を持っている間は画面が消えることはありません。

### 読みやすさを自動で調整 あわせるズーム

動いている時など画面の揺れを自動で検知。ブラウザ閲覧時などに、文字の大きさを読みやすいサイズに自動で変換します。

### 周囲の光にあわせて自然な色味に インテリカラー

蛍光灯、電球、太陽光など、場所によって異なる光の状態を検知。画面の色味を自動的にベストな状態に調整します。



# ライフスタイルをもっと豊かに 「新ヒューマンセントリックエンジン」で究極の使いやすさを提供!!

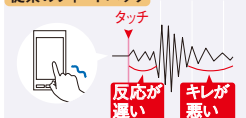
## 圧倒的に快適な操作

タッチする感覚がバイブでわかる

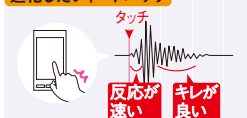
### はっきりタッチ

リアバイブ搭載による高速フィードバックにより、画面にタッチした瞬間に振動を伝達。タッチと振動のズレがないから、操作をリアルタイムに実感できます。

従来のフィードバック



進化したフィードバック



タッチの精度が断然高い

### サクサクタッチパネル®

「スーパーグライドコーティング」を施した最新の高感度タッチパネルにより、自分の指になじむような操作感を実現。スクロールやメニュー操作の際のタッチ精度が飛躍的に高まり、使い勝手がさらに向上しました。

### タッチ操作予測アルゴリズム

フリックした際のタッチセンサーの情報を分析し、ユーザーの指の動きを予測。快適で思いのままの操作感を実現します。

\*ホームアプリが「INX! comfort UI」の時に利用可能です。

### なめらかスクロール

気持ちの良い操作感を数値化した感性モデルによって、ストレスフリーの快適操作を実現しました。

画面の向きがすぐ元どおり

### 戻ってシェイク

意図せずに画面の向きが変わってしまっても、2回以上振ることで戻すことが可能。寝転がって使う時に勝手に画面の向きが変わってもすぐ戻せます。

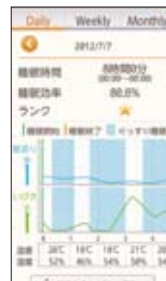


## プロのアドバイス ライフサポート

もっと健康な生活を

### 健康生活日記 ～からだライフ～

■睡眠ログ 慶應義塾大学呼吸器内科 / 聖マリアンナ医科大学循環器内科協力  
レグザフォンで手軽に睡眠管理を。加速度センサーとマイクから睡眠状態を検知し、睡眠時間や寝返り、いびきなど詳細な睡眠情報を提示。良い眠りのアドバイスも提供します。



睡眠ログ

### その他の便利な機能

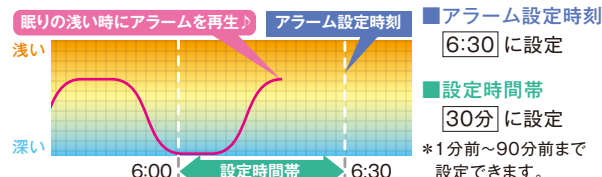
- 高橋尚子のウォーキング・ランニングクリニック
- ビューティーボディクリニック ●ウォーキング/Exカウンタ
- 体組成計連携 ●血圧計連携・脈拍表示 ●バルスチェッカー

的確な睡眠をアシスト

### スッカリ目覚まし

加速度センサーとマイク（音響）を使い、睡眠中のからだの動きや呼吸から眠りの状態を検知。眠りが浅い時にアラームを鳴動し、スッカリ快適な目覚めを促します。

\*電池残量が充分なことをご確認の上、本体を枕の横など、からだの近くに置いたままお休みください。



センサーで検知してあなたにアドバイス

### 温湿度チェッカー

内蔵の温度・湿度センサーで、今いる場所の温度や湿度を測定。数値をもとに快適指数や熱中症、インフルエンザへの注意などのアドバイスを表示します。

# 眼に映るすべてを高い描写力で残す 圧倒的な美しさで切り取るハイスペック フォトテクノロジー!!

より高精細な写真・動画を実現

## 1310万画素高画質カメラ Exmor R® for mobile/Milbeaut® Mobile

裏面照射型CMOSセンサー「Exmor R (エクスマア アール) for mobile」、高感度、低ノイズ化と多彩な撮影機能を実現する画像処理エンジン「Milbeaut (ミルビュー) Mobile」を採用。静止画も動画も圧倒的に美しく、高精細な写真や動画が撮影できます。



