

	かんたん検索/ 目次/注意事項
· 以扱説明書	ご使用前の確認
	電話のかけかた/ 受けかた
	テレビ電話の かけかた/受けかた
	プッシュトーク
	電話帳
	音/画面/照明設定
	あんしん設定
	カメラ
	iモード/ iモーション
	メール
	i アプリ
	iチャネル
	おサイフケータイ/ トルカ
	データ表示/編集/管理
**** @ D & TW 9 WYR	その他の便利な機能
	ネットワークサービス
	データ通信
	文字入力
	付録/外部機器連携/ 困ったときには
Push! Tolk!	索引/ クイックマニュアル

_

ドコモ W-CDMA方式

このたびは、「FOMA SO902i」をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書をよくお読みいただき、FOMA SO902iを正しく、効果的にお使いくださいますようお願いいたします。

FOMA端末のご使用にあたって

FOMA端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中など電波の届かない所、屋外でも電波の弱い 所およびFOMAサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴ら しのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強く、アンテナマークが3本表示されて いる状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れることがありますので、ご了承ください。

公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方の迷惑にならないようにご使用ください。

FOMA端末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受した としても、ただの雑音としか聞き取れません。

FOMA端末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。

お客様ご自身でFOMA端末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るようお願いしま す。万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、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。

お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。お客様によるSSLのご利 用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対しSSLの安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、 万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。 認証会社:日本ペリサイン株式会社、ビートラステッド・ジャパン株式会社、日本ジオトラスト株式会社

認証会社:日本ペリリイノ林式会社、ヒートラステット・シャハノ林式会社、日本シオトラスト

このFOMA端末は、FOMAプラスエリアに対応しております。

このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワーク以外ではご使用になれません。 The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DoCoMo.

初めてFOMA端末をお使いになる方へ

本FOMA端末が「初めてのFOMA端末」という方は、まず本書を以下の順序でお読みください。FOMA端末をお使いいただくための準備と基本的な操作を、ひととおりご理解いただくことができます。

- 1. 電池パックをセットし、充電しましょう(P.35、36)
- 2. 電源を入れ初期設定を行い、自分の電話番号を確認しましょう(P.39、41)
- 3. 本体のボタンなどの役割を確認しましょう(P.26)
- 4. 画面に表示されるアイコンなどの意味を確認しましょう(P.28)
- 5. メニューの操作方法を確認しましょう(P.31)
- 6. 電話のかけかた/受けかたを確認しましょう(P.44、54)

取扱説明書(本書)のご使用にあたって

この「FOMA SO902i 取扱説明書」の本文中においては、「FOMA SO902i」を「FOMA端末」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。

本書でば メモリースティック Duo 'を使用した機能の説明をしていますが、その機能のご利用にあたっては、別 途' メモリースティック Duo 'が必要となります。

・" メモリースティック Duo "について(P.245)

本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。

本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた/引きかた

本書では、FOMA端末を正しくお使いいただくために、操作のしかたを操作手順ごとに画 面例などを交えて説明しています。

本書の引きかたについて

本書では、次のような検索方法で、お客様の用途に応じて、機能やサービスの説明ページを検索す ることができます。

次ページで詳しく説明しております。

索引から(P.356)

あらかじめわかっている機能名・サービス名や、ディスプレイに表示される機能名から検索で きます。

かんたん検索から(P.4)

知りたい機能や知っていると便利な機能を目的や機能名で検索できます。

表紙インデックスから(表紙)

「表紙」「章扉(章の最初のページ)」「説明ページ」の順に設定したい機能の説明ページを検索 できます。章扉には詳しい目次を記載しています。

目次から(P.6)

機能別に分類された章ごとに目的や機能名から検索できます。

特徴から(P.8)

新機能や便利な機能など、SO902iの特徴的な機能から検索できます。

メニュー一覧から(P.314)

SO902iのメニュー項目から機能を検索できます。

クイックマニュアルから(P.364)

よく使う機能などの操作手順が簡潔に記載されています。外出の際に切り離してお持ちいただ けます。

お買い上げ時の設定について 各機能のお買い上げ時の設定はメニュー一覧に記載しています。(P.314)





表紙インデックスから(表紙)

「表紙」「章扉(章の最初のページ)」「説明ページ」の順に設定したい機能の説明ページを検 索できます。章扉には詳しい目次を記載しています。





上記のページはサンプルです。実際のページとは異なります。

メニューの表記

本書では、メニューを選択する操作を次のように省略して表記しています。

実際の操作



本書の表記例

メニューで[設定] [発着信通話] [着信設定]を選び 🔵 を押す

本書に記載している画面は、実際とは字体や色合いが異なります。デザインテーマ選択(P.108)の[P2:Pulp white]に基づいた画面となっています。また、お使いのFOMA端末の設定内容によっては、画面の表示と一致しない場合があります。

本書に記載しているボタンは、一部を省略・変形して記載しています。ご了承ください。

本書では、「ICカード機能に対応したおサイフケータイ対応iアプリ」を「おサイフケータイ対応iアプリ」と記載しています。

かんたん検索

知りたい機能や知っていると便利な機能を目的別や機能名で検索できます。

目次 / 注意事項かんたん検索 /

通話に便利な機能を知りたい

電話番号を知らせたい/知られたくない	P.40(発信者番号通知)
携帯電話と向きあって通話したい	P.44(ハンズフリー)
相手の 声の音量 を変えたい	P.101(受話音量)
相手と小さい声で話したい	P.57(ささやき通話)
通話を 保留 したい	P.57(通話中保留)
通話中にテレビ電話に切り替えたい	P.46(テレビ電話切替)



出られない電話に対応したい

用件を 録音 したい	P.61(伝言メモ/テレビ伝言メモ)
留守番電話に録音したい	P.274(留守番電話サービス)
電話に出ずに 保留 にしたい	P.58(応答保留)

メロディや着信ランプを変えたい

ボタンを押したときの音を消したい	P.100(ボタン確認音量)
着信音を変えたい	P.98(着信音)
着信相手にあわせて 着信音/着信ランプ を変えたい…	P.89(指定着信音/指定ランプ色)
着信音の音量を変えたい	P.98(着信音量)
ボタンロックを解除するときの音を消したい	P.100(ボタンロック解除音)
マナーモードにしたい	P.103(マナーモード)
着信を 振動 でも知りたい	P.99(バイブレータ)
着信ランプ の色を変えたい	P.99(ランプ色)



画面表示を変えたい/知りたい

待受画面を変えたい	P.105(待受画面設定)
時計をあわせたい	P.40(日付時刻設定)
文字の大きさを変えたい	P.110(文字サイズ)
画面の アイコン の意味を知りたい	P.28(ディスプレイの見かた)

かんたん検索

メールを使いこなしたい

デコメール を送りたい	. P.191(デコメール作成・送信)
画像 を送りたい	. P.194(ファイル添付)
ー度に5人まで同時にメールを送りたい	. P.211(一括メールリスト)
メールを 自動で振り分けて 保存したい	P.208(受信振分条件)
署名 をつけたい	. P.209(署名編集・署名設定)

Ō

 \succ

カメラを使いこなしたい

撮影する サイズ を変えたい	. P.138(サイズ選択)
シャッター音 を変えたい	. P.143(シャッター音)
フォトライトを点灯したい	. P.137(フォトライト)
" メモリースティック Duo "に直接保存したい	. P.144(保存先選択)
撮影した 画像を表示 したい	. P.136(画像表示)



安心して電話を使いたい

シークレット登録した内容を表示したい	P.122(シークレット表示)
番号非通知の電話を受けたくない	P.124(非通知着信拒否)
電話帳にない人からの電話を受けたくない	P.125(登録外着信拒否)
手元にない携帯電話をロックしたい	P.117(遠隔ロック設定)
ポタンの誤操作を防止したい	P.121(ボタンロック)



こんなこともできます

よく使う機能を 簡単に呼び出し たい P.266(マイセレクト)
電池を 長持ち させたい
電卓 として使いたい P.268(電卓)
QRコードやバーコード を取り込みたい P.145(バーコードリーダー)
赤外線 で情報をやりとりしたい P.254(赤外線通信)
めざまし として使いたい
" メモリースティック Duo "を使いたい P.245(" メモリースティック Duo ")
最新の ソフトウェア にしたい
セキュリティ を最新の状態にしたい P.351(スキャン機能)

・かんたん検索以外での機能の検索方法については、「本書の見かた/引きかた」をご参照ください。(P.1)

・よく使う機能などの操作手順はクイックマニュアルに記載しています。(P.364)

目次

FOMA端末のご使用にあたって	
初めてFOMA端末をお使いになる方へ	
取扱説明書(本書)のご使用にあたって	
本書の見かた/引きかた	1
かんたん検索	4
FOMA SO902iの特徴	8
SO902iを使いこなす!	10
安全上のご注意(必ずお守りください)	12
取り扱い上の注意について	
知的財産権について	
本体付属品および主なオプション品について	

ご使用前の確認

各部の名称と機能、ディスプレイ、メニュー、FOMAカード、電池パック、充電、電池残量、電源、初期設定、 日付時刻設定、発信者番号通知、電話番号表示

言話のかけかた/受けかた

電話をかける、テレビ電話切替、リダイヤル、186/184、条件指定発信、プレフィックス設定、WORLD CALL、サブアドレス設定、再接続アラーム音、ノイズキャンセラ、車載ハンズフリー、電話を受ける、エニー キーアンサー、着信履歴、ささやき通話、通話中保留、応答保留、公共モード、伝言メモ/テレビ伝言メモなど

テレビ電話のかけかた/受けかた

テレビ電話をかける、テレビ電話を受ける、キャラ電発信、テレビ電話設定など

プッシュトーク

プッシュトークとは、プッシュトーク発信、プッシュトーク着信、プッシュトーク電話帳登録、プッシュトー ク電話帳発信、プッシュトーク電話帳削除、プッシュトーク設定など

電話帳

電話帳について、FOMA端末電話帳登録、FOMAカード電話帳登録、履歴の登録、グループ設定、電話帳表 示、電話帳検索、電話帳設定、電話帳修正、電話帳削除、登録件数確認、ツータッチダイヤル

音/画面/照明設定

着信設定、本体音設定、受話音量、効果音設定、音声通話品質アラーム、イヤホン切替、マナーモード、オリ ジナルマナーモード、待受画面設定、アニメーション設定、発着信表示設定、照明設定、省電力モード、デザ インテーマ選択、メニュー設定、不在お知らせ、文字サイズ、バイリンガル

あんしん設定

暗証番号について、暗証番号変更、FOMAカード設定、PINロック解除、オールロック、セルフモード、PIM ロック、ダイヤル発信制限、ボタンロック、履歴表示設定、シークレット表示、着信許可/拒否、非通知着信拒 否、着信呼出動作設定、登録外着信拒否など

カメラ

静止画撮影、動画撮影、画像表示、撮影時設定、カメラ調整、カメラ動作設定、バーコードリーダーなど

43

25

85

127

97

111



iモード/iモーション

i モードとは、i モードメニュー、サイト表示、i モードパスワード変更、インターネット接続、ブックマー ク、画面メモ、画像保存、ダウンロード、Phone To・Mail To・Web To・iアプリTo機能、iモード設定、 メッセージ受信、iモード問合せ、メッセージR/メッセージF、SSI 証明書操作、ユーザ証明書操作、センター 接続先選択、iモーションとは、iモーション取得など

メール

iモードメールとは、メールメニュー、iモードメール作成・送信、デコメール作成・送信、テンプレート、 ファイル添付、iモードメール保存、メール自動受信、メール選択受信、iモード問合せ、iモードメール返 信、iモードメール転送、メールアドレス登録/電話帳登録、添付ファイル再生・保存、受信メール/送信メール/ 保存メール、メール設定、SMS作成・送信、SMS受信、SMS問合せ、SMS設定など

iアプリ

iアプリとは、ダウンロード、iアプリ実行、自動起動/自動起動設定、iアプリ待受画面、iアプリ管理など

iチャネル

iチャネルとは、iチャネル表示

おサイフケータイ/トルカ

おサイフケータイとは、おサイフケータイ対応主アプリ起動、トルカとは、トルカ取得、トルカ(詳細)表示、 トルカ取得設定、トルカ管理、ICカードロック

データ表示/編集/管理

マイピクチャ、静止画編集、iモーション、動画編集、キャラ電、メロディ、"メモリースティック Duo"、 FOMAカード、データBOX、赤外線通信、マイドキュメントなど

その他の便利な機能

マルチアクセス、マルチタスク、めざまし時計、スケジュール、マイセレクト、音声メモ、通話時間表示・通 話料金表示、料金上限値通知設定、電卓、テキストメモ、アプリケーション設定、EV-Link、スイッチ付イヤ ホンマイク、自動着信設定、設定リセット、データー括削除など

ネットワークサービス

留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービス、迷惑電話ストップサービス、番号通知お願いサー ビス、デュアルネットワークサービス、英語ガイダンス、サービスダイヤル、通話中着信動作選択、遠隔操作 設定、マルチナンバーなど

データ通信

接続、通信設定ファイルドライバ)、FOMA PC設定ソフトによる通信、ATコマンドなど

文字入力

付録/外部機器連携/困ったときには

メニュー一覧、文字割り当て一覧、音楽再生、故障かな?と思ったら、ソフトウェア更新、スキャン機能など

文字入力、定型文入力、絵文字・記号入力、定型文編集、引用、文字コピー、区点コード入力、単語登録、学

索引/クイックマニュアル

習情報リセット、ダウンロード辞書など

259

283

307

273

355

313

7

目次

227

231

237

217

147

FOMA SO902iの特徴

FOMAとは、第三世代移動通信システム(IMT-2000)の世界標準規格のひとつとして認定 されたW-CDMA方式をベースとしたドコモのサービス名称です。

iモードだからスゴイ!

iモードは、iモード端末のディスプレイを利用して、iモードメニューサイト(番組)やiモード対応ホームページから便利な情報をご利用いただけるほか、手軽に メールのやりとりができるオンラインサービスです。

デコメール

メール本文の文字の色、大きさや背景色を変 えたり、デコメールピクチャや内蔵カメラで 撮影した写真を本文中に挿入できるなど、表 現力豊かなメールを作成し、送信できます。 また、テンプレートに対応しているので、送 られてきたデコメールやサイトからダウン ロードしたデコメールの様式を保存し、簡単 にデコメールを作成できます。(P.11)

おサイフケータイiモードFeliCa対応

おサイフケータイ対応iアプリをダウンロードすることで、サイトからFOMA端末内の ICカードに電子マネーを入金したり、残高や 利用履歴を確認したりできるようになりま す。その他にも飛行機のチケットやポイント カードとして利用できるなど、携帯電話がお サイフケータイ」として実生活の中でますます 便利な道具になります。(P.232)

トルカ

トルカとはおサイフケータイで取得できる電 子カードで、チラシやレストランカード、 クーポン券などとして便利にご利用いただけ ます。 トルカは読み取り装置やサイトなどから取得 が可能で、メールや赤外線、"メモリース ティック Duo 'を使って簡単に交換できます。

(P.234)

iチャネル

ニュースや天気などのグラフィカルな情報を 受信できます。

定期的に情報を受信し、最新の情報が待受画面 にテロップとして流れたり、小画を押すことで チャネル一覧を表示できます。さらにチャネル 一覧でお好きなチャネルを選択することによ り、Flash(P.158)で作られたリッチな詳細情 報を取得できます。

また、 i チャネルを申し込んだことがない場 合、一定期間、サービス利用料無料でおため しサービスを利用できます。(P.228)

お申し込みが必要な有料サービスです。

大容量iアプリ、iアプリDX

iアプリをサイトから取り込むことにより、 より豊かな表現でゲームを楽しんだり自動的 に株価や天気情報などを更新させたりするこ とができます。 また、3D×3D対応コンテンツでは、3Dグラ フィックと3Dサウンドの相乗効果によっ て、カーレースゲームなどのiアプリを臨場 感いっぱいで体感することもできます。 さらにiアプリDXでは、電話帳やメールなど iモード端末内の情報と連動することでより iアプリの楽しみかたが広がります。(P.218)

3Dサウンドは、平型ステレオイヤホンセット装着 時のみご体感いただけます。

豊富なネットワークサービス

- ・留守番電話サービス(有料)(P.274)
- ・転送でんわサービス(無料)(P.276)
- ・番号通知お願いサービス(無料)(P.278)
- ・英語ガイダンス(無料)(P.279)

- ・キャッチホン(有料)(P.276)
- ・迷惑電話ストップサービス(無料)(P.278)
- ・デュアルネットワークサービス(有料)(P.279)
- ・マルチナンバー(有料)(P.281)

目か 次ん / た

,注意事項/

テレ**ビ電**話

離れている相手と顔を見ながら会話すること ができます。アウトカメラに切り替えて周囲 の風景を相手に見せることができたり、自分 の画像の代わりにキャラクタを表示させるこ とも可能なキャラ電にも対応しています。ま た、通常の音声通話中でも電話を切ることな くテレビ電話へ切り替えることができます。 初期設定では相手の声がスピーカーから聞こ えるようになっているのですぐに会話を始め ることができます。(P.66)

プッシュトーク

電話帳から相手を選んで ℓ タイン (自分を含めて最大5人)と通 話できます。グループ内での連絡や、用件を 伝える短い通話などで便利にご利用いただけ ます。(P.76)

PDF対応ビューア

PDFデータの閲覧ができるので、紙を持ち歩 くように地図やカタログ、時刻表などの便利 な情報がiモード端末で手軽に確認できま す。(P.257)

カメラ機能

アウトカメラとインカメラの2つのカメラで静 止画、動画を撮影できます。撮影時のシーン 選択、オートフォーカス、最大16倍ズーム、 動画撮影時の手ブレ防止など充実したカメラ 機能を搭載しています。(P.128) アウトカメラ: 有効画素数318万画素 (最大記録画素数315万画素) インカメラ: 有効画素数11万画素 (最大記録画素数10万画素)

バーコードリーダー

アウトカメラで撮影したJANコード/QRコードを読み取ることができます。読み取った データは、電話帳に登録したり、メール送信 に利用できます。(P.145)

" メモリースティック Duo "

FOMA端末電話帳、メール、画像などのデー タを"メモリースティック Duo "にコピーでき ます。また、"メモリースティック Duo "に保 存したデータをFOMA端末で表示できます。 (P.245)

コンパクト&スタイリッシュデザイン

3.2Mカメラと902iシリーズの機能を搭載しな がらコンパクトで軽量。ホワイトキーLEDや ウエーブデザインキーでスタイリッシュなデ ザインを実現しました。撮る、見る、話す、 かざすの動作を片手で行えるミニ・スティッ ク・スタイルで鞄などにコンパクトにおさま ります。

スマートレイヤーメニュー

メニューの表示もマルチタスク中の機能の切替 も 『 で簡単に行えます。また、立ち上げて いる機能の上に浮かび上がるように表示される フローティングデザインを採用しました。 (P.11)

どこでもキーロック

さまざまな機能を実行中に機能を終了することなくボタンの誤操作を防止するボタンロックを設定できます。(P.121)

マルチアクセス

音声通話とパケット通信を同時に利用できま す。通話中にiモードメールを受信したり、 iモード中に通話したりできます。(P.260)

着信音

PCM音源128和音、声や効果音などの着信音 (ADPCM音源)にも対応しています。(P.98)

"POBox "と便利な文字入力

予測変換機能"POBox"(Predictive Operation Based On eXample)を搭載。 "POBox"内の候補を ▼ を1秒以上押して行 単位で移動でき、目的の語句を選択できま す。また、ダイヤルボタンを1秒以上押すと 「あいうえおぁ…」などのダイヤ ルボタンに割り当てられた文字を連続して切 り替えることができます。(P.308)

赤外線通信/赤外線リモコン

赤外線を利用して他のFOMA端末などとデー タのやりとりを行うことができます。また、 テレビなどの赤外線リモコンに対応した機器 を操作することもできます。(P.254、257) 目次 / 注意事項

SO902iを使いこなす!

プッシュトーク

ご を1秒以上押してプッシュトーク電話帳を呼び出し、相手を選んでできた押すだけの簡単操作で複数の人(自分を含めて最大5人まで)と通話することができます。(P.76)



トルカ

トルカは読み取り装置やサイトなどから取得が可能で、メールや赤外線、"メモリースティック Duo 'を使って簡単に交換できます。取得したトルカは[生活ツール] [トルカ]内に保存されます。 (P.234)



おサイフケータイを読み取 り装置にかざしてトルカを 取得。



トルカー覧から取得したトルカを選択。[詳細]を選択するとより詳しい情報 を見ることができます。

どこでもキーロック

iモードの地図情報や作成途中のメール、iアプリなど、さまざまな機能を実行中に機能を終了することなくボタンをロックできます。鞄などに入れて持ち歩いても誤った操作が行われる心配がありません。(P.121)

目次 / 注意事項

iチャネル

自分で操作することなく、いろいろな情報を定期的に受信することができます。また、 hum を押す ことでチャネルー覧を表示することができ、さらにリッチな詳細情報を取得することができます。 (P.228)



デコメール

クロスデコパレットで楽しいデコメールが簡単に作成できます。(P.191)





スマートレイヤーメニュー

メニューの表示もマルチタスク中の機能の切り替えも 『愛』で簡単に操作できます。また、立ち上 げている機能の上に浮かび上がるように表示されるフローティングデザインを採用しました。 (P.31、261)



目次/注意事項/

安全上のご注意(必ずお守りください)

ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、 お読みになった後は大切に保管してください。

ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防 ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。



電源プラグ を抜く

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

○ 蔡止	禁止(してはいけないこと)を示し ます。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記 号です。
() 水ぬれ禁止	水がかかる場所で使用したり、水 にぬらしたりしてはいけないこと を示す記号です。
ぬれ手禁止	ぬれた手で扱ってはいけないこと を示す記号です。

り 指示に基づく行為の強制 必ず実行 していただくこと)を示します。

> 電源プラグをコンセントから抜い ていただくことを示す記号です。

「安全上のご注意」は下記の6項目に分けて説明しています。

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードの取り扱いについて(共通)	. 13
FOMA端末の取り扱いについて	. 14
電池パックの取り扱いについて	. 16
アダプタ(充電器含む)の取り扱いについて	. 17
FOMAカードの取り扱いについて	. 19
医用電気機器近くでの取り扱いについて	. 19

目次/注意事項

FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)、FOMAカードの取り扱いについて(共通)

危険

安全上のご注意



火のそばやストーブのそば、直射日 光の強い所や炎天下の車内などの高 温の場所で使用、放置しないでくだ さい。

機器の変形、故障や、電池パックの 漏液、発熱、破裂、発火、性能や寿 命の低下の原因となります。また、 ケースの一部が熱くなり、やけどの 原因となることがあります。



分解、改造をしないでください。ま た、ハンダ付けしないでください。

火災、けが、感電などの事故または 故障の原因となります。また、電池 パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。 ぬらさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ると 水ぬれ禁止 発熱、感電、火災、故障、けがなど の原因となります。使用場所、取り 扱いにご注意ください。

FOMA端末に使用する電池パックお よびアダプタ(充電器含む)は、ドコ モグループ各社が指定したものを使 用してください。

指定品以外のものを使用した場合 は、FOMA端末および電池パックや その他の機器を漏液、発熱、破裂、 発火、故障させる原因となります。

電池パック SO01、卓上ホルダ SO01、 FOMA ACアダプタ 01、FOMA DCアダ プタ 01、FOMA 海外兼用 ACアダプタ 01

その他互換性のある商品についてはド コモショップなど窓口までお問い合せ ください。



指示

電子レンジなどの加熱調理機器や高 圧容器に、電池パック、FOMA端 末、アダプタ(充電器含む)、FOMA カードを入れないでください。
電池パックを漏液、発熱、破裂、発火 させたり、FOMA端末、アダプタ(充 電器含む)の発熱、発煙、発火や回路 部品を破壊させる原因となります。

火や機器の故障、火災の原因となり ます。



充電端子や外部接続端子に導電性異 物(金属片・鉛筆の芯など)が触れな いようにしてください。また、内部 に入れないようにしてください。 ショートによる火災や故障の原因と なります。 ガソリンスタンドなど引火性ガスが発 生する場所に立ち入る場合は必ず事前 に携帯電話の電源をお切りください。 また充電もしないでください。ガス に引火する恐れがあります。

ガソリンスタンド構内などでおサイ フケータイをご利用になる際は必ず 事前に電源を切った状態で使用して ください。

(ICカードロックを設定されている場合にはロックを解除した上で電源を お切りください)

指示

使用中、充電中、保管時に、異臭、発 熱、変色、変形など、今までと異なる ときは、直ちに次の作業を行ってく ださい。

- 電源プラグをコンセントやソ ケットから抜く。
- 2. FOMA端末の電源を切る。
- 3. 電池パックをFOMA端末から取 外す。

そのまま使用すると発熱、破裂、発 火または電池パックの漏液の原因と なります。

、注意

目次/注意事項

ぐらついた台の上や傾いた場所な ど、不安定な場所には置かないでく ださい。 落下して、けがや故障の原因となり ます。



湿気やほこりの多い場所や高温にな る場所には、保管しないでください。 故障の原因となります。



禁止

子供が使用する場合は、保護者が取り 扱いの内容を教えてください。また、 使用中においても、指示どおりに使用 しているかを注意してください。 けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管し てください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原 因となります。

充電、動画の撮影/再生、テレビ電 話、iモード、iアプリの繰り返し や長時間連続使用すると、FOMA端 指示 末、電池パック、アダプタ(充電器 含む)の温度が高くなることがあり ます。

> 温度の高い部分に直接長時間触れる とお客様の体質や体調によっては、 肌に赤み、かゆみ、かぶれなどが生 じるおそれがあります。FOMA端末 をアダプタ(充電器含む)に接続した 状態で長時間連続使用する場合は特 にご注意ください。

FOMA端末の取り扱いについて

ください。



- ライトの発光部を人の目に近づけて 点灯しないでください。
- 2004年11月1日から運転中の携帯電 話の使用は、罰則の対象となってお ります。ハンズフリーキットをご利 用の場合でも車を安全な場所に停車 してからご利用ください。運転中 は、公共モードまたは留守番電話 サービスをご利用ください。

自動車などを運転中に使用しないで

赤外線ポートを目に向けて送信しな いでください。

目に影響を与える可能性があります。 また、他の赤外線装置に向けて送信す ると誤動作するなどの影響を与えるこ とがあります。



歩行中は、周囲の音が聞こえなくな るほど、ヘッドホンの音量を上げな いでください。また、周囲の交通、 路面状態には気を付けてください。 事故の原因となります。

禁止 視力障害の原因となります。また、 目がくらんだり驚いたりしてけがな どの事故の原因となります。

エアバッグ近くのダッシュボードな ど、エアバッグの展開による影響が 予想される場所にFOMA端末を置か 禁止 ないでください。

> エアバッグが展開した場合、FOMA 端末が本人や他の人などに当たり、 けがなどの事故や故障および破損の 原因となります。

医用電気機器などを装着している場 合は、胸ポケットや内ポケットへの 装着はおやめください。

FOMA端末を医用電気機器などの近 くで使用すると、医用電気機器などの 故障の原因となるおそれがあります。



航空機内や病院など、使用を禁止さ れた区域では、FOMA端末の電源を 切ってください。 指示

> 電子機器や医用電気機器に影響を与 える場合があります。また、自動的 に電源が入る機能を設定している場 合は、設定を解除してから電源を 切ってください。 医療機関内における使用については 各医療機関の指示に従ってください。 また、航空機内での使用など禁止行 為をした場合、法令により罰せられ る場合があります。

指示

ハンズフリーを動作して通話すると きは、必ずFOMA端末を耳から離し てください。

難聴になる可能性があります。

指示

心臓の弱い方は、着信バイブレータ (振動)や着信音量の設定に注意して ください。 心臓に影響を与える可能性があり

ます。

屋外で使用中に、雷が鳴りだした ら、すぐに電源を切って安全な場所 指示 に移動してください。

落雷、感電の原因となります。

指示

高精度な制御や微弱な信号を取り扱 う電子機器の近くでは、FOMA端末 の電源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの影響を 与える場合があります。

ご注意いただきたい雷子機器の例 補聴器、植込み型心臓ペースメーカお よび植込み型除細動器、その他医用電 気機器、火災報知器、自動ドア、その 他の自動制御機器など。植込み型心臓 ペースメーカおよび植込み型除細動 器、その他の医用電気機器をご使用さ れる方は、当該の各医用電気機器メー カもしくは販売業者に電波による影響 についてご確認ください。



禁止



をふり回さないでください。 本人や他の人などに当たったり、ス トラップが切れるなどして、けがな どの事故や故障および破損の原因と なります。

ストラップなどを持ってFOMA端末



着信音が鳴っているときや、FOMA 端末でメロディを再生しているとき などはスピーカーに耳を近づけない でください。

難聴になる可能性があります。

ヘッドホンを使用するときは音量に 気を付けてください。

長時間使用して難聴になったり、突 然大きな音が出て耳をいためる原因 となります。



万一ディスプレイ部やカメラのレン ズを破損した場合は、割れたガラス などに触れないでください。

ディスプレイ部やカメラのレンズはガ ラスが飛び散りにくい構造となってい ますが、誤って割れた切断面などに触 れるとけがの原因となります。





磁気カードなどをFOMA端末に近づ けないでください。 キャッシュカード、クレジットカー 埜止 ド、テレホンカード、フロッピー

FOMA端末内のFOMAカード挿入口 に水などの液体や金属片、燃えやす いものなどの異物を入れないでくだ さい。

火災、感電、故障の原因となります。



自動車内で使用した場合、車種に よっては、まれに車載電子機器に影 響を与えることがあります。

安全走行を損なうおそれがあります ので、その場合は使用しないでくだ さい。

電池パックの取り扱いについて

ディスクなどの磁気データが消えて

しまうことがあります。また、けが の原因となりますので、スピーカー

にピンなどの金属が吸着していない

か確かめてからご使用ください。

雷池パックのラベルに記載されている表示によ り、電池の種類をご確認ください。

表 示	電池の種類			
Li-ion	リチウムイオン電池			





端子に針金などの金属類を接触させ ないでください。また、金属製ネッ クレスなどと一緒に持ち運んだり、 保管しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発 火させる原因となります。



電池パックをFOMA端末に取付ける ときに、うまく取付けできない場合 は、無理に取付けないでください。 また、電池パックの向きを確かめて から取付けてください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発 火させる原因となります。

火の中に投下しないでください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発 火させる原因となります。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、 踏みつけたりしないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発 火させる原因となります。



雷池パック内部の液が目のなかに 入ったときは、こすらず、すぐにき れいな水で洗った後、直ちに医師の 診療を受けてください。 失明の原因となります。



指示



電池バックを漏液、発熱、破裂、発 火させる原因となります。



電池パック内部の液が皮膚や衣服に付 着した場合は、直ちに使用をやめてき れいな水で洗い流してください。 皮膚に傷害をおこす原因となります。





一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となることがあります。不要になった電池パックは、端子にテープ などを貼り絶縁してから、ドコモショップなど窓口にお持ちいただくか、回収を行ってい る市町村の指示に従ってください。

アダプタ(充電器含む)の取り扱いについて

警告



アダプタ(充電器含む)のコードや電源コードが傷んだら使用しないでください。 感電、発熱、火災の原因となります。



ACアダプタや卓上ホルダは、風呂場 などの湿気の多い場所では使用しな いでください。 感電の原因となります。



DCアダプタや車載アダプタはマイナ スアース車専用です。プラスアース車 には使用しないでください。 火災の原因となります。



雷が鳴りだしたら、FOMA端末、ア ダプタ(充電器含む)には触れないで ください。 落雷、感電の原因となります。 コンセントやシガーライタソケット につながれた状態で充電端子を ショートさせないでください。ま た、充電端子に手や指など、身体の 一部を触れさせないでください。 火災、故障、感電、傷害の原因とな ります。

雷池パックが漏液したり, 異臭がす

るときは、直ちに使用をやめて火気

漏液した液体に引火し、発火、破裂

から遠ざけてください。

の原因となります。

禁止

禁止

充電中は、充電器および卓上ホルダ を安定した場所に置いてください。 また、充電器および卓上ホルダを布 や布団でおおったり、包んだりしな いでください。 FOMA端末が外れたり、熱がこもり、

rOMA端本が外れたり、熱かともり、 火災、故障の原因となります。



ぬれた手でアダプタ(充電器含む)の コード、コンセントに触れないでく ださい。

感電の原因となります。





指示





DCアダプタや車載アダプタのヒュー ズが万一切れた場合は、必ず指定の ヒューズを使用してください。

誤ったヒューズを使用すると、火 災、故障の原因となります。指定 ヒューズに関しては、個別の取扱説 明書でご確認ください。





アダプタ(充電器含む)のコードや電 源コードの上に重いものをのせたり しないでください。

感電、火災の原因となります。

日前

、警告

プラグについたほこりは、拭き取っ てください。

火災の原因となります。

 ACアダプタをコンセントに差し込む ときは、金属製ストラップなどの金 属類を触れさせないように注意し、 確実に差し込んでください。
 感電、ショート、火災の原因となり ます。

長時間使用しない場合は、電源プラグ をコンセントから抜いてください。 ^{電源プラグ}感電、火災、故障の原因となります。



万一、水などの液体が入った場合は、 直ちにコンセントやシガーライタソ ケットからプラグを抜いてください。 感電、発煙、火災の原因となります。



指示

アダプタ(充電器含む)をコンセント やソケットから抜く場合は、アダプ タ(充電器含む)コードや電源コード を引っ張らず、プラグを持って抜い てください。

コードを引っ張るとコードが傷つ き、感電、火災の原因となります。



お手入れの際は、コンセントやソケットから抜いて、行ってください。 感電の原因となります。 FOMAカードの取り扱いについて



FOMAカード(IC部分)を取外すときはご注意ください。 手や指を傷つける可能性があります。

医用電気機器近くでの取り扱いについて

本記載の内容は、医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末などの使用に関する指針(電波環境協議会)に準ずる。

▲警告



医療機関の屋内では次のことを守っ て使用してください。

- ・手術室、集中治療室(ICU)、冠状 動脈疾患監視病室(CCU)には FOMA端末を持ち込まないでくだ さい。
- ・病棟内では、FOMA端末の電源を 切ってください。
- ・ロビーなどであっても付近に医用 電気機器がある場合は、FOMA端 末の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち 込み禁止などの場所を定めている 場合は、その医療機関の指示に 従ってください。
- 自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してから、電源を切ってください。



満員電車の中など混雑した場所で は、付近に植込み型心臓ペースメー カおよび植込み型除細動器を装着し ている方がいる可能性がありますの で、FOMA端末の電源を切るように してください。

電波により植込み型心臓ペースメー カおよび植込み型除細動器の作動に 影響を与える場合があります。 植込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器を装着されている場 合は、装着部からFOMA端末は 22cm以上離して携行および使用し てください。

電波により植込み型心臓ペースメー カおよび植込み型除細動器の作動に 影響を与える場合があります。



自宅療養など医療機関の外で、植込 み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器以外の医用電気機器を使 用される場合には、電波による影響 について個別に医用電気機器メーカ などに確認してください。

電波により医用電気機器の作動に影 響を与える場合があります。 目次/注意事項

取り扱い上の注意について

共通のお願い

水をかけないでください。

・FOMA端末、電池パック、アダプタ(充電器含む)は防水仕様にはなっておりません。風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また、身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水ぬれによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承願います。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有償修理となります。

お手入れは乾いた柔らかい布で行ってください。

- ・FOMA端末のディスプレイは、カラー液晶画面を見やすくするため、特殊コーティングを施してある場合があります。お手入れの際に、乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。お取り扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で行ってください。また、ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになったり、コーティングがはがれることがあります。
- ・アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。

・ 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。また、充電不十分の原因となりますので、 汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。

エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な湿度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

FOMA端末に無理な力がかかるような場所に置かないでください。

 多くの物がつまった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ると、液晶画面、内部基板などの破損、 故障の原因となり、保証の対象外となります。

電池パックやアダプタ(充電器含む)に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

FOMA端末についてのお願い

極端な高温、低温は避けてください。

温度は5 ~ 35 、湿度は45%~85%の範囲でご使用ください。

ー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と、影響を与える場合が ありますので、なるべく離れた場所でご使用ください。

お客様ご自身でFOMA端末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るようお願いします。

 万一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、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。

ズボンやスカートの後ろポケットにFOMA端末を入れたまま、椅子などに座らないでください。また、鞄の底など無理な力がかかるような場所には入れないでください。

・故障の原因となります。

使用中、充電中、FOMA端末が温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままご 使用ください。

カメラを直射日光に向けて放置しないでください。

・素子の退色・焼付きを起こす場合があります。

お客様がFOMA端末を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行う場合、法律、条例(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。

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、プライバシーなどにご配慮ください。

目次/注意事項 取り扱い上の注意

電池パックについてのお願い

電池パックは消耗品です。

十分に充電しても使用状態などによっても異なりますが、使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。

充電は、適正な周囲温度(5~35)の場所で行ってください。

初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に必ず充電してください。 電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。

直射日光が当たらず、風通しのよい涼しい場所に保管してください。

・長時間使用しないときは、使い切った状態でFOMA端末またはアダプタ(充電器含む)から外し、電池パックを 包装しているビニール袋などに入れて保管してください。

アダプタ(充電器含む)についてのお願い

充電は、適正な周囲温度(5~35)の場所で行ってください。

次のような場所では、充電しないでください。

- ・湿気、ほこり、振動の多い場所
- 一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く

充電中、アダプタ(充電器含む)が温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのまま ご使用ください。

DCアダプタや車載アダプタを使用して充電する場合は、車のエンジンを切ったまま使用しないで ください。

・車のバッテリーを消耗させる原因となります。

抜け防止機構のあるコンセントを使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。

強い衝撃を与えないでください。また、充電端子、端子ガイドを変形させないでください。

・故障の原因となります。

FOMAカードについてのお願い

FOMAカードの取外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。

ご使用になる端末への挿入には必要以上の負荷をかけないようにしてください。

使用中、FOMAカードが温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままご使用く ださい。

他のICカードリーダー/ライターなどにFOMAカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。

IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。

お手入れは、乾いた柔らかい布などで拭いてください。

お客様ご自身でFOMA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る ようお願いします。

- 万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、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。
- 環境保全のため、不要になったFOMAカードはドコモショップなど窓口にお持ちください。

極端な高温・低温は避けてください。

- ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。
- ・データの消失、故障の原因となります。

FOMAカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。

・故障の原因となります。

FOMAカードを曲げたり、重いものを載せたりしないでください。

・故障の原因となります。

知的財産権について

目次 / 注意事項

知的財産権

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはサイトやインターネットホームページからダウンロードなどに より取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど、第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使 用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信 などすることはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありま すのでご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を 本人の同意なしにインターネットホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖 像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。

商標について

- ・「FOMA」 mova」 iモード」 i チャネル「プッシュトーク」 プッシュトークプラス」 トルカ」 i アプリ」 i アプリDX」 i モーション」 i アプリサーチ」 i アニメ」 i メロディ」 i ショット」 i エリア」 デコメール / ショート メール / メッセージF / トクだねニュース便 / mopera U / mopera / DoPa / WORLD CALL / WORLD WING / eビリング / My DoCoMo / マルチナンバー / 着モーション / FirstPass / デュアルネットワーク / ク イックキャスト / おサイフケータイ / 公共モード / セキュリティスキャン / sigmarion / musea / Vライブ / ビ ジュアルネット 」および FOMA / i-mode / i- α ppli / i-motion / おサイフケータイ / プッシュトーク」ロゴはNTT ドコモの商標または登録商標です。
- ・キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標です。
- ・ JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。
- Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。その他本書で登場するシステム名、製品名は、一般に各開発メーカの登録商標あるいは商標です。なお本文中では、™、[®]マークは明記していません。
- ・「マルチタスク/Multitask」は日本電気株式会社の登録商標です。
- Mascot Capsule[®]は株式会社エイチアイの商標です。
- ・QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- Macromedia、Flash、Macromedia FlashはMacromedia, Inc.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。
- ・ McAfee[®]、マカフィー[®]は米国法人McAfee, Inc.またはその関連会社の登録商標です。
- Adobe, the Adobe logo and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated.
 AdobeおよびReaderは米国およびその他の国におけるAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)

AdobeおよびReaderは米国およびその他の国におけるAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社) の商標または登録商標です。

- ・「Gガイドモバイル」およびそのロゴ、「Gガイド」およびそのロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. またはその関係会社の日本国内における登録商標です。
- © VOOZ © BVIG

PUCCA, GARU and MIO are trademarks of VOOZ Co., Ltd. All other marks and logos are trademarks or service marks of Buena Vista Internet Group (BVIG). All rights reserved.

