

しんせつ

かんたん

見やすい

あんしん



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。

FUJITSU

THE POSSIBILITIES ARE INFINITE

らくらくホンNS 商品カタログ

「見やすさ」と「聞きやすさ」にこだわった みんなにうれしい、らくらくホンです。

らくらくホン IVS は、これまで好評だった「使いやすさ」をすべて継承し、

さらに「しんせつ」「かんたん」「見やすい」「あんしん」を追求したケータイです。

上質なユニバーサルデザインに、大きく見やすい2.6インチQVGA液晶を搭載。

「スーパーはっきりボイス」と「ダブルマイク+はっきりマイク」を採用し、

「聞きやすさ」「話しやすさ」にも徹底的にこだわりました。

また、音声入力対応の地図ナビソフト&らくらく乗換案内など、便利な機能を多彩にご用意。

すべてのひとに変わらないやさしさをお届けするスタンダードモデルを、あなたに。

2.6インチQVGA液晶

約2.6インチの液晶画面で、
文字も大きく読みやすいサイズです。

また、高い液晶性能を持つ
半透過型オールラウンド液晶を採用し、
さらなる見やすさに
こだわりました。

「スーパーはっきりボイス」& 「ダブルマイク+はっきりマイク」

お互いの声の聞き取りやすさにこだわった

「スーパーはっきりボイス」&
「ダブルマイク+はっきりマイク」を採用。

周囲の環境に合わせて、
お互いの声が自動的に
聞きやすくなります。



INDEX

- 01 コンセプト
- 03 デザイン
- 07 しんせつ
- 09 かんたん
- 11 見やすい
- 13 あんしん

|| デザイン || 使いやすさを継承し、細部まで上質を 求めました。



|| デザイン || シンプル & エレガントが、さらに美しく 進化しました。



GOLD ゴールド

輝度の高いゴールドで落ち着いた高級感を演出します。性別を問わず愛されるニュートラルカラーです。



PINK ピンク

華やかなピンクをウォーム & ソフトな雰囲気仕に仕上げました。大人の女性にふさわしいエレガントなカラーです。



DARK BLUE

ダークブルー

知的なテイストのダークブルーにパールのようなきらめきを加えました。深みのある光沢がシックな印象をつくれます。



薄さ17.6mmのスリム & エレガントボディ

使いやすいユニバーサルデザインを継承しながら、見た目の美しさまで追求したらくらくホン IVS。薄さも17.6mmというスリムボディを実現し、シンプルかつ上質な雰囲気を演出します。



自分の声をより伝えやすくする ダブルマイク+はっきりマイク

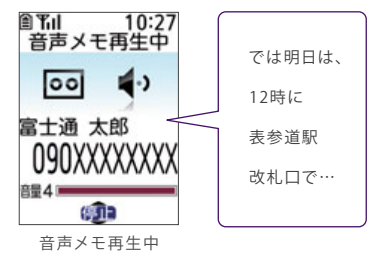
自分の周囲の騒音レベルを感知し、騒がしければ自動的に周囲の雑音を抑える「ダブルマイク」と、自分の声が小さいときは自動的に送話音量をアップする「はっきりマイク」を搭載しました。環境に合わせて、自分の声がより聞きとりやすい音声で伝わります。



待ち合わせ場所の確認などに便利なおまかせ通話音声メモ

通話中の相手の声を、自動的に録音しておくことができます(通話の最後の1分間)。会話の最後に用件や約束時間などの確認を習慣づけておけば、備忘録として利用できて便利です。また、再生方法も、リダイヤルか、着信履歴画面で決定ボタンを押すだけです。