撮りたい瞬間にサッと撮れる

## 高速レスポンス

起動時間も、撮影間隔も約0.5秒\*の高速レスポンスを実現。残したい一瞬を逃さずに、キレイに画像を残すことができます。

\*撮影設定条件により、起動時間、撮影間隔が長くなる場合があります。

夜でも美しい写真を

## スーパー夜景モード

ISO\*最大25600に相当する高感度撮影に加え、従来の夜景モードで発生しやすい手ブレを抑制しながらも、ノイズを抑えた美しい夜景を撮影できます。

\*「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。



従来の夜景モード



スーパー夜景モード

自動でフォーカスが合う

## インテリオートフォーカス

シーン・被写体解析技術により、顔はもちろん、花など特徴のある被写体を自動で認識してオートフォーカスを稼働します。



動画まで撮影できる遊び心満載のフィルター機能

## アートカメラ(静止画・動画)

クロマキーやジオラマなど特殊なフィルター機能を12種類搭載。自慢したくなるようなこだわりの写真や動画が撮影できます。



高級デジタルカメラにも搭載の高機能

## ハイダイナミックレンジ(HDR)合成

一眼レフやデジタルカメラ市場でトレンドのHDR合成に対応。露光時間の違う2枚の写真と同時に撮影・合成し、実際に目で見る鮮明で美しい写真をそのまま記録できます。



撮影の楽しさ倍増

## まだまだある多彩な機能

- ぼかし強調モード
- 自動シーン認識
- 無限連写モード
- パノラマ撮影
- ベストショットセレクト
- スーパーデジタルズーム+超解像

# スマート&スピーディーに進化

# 「スマート指紋センサー」でセキュリティ機能を格段に使いやすく!!

指紋認証がよりカンタンに

## スイッチ付「スマート指紋センサー」

指でセンサーをなぞると、ロックをすぐに解除できるスマート指紋センサーを搭載。パターン入力やパスワード入力をする必要なく指一本でサッと認証できるので、スマートな操作でセキュリティ機能が使いこなせます。指紋の登録は最大10個まで対応しています。



## ■「カチッ」で画面ON、「サッ」で画面ロック解除

画面表示OFF状態からスマート指紋センサーを押すとロック画面に。持ち替えることなく指でセンサーをなぞるだけで、画面ロックが解除できます。センサーを押して、画面表示のON/OFFもワンタッチで操作できます。



画面表示OFF  
(スリープモード)



ロック画面



ホーム画面

センサーを  
押して  
画面ON

センサーを  
なぞって  
認証操作

\*あらかじめ画面ロックの認証設定が必要です。水滴がついていると、正常に認識しない場合があります。

ひとつひとつのアプリを守る

## アプリロック「milock(マイロック)」

アプリごとにロック設定ができます。アプリ起動時に認証操作が必要になるため、高いセキュリティを保ちます。例えば「ギャラリー」や「電話帳」アプリをロックすれば、一時的に他人に貸した時も内容を見られる心配がありません。



アプリ一覧画面



ロック解除操作



アプリケーション  
起動

見られたくない情報を見えにくくする

## プライバシービュー

画面のコントラストを下げて表示内容を見えにくくして、第三者の視線を気にせずにメールチェックなどを行います。



プライバシービュー  
OFF



プライバシービュー  
ON

パスワードを一括管理

## パスワードマネージャー

ブログや会員サイトなどに登録している複数のID・パスワードのセットを一括管理。複雑なパスワードを覚える必要がなくなりました。もちろんID・パスワードは暗号化しているので安心です。

あなたのプライバシーを守る

## 各種シークレット設定

指定したアプリケーションや写真、動画、ブックマークなどを非表示にできるので安心です。

\*アプリケーションの非表示は、ホームアプリが「NX! comfort UI」の時に利用可能です。

\*画像はイメージです。 20



# スマートフォンライフを強力にサポート 考え抜いたユーザーインターフェースと 便利なハイスペック機能が満載!!

よく使う機能のON/OFFがカンタン

## ステータスパネルスイッチ

画面上部から引き出して表示させるステータスパネルスイッチ。8個の機能を設定してON/OFFをスピーディーに切り替えられます。



設定可能な項目

Wi-Fi®、Wi-Fiテザリング、Bluetooth®, GPS、画面の明るさ、画面回転マナーモード、FMトランスミッター、今すぐエコモード、プライバシービュー 持っている間ON、公共モード、機内モード