 Powered by JBlend[™], Copyright © 2002-2006 Aplix Corporation. All rights reserved. JBlendおよびJBlendに関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。



目か

 © HUDSON SOFT © 2006 Electronic Arts Inc. Electronic Arts, SimCity, EA GAMES, the EA GAMES logo, Maxis and the Maxis logo are trademarks or registered trademarks of Electronic Arts Inc. in the US. and/or other countries. All rights reserved. FA GAMES[™] and Maxis[™] are Electronic Arts[™] brands.

- ImageStarはアイニックス株式会社の登録商標です。
- ・NetFrontおよび「NetFront」は、株式会社ACCESSの日本ならびにその他の国における登録商標または 商標です。
- QuickTimeは米国その他の国で登録された米国アップルコンピュータ社の商標です。
- ・「 「」はフェリカネットワークス株式会社の商標です。
- ・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。
- POBoxはソニー株式会社の登録商標です。
- MagicGate J MagicGate Memory Stick J Memory Stick J Memory Stick Duo J Memory Stick PRO Duo J - MEMORY STICK DUO J MAGICGATE Jはソニー株式会社の登録商標または商標です。
- ・「クロスデコパレット「スマートレイヤーメニュー」ウエーブデザインキーはソニー・エリクソン・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。
- その他、本書で記載するシステム名、製品名は、一般的に各開発メーカの登録商標または商標です。なお、本文 中では、™、®マークは表記していません。

その他

- Powered by Mascot Capsule[®]
- IrDA Protocol Stack ^r DeepCore[™] J © ITX E-Globaledge Corp. All rights reserved.
- 本製品はMacromedia, Inc.のMacromedia[®] Flash™テクノロジーを搭載しています。 Copyright © 1995-2006 Macromedia, Inc. All rights reserved.
- 本製品はAdobe Systems Inc.のAdobe Readerを搭載しています。 Copyright © 2006 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Patents pending.
- ・本製品は、インターネット機能として株式会社ACCESSのNetFrontを搭載しています。 Copyright © 1996-2006 ACCESS CO., LTD. 本製品の一部に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ 非営利目的において以下に記載する場合においてのみ使用することが認められています。
 - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、MPEG-4 Video)を記録する場合
 - 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合 - MPEG-4よりライセンスを受けた提供者により記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
 - プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLCにお問い 合わせください。
- 本製品にはSymbian Software Ltd.よりライセンス供与されたソフトウェアが含まれてい ます。

Symbian、Symbian OS、およびすべてのSymbian関連の商標およびロゴはSymbian Software Ltd.の商標または登録商標です。

© 1998-2006 Symbian Software Ltd. All rights reserved.

Windowsの表記について

- ・Windows® 98は、Microsoft® Windows® 98 operating systemの略です。
- ・Windows® 98SEは、Microsoft® Windows® 98 Second Edition operating systemの略です。
- Windows® Melt、Microsoft® Windows® Millennium Edition operating systemの略です。
- ・Windows[®] 2000 Professionalは、Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional operating systemの略です。
- Windows® XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating system、またはMicrosoft® Windows[®] XP Home Edition operating systemの略です。

symbian

本体付属品および主なオプション品について

本体付属品

目次 / 注意



主なオプション品



・その他のオプション品について(P.334)

ご使用前の確認

各部の名称と機能	26
ディスプレイの見かた	
メニューの選択方法	31
FOMAカードを使う	33
電池パックの取付けかた/取外しかた	35
携帯電話を充電する	36
電池残量の確認のしかた 電池	栈量 38
電源を入れる/切る 電源ON/C	FF 39
初期設定を行う初期	设定 39
日付・時刻をあわせる	设定 40
相手に自分の電話番号を通知する発信者番号	通知 40
自分の電話番号を確認する 電話番号	表示 41

各部の名称と機能





(19)

20 21

22 23 24 25 26

FOMA SO902i



① 赤外線ポート 赤外線通信を行うとき(P.254)やリモコンとして使うと き(P.257)は、ここを通信相手の機器に向けます。 ② 受話口 相手の声がここから聞こえます。 ③ ディスプレイ(P.28) ④ 4方向ボタンと決定ボタン(P.28) ⑤ 🖂 メールボタン 待受画面で押すとメールメニュー(P189)を表示し、1 秋以上押すとiモード問合せ(P.174、197)をします。 ガイド表示の項目を選択します。(P.30) ⑥ ��� メニューボタン メニューを表示します。(P.31、261) ガイド表示の項目を選択します。(P.30) ⑦ 🖓 発信/ハンズフリー切替ボタン 音声電話をかけるときや音声電話、テレビ電話、プッ シュトークを着信するときに押します。 通話中に押すとハンズフリーのON/OFFを切り替えま す。(P.44) ⑧ ダイヤルボタン 電話番号や文字を入力します。(P.321) ⑦ 充雷ランプ 充電中は赤色に点灯します。(P.36) (1) ★ ★ / ICカードロックボタン 待受画面で1秒以上押すと|Cカード機能をロック/解除 します。解除するときは端末暗証番号を入力します。 (P.236) (1) 着信ランプ 電話がかかってきたときやメールを受信したときに点滅 します。不在着信や新着メール/未読メッセージがあると きは、点滅してお知らせします。(P.99、109) 12 インカメラ 静止画や動画を撮影(P.132、135)したり、テレビ電話 時に自分側の映像を送信(P.67)します。 (13) **[in**] i モードボタン 待受画面で押すとiモードメニュー(P.154)、1秒以上押 すとiアプリフォルダー覧画面(P.220)を表示します。 ガイド表示の項目を選択します。(P.30) (1) Imm i チャネル/マイセレクトボタン テレビ電話をかけるときや受けるときに押します。 (P.67, 70) 待受画面で押すとチャネル一覧画面(P.229)、1秒以上 押すとマイセレクト(P.266)を表示します。 ガイド表示の項目を選択します。(P.30) (15) @ CLR クリアボタン 操作を中止します。 iアプリ待受画面で押すとソフトを操作できます。 (P.224) 待受画面で1秒以上押すと通知情報アイコンを消去しま **す。(**P.30) (1) 📾 電源/終了/応答保留ボタン

電話の電源を入れるときや切るときに押します。(P.39) 通話を終了するときやマルチタスクの機能を終了する ときにも押します。

音声電話、テレビ電話着信中に押すと応答を保留できま す。(P.58)

① 送話口

自分の声をここから伝えます。手などでふさがないよう にしてください。

(18) [#16] #/公共モード(ドライブモード) ボタン 待受画面で1秒以上押すと公共モード(ドライブモード) を設定/解除します。(P.58) (19) ストラップ取付け部 ストラップを取付ける場所です。 (2) リアカバー(P.35) ④ FeliCaマーク ICカードが搭載されています。 このマークを読み取り装置(リーダー/ライター)にかざし ておサイフケータイを利用します。ICカードは取外せま せん。(P.233) 22 フォトライト アウトカメラを利用するときに点灯できます。(P.137) ② アウトカメラ 静止画や動画を撮影(P.132、135)したり、テレビ電話 時に周囲の映像を送信(P.67)します。 ④ セルフタイマーランプ カメラモード中に点灯し、動画を撮影するときやセルフ タイマーで撮影するときに点滅します。(P.135、138) 25 アンテナ部(アンテナ内蔵) よりよい条件で電話を利用するために、手でおおわない ようにしてお使いください。 20 スピーカー 着信音などがここから鳴ります。 ⑦ マナー マナー/ ◀/ Wボタン 待受画面で押すとマナーモード設定画面(P104)を表示 し、1秒以上押すとマナーモード(P.103)を設定/解除し ます。 表示内容を画面単位で前の画面にスクロールします。 28 ▼ メモ/ >/ Tボタン 待受画面で押すと伝言メモ画面(P.63)を表示し、1秒以 上押すと伝言メモを設定/解除します。(P.61) 表示内容を画面単位で次の画面にスクロールします。 ② イヤホンマイク端子 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続します。 イヤホンジャック変換アダプタ(別売)を使用すると従来の スイッチ付イヤホンマイク(別売)などもご利用になれま す。カバーを無理に引っ張らないでください。(P.270) ③ 👩 シャッター 待受画面で1秒以上押すとカメラモードになります。 (P.128) カメラで撮影するときに押します。(P.132、135) 静止画撮影時に半押しするとオートフォーカス撮影でき ます。(P.133) □ はカメラのオートフォーカス撮影に使用するた め、押したときの感触が他のボタンと異なります。 ③ …… ロックキー スライドするとボタンをロック/解除します。(P.121) ⑦ 『 プッシュトークボタン プッシュトークを発信するときや着信するときに押します。 (P.78, 79) 待受画面で1秒以上押すとプッシュトーク電話帳を表示 します。(P.79) ⑶" メモリースティック Duo "挿入口 "メモリースティック Duo "をここから挿入します。カ バーを無理に引っ張らないでください。(P.245) ③ 外部接続端子 ACアダプタ(別売)などを接続するための端子です。カ バーを無理に引っ張らないでください。(P.37)

39 充電端子(P.37)

4方向ボタンと決定ボタン

左ボタン 上ボ	タン 右ボタン
° ℓ № ◎ 下ボタン	^{LR} 斎 === U

操作	本書の表記	説明
決定ボタン		選択した項目を決定します。
上ボタン		カーソルを上に移動します。1秒以上押すと連 続してカーソルが移動します。 待受画面で押すとデータBOXが表示されます。
下ボタン		カーソルを下に移動します。1秒以上押すと連 続してカーソルが移動します。 待受画面で押すと電話帳が表示されます。
左ボタン		カーソルを左に移動します。1秒以上押すと連 続してカーソルが移動します。 また、前の画面に戻ります。 待受画面で押すと着信履歴が表示されます。
右ボタン		カーソルを右に移動します。1秒以上押すと連 続してカーソルが移動します。 また、次の画面に進みます。 待受画面で押すとリダイヤルが表示されます。

ディスプレイの見かた

・カメラモード中のアイコンの詳細は、P.131をご覧ください。



1 Hd/Hd/K

8

(2)

- 電波受信レベル
 - iモード中(P.155)
- パケット通信中(P.293、300)
- パケット通信データ送受信中(P.293、300)
- 3 圏外 圏外
 58년 セルフモード設定中(P.119)
 YUMK FOMAカード以外のカード挿入中
 - IN 赤外線機能実行中(P.256)
- ④ SSLサイト表示中(P.155)/SSLサイトからダウンロードしたiアプリのソフト起動中(P.220)/ソフトウェア更新でSSL通信中(P.348)
- ⑤ □/𝔅/𝔅
 未読 i モードメールあり(P.196) 未読SMS あり(P.215) 未読 i モードメールと未読SMS
 あり
 - FOMA端末内の受信iモードメール・SMSが 満杯/FOMAカード内のSMSが満杯
 - 影/ Le i モードセンターにメールあり/i モードセン ターが満杯
- ⑧ 1/10 未読メッセージRあり(P.173)/FOMA端末内のメッセージRが満杯
 「1 モードセンターにメッセージRあり/iモー
- ドセンターが満杯 ⑦ 『/『 未読メッセージFあり(P.173)/FOMA端末内 のメッセージFが満杯
 - レードセンターにメッセージFあり/iモー
 ドセンターが満杯
- ⑧ @ / @ i アプリ(i アプリ待受画面)実行中/i アプリ
 DX実行中
- ③
 USBケーブルで外部機器と接続中(P.286)
 USBケーブルで外部機器と接続中(P.53)
- ⑩ 🗄 シークレット表示を ON に設定中(P.122)
- ⑪ 🕤 "メモリースティック Duo "挿入中(P.245)
- 12 == 赤外線リモコン使用中(P.257)
- (1) (1) 音声通話中
 (1) プレビ電話通話中(64K)テレビ電話通話中(32K)(P.66)
 - ア プッシュトーク通信中(P.77)
 - アンシュトークプラス利用中(P.83)
 - 64Kデータ通信中(P.293、300)

- (1) Ø/Ð/Ð
 - 起動中タスク1件/2件/3件以上(P.261)
- 15 8/8/8/
 - 電池残量(P.38)
- 19 開北 現在時刻(24時間表示)
- ① 電話着信パイブレータ設定中(P.99)
 メール着信パイブレータ設定中(P.99)
 電話着信とメール着信パイブレータ設定中 (P.99)
- (19)
 ◆● 電話着信音量OFF(P.98)
 ◆● メール着信音量OFF(P.98)
 ◆● 電話着信とメール着信音量OFF(P.98)
- 10 1
 マナーモード設定中(♥はピンク)(P.103)
 サイレントモード設定中(P.103)
 - オリジナルマナーモード設定中(※は青) (P.103)
- 🐵 🦾 公共モード(ドライブモード)設定中(P.58)
- ② [ICカードロック設定中(P.236)
- 23 2 めざまし時計設定中(P.262)
- 図
 場 スケジュールアラーム設定中(P.263)
- 25 7/07

伝言メモ設定中(IIIは白)(P.61) 未再生伝言メモあり(合は水色) 未再生伝言メモなし(合は水色)

伝言メモ設定OFF(■はグレー)
 未再生伝言メモあり(○は水色)
 未再生伝言メモなし(○は青)
 ○に録音件数を表示します。録音件数が満杯になると「」」を表示します。

26 **A**/A

テレビ伝言メモ設定中(
・
個は緑
)
(
P.61) 未再生テレビ伝言メモあり(
)
は水色) 未再生テレビ伝言メモなし(
)
は赤色)

テレビ伝言メモ設定OFF(■はグレー) 未再生テレビ伝言メモあり(○は水色) 未再生テレビ伝言メモなし(○は青) ○ に録画件数を表示します。録画件数が満杯 になると「 」を表示します。

FOMA端末のディスプレイは非常に高度な技術を駆使して作られておりますが、一部に点灯しないドット(点) や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。 ご使用前の確認

通知情報表示

電話がかかってきて応答できなかった場合など、通知情報表示にアイコンを表示してお知らせします。アイコンは新着順に左から表示されます。

アイコンにカーソルをあわせると文字情報が表示され、選択すると通知情報を確認できます。アイコンは通知情報を確認するか、 @GLB を1秒以上押すと消去されます。

アイコン	文字情報	内容
<u>A</u>	着信あり X件	音声電話、テレビ電話、プッシュトーク、64Kデータ通信の不在着 信がありました。(P.61)
	新着メールあり X件	iモードメール/SMSを受信しました。(P.196、215)
	センターに 🖸 あり	i モードセンターにメールが保管されています。(P.196)
4 1	新規トルカあり X件	トルカを 取得しました。(P.234)
	新規伝言メモあり	伝言メモが録音されました。(P.62)
T	新規テレビ伝言メモあり	テレビ伝言メモが録画されました。(P.62)
<u></u> ▲ 1	料金上限值超過	積算通話料金が上限値を超えました。(P.268)
	留守番メッセージ X件	留守番電話サービスセンターに伝言メッセージが保存されました。 (P.275)
A	待受解除 セキュリティエラー	iアプリ待受画面セキュリティエラーが発生しました。(P.226)
0	ソフトウェア更新完了	ソフトウェア更新が完了しました。(P.349)
0	ソフトウェア更新説明あり	ソフトウェア更新の確認情報があります。(P.349)
@ 1	パターンデータ更新成功	パターンデータの自動更新が成功しました。(P.352)
1	パターンデータ更新推奨	パターンデータの自動更新に失敗しました。更新を行う必要があり ます。(P.352)
≝ 1 2	未終了機能あり	起動中の機能があります。(iアプリ待受画面を除く)(P.261)

1 @00 を1秒以上押しても、アイコンは消去されません。

2 複数のアイコンが表示されているときは1番右に表示されます。

ガイド表示

FOMA端末の機能を利用するには、ガイド表示に従って4方向ボタン(上下左右ボタン) 決定ボタン、メールボタン、iモードボタン、メニューボタン、iチャネル/マイセレクト ボタンを操作します。

・カメラモード中のガイド表示の詳細は、P.132をご覧ください。

画面表示	操作	画面表示	操作
<u>х-Б</u> МЕNU (1992) (15+5) 15985	🛑 を押します。	(x=1) MENU (x y2) → 15+x50	回 を押します。
<u>→=µ</u> < <u>→=µ</u> <u>→=µ</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u> <u>→</u>	▲ を押します。	<u>3-6</u> ₩ENU < IJŷ2 > ↓₽₩4₩	■∞を押します。
$\begin{array}{c c} x - y \\ \hline & WENU \end{array} \ \ \bullet \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \hline & \vdots \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \bullet \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \vdots \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \hline & \vdots \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \hline & \vdots \\ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \end{array} \ \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \end{array} \ \ \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \end{array} \ \ \ \ \ \end{array} \ \ \begin{array}{c} y \wedge y \\ \end{array} \ \ \ \ \ \ \end{array} \ \ \ \ \ \ \ \ $	【▼】を押します。	(<u>15+1)</u> (<u>15+1)</u> (<u>15+2)</u> (15+2)	☞ を押します。
<u>→=№</u> MENU 320 + <u>1€=5'</u> 159780	【◀】を押します。	x=1/ MENU < 1020 → iF+1/ IF+200	💵 を押します。
<u>x=k</u> MENU < U22	▶ を押します。		

サイトやiアプリのソフトによっては、上記と異なることがあります。

ご使用前の確認

メニューの選択方法

FOMA端末では、さまざまな機能を実行できます。

Image: WENU を押すと、メニュー画面が表示されます。メニュー画面を 通常モード と シ ンプルモード で切り替えたり、通常モードのメニューアイコンを変更できます。(P.109) 通常モードのメニュー一覧はP.314を参照してください。

通常モード	アイコン	メニュー名	説明
	O,	エンタテイン メント	マイセレクト、カメラ、メモリースティックなどを利用する ときに使用します。
◎> エンタテインメント >>> ご メール	\geq	メール	iモードメール、SMSを利用するときに使用します。
Ğ Iモ−ド 悟 ©Iアフリ ■		iモード	i モードを利用するときに使用します。
☆ 電話	(DĽ	iアプリ	i アプリを利用するときに使用します。
■600團 ~~~ (3	電話	電話番号表示、電話帳、履歴、プッシュトーク電話帳、伝言メ モなど、主に電話に関わる機能を利用するときに使用します。
	EC)	生活ツール	バーコードリーダー、赤外線受信、トルカ、ICカード一覧、 めざまし時計、スケジュール、テキストメモ、電卓などの生 活ツールを利用するときに使用します。
		データBOX	マイピクチャ、iモーション、メロディ、キャラ電、マイド キュメントなどのデータを利用するときに使用します。
		設定	画面設定、発着信通話、アプリケーション設定、ロック/セ キュリティ、管理などの項目を設定するときに使用します。
	4	NWサービス	留守番電話、キャッチホン、転送でんわ、発信者番号通知、 通話料金表示、マルチナンバー、テレビ電話切替通知など ネットワークサービスを利用するときに使用します。

シンプルモードのメニュー一覧はP.320を参照してください。

Tá 電話 メール 8 E-1 カメラ 設定/ 通常メ

シンプルモード	メニュー名	説明
自時 記 ノブ ルメニュー	電話	電話帳、履歴、伝言メモ、電話番号表示を利用するときに使用 します。
:話 ·ル	メール	受信メール、送信メール、保存メール、新規メール作成、 iモード問合せを利用するときに使用します。
<u>t-ト</u> (う (定 /ツール	iモード	iMenu、プックマーク、画面メモ、iチャネルを利用すると きに使用します。
	カメラ	カメラで撮影したり、撮影した画像を表示するときに使用し ます。
	設定/ツール	待受画面設定、着信設定、めざまし時計、電卓、通話料金・ 時間、留守番電話を利用するときに使用します。
	通常メニュー	通常モードのメニュー画面を表示します。

通常モードのメニューは、 🔤(拡大)/ 🔤 (縮小)を押して文字の表示サイズを拡大/縮小できます。 薄く表示されているときは、その機能を実行できません。

メニュー画面から機能を選択する

- メニュー画面を操作して機能を簡単に実行できます。
 - 1 (MENU)を押す

メニュー画面が表示されます。

2 🔺 💌 でメニューを選び 🔵 を押す

各機能が選択されます。

メニュー画面ではダイヤルボタンを押して機能を実行できます。ダイヤルボタンで実行できる機能については、メニュー一覧 P.314)をご覧ください。

機能メニューから機能を選択する

機能メニューとは、各機能の補助的な役割を果たすメニューです。 機能メニューが利用できるときは、ガイド表示に[機能]と表示されます。 🖾 を押すと、 利用できる機能メニューが一覧表示されます。

・機能メニューの内容は、機能や画面によって異なります。詳しくは各機能の操作説明をご覧ください。



FOMAカードを使う

FOMAカードとは、電話番号などのお客様情報が記録されるカードです。FOMA対応の端 末に挿入して使用します。

FOMAカードの取付けかた/取外しかた

FOMAカードの取付けや取外しは、FOMA端末の電源を切り電池パックを取外し、手で 持って行ってください。

・FOMAカードを無理に取付けようとすると、FOMAカードが壊れることがありますのでご注意ください。

取付けかた



取外したFOMAカードはなくさないようにご注意ください。

電池パックを取付けるときは、必ずFOMAカードのトレイが出ていないことを確認してください。トレイが 出ていると電池パックを取付けることができません。無理に取付けようとするとFOMAカードやトレイが壊 れることがあります。

FOMAカードの暗証番号について

FOMAカードには、「PIN1コード」PIN2コード」という2つの暗証番号があります。 ご契約時はどちらも「0000」に設定されていますが、4~8桁の任意の数字に変更できます。 (P.114)

FOMAカード動作制限機能について

L 使用前の確認 FOM

 FOMA端末にはお客様のデータやファイルを保護するための機能としてFOMAカード動作 制限機能が搭載されています。FOMA端末にお客様のFOMAカードを取付けている状態で テレビ伝言メモを録画したり、サイトやメールなどからファイルやデータを取得すると、 それらのデータやファイルにはFOMAカード動作制限機能が自動的に設定されます。

・FOMAカードを差し替えた場合やFOMAカードが取付けられていない場合、FOMAカード動作制限機能が設定 されたデータやファイルは表示、再生、赤外線通信、メール添付などができなくなります。

動作制限の対象となるデータは次のとおりです。	
- 静止画(アニメーション、Flashを含む)	- 画面メモ(動作制限の対象を含む場合)
- 動画/iモーション	- メロディ
- iモードメールに添付されているファイル	- メッセージR/Fに添付されているファイル
- テレビ伝言メモ	- iアプリ(iアプリ待受画面を含む)
- デコメール本文中に挿入されている画像	- トルカ(詳細)に含まれる画像
- キャラ電	- PDFデータ

- PDFデータから画面切出しをした画像(ダウンロードしたPDFデータのみ)
- ・FOMAカード動作制限が付いているデータにば
 「」が表示されます。データによってば
 「」が表示されず、データを選択したときにメッセージが表示されることがあります。

FOMAカード動作制限機能の対象になっているデータを待受画面や発着信画像、着信音などに設定している とき、別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを挿入せずに使用したりすると、音や画像の設定は お買い上げ時の状態に戻ります。この場合、設定されている音や画像と、実際に鳴動する音や表示される画像 が異なることがあります。

赤外線通信や メモリースティック Duo "、データリンクソフトを利用して入手したデータや内蔵のカメラで 撮影した画像には、FOMAカード動作制限機能が設定されません。

FOMAカードに保存される設定

次の設定はFOMAカードに保存されます。FOMAカードを差し替えると、差し替えた FOMAカードに保存されている設定が有効になります。

- バイリンガル - SSL証明書 - SMS設定 - FOMAカード設定

FOMAカードの機能差分について

FOMAカードには緑色と青色の2種類があり、それぞれのカードは次のように機能が異なります。

項目	FOMAカード(緑色)	FOMAカード(青色)	参照
FOMAカード電話帳に登録可能な電話番号の桁数	最大26桁	最大20桁	P.90
FirstPassを利用するためのユーザ証明書操作	利用可	利用不可	P.176
WORLD WINGサービスの利用	利用可	利用不可	P.35
サービスダイヤル ([ドコモ故障問合せ]および(ドコモ総合案内・受 付]の利用)	利用可	利用不可	P.280
WORLD WINGEOUT

WORLD WINGとは、FOMAカード(緑色)をサービス対応のFOMA端末や海外用携帯電話(W-CDMAまたは GSM方式)に差し替えることにより、海外でも同じ携帯電話番号で発信や着信ができる、ドコモのFOMA国際 ローミングサービスです。

WORLD WINGはお申し込み手続きなしでご利用いただけます。

2005年8月31日以前にFOMAサービスをご契約でWORLD WINGをご契約いただいていないお客様は、 WORLD WINGをご利用される場合、別途お申し込み手続きが必要となります。

・一部ご利用いただけない料金プランがございます。

電池パックの取付けかた/取外しかた

電池パックの取付け/取外しは、必ずFOMA端末の電源を切ってから行ってください。

- ・電池パックを無理に取付けようとすると、FOMA端末の端子が壊れることがあります。
- ・力を入れすぎたり、下記以外の方法でリアカバーの取付け/取外しを行ったりすると破損するおそれがあります。

取付けかた

1 リアカバーの突起部を指で押 しながら矢印の方向にスライ ドして取外す 突起、



2 電池パックの下図の面を上にし て、FOMA端末と電池パックの 端子をあわせてはめ込む



3 リアカバーを約3mm開けた状態 でFOMA端末の溝にあわせ、矢 印の方向にスライドして取付ける



取外しかた

リアカバーの突起部を指で押しながら矢印の方向にスライドして取外す



2 電池パックのツメ部を持って矢 印の方向に持ち上げて取外す



電池パックについて

FOMA端末の性能を十分に発揮するために、電池パック SOO1をご利用ください。

電池パックの寿命

電池パックは消耗品です。どのような充電式電池も、充電を繰り返すごとに1回の使用時間が短く なっていきます。

1回の使用時間が使用開始時に比べて半分以下になったら、電池パックの寿命とお考えください。 (電池パックの寿命の目安は約1年です。ただし、使用頻度により寿命は短くなることがあります)

環境保全のため、不要になった電池パックはNTT DoCoMoまたは代理店、 リサイクル協力店などにお持ちください。

携帯電話を充電する

お買い上げ時、電池パックは十分に充電されていません。必ず充電してからお使いくだ さい。

充電について

- ・別売りのACアダプタ、卓上ホルダ、DCアダプタ、車載アダプタに接続するときは、必ずFOMA端末に電池パックを取付けてください。電池パックが取付けられていないと、充電できません。
- 充電中にテレビ電話、データ通信、iアプリなどを使用すると、FOMA端末が高温になり充電が停止されることがあります。また、FOMA端末が高温のときに充電すると、充電が開始されないことがあります。この場合は、 FOMA端末の温度が下がるのを待って再度充電してください。
- FOMA端末の充電ランプが赤色に点滅したときは、FOMA端末の温度が下がるのを待ったり、電池パックを取付け直してください。
 それでも点滅する場合は、電池パックの不良も考えられます。直ちに充電を中止して、ドコモショップなど窓口にご相談ください。
- - 電池残量が少ない 電池警告音が鳴る 短時間しか使えない

充電時間・使用時間の目安

充電時間(ACアダプタ)	連続通話(通信)時間	連続待受時間
約130分	音声電話時:約140分 テレビ電話時:約90分	静止時:約500時間 移動時:約390時間

- 充電時間とは、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電した時間の目安です。FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。
- ・連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話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。静止時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。移動時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。
- ・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、弱い場合など) などにより、通試(通信)・待受時間は約半分程度になることがあります。iモード通信を行うと通試(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、iモードメールの作成、ダウンロードし たiアプリやiアプリ待受画面の起動、データ通信やマルチアクセスの実行、カメラの使用などによっても通 試(通信)・待受時間は短くなります。

充電のしかた

別売りの卓上ホルダ SOO1とFOMA ACアダプタ O1を組み合わせて充電します。卓上ホ ルダ、ACアダプタの取扱説明書も必ずご覧ください。 電池パック単体での充電はできません。

- 1 底面を上にした卓上ホルダの接続端子に、ACアダプ タのコネクタを、刻印面を上にして水平に差し込む
- 2 ACアダプタの電源プラグを起こし、AC100Vコン セントに差し込む
- 3 FOMA端末を卓上ホルダに差し込む

充電が開始され、充電ランプが赤色に点灯します。充電が完 了すると充電ランプが消灯します。

電源を入れたまま充電した場合

電池残量アイコンが点滅し、充電確認音が鳴ります。充電 が完了すると電池残量アイコンが点灯し、充電確認音が鳴 ります。

 充電確認音は、本体音設定で鳴らないように設定する こともできます。(P.100)
 電池残量がゼロの状態で電池パックを充電する場合、充電

電池残量がと口の状態と電池パックを光電する場合、光電 開始時に充電ランプがすぐに点灯しないことがあります が、充電は始まっています。

- 4 充電が完了したら、FOMA端末を卓上ホルダから上 に持ち上げて外す
- 5 ACアダプタの電源プラグをAC100Vコンセントか ら抜く

ACアダプタのみで充電する場合



ACアダブタを取外す場合は、必ずリリースボタンを押しながら水平に引き抜いてください。無理に引き抜こうとすると故障の原因となります。



DCアダプタで充電する場合

別売りのFOMA DCアダプタ 01を使用する と、自動車のシガーライタソケット(12V/ 24V)から充電できます。詳しくはDCアダプタ の取扱説明書をご覧ください。



長時間使用しないときは、ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜いてください。 ストラップをFOMA端末と卓上ホルダの間にはさまないようにしてください。 DCアダプタのヒューズ(2.0A)は消耗品ですので、交換に際してはお近くのカー用品店などでお買い求めくだ さい。

電池残量の確認のしかた

ディスプレイに電池残量の目安が表示されます。

・電池残量は、あくまでも目安としてご利用ください。

ád	(I) SHR	表示	電池パックの状態
3/ 1(水)	9:02#	Ê	十分残っています。
		Ê	少なくなっています。
		Î	ほとんど残っていません。充電することをおすすめします。
			残量ゼロです。充電してください。

電池残量がゼロになると右の画面が表示され、警告音が鳴りま す。警告音は、他の音が鳴っている場合など鳴らないことがあり ます。通話中は受話口から警告音が鳴ります。約20秒後に再度警 告音が鳴り起動中の機能を終了します。通話中も通話を終了しま す。充電が行われない場合、約60秒後に自動的に電源が切れます。



電池残量を音と表示で確認する

- ・ボタン確認音量を[OFF]に設定しているときは、確認音は鳴りません。(P.100)
 - メニューで、設定][管理][電池残量]を選び を押す
 現在の電池の残量がイラストで表示され、残量のレベルにあわせて確認音が鳴ります。

十分残っています (ピーピーピー)



少なくなっています (ピーピー)





残量ゼロです (無音)

ほとんど残っていません (ピー)

電池残量

電源を入れる/切る

・電源を入れるとソフトウェア更新を実行するかどうかを確認する画面が表示されることがあります。(P.347)

1 🔝 を2秒以上押す



初期設定を行う

日付時刻設定、端末暗証番号変更など基本的な機能の設定を[初期設定]から行うことがで きます。設定内容の詳細はそれぞれのページをご覧ください。

設定できる項目

画面表示	設定内容
日付時刻設定	FOMA端末の日付と時刻を設定できます。(P.40)
暗証番号変更	端末暗証番号を変更できます。(P.114)
ボタン確認音量	ボタンを押したときに鳴る音の音量を設定します。(P.100)
文字サイズ	電話帳、履歴、メール、iモードのサイトなどを表示するときの文字の大きさを個別に設定 できます。(P.110)
プッシュトーク 番号通知	プッシュトークを発信するときにお客様の電話番号を通知するかどうかを設定します。 (P.84)





2 各項目を設定する

データー括削除を行ったり、日付時刻設定と暗証番号変更を設定していないと、FOMA端末の電源を入れたときに「初期設定が未完了です 実行しますか」と表示されます。[はい]を選択すると操作1の画面が表示され、初期設定を行うことができます。

日付・時刻をあわせる

FOMA端末の日付と時刻をあわせます。

1 メニューで[設定] [管理] [日付時刻設定]を選び 🔵 を押す

日付時刻	設定
日付	. / / (-)
時刻	· · : · ·

2 年月日・時刻を入力する

年月日は、2000/1/1~2050/12/31の範囲で入力します。 時刻は、24時間制(00:00~23:59)で入力します。

3 🔤 (完了)を押す

日付時刻が設定されます。

通話中に日付時刻を設定する場合は、機能メニュー[日付時刻設定]を選択してください。

設定した日付時刻は電池パックを交換しても保持されます。ただし、電池パックを外した状態または空の状態でFOMA端末をしばらく放置すると、日付時刻が ----/--(-)--:--」にリセットされることがあります。その場合は、再度日付時刻を設定してください。

日付時刻が設定されていないと、現在時刻アイコン、スケジュール、めざまし時計、iアプリの自動起動、カ レンダー/時計表示など、時計を利用する機能が利用できません。また、リダイヤルや着信履歴、カメラで撮 影した画像などの日付時刻が記録されません。

相手に自分の電話番号を通知する

電話をかけたとき、相手の電話機(ディスプレイ)にお客様の電話番号をお知らせすることができます。

・発信者番号は、お客様の大切な情報です。通知する際には、十分にご注意ください。

1 メニューで[NWサービス] [発信者番号通知] [発信者番号通知設定 を選び を 押す

ネットワーク暗証番号入力画面が表示されます。

- 2 ネットワーク暗証番号を入力する
- 3 [通知する][通知しない]を選び 🛑 を押す

発信者番号通知が設定されます。

メニューで[NWサービス] [発信者番号通知] [発信者番号通知確認]を選択します。

電話をかけたときに発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号通知設定を打通 知する Jに設定するか相手の電話番号の前に「186」を付けておかけ直しください。

設定内容を確認する場合

ご使用前の確認

自分の電話番号を確認する

お客様の電話番号を確認できます。また、ご自分の名前やメールアドレスなどを登録する こともできます。

・電話番号表示がシークレット登録されていると、お客様の電話番号、メールアドレスおよび付加番号以外の内容 は表示されません。すべて表示するにはシークレット表示を[ON]に設定してください。



個人情報を登録する

お客様の名前、住所やメールアドレスなどを登録し、いつでも表示できます。

1 電話番号表示画面で ┋☑ (編集)を押す

	データ編集
	0 9 0 X X X X X X X X X
NA ME	
カナ	
命	
슯	
ê	

- 2 [副]にお客様のメールアドレスを入力する 半角英数字50文字以内で入力します。
- 3 [圖]にお客様の名前を入力する 全角16文字、半角32文字以内で入力します。

4 [団] を確認する 名前を入力すると、フリガナは自動的に入力されます。 フリガナを修正する場合 [団 を選択し、半角32文字以内で入力します。

5 [🎝]に自宅などの郵便番号を入力する 半角数字7桁以内で入力します。

- 6 [ふ]に自宅などの住所を入力する 全角64文字、半角128文字以内で入力します。
- 7 [ふ]に自宅などの電話番号を入力する 26桁以内で入力します。
- 8 [ふ]に自宅などのメールアドレスを入力する 半角英数字50文字以内で入力します。
- 9 []に勤務先などの名前を入力する
 全角64文字、半角128文字以内で入力します。
- 10 [調]に勤務先などの郵便番号を入力する 半角数字7桁以内で入力します。
- 11 [圖]に勤務先などの住所を入力する 全角64文字、半角128文字以内で入力します。

- 14 [🖏]に誕生日を入力する 1900/01/01~2050/12/31の範囲で入力します。
- **15** []にデータBOXのマイピクチャから画像を選択する
 - ファイルサイズが100Kバイト以下および画像サイズが[待受(320×240)]以下のGIF画像/JPEG画像を 設定できます。
 - 画像を指定しない場合 「指定なし を選択します。
 - 画像を確認する場合
 - 画像にカーソルをあわせ、岫雪(見る)を押します。
- 16 [ぷ]にシークレット登録の[ON](OFF を選択する

シークレット登録した内容を表示する場合 シークレット表示を[ON]に設定します。

17 🔤 (完了)を押す

個人情報が登録されます。

お買い上げ時の状態に戻す場合

電話番号表示画面で機能メニュー[全項目リセット] [はい]を選択します。

[過]にはお客様の電話番号、[過][過]にはマルチナンバーで設定した付加番号を表示します。修正や削除はできません。

お買い上げ時、メールアドレスは表示されません。お客様が取得されたメールアドレスは、「IPC(iモード) [iMenu][オプション設定][メール設定][アドレス確認]でご確認ください。また、メールアドレス を変更した場合は、あわせて電話番号表示画面の内容も変更してください。

電話のかけかた/受けかた

電話のかけかた

電話をかける	44
音声電話からテレビ電話へ切り替えるテレビ電話切替	46
前にかけた相手にかけ直すリダイヤル	47
1回の通話ごとに発信者番号を通知/非通知にする 186/184	48
条件を指定して電話をかける	49
プレフィックスを設定する プレフィックス設定	50
国際電話を利用する WORLD CALL	50
サプアドレスを指定して電話をかける	52
途切れた通話を再接続するときのアラームを設定する	53
周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする	53
車の中で手を使わずに話す	53
電話の受けかた	
電話を受ける	54
電話を受ける ダイヤルボタンを押して電話に出られるようにする	54 55
電話を受ける ダイヤルボタンを押して電話に出られるようにする	54 55 56
電話を受ける ダイヤルボタンを押して電話に出られるようにする	54 55 56 57
電話を受ける ダイヤルボタンを押して電話に出られるようにする	. 54 55 56 57 57
電話を受ける	54 55 56 57 57
電話を受ける	54 55 56 57 57 58
電話を受ける	54 55 56 57 57 58 58
電話を受ける	54 55 56 57 57 58 58 58 60
電話を受ける	54 55 56 57 57 58 58 60 61
電話を受ける	54 55 56 57 57 58 58 60 61 61

電話をかける

電話のかけかた/受けかた

 ・同一市内への通話でも、必ず市外局番を付けてください。
 03XXXXXXXX 雷話番号を押し間違えた場合 ◎ に限を押すと、右端から1桁ずつ削除されます。 ◎ に限を1秒以上押すと、 すべて削除されます。

1 待受画面で電話番号を入力する

電波の受信レベルを確認し、電話番号を入力します。

・よりよい条件で通話ができるよう、アンテナ部を手でおおわないようにしてお使いください。

 ・
 雷話番号は80桁まで入力できます。

2 🔊 を押す



3 诵話が終わったら 🔝 を押す

操作2 操作1の順番でも電話をかけられます。 🎮 を押して電話番号を入力したあと、約5秒経過すると自動 的に雷話がかかります。

ハンズフリーを利用する

通話中にハンズフリーに切り替えると、相手の声などがスピーカーから聞こえ通話でき ます。

1 通話中に 🖉 を押す

诵話由

诵話時間

解除する場合 **O3XXXXXXXX** もう一度 🖍 を押します。 0:03 ・通話が終了すると、ハンズフリーも解除されます。

FOMA端末に向かって約30cm以内の距離でお話しください。

電話のかけかた/受けかた 電話をかける

ポーズ、タイマー、+を入力する

電話番号にポーズ、タイマー、+を最大80桁まで入力して電話をかけることができます。 ポーズ、タイマー、+は、電話番号と組み合わせて電話帳に登録できます。 ・ポーズとタイマーは音声電話のみに有効です。

ポーズ「P」を入力する

チケットの予約や自宅の留守番電話の再生、ドコモのポケットベル*へのメッセージの送信時などに電話番号とプッシュ信号の間に「P(ポーズ)」を入力すると、ポーズ(P)のところで区切ってプッシュ信号を送信します。

受信側の機器によってはプッシュ信号を受信できない場合があります。

タイマー「丁」を入力する

外線番号に続けて内線番号をダイヤルするときなどは、外線番号と内線番号の間に「(タイマー)」を入力します。外線番号に続いて一定の秒数が経過したあとに内線番号が発信されます。タイマー(「)1つにつき約1秒の間隔をとり、連続入力して間隔を長くすることができます。

1 電話番号入力画面で ा を1秒以上押す

「+」を入力する

国際ダイヤル設定の自動付加設定が、自動付加 」のとき、電話番号の先頭に「+」を入力すると、設定した国際電話番号(お買い上げ時は、009130010」)を自動的に付加して発信します。

電話番号入力画面で 🖻 を1秒以上押す

「+」のあとに電話番号以外を入力したり、「+」だけを入力しても発信できないことがあります。

音声電話からテレビ電話へ切り替える

音声電話をかけた側は、音声電話通話中にテレビ電話へ切り替えることができます。

- ・音声 テレビ電話切り替え対応端末どうしでご利用いただけます。また、電話を受けた側がテレビ電話切替通知 を[切替通知開始]に設定しておく必要があります。(P.74)
 - 1 音声電話通話中に 🖾 (機能)を押し、[テレビ電話切替]を選び 🔵 を押す



切り替え中はアニメーションが表示され、電話を切り替える旨のガイダンスが流れます。 テレビ電話に切り替わると、相手側に自分の画像が送信され、相手の声がスピーカーから聞こ えるハンズフリーに切り替わります。

パケット通信中の場合は、パケット通信を切断してテレビ電話に切り替えます。 相手側がパケット通信中はテレビ電話に切り替えられません。 切り替えには、約5秒かかります。なお、電波状況により切り替えに時間がかかる場合があります。 電波状況によっては音声電話からテレビ電話に切り替えられず、接続が切れてしまう場合があります。 「テレビ電話切替中」と表示されている間は料金が課金されません。 通話時間は、通話を切り替えるたびにO秒から開始されます。 テレビ電話から音声電話へ切り替えることができます。音声電話とテレビ電話は、繰り返し切り替えることが できます。

電話のかけかた/受けかた リダイヤル

前にかけた相手にかけ直す

以前にかけた電話の日時・電話番号/名前は、リダイヤルとして30件まで記録されます。電話をかけた回数の多い順にも表示できます。(発信頻度履歴)

┃ 待受画面で 🕨 (🗇)を押す

nî.