*録音できるのは相手の声のみとなります。ご自分の声は録音できません。



離れていても誰からの着信かがわかる 着信時の名前読み上げ

電話がかかってきたり、メールを受信したりすると、相手の名前を音声でお知らせします。着信画面を見なくても、誰から来たのかがわかるので便利です。

*電話帳にご登録済みの名前のみを読み上げます。



いつでも正確な時間をチェックできる 自動時刻補正

本体の電源を入れると、自動的に時計を正確な時刻に補正します。自動補正なので、時間を合わせるといった煩わしさがありません。



自動で時刻を補正します



相手の声がより聞き取りやすい スーパーはっきりボイス&ゆっくりボイス

自分の周囲の騒音レベルを感知し、騒がしければ相手の声を自動的に強調し、相手の声が小さければ自動的に音量をアップする「スーパーはっきりボイス」を搭載しました。さらに、相手の声の速度を落として通話ができる「ゆっくりボイス」も搭載。聞き取りやすさにこだわりました。



第55回電気科学技術奨励賞を受賞!

「はっきりボイス」と「ゆっくりボイス」の機能が、「携帯電話向け音質向上技術の開発」との項目で、2007年11月に第55回電気科学技術奨励賞を受賞しました。本賞は、財団法人電気科学技術奨励会が、長年にわたって日本の電気科学技術の発展に貢献した者に授与する賞です。

|| かんたん || 音声入力できる地図ナビに対応。使いやすさに磨きをかけました。



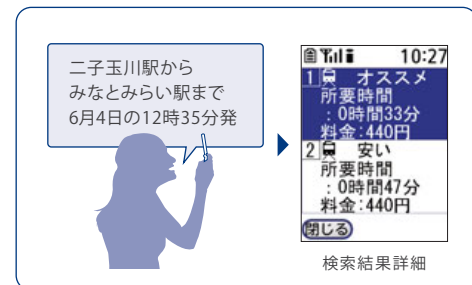
音声入力対応の 地図ナビソフト&らくらく乗換案内搭載

行きたい場所を音声で入力するだけで、そこまでのルート案内が表示されるらくらくホン専用地図ナビソフトを搭載しました。大きな文字表示や、わかりやすいメニュー表示などを採用したことで、これまでGPS機能を利用したことのない方でも簡単に操作可能です。また、乗換案内も音声入力することが可能。到着駅までの最短ルートを手軽に確認できます。

【音声入力対応地図ナビ※】



【音声入力対応乗換案内※】



※操作の中で、目的地や日時などについて音声で入力できます。すべての操作を音声入力で行うことはできません。

美しい写真を手軽に撮れる おまかせ機能対応カメラ

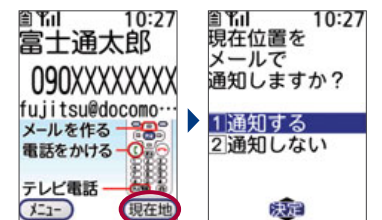
有効約130万画素のCMOSカメラに、便利な3つのおまかせ機能を採用しました。カメラボタンで簡単にカメラを起動できるうえ、手ぶれや、明るさ、画像の歪み(手書きメモ機能のみ)を自動で補正してくれます。これまでに以上に美しい写真に仕上げられるようになりました。

【便利な3つのおまかせ機能】

- おまかせ手ぶれ補正
- おまかせ明るさ補正
- おまかせ歪み補正(手書きメモ)

自分の居場所を簡単に知らせられる かんたん位置メール&かんたん位置情報読み上げ

今いる自分の居場所をメールで送ったり、通話中に自分の居場所の住所を音声で伝えたりすることができます。説明しにくい場所や、知らない場所でも相手に正確に伝わります。



ワンタッチダイヤルから
かんたん位置メールを送信できます

デコメール®やATOK®にも対応した らくらくメール

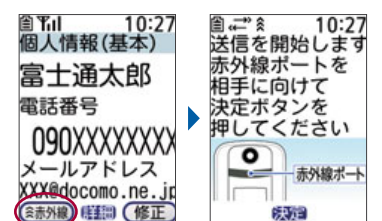
簡単に相手に返信できる返信用本文や、華やかな装飾メールを手軽につくれるかんたんデコメール®をご用意。さらに、文字入力には、日本語入力ソフトとして定評のあるATOKを搭載。メール作成をより便利に楽しく行えます。
※プリインストールされているデコメールテンプレートにのみ対応しています。