テンキーの上から手書きで入力できる

## 手書き文字入力+ATOK® (NX!input)

テンキーの上から手書きで文字入力ができるので、記号や絵文字などの切り替えが不要。全画面を使って、手書きだけでもスイスイ入力できます。韓国語や中国語(簡体字)にも対応。さらに、高性能な日本語入力システム「ATOK」を採用しています。



かなモードのまま  
記号を手書き



全画面に手書きもOK  
1~4枠まで設定可能



アプリの起動もラクラク

## スライドインランチャー

画面の端から画面の中央へ指を動かすスワイプ操作で、よく使うアプリやショートカットをすぐに起動可能。ランチャー(アプリ一覧)には、8項目まで自由に設定できます。わざわざホームに戻る必要は、もうありません。



スワイプ操作でカンタンにアプリを起動

かしこく電池を長持ちさせる

## NX!エコ

省電力を実現する機能が充実。手動でもエコモードを起動できるので、気づいたときに設定し、節電することが可能です。

### 電池残量エコモード

指定の電池残量で自動で起動。



### タイマーエコモード

昼/夜など、ライフスタイルに合わせた2つの時間帯で設定。

### 今すぐエコモード

指定したエコモードがすぐに起動。

電池持ちに役立つ

## アプリ電池診断

画面消灯中にバックグラウンドで動作しているなど、電池持ちに影響を与えているアプリケーションをお知らせする機能を搭載しました。使用しないアプリケーションを停止、またはアンインストールすることで電池の消費を抑えることができます。

長時間使用可能

## 大容量電池

電池容量1800mAhの大容量電池を採用。NX!エコやアプリ電池診断との組み合わせで、より長時間お使いいただけます。

水まわりでも安心

## 防水性能 (IPX5/8※)

安心の防水性能IPX5/8に対応。濡れた手で使うのはもちろん、万が一水がかかっても安心です。

※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。  
※防水性能を維持するため、異常の有無に関わらず、2年に1回部品の交換をおすすめします。部品の交換は、故障取扱窓口にてT-02D本体をお預かりしての実施となります(有料)。※IPX5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。※T-02D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を意味します。

# 役立つ機能であなたの毎日を応援 日々の生活を充実させる便利な機能が盛りだくさん!!

## 高速通信規格

### Wi-Fi

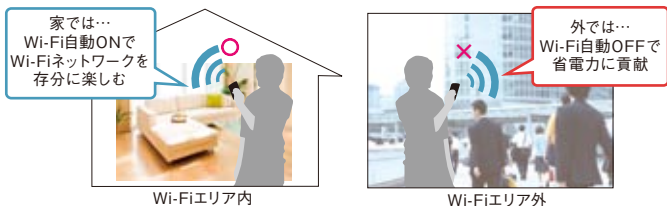


### ■2.4GHz/5GHz対応

高速通信規格「IEEE802.11a/b/g/n」対応でWi-Fiがより快適になりました。

### ■Wi-FiオートON/OFF

Wi-Fiエリアの外に出たことを、自動で認識。Wi-Fiを自動でOFFにして、切り忘れによる電池の無駄遣いを防止します。



## ワイヤレスで繋がれば使い広がる

### Bluetooth



Bluetooth標準規格Version4.0に準拠。家電製品との通信を最適化し、省電力性を向上させました。

#### 対応プロファイル

HFP、HSP、DUN、OPP、SPP、HID、A2DP、AVRCP、PBAP、HDP、PASP、ANP

\*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。

## Webページをサクサク読み込む

### 先読みブラウジング

現在見ているページから、ページ内の複数あるリンク先をあらかじめ読み込むことで、回線状況に関わらずリンク先を即座に表示することができます。

\*リンク先のページによっては、本機能が利用できない場合があります。

## 撮影したフルHD動画を大画面で

### テレビ出力対応

HDMI変換ケーブルを介してテレビに繋げば、レグザフォンで録画したフルHD動画をご自宅のテレビの大画面に映し出すことができます。

\*別売のHDMI変換ケーブルSC01/L01と市販のHDMIケーブルの両方が必要となります。

## 有名な本格電子辞書がこの1台に

### 富士通モバイル統合辞書+

広辞苑やリーダーズ英和辞典など、本格有名辞書を搭載。音声ファイルや動画ファイルに対応している本格マルチメディア辞書を含む全29辞書を使用できます。複数の辞書で一気に検索できる「一括検索」も使えます。