F)

電話の種類

着信 頻度 リダイヤル

ドコモニ郎

090XXXXXXXXX 3 3/12 9:35

<u>週ドコモ</u>一郎

雷話番号種別

12 10:30

3/13 10:30 📾 🖬 🖬

電話番号/名前が日時の新しい順に表示されます。プッシュトークの場合 は、グループ名/先頭のメンバー名が表示されます。また、発信の内容は 次のアイコンで確認できます。

電話の種類

Í	音声電話
Ð	テレビ電話
P*	プッシュトーク
p /p /p#	プッシュトーク種類 1人の相手)(複数の相手)(プッシュトークプラス)
	マルチナンバー(基本契約番号)(付加番号1)(付加番号2)
	国際電話

電話番号種別

16	携帯電話1	20	携帯電話2	Ð	一般電話
R	テレビ電話	\$	自宅電話	NO	会社電話
۵	自宅FAX	20X	会社FAX	ED.	クイックキャスト

発信頻度履歴を表示する場合

リダイヤル画面で ◀ を押します。

電話番号を表示する場合

電話帳に登録されている場合は、電話番号の代わりに名前と電話番号種別が表示されます。 まままで、名前と電話番号の表示を一時的に切り替えることができます。プッシュトークのグループ名が表示されている場合は、切り替わりません。

メールを送信する場合

電話帳に電話番号とメールアドレスが登録されている場合は、EV-Linkを利用してメールを 送信できます。

プッシュトークの詳細情報を表示する場合

プッシュトーク(🖻)のリダイヤルにカーソルをあわせ、 🛑 (詳細)を押します。

2 リダイヤルを選び 🌬 を押す

選択した相手に電話がかかります。

テレビ電話をかける場合

リダイヤルにカーソルをあわせ、🔤 (テレビ電話)を押します。

プッシュトークを発信する場合

リダイヤルにカーソルをあわせ、 😰 を押します。

3 通話が終わったら 🔝 を押す

同じ電話番号に電話をかけた場合、リダイヤルには最新の1件のみが記録されます。ただし、プッシュトーク を発信した場合、複数の相手とのプッシュトークは毎回記録されます。 通話中に音声電話とテレビ電話を切り替えた場合、最初に発信した電話の履歴が記録されます。

リダイヤルを削除する

電源を切ってもリダイヤル/発信頻度履歴は消えません。他の人に見られたくないときは、 削除してください。

・リダイヤル/発信頻度履歴のどちらか一方を削除すると、両方が削除されます。

例:リダイヤルを1件削除する場合

リダイヤル画面でリダイヤルを選び 図(機能)を押す 機能メニューが表示されます。 複数選択して削除する場合 機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、リダイヤルを複数選択して ■2(完了)を押し、 [はい を選択します。 すべて削除する場合 機能メニュー[削除][全件削除 を選択し、端末暗証番号を入力して はい を選択します。

8

1

2 [削除] [1件削除] [はい を選び — を押す リダイヤルが1件削除されます。

1回の通話ごとに発信者番号を通知/非通知にする

電話をかけたとき、相手に自分の電話番号(発信者番号)を通知するかどうかを設定します。 ・発信者番号は、お客様の大切な情報です。発信者番号を通知する際には、十分にご注意ください。

発信者番号の通知/非通知は次のいずれかの方法で設定できます。

あらかじめ一括して設定	発信者番号通知設定で、[通知する][通知しない]を設定します。(P.40)
電話帳に設定	電話番号に「186/184」を付けて電話帳に登録します。(P.88)
電話をかけるときに設定	電話番号を入力したあとに発信メニューから[通知発信][非通知発信]を設定しま す。(P.49) 電話番号を入力する前に「186/184」を入力します。(P.44)

発信方法を付けると電話番号が80桁以上になる場合は、発信メニューの[プレフィックス選択][国際ダイヤル選択][国番号設定]は選択できません。

相手の電話機がデジタル携帯電話など、発信者番号表示が可能なときに表示されます。

「186/184」を付けて CM を押し発信した場合、「186/184」が付いた電話番号がリダイヤルに記録されます。

条件を指定して電話をかける

電話の種類や、電話番号を相手に通知するかどうかなどの発信条件を、電話をかけるとき に発信メニューから選んで指定できます。

例:音声電話をかける場合

1	待受画面で電話都	番号を入力し、 🔲 (発信)を押す
	090XXXXXXXXXX 音声通話 ^{テルビ[*]電話 フ[*] ッシュトーク}	 [音声電話] : 発信条件を選択して音声電話をかけます。 [テレビ電話] : 送信する画像(自画像/代替画像/代替画像選択)、通信速度 (64K/32K)を選択してテレビ電話をかけます。 [ブッシュトーク]:電話番号の通知/非通知を選択してブッシュトークを発信し ます。

2 「音声電話 を選び 🔵 を押す

090XXXXXXXX	[発信] [通知発信] [非通知発信]	::	音声電話、テレビ電話の場合、発信者番号通知設定に従い ます。プッシュトークの場合、番号通知設定に従います。 相手に電話番号を通知します。 相手に電話番号を通知しません。
発信 通知発信 非通知発信 プレフィックス選択	[プレフィックス選択]]:	登録したプレフィックス(P.50)を選択して音声電話をかけ ます。(プレフィックスを登録しているときのみ表示され ます)
	[国際ダイヤル選択]	:	登録した国際電話番号(P.51)を選択して音声電話/テレビ 電話をかけます。
	[国番号選択]	:	国番号(P.52)を選択して音声電話/テレビ電話をかけます。

3 発信条件を選び 🔵 を押す

選択した発信条件に従って電話がかかります。

マルチナンバーのマルチナンバー発信をION に設定している場合は、操作1を行うと付加番号を選択するメ ニューが表示されます。利用する付加番号を選択して、操作2に進みます。

プレフィックスを設定する

電話をかけるときに電話番号の先頭に付加する特定の番号(プレフィックス)を3件まで登録 できます。

メニューで、設定][発着信通話][発着信補助][プレフィックス設定]を選び を押す

ז' נ	/フィックス設定
番	号0
番	号②
番	号3
ļι	
1	
I	

- 2 番号を選び を押す 番号入力画面が表示されます。
- 3 プレフィックスを入力し、(確定)を押す 26桁以内で入力します。

国際電話を利用する

WORLD CALLはドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。

- FOMAサービスをご契約のお客様は、ご契約時にあわせて「WORLD CALL」もご契約いただいています。(ただし、不要のお申し出をされた方を除きます)
- ・通話方法

```
009130 - 010 - 国番号 - 市外局番 - 相手先電話番号 🖍
```

上記の操作方法をFOMA端末の電話帳に登録できます。

市外局番が 0」で始まる場合には、「0」を除いてダイヤルしてください。(ただし、イタリアの一般電話などに おかけになる場合は「0」が必要です)

- ・通話先は世界約220の国と地域です。
- ・「WORLD CALL」の料金は毎月の通話料とあわせてご請求いたします。
- 申込手数料・月額使用料は無料です。
- 一部ご利用いただけない料金プランがございます。
- ・国際電話ダイヤル手順の変更について 携帯電話などの移動体通信は、「マイライン」サービスの対象外であるため、WORLD CALLについても「マイラ イン」サービスをご利用いただけませんが、「マイライン」サービスの導入に伴い携帯電話などから国際電話をご利 用になる場合のダイヤル手順が変更となりました。従来のダイヤル手順(上記ダイヤル手順から「010」を除いたもの)ではご利用いただけませんのでご注意ください。
- ・WORLD CALLについては、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- ・ドコモ以外の国際電話サービス会社をご利用になるときは、各国際電話サービス会社に直接お問い合わせください。
- 海外の特定3G携帯端末をご利用のお客様に対しては、上記ダイヤル方法のあとにテレビ電話発信すると国際テレビ電話がご利用いただけます。

接続可能な国および通信事業者などの情報についてはドコモのホームページをご覧ください。 国際テレビ電話の接続先の端末によっては、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない 場合があります。

WORLD CALL以外の番号を設定する

国際電話をかけるときに電話番号の先頭に付加する番号や国番号を3件まで登録できます。 電話をかけるときに「+」を入力すると自動で番号を付加することもできます。

- ・お買い上げ時、国際電話設定にはドコモの「WORLD CALL 009130010」、国番号設定には「日本 + 81」が登録 されています。
 - 1 メニューで[設定][発着信通話][発着信補助][国際ダイヤル設定]を選び を 押す

国際ダイヤル設定 自動付加設定 自動付加マ	[自動付加設定]:	音声電話/テレビ電話をかけるときに電話番号の先頭が + 」の場合、国際電話設定で設定した番号を自動で付加するかどうかを設定したます
国際電話設定 World Call 国番号設定	[国際電話設定] :	自動付加設定が自動付加)の場合、電話番号に付加する国際電話 番号を登録します。発信メニューの[国際ダイヤル選択]を選択し て国際電話番号を付加するニトキできます
	[国番号設定] :	発信メニューの[国番号選択

2 [自動付加設定]に自動付加](付加なし]を選択する [自動付加]:国際電話設定で設定した国際電話番号を自動で付加します。 [付加なし]:国際電話設定で設定した国際電話番号を自動で付加しません。

- 3 [国際電話設定 を選び を押す 国際電話設定画面が表示されます。
- 4 登録欄を選び を押す

名称	I
World Call	I
番 <u>号</u>	I
009130010	I
	I
	I
	I
	I

5 名称欄に名称を入力し、番号欄に国際電話番号を入力する 名称は全角8文字、半角17文字以内、国際電話番号は26桁以内で入力します。

6 💷 (完了)を押し、 🖪 を押す

国際電話番号が登録されます。

自動付加番号にする場合

登録欄にカーソルをあわせ、 📭 (自動付加)を押します。自動付加番号に「 ▶ 」が表示され ます。

7 [国番号設定]を選び 🔵 を押す

国番号設定画面が表示されます。



8 登録欄を選び 🔲 を押す

国番号1	
国名称	
日本	
国番号	
+ 8 1	

9 国名称欄に国名称を入力し、国番号欄に国番号を入力する 国名称は全角8文字、半角17文字以内、国番号は26桁以内で入力します。

10 🖬 (完了)を押す

国番号が登録されます。

サブアドレスを指定して電話をかける

サブアドレスを指定して特定の雷話機や通信機器を呼び出すように設定できます。

- 「Vライブ」でコンテンツを選択するときにも利用します。
 - 1 メニュー 🗃 設定 | 「 発着信通話] 「 発着信補助] 「 サブアドレス設定 を選び 🥅 を 押す

[ON]:「*」以降をサブアドレスとして認識します。 [OFF]:「*」以降をサブアドレスとして認識しません。

2 「ON カf OFF]を選び 🔵 を押す

サブアドレス設定が設定されます。

サブアドレスを指定して電話をかける場合

待受画面で電話番号 + 🕬 + サブアドレスの形式で入力し、 🎮 または 🔤 (テレビ電話) を押します。

サブアドレス設定をION に設定していても、電話番号の先頭の「*」、プレフィックス選択/国際ダイヤル選択/ 国番号選択で入力した番号の直後の「*」は、サブアドレスの区切りとしては認識されず電話番号として認識さ れます。

途切れた通話を再接続するときのアラームを設定する

音声電話、テレビ電話、プッシュトークの通話中に、トンネルやビルの陰などで電波の状態が悪くなり通話が途切れても、そのあとすぐに電波の状態がよくなったときは自動的に 再接続します。通話を再接続しているときのアラーム音を設定できます。

- メニューで[設定] [発着信通話] [通話設定] [再接続アラーム音]を選び を 押す [高音]:アラーム音が高音で鳴ります。 [低音]:アラーム音が低音で鳴ります。 [OFF1:アラーム音は鳴りません。
- 2 アラーム音の種類を選び を押す 再接続中のアラーム音が設定されます。

電波が途切れている間、相手は無音状態になります。 ご利用状態や電波の状態により再接続が可能な時間は異なります。目安としては約10秒です。 再接続されるまでの時間 最長10秒) た通話料がかかります。

周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする

音声電話、テレビ電話の通話中や、伝言メモの応答メッセージ再生時の周囲の騒音を抑え ることができます。(ノイズキャンセラ)

- メニューで、設定][発着信通話][通話品質][ノイズキャンセラ]を選び を 押す
- 2 [ON](OFF]を選び 🔵 を押す

ノイズキャンセラが設定されます。

車の中で手を使わずに話す

FOMA端末を車載ハンズフリーキット 01(別売)やカーナビなどのハンズフリー対応機器と 接続することにより、ハンズフリー対応機器から音声電話の発着信などの操作ができます。 ハンズフリー対応機器の操作については、各ハンズフリー対応機器の取扱説明書をご覧く ださい。なお、車載ハンズフリーキットをご利用時には、FOMA 車載ハンズフリー接続 ケーブル 01(別売)が必要です。

着信時の画面表示や着信音などの動作は、FOMA端末の設定に従います。

ハンズフリー対応機器から音を鳴らす設定にしている場合は、FOMA端末でマナーモード設定中や着信音量 をしていた。 をしていたでもハンズフリー対応機器から着信音が鳴ります。

FOMA端末とハンズフリー対応機器を接続しても、公共モード(ドライブモード)、伝言メモは通常どおり動作します。

車載ハンズフリーキット 01以外の市販の車載アダプタを接続した場合、「∛」が表示されることがあります。

電話を受ける

皆信中____

O3XXXXXXXXX

電話がかかってくると、着信ランプの点滅、着信音、バイブレータなどでお知らせします。 着信時の動作は、着信設定やマナーモードなどの設定により異なります。

1 電話がかかってきたら 🗺 を押す

相手が電話番号を通知してきた場合は、電話番号が画面に表示されます。

電話帳に登録されている場合

相手の電話番号と名前が表示されます。同じ電話番号を複数の名前で電 話帳に登録した場合、メモリ番号の若い名前が表示されます。電話帳に 登録した指定電話着信音、指定発着信画像、指定電話ランプ色が動作し ます。

相手の電話番号が表示されない場合

相手の電話番号が通知されないときは、その理由が表示されます。

非通知理由	内容
非通知設定	発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信した場合
公衆電話	公衆電話などから発信した場合
通知不可能	海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由して の着信など、発信者番号を通知できない相手から発信した場 合(ただし、経由する電話会社により発信者番号が通知される 場合もあります)

留守番電話サービスセンターに接続する場合

機能メニュー[留守番転送 を選択します。

転送先に転送する場合

機能メニュー[転送でんわ]を選択します。

着信を拒否する場合

機能メニュー[着信拒否]を選択します。

2 通話が終わったら 🞰 を押す

通話中に「ププ...ププ...」という音(通話中着信音)が聞こえることがあります。

留守番電話サービス、転送でんわサービス、キャッチホンのいずれかをご契約いただき、着信動作選択を 通 常着信 Jに設定すると、通話中に別の電話がかかってきたときに「ププ...ププ...」という通話中着信音が聞こえ、 以下の動作が可能です。

- <ご契約の内容>
- 留守番電話サービス...... 留守番電話サービスセンターへ転送できます。
- 転送でんわサービス..... 転送先へ転送できます。



音声電話からテレビ電話に切り替えて電話を受ける

電話をかけた側が音声電話からテレビ電話に切り替えると、電話を受けた側は送信する画 像を選択できます。

- ・音声 テレビ電話切り替え対応端末どうしでご利用いただけます。あらかじめテレビ電話切替通知を[切替通知開始]に設定してください。(P.74)
 - 📔 音声電話通話中に自画像送信確認画面が表示されたら[はい]を選び 🔵 を押す

切り替え中はアニメーションが表示され、電話を切り替える旨のガイダン スが流れます。

[はい]:相手側にカメラ画像が送信されます。

[いいえ]:相手側にお買い上げ時に登録されている「テレビ電話(代替)」の画像が送信されます。

テレビ電話に切り替わると、相手側に自分の画像が送信され、相手の声が スピーカーから聞こえるハンズフリーに切り替わります。

ダイヤルボタンを押して電話に出られるようにする

音声電話やプッシュトークがかかってきたとき、 🖉 の代わりに、ダイヤルボタンを押し て応答できるように設定できます。

メニューで[設定][発着信通話][発着信補助][エニーキーアンサー]を選び を押す

[ON] : 🖙 ~ 🖳 (******、*****) でも音声電話やプッシュトークに応答できます。

[OFF]: 2022 ~ 92.3、 𝒴 、 𝒴 では音声電話やプッシュトークに応答できません。 <a>
 (通話) プッ シュトークの場合は <a>
 (正 、 () 穴応答します。

2 [ON][OFF]を選び 🔵 を押す

エニーキーアンサーが設定されます。





着信履歴を利用する

以前にかかってきた電話の日時・電話番号/名前は、着信履歴として30件まで記録されま す。また、不在着信時の呼び出し時間を確認できます。

待受画面で 🖪 (🗗)を押す

1

-

剧

電話の種類

着信履歴 輝度 リダイ

10:3/13 10:3 🖉 🐨 🚚 🖬

原ドコモニ郎

3/12 10:30

090XXXXXXXX

3 3/12 9:35

週ドコモー郎

雷話番号種別

電話番号/名前が日時の新しい順に表示されます。プッシュトークの場合 は、グループ名/先頭のメンバー名が表示されます。また、着信の内容は 次のアイコンで確認できます。

電話の種類

1/91	音声電話/音声電話(伝言メモあり)
<u>n</u> /M	音声電話不在/音声電話不在(伝言メモあり)
e/7	テレビ電話/テレビ電話(テレビ伝言メモあり)
國/道	テレビ電話不在/テレビ電話不在(テレビ伝言メモあり)
64k	64Kデータ通信
œ٩	64Kデータ通信不在
₽*	プッシュトーク
Ø	プッシュトーク不在
p /p /p#	プッシュトーク種類(1人の相手)(複数の相手)(プッシュトークプラス)
uii/uii/uii	マルチナンバー(基本契約番号)(付加番号1)(付加番号2)
۲	国際電話

電話番号種別

h	携帯電話1	20	携帯電話2	H	一般電話
H	テレビ電話	æ	自宅電話	NO	会社電話
	自宅FAX	20X	会社FAX		クイックキャスト

電話番号を表示する場合

電話帳に登録されている場合は、電話番号の代わりに名前と電話番号種別が表示されます。 まま。を押すと、名前と電話番号の表示を一時的に切り替えることができます。プッシュトー クのグループ名が表示されている場合は、切り替わりません。

音声電話をかける場合

着信履歴にカーソルをあわせ、 🖍 を押します。

テレビ電話をかける場合

着信履歴にカーソルをあわせ、
トー
回(テレビ電話)を押します。

プッシュトークを発信する場合

着信履歴にカーソルをあわせ、 🕑 を押します。

メールを送信する場合

電話帳に電話番号とメールアドレスが登録されている場合は、EV-Linkを利用してメールを 送信できます。

プッシュトークの詳細情報を表示する場合

プッシュトーク(🕅)の着信履歴にカーソルをあわせ、 🥅 (詳細)を押します。

不在着信の呼び出し時間を確認する場合

不在着信の着信履歴にカーソルをあわせ、機能メニュー[呼出時間表示]を選択します。

プッシュトーク電話帳のグループに登録する場合

プッシュトーク電話帳に登録されている複数の相手とプッシュトーク通信したときは、プッシュトーク(☞)の着信履歴にカーソルをあわせ、 ■∞(登録)を押し、グループを選択して ■∞ (完了)を押します。

着信履歴

ダイヤルインをご利用の方からの着信の場合、相手のダイヤルイン番号と異なった電話番号が表示されること があります。

通話中に相手が音声電話とテレビ電話を切り替えた場合、最初に着信した電話の履歴が記録されます。 伝言メモが録音されている不在着信は、呼び出し時間を確認できません。

着信履歴を削除する

電源を切っても着信履歴は消えません。他の人に見られたくないときは、削除してくだ さい。

例:着信履歴を1件削除する場合

1 着信履歴画面で着信履歴を選び ⊵(機能)を押す 機能メニューが表示されます。 複数選択して削除する場合 機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、着信履歴を複数選択して Imp(完了)を押し、[はいを選択します。 すべて削除する場合 機能メニュー[削除][全件削除)を選択し、端末暗証番号を入力して[はい)を選択します。

2 [削除] [1件削除] [はい を選び を押す 着信履歴が1件削除されます。

相手と小さい声で話す

音声電話の通話中、小さな声で話しても相手には普通の音量で聞こえるように設定します。

_____通話中に 🖅 を押す



ささやき通話に切り替わり、「ささやき通話」が表示されます。

解除する場合

- もう一度 🖅 を押します。
- ・通話が終了すると、ささやき通話も解除されます。

自分の音声を相手に聞こえないようにする

音声電話、テレビ電話の通話中に保留にして、自分の声を相手に聞こえないようにできます。

・通話保留中でも、電話をかけた方には通話料がかかります。

1 通話中に 回(機能)を押し、[通話中保留]を選び を押す FOMA端末と相手の両方にメロディ(浜辺の歌)が流れます。テレビ電話中は、お買い上げ時に 登録されている「テレビ電話動作中」の画像が送信されます。 通話中保留を解除する場合 ご会を押します。

すぐに電話に出られないときに保留にする

音声電話、テレビ電話がかかってきたときにすぐに出られない場合は、保留にできます。 応答保留中でも、電話をかけてきた相手には通話料がかかります。

例:音声電話を応答保留にする場合

1 雷話がかかってきたら 🔝 を押す



「ピッピッピッ」と鳴り、応答保留の状態になります。応答保留中は、約 30秒経過するたびに「ピッピッピッ」と鳴ります。

- ・相手には現在電話に出られない旨のガイダンスが流れます。 テレビ電話中は、お 買い上げ時に登録されている「テレビ電話動作中」の画像が送信されます。
- 応答保留中に 📾 を押すと、保留中の電話が切れます。
- ・電話着信音量が OFF 1の場合は、「ピッピッピッ」と鳴りません。
- 2 雷話に出られる状態になったら € を押す 保留が解除され、通話できます。

留守番電話サービス、転送でんわサービスをご契約の場合は、着信中に機能メニュー(留守番転送][転送でん わ を選択すると、サービスをご利用いただけます。

公共モード ドライブモード を利用する

公共モードは、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスです。公共モー ドを設定すると、電話をかけてきた相手に運転中もしくは通話を控える必要のある場所(電 車、バス、映画館など)にいるため電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了し ます。

- ・公共モードは「
 「
 「
 が表示されているときでも設定
 /
 解除できます。
- 本機能は、データ通信中はご利用できません。
 - 待受画面で ## を1秒以上押す

公共モードが設定され、「 🌧 が表示されます。



電話のかけかた/受けかた 公共モード(ドライブモード)

公共モード(ドライブモード)を設定すると

- 電話がかかってきても、着信音は鳴らず応答できません。不在着信の通知情報アイコンが表示され、着信履歴に記録されます。電話をかけてきた相手にばただいま運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいるため、電話に出られません。後ほどおかけ直しください。」という公共モードのガイダンスが流れ、通話を終了します。
- ・プッシュトーク着信しても、応答できません。不在着信の通知情報アイコンが表示され、着信履歴に記録されます。
 複数の相手とのプッシュトーク通信の場合、相手のプッシュトーク通信中画面に「運転中」と表示されます。
- 通常どおり電話をかけることができます。
- ・次の音が鳴りません。
- 着信音
 めざまし時計のアラーム音
 電池警告音
 通話料金上限通知アラーム音
 1アプリのソフト音
 充電確認音

ネットワークサービスと公共モード(ドライブモード)設定中の着信動作

ネットワークサービスの利用状況により、公共モード設定中に着信があった場合の動作は次のよう になります。

サービス名	音声電話を着信した場合	テレビ電話を着信した場合
留守番電話	公共モードのガイダンスが流れたあと、留守番	留守番電話サービスセンターに接続されずに、
サービス	電話サービスセンターに接続されます。2	切断されます。
転送電話 サービス 1	公共モードのガイダンスが流れたあと、転送先 に転送されます。 2	公共モードの映像ガイダンスは流れずに、転送 先に転送されます。転送先がテレビ電話に対応 していない電話機の場合は切断されます。 3
キャッチ	公共モードのガイダンスが流れたあと、切断さ	公共モードの映像ガイダンスが流れたあと、切
ホン	れます。	断されます。
迷惑電話	相手を迷惑電話着信拒否に登録している場合、	相手を迷惑電話着信拒否に登録している場合、
ストップ	接続できなかった旨のガイダンスが流れたあ	接続できなかった旨の映像ガイダンスが流れた
サービス	と、切断されます。	あと、切断されます。
番号通知 お願い サービス	 相手が電話番号を通知していない場合、番号 通知お願いのガイダンスが流れたあと、切断 されます。 相手が電話番号を通知している場合、公共 モードのガイダンスが流れたあと、切断され ます。 	 相手が電話番号を通知していない場合、番号 通知お願いの映像ガイダンスが流れたあと、 切断されます。 相手が電話番号を通知している場合、公共 モードの映像ガイダンスが流れたあと、切断 されます。

1 電話をかけてきた相手に流れるガイダンスの有無は、転送でんわサービスの「1429」番で設定できます。

2 留守番電話サービスの呼び出し時間または転送でんわサービスの呼び出し時間を0秒に設定した場合、公共 モードのガイダンスは流れず、着信履歴にも記録されません。

3転送でんわサービスの呼び出し時間を0秒に設定した場合、着信履歴には記録されません。

公共モード 電源OFF を利用する

公共モード(電源OFF)は、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスで す。公共モード、電源OFF)を設定すると、電源をOFFにしているときに着信した場合、電 話をかけてきた相手に電源を切る必要がある場所(病院、飛行機、電車の優先席付近など) にいるため電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

(米澱型 2歳) 5歳 2歳 5歳 1歳 + ℃☆ を押す 公共モード(電源OFF)が設定されます。(待受画面上の変化はありません) 解除する場合 ★☆判 2歳 5歳 2歳 5歳 回酬 + ~ を押します。

設定内容を確認する場合

★※羿 2歳 5歳 2歳 5歳 9歳 + ← を押します。

公共モード(電源OFF)を設定すると

- ・ 電源OFF時、サービスエリア外、電波の届かない場所にいる場合、電話をかけてきた相手には ただいま携帯 電話の電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られません。後ほどおかけ直しください。 という公共 モード(電源OFF)のガイダンスが流れ、通話を終了します。
- ・プッシュトーク着信しても応答できません。複数の相手とのプッシュトーク通信の場合、相手のプッシュトー ク通信中画面に「≫不参加」と表示されます。

ネットワークサービスと公共モード(電源OFF)設定中の着信動作

ネットワークサービスの利用状況により、公共モード(電源OFF)設定中に着信があった場合の動作 は次のようになります。

サービス名	音声電話を着信した場合	テレビ電話を着信した場合
留守番電話 サービス	公共モード(電源OFF)のガイダンスが流れた あと、留守番電話サービスセンターに接続され ます。	留守番電話サービスセンターに接続されずに、 切断されます。
転送でんわ サービス	公共モード(電源OFF)のガイダンスが流れた あと、転送先に転送されます。	公共モード(電源OFF)の映像ガイダンスは流れ ずに、転送先に転送されます。転送先がテレビ 電話に対応していない電話機の場合は切断され ます。
迷惑電話 ストップ サービス	相手を迷惑電話着信拒否に登録している場合、 接続できなかった旨のガイダンスが流れたあ と、切断されます。	相手を迷惑電話着信拒否に登録している場合、 接続できなかった旨の映像ガイダンスが流れた あと、切断されます。
番号通知 お願い サービス	 相手が電話番号を通知していない場合、番号 通知お願いのガイダンスが流れたあと、切断 されます。 相手が電話番号を通知している場合、公共 モード(電源OFF)のガイダンスが流れたあ と、切断されます。 	 相手が電話番号を通知していない場合、番号 通知お願いの映像ガイダンスが流れたあと、 切断されます。 相手が電話番号を通知している場合、公共 モード(電源OFF)の映像ガイダンスが流れた あと、切断されます。

電話をかけてきた相手に流れるガイダンスの有無は、転送でんわサービスの「1429」番で設定できます。

電話のかけかた/受けかた

不在着信/伝言メモ/テレビ伝言メモ

不在着信を確認する

かかってきた電話に出られなかったときや新着メールがあったときなどは、待受画面に通 知情報アイコン(P.30)が表示されます。

音声電話、テレビ電話、プッシュトーク、64Kデータ通信に応答できなかったときは、待 受画面に「
「「必った」ででで、「というな」に、「のので、「「」のので、「のので、「「」のので、「「」のので、「「」のので、 す。(P.56)



電話に出られないときに用件を録音・録画する

伝言メモを設定しておくと、電話に出られないときに応答メッセージを再生し、相手の音 声メッセージを録音します。テレビ電話に出られないときには応答メッセージと応答画像 を再生し、相手の音声メッセージと映像を録画します。

- ・伝言メモ、テレビ伝言メモそれぞれについて最大3件、1件につき約15秒まで録音/録画可能です。伝言メモが3件 録音されていると、伝言メモは動作しません。また、テレビ伝言メモが3件録画されていると、テレビ伝言メモは 動作しません。不要な伝言メモ/テレビ伝言メモを削除してください。
- ・ 公共モード(ドライブモード)設定中、伝言メモ/テレビ伝言メモは動作しません。

待受画面で [**] を1秒以上押す

伝言メモ/テレビ伝言メモが設定され、「
「」「」が表示されます。

<u>111111</u> 0+0a 伝言メモ/テレビ伝言メモを解除する場合 3/ 1(水) 9:028 待受画面で [**] を1秒以上押します。 伝言メモ/テレビ伝言メモが解除 されます。

伝言メモの内容は、別にメモを取って保管することをおすすめします。

FOMA端末の故障・修理・電話機の変更やその他の取り扱いによって、内容が消失してしまう場合もありま す。万一、内容が消失してしまうことがあっ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。

圏外のときは、伝言メモは動作しません。留守番電話サービス(有料)をご利用ください。

電話がかかってくると



電話のかけかた/受けかた 伝言メモ/テレビ伝言メモ

伝言メモの動作を設定する

1 待受画面で 📧 を押し、[伝言メモ設定 |を選び 🔵 を押す



- 2 [応答時間]に伝言メモが応答するまでの時間を入力する 000~120秒の範囲で入力します。
- 3 [テレビ伝言メモ応答画像]にデータBOXのマイピクチャから応答時に送信する画像 を選択する
 - ファイルサイズが500Kバイト以下および画像サイズが(QCIF(176×144))以下のGIF画像/JPEG画像を 設定できます。ファイル制限がある画像、フレーム画像などは設定できません。
- 4 [テレビ伝言メモ録画画像]にデータBOXのマイピクチャから録画時に送信する画像 を選択する
 - ファイルサイズが500Kバイト以下および画像サイズが、QCIF(176×144)」以下のGIF画像/JPEG画像を 設定できます。ファイル制限がある画像、フレーム画像などは設定できません。
- 5 🔤 (完了)を押す

伝言メモの動作が設定されます。

留守番電話サービスまたは転送でんわサービスと伝言メモを同時に設定する場合、伝言メモを優先させるには、本機能の応答時間を留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼び出し時間よりも短く設定してください。

着信中の電話に出られないときに用件を録音する

伝言メモを設定していなくても、音声電話やテレビ電話がかかってきたときに伝言メモを 一時的に動作できます。(クイック伝言メモ)

- ・伝言メモが3件録音されていると、電話がかかってきたときにクイック伝言メモは動作しません。また、テレビ伝 言メモが3件録画されていると、テレビ電話がかかってきたときにクイック伝言メモは動作しません。
 - ┃ 着信中に 📧 を押す



伝言メモ・音声メモを再生/削除する

録音された伝言メモ/テレビ伝言メモや音声メモ(P.266)は、再生したり削除したりでき ます。

伝言メモ・音声メモを再生する

例:伝言メモを再生する場合

1 待受画面で 📧 を押し、 [伝言メモ再生]を選び 🔵 を押す

	伝言メモ再生	テレビ伝言メモを再生する場合
	① 3/12 9:35 ■ドコエー部	待受画面で 📧 を押し、[テレビ伝言メモ再生 を選択します。
		音声メモを再生する場合
	非通知設定	待受画面で 📧 を押し、[音声メモ再生 を選択します。
	◎ 3/5 /:50 編携帯あき子	電話番号を表示する場合
		電話帳に登録されている場合は、電話番号の代わりに名前と電話番号種
		別が表示されます。 (##3)を押すと、名前と電話番号の表示を一時的に
		切り替えることができます。音声メモは切り替わりません。
•		
2	伝言メモを選び	🛑 (再生)を押す
	伝言メモ再生	伝言メモが再生されます。
	1 3/12 9:35	再生を途中で停止する場合
	物トコモー郎	──(停止)を押します。
		前後の伝言メモを再生する場合
	.01	再生中に ◀ で前の伝言メモ、 ▶ で次の伝言メモを再生できます。
	And the other water of the other states of the	

伝言メモ・音声メモを削除する

録音できる件数は、伝言メモが3件、テレビ伝言メモが3件、音声メモが3件です。不要な 伝言メモ・テレビ伝言メモ・音声メモは削除してください。

例:伝言メモを1件削除する場合

3 [1件削除] [はい]を選び — を押す 伝言メモが削除されます。

テレビ電話の かけかた/受けかた

テレビ電話とは		.66
テレビ電話をかける		.67
テレビ電話を受ける		.70
キャラ電を利用する		.71
テレビ電話の動作を設定する	テレビ電話設定	72
音声電話とテレビ電話の切り替えについて設定する	テレビ電話切替通知	74

テレビ電話とは

テレビ電話機能は、ドコモのテレビ電話に対応した端末どうしで利用できます。テレビ電 話を利用すると、お互いの映像を見ながら通話できます。また、自分の映像の代わりに静 止画や代替画像、キャラ電などを表示できます。

ドコモのテレビ電話は「国際標準の3GPP ¹で標準化された、3G-324M² に準拠していま す。異なる方式を利用しているテレビ電話とは接続できません。

- 1 3GPP(3rd Generation Partnership Project) 第三世代移動通信システム(IMT-2000)に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体。
- 2 3G-324M

第三世代携帯テレビ電話の国際規格。

- ・テレビ電話の通信速度には、次の2種類があります。
 - 64K:通信速度64kbpsで通信をします。
 32K:通信速度32kbpsで通信をします。

テレビ電話通話中の画面の見かた



- テレビ電話通話中
- ₿:64K **圖:32K**
- ② TV画像(大) お買い上げ時は、相手の画像を表示
- ③ TV画像(小) お買い上げ時は、自分の画像を表示
- ④ 通話時間 時:分:秒の形式で表示
- ⑤ 送信画像の状態
 ・カメラ画像送信中
 回 : 静止画送信中 日 : キャラ電送信中
- (6) ズーム倍率
- ズーム倍率をバー表示
- ⑦ ➡:ハンズフリ-ON
- ⑧ ◎ : フォトライト点灯
- ④ モード ※:全体アクションを操作できるモード ヒ:パーツアクションを操作できるモード
 MWF: プッシュ信号(DTMF)を送信できるモード