らくらく返信 デコメール

赤外線でプロフィールを相手に送れる かんたんプロフィール送信

自分の電話番号やメールアドレスの情報をプロフィールとして送信したり、相手のプロフィールも簡単に取得することができて、とても便利です。



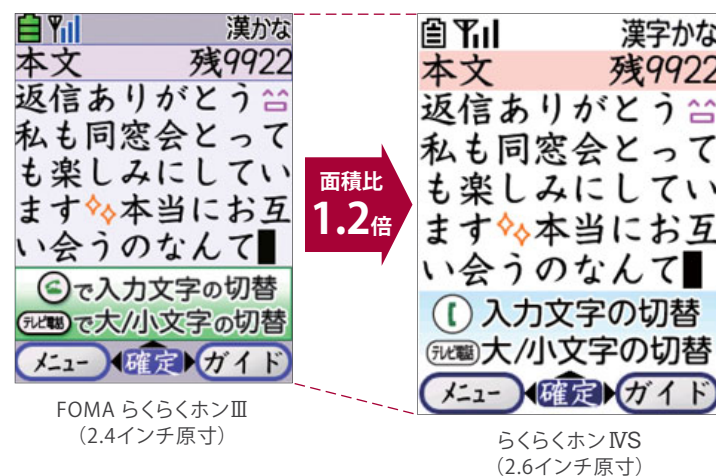
メニューボタンで簡単に送信できます

見やすい 文字が大きい、画面も大きい。瞳に優しい見やすさです。



メールやiモード®サイトが見やすい 約2.6インチQVGA液晶

FOMA らくらくホンⅢに比べて、約1.2倍大きい約2.6インチのQVGA液晶を採用しました。画面の大きさに合わせて、文字も約1.2倍の大きさを実現。これまで以上の見やすさです。



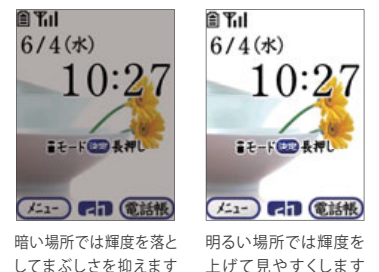
屋内・屋外問わず画面が見やすい 半透過型オールラウンド液晶採用

屋内での見やすさを確保しながらも、屋外での見やすさはこれまでのケータイ以上の性能を誇るオールラウンド液晶です。iモードサイトの閲覧やメールの確認などより見やすくなりました。



環境に合わせて明るさを調整する 自動明るさ調整液晶

周囲の明るさを感知して、液晶画面を明るさに応じた輝度に自動調整する光センサーを搭載しました。明るい場所では液晶の輝度を上げて明るく見やすく、暗い場所では輝度を落とし、まぶしさを抑えた目に優しい液晶画面にしてくれます。



気になるニュースをらくらく確認できる 30ドットで見やすいiチャネルテロップ



ニュースや天気予報などといった気になる情報を画面上にテロップで流せるドコモのサービス「iチャネル™」の表示も30ドットで表示できるので、知りたい情報をらくらく確認できます。

※iチャネルは別途お申込みが必要な有料サービスです。



細かい記事などのチェックに最適な 拡大鏡

接写切り替えスイッチをONにして選択するだけで、カメラを拡大鏡として使うことができます。雑誌や新聞記事、辞書などの小さな文字も大きく見やすく画面上に拡大表示します。



接写切り替えスイッチONで
最大4倍の大きさで表示可能です

|| あんしん || “もしも”のときにも、しっかり対応。らく らくホンを持つ、というあんしん。



万一の緊急時に心強い ワンタッチブザー & イマドコサーチ®連動

らくらくホンIVSは、大音量ブザーを鳴らして自分の居場所を周囲に知らせられるワンタッチブザーに加え、特定の相手に鳴らした場所の位置をメール（メッセージR）で知らせられるイマドコサーチにも対応。暗い夜道など、万一のときに役立ちます。