\*一部の辞書は、ダウンロードによる提供です。

\*ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。



## 機種変更もラクラク

### かんたんお引越し

今まで使っていたiモードケータイに蓄積された情報を、カンタンに引き継げます。microSD™/microSDHC™カードを経由して一括でデータ移行できるので、面倒な操作がいりません。

\*iモードケータイ対応機種は、2008年夏モデル以降の富士通FOMA機種です。

## 画面を見たまます早く記録

### スクリーンショット

今表示している画面をサッと保存。サイドの下キーと電源ボタンを同時に長押しするだけで、気になったWebサイトなどの画面を残せます。

## iモードケータイでおなじみ

### ワンセグ・おサイフケータイ®・赤外線通信



## ■spモード

### ■メールサービス



ドコモのメールアドレス (@docomo.ne.jp) をスマートフォンでご利用いただけます。楽しく便利な絵文字やデコメールにも対応しています。

\*iモードの一部サービスはご利用になれません。\*ご利用には「spモード」の契約が必要です。また、spモードメールアプリのダウンロードが必要となります。\*iモードの解約とspモード契約のお申込みを同時に行う場合に限り、iモードのメールアドレスの引継ぎが可能です。\*家族間無料メールには非対応です。

### ■インターネット接続サービス

「dメニュー」やインターネットのホームページを閲覧したり、音楽やゲームなどのコンテンツをダウンロードすることができます。

### ■spモードコンテンツ決済サービス

アプリやコンテンツを購入する際の代金を、毎月のドコモのケータイ料金と一緒に支払うことができます。

\*本サービスに対応したコンテンツに限りです。

### ■電話帳バックアップサービス

電話帳データを電話帳バックアップセンターに自動で定期的に預けることができます。

\*ご利用には初期設定が必要です。\*電話帳バックアップセンターへのバックアップ、スマートフォン復元には送受信データ量に応じたパケット通信料がかかります。

## ■iコンシェル

暮らしの情報、トルカ（クーポンなど）、スケジュールなど、欲しい情報をスマートフォンがお知らせして、あなたの毎日をサポートします。

初回お申込みから最大30日間は月額使用料無料※1	月額使用料：105円※2
	お申込み：必要

※1 お客さまより当サービス解約のお申出がない場合、無料期間終了後は有料となります。  
 ※2 別途パケット通信料がかかります。ご利用には、別途「ケータイデータお預かりサービス」(月額使用料無料)のご契約が必要です。

## ■docomo Palette UI

アプリがグループ分けできるので探しやすい、最近使ったアプリもひと目でわかります。自分好みのグループを作り、色分けしたり、アイコンを並べ替えたり、カスタマイズも可能。きせかえにも対応しました。

## ■dメニュー

スマートフォンならではの新しい使い方を発見できるオフィシャル・ポータルサイト。スマートフォンでしか味わえない、楽しい便利なコンテンツがカンタンに見つかります。ドコモのサービスやお客様サポートも充実。iモードのマイメニューをそのまま引き継ぐ\*ことも可能です。

\*コンテンツにより対応していない場合があります。\*機種により紹介されるコンテンツは異なります。\*各コンテンツによって、コンテンツ利用料が発生する場合があります。また、一部を除き、ご利用にはパケット通信料がかかります。\*アプリケーションによっては、自動的にパケット通信を行う場合があります。紹介しているアプリケーションには、一部有料のアプリケーションが含まれる場合があります。\*「dメニュー」からリンクを張られているWebサイト、または、そこから取得された情報によって生じたいかなる損害についても、ドコモは責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

## ■dマーケット

スマートフォンに無限の楽しさが広がるコンテンツマーケット。「VIDEOストア\*」「BOOKストア\*」「MUSICストア\*」「アニメストア\*」「アプリ&レビュー」の5つのストアから、お好みのコンテンツを利用できます。

\*ご利用にはspモード(月額使用料：315円)のご契約が必要です。\*別途パケット通信料がかかります。また、アプリケーションによっては、自動的にパケット通信を行う場合があります。紹介しているアプリケーションは一部有料のアプリケーションが含まれる場合があります。\*携帯電話料金のお支払い状況によっては、「dマーケット」上のコンテンツをご利用にならない場合があります。\*「dマーケット」上のコンテンツは、「VIDEOストア」および「BOOKストア」を除き、各コンテンツ提供者が提供するものです。

## ■ドコモ あんしんスキャン



アプリをインストールする際などにスキャンを実行してウイルスをチェック(検出)したり、サイトアクセス時に危険なサイトへのアクセスを注意喚起することで、スマートフォンを安心してご利用いただくことができるサービスです。