テレビ電話通話中の操作

操作	ボタン操作
カメラ画像/代替画像を切り替える	(自画像/代替)を押します。押すたびにカメラ画像/代替画像が切り替わります。
カメラを切り替える	(カメラ切替)を押します。押すたびにインカメラ/アウトカメラが切り替わります。
ハンズフリーを切り替える	존 を押します。押すたびにON/OFFが切り替わります。
画像をズームイン/ズームアウトする	▶ (ズームイン) (【) (ズームアウト)を押します。
通話を保留にする	機能メニュー[通話中保留]を選択します。解除するときは 🛑 (通話)を 押します。
画面表示を切り替える	機能メニュー[テレビ電話画面設定]を選択します。
送信画像の画質を切り替える	機能メニュー[送信画質設定]を選択します。通話を終了すると、テレビ 電話設定の送信画質設定で設定した画質に戻ります。
代替画像を選択する	機能メニュー[代替画像選択]を選択します。
フォトライトのON/OFFを切り替える	機能メニュー[フォトライト]を選択します。(アウトカメラ利用時のみ)
自分の電話番号を表示する	機能メニュー[自局電話番号表示]を選択します。
音声電話に切り替える	機能メニュー[音声電話切替]を選択します。(テレビ電話をかけた場合のみ)

テレビ電話をかける

1 待受画面で電話番号を入力する

2 🔤 (テレビ電話)を押す



相手の電話につながると「ルルル…」という呼出音が聞こえます。 相手が応答すると、相手側に自分の画像が送信され、相手の声がスピー カーから聞こえるハンズフリーに切り替わります。

3 通話が終わったら 📾 を押す

電話番号を入力して — (発信)を押し、発信メニューから[テレビ電話]を選択すると、送信する画像や通信 速度を指定してテレビ電話をかけることができます。

他の機能を実行中はテレビ電話をかけることができない場合があります。

代替画像を送信して通話しているときもデジタル通信料がかかります。

テレビ電話がかからなかったときは、画面に次のメッセージ(文字情報)が表示され、自動的に待受画面に戻り ます。なお、通話する相手の機種やネットワークサービスのご契約の有無により、実際の相手の状況とメッ セージの表示が異なる場合があります。

メッセージ	説明
電話番号をご確認の上おかけ直しください	使われていない電話番号です。
お話中です	相手が話し中、またはパケット通信中です。
電波の届かない所にいるか電源が切れてい ます	相手が電波の届かない所にいるか、電源が入っていません。
発信者番号通知をONにしてください	発信者番号非通知で接続した場合に表示されます。(Vライブや ビジュアルネットなどへの発信時)
音声電話でおかけ直しください	相手が留守番電話サービスを設定しているか、転送先がテレビ 電話非対応の場合に表示されます。
接続できませんでした	上記のいずれにも該当しない場合に表示されます。

32Kによるテレビ電話は、ネットワーク状況によって64Kでのテレビ電話が利用できないPHSなどの機器と 接続するためのものです。64Kでテレビ電話をかけたときでも相手が32Kエリアなどの通信環境だった場合、 自動的に32Kに切り替えて再発信します。

32Kでテレビ電話接続した場合でも、64Kで接続したデジタル通信料と同一になります。

テレビ電話がつながらなかった場合、自動的に32Kや音声電話に切り替えて再発信します。

	音声自動再発信[ON]	音声自動再発信 OFF]
64Kで発信してつながらなかった場合	32Kで再発信します。	32Kで再発信します。
32Kで発信してつながらなかった場合	音声電話で再発信します。	再発信しません。

FOMA端末から緊急通報(110番、119番、118番)にテレビ電話発信した場合は、自動的に音声電話発信となります。

テレビ電話通話中は、音声電話やテレビ電話をかけることができません。また、iモードメール、メッセージ R/Fは受信できません。テレビ電話終了後にiモード問合せを行って受信してください。

テレビ電話非対応端末にかけた場合や、相手がテレビ電話対応端末でも圏外にいる場合や電源を切っている場合は接続できません。テレビ電話非対応端末にかけた場合で、音声自動再発信の設定を(ON Jに設定しているときは、テレビ電話接続前に相手から切断され、音声電話として電話をかけ直します。ただし、ISDN同期64KbpsやPIAFSのアクセスポイント、3G-324Mに対応していないISDNのテレビ電話など(2006年2月現在)、間違い電話をした場合は、このような動作にならない場合があります。通話料が発生する場合もありますのでご注意ください。

テレビ電話から音声電話に切り替える

テレビ電話をかけた側は、テレビ電話通話中に音声電話に切り替えることができます。

・音声 テレビ電話切り替え対応端末どうしでご利用いただけます。また、電話を受けた側がテレビ電話切替通知 を (切替通知開始)に設定しておく必要があります。(P.74)

📘 テレビ電話通話中に 🖾 (機能)を押し、 [音声電話切替 |を選び 🛑 を押す







切り替え中はアニメーションが表示され、電話を切り替える旨のガイダンスが流れます。 音声電話に切り替わると、ハンズフリーが OFF に切り替わります。

切り替えには、約5秒かかります。なお、電波状況により切り替えに時間がかかる場合があります。 電波状況によってはテレビ電話から音声電話に切り替えられず、接続が切れてしまう場合があります。 「音声電話切替中」と表示されている間は料金は課金されません。 通話時間は通話を切り替えるたびに0秒から開始されます。 音声電話からテレビ電話へ切り替えることができます。テレビ電話と音声電話は、繰り返し切り替えることが

できます。

テレビ電話を受ける

テレビ電話着信中

OGOXXXXXXXX

テレビ電話接続 Connected to videophone

テレビ電話がかかってくると、着信ランプの点滅、着信音、バイブレータなどでお知らせします。着信時の動作は、着信設定やマナーモードなどの設定により異なります。

テレビ電話がかかってきたら 🖍 または 🔤 (テレビ電話)を押す

応答すると、相手側に自分の画像が送信され、相手の声がスピーカーから 聞こえるハンズフリーに切り替わります。

相手が電話番号を通知してきた場合は、電話番号が画面に表示されます。

電話帳に登録されている場合

相手の電話番号と名前が表示されます。同じ電話番号を複数の名前で電 話帳に登録した場合、メモリ番号の若い名前が表示されます。電話帳に 登録した指定電話着信音、指定発着信画像、指定電話ランプ色が動作し ます。

相手の電話番号が表示されない場合

相手の電話番号が通知されないときは、その理由が表示されます。

非通知理由	内容
非通知設定	発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信した場合
公衆電話	公衆電話などから発信した場合
通知不可能	海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由しての着 信など、発信者番号を通知できない相手から発信した場合(ただ し、経由する電話会社により発信者番号が通知される場合もあり ます)

代替画像でテレビ電話を受ける場合

🛑 (代替)を押します。

転送先に転送する場合

機能メニュー[転送でんわ]を選択します。

着信を拒否する場合

機能メニュー[着信拒否]を選択します。

2 通話が終わったら 📾 を押す

マナーモード中にテレビ電話がかかってきた場合、電話を受けるとハンズフリーをONにするかどうかを確認 する画面が表示されます。ハンズフリー通話しない場合は、[いいえ]を選択してください。 テレビ電話のハンズフリー機能は、あらかじめ「OFF Iに設定することもできます。(P.73)

1
テレビ電話から音声電話に切り替えて電話を受ける

テレビ電話をかけた側がテレビ電話から音声電話に切り替えると、電話を受けた側は自動 的に音声電話になります。

・音声 テレビ電話切り替え対応端末どうしでご利用いただけます。あらかじめテレビ電話切替通知を[切替通知開始]に設定してください。(P.74)

キャラ電を利用する

テレビ電話で通話するときに、カメラ画像の代わりにキャラクタを送信できます。ダイヤ ルボタンを押してキャラクタを動かしたり、キャラクタによっては、送話口からの音声に 反応して口を動かしたりします。

- ・お買い上げ時に登録されているキャラ電のアクション一覧については、P.243をご覧ください。
 - 待受画面で ▲ (□)を押し、[キャラ電]を選び を押す キャラ電一覧が表示されます。
 - 2 キャラ電を選び 回(機能)を押し、[キャラ電発信 を選び を押す 電話番号入力方法選択画面が表示されます。
 - 3 入力方法を選び 🛑 を押し、電話番号を入力する
 - 4 品画(テレビ電話)を押す



©BVIG

- キャラ電を代替画像にしてテレビ電話がかかります。 全体アクションモードとパーツアクションモードを切り替える場合 ☞◎(切替)を押します。 アクション一覧を表示する場合 ☞○(一覧)を押します。 プッシュ信号(DTMF)を送信するモードに切り替える場合 機能メニュー[DTMF送出モード]を選択します。 キャラ電のアクションを実行するモードに切り替える場合
 - 機能メニュー[アクション入力モード を選択します。



切り替え中はアニメーションが表示され、電話を切り替える旨のガイダンスが流れます。

音声電話に切り替わると、ハンズフリーが OFF 」に切り替わります。

テレビ電話の動作を設定する

テレビ電話中の画面表示を設定する

テレビ電話中のTV画像(大)とTV画像(小)に表示される画像を設定します。

1 メニューで、設定][発着信通話][テレビ電話設定][テレビ電話画面設定 を選び ● を押す

[相手大自分小]: TV画像(大)に相手の画像、TV画像(小)に自分の画像を表示します。 [相手小自分大]: TV画像(大)に自分の画像、TV画像(小)に相手の画像を表示します。 [相手のみ] : TV画像(大)に相手の画像のみ表示します。

[自分のみ] :「V画像(大)に自分の画像のみ表示します。

2 表示方法を選び 🔵 を押す

テレビ電話画面設定が設定されます。

相手側に送信する映像を設定する

テレビ電話をかけたときに相手にカメラ画像を送信するかどうか、また、カメラ画像を送 信しない場合の代替画像をマイピクチャまたはキャラ電から設定します。

1 メニューで[設定][発着信通話][テレビ電話設定][送信画像設定 を選び を 押す



2 [自画像送信]]ニ[ON]] OFF を選択する

[ON]:テレビ電話をかけたときに相手にカメラ画像を送信します。 [OFF]:テレビ電話をかけたときに相手に代替画像を送信します。

3 [代替画像]にデータBOXのマイピクチャ/キャラ電から代替画像を選択する

 マイピクチャからファイルサイズが500Kバイト以下および画像サイズが QCIF(176×144)以下のGIF 画像/JPEG画像、キャラ電からキャラ電を設定できます。ファイル制限がある画像、フレーム画像などは 設定できません。

送信画像設定が設定されます。

テレビ電話の画質を設定する

相手に送信する画像の画質を設定します。

メニューで[設定][発着信通話][テレビ電話設定][送信画質設定]を選び
 を押す

 [画質優先] : 画質を重視して送信します。

 [標準]
 : 画質と動きのバランスをとって送信します。

 [動き優先] : 動きを重視して送信します。

2 送信する画像の画質を選び ■ を押す 送信画質設定が設定されます。

テレビ電話がつながらなかったときに音声電話で再発信する

テレビ電話がつながらなかったとき、自動的に音声電話をかけ直します。テレビ電話がつ ながったときは、音声電話で再発信しません。

- 1 メニューで 設定][発着信通話][テレビ電話設定][音声自動再発信]を選び を押す
- [ON](OFF]を選び を押す
 6
 6
 6
 7
 7
 8
 7
 7
 8
 7
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 8
 7
 8
 8
 7
 8
 8
 7
 8
 8
 7
 8
 8
 8
 9
 8
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9
 9</li

音声電話で再発信した場合の通話料は、デジタル通信料ではなく通話料になります。

ハンズフリー機能を利用する

テレビ電話がつながったときに、自動的にハンズフリー機能を利用するかどうかを設定します。

 オニューで、設定][発着信通話][テレビ電話設定][ハンズフリー を選び ● を 押す

2 [ON](OFF]を選び 🔵 を押す

ハンズフリーが設定されます。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)接続時は、ハンズフリーの設定にかかわらず、イヤホンマイクでの通話 になります。

音声電話とテレビ電話の切り替えについて設定する

自分のFOMA端末が音声電話/テレビ電話の切り替えに対応していることを、相手に通知す るかどうかを設定します。

・サービスエリア外や電波の届いていない場所や音声通話中、テレビ電話通話中は、設定できません。

メニューで NWサービス] 「テレビ電話切替通知 を選び 🔵 を押す

テレビ電話切替通知
切替通知開始
切替通知停止
切替通知設定確認

2 [切替通知開始] [はい を選び 🛑 を押す 通知しない場合 [切替通知停止] [はい を選択します。 設定内容を確認する場合 「切替通知設定確認 を選択します。

1

プッシュトーク

プッシュトークとは		.76
プッシュトーク発信する		.78
プッシュトーク着信する		.79
プッシュトーク電話帳を登録する		.79
プッシュトーク電話帳を利用してプッシュトーク発信する		. 81
プッシュトーク電話帳を削除する		. 82
プッシュトーク電話帳を使いこなす	プッシュトークプラス	83
プッシュトークの動作を設定する	プッシュトーク設定	83

プッシュトークとは

を押し続けている間だけ発言することができ、発言者以外のメンバーはその間は聞く
だけになります。

また、画面では誰が発言しているかなどメンバーの状態が確認できます。グループ内での 連絡や、短い用件を伝えるときなどに便利にご利用いただけます。

プッシュトークサービスの詳細については、プッシュトークのご案内をご覧ください。

・対応機種:902iシリーズ



プッシュトークプラス

プッシュトークプラスとは、あらかじめ登録されたネットワーク上の電話帳を利用し、自分も含め最大20人まで 通信することができます。さらに、メンバーの状態を確認できるなど、プッシュトークをより便利にご利用いた だけるサービスです。プッシュトークプラスをご利用いただくには別途ご契約が必要です。

プッシュトークプラスの操作方法などの詳細については、お申し込み時にお渡しするご案内をご覧ください。

プッシュトーク通信中の画面の見かた



- ① 🖗 : プッシュトーク通信中
- ② ➡:ハンズフリーON
- ③ 現在の発言者 電話番号(電話帳に登録されている場合はメンバー 名)を表示
 - [自分] :自分が発言者のとき(発言可能)
 - [非通知] : 発信者の番号通知設定が[非通知]の とき
- (表示なし): 発言者がいないとき(空き状態) ④ グループ名
- グループ発信した発信者の画面にのみ表示 ⑤ メンバー 電話番号(電話帳に登録されている場合はメンバー 名)を表示 [非通知] : 発信者の番号通知設定が[非通知]の とき ⑥ 通信状態
- (6) 通信状態
 ●参加 : プッシュトークの発信者
 ②参加 : プッシュトーク通信に参加中
 ペ呼出中 : 相手を呼び出し中
 ※不参加 : 相手がプッシュトークを終了、または 応答しない/圏外/電源OFF中
 ●運転中 : 公共モード(ドライブモード)設定中
 - 複数の相手とのプッシュトーク通信の場合のみ表 示されます。

プッシュトーク通信中の操作

操作	ボタン操作
発言する	発言権が開放状態のときに 💟 を押している間だけ発言できます。 他のメンバーが発言権を持っているときは、 💟 を押しても発言権を取得できません。
他のメンバーを表示する	■☎(メンバー)/━━━━=(メンバー)を押します。
ハンズフリーを切り替える	ご●を押します。押すたびにON/OFFが切り替わります。
受話音量を調節する	▲ ▼ を押します。
プッシュトークを終了する	ጬっを押します。
音声電話を受ける	[℃]を押します。(P.54) 音声電話を受けた場合、プッシュトーク通信は終了されます。 プッシュトーク中に音声電話がかかってきた場合の動作は設定できます。(P.84)

1回の発言権で、お話しできる時間は制限があります。制限時間に達すると、取得中の発言権は開放されます。 また、発信者が終了した場合や一定時間発言権の取得者がいない場合は、プッシュトーク通信が終了します。

プッシュトークの通信状態が変更されたり、発言権を取得すると効果音が鳴ります。

プッシュトーク通信中、iモードはご利用になれません。

プッシュトークで発言中に音声電話を着信したり、めざまし時計/スケジュールアラームのアラーム時刻になっ た場合、取得中の発言権は開放されます。

プッシュトーク通信中にテレビ電話、データ通信、プッシュトークを着信した場合、着信履歴を残し、プッ シュトークが継続されます。

プッシュトーク発信する

- ・音声電話、テレビ電話、データ通信中は、プッシュトーク発信できません。
- iモード通信中にブッシュトーク発信した場合、iモード通信が切断されます。また、iアプリ実行中にブッシュ トーク発信した場合、iアプリが中断されます。
 - 1 待受画面で電話番号を入力する

2 🖻 を押す



3 通信が終わったら 🔝 を押す

プッシュトークでは、緊急通報(110番、119番、118番)に電話をかけることができません。 電話番号を入力して (発信)を押し、発信メニューから[ブッシュトーク]を選択すると、電話番号を通知 するかどうかを指定してプッシュトーク発信できます。

履歴からプッシュトーク発信する

リダイヤル、着信履歴からプッシュトーク発信できます。

- 例:着信履歴からプッシュトーク発信する場合
 - 1 待受画面で
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 - 2 着信履歴を選び 🖻 を押す

発信すると効果音が聞こえます。



プッシュトーク着信する

プッシュトーク着信すると、着信ランプの点滅、着信音、バイブレータなどでお知らせし ます。着信時の動作は、着信設定やマナーモードなどの設定により異なります。

- ・音声電話中にブッシュトーク着信した場合、ブッシュトークはつながりません。不在着信の通知情報アイコンが 表示され、着信履歴に記録されます。テレビ電話、データ通信中にプッシュトーク着信した場合、プッシュトー クはつながりません。着信履歴にも記録されません。
- ・ i モード通信中にプッシュトーク着信した場合、 i モード通信中着信設定の設定に従います。

☞●を押します。

7':y2)--50:着信中 3 ドコモー部 第 8 ドコモ三部 8 ドコモ三部 9 ドコモ三部



画面にはメンバー名が表示されます。電話帳に登録されていないメンバーの場合は、電話番号が表示されます。

プッシュトークの発信者が電話番号を通知に設定している場合は、すべてのメンバーのメンバー名/電話番号が表示されます。発信者が電話番号を非通知に設定している場合は、すべてのメンバーが「非通知」で表示されます。

発言する場合

発言権が開放状態のときに
 ア を押します。
 ア を押している間だけ
 発言できます。

2 通信が終わったら 🔝 を押す

 ぼうまたは ▲ の代わりに、

 (応答)を押してもプッシュトークに応答できます。エニーキーアンサーを
 (ON]に設定していると、 ○ ペ ○ ぷ、 ペ ご でもプッシュトークに応答できます。(P.55)

プッシュトーク着信は応答保留できません。

着信拒否に登録している相手が発信したプッシュトークを着信した場合、着信拒否されます。不在着信の通知 情報アイコンが表示され、着信履歴に記録されます。

プッシュトーク電話帳を登録する

プッシュトーク電話帳は、1,000件のメンバーを登録できます。

プッシュトーク電話帳に登録するメンバーは、FOMA端末電話帳にも登録する必要があり ます。FOMA端末電話帳データ1件につき電話番号1件のみをプッシュトーク電話帳に登録 できます。プッシュトーク電話帳のメンバー名には、FOMA端末電話帳で登録した名前が 表示されます。

1 待受画面で ご を1秒以上押し、 hum (新規)を押す 登録方法選択画面が表示されます。 [電話帳参照]: FOMA端末電話帳から選択します。 [直接入力] : FOMA端末電話帳にデータを新規登録してからプッシュトーク電話帳に登録します。 ・FOMA端末電話帳登録 P.87操作3~20)と同じ操作を行ってください。



FOMA端末電話帳が表示されます。

3 データ 電話番号を選び 🔵 を押す

プッシュトーク電話帳に登録され、FOMA端末電話帳のデータに「
『」が プッシュトーク用番号選択 表示されます。

FOMA端末電話帳にシークレット登録した相手をプッシュトーク電話帳に登録した場合、メンバー名の代わり に電話番号が表示されます。メンバー名を表示する場合は、シークレット表示をION に設定してください。

グループを設定する

រ៉ូ*ត្*]090XXXXXXXXX

グループに複数のメンバーを登録しておくと、登録した複数のメンバーに同時にプッシュ トーク発信できます。

プッシュトーク電話帳のグループは20件まで登録できます。1件のグループには、メン バーを19人まで登録できます。

- 1 待受画面で
 「● を1秒以上押し、 ○ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 「 グループ設定 を選び 🔵 を押す

グループ設定画面が表示されます。

グループ番号を表示する場合

グループアイコンが登録されている場合は、グループ番号の代わりにグループアイコンが表 示されます。(##8)を押すと、グループアイコンとグループ番号の表示を一時的に切り替える ことができます。

3 グループを選び 🔵 を押す

グルーブ3編集	
グループ名	
<u> グルーフ 3</u> アイコン	T∛
メンハ [*] ーリスト	0/19

- 4 「グループ名 にグループ名を入力する 全角10文字、半角21文字以内で入力します。
- 5 「アイコン ルグループアイコンを選択する

80

6 [メンバーリスト を選び 🔵 を押す

メンバ・選択 4/19 携帯あき子 ご 携帯なつ子 □ 携帯はる子 ご ドコモニ郎 ご	メンバーの選択をすべて解除する場合 「「」」(全解除)を押します。
---	--------------------------------------

- 7 メンバーを選び を押し、 (完了)を押す 選択したメンバーは「 ✓ が表示されます。
- 8 🔤 (完了)を押す

プッシュトーク電話帳のグループが設定されます。

プッシュトーク電話帳を利用してプッシュトーク発信する

プッシュトーク電話帳にメンバーを登録すると、複数のメンバーにプッシュトーク発信で きます。

🚺 待受画面で 😰 を1秒以上押し、メンバーを選び 🔵 を押す



- 選択したメンバーに「✓」が表示されます。 電話番号を表示する場合 運動を押すと、名前と電話番号の表示を一時的に切り替えることができます。
- 2 🖻 を押す

発信すると効果音が聞こえます。





3 通信が終わったら 🞰 を押す

発言する場合

発言権が開放状態のときに 🕜 を押します。 🕜 を押している間だけ 発言できます。

グループからプッシュトーク発信する

1 待受画面で 🗊 を1秒以上押し、 ▶ を押す

メンパ・ ウ・ル・フ・ 回好会 列 グラブ 学 愛好会 4.0* ルーフ・4 5.7* ルーフ・5 6 6.1* ルーフ・6 7 7.2* パーク・7 7 8.7* ルーフ・8 *

グループ番号を表示する場合 グループアイコンが登録されている場合は、グループ番号の代わりにグ ループアイコンが表示されます。 (#will) を押すと、グループアイコンとグ ループ番号の表示を一時的に切り替えることができます。

2 グループを選び、 🖻 を押す



□ 自分

□ 同好会 携帯あき子 ペ呼出中 携帯はる子 ▲参加 ドコモー郎 ▲参加 ドコモニ郎 ▲参加 発信すると効果音が聞こえます。 グループから特定のメンバーを選択して発信する場合 グループ メンバーを選択し、 P を押します。

発言する場合 発言権が開放状態のときに ┏ を押します。 ┏ を押している間だけ 発言できます。

3 通信が終わったら 🔝 を押す

プッシュトークのグループに発信する場合、メンバーが5人以上登録されていても、発信できるのは4人まで となります。

プッシュトーク電話帳を削除する

プッシュトーク電話帳のメンバーは3とおりの方法で削除できます。

例:1件ずつ削除する場合

- 🚺 待受画面で 😰 を1秒以上押す
 - 複数選択して削除する場合

機能メニュー[削除][選択削除]を選択し、メンバーを複数選択して ■20(削除)を押し、[はい)を選択し、FOMA端末電話帳からも削除するかどうかを選択します。

すべて削除する場合

機能メニュー[削除] [全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択し、 FOMA端末電話帳からも削除するかどうかを選択します。

グループをお買い上げ時の状態に戻す場合

▶ を押し、グループにカーソルをあわせ、機能メニュー[グループリセット] [はい]を選 択します。

- 2 メンバーを選び ⊡ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 3 [削除] [1件削除] [はい]を選び を押す FOMA端末電話帳からも削除するかどうかを確認する画面が表示されます。
- 4 [はい](いいえ)を選び を押す 選択したメンバーが削除されます。

プッシュトーク電話帳を使いこなす

ネットワークに接続し、プッシュトークプラスを利用します。(P.76) ・プッシュトークプラスをご契約のお客様のみ利用できます。

- 待受画面で

 を1秒以上押し、
 (機能)を押す
 機能メニューが表示されます。
- 2 [ネットワーク接続] [はい を選び を押す ネットワークに接続されます。

プッシュトークの動作を設定する

自動応答するかどうかを設定する

プッシュトーク着信時に、ハンズフリーで自動応答するかどうかを設定します。

- - [自動応答する] : プッシュトーク着信したときにハンズフリーで自動的に応答します。マナーモード設定 中は自動応答しません。

[自動応答しない]: プッシュトーク着信したときに 🕐 または 🎮 などを押して応答します。

2 [自動応答する](自動応答しない)を選び — を押す 自動応答設定が設定されます。

呼び出し時間を設定する

自動応答設定で[自動応答しない]に設定した場合、プッシュトークの着信音を鳴らす時間 を設定します。

メニューで[設定] [アプリケーション設定] [プッシュトーク設定] [呼出時間設定 を選び ── を押す

01~60秒の範囲で入力します。

2 プッシュトークの着信音を鳴らす時間を入力する 呼出時間設定が設定されます。

自分やメンバーの電話番号を通知する

プッシュトーク発信時に、相手の電話機、ディスプレイ)に自分とすべてのメンバーの電話 番号をお知らせすることができます。

・電話番号は、お客様の大切な情報です。通知する際には、十分にご注意ください。

▲ メニューで[設定] [アプリケーション設定] [プッシュトーク設定] [番号通知設定 修選び ■ を押す

[通知] : プッシュトークを発信した場合、発信者(自分)とすべてのメンバーの電話番号がすべてのメン バーの着信中画面、プッシュトーク通信中画面に表示されます。

[非通知]: プッシュトークを発信した場合、発信者(自分)とメンバーが「非通知」で表示されます。

2 [通知](非通知]を選び 🔵 を押す

番号通知設定が設定されます。

[番号通知設定]を変更しても、[発信者番号通知設定]は変更されません。

発信メニューで 通知発信][非通知発信 液指定してプッシュトークを発信すると、選択した発信条件に従っ て発信者(自分)とすべてのメンバーの電話番号がすべてのメンバーに通知/非通知されます。(P.49)

プッシュトーク発信するときに複数の番号通知方法を同時に設定した場合、優先順位は次のとおりです。

- 1. 発信時に選択した発信条件
- 2.[番号通知設定]の設定

プッシュトーク通信中に音声電話を着信するかどうかを設定する

プッシュトーク通信中に音声電話がかかってきたときの動作を設定します。

 メニューで 設定] [アプリケーション設定] [プッシュトーク設定] [通信中着信 設定 を選び ■ を押す

[通常着信] : 音声電話を受けます。発言権を持っているときに音声着信すると、発言権は開放されます。 [着信拒否] : 着信を拒否します。

[留守番電話]:留守番電話サービスセンターに接続します。

「転送でんわ1:転送でんわサービスで設定した転送先に接続します。

2 プッシュトーク通信中に音声電話がかかってきたときの動作を選び を押す 通信中着信設定が設定されます。



FOMA端末で使用できる電話帳について		. 86
FOMA端末電話帳に登録する	FOMA端末電話帳登録	87
FOMAカード電話帳に登録する	FOMAカード電話帳登録	90
リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する		. 91
グループを登録する	グループ設定	92
電話帳を表示する		. 93
電話帳を検索する	電話帳検索	94
電話帳の表示を設定する	電話帳設定	94
電話帳を修正する	電話帳修正	95
電話帳を削除する	電話帳削除	95
電話帳の登録状況を確認する	登録件数確認	96
少ないボタン操作で電話をかける	ツータッチダイヤル	96

FOMA端末で使用できる電話帳について

FOMA端末では、FOMA端末電話帳、FOMAカード電話帳、プッシュトーク電話帳を利用できます。

各電話帳に登録できる項目は次のとおりです。

FOMA端末電話帳、FOMAカード電話帳の登録項目

:登録可 ×:登録不可

		FOMA端末電話帳	FOMAカード電話帳
個別登録項目	名前	(必須)	(必須)
	フリガナ		
	グループ	0~19	0~10
	メモリ番号	0~999	×
	電話番号	3件	1件
	電話番号種別アイコン		×
	メールアドレス	3件	1件
	メールアドレス種別アイコン		×
	シークレットコード		×
	その他の項目 (郵便番号、住所、誕生日、指定発 着信画像、指定キャラ電、指定電 話着信音、指定メール着信音、指 定電話ランプ色、指定メールラン プ色、シークレット登録)		×
グループ登録項目	グループ名		
	グループアイコン		×
	その他の項目 (指定発着信画像、指定電話着信 音、指定メール着信音、指定電話 ランプ色、指定メールランプ色)		×

プッシュトーク電話帳の登録項目

プッシュトーク電話帳登録時、FOMA端末電話帳の登録も同時に行われます。FOMA端末電話帳 データ1件につき電話番号1件のみをプッシュトーク電話帳に登録できます。プッシュトーク電話帳 のメンバー名には、FOMA端末電話帳で登録した名前が表示されます。 プッシュトーク電話帳のみに登録される項目は次のとおりです。

個別登録項目	メンバー名	
		(FOMA端末電話帳と共用)
	電話番号	1件
		(FOMA端末電話帳と共用)
	シークレット登録	
		(FOMA端末電話帳と共用)
グループ登録項目	グループ名	
	グループアイコン	
	メンバーリスト	19件

マルチナンバーの付加番号に電話がかかってくると、電話番号設定(P.281)で設定した着信音が鳴ります。また、電話帳登録とグループ設定の指定着信音、指定発着信画像、指定ランプ色を同時に設定している場合は、 電話帳登録の設定が優先されます。ただし、グループ設定の指定着信音に映像と音声が含まれるiモーション を設定している場合、優先されることがあります。

シークレット登録した相手から電話がかかってきたり、メールを受信すると、通常の着信音・着信画像・着信 ランプ色が動作し、名前は表示されません。シークレット登録した相手の設定や、シークレット登録した相手 が含まれるグループの設定を有効にする場合は、シークレット表示を[ON]に設定してください。

電話帳に登録した内容は、別にメモを取ったり、" メモリースティック Duo (P.245)を利用して保管することをおすすめします。パソコンをお持ちの場合は、データリンクソフト(P.335)とUSB接続ケーブル(別売)を利用してパソコンに保管することもできます。

FOMA端末の故障・修理・電話機の変更やその他の取り扱いによって、登録内容が消失してしまう場合もあ ります。万一、電話帳などに登録してある内容が消失してしまうことがあっ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。

ドコモショップなど窓口にて機種変更時などに新機種へコピーできるのは、「名前」フリガナ」1つ目の電話番号」グループ設定」1つ目のメールアドレス」シークレット登録の設定」です。なお、新機種の仕様によっては、FOMA端末に登録したデータをコピーできない場合もありますので、あらかじめご了承ください。

FOMAカード電話帳に登録する場合

「FOMAカード(UIM)を選択します。(P.90)

FOMA端末電話帳に登録する

FOMA端末電話帳には1,000件のデータを登録できます。

1 待受画面で 💌 (🖵)を押し、 🌬 (新規)を押す

2 [本体メモリ を選び 🔵 を押す

電	話帳編集
MA	
カナ	
GP	
N0	
2	
1	靡一般電話 ▼
¥	
Ę,	■携帯メール1 ▼

3 [🏼]に名前を入力する

全角16文字、半角32文字以内で入力します。

4 [団]を確認する 名前を入力すると、フリガナは自動的に入力されます。 フリガナを修正する場合 「 岡 を選択し、半角32文字以内で入力します。

5 [🞯]にグループを選択する

名前/電話番号/メールアドレスを入力すると、グループ 🕕 が自動的に入力されます。

6 [🔟]にメモリ番号を入力する

000~999の範囲で入力します。 名前/電話番号/メールアドレスを入力すると、空いている最小のメモリ番号が自動的に入力され ます。

7 [🕾]に電話番号を入力する

最大3件、1件につき26桁以内で入力します。

- ・ポーズ(P)、タイマー(T)、「+」、「#」、サブアドレスの区切り(*)を登録できます。
- ・先頭に「184」、「186」を付けて登録すると、SMSの宛先として電話番号を選択しても送信できません。

8 [🕾]に電話番号種別アイコンを選択する

9 [🖓]にメールアドレスを入力する

最大3件、1件につき半角英数字50文字以内で入力します。

・メールの送信先がiモード端末(mova含む)のときは、メールアドレスの@以降を省略することもできます。

10[ゴ]にメールアドレス種別アイコンを選択する

メールアドレスを入力すると、[劉携帯メール1 が自動的に入力されます。

11 [🔊]にメールアドレス用シークレットコードを入力する

相手がシークレットコードを登録している場合、相手から指定されたシークレットコード (P.184)を入力します。メールを送信するときに使います。

- ・メールアドレスを「電話番号+シークレットコード@docomo.ne.jp」と電話帳に登録している場合は、 シークレットコードを登録するとその相手にメール送信や返信ができなくなります。メールアドレスを「電 話番号@docomo.ne.jp」に変更してから、シークレットコードを登録してください。
- 入力したシークレットコードば **** 」で表示されます。シークレット表示を ON Jに設定しているときのみ、数字で表示されます。

12 [🏠]に郵便番号を入力する

半角数字7桁以内で入力します。

13 [🏠]に住所を入力する

全角64文字、半角128文字以内で入力します。

14 [🕮]に誕生日を入力する

1900/01/01~2050/12/31の範囲で入力します。

15 [■]にデータBOXのマイピクチャから指定発着信画像を選択する

電話の発着信時、メールの受信直後、電話帳1件表示時に表示する画像を選択または撮影します。

- ファイルサイズが100Kパイト以下および画像サイズが(待受(320×240))以下のGIF画像/JPEG画像を 設定できます。
- ・サイズの大きい画像は、表示に時間がかかる場合があります。

カメラを起動して静止画を撮影する場合

[カメラ]を選択し、撮影します。(P.132)

・画像サイズが(待受(320×240))以下の静止画を撮影できます。

画像を指定しない場合

[指定なし]を選択します。電話の発着信時、メールの受信直後にはグループ設定に登録されている発着信画像が表示されます。グループ設定に登録されていない場合は、アニメーション設定(P.106)や着信設定(P.99)で設定した画像が表示されます。

画像を確認する場合

画像にカーソルをあわせ、
上四(見る)を押します。

16 [🛛]にデータBOXのキャラ電から指定キャラ電を選択する

テレビ電話発信時に送信するキャラ電を選択します。

キャラ電を指定しない場合

[指定なし]を選択します。送信画像設定(P.72)で設定した代替画像または自分の画像が送信 されます。

17 [♪]にデータBOXのメロディ/iモーションから指定電話着信音を選択する

・メロディからSMF形式/MFi形式のメロディ、iモーションから画像サイズが[sQCIF(128×96)]
 [QCIF(176×144)]の映像と音声が含まれるiモーション/音声のみのiモーションを設定できます。
 iモーションによっては設定できないことがあります。

指定メール着信音を登録する場合

[➡ を選択し、データBOXのメロディ/iモーションから着信音を選択します。

着信音を指定しない場合

[指定なし]を選択します。グループ設定に登録されている着信音が鳴ります。グループ設定 に登録されていない場合は、着信設定(P.98)で設定した着信音が鳴ります。

着信音を鳴らさない場合

[サイレント を選択します。

着信音を確認する場合

着信音にカーソルをあわせ、 山回(聞く/再生)を押します。

18 [🗑]に指定電話ランプ色を選択する

カーソルをあわせると、着信ランプが点滅します。

指定メールランプ色を登録する場合

[🔊 を選択し、ランプ色を選択します。

ランプ色を指定しない場合

[指定なし]を選択します。グループ設定に登録されている内容で点滅します。グループ設定 に登録されていない場合は、着信設定(P.99)で設定したランプ色で点滅します。

19 [&]にシークレット登録の[ON](OFF]を選択する

シークレット登録した内容を表示する場合 シークレット表示を[ON]に設定します。

20 🔤 (完了)を押す

入力した内容がFOMA端末電話帳に登録されます。

指定着信音に映像と音声が含まれるiモーションを設定した場合、指定発着信画像にそのiモーションが表示 されます。ただし、音声のみのiモーション(歌手の歌声など映像のないiモーション)の場合は、指定発着信 画像に設定した画像が表示されます。

指定着信音に音声のみのiモーションまたはSMF形式/MFi形式のメロディを設定し、指定発着信画像にI指定 なし を設定した場合、着信設定の着信音または着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定すると、 指定発着信画像にお買い上げ時の画像が表示されます。

指定着信音に音声のみのiモーションを設定し、指定発着信画像にI指定なし を設定した場合、着信設定の着 信画像にFlash画像または映像のみのiモーションを設定すると、指定発着信画像にお買い上げ時の画像が表 示されます。

指定着信音に【指定なし」を設定し、指定発着信画像にGIF画像/JPEG画像を設定した場合、着信設定の着信音 または着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定すると、指定発着信画像に着信設定の着信画像が 表示されます。

FOMAカード電話帳に登録する

FOMAカード電話帳には50件のデータを登録できます。

- 1 待受画面で 💌 (🖵)を押し、 🔤 (新規)を押す
- 2 [FOMAカード(UIM)]を選び 🔵 を押す

電	話帳編集	
MA		
カナ		
GP		
2		
M		

3 [🏼]に名前を入力する

全角10文字、半角21文字以内で入力します。全角と半角が混在している場合や半角カタカナが 含まれている場合は、10文字までしか登録できません。

FOMA端末電話帳に登録する場合 「本体メモリ を選択します。(P.87)