【ワンタッチブザーによるあんしんの進化】



【イマドコサーチ】



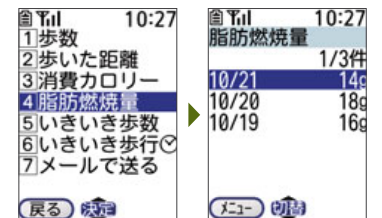
遊びながら脳を鍛えられる ケータイ脳力ストレッチングをプリインストール

東北大学川島隆太教授監修の脳力トレーニングゲームを搭載しました。さまざまな問題を解いて、脳を鍛えることができます。



ダイエットにも効果的な 脂肪燃焼量表示付き歩数計搭載

「歩数」「歩いた距離」「消費カロリー」「脂肪燃焼量」の表示機能付きの歩数計を搭載しています。また、あらかじめ特定の相手を登録しておけば、1日の歩数記録が自動で相手にメール送信されるあんしん機能付きです。



毎日の脂肪燃焼量がひと目でわかります

ほかにも、らくらくホンならではの便利で楽しいサービスが満載！

■歩数計サービス

富士通のiモードサイト「@Fケータイ応援団」へアクセスすれば、歩数計のデータを使って仮想の歩き旅を楽しめます。コースごとに用意されたチェックポイントに到達すると、到達地点の写真や紹介をご覧いただける報奨メールが届きます。コースは6種類から選ぶことが可能です。

コース一覧 ●東海道五十三次 ●秩父札所めぐり ●おくのほそ道 ●富士登山 ●熊野古道 ●四国八十八カ所



報奨メール

■らくらくiメニュー

ニュースや交通案内など、よく使うメニューだけに絞った、らくらくiメニューを用意しました。見たいサイトをすぐに探せるので、iモードをより楽しく使えます。



らくらくiメニュー

■らくらくホン簡単操作ガイド

万が一、らくらくホンの操作方法がわからなくなった場合でも、「@Fケータイ応援団」から操作ガイドを見ることが可能。手軽に操作方法をチェックすることができます。



●「@Fケータイ応援団」は、いろいろなサービスが情報料無料で楽しめます。下記の方法でアクセスしてください。
<アクセス方法> 「決定」ボタン長押し ▶ Menuを見る ▶ @Fケータイ応援団

※2008年3月現在、らくらくiメニューの場合。アクセス方法は予告なしに変更されることがあります。＊ご利用時にはパケット通信料がかかります。



ケータイあんしんパック[※]



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。



便利な
「電話帳お預かりサービス」



安心の
「おまかせロック」



万一の紛失にも安心の
「ケータイお探しサービス」

[※]別途お申込みが必要な有料サービスです。

「モバイルGスキャナー」による操作支援が可能です

知的障がいのある方やボタン操作に不慣れな方のメール作成・送信などの操作を支援する「ドットパターン対応メールアプリケーション[※]」を搭載しました。なお、利用するにはグリッドマーク株式会社製「モバイルGスキャナー（市販品）」およびモバイルGスキャナー対応冊子（市販品）が必要となります。詳しくは、グリッドマーク社ホームページ（www.grid-mark.co.jp）をご覧ください。



モバイルGスキャナー

[※]グリッドマーク株式会社が、見えないバーコードとして開発したドットパターン「Grid Output」をモバイルGスキャナーでタッチすることでメール作成・送信、電話発信など、携帯電話の操作ができるアプリケーション。

らくらくホンIVSの主な機能

■テレビ電話・iモード・iモーション[※]機能

テレビ電話	ズーム	最大12倍（内側カメラは2倍）
	くっきり補正	○
iモード	Bookmark（フォルダ）	50件（5件）
	画面メモ	最大50件 ^{※1}
	画像ダウンロード	最大500件 ^{※1} （静止画撮影保存件数含む）
	iメロディ [※] ダウンロード	最大30件 ^{※1}
iモーション	ダウンロード	最大50件 ^{※1} （動画撮影保存件数含む）