① アプリケーションのインストール時に自動でスキャン！	月額使用料：無料
② 定期的に自動でスキャン！	
③ 新しいウイルスに対応！	お申込み：不要
④ セーフブラウジング*でさらに安全に！	

\*セーフブラウジングは、2012年9月30日まで無料でご利用できます。無料期間終了後は、ドコモが別途提供予定の有料サービスへのお申込みによりご利用いただけます。(210円/月額予定)セーフブラウジングは、ドコモが別に定める携帯端末の標準ブラウザでのみご利用になります。\*McAfee, Inc.又はその関連会社が提供するアプリケーションをダウンロードする必要があります。\*アプリケーションのダウンロード、ウイルス定義ファイルの更新その他危険サイトの照会などには、パケット通信料がかかります。\*すべてのウイルスその他セキュリティへの脅威の検出・駆除や危険なサイトの検知を保証するものではありません。



# SPEC & OPTION

サービス / 機能対応表		対応「○」、非対応「-」	
おサイフケータイ	防水	ワンセグ	赤外線通信
○	IPX5/8等級	○	○
Bluetooth <sup>※1</sup>	NOTTV <sup>※2</sup>	エリアメール	おだけ充電
○	○	○	-
通信速度 <sup>※3</sup>	Wi-Fi(無線LAN)	Wi-Fiテザリング <sup>※4</sup>	WORLD WING
75Mbps/25Mbps 14Mbps/5.7Mbps	○	○ (海外利用可)	クラス4 (3G ○ 3G850 ○ GSM ○)

※1 対応プロファイル:HFP, HSP, DUN, OPP, SPP, HID, A2DP, AVRCP, PBAP, HDP, PASP, ANP ※2 視聴は有料となります。[NOTTV]の放送エリアにて視聴いただけます。詳細はNOTTV オフィシャルサイトにてご確認ください。(http://www.nottv.jp/) ※3 受信時最大75Mbps、送信時最大25MbpsはXiエリアのみに限ります。対応しているエリアの詳細は、ドコモのホームページでご確認ください。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内であっても、場所によっては送受信ともに最大384kbpsの通信となる場合があります。FOMAハイスピードエリア外の場合は、送受信ともに最大384kbpsの通信となります。※4 ご利用にはspモードのご契約が必要です。テザリング利用時は、通信料が高額になる場合がありますので、[Xi]ケー・ホーダイヤフラット)などのパケット定額サービスへのご加入を強くおすすめします。テザリングを利用してインターネットに接続した場合、ご利用の環境によっては外部機器においてアプリケーション(ブラウジング・ゲームなど)が正常に動作しない場合があります。

## メーカーサイト

あなたの「知りたい」が必ずある!

**ARROWS @**



スマホ初心者から上級者まで、スマホライフを充実させるための情報を掲載するARROWSシリーズの研究所です。http://atfe.fmworld.net/at/

Facebook/Twitter公式アカウント

**FujitsuMOBILE**



ARROWS新製品やキャンペーンなど最新のお得な情報をお届け!



http://www.facebook.com/fujitsumobile/ https://twitter.com/#!/FujitsuMOBILE/

スマホライフがさらに楽しく!

**@Fケータイ応援団<sup>※</sup>**



デコ素材やオリジナルアプリなど、豊富なコンテンツが無料で取り放題!

※ホーム画面のブックマークアイコン(初期設定)からコンテンツにアクセスできます。\*サービスにかかるパケット通信料はお客様のご負担となります。\*機種によってはご利用いただけないコンテンツがあります。\*コンテンツは予告なしに変更される場合があります。

## T-02D 主な仕様

サイズ(H×W×D)	約130×64×9.9mm(最厚部10.4mm)	
質量	約139g	
連続通話時間	3G:約330分 GSM:約400分	
連続待受時間	LTE:約280時間 3G:約430時間 GSM:約380時間	
電池容量	1800mAh	
ディスプレイ	4.3インチ qHD 有機EL(540×960)	
カメラ	アウトカメラ:1310万画素 CMOS インカメラ:130万画素 CMOS	
CPU	1.5GHz Dual core	
メモリ	RAM 1GB / ROM 8GB	
OS	Android 4.0	
その他の機能	防水 / 防塵 <sup>*</sup>	○(IPX5/8, IPX5)
	HIGH-SPEED / Xi	○ / ○
	GPS	○ / ○
	DLNA <sup>*</sup> (DTCP-IP)	○
	USB機器接続	○
	MHL	○
	FMTランスミッター	○