4 [団 を確認する

名前を入力すると、フリガナは自動的に入力されます。

フリガナを修正する場合

[団 を選択し、全角カナ12文字、半角英数字25文字以内で入力します。全角と半角が混在している場合は、12文字までしか登録できません。

5 [🖭]にグループを選択する

名前/電話番号/メールアドレスを入力すると、グループ[⑩指定なし」が自動的に入力されます。

6 [雪]に電話番号を入力する

26桁(FOMAカードの種類によっては20桁)以内で入力します。

7 [伊]にメールアドレスを入力する

半角英数字50文字以内で入力します。記号を入力した場合は、最大入力文字数まで登録できな いことがあります。

・メールの送信先がiモード端末(mova含む)のときは、メールアドレスの@以降を省略することもできます。

8 🔤 (完了)を押す

入力した内容がFOMAカード電話帳に登録されます。

FOMA端末電話帳からコピーしたり、赤外線通信などで受信したデータは、正しく登録できないことがあり ます。

リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する

履歴に記録されている電話番号をそのまま電話帳に登録できます。

- 例:着信履歴をFOMA端末電話帳に新規登録する場合
 - 待受画面で ◀ (匠)を押す リダイヤルを登録する場合 待受画面で ▶ (□) を押します。
 - 2 着信履歴を選び (登録)を押す 登録先選択画面が表示されます。
 - 3 [通常電話帳]を選び を押す 登録方法選択画面が表示されます。 プッシュトーク電話帳に登録する場合 [プッシュトーク電話帳] プッシュトークの電話番号を選択します。
 - 4 [新規登録]を選び 🔵 を押す

保存先選択画面が表示されます。 [追加登録]を選択した場合 電話帳から項目を追加登録するデータを選択します。

5 [本体メモリ を選び を押す 電話帳編集画面が表示されます。 FOMAカード電話帳に登録する場合 [FOMAカード(UIM))を選択します。

6 各項目を登録する

 FOMA端末電話帳登録(P.87操作3~19)またはFOMAカード電話帳登録(P.90操作3~7)と同じ操作を 行ってください。

7 🔤 (完了)を押す

登録した内容がFOMA端末電話帳に登録されます。

グループを登録する

FOMA端末電話帳のグループは20件、FOMAカード電話帳のグループは10件登録できます。

・FOMAカード電話帳の[1)指定なし]は変更できません。

例: FOMA端末電話帳のグループを登録する場合

1 電話帳で □ (機能)を押す

機能メニューが表示されます。

2 [グループ設定 を選び 🔵 を押す

り ループ 設定
0
●友達
会社
3
4
6
6
0

グループ番号を表示する場合 グループアイコンが登録されている場合は、グループ番号の代わりにグ ループアイコンが表示されます。 (#3)を押すと、グループアイコンとグ ループ番号の表示を一時的に切り替えることができます。

3 グループを選び 🔵 を押す

' 7	ルーブロ編集
NA ME	
۲	万
Þ	
0; B	
10 al	

4 [🕅]にグループ名を入力する

全角10文字、半角21文字以内で入力します。FOMAカード電話帳で全角と半角が混在してい る場合や半角カタカナが含まれている場合は、10文字までしか登録できません。 ・FOMAカード電話帳の場合は操作7に進みます。

5 [🌚]にグループアイコンを選択する

6 指定発着信画像、指定着信音、指定ランプ色を登録する

・FOMA端末電話帳登録(P.88操作15、17、18)と同じ操作を行ってください。

7 🔤 (完了)を押す

グループが設定されます。

電話帳を表示する

あかさた なはまや

ドコモー郎

ドコモ三郎 ドコモニ郎

ドコモ太郎

電話帳からさまざまな操作を行うことができます。

1 待受画面で 🔽 (🖵)を押す

FOMAカード電話帳を表示する場合

lebon (FOMAカード)を押します。押すたびにFOMA端末電話帳と FOMAカード電話帳が切り替わります。FOMAカード電話帳には「□」 が表示されます。

2 データを選び を押す

トコモ太郎	電話をかける場合
NO015 @友達	電話番号にカーソルをあわせ、 🖍 を押します。
	テレビ電話をかける場合
	電話留亏にカーソルをめわせ、回國(テレビ電話)を押しより。
203XXXXXXXX	プッシュトークを発信する場合
docomo.taro. @do como.ne.ip	電話番号にカーソルをあわせ、 🕑 を押します。
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	メールを送信する場合
	メールアドレスにカーソルをあわせ、 🥅 (メール)を押します。
	キャラ電を確認する場合
	キャラ電にカーソルをあわせ、 🥅 (見る)を押します。
	発着信画像を確認する場合
	発着信画像にカーソルをあわせ、 🥅 (見る)を押します。
	着信音を確認する場合
	着信音にカーソルをあわせ、 🥅 (聞く)を押します。
	着信ランプを確認する場合
	着信ランプにカーソルをあわせ、 🥅 (確認)を押します。
	画像表示を切り替える場合
	##認 を押すと、画像の表示/非表示を一時的に切り替えることができ
	ます。

あかさたな順、グループ順で表示されているときは、ダイヤルボタンを使って「あ」~「わ」行のページや各行の 先頭に移動できます。たとえば、「は」行に移動するときば「は」が表記されたボタン「EM」を押します。また、 EMLを繰り返し押すと、「は ひ ふ …」のように「は」行内で移動できます。「A」、「ETC」行は MMP」を押し て切り替えます。

電話帳を検索する

電話帳を検索して一時的に100件まで表示できます。

- 1 電話帳で 図(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 「検索 を選び - を押す



3 検索方法を選び 🥅 を押し、項目を入力する 検索結果が表示されます。

電話帳の表示を設定する

電話帳の表示形式、文字サイズ、電話帳1件表示時の画像の有無などを設定できます。

電話帳で ☑ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 「 電話帳設定]を選び 🛑 を押す

電話帳設定	[表示形式設定] :電話帳を呼び出したときの表示形式を選択します。
表示形式設定	[文字サイズ] :電話帳の文字サイズを選択します。(P.110)
<u>しめかさたな順▼</u> 文字サイス	[画像表示設定] :電話帳を1件表示するときに指定発着信画像に設定した画像 を表示するかどうかを選択します。
画像表示設定 画像表示する ▼	[画像M.S.保存設定]: "メモリースティック Duo に全件保存するときに指定発着
画像M.S.保存設定 画像保存する ▼	旧画隊に設定した画隊を休住するかとうかを送払しよす。

- 3 「表示形式設定」に表示形式を選択する 「あかさたな順]:登録されている「冊 1のあかさたな順 50音順)に表示します。 「グループ順1 : グループ番号順に表示します。 「メモリ番号順1:メモリ番号順に表示します。
- 4 「画像表示設定 11ゴ 画像表示する 1/ 画像表示しない]を選択する
- 5 「画像M.S.保存設定 III 画像保存する II 画像保存しない を選択する 電話帳設定が設定されます。

電話帳

電話帳を修正する

- 1 電話帳でデータを選び 🔵 を押す
- (修正)を押す
 電話帳編集画面が表示されます。
- 各項目を修正する
 - FOMA端末電話帳登録 P.87操作3~19)またはFOMAカード電話帳登録 P.90操作3~7)と同じ操作を 行ってください。
- 4 🔤 (完了)を押す

修正した内容が電話帳に登録されます。

電話帳を削除する

電話帳のデータは3とおりの方法で削除できます。

- 例:1件ずつ削除する場合
 - 1 待受画面で ▼ (♀)を押す

あ かさた なはまや ドコモー郎 ドコモ三郎 ドコモニ郎	複数選択して削除する場合 機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、データを複数選択して (完了)を押し、[はい)を選択します。
<u>ドコモ太郎</u>	すべて削除する場合 機能メニュー[削除][全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して [はい]を選択します。

2 データを選び 🖾 (機能)を押す

機能メニューが表示されます。

グループ順に表示設定している場合 削除するデータが含まれているグループを選択し、データにカーソルをあわせ、 <<p>[☑](機能) を押します。

3 [削除] [1件削除] [はい]を選び — を押す 選択したデータが削除されます。

削除するデータがプッシュトーク電話帳に登録されている場合は、プッシュトーク電話帳からも削除されます。 全件削除を行うと、プッシュトーク電話帳のグループ設定がお買い上げ時の状態に戻ります。

電話帳の登録状況を確認する

FOMA端末電話帳やFOMAカード電話帳に登録されているデータの件数、登録可能な残りの件数およびシークレット登録されているデータの件数を確認できます。

1 電話帳で 🖾 (機能)を押す

機能メニューが表示されます。

2 [登録件数確認]を選び 🔵 を押す

登録件数確認	[残りメモリ]	: FOMA端末電話帳に登録できるデータの残り件数
残りメモリ 550	[登録メモリ]	: FOMA端末電話帳に登録されているデータの件数
豆球/th 450 シークレット登録 5		(シークレット登録件数を含む)
FOMAカート [*] 残りメモリ 30	[シークレット登録]	: FOMA端末電話帳にシークレット登録されている
FOMAカート 登録メモリ 20		データの件数(シークレット表示を[ON]に設定して
		いるときのみ表示されます)
	[FOMAカード残りメモリ]]: FOMAカード電話帳に登録できるデータの残り件数
	[FOMAカード登録メモリ]: FOMAカード電話帳に登録されているデータの件数

少ないボタン操作で電話をかける

メモリ番号000~009に登録されている相手には、簡単に電話をかけることができます。 (ツータッチダイヤル)

よくかける電話番号は、メモリ番号の000~009に登録しておくと便利です。

シークレット表示をIOFF]に設定しているとき、シークレット登録されている電話番号へは、ツータッチダイヤルで電話をかけることはできません。

例:メモリ番号001で登録されている相手に電話をかける場合

1 待受画面でメモリ番号の下1桁(0~9)を入力する



メモリ番号に登録されているデータを確認する場合 メモリ番号(1桁または2桁)を入力し、▲ または ▼ を押します。入 力したメモリ番号の電話帳が表示されます。

2 🖍 を押す

メモリ番号001に登録されている相手の1件目の電話番号に電話がかかります。

テレビ電話をかける場合

▶□ (テレビ電話)を押します。

メモリ番号010~099で登録されている相手へは、メモリ番号の下2桁(10~99)を入力して電話をかけることができます。



電話やメール着信時の音/画像/ランプなどを設定する	着信設定	98
音の設定		
FOMA端末の音を設定する	本体音設定	100
相手の声の音量を調節する		101
Flash再生時の音量を調節する		101
通話が切れそうなときにアラームで知らせる	音声通話品質アラーム	102
イヤホンだけから着信音を鳴らす	イヤホン切替	102
電話から鳴る音を消す	マナーモード	103
マナーモードを変更する	マナーモード設定	104
画面/照明の設定		
待受画面の表示を変更する		105
電話発信時/メール送信時の画像を設定する	. アニメーション設定	106
発着信時の表示を設定する	発着信表示設定	107
ディスプレイとボタンの照明を設定する		107
画面表示の消費電力を節約する	 省電力モード	108
メニューのデザインを変更する	. デザインテーマ選択	108
メニューの表示を変更する	メニュー設定	109
	不在お知らせ	109
		110
	バイリンガル	110

電話やメール着信時の音/画像/ランプなどを設定する

音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信したときやメールを受信したときなど着信 の種類ごとに、着信音、着信音量、着信画像、バイブレータ、着信ランプの色を設定でき ます。

例:メール着信を設定する場合

メニューで[設定][発着信通話][着信設定]を選び 🔵 を押す

テレビ電話着信の場合

着信設定
電話着信
テレビ電話着信
プッシュトーク着信
メール着信
メッセージR着信
メッセージ「着信

2 [メール着信]を選び 🔵 を押す

×-	ル着信	
着	信音	
		着信音1
着	信音量	3
着	信画像	
	X	-ル受信完了
Λ,	イフ・レータ	OFF
ラン	プ色	C 1
鳴	動時間	04秒

[電話着信に連動 JCI ON]を選択すると、電話着信の設定に従います。 メッセージR着信/メッセージF着信の場合 [メール着信に連動]]CI ON]を選択すると、メール着信の設定に従い ます。

3 [着信音]にデータBOXのメロディ/i モーションから着信音を選択する

- ・電話着信・テレビ電話着信・メール着信・メッセージR着信・メッセージF着信の場合、メロディからSMF 形式/MFi形式のメロディ、iモーションから画像サイズが sQCIF(128×96)][QCIF(176×144)]の 映像と音声が含まれるiモーション/音声のみのiモーションを設定できます。iモーションによっては設 定できないことがあります。
- ・プッシュトーク着信の場合、メロディからSMF形式/MFi形式のメロディ、iモーションから音声のみの iモーションを設定できます。iモーションによっては設定できないことがあります。
- ・お買い上げ時に登録されているメロディ/iモーションはP.326をご覧ください。

着信音を鳴らさない場合

[サイレント]を選択します。

着信音を確認する場合

着信音にカーソルをあわせ、 品吻(聞く/再生)を押します。

4 [着信音量]に着信音の音量を設定する

[OFF][1~5][STEP DOWN][STEP UP から選択します。

・[STEP DOWN]は約6秒ごとに音が小さくなり、[STEP UP]は約6秒ごとに音が大きくなります。電話 着信、テレビ電話着信、プッシュトーク着信に設定できます。

[OFF]に設定する場合

レベル1で 「▼」を押します。電話着信を[OFF]に設定した場合は「※」、メール着信を[OFF] に設定した場合は「※」、電話着信とメール着信の両方を[OFF]に設定した場合は「 ※」が待受 画面に表示されます。

5 [着信画像]にデータBOXから画像を選択する

- 電話着信・テレビ電話着信の場合、マイピクチャからファイルサイズが500Kバイト以下および画像サイズが[VGA(640×480)]以下のGIF画像/JPEG画像、ファイルサイズが100Kバイト以下および画像サイズが[VGA(640×480)]以下のFlash画像、iモーションから画像サイズが[sQCIF(128×96)][QCIF(176×144)]の映像と音声が含まれるiモーション/映像のみのiモーションを設定できます。iモーションによっては設定できないことがあります。
- ・メール着信・メッセージR着信・メッセージF着信の場合、マイピクチャからファイルサイズが100Kバイト以下および画像サイズが(待受(320×240))以下のGIF画像/JPEG画像/Flash画像を設定できます。
 着信画像を確認する場合

設定した場合は「総」が待受画面に表示されます。

着信画像にカーソルをあわせ、「中国」(見る/再生)を押します。

6 [バイブレータ]に振動パターンを設定する



[バターン1]:振動/停止を繰り返します。
 [バターン2]:長めの振動/停止を繰り返します。
 [メロディ連動]:着信音に設定したメロディにあわせて振動します。着信音 紅 サイレント」に設定している場合やバイブレータパターンが指定されていないメロディの場合は、[バターン1]で振動します。
 [OFF]:パイブレータを設定しません。
 電話着信のバイブレータを設定した場合は「シュール着信のバイブレータを

7 [ランプ色]にランプ色を選択する

12色のランプ色、[C13:ALL 【12色が順番に点滅)から選択します。 カーソルをあわせると、着信ランプが点滅します。

8 [鳴動時間]を選び 🛑 を押す

・鳴動時間は、メール着信、メッセージR着信、メッセージF着信に設定できます。



9 [1回再生]に ON][OFF を選択する

[ON]: 着信音を1サイクル分鳴らします。鳴動時間は設定できません。 [OFF]: 着信音を[鳴動時間]で設定した時間で鳴らします。

10 [鳴動時間]に着信音を鳴らす時間を入力する

00~30秒の範囲で入力します。

11 🔤 (完了)を押す

メール着信が設定されます。

着信設定

音声電話/テレビ電話/メールの着信音、着信画像、着信ランプ色が複数設定されている場合、優先順位は次の とおりです。

1. 電話番号設定の着信音(マルチナンバーの付加番号に電話がかかってきた場合)

2. 電話帳登録の指定着信音、指定発着信画像、指定ランプ色

3. グループ設定の指定着信音、指定発着信画像、指定ランプ色

4. 着信設定の着信音、着信画像、ランプ色

ただし、着信音、着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定している場合、優先順位が異なること があります。

着信音量は着信中も調節できます。どちらで調節しても最後に設定した音量になります。

鳴動時間をO秒に設定すると、メール/メッセージ受信時に着信音が鳴らず、着信ランプやバイプレータも動作しません。

着信音に映像と音声が含まれるiモーションを設定した場合、着信画像もそのiモーションに変更されます。 また、着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定した場合、着信音もそのiモーションに変更され ます。

着信音や着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定している場合、着信音を音声のみのiモーションまたはSMF形式/MFi形式のメロディに変更すると、着信画像がお買い上げ時の画像に変更されます。また、 着信画像を映像のみのiモーションまたはGIF画像/JPEG画像/Flash画像に変更すると、着信音がお買い上げ 時のメロディに変更されます。

着信音に音声のみのiモーションを設定している場合、着信画像を映像のみのiモーションまたはFlash画像 に変更すると、着信音がお買い上げ時のメロディに変更されます。

着信画像に映像のみのiモーションまたはFlash画像を設定している場合、着信音を音声のみのiモーション に変更すると、着信画像がお買い上げ時の画像に変更されます。

FOMA端末の音を設定する

ボタンロック解除時や充電を開始/終了したときの効果音のON/OFF、3Dサウンドを平型ス テレオイヤホンセット(別売)から再生するかどうか、ボタン確認音の音量を設定できます。

1 メニューで 設定][管理][本体音設定 を選び 🔵 を押す

本体音設定	[ボタン確認音量] :	ボタンを押したときに鳴るボタン確認音の音量を設定し
ボタン確認音量		ます。
ボタンロック解除音 	[ボタンロック解除音] :	ボタンロックを解除するときに効果音を鳴らすかどう
ステレオ ・ 3 Dサウント'	「ステレオ・3Dサウンド1:	3Dサウンドを3次元の立体音響で平型ステレオイヤホ
充電確認音 ON ▼		ンセットから再生するかどうかを設定します。
	[充電確認音] :	· 充電開始時/完了時に効果音を鳴らすかどうかを設定し
		まり。

2 [ボタン確認音量]にボタン確認音の音量を設定する [OFF][1~2]から選択します。

- 3 [ボタンロック解除音]□[ON](OFF]を選択する
- 4 [ステレオ・3Dサウンド]」こ[ON][OFF]を選択する
- 5 [充電確認音]」 ON <u>)</u> OFF 陸選択する FOMA端末の音が設定されます。

ボタンロック解除音、充電確認音は、他の音が鳴っている場合など鳴らないことがあります。

3Dサウンド機能とは、平型ステレオイヤホンセットを使用して、立体的に広がりのある音や空間的に移動す る音を作り出す機能です。3Dサウンド対応のiアプリによるゲームや着信音を臨場感あふれるサウンドでお 楽しみいただけます。立体感の感じかたには個人差があります。違和感を感じる場合は、ステレオ・3Dサウ ンドを[OFF]に設定してください。

相手の声の音量を調節する

音声電話、テレビ電話、プッシュトーク中の相手の声の大きさをレベル1(最小)~レベル5 (最大)の5段階に調節できます。

🚺 メニューで[設定] [発着信通話] [通話設定] [受話音量 |を選び 🔵 を押す



 2 ▲ ▼ で音量を調節し、 ● (OK)を押す 受話音量が設定されます。

通話中に 🔼 💌 を押しても、音量を調節できます。どちらで調節しても、最後に設定した音量になります。

Flash再生時の音量を調節する

Flash画像やiチャネルを再生したときの音の大きさをOFF(消音)、レベル1(最小)~レベ ル5(最大)の6段階に調節できます。

1 iモードメニューで[iモード設定][効果音設定]を選び 🔵 を押す

2 効果音の音量を設定する

[OFF] [1~5 から選択します。 Flash再生時の音量が設定されます。

Flash画像(P.158)再生中に機能メニュー[効果音設定]を選択しても、音量を調節できます。 Flash画像によっては、効果音が鳴らないものもあります。

通話が切れそうなときにアラームで知らせる

音声電話の通話中に電波の状態が悪くて通話が切れてしまいそうなとき、アラーム音を鳴らして事前にお知らせすることができます。

1 メニューで[設定][発着信通話][通話品質][音声通話品質アラーム]を選び を押す

[高音]:アラーム音が高音で鳴ります。
 [低音]:アラーム音が低音で鳴ります。
 [OFF]:アラーム音は鳴りません。

2 アラーム音の種類を選び を押す 音声通話品質アラームが設定されます。

急に電波状態が悪くなった場合は、アラーム音が鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

イヤホンだけから着信音を鳴らす

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を接続した場合の着信音やアラーム音を鳴らす位置を 設定できます。

- ・[イヤホン]に設定しても、約20秒経過するとイヤホンマイクとスピーカーの両方から着信音が鳴ります。
 - ▲メニューで[設定][発着信通話][イヤホン設定][イヤホン切替]を選び を 押す

[イヤホン] : イヤホンマイクからのみ着信音やアラーム音が聞こえます。 [イヤホン+スピーカー]: イヤホンマイクとスピーカーの両方から着信音やアラーム音が聞こえます。

2 [イヤホン |を選び 🔵 を押す

イヤホンマイクからのみ着信音やアラーム音が聞こえるようになります。

電話から鳴る音を消す

周囲の迷惑にならないよう、電話から出る音を消すマナーモードを設定できます。 マナーモードは3種類あります。マナーモード設定(P.104)で選択できます。 ・マナーモード設定中でも、カメラのシャッター音は鳴ります。

┃ 待受画面で 🖅 を1秒以上押す



マナーモードが設定され、現在のマナーモードの種類に対応したアイコン が表示されます。

Ŵ	マナーモード(♥はピンク)
*	サイレントモード
Ŵ	オリジナルマナーモード(💚は青)

マナーモードを解除する場合 待受画面で [┯-] を1秒以上押します。マナーモードが解除され、「 [●]) ≫/ [●] 」が消えます。

各モードの動作一覧

	Ŵ	X	潮オリジナルマナーモード	
	マナーモード	サイレントモード	初期設定	設定範囲
バイブレー <i>タ</i> (P.99) 1	各設定に従う ([OFF 設定時は パターン1で振動)	OFF	OFF	パターン1/パター ン2/メロディ連動/ 各設定に従う/OFF
電話着信音量(P.98) 2	OFF	OFF	SD(STEP DOWN)	SU(STEP UP) SD(STEP DOWN) 5 ~ 1/OFF
メール着信音量(P.98) 3	OFF	OFF	3	5~1/OFF
アラーム音量(P.262、264)	OFF	OFF	3	5 ~ 1/OFF
ボタン確認音量(P.100) 4	OFF	OFF	1	2~1/OFF
ボタンロック解除音(P.100)	OFF	OFF	ON	ON/OFF
充電確認音(P.100)	OFF	OFF	ON	ON/OFF
電池警告音(P.38) 5	OFF + バイブ	OFF	ON	ON/OFF 6
ささやき通話(P.57)	ON	OFF	OFF	ON/OFF

1 音声電話、テレビ電話、プッシュトーク、メール、メッセージR/F、めざまし時計、スケジュールアラームの パイプレータに共通の設定です。

- 2 音声電話、テレビ電話、プッシュトークの着信音量、iアプリ実行中の音、通話料金上限通知アラーム音に 共通の設定です。
- 3メール、メッセージR/Fの着信音量に共通の設定です。
- 4 電池残量確認音に共通の設定です。
- 5 通話中は設定にかかわらず、電池警告音が受話口から鳴ります。ただし、通話中保留の場合は画面表示のみ で電池警告音は鳴りません。
- 6 電池警告音が ON]の場合、バイブレータの設定にかかわらず、バイブレータが振動します。

音声電話の通話中に 😎 を押すと、ささやき通話が設定/解除されます。

マナーモードを変更する

マナーモードの種類を「マナーモード」、「サイレントモード」、「オリジナルマナーモード」 の3種類から選択します。

1 待受画面で ऱ- を押す



2 [モード選択]にマナーモードの種類を選択する

3 🔤 (完了)を押す

マナーモードの種類が変更されます。

オリジナルマナーモードを変更する

オリジナルマナーモードの動作をお好みにあわせて登録できます。設定できる項目の内容 については、各モードの動作一覧(P.103)をご覧ください。

例:電池警告音を設定する場合

1 待受画面で 🖭 を押し、 [オリジナルマナーモード]を選び 🔵 を押す

パイプ <i>レ</i> −タ	
() F F
電話着信音量 🛛	S D
メール着信音量	3
75-4音量	3
ボタン確認音量	1
ポタンロック解除音	
O N	•

 [電池警告音]](ON) OFF)を選択する 電池警告音の設定が変更されます。

待受画面の表示を変更する

待受画面に表示する画像、 i チャネルで表示するテロップ、カレンダー/時計の表示、ガイ ド表示の表示/非表示を設定できます。

🧻 メニュー 🏹 設定] [画面設定] [待受画面設定]を選び 🔵 を押す

待受回面 ます。	
標準(壁紙) ^{「カップ} 表示設定 「フップ [†] 表示設定 「デロップ表示設定] : 待受画面に表示するiチャネルのテロップの速度また 表示を設定します。	‡非
加ンダ-/時計表示 ^{リフト+} 表示 <u>())、</u> [カレンダー/時計表示]: 待受画面に表示するカレンダー/時計の種類、文字色。 計の表示形式を設定します。	:時
[ソフトキー表示] : 待受画面にガイド表示を表示するかどうかを設定します	۲.
待受画面設定の説明を表示する場合	

■ (ヘルブ)を押します。

- **2** [待受画面]にデータBOXのマイピクチャ/i モーションから画像を選択する
 - ・マイピクチャからファイルサイズが500Kバイト以下および画像サイズが VGA(640×480)以下のGIF 画像/JPEG画像、ファイルサイズが100Kバイト以下および画像サイズが VGA(640×480)以下のFlash 画像、iモーションから画像サイズが sQCIF(128×96)][QCIF(176×144)][待受(320×240)] の映像と音声が含まれるiモーション/映像のみのiモーションを設定できます。iモーションによっては 設定できないことがあります。
 - i アプリ待受画面を設定する場合
 - [iアプリー覧 |を選択し、iアプリソフトー覧からiアプリの待受画面対応ソフトを選択します。
 - 画像を表示しない場合
 - [設定なし]を選択します。
 - 画像を確認する場合 画像にカーソルをあわせ、hmg(見る/再生)を押します。
- 3 [テロップ表示設定]にテロップを表示する速度または非表示を選択する

[速い][標準][遅い]:選択した速度でテロップを表示します。 [OFF] : テロップを表示しません。

4 [カレンダー/時計表示 を選び 🔵 を押す



5 [カレンダー/時計種類]にカレンダー/時計の種類を選択する カレンダー/時計を表示しない場合 「OFF を選択します。

7 [文字色]にカレンダー/時計の文字色を選択する ・カレンダーの土曜日、休祝日の文字色は変わりません。

- 8 [時計表示形式]に時計の表示形式を選択する [12h]: 12時間制で表示します。 [24h]: 24時間制で表示します。
- 9 (完了)を押す カレンダー/時計の表示が設定されます。

10 [ソフトキー表示]」こ[ON][OFF]を選択する ソフトキー表示が設定されます。

iアプリ待受画面、iモーションの画像とiチャネルのテロップを同時に表示する設定はできません。 ソフトキー表示をIOFF Iに設定しても通常どおり操作できます。

待受画面に i モーションを設定した場合、1コマ目の画像が表示されます。 @@!! を押すと再生され、 ???! または @@!! を押すと停止します。

待受画面にFlash画像やGIFアニメを設定した場合、一定時間再生後に停止します。再開する場合は 🔤 を 押してください。待受画面に設定したFlash画像の効果音は鳴りません。

待受画面に設定したiモーションからPhone Tot AV Phone Tot Mail Tot Web Toは利用できません。 待受画面にiアプリを設定した場合や通知情報アイコンが表示されている場合など、カレンダー/時計表示が 正しく表示されないことがあります。

電話発信時/メール送信時の画像を設定する

音声電話、テレビ電話の発信時やメールの送信時などに表示される画像を設定できます。

例:電話をかけるときの画像を設定する場合

🔹 メニューで[設定] [画面設定] [アニメーション設定]を選び 🔵 を押す

アニメーション設定	[電話発信画像] :音声電話発信中の画像を設定します。
電話発信画像	[テレビ電話発信画像]:テレビ電話発信中の画像を設定します。
□ <u>首戸先看信中</u> テレビ電話発信画像	[メール送信画像] : iモードメール、SMS送信中の画像を設定します。
テレビ 電話発着信中	[問合せ画像] : iモード問合せ、SMS問合せ中の画像を設定します。
メール送信画像	
問合せ画像	
パケット通信	

2 [電話発信画像]にデータBOXのマイピクチャから画像を選択する

 電話発信画像・テレビ電話発信画像の場合、ファイルサイズが500Kバイト以下および画像サイズが VGA (640×480)以下のGIF画像/JPEG画像、ファイルサイズが100Kバイト以下および画像サイズが VGA (640×480)以下のFlash画像を設定できます。

・メール送信画像・問合せ画像の場合、ファイルサイズが100Kバイト以下および画像サイズが、待受(320 x 240)以下のGIF画像/JPEG画像/Flash画像を設定できます。 電話をかけるときの画像が設定されます。

発着信表示設定の電話帳指定画像表示を[ON]に設定した場合、音声電話とテレビ電話の発信時は電話帳の指 定発着信画像が表示されます。
発着信時の表示を設定する

音声電話、テレビ電話の発着信時やメールの受信直後に、電話帳で指定した画像や相手の 名前を表示するかどうかを設定できます。

1 メニューで[設定] [発着信通話] [発着信表示設定]を選び 🔵 を押す

発着信表示設定 電話帳指定画像表示 20N ・ 名前表示 0N ・

- [電話帳指定画像表示]:電話帳の指定発着信画像を表示するかどうかを設定します。 [名前表示] :電話帳の名前を表示するかどうかを設定します。
- 2 [電話帳指定画像表示]]ニ[ON][OFF]を選択する
 - [ON]: 音声電話、テレビ電話の発着信時やメールの受信直後に電話帳の指定発着信画像で設定した画像 を表示します。
 - [OFF]: 音声電話、テレビ電話の発着信時はアニメーション設定/着信設定で設定した画像を表示します。 メールの受信直後は画像を表示しません。
- 3 [名前表示]に[ON][OFF]を選択する
 - [ON]: 音声電話、テレビ電話の発着信時に電話帳の名前を表示します。
 - [OFF]: 音声電話、テレビ電話の発着信時に電話番号を表示します。

ディスプレイとボタンの照明を設定する

ディスプレイやボタンの照明の明るさ、ディスプレイの照明を常時点灯するかどうかを設 定できます。

1 メニューで[設定] [画面設定] [照明設定]を選び 🔵 を押す

照明設定		[明るさ調節] :	ディスプレイの照明の明るさを設定します。
明るさ調節	3	[ボタンライト調節]:	ボタンの照明の明るさを設定します。
常時点灯設定		[常時点灯設定] :	充電中や撮影中などにディスプレイの照明を常時点灯するか
			どうかを設定します。
1			

2 [明るさ調節]にディスプレイの照明の明るさを設定する



[1~5から選択します。 お買い上げ時の明るさに戻す場合 ፪፻(リセット)を押します。

3 [ボタンライト調節]にボタンの照明の明るさを設定する
 [OFF] [1~2]から選択します。
 お買い上げ時の明るさに戻す場合
 im(リセット)を押します。



常時点灯設定	
充電時	OFF 🕶
テレビ電話中	ON 🔻
インターネット中	OFF 🔻
静止画撮影中	ON 🔻
動画撮影中	ON 🔻
動画再生中	ON 🔻

[充電時]	:	充電時にディスプレイの照明を常時点灯するかどうかを設定 します。
[テレビ電話中]	:	テレビ電話中にディスプレイの照明を常時点灯するかどうか を設定します。
[インターネット中]	:	サイトやインターネットホームページ表示中にディスプレイ の照明を常時点灯するかどうかを設定します。
[静止画撮影中]	:	静止画撮影中にディスプレイの照明を常時点灯するかどうか を設定します。
[動画撮影中]	:	動画撮影中にディスプレイの照明を常時点灯するかどうかを 設定します。
[動画再生中]	:	動画再生中にディスプレイの照明を常時点灯するかどうかを 設定します。

5 各項目に常時点灯の[ON](OFF)を選択する

常時点灯設定の[充電時]を[ON]に設定した場合、充電完了までに時間がかかることがあります。

画面表示の消費電力を節約する

ー定時間操作を行わなかったとき、画面の表示を自動的にオフにして消費電力を節約しま す。画面表示オフになるまでの時間を設定できます。

1 メニューで[設定] [画面設定] [省電力モード]を選び 🔵 を押す

2 省電力モードを起動するまでの時間を選び ● を押す [1分][3分][5分][10分][15分][30分][OFF から選択します。 省電力モードを設定しない場合 [OFF を選択します。

常時点灯設定が ON Jに設定されている機能の操作中、スライドショー再生中、ソフトウェア更新 書換え 沖、 カメラ起動中は、省電力モードは起動しません。

電話の着信、めざまし時計/スケジュールアラームの起動などにより、省電力モードが解除されることがあり ます。

省電力モードを[OFF]に設定した場合、充電完了までに時間がかかることがあります。

メニューのデザインを変更する

メニュー画面のデザインを3つから選択できます。

1 メニューで[設定] [画面設定] [デザインテーマ選択]を選び ● を押す デザインテマ選択
カーソルをあわせると、ディスプレイが選択したデザインで表示されます。 P1:Highway blue
P2:Pulp white
P3:Sparkle red

 デザインテーマを選び (OK)を押す デザインテーマが設定されます。

音

メニューの表示を変更する

メニュー画面のモードを切り替えたり、通常モードのメニュー画面の9つのアイコンの画像 を設定したりできます。

例:iモードのアイコンを設定する場合

▲ メニューで[設定] [画面設定] [メニュー設定]を選び ● を押す

メニュー設定	[モート切督] : メニュー画面のモートを切り替えます。(P.31)
モード切替 通常モード▼	[アイコン設定]:通常モードのメニュー画面に表示するアイコンを設定します。
7イコン設定	
	メニューかシンフルモードに設定されている場合
	シンプルメニューで[通常メニュー][設定][画面設定][メニュー
	設定を選択します。

- 2 [モード切替]に表示モードを選択する [通常モード] :通常モードのメニューを表示します。 [シンプルモード]:よく使う機能をまとめたシンプルモードのメニューを表示します。
- 3 [アイコン設定 を選び を押す アイコン設定画面が表示されます。
- 4 [i モード]にデータBOXのマイピクチャから画像を選択する
 - ファイルサイズが500Kバイト以下および画像サイズが VGA(640×480)以下のGIF画像/JPEG画像を 設定できます。画像サイズが40×40ドット(縮小表示時は24×24ドット)を超える画像は、縮小表示され ます。

元のアイコンに戻す場合

[指定なし]を選択します。

画像を確認する場合

画像にカーソルをあわせ、 品吻(見る)を押します。

アイコンにiアニメを設定した場合、1コマ目の画像が表示されます。

電話やメールがあったことを着信ランプで知らせる

不在着信や未読メール/未読SMS/未読メッセージがあるときに、着信ランプを約5秒間隔で 点滅してお知らせすることができます。不在着信を確認したり、メール/SMS/メッセージ を表示すると着信ランプは消灯します。

1 メニューで[設定] [発着信通話] [不在お知らせ]を選び 🔵 を押す

2 [ON <u>)</u> OFF を選び **一**を押す

不在お知らせが設定されます。

不在お知らせの着信ランプ色は、着信時のランプ色の設定に従います。

不在着信と未読メール/未読メッセージが同時にある場合、着信ランプの色は次の優先順位で点滅します。

- 1. 音声電話着信ランプ色
- 2. テレビ電話着信ランプ色 3. プッシュトーク着信ランプ色
- 3. ノッシュトーク看信フ 4. メール着信ランプ色
- 5. メッセージR着信ランプ色
- 6. メッセージF着信ランプ色
- 優先度の同じものが複数ある場合、最新のものの着信ランプ色が優先されます。

文字のサイズを変える

電話帳、履歴、メール/SMS、サイトを表示するときの文字の大きさを、個別に設定でき ます。

例:電話帳の文字サイズを設定する場合

1	メニューで 設定][画面設定][文字サイズ]を選び 🛑 を押す
	文字サイズ 電話帳 大 履歴 大 メール 中 インターネット 中	 [電話帳]:電話帳の文字サイズを[最大]:[大から選択します。 [履歴]: 履歴の文字サイズを[最大]:[大から選択します。 [メール]: iモードメール、SMSの内容表示画面の文字サイズを[大]: [中]:[小から選択します。 [インターネット]: サイト、画面メモ、メッセージR/Fの内容表示画面の文字サイズを[大]:[中]:[小から選択します。

2 [電話帳]に文字サイズを選択する 電話帳の文字サイズが設定されます。

画面を英語表示に切り替える

メニューやメッセージなどの表示を、日本語と英語から選択できます。

 メニューで 設定][管理][バイリンガル を選び ● を押す
 【Japanese]:日本語表示に設定します。 [English]:英語表示に設定します。 近期表示に設定されている場合 [Settings][Management][Language を選択します。
 2 [English を選び ● を押す

英語表示に設定されます。

FOMAカードを挿入している場合、バイリンガルの設定はFOMAカードに記憶されます。

あんしん設定

暗証番号について	
FOMA端末で利用する暗証番号について	112
端末暗証番号を変更する	114
PINコードを設定する FOMAカード設定	114
PINロックを解除する	115
携帯電話の操作や機能を制限する	
各種ロック機能について	116
他の人が使用できないようにするオールロック」	117
発信や着信ができないようにする セルフモード	119
電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする PIMロック	119
ダイヤル発信を禁止するダイヤル発信制限	120
ボタンの誤操作を防止する ボタンロック	121
発着信や送受信を制限する	
リダイヤルや着信履歴の表示を設定する	122
シークレット登録されている情報を表示する	122
指定した電話番号からの電話だけを受ける/受けない	123
発信者番号のわからない電話を受けない	124
電話帳未登録の相手の着信音を無音にする	124
電話帳未登録の相手からの電話を受けない	125
その他の「あんしん設定」について	

その他の「	あんしん設定 について	2	6	
				2

FOMA端末で利用する暗証番号について

FOMA端末には、便利にお使いいただくための各種機能に、暗証番号の必要なものがあり ます。各種端末操作用の端末暗証番号の他、ネットワークサービスでお使いになるネット ワーク暗証番号、 i モードパスワードなどがあります。用途ごとに上手に使い分けて、 FOMA端末を活用してください。

各種暗証番号に関するご注意

設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」「所在地番号や部屋番号」「1111」「1234」などの他の人にわか りやすい番号はお避けください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気を 付けください。

暗証番号は、他の人に知られないように十分ご注意ください。万一暗証番号が他の人に知られ悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。

ドコモからお客様の暗証番号をうかがうことは一切ございません。

各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確認できる書類、運転免許証など)やFOMA 端末、FOMAカードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。 詳しくは取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

端末暗証番号

暗証番号を

入力してください

端末暗証番号は、お買い上げ時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変 更できます。(P.114)

> 端末暗証番号入力画面が表示された場合は、4~8桁の端末暗証番号を入 力し、 — (OK)を押します。



端末暗証番号を間違えた場合 「暗証番号が違います」と表示されます。正しい端末暗証番号を入力して ください。

ネットワーク暗証番号

ドコモeサイトでの各種手続き時や各種ネットワークサービスご利用時にお使いいただく数 字4桁の番号で、ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で番号を変更 できます。

パソコン向け総合サポートサイト「My DoCoMo」の「My DoCoMo ID/パスワード」をお 持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。な お、iモードからは、ドコモeサイト内の「各種手続き」からお客様ご自身で変更できます。