■メール機能

送受信可能文字数	全角最大5000文字
同報送信	最大5アドレス
送信メール	最大50件 ^{※1※2}
受信メール	最大200件 ^{※1※2}
メール例文	10件
デコメール	○（プリインストールされているデコメールテンプレートのみ）
圏内自動送信メール	○
簡単メール作成	○
音声メール	○
手書きメール	○
SMS	○（相手がmovi端末の場合はiモードメールとして扱われます）

■その他

- 電話帳：らくらくホンIVS本体（最大700件[3番号3アドレス]）・FOMAカード（最大50件[1番号1アドレス]）
- 光ガイド ●iチャネル ●バーコード読み取り（JANコード、QRコード）
- 外部メモリ（microSD[™]カード） ●拡大鏡 ●ワンタッチプザー（位置情報通知機能） ●赤外線通信
- 自動時刻補正 ●FOMAプラスエリア ●でか着信音 ●穏やか着信音 ●電話帳保存お知らせ
- ダブルメニュー（リスト形式、タイル形式） ●ダブルフォント（ゴシック体、教科書体） ●GPS

^{※1}：保存・登録するデータのサイズにより、実際に保存・登録できる件数が少なくなる場合があります。^{※2}：iモードメールとSMSの合計件数。^{※3}：電池パックF11装着時の数値です。^{※4}：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（電波が届かないか、弱い場合等）などにより、通話（通信）・待受時間は約半程度になることがあります。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iモーションを起動させると通話（通信）・待受時間は短くなります。^{※5}：FOMA端末を折りたたみ、電波を正常に受信できる静止状態で平均的な利用時間です。^{※6}：FOMA端末を折りたたんで電波を正常に受信できる状態で移動した場合の目安です。^{※7}：TFT（Thin Film Transistor）…コントラスト・色の再現性・応答速度・視野角などが優れたカラー液晶です。^{※8}：保存・登録した動画サイズにより、実際に保存・登録できる件数が少なくなる場合があります。

らくらくホンIVSの主な仕様

外形寸法（H×W×D）		約104×50×17.6mm（折りたたみ時）
質量		約113g ^{※3}
連続通話時間 ^{※4}	音声通話時	約140分
	テレビ電話時	約100分
連続待受時間 ^{※4}	静止時	約510時間（歩数計設定ONの場合は約350時間） ^{※5}
	移動時	約365時間（歩数計設定ONの場合は約260時間） ^{※6}
ディスプレイ		約2.6インチ262,144色TFTカラー液晶 ^{※7} [240×320ドット]
カメラ	外側カメラ	有効約130万画素CMOS
	内側カメラ	有効約32万画素CMOS
音声読み上げ		○
音声認識		○
ワンタッチダイヤルボタン		○（3個）
各種充電器による充電時間	FOMA ACアダプタ	約135分
	FOMA DCアダプタ	約135分

カメラ機能

■撮影時の機能

カメラ設定	明るさ	5段階	フレーム	20種類×2サイズ
	色の濃さ	5段階	ズーム	最大12倍（内側カメラは2倍）
撮影確認音		静止画・動画 各5種類	セルフタイマー	○（静止画のみ）

■静止画関連

ファイル形式	JPEG
最大保存件数	500件 ^{※1} （画像のダウンロード件数含む）

■動画関連

ファイル形式	MP4
撮影サイズ	176×144ドット（QCIF）、320×240ドット（QVGA）
音声	音声あり
最大保存件数	50件 ^{※8} （iモーションのダウンロード件数含む）
くっきり補正	○

オプション（別売）

- 電池パックF11
- リアカバー F29
- 卓上ホルダ F19
- FOMA USB接続ケーブル^{※1}
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01^{※1/2/3}・02^{※1}
- FOMA ACアダプタ 01/02
- FOMA 乾電池アダプタ 01
- FOMA 補助充電アダプタ 01
- イヤホンターミナル P001^{※2}
- 平型スイッチ付イヤホンマイク P01/ P02
- イヤホンジャック変換アダプタ P001
- スイッチ付イヤホンマイク P001^{※2} / P002^{※2}
- 平型ステレオイヤホンセット P01
- ステレオイヤホンセット P001^{※2}
- FOMA 海外兼用ACアダプタ 01^{※3}
- FOMA 室内用補助アンテナ
- FOMA 室内用補助アンテナ（スタンドタイプ）
- キャリングケース S 01
- 骨伝導レシーバマイク 01
- FOMA DCアダプタ 01/02
- 車載ハンズフリーキット 01^{※4}
- FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01