※IPX5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T-02D本体を8時間入れてかかばんさせ、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。

## T-02D 本体付属品

- T-02D (リアカバー T06、保証書含む)
- クイックスタートガイド
- 電池パック F25
- microSDHCカード16GB (試供品)
- 卓上ホルダ F38
- アンテナ付イヤホン変換ケーブル (試供品)
- ACアダプタ F06

## T-02D オプション

- 電池パック F25
- リアカバー T06
- 卓上ホルダ F38
- ACアダプタ F05
- ACアダプタ F06
- HDMI変換ケーブル SC01
- HDMI変換ケーブル L01
- アンテナ付イヤホン変換ケーブル SH01
- Bluetoothヘッドセット F01
- Bluetoothヘッドセット用ACアダプタ F01
- FOMA ACアダプタ 01<sup>※1</sup>
- FOMA 海外兼用ACアダプタ 01<sup>※1</sup>
- FOMA DCアダプタ 01<sup>※1</sup>
- 車載ハンズフリーキット 01
- FOMA乾電池アダプタ 01<sup>※1</sup>
- microSDメモリーカード(64M / P)
- microSDメモリーカード(64M / San)
- FOMA ACアダプタ 02<sup>※2</sup>
- FOMA DCアダプタ 02<sup>※2</sup>
- ワイヤレスイヤホンセット 02
- FOMA 充電microUSB変換アダプタ T01
- FOMA 補助充電アダプタ 02<sup>※2</sup>
- キヤリングケース 02
- ポケットチャージャー 01
- ACアダプタ 03
- 海外用AC変換プラグタイプ 01<sup>※3</sup>
- microUSB接続ケーブル 01<sup>※3</sup>
- イヤホン変換アダプタ 02
- DCアダプタ 03
- ポケットチャージャー 02
- ワイヤレスイヤホンセット 03
- PC接続用USBケーブル T01

◎店舗によっては取り扱っていないオプションもあります。また、オプションが変更になる場合もあります。※1 T-02D本体と接続するには、FOMA 充電microUSB変換アダプタ T01が必要です。※2 T-02D本体と接続するには、FOMA 充電microUSB変換アダプタ T01、USB端子の場合、PC接続用USBケーブル T01が必要です。※3 T-02D本体と接続するには、ACアダプタ03との接続が必要です。

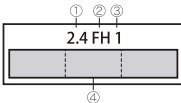
ドコモminiUIMカードのみご利用いただけます。ドコモUIMカード(FOMAカード)ではご利用いただけません。なお、ドコモminiUIMカードは、対応機種以外ではご利用いただけません。ドコモUIMカードからの変更の場合は、ご利用のサイトやデータ等の一部がご利用いただけなくなる場合があります。

## <Bluetooth/ Wi-Fi (WLAN) の周波数帯について>

T-02Dが使用する周波数帯は、T-02D本体の電池パック挿入部に記載されています。

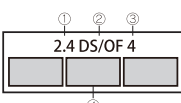
### Bluetooth機能が使用する周波数帯

- ① 2.4~2.400MHz帯を使用する無線設備を表します。
- ② FH: 変調方式がFH-SS方式であることを示します。
- ③ 1: 想定される干渉距離が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であることを意味します。



### Wi-Fi機能が使用する周波数帯

- ① 2.4~2400MHz帯を使用する無線設備を表します。
- ② DS/OF: 変調方式がDS-SS方式、OFDM方式であることを示します。
- ③ 4: 想定される干渉距離が40m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可能であることを意味します。  
\*航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。



【Bluetooth/Wi-Fi (WLAN) 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電製品や産業・科学・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用構内無線局、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「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「他の無線局」と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、かつ「電源を切る」と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、次の連絡先にお問い合わせください。◎ 各商品総合問い合わせ先: ☎ 0120-800-000 \*携帯電話、PHSなどもご利用になれます。

【Bluetooth/Wi-Fi (WLAN) 機器との電干渉について】Bluetooth機器と無線LAN (IEEE802.11b/g/n) は同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、Bluetoothを搭載した機器の近辺で使用する、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。●T-02D本体やワイヤレス接続するBluetooth機器は、無線LANと10m以上離してください。●10m以内で使用する場合は、ワイヤレス接続するBluetooth機器の電源を切ってください。