「My DoCoMo」ドコモeサイト」については、取扱説明書裏面をご覧ください。

iモードパスワード

マイメニューの登録・削除、メッセージサービス、iモードの有料サービスのお申し込み・解約などを行う際には4桁の「iモードパスワード」が必要になります。

(この他にも各情報サービス提供者が独自にパスワードを設定していることがあります) iモードパスワードは、ご契約時ば 0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を 変更できます。

iモードからは、[iMenu][オプション設定][iモードパスワード変更]から変更で きます。

PIN1コード/PIN2コード

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定できます。 これらの暗証番号は、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変 更できます。(P.115)

PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、FOMAカードをFOMA端末に差し込むたびに、またはFOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する4~8桁の番号(コード)です。PIN1コードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。

PIN2コードは、積算料金リセット、ユーザ証明書利用時や発行申請を行うときなどに使用 する4~8桁の番号です。

・新しくFOMA端末を購入されて、現在ご使用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様 が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご使用ください。



- PIN1コードまたはPIN2コードの入力画面が表示された場合は、4~8桁のPIN1コード/PIN2コードを入力し、(OK)を押します。
- ・入力したPIN1コード/PIN2コードは「*」で表示されます。
- ・PIN1コード/PIN2コードの入力を3回連続して失敗すると、PIN1コード/PIN2 コードがロックされて使えなくなります。(入力可能な残りの回数ば「残り入力回 数」として画面に表示されます) 正しいPIN1コード/PIN2コードを入力すると、残り入力回数が3回に戻ります。

PINロック解除コード

PINロック解除コードは、PIN1コード、PIN2コードがロックされた状態を解除するための8桁の番号です。お客様ご自身で変更することはできません。

・PIN1ロック解除コードの入力を10回連続して失敗すると、FOMAカードがロックされます。



端末暗証番号を変更する



1 メニューで[設定] [管理] [暗証番号変更]を選び 🔵 を押す

2 現在の端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す 入力した端末暗証番号は「★」で表示されます。 ・お買い上げ時、端末暗証番号は「0000」に設定されています。

3 新しい端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す 4~8桁で入力します。

4 [はい]を選び を押す 新しい端末暗証番号に変更されます。

PINコードを設定する

FOMA端末の電源を入れたときに、PIN1コードを入力するように設定します。PIN1コード、PIN2コードは変更できます。

- 1 メニューで、設定][管理][FOMAカード設定]を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 2 端末暗証番号を入力し、 🥅 (OK)を押す



3 [PIN1コード入力設定]」(ON)(OFF)を選択する [ON]: FOMA端末の電源を入れたとき、PIN1コードの入力が必要です。 [OFF]: FOMA端末の電源を入れたとき、PIN1コードの入力が不要です。

4 PIN1コードを入力し、 (OK)を押す 入力したPIN1コードは「*」で表示されます。

・お買い上げ時、PIN1コードは「0000」に設定されています。 PIN1コード入力設定が設定されます。

PIN1コード/PIN2コードを変更する

・PIN1コードを変更するときは、PIN1コード入力設定をION Jに設定してください。

- 例: PIN1コードを変更する場合
 - メニューで[設定][管理][FOMAカード設定 を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
 - 端末暗証番号を入力し、(OK)を押す FOMAカード設定画面が表示されます。
 - 3 [PIN1コード変更 を選び 🔵 を押す



- 4 現在のPIN1コードを入力し、 (OK)を押す 入力したPIN1/PIN2コードは「*」で表示されます。 ・お買い上げ時、PIN1/PIN2コードはそれぞれ「0000」に設定されています。
- 5 新しいPIN1コードを入力し、 (OK)を押す 4~8桁で入力します。
- 6 もう一度新しいPIN1コードを入力し、 (OK)を押す 新しいPIN1コードに変更されます。

PINロックを解除する

例: PIN1コードのロックを解除する場合

1 8桁のPINロック解除コードを入力し、 🔵 (OK)を押す

入力したPINロック解除コードは「*」で表示されます。

PINDック解除コードを 入力してください 残り入力回数10回

- 2 新しいPIN1コードを入力し、 (OK)を押す 4~8桁で入力します。 入力したPIN1コードは「*」で表示されます。
- 3 もう一度新しいPIN1コードを入力し、 (OK)を押す PINロックが解除され、新しいPIN1コードに変更されます。

各種ロック機能について

FOMA端末には、他の人に無断で使用されたり、電話帳を見られたりしないように、さま ざまなロック機能があります。目的にあわせてご利用ください。

機能	説明
オールロック	他の人がFOMA端末を使用できないようにします。(P.117)
遠隔ロック設定	FOMA端末を紛失したときなど、登録した番号から指定時間に設定した回数だけ電話をかけ、オールロックとICカードロックを同時に設定します。(P.117)
セルフモード	音声電話、テレビ電話、プッシュトークの発着信やメールの送受信、赤外線通信や赤外線リ モコンなど通話/通信を必要とする機能をすべて利用できないようにします。(P.119)
PIM ロック	電話帳やスケジュールなどの個人情報が他の人に閲覧・編集されるのを防ぐため、一部の機能を使用できないようにします。(P.119)
ダイヤル発信制限	ダイヤルボタンを使って音声電話、テレビ電話、プッシュトークを発信できないようにしま す。(P.120)
ボタンロック	電源を入れたまま持ち歩くときなどに、ボタンが押されて誤動作しないようにします。 (P.121)
履歴表示設定	リダイヤル、発信頻度履歴、着信履歴を表示しないように設定できます。(P.122)
シークレット表示	シークレット登録した電話帳(プッシュトーク電話帳)・電話番号表示・スケジュールを表示 する/しないようにします。(P.122)
着信許可/拒否	音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信したとき、特定の電話番号/グループだけを 受ける/受けないようにします。(P.123)
非通知着信拒否	発信者番号を通知していない相手からの音声電話、テレビ電話、プッシュトークを受けない ようにします。(P.124)
着信呼出動作設定	電話帳に登録していない相手からの音声電話、テレビ電話、プッシュトークの着信動作を行うまでの時間を設定します。(P.124)
登録外着信拒否	電話帳に登録していない相手からの音声電話、テレビ電話、プッシュトークを受けないよう にします。(P.125)
ICカードロック	他の人がICカード機能を使用できないようにします。(P.236)

あんしん設定 オールロック

他の人が使用できないようにする

他の人がFOMA端末を使用できないようオールロックを設定します。オールロックを設定 すると、電源ON/OFF以外の操作ができなくなります。

1 メニューで(設定)[ロック/セキュリティ][オールロック]を選び ■ を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。

2 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す オールロック設定確認画面が表示されます。

3 [はい を選び 🔵 を押す

オールロックが設定され、待受画面に「オールロック中」と表示されます。 オールロックを解除する場合

端末暗証番号を入力し、 (OK)を押します。

オールロック設定中に緊急通報(110番、119番、118番)に発信するには、緊急通報番号を入力して 🎮 を押します。緊急通報番号は端末暗証番号の入力欄に「*」で表示されます。

オールロックの解除に5回続けて失敗すると、FOMA端末の電源が切れます。

オールロック設定中に音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信すると、着信動作を行わず相手には話中 音が流れます。着信履歴には記録されます。オールロックを解除すると「 (2011) 通知情報アイコンが 表示されます。

オールロック設定中にメール、メッセージR/F、SMSを受信すると、着信動作を行わず受信をお知らせしません。オールロックを解除すると「□」「■」「■」「■」が表示されます。また、メールやSMSを受信したときは 「 ⊆ (新着メールあり)の通知情報アイコンも表示されます。

オールロック設定中はめざまし時計、スケジュールアラームは動作しません。

オールロック設定中は待受画面の画像がお買い上げ時の画像に変更されます。また、 i チャネルのテロップは 表示されません。

オールロック設定中は通知情報アイコンが表示されません。オールロックを解除すると表示されます。

遠隔操作でオールロックを設定する

FOMA端末を紛失したときなど、登録した番号から指定時間内に設定した回数だけ電話をかけ、オールロックとICカードロックを同時に設定できます。

- 1 メニューで[設定][ロック/セキュリティ][遠隔ロック設定]を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 2 端末暗証番号を入力し、 🥅 (OK)を押す

遠隔ロック設定	
設定	OFF 🔻
指定時間	03分
	(01-10)
着信回数	05 🗆
	(03-10)
番号リムト	0/31年

- 3 [設定]に遠隔ロック設定の[ON][OFF]を選択する
- 4 [指定時間]に着信をカウントする時間を入力する 01~10分の範囲で入力します。
- 5 [着信回数]に指定時間内に電話を受ける回数を入力する 03~10回の範囲で入力します。
- 6 [番号リスト を選び 🔲 を押す

番号を削除	する	場合
-------	----	----

番号0	番号
番号2	を遅
番号3	[全
	└番号欄

番号リスト

番号欄にカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1件削除][はい] を選択します。すべての番号を削除する場合は、機能メニュー[削除] [全件削除][はい]を選択します。

7 番号欄に遠隔操作する電話番号を入力する 3件まで登録できます。公衆電話も登録できます。

8 🖪 を押す

遠隔操作を行う電話番号が登録され、遠隔ロック設定画面に戻ります。

9 🔤 (完了)を押す

遠隔ロック設定が設定されます。

登録した電話からFOMA端末に電話をかけても、次の場合は着信回数のカウントを開始しません。

- 通話中
- セルフモード設定中
- 留守番電話サービス、転送でんわサービスを開始中で呼び出し時間を0秒に設定している場合
- 電話番号を通知しないでかけた場合
- FOMA端末で電話に出たり、伝言メモや平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)で自動着信した場合(すでに カウントを開始している場合はリセットされます)

登録されている複数の許可番号から着信した場合、最初に着信した許可番号からの着信のみ着信回数として数 えられます。

遠隔操作でオールロックを設定した場合、FOMA端末オールロックを解除しても、ICカードロックは解除され ません。

発信や着信ができないようにする

音声電話、テレビ電話、プッシュトークの発着信やメールの送受信など通話/通信を必要と する機能をすべて使えないようにします。また、赤外線通信や赤外線リモコンも利用でき ません。(セルフモード)

 メニューで、設定] [発着信通話] [セルフモード]を選び ● を押す セルフモード設定確認画面が表示されます。
 セルフモードを解除する場合 セルフモード解除確認画面が表示されます。[はい]を選択してください。

2 [はい を選び 🔵 を押す

3/ 1(水) 9:02日

(self)

- mma セルフモードが設定され、「self」が表示されます。

セルフモード設定中でも、緊急通報(110番、119番、118番)には発信できます。緊急通報を発信したあとは セルフモードが解除されます。

セルフモード設定中に電話がかかってきた場合、相手の方には、電波が届かないか電源が入っていない旨のガ イダンスが流れます。なお、ドコモの留守番電話サービス、転送でんわサービスをご利用の場合、FOMA端 末の電源を切っているときと同様にサービスをご利用になれます。

電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする

電話帳やスケジュールなどの個人情報が他の人に閲覧・編集されるのを防ぐため、次の機 能を使用できないようにします。

-	カメラ	-	メモリースティック	-	メール	-	iモード
-	iチャネル	-	iアプリ	-	電話番号表示	-	電話帳
-	プッシュトーク電話帳	-	伝言メモ	-	音声メモ	-	バーコード認識
-	赤外線通信	-	トルカ	-	ICカード一覧	-	めざまし時計
-	スケジュール	-	テキストメモ	-	データBOX	-	待受画面設定
-	アイコン設定	-	アニメーション設定	-	着信音	-	着信画像
-	代替画像	-	スキャン機能	-	ソフトウェア更新	-	設定リセット
-	データー括削除	-	マルチナンバー				

・登録外着信拒否設定中は、PIMロックを設定できません。

 メニューで[設定][ロック/セキュリティ][PIMロック]を選び ■ を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。

2 端末暗証番号を入力し、 🔤 (OK)を押す

3 [ON] [はい を選び 🔵 を押す

ARM 3/ 1(*) 9:02#

発着信履歴と送受信ランキングを削除し、PIMロックが設定され、「 編」が 表示されます。 PIMロックとダイヤル発信制限が同時に設定されている場合は、「 呉」の代わりに「 鰊」が表示されます。

お買い上げ時にデータBOXの[プリインストール]フォルダに登録されているデータ以外を待受画面などの画 像や代替画像、着信音に設定している場合、PIMロックを設定するとお買い上げ時の状態に戻ります。PIM ロックを解除すると、元の状態に戻ります。

PIMロック設定中に音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信すると、通常の着信音・着信画像(プッシュトークを除く)・着信ランプ色が動作します。また、相手の名前は表示されず電話番号が表示されます。

PIMロック設定中はめざまし時計、スケジュールアラームは動作しません。

PIMロック設定中は着信許可/拒否の設定にかかわらずすべて着信します。

PIMロック設定中はiチャネルのテロップが表示されません。

PIMロックを設定すると、待受画面に表示されている「 』(着信あり)の通知情報アイコンが消去されます。

PIMロック設定中は「≤(新着メールあり)「し(センターに⊠あり)「ふ(新規トルカあり)」「彎(新規伝 言メモあり)「≦(新規テレビ伝言メモあり)」「≤(留守番メッセージ)「ふ(待受解除 セキュリティエラー) の通知情報アイコンが表示されません。PIMロックを解除すると表示されます。

ダイヤル発信を禁止する

ダイヤルボタンを使って音声電話、テレビ電話、プッシュトークを発信できないようにし ます。一時的に解除する場合は、端末暗証番号を入力してください。

- ・ダイヤル発信制限設定中は、次の操作ができなくなります。
 - ダイヤルボタンを使った発信(ツータッチダイヤル、平型スイッチ付イヤホンマイクからの発信は除く)着信
 履歴からの発信
 - エニーキーアンサー
 - 電話帳に登録していない相手へのiモードメール、SMSの送信
 - Phone To(AV Phone To), Mail To, EV-Link
 - 電話帳の新規登録/修正/削除

37 100 **9:02**#

- "メモリースティック Duo "の電話帳操作
- メニューで[設定][ロック/セキュリティ][ダイヤル発信制限 を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 2 端末暗証番号を入力し、 🔵 (OK)を押す
- 3 [ON] [はい]を選び 🛑 を押す

- 発着信履歴を削除し、ダイヤル発信制限が設定され、「

靏」が表示されます。

ダイヤル発信制限とPIMロックが同時に設定されている場合は、「為」の代わりに「騎」が表示されます。 ダイヤル発信制限設定中でも、緊急通報(110番、119番、118番)には発信できます。 ダイヤル発信制限を設定すると、待受画面に表示されている「よ」(着信あり)の通知情報アイコンが消去され ます。

ボタンの誤操作を防止する

電源を入れたまま持ち歩くときなどに、ボタンが押されて誤動作しないよう、ボタンを ロックできます。

・ボタンロック設定中は、次の操作が有効です。

音声電話	発信中	中山(🗐)				
	着信中	応答(🖙)、応答保留(📾)				
	通話中	終了(📻)				
	通話中の音声電話着信時	応答(🖙)、終了(🔝)				
	通話中のテレビ電話着信時	自画像応答() 代替画像応答() 終了() 着信音量調節(▲ ▼)				
	伝言メモ応答/録音中	応答(🖙) 終了(🔝)				
テレビ電話	発信中	中山(副))				
	着信中	自画像応答(📧)、代替画像応答(🛑)、応答保留(🔄)、着信音量調節(🔺 🔽)				
	通話中	終了(🔝)				
	テレビ伝言メモ応答/録画中	自画像応答(🖙)、代替画像応答(🛑)、終了(📾)				
プッシュトーク	発信中	中山(1944年)				
	着信中	応答(🖙 または 💽)、終了(📾)				
	通信中	発言権取得(『))終了(📾)				
メール/メッセージ受信中		着信音停止(🕵 🕫)				
待受画面iモーション再生中		停止(。)				
電池警告音鳴動中	Þ	停止(🔝)				
めざまし時計、ス	スケジュールアラーム鳴動中	停止 🥅 、 🎮 など一部のボタン)				

通話中に表示されるメッセージは選択できることがあります。

ロックキー 🚥 を「 🕶 」の方向にスライドする

1



ボタンロック解除音は鳴らないように設定することもできます。(P.100)

リダイヤルや着信履歴の表示を設定する

リダイヤル、発信頻度履歴、着信履歴を表示しないように設定できます。また、伝言メモ を再生できなくなります。一時的に解除する場合は、端末暗証番号を入力してください。

- 1 待受画面で ▶ (□ を押し、 図 (機能 を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [履歴設定] [履歴表示設定]を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 3 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す 履歴表示設定画面が表示されます。
- 4 [ON](OFF]を選び を押す 履歴表示設定が設定されます。

履歴表示設定を[OFF]に設定していても、リダイヤルまたは着信履歴のデータは記録されます。

シークレット登録されている情報を表示する

シークレット登録した電話帳(プッシュトーク電話帳)・電話番号表示・スケジュールは、 シークレット表示を[ON]に設定しないと表示されません。他の人に知られたくない電話 帳・電話番号表示・スケジュールは、シークレット登録してください。

・シークレット表示を[ON]に設定しても、電源を切ると[OFF]になります。

- 1 メニューで、設定][ロック/セキュリティ][シークレット表示 を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 2 端末暗証番号を入力し、 🥅 (OK)を押す

<mark>3</mark> [ON][OFF]を選び 🛑 を押す

シークレット表示が設定されます。 [ON]に設定すると、「&」が表示されます。

シークレット表示を ON Jに設定しているときは、電話帳にシークレット登録した相手であっても、名前・電話番号種別がリダイヤル/着信履歴に表示されます。また、メールの場合は名前が受信メール/送信メール一覧および受信ランキング/送信ランキングに表示されます。あとでシークレット表示を OFF Jに設定しても、リダイヤル/着信履歴、受信メール/送信メール一覧、受信ランキング/送信ランキングは表示されたままになります。

指定した電話番号からの電話だけを受ける/受けない

音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信したとき、特定の電話番号だけを受ける/受けないように設定できます。着信許可/拒否は20件まで登録できます。(番号リスト) また、FOMA端末電話帳の特定のグループに属した相手からの電話だけを受ける/受けない ようにも設定できます。着信許可/拒否は3グループまで登録できます。(グループリスト) 相手が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。番号通知お願いサービスと非通知着信 拒否もあわせて設定することをおすすめいたします。

- ・SMSやiモードメールは、本機能に関係なく受信されます。
- プッシュトーク着信で着信許可/拒否の対象となるのは発信者のみです。発信者以外のメンバーを着信許可/拒否に 登録していても、着信許可/拒否は動作しません。また、着信許可/拒否をグループリストで設定した場合、発信者 が指定したFOMA端末電話帳のグループに属していると着信許可/拒否されます。
- ・ PIMロック設定中は、着信許可/拒否を設定できません。

例:指定した電話番号からの着信を[許可][拒否]する場合

1 メニューで、設定][ロック/セキュリティ][着信許可/拒否]を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。

2 端末暗証番号を入力し、 🔲 (OK)を押す

着信許可/拒	否
設定	OFF 🔻
番号リスト	0/20件
ク゛ルーフ゜リスト	0/3件

3 [設定]に[許可][拒否 を選択する

- [許可]:着信許可を設定します。指定した電話番号/グループ以外から着信すると、電話はつながりません。不在着信の通知情報アイコンが表示され、着信履歴に記録されます。
- [拒否]:着信拒否を設定します。指定した電話番号/グループから着信すると、電話はつながりません。不 在着信の通知情報アイコンが表示され、着信履歴に記録されます。
- [OFF]:着信許可/拒否を解除します。

4 [番号リスト を選び 🔵 を押す

番号リスト ➊		グループを指定する場合 [グループリスト を選択し、グループ欄にグループを選択します。
2		電話番号やグループを削除する場合
3		欄にカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1件削除][はい]を選 択します。すべての電話番号やグループを削除する場合は、機能メ
4		ニュー[削除] [全件削除] [はい]を選択します。
-	I	
番号	导欄	

- 5 番号欄に電話番号を入力する
- 6 🖪 を押す

番号リストが登録され、着信許可/拒否画面に戻ります。

7 🔤 (完了)を押す

指定した電話番号の着信許可/拒否が設定されます。

発信者番号のわからない電話を受けない

発信者番号を通知していない音声電話、テレビ電話、プッシュトークの着信があった場 合、通知されない理由(発信者番号非通知理由)も同時に通知されます。発信者番号非通知 理由によって、電話を受けないように設定できます。

- ・SMSやiモードメールは、本機能に関係なく受信されます。
- ・非通知着信拒否を ON Jに設定しているときに、発信者番号のわからない電話がかかってくると、電話はつながりません。不在着信の通知情報アイコンが表示され、着信履歴に記録されます。

メニューで、設定][ロック/セキュリティ][非通知着信拒否 を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。

2 端末暗証番号を入力し、 🔤 (OK)を押す

非通知着信拒召	à
発番号非通知	OFF 🔻
公衆電話	OFF 🔻
通知不可能	OFF ▼

3 非通知理由ごとに非通知着信拒否の[ON][OFF]を選択する 非通知着信拒否が設定されます。

電話帳未登録の相手の着信音を無音にする

電話帳に登録していない相手から音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信したとき に、着信音、着信ランプ、バイブレータが動作するまでの時間を設定できます。ワン切り などの迷惑電話対策に利用することもできます。

- ・登録外着信拒否設定中は、着信呼出動作設定を設定できません。
 - ▶ニューで[設定][発着信通話][発着信補助][着信呼出動作設定 を選び を 押す

着信呼出動	作設定
設定	OFF 🔻
開始時間	04秒
	(01-99)
時間内着信	履歴表示
	OFF 🔻

- 2 [設定]に着信呼出動作設定の[ON][OFF]を選択する
- 3 [開始時間]に着信呼出動作を開始するまでの時間を入力する 01~99秒の範囲で入力します。

4 [時間内着信履歴表示]コニ[ON][OFF]を選択する

[ON]: すべての着信を着信履歴に表示します。

[OFF]: 設定した時間に満たない着信の不在着信の通知情報アイコンおよび着信履歴を表示しません。着 信履歴には記録されます。伝言メモまたはテレビ伝言メモが録音されている場合は、着信履歴を 表示します。

5 💵 (完了)を押す

着信呼出動作設定が設定されます。

以下の場合は、電話帳に登録している相手から電話がかかってきても着信呼出動作設定の対象となります。

- 電話帳にシークレット登録した相手からの電話(シークレット表示が(OFF)の場合)
- 電話番号が通知されない電話
- PIM**ロック**設定中

時間内着信履歴表示をIOFFJに設定しているときにすべての着信履歴を表示する場合は、着信履歴画面で機能 メニュー[全着信履歴表示]を選択します。

開始時間を伝言メモ、自動着信設定、留守番電話サービス、転送でんわサービスの応答時間、呼び出し時間と 同じに設定した場合、着信音が鳴ることがあります。

電話帳未登録の相手からの電話を受けない

電話帳に登録していない相手からの音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信しない ように設定できます。

相手が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。番号通知お願いサービスと非通知着信 拒否もあわせて設定することをおすすめします。

- ・SMSやiモードメールは、本機能に関係なく受信されます。
- ・登録外着信拒否を[ON]に設定しているときに、電話帳に登録していない相手から電話がかかってくると、電話は つながりません。不在着信の通知情報アイコンが表示され、着信履歴に記録されます。
- ・着信呼出動作設定中やPIMロック設定中は、登録外着信拒否を設定できません。
 - メニューで[設定][ロック/セキュリティ][登録外着信拒否 を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
 - 2 端末暗証番号を入力し、 🥅 (OK)を押す
 - 3 [ON][OFF]を選び 🔲 を押す

登録外着信拒否が設定されます。

以下の場合は、電話帳に登録している相手から電話がかかってきても登録外着信拒否の対象となります。

- 電話帳にシークレット登録した相手からの電話(シークレット表示が(OFF]の場合)
- 電話番号が通知されない電話

電話帳に登録していない電話番号を着信許可の番号リストに登録し設定を[ON]に設定した場合、その電話番 号から電話がかかってくると登録外着信拒否が無効となります。

その他の「あんしん設定」について

FOMA端末を安心してお使いいただくため、次のような設定や機能を利用することもできます。

目的	機能・サービス名称	参照
知らない相手からのメールを受信したくない。	メールアドレス変更、シークレッ トコード登録	『iモード操作ガイド』 をご覧ください。
特定のドメインからのメールだけを受信したい。	ドメイン指定受信	
特定の相手からのメールだけを受信したい/受信した くない。	アドレス指定受信/拒否	
i モードどうしのメールのみを受信したい/受信した くない。	iモードメールのみ受信/拒否	
1日に1台のiモード端末から送信される200通目以 降のメールを受信したくない。	i モードメール大量送信者からの メール受信制限	
一方的に送られてくる広告・宣伝メールを受信したく ない。	未承諾広告 メール拒否	
SMSを受信したくない。	SMS一括拒否/非通知SMS拒否/国 際SMS拒否/国際SMSと非通知 SMSの拒否	
メール機能を一時的に停止したい。	メール機能停止	
災害発生時に安否情報を登録/確認したい。	「iモード災害伝言板」サービス	
必要なメールだけを受信したい。	メール選択受信	P.196、210
特定の相手からのいたずら電話や間違い電話を受けた くない。	迷惑電話ストップサービス	P.278
必要に応じてFOMA端末のソフトウェアを更新し たい。	ソフトウェア更新	P.347
ICカード機能を利用できないようにしたい。	ICカードロック	P.236
ユーザ証明書を利用して、SSLに対応したサイトに接続したい。(FirstPass対応のサイトに限ります)	FirstPass	P.176
外部からFOMA端末にデータやプログラムを取り込 む際に、問題を引き起こす可能性がないかどうかを調 べたい。	スキャン機能	P.351



カメラをご利用になる前に		128
静止画を撮影する	静止画撮影	132
動画を撮影する	動画撮影	135
保存した画像を表示する		136
撮影時の設定を変更する		136
撮影時のカメラを調整する		139
カメラの動作を設定する		142
バーコードリーダーを利用する パー-	コードリーダー	145

カメラをご利用になる前に

FOMA端末内蔵のカメラで画像を撮影し、iモードメールに添付して送信したり、待受画 面などに設定したりすることができます。

"メモリースティック Duo "をご利用になるには、別途"メモリースティック Duo "が必要 となります。"メモリースティック Duo "をお持ちでない場合は、家電量販店などでお買い 求めいただけます。(P.245)

・カメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味や明るさが異なる場合があります。

カメラのご利用について

撮影前のご注意

- ・カメラのレンズに指紋や油脂などがつくと、きれいに撮影できません。撮影前にやわらかい布で拭いてください。
- ・FOMA端末を直射日光の当たる場所や高い温度になる場所に長時間放置すると、画質が劣化することがあります。
- ・電池残量がほとんど残っていない場合、カメラモードになりません。十分に充電してご使用ください。

撮影時のご注意

- ・手ぶれにご注意ください。FOMA端末が動かないようにしっかり持って撮影するか、安定した場所に置きセルフ タイマーを使用して撮影してください。
- ・直接、太陽やランプなどの強い光源を撮影しようとすると、画面が暗くなったり画像が乱れたりすることがあり ますのでご注意ください。
- カメラは非常に高度な技術を駆使して作られており、常時明るく見える点や線、暗く見える点や線が存在する場合があります。また、特に光量が少ない場所での撮影では白い線などのノイズが増えますが、故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- ・カメラモード中に電池残量がほとんど残っていない状態になると、カメラモードを終了します。

著作権について

お客様がFOMA端末を利用して撮影または録音したものは、私的使用目的の複製や引用な ど著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などするこ とはできません。

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場 合がありますのでご注意ください。

◎ 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、プライバシーなどにご配慮ください。

カメラモードについて

カメラで撮影するときは、待受画面でシャッター 🖻 を1秒以上押します。カメラモード になり、ディスプレイにカメラからの画像が表示され、撮影ランプが点灯します。 カメラモードを終了する場合は、 📾 を押します。

カメラモード画面表示中に何もボタン操作を行わないと、約2分後にカメラモードは自動的に終了します。

静止画/動画について

項目	静止画	動画
ファイル形式	JPEG(Exif形式)	MP4(MobileMP4)
ファイル名	保存先が「データBOX」の場合 YYYYMMDDhhmmss ・撮影した年月日時分秒が表示されます。2006 年3月1日18時2分10秒に撮影した場合は、 「20060301180210」と表示されます。 ・連続撮影した静止回は年月日時分秒のあとに番号00 ~ 03が付き、「20060301180210_00」 と表示されます。 保存先が「メモリースティック」の場合 DSCOnnnn	 保存先が「データBOX」の場合 YYYYMDDhhmmss 撮影した年月日時分秒が表示されます。2006 年3月1日18時2分10秒に撮影した場合は、 ⁷20060301180210」と表示されます。 保存先が「メモリースティック」の場合 MOV0nnnn
ファイル番号	 NNN-nnnn ・保存先が メモリースティック Duo 'の場合の み表示されます。ファイル番号はリセットでき ます。(P.144) 	-

・「NNN」には「100~999」、「nnnn」には「0001~9999」の番号が画像の撮影順に付けられます。

・日付時刻が未設定の場合、ファイル名が「------」と表示されます。

静止画の保存枚数について

FOMA端末または"メモリースティック Duo "に保存できる静止画の枚数は、撮影画質、 画像サイズの設定や撮影状態、被写体によって異なります。

FOMA端末に保存できる静止画の撮影可能枚数の目安

画像サイズ 撮影画質	sQCIF (128×96)	QCIF (176×144)	待受 (320×240)	CIF (352×288)	VGA (640×480)	1.2M (1280×960)	1.9M (1600×1200)	3.1M (2048×1536)
ファイン	約692~1,000枚	約435~936枚	約215~462枚	約168~362枚	約95~204枚	約25~53枚	約17~37枚	約10~22枚
スタンダード	約813~1,000枚	約505~1,000枚	約328~706枚	約263~567枚	約143~307枚	約38~82枚	約26~56枚	約16~34枚
エコノミー	約890~1,000枚	約603~1,000枚	約479~1,000枚	約398~856枚	約205~442枚	約56~121枚	約41~88枚	約25~54 枚

"メモリースティック Duo "に保存できる静止画の撮影可能枚数の目安

画像サイズ 容量・撮影画質		sQCIF (128×96)	QCIF (176×144)	待受 (320×240)	CIF (352×288)	VGA (640×480)	1.2M (1280×960)	1.9M (1600×1200)	3.1M (2048×1536)
16MB	ファイン	約984枚	約492枚	約328枚	約246枚	約141枚	約41枚	約29枚	約18枚
	スタンダード	約984枚	約492枚	約492枚	約328枚	約197枚	約62枚	約43枚	約27枚
	エコノミー	約984枚	約984枚	約492枚	約492枚	約328枚	約90枚	約66枚	約43枚
32MB	ファイン	約1,976枚	約988枚	約659枚	約494枚	約283枚	約83枚	約59枚	約36枚
	スタンダード	約1,976枚	約988枚	約988枚	約659枚	約396枚	約124枚	約86枚	約54枚
	エコノミー	約1,976枚	約1,976枚	約988枚	約988枚	約659枚	約180枚	約132枚	約86枚

動画の撮影時間について

FOMA端末または、メモリースティック Duo 'に保存できる動画の撮影時間は、撮影画質、撮影種別、画像サイズ、ファイルサイズ制限の設定や撮影状態、被写体によって異なります。

ファイル	画像サイズ	撮影種別	1回あたりの撮影可能時間				総撮影可能時間					
サイズ			撮影画質				撮影画質					
制限			スーパーファイン	ファイン	スタンダード	エコノミー	スーパーファイン	ファイン	スタンダード	エコノミー		
メール 添付(小)	-	音声のみ	約2分55秒	>		約126分5	26分5秒					
	待受	映像のみ	約5秒	-	-	-	約4分15秒	-	-	-		
	(320×240)	映像+音声	約5秒	-	-	-	約3分35秒	-	-	-		
	QCIF (176×144)	映像のみ	約10秒	約15秒	約50秒	約2分	約8分35秒	約12分50秒	約37分15秒	約88分50秒		
		映像+音声	約10秒	約15秒	約45秒	約1分30秒	約7分50秒	約11分25秒	約32分15秒	約64分30秒		
	sQCIF	映像のみ	-	約35秒	約1分20秒	約2分10秒	-	約25分45秒	約59分25秒	約93分50秒		
	(128×96)	映像+音声	-	約30秒	約1分5秒	約1分30秒	-	約21分30秒	約47分15秒	約66分35秒		
メール	-	音声のみ	約4分55秒	約4分55秒				約129分5秒				
添付(大)	待受 (320×240)	映像のみ	約10秒	-	-	-	約4分20秒	-	-	-		
		映像+音声	約5秒	-	-	-	約3分50秒	-	-	-		
	QCIF	映像のみ	約20秒	約30秒	約1分25秒	約3分30秒	約9分5秒	約13分25秒	約38分30秒	約91分		
	(176×144)	映像+音声	約15秒	約25秒	約1分15秒	約2分30秒	約8分10秒	約12分5秒	約33分20秒	約65分50秒		
	sQCIF	映像のみ	-	約1分	約2分20秒	約3分40秒	-	約26分50秒	約61分5秒	約95分45秒		
	(128×96)	映像+音声	-	約50秒	約1分50秒	約2分35秒	-	約22分30秒	約48分30秒	約68分25秒		

FOMA端末に保存できる動画の撮影可能時間の目安

"メモリースティック Duo "に保存できる動画の撮影可能時間の目安

1回あたりの撮影可能時間の目安

・ファイルサイズ制限が[メール添付(小)][メール添付(大)]の1回あたりの撮影可能時間は、FOMA端末に保存 できる動画の撮影可能時間の目安と同じです。

ファイル	ファイル		容量:16MB				容量:32MB			
サイズ	画像サイズ	撮影種別	撮影画質				撮影画質			
制限			スーパーファイン	ファイン	スタンダード	エコノミー	スーパーファイン	ファイン	スタンダード	エコノミー
制限なし	-	音声のみ	約60分				約60分			
	待受	映像のみ	約5分40秒	-	-	-	約11分25秒	-	-	-
	(320×240)	映像+音声	約5分30秒	-	-	-	約11分5秒	-	-	-
	QCIF	映像のみ	約11分45秒	約17分40秒	約50分	約60分	約23分35秒	約35分20秒	約60分	約60分
	(176×144)	映像+音声	約11分	約16分	約43分5秒	約60分	約22分5秒	約32分5秒	約60分	約60分
	sQCIF	映像のみ	-	約34分50秒	約60分	約60分	-	約60分	約60分	約60分
	(128×96)	映像+音声	-	約29分	約60分	約60分	-	約58分5秒	約60分	約60分

総撮影可能時間の目安

ファイル			容量:16MB			容量:32MB					
サイズ	画像サイズ	撮影種別		撮影画質			撮影画質				
制限			スーパーファイン	ファイン	スタンダード	エコノミー	スーパーファイン	ファイン	スタンダード	エコノミー	
メール	-	音声のみ	約167分10	〕秒			約331分2	5秒			
添付(小)	待受	映像のみ	約5分40秒	-	-	-	約11分15秒	-	-	-	
	(320×240)	映像+音声	約4分45秒	-	-	-	約9分25秒	-	-	-	
	QCIF	映像のみ	約11分20秒	約17分5秒	約49分20秒	約117分45秒	約22分35秒	約33分50秒	約97分55秒	約233分30秒	
	(176×144)	映像 + 音声	約10分25秒	約15分10秒	約42分45秒	約85分30秒	約20分40秒	約30分5秒	約84分45秒	約169分30秒	
	sQCIF	映像のみ	-	約34分10秒	約78分50秒	約124分25秒	-	約67分45秒	約156分15秒	約246分40秒	
	(128×96)	映像 + 音声	-	約28分30秒	約62分40秒	約88分20秒	-	約56分30秒	約124分15秒	約175分5秒	
メール	-	音声のみ	約168分50	約168分50秒 約332分45秒							
添付(大)	待受	映像のみ	約5分40秒	-	-	-	約11分10秒	-	-	-	
	(320×240)	映像 + 音声	約5分5秒	-	-	-	約10分	-	-	-	
	QCIF	映像のみ	約11分50秒	約17分30秒	約50分25秒	約119分	約23分25秒	約34分35秒	約99分20秒	約234分30秒	
	(176×144)	映像+音声	約10分45秒	約15分50秒	約43分35秒	約86分5秒	約21分10秒	約31分15秒	約85分55秒	約169分40秒	
	sQCIF	映像のみ	-	約35分5秒	約79分50秒	約125分10秒	-	約69分10秒	約157分25秒	約246分45秒	
	(128×96)	映像+音声	-	約29分25秒	約63分25秒	約89分30秒	-	約58分	約125分	約176分25秒	
制限なし	-	音声のみ	約166分2	5秒			約332分50	为332分50秒			
	待受	映像のみ	約5分40秒	-	-	-	約11分25秒	-	-	-	
	(320×240)	映像+音声	約5分30秒	-	-	-	約11分5秒	-	-	-	
	QCIF	映像のみ	約11分45秒	約17分40秒	約50分	約117分15秒	約23分35秒	約35分20秒	約100分5秒	約234分30秒	
	(176×144)	映像+音声	約11分	約16分	約43分5秒	約85分5秒	約22分5秒	約32分5秒	約86分10秒	約170分15秒	
	sQCIF	映像のみ	-	約34分50秒	約79分	約123分55秒	-	約69分45秒	約158分5秒	約247分50秒	
	(128×96)	映像+音声	-	約29分	約63分	約88分35秒	-	約58分5秒	約126分	約177分10秒	

カメラ

カメラモードのアイコン

カメラモード画面には、設定や選択した機能に応じて、以下のようなアイコンが表示され ます。

アイコンやガイド表示は、[ir](表示)で切り替える(標準表示/簡易表示/表示なし)にとができます。[表示なし]
 に設定していても、操作をしたときは関連するアイコンなどが表示されます。





ガイド表示

カメラモード中は、ガイド表示に従って4方向ボタン(上下左右ボタン)、決定ボタン、メー ルボタン、iモードボタン、iチャネル/マイセレクトボタンを操作してください。

画面表示	操作	画面表示	操作
❷魔能 ■再生 書表示 ▲:◯ ▼ን−ን dh縚	🖾 を押します。	■機能 ■再生 書表示 🍋 ◄>>> 出溜	▲ を押します。
■機能 ●再生 書表示 ▲:Co ▼ን-ン cha鉛	🛑 を押します。	⊠機能 ■再生 量表示 ▲Ю 💽-У dh谽	▼ を押します。
■機能 ■再生 書表示 ▲3〇 マシーン dh論	■∞を押します。	■UAt閉 ●遊択 (🄶 🕨	▲ 【▼】を押します。
■機能 ■再生 書表示 ▲☆ ▼シーン(4)篇	ඖ を押します。	■以計開 ■選択 🚭	【●】を押します。

静止画を撮影する

カメラで静止画を撮影できます。

- ・保存先の空き容量が足りないときや最大保存枚数を超えるときは、メッセージが表示されます。この場合は、保存先を変更したり、不要な画像を削除するなどしてください。
- ・動画撮影から静止画撮影に切り替えた場合、次の項目がリセットされます。