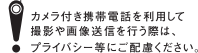
◎地域によっては取り扱っていないオプションもあります。また、オプションが変更になる場合もあります。^{※1}：USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。^{※2}：ご利用になるにはイヤホンジャック変換アダプタ P001が必要です。^{※3}：海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。^{※4}：らくらくホンIVSをUSB接続／充電するには、FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01が必要です。

ご利用にあたってのご注意

- 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外ではご利用できません。
- 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利用になれない場合があります。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も、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て使用する場合、回線の混雑によりつながりな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では、まわりの方のご迷惑にならないようにご使用ください。
- FOMAは、電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA方式では秘話機能を使っている通話について自動的にサボートしますので、第三者が傍聴機で傍受したとしても、たのげずと聞きとれません。
- FOMAは、音声を送信する際に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど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ない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。
- FOMAプラスエリアに対応しています。
- 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。iモードの通信を行
- うと通話（通信）・待受時間は短くなります。また通話（通信）やiモード通信をしなくても、iモードメールを作成したりすると通話（通信）・待受時間は短くなります。
- 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ご影響を与える場合がありますのでご注意ください。
- ドコモのFOMAネットワーク以外ではご利用できません。
- 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。



マナーもいっしょに
携帯しましょう。



カメラ付き携帯電話を利用して
撮影や画像送信を行う際は、
プライバシー等にご配慮ください。

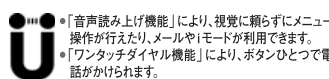
安全に関するご注意

FOMA端末、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。

- ◎販売価格については、ドコモショップ等販売店にお尋ねください。
- ◎商品写真等に関しては、実物と若干異なる場合がございますのでご了承ください。
- ◎掲載の商品の仕様・性能は、予告なしに変更する場合がございますのでご了承ください。
- ◎「FOMA」「iマドコサーチ」「iモーション」「iメロディ」「iモード」「デコメール」「iチャネル」「電話帳お預かり」「おまかせロック」「ケータイお探し」および「iマドコサーチ」ロゴ、「iチャネル」ロゴ、「電話帳お預かり」ロゴ、「おまかせロック」ロゴ、「ケータイお探し」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。
- ◎「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。
- ◎「microSD」はSDアソシエーションの商標です。^{MSGS}
- ◎QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- ◎「Grid Output」はグリッドマーク株式会社の登録商標です。
- ◎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。
- ◎i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契約およびi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いがない場合がございますのでご了承ください。



このカタログには、森林認証紙、大豆インキを使用しています。



「音声読み上げ機能」により、視覚に頼らずにメニュー操作が行えたり、メールやiモードが利用できます。

「ワンタッチダイヤル機能」により、ボタンひとつで電話がかけられます。

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。らくらくホンIVS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（DoCoMo インフォメーションセンター）
ドコモの携帯電話からの場合
（局番なしの）**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
※携帯電話、PHSからもご利用になります。

らくらくホンIVS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 03-3200-3166

[※]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）】 2008年4月現在 M80917

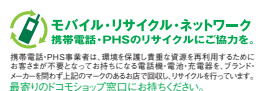
最新の情報が欲しい！もっと活用したい！



AzbyMobile **iモード向け**
<http://azby.fmwworld.net/i/>
ケータイ活用 **パソコン向け**
<http://azby.fmwworld.net/mobile/>

[※]本サイトは富士通が運営しているもので、NTTドコモグループとは関係ありません。

●お問い合わせ・お申込み先



携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。

携帯電話・PHSの回収・リサイクルにご協力をお願いします。