【Wi-Fi (WLAN) 機器使用上の注意事項】IEEE802.11a/n (W52~W53帯域)の屋外使用は法令により禁止されています。

## <防水 / 防塵性能について>

### 【防水 / 防塵性能に関する重要事項】

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(イヤホン、リニアカー)の開口部と閉じてください。●外部接続端子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。

### 【注意事項】

- 常温の水水道以外の液体をかけた時、濡れたりしないでください。●外部接続端子キャップはしっかりと閉じてください。接続部に微細なゴミ(髪の毛、砂粒、繊維質など)が落ちると、浸水の原因となります。●送話口、受話口、スピーカを水濡れさせた場合につけ回さないでください。●落下させないでください。●発生する雨水 / 防水 / 防塵性能の劣化を招くことがあります。●外部接続端子キャップ、リアカバー裏のゴムパッキンが防水 / 防塵性能を維持する上で重要な役割を担っています。はがれたり傷ついたりしないでください。また、ゴムが付着しないよう定期的に洗浄してください。●付属品、オプション品は防水 / 防塵性能を有していません。車上ホルダーにT-02D本体を差込いた状態でワンプッシュ視聴などをした場合、ACアダプタを挿入している状態で、も風扇風、シヤワー、洗面、洗面所など水(水用)では使用しないでください。●規定水流(例えば、蛇口やシャワーから肌にかけ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。T-02D本体は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。●万が一、塩水や海水、清涼飲料水がかかったり、泥土などが付着した場合には、すぐに洗い流してください。乾燥して固まると、汚れが落ちにくくなり、傷や故障の原因となります。●熱湯に濡れたり、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。●水中を移動したり、水中に叩きつけたりしないでください。●水道水やプールの水に浸けるときは、30分以内としてください。●プ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。●T-02D本体は水に浮きません。●水滴が付着したまま放置しないでください。電源端子がショートしたり、寒冷地で凍結したりすると、故障の原因となります。●送話口、受話口、スピーカーに水濡れをさせないでください。通信不良となることがあります。●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。故障箇所から内部に入り、感電や機器の腐食などの故障の原因となります。●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T-02D本体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、リアカバー裏のゴムパッキンが傷ついたり、変形したりした場合は、T-02D指定の故障取扱窓口にてお取替えください。

【防水 / 防塵性能を維持するため、異常の有無に関わらず2年に1回、部品の交換をおすすめします(有料)。部品の交換は故障取扱窓口にてT-02D本体をお預かりしての実施となります。】

## ご利用にあたってのご注意

- T-02D本体、電池パック、ACアダプタ、ドコモminiUMIカードなどのオプション品は、ご使用前に必ず「取扱説明書」をご覧ください。●T-02Dはモバイル機能(静電モーター、ドコモのサービス(番組取り込み)など)に対応していません。●公共の場所、人の多い場所や静かな場所などは、まわりの方への迷惑にならないようご利用ください。●連続通話時間は、電波を正常に受信できる状態で使用できる時間の目安であり、連続待受時間は、電波を正しく受信できる状態で移動した場合の目安です。画像の撮影や編集、メールの作成、メディア再生など。●Bluetooth機能が使用、データ通信などによって、通話(通信)・待受時間が短くなります。●充電時間が電源を「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「付」して充電した場合、充電時間が長くなります。●電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所での電波状況(電波が届かない、または弱い)などにより、通話(通信)・待受時間が短縮する場合があります。●お客様ご自身でT-02D本体、ドコモminiUMIカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださいようお願いいたします。情報内容の変化・消失に関し、当社は何らの義務を負わないものとし、一切の責任を負いません。●T-02Dはパソコンなどと同様に、お客様がアンインストールを行うアプリケーションによっては、お客様のT-02D本体の動作が不安定になったり、お客様の位置情報やT-02D本体に登録された個人情報などがインターネットを経由して外部に発信され不正に利用される可能性があります。そのため、ご利用されるアプリケーションやインターネットなどの提供元および利用状況について十分に確認の上ご利用ください。●T-02Dは、データの同期や最新のソフトウェアアップデートを行う際に必ずWi-Fiへの接続を維持するため通信の一部が自動的に通信を行う仕様となっています。また、動画の視聴などを行うと、大量のデータ通信が発生します。そのために、[Wi-Fiをホールドアップ]などのパケット差額制限サービスをご利用をおすすめします。●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、まれにお客様の体質や体構成によってはかゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。●日本国内においては、ドコモの提供するXi/FOMAネットワークサービス以外ではご利用になりません。◎契約の際は別途、契約手数料が必要となります。●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ありますのでご了承ください。●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。