項目	お買い上げ時の設定	項目	お買い上げ時の設定
セルフタイマー	OFF	ズーム倍率	1倍
ピクチャエフェクト	OFF		

待受画面で Ⅰ を1秒以上押す カメラモードになります。

2 被写体を確認し、 🖻 を押す



シャッター音が鳴って静止画が撮影され、保存確認画面が表示され ます。

インカメラに切り替える場合

機能メニュー[撮影] [カメラ切替] [インカメラ を選択します。

3 🔲 (保存)を押す

静止画が保存されます。

メールに添付する場合

🖾 (メール)を押し、メールを作成します。

撮り直す場合

◎ 足を押し、[はい]を選択します。

インカメラ撮影時に鏡像で保存する場合 「Amag(鏡像保存)を押します。 [▶]/(<)を押すと、正像/鏡像表示を切り替えることができます。

カメラ

オートフォーカスで撮影する

アウトカメラでシャッター 🗅 を半押ししてピントをあわせてから全押しすると、より鮮明な静止画を撮影できます。

・ピントをあわせられるのは、約10cm以上離れた被写体です。

1000

・シーンを[夜景] [暗闇]に設定しているときはオートフォーカスで撮影できません。

┃ カメラモード画面で被写体にカメラを向け、 🙆 を半押しする

白のフォーカス枠が表示されます。ピントがあうと確認音が鳴り、 フォーカス枠が緑に変わります。

- ピントがうまくあわないとフォーカス枠が赤に変わります。
- ピントを画面の中央以外にあわせたいときは、一度ピントをあわせたあと、
 を半押ししたまま撮影したい位置にカメラを向けます。

- フォーカス枠

2 🖻 を全押しする

The Breith C Example

±0..0EU

シャッター音が鳴って画像が撮影され、保存確認画面が表示されます。

3 🔲 保存 を押す

画像が保存されます。

セルフタイマー撮影時は、ピントをあわせてシャッター

の

を全押しすると、オートフォーカスの状態を保持したまま撮影されます。

連続撮影時にオートフォーカスで撮影したときは、1枚目を撮影したあと、オートフォーカスの状態を保持し たまま残りの静止画が撮影されます。

被写体や撮影状況によりピントがあわなかったり、意図しない部分にピントがあってしまうことがあります。 次のような場合は、オートフォーカスでピントがあわないことがあります。

- 色の濃淡がない被写体を撮影する場合
- 動いている被写体を撮影する場合
- 暗い場所で撮影する場合
- FOMA端末を動かしながら撮影する場合
- 撮影範囲内にライトなどがある場合

連続画像を撮影する

シャッター 🖻 を1回押すだけで、静止画を約0.3秒間隔で4枚連続して撮影できます。

- ・連続画像の画像サイズは、[待受(320×240)]に自動的に変更されます。画像サイズは変更できません。
- ・シーンが 夜景] [暗闇]のときに撮影モードを[連続撮影]に設定すると、シーンは AUTO]に変更されます。

】カメラモード画面で □ (機能)を押し、[撮影] [撮影モード] [連続撮影]を選び
 ■ を押す





撮影モードが 連続撮影 に設定され、「 💷 」が表示されます。

3 被写体を確認し、 🖻 を押す 連続撮影音が鳴って連続画像が撮影され、保存確認画面が表示されます。

4 🔲 (保存)を押す 連続した4枚の画像が保存されます。

フレーム付きの画像を撮影する

お買い上げ時に登録されているフレームやダウンロードしたフレームを付けて撮影できます。 ・フレームを付けて撮影した画像サイズは、選択したフレームにより決まり、変更できません。

カメラモード画面で 🖾 (機能)を押し、 [撮影] 「撮影モード] 「フレーム撮影 を 選び 🥅 を押す



- 2 フレームサイズを選び 🔵 を押す フレーム選択画面が表示されます。
- 3 データBOXのマイピクチャからフレームを選び 🔵 を押す 選択したフレームが表示されます。 フレームを確認する場合 フレームにカーソルをあわせ、
 「「呵」(見る)を押します。
- 4 回(リスト閉)を押す
- 5 被写体を確認し、 🖻 を押す シャッター音が鳴って画像が撮影され、保存確認画面が表示されます。
- 6 🔲 (保存)を押す 画像が保存されます。

動画を撮影する

カメラで動画を撮影できます。

- ・保存先により撮影可能時間が異なります。(P.130)保存先が、メモリースティック Duo 'の場合、1件につき最大 60分まで録画できます。
- 保存先の空き容量が足りないときや最大保存時間を超えるときは、メッセージが表示されます。この場合は、保存先を変更したり、不要な画像を削除するなどしてください。また、撮影できても最大保存時間まで撮影できないことがあります。
- ・静止画撮影から動画撮影に切り替えた場合、次の項目がリセットされます。

項目	お買い上げ時の設定	項目	お買い上げ時の設定
撮影モード	通常撮影	シーン	AUTO
セルフタイマー	OFF	EV値	±0.0EV
ズーム倍率	1倍	測光モード	中央重点
ピクチャエフェクト	OFF	ホワイトバランス	AUTO

シーンが、夜景」または、暗闇」に設定されている場合にリセットされます。





動画撮影画面に切り替わり、「■STOP」が表示されます。

2 被写体を確認し、 🖻 を押す

撮影開始音が鳴って動画の撮影が開始されます。「■STOP」が「● REC」に変わります。

- 撮影中は、画像の下にバーと数字で撮影可能時間の目安が表示され、セルフタイマーランプが点滅します。
- 一時停止する場合

(ポーズ)を押します。撮影一時停止音が鳴り、「 □ PMUSE」が表示されます。録画を再開する場合は、 (再開)を押します。

3 撮影を終了するときは、 🖻 を押す

撮影終了音が鳴って動画の撮影が終了し、保存確認画面が表示されます。

4 🔤 (保存)を押す

動画が保存されます。 撮り直す場合

◎ に帰を押し、[はい]を選択します。

保存前に確認する場合

┣蜖(再生)を押します。

メールに添付する場合 図(メール)を押し、メールを作成します。

動画撮影/保存中に音声電話、テレビ電話、プッシュトークを着信すると、撮影/保存が中止され、応答するこ とができます。通話/通信終了後に保存することもできます。ただし、通話/通信中に電池残量がゼロになると 保存が中止されます。十分に充電してご使用ください。

動画撮影中は、画像にモザイク状のノイズが入ったり、画像や音声が途切れることがありますが、故障ではあ りませんので、あらかじめご了承ください。

動画の音声は、送話口から録音されます。撮影時にボタンなどを操作したり、送話口の近くをふさいだりする と操作音や雑音が録音されることがあります。

保存した画像を表示する

保存した画像を確認できます。

・操作の詳細は、マイピクチャ(P.238), iモーション(P.241)をご覧ください。

例:静止画を再生する場合

1 カメラモード画面で 🥅 (再生)を押す



撮影した画像が表示されます。 画像を拡大/等倍表示する場合 「「」を押します。元のサイズに戻す場合は、「「」ので押 します。 画像を削除する場合 機能メニュー[1件削除][はい を選択します。 メールに添付する場合 機能メニュー[メール添付 を選択し、メールを作成します。 静山画再生後にカメラモード画面に戻る場合

■(カメラ)を押します。
動画再生後にカメラモード画面に戻る場合
機能メニュー[動画撮影モード]を選択します。

撮影時の設定を変更する

撮影するシーンを切り替える

アウトカメラで撮影するときに、シーンにあわせてカメラの設定を自動調整します。シーンを変更するとホワイトバランス、測光モード、EV値、ピクチャエフェクトの設定はリ セットされます。

・撮影モードを[連続撮影]に設定している場合や動画撮影時は、[夜景] [暗闇]を選択できません。

・動画撮影の撮影種別を[音声のみ]に設定している場合は、シーンを設定できません。

1 カメラモード画面で 💌 (シーン)を押す



[AUTO]	:	自動的に色合いや明るさを調整して撮影します。
[ビーチ&スノー]	:	海や湖畔、雪景色などの明るい色をよりあざやかに撮影
		します。
[人物]	:	人物の肌の色を、明るく暖かい色調で撮影します。
[パーティー]	:	室内の照明の雰囲気を活かしながら撮影します。
[夜景]	:	暗い雰囲気を損なわずに、夜景を撮影します。
[風景]	:	海や空、木々の色をあざやかに表現し、風景を撮影し ます。
[スポーツ]	:	屋外などの明るい場所で動きのある被写体を撮影し ます。
[暗闇]	:	暗い場所で感度を上げてできるだけ明るく撮影します。

2 シーンを選び 🔵 を押す

シーンが設定され、シーンの種類に対応したアイコンが表示されます。

・[AUTO]に設定した場合、アイコンは表示されません。

and a	ビーチ&スノー	C e	人物	×	パーティー	J	夜景
÷	風景	<u>5</u> 2	スポーツ	-	暗闇		

撮影するカメラを切り替える

撮影するカメラをアウトカメラとインカメラに切り替えることができます。

1 カメラモード画面で 🖭 (機能)を押し、[撮影] [カメラ切替)を選び 🔵 を押す





2 [アウトカメラ](インカメラ]を選び を押す カメラが切り替わります。

フォトライトを点灯する

アウトカメラで暗い場所などで撮影するときには、FOMA端末内蔵のフォトライトを点灯させることができます。

カメラモード画面で ▲ (:○)を押す
 ▲(:○)を押すたびに、フォトライトの[ON][OFF]が切り替わります。
 「ON Iにするとフォトライトが点灯し、「窓 が表示されます。

フォトライトは、暗い場所での撮影を補助するものであり、通常のカメラのストロボのような光量はありません。

セルフタイマーを使う

FOMA端末を持たずに自分自身を撮影する場合やみんなで一緒に撮影する場合に、セル フタイマーを使って撮影できます。シャッターを押してから撮影されるまでの時間も設定 できます。

1 カメラモード画面で □ (機能)を押し、[撮影] [セルフタイマー]を選び ■ を 押す



2 シャッターを押してから撮影されるまでの時間を選び を押す セルフタイマーが設定され、「 ③」が表示されます。

セルフタイマー起動中に電話がかかってくると、撮影が中止されます。 撮影後、セルフタイマーは自動的に「OFF」に戻ります。

画像のサイズを選択する

撮影する静止画の画像サイズは8種類から、動画の画像サイズは3種類から選択できます。

- ・静止画の撮影モードを[連続撮影][フレーム撮影]に設定している場合、画像サイズは選択できません。
- インカメラで撮影できる画像サイズは、[SQCIF(128×96)] [QCIF(176×144)] [待受(320×240)] [CIF(352×288)] 静止画のみ)です。
- ・動画の画像サイズを[待受(320×240)]に設定すると、撮影画質が[スーパーファイン]に変更されます。また、 撮影画質が[スーパーファイン]のときに画像サイズを[SQCIF(128×96)]に設定すると、撮影画質が[スタンダー ド]に変更されます。
 - 🚺 カメラモード画面で 🖾 (機能)を押し、[撮影] [サイズ選択]を選び 🔵 を押す

・カメラモード画面で 1.2 を押してもサイズ選択画面を表示できます。

2 画像サイズを選び 🔵 を押す

Lize SQCIF(128×96)
 Linf QCIF(176×144)
 Linf QCIF(176×144)
 Linf GCIF(176×240)
 Linf GCIF(176×240)
 Linf GCIF(176×248)
 Linf GCIF(176×2

画像サイズが設定され、画像サイズの種類に対応したアイコンが表示されます。

静止画

- 26	sQCIF(128×96)	-352	CIF(352×288)	٩ex	1.9M(1600×1200)
6776	QCIF(176×144)	640	VGA(640×480)	⊑€.IF	3.1M(2048×1536)
-320	待受(320×240)	- 1 27	1.2M(1280×960)		

動画

国家 sQCIF(128×96) 関家 QCIF(176×144) 第220 待受(320)
--

撮影時のカメラを調整する

明るさを補正する

画像の明るさ(露出)を、周囲の状況にあわせて - 1.0EV ~ + 1.0EVの間の7段階に変更できます。(EV(Exposure Value):露出値)

1 カメラモード画面で ☑ (機能)を押し、[調整] [EV]を選び 🔵 を押す

・カメラモード画面で「2型」を押してもFV値選択画面を表示できます。

2 EV値を選び 🔵 を押す

明るさが補正され、設定したEV値のアイコンが表示されます。

撮影場所が極端に明るいときや暗いときは、明るさを補正しても変わらないことがあります。

画像のズームを調節する

画像のズームを調節できます。各画像サイズで調節できるズーム倍率は次のとおりです。

		アウト				
画像サイズ	静止画	撮影時	動画掛	最影時	1 2 1 2 2 2 2	
	最大倍率	ズーム段階	最大倍率	ズーム段階	最大倍率	ズーム段階
sQCIF(128×96)	約16倍	31段階	約4倍	25段階	約2倍	21段階
QCIF(176×144)	約10倍	30段階	約2倍	21段階	約2倍	17段階
待受(320×240)	約6倍	28段階	約1倍	13段階	1倍	-
CIF(352×288)	約6倍	28段階	-	-	1倍(静止画のみ)	-
VGA(640×480)	約6倍	28段階	-	-	-	-
1.2M(1280×960)	約6倍	28段階	-	-	-	-
1.9M(1600×1200)	約6倍	28段階	-	-	-	-
3.1M(2048×1536)	約6倍	28段階	-	-	-	-

1 カメラモード画面で < 🕨 を押す



・ ● を押すと拡大され、
 ● を押すと縮小されます。または、
 ● 押しても拡大/縮小されます。1秒以上押すと連続して拡大/縮小されます。
 ズームが調節され、設定したズーム倍率がバー表示されます。

画面の中央にあわせて明るさを自動調節する

逆光のときや被写体と背景のコントラストが強いときなど、画面中央にあわせて明るさを 自動調節できます。

1 カメラモード画面で 🖾 (機能)を押し、 「 調整] 「 測光モード を選び 🥅 を押す



カメラモード画面で 5点 を押しても測光モード選択画面を表示できます。
 [中央重点]: 画面中央付近に重点を置いて周辺も測光するモードです。
 [平均]: 画面全体を平均的に測光するモードです。
 [スポット]: 画面中央の狭い範囲のみを測光するモードです。被写体のポイントを画面中央のスポット測光照準「十」にあわせて撮影してください。

2 測光モードを選び 🛑 を押す

測光モードが設定され、測光モードの種類に対応したアイコンが表示されます。

💷 中央重点		平均	0	スポット
--------	--	----	---	------

画像に特殊効果を加える

画像に特殊効果を加えて撮影できます。

カメラモード画面で 図(機能)を押し、[調整][ピクチャエフェクト を選び を押す



 カメラモード画面で B を押してもピクチャエフェクト選択画面を表示 できます。

[OFF] : ピクチャエフェクトを設定しません。

[ネガ]: 画像を写真のネガフィルムのようにします。

- [エンボス] : 画像を凹凸がある浮き出たようにします。
- [セピア] : 画像を古い写真のような色合いにします。

[モノトーン]:画像を白黒にします。

2 特殊効果を選び 🔵 を押す

ピクチャエフェクトが設定されます。

色合いを調節する

撮影時の光の状況により画像の色合いを補正できます。撮影画像が不自然な色合いのとき は、撮影環境にあわせたホワイトバランスを設定してください。

1 カメラモード画面で 図(機能)を押し、[調整][ホワイトバランス]を選び ■ を 押す

撮影調	整 設定
ホワイトバランス 測光モード	• AUTO 森 電球 憲 蛍光灯
<u>ビックチャエフェクト</u> 調整リセット	 ◎ 晴天 ● 曇天
⊠中止 ■選択	\$

 ・カメラモード画面で (4点) を押してもホワイトパランス選択画面を表示で きます。
 [AUTO]: 色パランスを自動的に調節します。
 [電球]: 電球/白熱灯の下での撮影時に使用します。
 [蛍光灯]: 蛍光灯の下での撮影時に使用します。
 [晴天]: 晴れた日の野外での撮影時に使用します。
 [曇天]: 曇りの日の野外や日陰での撮影時に使用します。

2 ホワイトバランスの種類を選び 🔵 を押す

ホワイトバランスが設定され、ホワイトバランスの種類に対応したアイコンが表示されます。 ・[AUTO]に設定した場合、アイコンは表示されません。

इ ट्रीह	電球	蛍光灯	₹ <mark>₽</mark> ₽	晴天	4	曇天

カメラの設定を初期状態に戻す

カメラの設定をお買い上げ時の状態に戻すことができます。リセットされる項目は次のと おりです。

項目	お買い上げ時の設定	項目	お買い上げ時の設定
シーン	AUTO	EV値	±0.0EV
ズーム倍率	1倍	測光モード	中央重点
ピクチャエフェクト	OFF	ホワイトバランス	AUTO

1 カメラモード画面で □ (機能)を押し、[調整] [調整リセット を選び ■ を押す 調整リセット確認画面が表示されます。

カメラモード画面で I を押しても調整リセット確認画面を表示できます。

2 [はい を選び 🔵 を押す

設定がリセットされます。

カメラの動作を設定する

画像の画質を選択する

撮影する画像の画質を選択できます。

1 カメラモード画面で 🖾 (機能)を押し、「設定] [撮影画質]を選び 🔜 を押す

調整 設定	静止画の場合	
	[ファイン] :	最も高い画質です。ファイルサイズは大きくなり ます。
 ● 8110 スタンタ – ト FCO エコノミー 	[スタンダード] :	標準的な画質です。
	[エコノミー] :	最も低い画質です。ファイルサイズは小さくなり ます。
÷	動画の場合	
	[スーパーファイン]:	、最も高い品質です。ファイルサイズは大きく、撮 影時間は最も短くなります。
	[ファイン] :	画像の動きがなめらかになる品質です。
	[スタンダード] :	標準的な品質です。
	[エコノミー] :	: 最も低い品質です。ファイルサイズは小さく、撮 影時間は最も長くなります。

2 画質を選び 🔵 を押す

画質が設定され、画質の種類に対応したアイコンが表示されます。

SAN	スーパーファイン(動画のみ)	87D	スタンダード
FOXE	ファイン	ECO	エコノミー

動画の撮影種別を選択する

動画の撮影種別を3種類から選択できます。

- 1 カメラモード画面で 🔤 (🖀)を押す 動画撮影画面に切り替わります。
- 2 回 (機能)を押し、 [設定] [撮影種別 を選び (🔵 を押す

撮影	調整	設定
保存先選打	沢う	
自動保存		
撮影画質		1.6\/.6'_L'
ファイルサイス・デ	制限 ・・	快像+音声
撮影種別	B	央像のみ
	Ĩ	青のみ
≥中止 ■選択		÷

[映像+音声]:	映像と音声を撮影します。
[映像のみ] :	映像のみ撮影します。音声は録音されません。
[音声のみ] :	音声のみ撮影します。映像は録画されません。

3 撮影種別を選び 🔵 を押す

撮影種別が設定され、撮影種別の種類に対応したアイコンが表示されます。

	Ξ	映像 + 音声	E 3	映像のみ	U	音声のみ
--	---	---------	------------	------	----------	------
撮影する動画のファイルサイズを制限する

動画のファイルサイズを、iモードメールに添付可能なサイズに制限できます。

- 🤰 🖾 (機能)を押し、 [設定] [ファイルサイズ制限 を選び 🔵 を押す

撮影	調整	設定
保存先選	択	デ-タBOX
自動保存		O F F
撮影画質	_	7 4 1 4° - 6°
ファイルサイス゛	・夏・	/添付(小)
撮影種別	<u></u> 씨 씨	添付(大)
	制	限なし
◎中止 ■選択		÷

- [メール添付(小)]:約290Kバイトまで撮影できます。iモーションメールとして送信するのに適しています。
 [メール添付(大)]:約490Kバイトまで撮影できます。大容量のiモーションメールとして送信するのに適しています。
 [制限なし]:ファイルサイズ制限を設定しません。最大60分まで撮影できます。保存先選択が[メモリースティック]の場合のみ選択できます。
- 3 ファイルサイズ制限の種類を選び 🔵 を押す

動画のファイルサイズ制限が設定され、ファイルサイズ制限の種類に対応したアイコンが表示 されます。

・[制限なし]に設定した場合、アイコンは表示されません。

P メール添付(小) S. メール添付(大)

シャッター音を変更する

静止画の撮影モードを[通常撮影]または[フレーム撮影]に設定しているときのシャッター 音を3種類から選択できます。

- シャッター音の音量は固定されています。音量を調節したり、音を消したりすることはできません。また、マナー モードを設定していても、シャッター音は鳴ります。
 - カメラモード画面で 図(機能)を押し、[設定][シャッター音 を選び を押す シャッター音選択画面が表示されます。
- 2 シャッター音を選び 🔵 を押す

シャッター音が設定されます。 シャッター音を確認する場合 シャッター音にカーソルをあわせ、「IIIの」(聞く)を押します。

撮影した画像の保存先を選択する

撮影した画像の保存先を設定できます。

- 例:静止画の保存先を"メモリースティック Duo "にする場合
 - 1 カメラモード画面で 🖾 (機能)を押し、 [設定] [保存先選択 |を選び 🔵 を押す



2 [メモリースティック]を選び を押す 画像の保存先が設定され、保存先の種類に対応したアイコンが表示されます。

偷 "メモリースティック Duo " 増 データBOX

撮影した画像を自動保存するかどうかを設定する

撮影した画像の保存方法を設定できます。

 カメラモード画面で 図(機能)を押し、[設定][自動保存]を選び ● を押す 自動保存選択画面が表示されます。
 [ON]:撮影後、自動的に保存します。
 [OFF]:撮影後、保存するかどうかを確認します。

2 [ON](OFF]を選び 🔵 を押す

画像の保存方法が設定されます。

"メモリースティック Duo "のファイル番号をリセットする

ファイル番号(P.129) 999-9999 」の静止画が"メモリースティック Duo"に保存される と、空き容量があってもそれ以上静止画を保存できなくなります。ファイル番号リセット を行うと、装着している"メモリースティック Duo"の最大ファイル番号までリセットされ ます。ファイル番号をリセットする場合は、あらかじめリセットしたいファイル番号以上 の静止画を削除してください。

・"メモリースティック Duo 'に空き容量がない場合は、ファイル番号リセットを行っても保存できません。この場合は、"メモリースティック Duo 'を交換するか、"メモリースティック Duo 'のデータを削除してください。

 カメラモード画面で 図(機能)を押し、[設定][ファイル番号リセット を選び を押す

ファイル番号リセット確認画面が表示されます。

2 [はい]を選び 🛑 を押す

ファイル番号がリセットされます。

パーコードリーダーを利用する

アウトカメラを利用してJANコード、QRコードを読み取ることができます。読み取った 文字情報からPhone To(AV Phone To)、Mail To、Web To、iアプリTo、プックマー ク登録、電話帳登録、文字表示、文字のコピー/貼付を行うことができます。また、画像や メロディのデータを読み取り、再生や保存をすることもできます。

- ・JANコード/QRコードを読み取るときは、アウトカメラを約10cm以上離して読み取ってください。
- ・傷、汚れ、破損、印刷の品質、光の反射、QRコードのバージョンによっては読み取れない場合があります。
- ・JANコードとQRコード以外のバーコード・2次元コードは読み取ることができません。

JANコードとは

幅の異なる縦の線(バー)で数字を表現しているバーコードです。 13桁および8桁のJANコードを読み取ることができます。



「例:4942857121858」

QRコードとは

縦・横方向でデータを表現している2次元コードの1つです。 データとは、英数字・文字列(漢字・カナ・絵文字)・メロディ・ 静止画です。

・QRコードは、最大16個までつなげて読み取り1つのデータとして保存 できます。分割された複数のQRコードの場合、最初のQRコードを読 み取ると、次のQRコードを読み取る旨のメッセージが表示されます。 メッセージに従い、QRコードを読み取ってください。



「例:FOMA SO902i」

バー コー ドリー ダー

カメラ

JANコード/QRコードを読み取る

JANコード、QRコードを読み取ってデータを保存できます。また、サイトを表示中に、 JANコード、QRコードの情報をテキストボックスに入力することもできます。(P.156)

1 メニューで[生活ツール][バーコード認識][バーコードリーダー]を選び ■ を 押す



バーコードリーダーが起動し、「「國」が表示されます。

2 JANコード/QRコードを画面中央に表示し、 🖻 (開始)を押す



JANコード/QRコードの読み取りを開始します。 読み取りが終了すると、終了音が鳴り、読み取ったデータが通常画 面で表示されます。 読み取った電話番号などを登録する場合 電話番号などにカーソルをあわせ、機能メニュー「電話帳登録]

- [はい]を選択します。[新規登録][本体メモリ][FOMAカード (UIM)]または[追加登録] 電話帳から項目を追加登録するデー タを選択し、各項目を登録します。
- FOMA端末電話帳登録 P.87操作3~20 またはFOMAカード電話帳登 録(P.90操作3~8)と同じ操作を行ってください。

読み取ったURLをブックマークに登録する場合

URLにカーソルをあわせ、機能メニュー[ブックマーク登録] [はい] フォルダを選択します。

3 🔤 (保存)を押す

読み取ったJANコード/QRコードのデータが保存されます。

読み取ったQRコードによっては、名前、電話番号、メールアドレスなどを一括して電話帳に登録できます。 読み取った文字が文字編集画面で入力できない場合、スペース(空白)に置き換わります。 読み取った画像の画像サイズ、ファイルサイズなどによっては、保存できないことがあります。

保存したデータを表示する

読み取ったJANコード、QRコードは、10件まで保存されます。

- データが10件あるとき、新しくJANコード/QRコードを読み取ると、保護されていない古いデータから上書きされます。
 - 🧴 メニューで[生活ツール] [バーコード認識] [保存データ]を選び 🥅 を押す

保存データ	
쀜2006/03/14	13:56
嘯2006/03/07	23:13
嘯2006/02/28	14:25
1 2 0 0 6 / 0 2 / 2 8	10:42
882006/01/23	16:21
12006/01/12	13:29
8 2006/01/03	19:28
1988-1988-1988-1988-1988-1988-1988-1988	09:47

データを削除する場合

データにカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1件削除][はい] を選択します。複数選択して削除する場合は、機能メニュー[削除] [選択削除 を選択し、データを複数選択して [m2](完了)を押し、[はい] を選択します。すべてのデータを削除する場合は、機能メニュー[削除] [全件削除 を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択します。

データを保護する場合

データにカーソルをあわせ、機能メニュー[保護設定/解除] [はい を 選択します。「 鬮」が「 鬮」に変わります。

2 データを選び 🥅 を押す

2006	03/14 13:56
電話り	長登録
名前:	ドコモ太郎
フリカ・ナ	: F' JE900
1 E L : U 7 L° 1.7	3 X X X X X X X X X X X X X X X X X X X
Adoco	mo.ne.ip

iモード/iモーション

iモードは、お申し込みが必要な有料サービスです。

iモードとは	148
iモードメニューを表示する iモードメニュー	- 154
サイトを表示する	
サイトを表示する	155
サイトの見かたと操作	156
マイメニューに登録するマイメニュー	- 159
iモードパスワードを変更する iモードパスワード変更	159
インターネットホームページを表示する	160
ホームページやサイトを登録して素早く表示する プックマーク	, 161
サイトの内容を保存する	164
サイトから画像やメロディなどをダウンロードする	
サイトやメッセージから画像を取得する	z 166
サイトからデータをダウンロードするダウンロート	167
i モードの便利な機能	
Phone To・Mail To・Web To・i アプリTo機能を使う	168
1 モードの設定を行う	
1 モードの設定を行う (モード語)	₹ 170
メッセーシサービスを利用する	470
メッセーシを受信したとさはメッセージ受信	
メッセーシがあるかどつかを問い合わせる iモード問合t	1/4
メッセージを表示する	F 1/4
証明書を利用する	
SSL証明書を操作する SSL証明書操作	176
FirstPassを設定するユーザ証明書操作	176
証明書発行接続先を変更する センター接続先選択	र 178
 iモーションを利用する	
iモーションとは	179
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	179
iモーションの自動再生と取得するタイプを設定するiモーション設定	180

iモードとは

iモードでは、iモード対応FOMA端末(以下iモード端末)のディスプレイを利用して、 サイト(番組)接続、インターネット接続、iモードメールなどのオンラインサービスをご 利用いただけます。

サイト(番組)接続

iモードメニューからメニューリストを選択して、天気、ニュースなどIP(情報サービス提供者)が 提供する各種オンラインサービスをご利用いただけます。さらにゲームや待受画像をダウンロード して楽しめます。

インターネット接続

iモード端末にホームページアドレス(URL)を直接入力することで、iモード対応のさまざまなホームページを見ることができます。

iモードメール

iモード端末どうしをはじめ、インターネットのメールアドレスを持っている人となら誰とでも e-mailのやりとりが最大全角5,000文字までできます。さらにデコメールや静止画、動画を送受 信して楽しいメールのやりとりができます。

サービスの仕組み



iモードは、お申し込みが必要な有料サービスです。お申し込みに関するお問い合わせは、取扱説明書裏面を ご覧ください。

新規でFOMAサービスのご契約をいただいた場合は、当日よりすべてのサービスがご利用になれます。

movaサービス(iモードをご契約)からFOMAサービスへ契約を変更された場合、movaサービスでご利用いただいていた「マイメニュー」の内容は引継がれます。サイトによって、FOMAに「マイメニュー」が引継がれないサイトもございますので、その場合は、再登録をお願いします。なお、「マイメニュー」引継対応サイトについては、iMenu内「お知らせ&ヘルプ」で確認できます。

iモードは送受信した情報量(パケット数)に応じて課金されるサービスです。本取扱説明書においては、料金に関する情報は記載しておりません。ご利用料金などにつきましては、iモードご契約時にお渡しいたします 『iモード操作ガイド』をご覧ください。

iモードのサービス内容は変更することがありますので、詳しくは最新の『iモード操作ガイド』をご覧ください。

サイト(番組)接続

簡単なボタン操作でサイトに接続して、IPが提供する各種オンラインサービスをご利用いただけます。たとえば、銀行の残高照会・振込、チケット予約、ニュース、辞書検索、着 信メロディのダウンロードなどさまざまなオンラインサービスがあります。

サイトを表示するには

iモードセンターに接続すると、最初に i Menuが表示されます。ここから各サイト(番組) や「週刊 i ガイド」などへアクセスします。



・サイトの表示方法 は(P.155)

メニュー名	機能
マイメニュー	よく利用するサイトを登録しておくと、次回から簡単にサイトに接 続できます。(P.159) iMenu内の有料サイトなどは自動的に登録されます。登録可能な 件数は45件です。
週刊iガイド	新着サイトやおすすめサイトなど最新のサイト情報を毎週月曜日か ら金曜日の毎日更新して掲載します。
メニューリスト	すべてのサイトをジャンル別・地域別に紹介するリストです。ここ から見たいサイトを選んで接続できます。
とくするメニュー	楽しいキャンペーン情報、プレゼントやお得な割引クーボン情報な どが掲載されています。毎週情報更新されます。(提供:D2コミュ ニケーションズ)
i エリア	今いる場所やその周辺に関する天気・地図・タウン情報などを簡単 にご利用になれます。
かんたん検索	「ゲーム」「待受画面」などのカテゴリからキーワード検索などで簡単 にサイトを検索できます。
i アプリサーチ	iアプリを情報料が無料のものや、ゲームができるものなど目的別 に紹介しているメニューです。
便利サイトサーチ	メニューリストの中から、日常的に利用できる便利なサイトを利用 シーン別にあわせて紹介しているメニューです。
マイボックス	サービスを提供するお店やサイトにあらかじめ登録することにより 簡単にアクセスできる会員向けのサービスです。
オプション設定	iモードメールの設定やiモードパスワードの変更などを行い ます。
お知らせ&ヘルプ	ドコモからのお知らせや、 i モードの利用方法やご利用規則を掲載 しています。
料金&お申込	料金の確認やお支払い、また、ご契約内容の変更・各種サービスの お申し込みができます。
ENGLISH	i Menuを英語表記に変更できます。

画面はイメージです。設定によっては表示が異なる場合があります。

サイトによっては、ご利用になるために情報料が必要なもの(iモード有料サイト)があります。 IPが提供するサービスには、ご利用の際に別途お申し込みが必要なものがあります。 iモードアイコンが点滅していても、iモードセンターとの通信中以外はパケット通信料はかかりません。 デュアルネットワークサービスご契約の場合、iMenu画面などが一部異なります。

149

こんなこともできます

iチャネル

ニュースや天気などのグラフィカルな情報をドコモまたはIPがiモード端末に配信するサービス です。定期的に情報を受信し、最新の情報が待受画面にテロップとして流れたり、Leonのを押すこ とでチャネル一覧に表示されます。さらにチャネル一覧でお好きなチャネルを選択することによ り、リッチな詳細情報を取得できます。

・対応機種: iチャネル対応機種でご利用いただけます。詳しくは"iモード操作ガイド』をご覧ください。

iモーション

iモードのサイトから映像や音をiモード端末に取得し、再生したり待受画面として楽しむことができます。(P.179)

- iモーションを取得するには(P.179)
- iモーションを再生するには(P.241)
- iモーションを自動再生設定するには(P.180)



着モーション/着うた®

iモードのサイトからiモーションをiモード端末に取得し、着信音や着信画像に設定できます。 メロディだけではなくお好きな歌手などの歌声なども着信音としてご利用いただけます。(一部の対応していないiモーションは着モーションに設定できません)

- ・着モーションを設定するには(P.98)
- ・「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。

iアプリ

iアプリをサイトからダウンロードすることにより、iモード端末をより便利にご活用いただけます。たとえば、iモード端末にいろいろなゲームをダウンロードして楽しんだり、株価情報のiアプリをダウンロードすることにより、株価を定期的に自動チェックするなどが可能です。さらに、地図のiアプリでは、必要なデータだけをダウンロードするため、スムーズなスクロールが可能です。

- i アプリをダウンロードするには(P.219)
- ・ i アプリを実行するには(P.220)
- ・ i アプリを自動実行するには(P.223)

i アプリ待受画面

iアプリ待受画面ではiアプリを待受画面として利用することができ、そのままメールを受信した り、電話をかけることも可能です。ニュースや天気の最新情報を待受画面に表示させたり、お好み のキャラクタがメール受信やアラームを知らせてくれたり、より便利な待受画面にすることも可能 です。

・ i アプリ待受画面を設定するには(P.224)

i アプリDX

iアプリDXでは、iモード端末の情報(メールや発着信履歴、電話帳データなど)と連動することに より、お好みのキャラクタ画面でメールを作成したり、着信時にキャラクタのコメントで誰からの 着信か知らせたり、メールと連動して、株価などの欲しい情報やゲームの進行がよりリアルタイム に更新されるなど、iアプリをより便利に楽しく利用することが可能です。

・ i アプリDXとは(P.218)

3Dサウンド

3Dサウンド対応iモード端末では、ステレオヘッドホンにより立体的に広がりのある音や空間的に 移動する音を作り出すことができ、臨場感あふれるiアプリのゲームや着信音などをお楽しみいた だけます。(3Dサウンド対応のコンテンツの場合となります)

キャラ電

テレビ電話利用時に相手のテレビ電話端末に自分の映像を映す代わりにキャラクタを表示させ、 キャラクタが音に反応して口を動かしたり、ボタン操作でキャラクタを動作させたりできます。お 好きなキャラクタをダウンロードできます。

- ・キャラ電をダウンロードするには(P.167)
- ・キャラ電の確認(P.244)
- ・キャラ電を設定するには(P.71、72、244)
- キャラクタの操作方法(P.244)



赤外線通信機能

赤外線通信機能が搭載された携帯電話、パソコンなどと電話帳やメール、ブックマークなどを送受 信することができます。

また、 i アプリで赤外線通信機能を利用することにより、赤外線通信機能が搭載された機器と連動 して、より広がった使いかたができます。たとえば、携帯電話をテレビのリモコンや会員証などと して利用することが可能です。

相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できないデータがあります。

・赤外線通信モードにするには(P.254)

SSL通信

SSLとは認証/暗号技術を使用して、プライバシーを守って安全にデータ通信を行う方式のことです。 SSLページではデータを暗号化して送受信することにより、通信途中での盗聴、なりすましや書き かえを防止し、クレジットカード番号や住所などお客様の個人情報をより安全にやりとりできるよう にしています。SSL通信には、iモード端末から特別な操作なしに、端末内のCA証明書を利用し、 SSLに対応したサイト(SSLページ)を表示するものと、FirstPassセンターからダウンロードした ユーザ証明書を利用し、SSLに対応したサイト(SSLページ)を表示するものと2つあります。なお、 サイトによって、使用する証明書は異なります。(P.176)

• iモード端末に保存されているCA証明書を利用するには P.176)

・ FirstPassのユーザ証明書を利用するには(P.176)



FOMAカード動作制限機能

お客様情報 電話番号・電話帳 一部 など)を格納しているFOMAカードを、iモード端末に挿入し て、サイトからダウンロードしたり、メールにて取得したメロディ・静止画・動画などのファイル を動作制限します。また、別のFOMAカードに差し替えたり、または未挿入の状態で電源をONに した場合、取得したファイルの再生・表示を不可にする機能です。

カメラ機能によりお客様が撮影した静止画・動画、外部メモリからiモード端末内に保存したファイルについては、本機能の対象外となります。

着信音や待受画像設定など、iモード端末に設定していた場合、本機能により設定がリセットされます。

i メロディ

サイトから最新の曲やお好みの曲をiモード端末にダウンロードし、着信音として利用できます。 (P.167)

i アニメ

サイトからお好みのアニメーション画像をiモード端末にダウンロードし、待受画面や着信画面に 表示できます。(P.166)

Flash

Flashとは、絵や音を利用したアニメーション技術です。多彩なアニメーションや表現力豊かなサイトを利用できます。また、Flash画像を利用した画像をiモード端末にダウンロードし、待受画面に設定することもできます。

Flash画像によっては、お客様のiモード端末の端末情報データを参照できるものがあります。利用する登録データには次のものがあります。

-	電池残量	-	受信レベル	-	時刻情報	-	電源のON/OFF
-	着信音量設定	-	バイリンガル設定	-	端末種別	-	機種情報

メッセージサービス

メッセージサービスは、欲しい情報 メッセージ が自動的にお客様の i モード端末に届くサービス です。メッセージサービスにはメッセージR(リクエスト)とメッセージF(フリー)があります。

メッセージR	メッセージサービスを提供するサイトでお申し込みいただくと欲しい情報が自動的に届けられる
	メッセージです。

メッセージF パケット通信料無料で届けられるメッセージです。

・メッセージサービスの受信方法は(P.173)

- ・メッセージFの設定について、2004年10月1日以降にFOMAの新規ご契約と同時にiモードをお申し込みの場合は、メッセージF設定の初期設定が受信する」となっております。受信を希望されない場合は、メッセージF設定をお客様ご自身で「受信しない」設定にご変更いただく必要がございますので、ご了承ください。
 上記の場合以外のお客様がメッセージFをご利用になるには、あらかじめオプション設定からの受信設定が必要です。初期設定では、「受信しない」設定になっております。
- ・電源が入っていないとき、圏外などで受信できないときは、メッセージR/Fはiモードセンターに保管されます。
- iモードセンターでのメッセージの保管件数、保管期間は次のとおりです。最大保管件数、最大保管期間を超 えた場合は、最も古いメッセージから順に削除されます。