- ◎ [FOMA] [Xi/クワッドシ] [WORLD WING] [iモード] [spモード] [おサイフケータイ] [デコメ] [デコメアプリ] [dメニュー] [コマゲット] [Xi/ペイホーdayフラット] [iアプリ] [エリアメール] [iコンシェル] は株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。◎ Google、Android、PlayストアおよびAndroid.ORGはGoogle Inc.の商標または登録商標です。◎ DLNAおよびDLNAロゴはDigital Living Network Allianceの商標または登録商標です。◎ Wi-Fi®、Wi-Fi Alliance®、Wi-Fi CERTIFIED®およびWi-Fi CERTIFIED B™はWi-Fi Allianceの登録商標です。◎ Wi-Fi Allianceの登録商標です。◎ Wi-Fi CERTIFIED B™はWi-Fi Allianceの登録商標です。◎ Corning® Gorilla® GlassはCorning Incorporatedの登録商標です。◎ microSD、microSDHC、All in One microSDHCはSD-SC、SDXCの商標です。◎ [Exmor] [Exmor R for mobile] および [Exmor R for mobile] にはソニー株式会社の商標です。◎ [Dolby] [ドルビー] およびドルビーロゴはドルビーラボラトリーズの商標です。ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。◎ QRコードは、株式会社デンソーエーパールの登録商標です。◎ [FeiCa] 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。◎ [FeiCa] はソニー株式会社の登録商標です。◎ [i] はユリカ株式会社・株式会社ワーク株式会社の登録商標です。◎ Bluetooth® smart ready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。その他の商標および名称はそれぞれその所有者に帰属します。◎ (レグザ)、(レグザフォン)、"REGZA", "REGZA Phone", "Mobile REGZA Engine", "Regza Apps Connect" および "レグザリンク" は株式会社東芝の登録商標または商標です。◎ [Milbeaut] [ミルビュー] は、富士通セミコンダクター株式会社の登録商標です。◎ [iATOK] は株式会社ジャストシステムの登録商標です。◎ [iサクサタツパナル] [びったりモバイル] [あわてなボイス] [HumanCentric] は、富士通株式会社・システムズ株式会社の登録商標です。◎ [Tele-Union] [i] および [eUnion] センターリングエンジンは、富士通株式会社・システムズ株式会社の登録商標です。◎ [INOTV] および [iNOTV] は、[immb] 株式会社、株式会社immbiの商標または登録商標です。●「モバイルキャスト」(モバイルキャスト)は、株式会社ソニーパナール・モバイルシステムズの商標です。◎ [MHL] は、MHL, LLCの商標または登録商標です。◎ [HDMI] [HDMI Licensing] はソニー株式会社の登録商標です。◎ AOS、およびAOSSSは株式会社パナール・モバイルシステムズの登録商標です。◎ [milock] はオーセツパ株式会社・システムズ株式会社の登録商標です。◎ TwitterおよびTwitterロゴは、アメリカ合衆国または他の国で所有するTwitter, Inc.の登録商標です。◎ FacebookおよびFacebookロゴは、Facebook, Inc.の商標です。◎ その他、本誌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。◎ 契約の際は別途、契約手数料が必要となります。●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ありますのでご了承ください。

[T-02D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 TEL 03-3570-6064**

\*番号のご確認の上、お電話のないようご注意ください。【お問い合わせ受付時間】平日午前9:00~12:00 午前11:00~5:00(土・日・祝日もお預かり可能な日を除く)

\*掲載商品の写真に関しては、色や形状と若干異なる場合があります。記載の商品の仕様・機能は予告しに変更する場合がありますので、ご了承ください。

総合お問い合わせ (ドコモ インフォメーションセンター)	
ドコモの携帯電話からご利用の場合 (通話なし)	一般電話番号などの場合 <b>151 (無料)</b>
	<b>☎ 0120-800-000</b>
	※一部のIP電話からは接続できない場合があります。
	受付時間 午前9:00~午後8:00(年無休)
	※番号をご利用の際は、お預かりの番号におかけください。

本カタログの内容は2012年6月現在のものです

**VEGETABLE OIL INK** **Green Policy Innovation**

カメラ付き携帯電話を利用して当社発行の発行、  
マイナンバー等に配慮ください。

DC0290 **2012.07**

このカタログには環境認証紙、植物油(ソラ)を使用しています。

3 1 2 0 0 2 E