	最大保管件数	最大保管期間
メッセージR	300件	72時間
メッセージF	300件	72時間

・ i モードセンターに保管されたメッセージは、 i モード問合せ(P.174)により受信できます。

トクだねニュース便

メッセージR機能を利用し、ニュースや天気などの情報をiモード端末にドコモが配信するサービ スです。

トクだねニュース便はお申し込みが必要な有料サービスです。お申し込み完了後、自動的にマイメ ニューに登録され、マイメニューからアクセスしても同じ情報を見ることができます。

・メッセージRの画面の見かたは(P.174)

iモードパスワード

有料サイトの申し込みやマイメニューの登録・解除、iモードメールの設定などを行うと きにばiモードパスワード」が必要です。ご契約時ば0000」に設定されていますので、お 客様独自の4桁の数字に変更してください。(P.159) iモードパスワードは他の人に知られないように十分ご注意ください。

インターネット接続

インターネットホームページのアドレス(URL)を入力することにより、インターネットに 接続し、iモード対応のインターネットホームページを表示できます。

・表示方法は(P.160)

iモード対応のインターネットホームページ以外は正しく表示されない場合があります。iモード対応のイン ターネットホームページとは、iモード対応のタグなどで作成されたホームページのことです。詳しくは P.160をご覧ください。

パソコン上での表示とは異なる場合があります。

URLが256文字を超えるインターネットホームページは表示できない場合があります。

iモードのご使用にあたって

サイト(番組)やインターネット上のホームページ(インターネットホームページ)の内容は一般に著作権法で保 護されています。これらサイト(番組)やインターネットホームページから i モード端末に取り込んだ文章や画 像などのデータを、個人として楽しむ以外に、著作権者の許可なく一部、あるいは全部をそのまま、または改 変して販売、再配布することはできません。

iモード端末に保存されている内容(メール、メッセージ、画面メモ、iアプリ、iモーション)やブックマー クなどの登録内容は、iモード端末の故障、修理やその他の取り扱いによっても消失する場合がありますの で、登録内容や重要な内容は控えをとっておくことをおすすめします。万一、保存されている内容や登録した 内容が消失した場合、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。

iモード端末の修理などを行った場合、iモード・iアプリ・iモーションにてダウンロードした情報は、-部を除き著作権法により新しい携帯電話への移行を行っておりません。また、別のFOMAカードを差し替え たり、FOMAカードを未挿入のまま電源ONにした場合、機種によってサイトから取り込んだ静止画・動画・ メロディやメールで送受信した添付ファイル(静止画・動画・メロディ))画面メモおよびメッセージR/Fなど を表示・再生できません。

FOMAカードにより表示・再生が制限されているファイルを待受画面や着信音などに設定している場合、別 のFOMAカードを差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電源ONにすると、設定内容はお買い上げ時 の状態に戻ります。

iモードメニューを表示する

1 待受画面で ■ ■ (iモード)を押す

Ϋ́Μ	▲目1県北沿
₿ モードメニュー	
ឲ្ំMenu	
プックマーク	
画面メモ	
インターネット	
iチャネル	
メッセーシ゛	
iモード問合せ	
iモード設定	
MENU 選択	
NENU V	

メニュー名	機能
i Menu	i モードセンターに接続します。(P.155)
ブックマーク	お気に入りのサイトやインターネットホームページを表示しま す。(P.161)
画面メモ	FOMA端末に保存したサイトなどの画面を表示します。(P.164)
インターネット	インターネットに接続します。(P.160)
iチャネル	チャネル一覧を表示します。(P.229)
メッセージ	受信したメッセージR / メッセージF の一覧を表示します。 (P.174)
iモード問合せ	iモードセンターにメール、メッセージR、メッセージFが保管 されていないか問い合わせます。(P.174、197)
iモード設定	i モードに関するFOMA端末の機能を設定します。(P.101、 110、170など)

サイト表示中に i Menuを表示する場合 機能メニュー「 i Menu を選択します。

サイトを表示する

IP(情報サービス提供者)が提供するさまざまなサイトを見ることができます。(別途申し込みが必要な場合があります)

1 iモードメニューで[iMenu] [メニューリスト]を選び 🔵 を押す



2 サイトを選び 🔵 を押す

目的のサイトに接続します。

接続先のサイトによっては、ご利用になるために、「携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号」の送信が必要な場合があります。

送信される「携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号」は、IP(情報サービス提供者)がお客様を識別し、お客様にカスタマイズした情報を提供したり、IP(情報サービス提供者)の提供するコンテンツが、お客様の携帯電話で使用できるかどうかを判定するために用いられます。

送信される「携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号」は、インターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりご使用の 電話番号、お客様の住所や年齢、性別がIP(情報サービス提供者)などに通知されることはありません。

SSLページを表示する

通常サイトの表示と同様の操作で、SSLに対応したサイト(SSLページ)を表示できます。 ・SSLページを表示する場合は、あらかじめ日付時刻設定で日時を設定してください。



接続するサイトが安全でない可能性がある場合、確認メッセージが表示されることがあります。[はい 陸選択 するとSSLサイトへ接続し、[いいえ 陸選択するとSSLサイトには接続しません。 サーバー証明書の不正などの問題がある場合、SSLサイトは表示できないことがあります。

サイトの見かたと操作

リンク先や項目を選択する

サイト利用時には、リンク先の画面を表示させたり、文字を入力したり(テキストボックス)、 複数の選択肢の中から項目を選択する(ラジオボタン、チェックボックス)場合があります。



テキストボックス

お好きな作品名を3つまで 人力してください <u>関と書と空</u>	テキストボックスを選び、文字を入力します。 ・入力できる文字モードと文字数は、テキストボックスにより異なります。 ・ iモードパスワードなどを入力した場合、「****」で表示されることがあります。 バーコードリーダーを利用する場合 文字入力画面で機能メニュー[バーコードリーダー]を選択すると、バーコー ドリーダーを利用してJANコード/QRコードの文字情報をテキストボック スに入力できます。(メロディと画像は入力できません。文字情報として表 示されます) P.145)
ラジオボタン	
地域を指定してください ○東京 回大阪 ○名古屋 ○福岡 送信	1つの項目を選択します。選択すると、「 ○ 」が「 ④ 」に変わります。

チェックボックス

選択して下さい 口野球	複数の項目を選択します。選択すると、「 🔲 」が「 🗹 」に変わります。
	チェックボックスを外す場合
ロテニス 送信	選択したチェックボックスにカーソルをあわせ、 🔵 を押します。
1	

情報を再読み込みする

サイトの情報が正常に受信できなかった場合や、刻々と内容が変わるサイトの情報を、最 新の情報に更新します。

 サイトを表示中に
 □ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 [再読込]を選び
を押す
サイト画面の表示が更新されます。

前のページに戻る/進む

FOMA端末は、直前に表示していたサイトの画面データを最新の画面から最大20画面 キャッシュに記憶しています。

記憶した画面は、 i モードを終了すると削除されます。ガイド表示に左右矢印が表示されている場合は、
 で通信を行わずにキャッシュに記憶された画面を表示できます。
 ただし、キャッシュサイズをオーバーしていたり、サイトによって必ず最新情報を読み込むように設定されたページを表示するときは通信を行います。

・サイトなどで入力した文字や設定は、キャッシュに記憶されません。

キャッシュとは、表示した画面データを一時的に記憶する端末内の場所です。



URLを表示する

表示中のサイト画面のURLを表示します。URLは半角256文字(「http://」を含む)まで表 示できます。

- サイトを表示中に □ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [URL表示 を選び を押す サイト画面のURL が表示されます。

URLをメールで送信する

表示中のサイト画面のURLをメールで送信できます。

- サイトを表示中に (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [メール作成 を選び) を押す メールの本文中にURLが入力されます。
- 3 メールを作成し、送信する
 - ・ i モードメール作成・送信(P.189操作2~5)と同じ操作を行ってください。

文字を正しく表示する

サイトの文字が正しく表示されていないときは、変換して再表示できます。

1 サイトを表示中に ○ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 [文字コード変換] [変換][自動選択]を選び 🔵 を押す

[変換] : 文字コードを順番に変換し再表示します。正しく表示されないときは、操作を繰り返してくだ さい。[文字コード変換][変換 を3回繰り返すと元の表示に戻ります。

[自動選択]:文字コードを自動選択して変換し表示します。

文字コードを変換して再表示します。

文字コードを変換しても正しく表示できない場合があります。また、正しく表示されているときに変換する と、正しく表示できない場合があります。

Flashとは

Flashとは、絵や音楽を利用したアニメーション技術です。Flash画像によりサイトの表現 力がさらに豊かになります。また、Flash画像を待受画面などに設定できます。

Flash画像を利用したサイトでは、操作は同じですが、表示が異なる場合があります。

🛑 (選択)が表示されている場合でも、操作できないことがあります。

Flash画像を再度動作する場合は、機能メニュー[リトライ]を選択してください。

Flash画像によっては効果音が鳴るものがあります。効果音を鳴らさない場合は、効果音設定を OFF Jに設定 してください。

Flash画像再生中に、約30秒以上操作しなかった場合は、一時停止します。

Flash画像が表示されていても、正しく動作しない場合があります。

Flash画像によっては画像保存したり、画面メモに保存しても画像の一部が保存されないなど、サイトでの見 えかたと異なる場合があります。

再生中にエラーが発生したFlash画像は保存できません。

Flash画像によっては、再生中にFOMA端末を振動させるものがあります。バイブレータを[OFF]にしていても振動しますのでご注意ください。

Flash画像には、お客様のiモード端末の登録データを利用するものがあります。登録データを利用するには、iモード設定の登録データ利用設定をI利用するJに設定してください。(P.172)お買い上げ時は、[利用するJに設定されています。なお、Flash画像が利用する登録データには次のものがあります。

- 機種情報

- 電池残量 受信レベル 時刻情報 電源のON/OFF
- 着信音量設定 バイリンガル設定 端末種別

iモードを終了/切断する

1 i モード中に 📾 を押し、 [はい]を選び 🔵 を押す

iモードが切断され、「≦」が消えます。

マイメニューに登録する

よく利用するサイトをマイメニューに登録すると、次回からそのサイトに簡単に接続でき ます。マイメニューは45件まで登録できます。

- マイメニューに登録できるのはiモードのサイトだけです。インターネットホームページを登録する場合はブックマークに登録してください。
 - 1 サイトを表示中にマイメニュー登録 を選び を押す ・[マイメニュー登録 D位置やメニュー構成は各サイトによって異なります。
- 2 [i モードパスワード]に i モードパスワードを入力する 入力したパスワードは「****」で表示されます。
- 3 [決定]を選び 🔵 を押す

マイメニューへ登録されます。

有料サイトに申し込むと、自動的にマイメニューに登録されます。

iモードパスワードを変更する

マイメニューの登録/削除、メッセージサービスやiモード有料サイトの申し込み/解約、 メールを設定するときは「iモードパスワード」が必要となります。お買い上げ時、iモー ドパスワードは「0000」に設定されていますので、お客様独自のiモードパスワードに変更 してください。

なお、iモードパスワードは他の人に知られないよう十分ご注意ください。

- ・ i モードパスワードを忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)や FOMA端末、FOMAカードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。
- 1 iモードメニューで[iMenu][オプション設定][iモードパスワード変更]を選

び 🛑 を押す

iモードパスワード変更 現在のパスワード
7
新八 20-ト
【
決定
iモードのパスワードはマイメニュー の登録/削除やオブション語定
時に利用します。

- 2 [現在のパスワード]に現在のiモードパスワードを入力する 入力したパスワードば****」で表示されます。
- 3 [新パスワード]に新しいパスワードを入力する
- 4 [新パスワード確認]に新しいパスワードを入力する
- 5 [決定 を選び 🔵 を押す

iモードパスワードが変更されます。

インターネットホームページを表示する

iモード端末からインターネットに接続し、iモード対応のホームページを見ることができます。

- iモード対応のホームページ以外は、正しく表示できない場合があります。
 - 1 iモードメニューで(インターネット] [URL入力 陸選び 🔵 を押す

URL入力画面が表示されます。

- ・以前にURLを入力した場合は、前回入力したURLが表示されます。
- ・ URLの先頭の「http://」まではあらかじめ入力済みの状態で表示されます。

2 🔤 (編集)を押し、URLを入力する

「http://」を含み半角256文字以内で入力します。

3 🔲 (接続)を押す

入力したURLのサイトに接続します。

・表示中の操作は、iモードのサイトの場合と同じです。

URL履歴を使って表示する

URLを入力して表示したサイトを、URL履歴として50件まで記録します。URL履歴から サイトに直接接続できます。

・URL履歴が50件を超えると、古い履歴から順番に上書きされます。

i モードメニューで[インターネット] [URL履歴]を選び 🔵 を押す

URL履歴画面が表示されます。

URL履歴を削除する場合

URL履歴にカーソルをあわせ、機能メニュー[1件削除][はい]を選択します。複数選択して削除する場合は、機能メニュー[選択削除]を選択し、URL履歴を複数選択して [ie](完了)を押し、[はい]を選択します。すべてのURL履歴を削除する場合は、機能メニュー[全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択します。

2 URL履歴を選び 🔵 を押す

URL履歴内容表示画面が表示されます。 URLをコピーする場合 「■¤()コピー)を押します。

3 🔲 (接続)を押す

URL履歴のサイトに接続します。

ホームページやサイトを登録して素早く表示する

よく見るサイトのURLをブックマークとして200件まで登録できます。ブックマークから サイトに直接接続できます。

- ブックマークにはiモードのサイトとインターネットホームページのどちらも登録できます。ただし、サイトや インターネットホームページによっては、登録できない場合があります。
- ・サイトなどで入力した文字や設定は、ブックマークに登録されません。

ブックマークに登録する

「http://」を含み半角256文字までのURLを登録できます。

- サイトを表示中に

 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ブックマーク登録] フォルダを選び を押す 選択したフォルダにブックマークが登録されます。 最大件数保存されている場合

ブックマークを上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。上書きする場合は、[はいを選択し、上書きするブックマークを選択します。

タイトルは全角12文字/半角24文字まで登録できます。タイトルの文字数がそれ以上ある場合は超えた部分が 削除されます。タイトルがないときはURLが表示されます。

ホームページやサイトを表示する

ブックマークを使ってサイトに接続します。

- iモードメニューで「ブックマーク」を選び を押す ブックマークフォルダー覧が表示されます。
 - フォルダの種類は次のアイコンで確認できます。
 (1) お買い上げ時に用意されているフォルダ
 (1) お客様が作成したフォルダ

2 フォルダを選び 🔵 を押す

ブックマーク一覧画面が表示されます。

3 ブックマークを選び 🥅 (接続)を押す

選択したブックマークのサイトに接続します。

サイト表示中に別のサイトに接続する場合

機能メニュー[ブックマーク操作]フォルダ ブックマークを選択します。

URL を 確認 す る 場 合

ブックマークにカーソルをあわせ、 💷 (確認)を押します。

- ブックマークのURLをコピーする場合
- ブックマークにカーソルをあわせ、 (inc)(確認)を押して (inc)(コピー)を押します。 タイトルを変更する場合
 - ブックマークにカーソルをあわせ、機能メニュー[タイトル変更]を選択します。全角12文 字、半角24文字以内で入力します。

フォルダを追加/削除する

ブックマークを保存するフォルダを作成したり削除したりできます。ブックマークは、最 大10個のフォルダで管理できます。また、フォルダの名称も変更できます。

リストの1番上のフォルダ(お買い上げ時:「ブックマーク1)は削除できません。

例:フォルダを追加する場合

- 1 i モードメニューで ブックマーク を選び 🔵 を押し、 🖾 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2「フォルダ操作1「フォルダ作成 を選び 🔵 を押し、フォルダ名を入力する 全角8文字、半角17文字以内で入力します。 フォルダが追加されます。
 - フォルダ名を変更する場合

フォルダにカーソルをあわせ、機能メニュー フォルダ操作] [フォルダ名変更 を選択します。 全角8文字、半角17文字以内で入力します。

フォルダを削除する場合

フォルダにカーソルをあわせ、機能メニュー「フォルダ操作] 「フォルダ削除 を選択し、端 末暗証番号を入力して はい を選択します。

別のフォルダへ移動する

ブックマークは3とおりの方法で別のフォルダへ移動できます。

- 例:1件ずつ移動する場合
 - iモードメニューで「ブックマーク] フォルダを選び 🔵 を押す

フォルダ内をすべて移動する場合

機能メニュー[移動][フォルダ内全件移動][はい] フォルダを選択します。 複数選択して移動する場合

機能メニュー「移動] 「選択移動 を選択し、ブックマークを複数選択して (第27)(完了)を押し、 「はい」フォルダを選択します。

- 2 ブックマークを選び 🖻 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 3 「移動] 「 1件移動] [はい]を選び 🛑 を押す 移動先フォルダ選択画面が表示されます。
- 4 フォルダを選び 🔵 を押す 選択したブックマークが別のフォルダへ移動されます。

削除する

ブックマークは4とおりの方法で削除できます。

例:1件ずつ削除する場合

- 1 iモードメニューで ブックマーク を選び 🔵 を押す
 - すべて削除する場合

機能メニュー[全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択します。

- 2 フォルダを選び 🔵 を押す
 - フォルダ内をすべて削除する場合 機能メニュー[削除][フォルダ内全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選 択します。

複数選択して削除する場合

機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、ブックマークを複数選択して 🔤 (完了)を押し、 [はい を選択します。

- 3 ブックマークを選び ⊡(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 4 [削除] [1件削除] [はい を選び を押す 選択したブックマークが削除されます。

サイトの内容を保存する

お好みのサイト画面などを画面メモとして1件あたり100Kバイトまで、10~100件保存できます。保存した画面は簡単に呼び出すこともできます。

- ・画面メモの保存件数は、保存する画面のデータ量により異なります。
- ・サイトなどで入力した文字や設定は、画面メモに保存されません。

画面メモを保存する

1 サイトを表示中に 🖾 (機能)を押す

機能メニューが表示されます。

- 2 [画面メモ保存]を選び 🔵 を押す
 - 画面メモが保存されます。
 - メモリの空き容量が不足している場合

画面メモを上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。上書きする場合は、[はい] を選択し、不要な画面メモを選択して (■マ)(完了)を押し、[はい)を選択します。

最大件数保存されている場合

画面メモを上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。上書きする場合は、[はい] を選択し、上書きする画面メモを選択します。

画面メモを表示する

保存した画面メモを表示します。画面メモの状態は、次のアイコンで確認できます。

□ 通常の画面メモ

▲ 保護設定されている画面メモ

- 1 iモードメニューで 画面メモ を選び を押す 画面メモー覧画面が表示されます。
- 2 画面メモを選び 🔵 を押す

画面メモが表示されます。

URL を 確認 す る 場合

画面メモにカーソルをあわせ、機能メニュー[URL表示]を選択します。

タイトルを変更する場合

画面メモにカーソルをあわせ、機能メニュー[タイトル変更 を選択します。全角8文字、半角 17文字以内で入力します。

Flash画像やGIFアニメを再度動作する場合は、機能メニュー[リトライ を選択してください。

保護する

画面メモは上書きされないように保護できます。保護できる件数は最大50件(500Kバイト まで)です。

 ■面メモー覧で画面メモを選び □ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
 保護設定を解除する場合 保護設定されている画面メモにカーソルをあわせ、□ (機能)を押します。

2 [保護設定/解除] [はい]を選び - を押す 画面メモが保護設定され、「「」が「釣」に変わります。

削除する

画面メモは3とおりの方法で削除できます。

例:1件ずつ削除する場合

1 i モードメニューで 画面メモ を選び 🔵 を押す

すべて削除する場合

機能メニュー[削除] [全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択します。 複数選択して削除する場合

機能メニュー[削除][選択削除]を選択し、画面メモを複数選択して 🔤 (完了)を押し、 [はい]を選択します。

- 2 画面メモを選び ☑ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 3 [削除] [1件削除] [はい を選び を押す 選択した画面メモが削除されます。

サイトやメッセージから画像を取得する

サイトに表示されている画像や背景画像、画面メモ、メッセージ、メール、トルカ(詳細) からお好みの画像を取り込み保存できます。(iアニメ対応)

取り込んだGIF画像・JPEG画像は、待受画面・発着信画像・メニューアイコンなどに、 Flash画像は待受画面・発着信画像などに設定できます。また、フレームやスタンプは、 カメラ機能などで利用できます。

取得可能な画像について

形式	最大保存サイズ	保存可能件数	制限事項
GIF	500Kバイト	93~1,000件	 ・ 画像サイズが【VGA(640×480))を超えるGIF画像、[待受(320×240))を超えるiアニメは保存できません。
JPEG	1,235K バイト		・JPEG画像によっては保存できないことがあります。
Flash	100Kバイト		-

・画像の保存件数は、保存する画像のデータ量により異なります。

例:サイト画面に表示されている画像を保存する場合

 サイトを表示中に [[]](機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 [画像保存] 画像を選び 🛑 を押す



3 フォルダを選び 🔵 を押す

選択したフォルダに画像が保存され、待受画面設定確認画面が表示されます。

メモリの空き容量が不足しているまたは最大件数保存されている場合

メモリ不足または最大件数登録している旨の画面が表示されます。保存する場合は、[削除 ファイル選択] フォルダ データを選択し、 [ire](完了)を押し、[はい]を選択します。

4 [はい](いいえ]を選び 🔵 を押す

[はい]を選択すると、待受画面の画像に設定されます。

画像は「SO@Planet」からもダウンロードできます。 [i Menu] [メニューリスト] [ケータイ電話メーカー] [SO@Planet]

画像保存

サイトからデータをダウンロードする

サイトからiメロディやPDFデータ、キャラ電、トルカ、デコメールテンプレート、辞書 データなどをダウンロードすることができます。

ダウンロード可能なファイルについて

種類	形 式	最大保存サイズ	保存可能件数	制限事項
メロディ	SMF、MFi	100Kバイト	10~200件	 ダウンロードしたメロディは、正しく再生できないことがあります。
PDFデータ	-	2Mバイト	1~50件	 サイズが不明なPDFデータの場合、2Mバイトまでダウンロードします。 ダウンロードに失敗したPDFデータは、再度ダウンロードすると表示できることがあります。ただし、PDFデータによっては表示できないこともあります。
キャラ電	-	100Kバイト	5~50件	-
トルカ	-	1,024バイト	10~100件	-
トルカ(詳細)	-	100Kバイト		
デコメールテ ンプレート	-	20Kバイト	50件	-
辞書データ	-	100Kバイト	20件	-

・保存件数は、保存するデータ量により異なります。

例:サイトからiメロディをダウンロードする場合

1 サイトを表示中に i メロディを選び 🔵 を押す

再生 保存 戻る	ダウンロードしました
	再生 保存 戻る

iメロディがダウンロードされます。 保存する前にiメロディを確認する場合 [再生]を選択します。 保存しない場合 [戻る]を選択します。

2 [保存] フォルダを選び 🔵 を押す

選択したフォルダにダウンロードしたメロディが保存されます。

PDFデータをダウンロードする場合

サイトを表示中にPDFデータを選択し、保存先を[データBOX] メモリースティックから 選択します。[データBOX を選択した場合は、フォルダを選択します。

キャラ電をダウンロードする場合

サイトを表示中にキャラ電を選択し、[保存]を選択します。

トルカをダウンロードする場合

サイトを表示中にトルカを選択し、[はい] フォルダを選択します。

辞書データをダウンロードする場合

サイトを表示中に辞書データを選択し、[保存 を選択します。

メモリの空き容量が不足している場合

データを上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。上書きする場合は、不要なデー タを選択します。(P.254)

お買い上げ時に登録されているキャラ電を削除した場合は、「SO@Planet」からダウンロードできます。 [iMenu][メニューリスト][ケータイ電話メーカー][SO@Planet]



Phone To・Mail To・Web To・iアプリTo機能を使う

サイト、メッセージ、メールの本文、iモーションのテロップ、iアプリ、トルカ、PDF データ、iチャネルのチャネル一覧などで反転して表示されている情報を利用して電話を かけたり、メールを作成したり、インターネットホームページを表示したり、iアプリを 起動したり、赤外線通信を行ったりできます。

サイト、メール、メッセージ、iモーション、ソフト、トルカ、iチャネルなどによっては、表示されている電話番号/メールアドレス/URL/iアプリのリンク/赤外線通信を行う項目を選択できず、機能を利用できない場合があります。

表示中の画面から電話をかける

表示中の画面に電話番号がある場合、その画面から直接電話をかけることができます。 (Phone To、AV Phone To機能)

- 画面中の電話番号を選び を押す
 発信確認画面が表示されます。
- 2 [はい] [音声電話] テレビ電話 を選び を押す 選択した電話番号に電話がかかります。

表示中の画面からプッシュトーク発信する

表示中の画面に電話番号がある場合、その画面から直接プッシュトーク発信することがで きます。(Phone To機能)

- 画面中の電話番号を選び を押す
 発信確認画面が表示されます。
- 2 [はい] [プッシュトーク]を選び を押す 選択した電話番号にプッシュトーク発信します。

表示中の画面からメールを作成・送信する

表示中の画面にメールアドレスがある場合、その画面から直接メールを作成・送信できま す。(Mail To機能)

- 画面中のメールアドレスを選び を押す メール編集画面が表示されます。 宛先には選択したメールアドレスが入力されています。
- 2 メールを作成し、送信する
 - ・ i モードメール作成・送信(P.189操作3~5)と同じ操作を行ってください。

表示中の画面からサイトに接続する

表示中の画面にURLがある場合、その画面から直接サイトに接続できます。(Web To 機能)

1 画面中のリンク(URL)を選び - を押す リンク先のサイトに接続します。

表示中の画面からiアプリを起動する

表示中の画面に i アプリのリンクがある場合、その画面から直接 i アプリのソフトを起動 できます。また、赤外線通信を利用してソフトを起動することもできます。(iアプリTo 機能)

- あらかじめiアプリToで起動するソフトをダウンロードしてください。
- ・ iアプリTo設定(P.221)を[許可しない]に設定している場合は、起動できません。

画面中のiアプリのリンクを選び を押す 起動確認画面が表示されます。

2 [はい を選び 🔵 を押す

ソフトが起動します。

表示中の画面から赤外線通信を行う

表示中の画面に赤外線通信を行う項目がある場合、その画面から直接赤外線通信をするこ とができます。

- 画面中の赤外線通信を行う項目を選び を押す
 赤外線通信確認画面が表示されます。
- 2 [はい]を選び を押す 赤外線通信を開始します。

iモードの設定を行う

iモード中にプッシュトークを着信するかどうかを設定する

iモード中またはiモード通信中にプッシュトーク着信した場合、iモードを切断して プッシュトークを着信するかどうかを設定できます。

1 iモードメニューで「iモード設定][iモード通信中着信設定 を選び 🔵 を押す 「プッシュトーク優先]:プッシュトークを着信し、iモードを切断します。プッシュトーク終了後に元の画 面に戻ります。 [iモード優先] : プッシュトークを着信せず、iモードを継続します。着信履歴には記録されません。

2 優先する機能を選び 🔵 を押す

iモード通信中の優先機能が設定されます。

接続待ち時間を設定する

iモードセンターが混み合っていてデータの送受信ができないときなど、自動的に接続を 切断するまでの時間を設定します。

- i モードメニューで i モード設定] [共通設定] [接続待ち時間設定 を選び ── を 押す
 - 「60秒間]: データ送受信ができない状態が60秒間続くと、自動的に接続を切断します。
 - 「90秒間]: データ送受信ができない状態が90秒間続くと、自動的に接続を切断します。
 - 「無制限〕: iモードセンターとの切断時間を設定しません。(ただし、電波状態などにより、切断される場) 合があります)
- 2 接続待ち時間を選び 🥅 を押す

接続待ち時間が設定されます。

iモードから接続先を変更する(ISP接続通信)

ドコモのiモードサービスをご利用の場合は、設定を変更する必要はありません。

iモード(ドコモ)以外のサービスを受けるときに使う接続先を10件まで設定できます。 接続先を[iモード(FOMAカード)]以外に変更すると、iモードを利用できなくなります。 ・[接続先名称][接続先番号][接続先アドレス]は必ず入力してください。

iモードメニュ-	- マモ_i モード設定] [共通設定] [接続先選択 を選び 🔵 を押す
接続先選択 iモード(FOMAカード)	接続先の内容を修正する場合 接続先にカーソルをあわせ、機能メニュー[修正]を選択し、端末暗証番 号を入力します。各項目を修正してください。
	接続先を削除する場合 接続先にカーソルをあわせ、機能メニュー[1件削除 を選択し、端末暗 証番号を入力して[はい]を選択します。

2 🔤 (新規)を押す

端末暗証番号入力画面が表示されます。

3 端末暗証番号を入力し、 🔲 (OK)を押す

接続先設定	[接続先名称]:接続先の名称を、全角8文字、半角16文字以内で入力します。
接続先名称	[接続先番号]:接続先を、半角99文字以内で入力します。
接続先番号	[接続先アドレス][接続先アドレス2]
位在たっピーフ	:接続先アドレスを、半角30文字以内で入力します。
接続元パトリム	
接続先アドレス2	

- 4 各項目を入力する
- 5 🔤 (完了)を押す

入力した接続先が保存されます。

6 接続先を選び を押す 接続先が変更されます。

接続先を[iモード(FOMAカード)]以外に設定した場合のパケット通信は、パケ・ホーダイの対象になりません。あらかじめご了承ください。

Flash画像で登録データを利用するかどうかを設定する

サイトや画面メモでFlash画像を再生時に、登録データ(P.158)を利用するかどうかを設 定できます。

- 1 i モードメニューで「i モード設定] [登録データ利用設定]を選び 🔵 を押す
- 2 「利用する)(利用しない)を選び 🛑 を押す 登録データ利用設定が設定されます。

画像を表示しないようにする

サイトや画面メモ、メッセージの内容を表示するときに、画像を表示するかどうかを設定 できます。

1 iモードメニューで iモード設定] [画像表示 を選び 🔵 を押す

2 「ON If OFF jを選び 🛑 を押す

画像表示設定が設定されます。 [OFF]に設定すると、画像の代わりに「D」が表示されます。

画像表示をI ON Iに設定していても、画像が正しく表示されない場合があります。

サイトの文字を自動判別して表示する

サイトの文字コードを自動的に判別するように設定できます。

1 iモードメニューで(iモード設定] [文字自動判別]を選び 🔵 を押す

2 「ON](OFF]を選び 🔵 を押す 文字自動判別が設定されます。

文字自動判別を[ON]に設定しても、一部のサイトでは正しく表示できない場合があります。

メッセージを受信したときは

待受画面を表示しているときにメッセージを受信すると、自動的にメッセージの内容が表示されます。メッセージR、メッセージFそれぞれ20件までFOMA端末に保存できます。



メッセージの受信が終了すると、「B」または「B」が表示され、着信ランプが点滅して着信音が鳴 り、受信したメッセージの件数が表示されます。

約15秒経過すると受信したメッセージの内容が自動的に表示されます。何も操作しないで約15 秒経過すると受信前の画面に戻ります。

・自動表示されたメッセージは、未読のメッセージのまま保存されます。

メッセージが20件保存されているときに新しいメッセージを受信すると、保護されていない古い既読メッセージから順番に上書きされます。

メッセージを自動表示しないように設定することもできます。(P.173)

「툲」「툲」が表示されているときは、 i モードセンターにメッセージが残っています。(センターに保管されているときでも「툲」「툲」が表示されないことがあります)

また、 i モードセンターで保管した件数が満杯になったときば「♥」」が表示されます。この場合は、未読 メッセージの確認、不要なメッセージの削除、保護メッセージの解除を行ってから i モード問合せを行ってく ださい。

次のようなときに送られてきたメッセージR/Fはiモードセンターに保管されます。

 - テレビ電話中
 - 電源OFF時
 - iモード圏外時
 - プッシュトーク通信中

 - セルフモード設定中
 - 赤外線通信中
 - FirstPassセンター接続中

メッセージを自動的に表示する

待受画面を表示しているときにメッセージを受信すると、その内容を自動的に表示できます。また、メッセージRとメッセージFのどちらを優先して表示するか選択することもできます。

🚺 iモードメニューで[iモード設定] [メッセージ自動表示 |を選び 🔵 を押す]

[メッセージR優先]:メッセージR、メッセージFを同時に受信した場合、メッセージRを優先して自動表示します。

- [メッセージRのみ]: メッセージRのみ自動表示します。
- [メッセージF優先]:メッセージR、メッセージFを同時に受信した場合、メッセージFを優先して自動表示 します。

[メッセージFのみ]:メッセージFのみ自動表示します。

[表示なし] : 自動表示しません。

2 自動表示の方法を選び を押す 自動表示が設定されます。

メッセージがあるかどうかを問い合わせる

iモードサービス圏外にいたり、電源を切っていたときにiモードセンターにメッセージが届いているかどうかを問い合わせることができます。

電波状態によっては問い合わせできない場合があります。

待受画面で [[]□] (メール)を1秒以上押す iモードセンターに接続し、問い合わせ結果が表示されます。 メッセージを確認する場合 「メッセージR またば メッセージF を選択します。

問い合わせを行う項目は選択できます。(P.210)

メッセージを表示する

受信したメッセージの内容を表示します。

🚺 iモードメニューで[メッセージ] [メッセージR][メッセージF]を選び 🔵 を押す

・メッセージの状態・種別は、次のアイコンで確認できます。

yyt-ジネ 1/6

 1006/03/28 10:50

 Cコース速報

 21006/03/28 10:00

 天気予報

 *2006/03/27 09:52

 ⑦今週の占い情報

 が2006/03/26 10:00

 © いちおしグルメ

2 メッセージを選び 🔵 を押す

メッセージR✓ 3/6 1月2006/03/27 09:52 54の占い情報

▶ 060327.mid 0.9KB 国 あなたの今週の運勢は小吉 です。仕事運は相変わらず 好調ですが、周りの人たち の協力が得られるよう心が けてください。

- メッセージが表示され、「□」が「
 √」に変わります。
- ・1行目の右端に順位/全件数が表示されます。

保護された既読メッセージ

未読メッセージ

既読メッセージ

・メッセージは、次のアイコンで確認できます。その他のアイコンは、操作1と同じです。

・1行目の右端にカーソルがあたっているメッセージの順位/全件数が表示されます。

٦

10

2

メロディあり

画像あり

トルカあり

Х	ッ	セ	ージの項目	

 \sim

 \checkmark

P

	メッセージの受信日時	n li	本文
Sub	題名		

添付ファイルの種類

ø	画像未取得	♪(橙)	メロディあり(MFi形式)
2	画像取得失敗	『(橙)	無効なメロディあり(MFi形式)
×	無効な画像あり 画像あり(FOMAカード未挿入時、受信 したときと異なるFOMAカード挿入時)	▶(緑)	メロディあり(SMF形式)(FOMAカード未挿入時)
		▶(橙)	メロディあり(MFi形式)(FOMAカード未挿入時)
♪(緑)	メロディあり(SMF形式)	4	トルカ(詳細)あり(FOMAカード未挿入時)

・添付ファイルの操作については、P.200をご覧ください。

前後のメッセージを表示する場合

▲ で前のメッセージ、▶ で次のメッセージを表示できます。

取得できなかった画像をもう一度読み込む場合

機能メニュー[画像再読込]を選択します。

i
Ŧ
۴
4
ŧ
1
ſ
21

保護する

メッセージR、メッセージFは上書きされないように保護できます。

- 未読メッセージは保護設定できません。
- 例:メッセージRを保護設定する場合
 - iモードメニューで【メッセージ】[メッセージR を選び を押す メッセージFを保護する場合 iモードメニューで【メッセージ】[メッセージF を選択します。
 - 2 メッセージを選び ☑ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。 保護設定を解除する場合 保護設定されているメッセージにカーソルをあわせ、 ☑ (機能)を押します。
 - 3 [保護設定/解除] [はい を選び を押す メッセージが保護設定され、「 √」が 一般に変わります。

削除する

メッセージは4とおりの方法で削除できます。

例:メッセージRを1件ずつ削除する場合

1 i モードメニューで[メッセージ] [メッセージR 陸選び 🔵 を押す

メッセージFを削除する場合

iモードメニューで[メッセージ][メッセージF]を選択します。

すべて削除する場合

機能メニュー[削除] [全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力してはいを選択します。 既読メッセージをすべて削除する場合

機能メニュー[削除] [既読のみ削除 を選択し、端末暗証番号を入力して[はい を選択し ます。

複数選択して削除する場合

機能メニュー[削除][選択削除]を選択し、メッセージを複数選択して Impl(完了)を押し、 [はい]を選択します。

2 メッセージを選び 🖾 (機能)を押す

機能メニューが表示されます。

3 [削除] [1件削除] [はい]を選び — を押す 選択したメッセージが削除されます。

SSL証明書を操作する

SSLサイトに接続する際に必要な証明書の有効/無効を設定します。

1 iモードメニューで iモード設定] 「SSL証明書 を選び 🔵 を押す

SSL証明書 20件	[CA証明書] : 認証会社が発行した証明書で、お買い上げ時のFOMA端末内に
SSL(A証明書 1	保存されています。
<u>\$8(CA証明書 2</u>	「ドコモ証明書1・FirstPassセンターやFirstPass対応サイトに接続するために必
<u>SSL(A証明書 3</u>	
SSLCA証明書 4	要な証明書で、FOMAカーF(緑色)内に保存されています。
SSLCA証明書 5	「ユーザ証明書 1:「ユーザ証明書操作 Tor First Passヤンターからダウンロードした
SSLCA証明書 6	
SSLCA証明書 7	証明書です。FOMAJ-F(練巴)内に休存されます。
SSLCA証明書 8	証明書を確認する場合
	証明書にカーソルをあわせ、 🥅 を押します。

- 2 証明書を選び 📭 (設定)を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 3 端末暗証番号を入力し、 🔤 (OK)を押す 有効/無効設定画面が表示されます。
- 4 「有効 \f 無効]を選び 🔵 を押す

SSL証明書が設定されます。 [無効]に設定すると、「SSL」が SSL」に変わります。証明書が必要なSSLページに接続すると、 SSL通信が中断されます。

FirstPassを設定する

FirstPassセンターからユーザ証明書の発行やダウンロードができます。

ユーザ証明書は、お客様がFOMA契約されていることを証明するものです。ダウンロード したユーザ証明書は緑色のFOMAカードに保存され、FirstPassに対応しているサイトで 利用できます。

- ・青色のFOMAカードではご利用になれません。
- FirstPassセンターに接続する場合、日付時刻の設定を行ってください。(P.40)
- ・FirstPassセンターで表示される画面や操作方法は、変更されることがあります。
- ・FirstPassセンターに接続中は、メールの送受信やメッセージR/Fの受信はできません。

iモードメニューで iモード設定] [ユーザ証明書操作]を選び 🔵 を押す

FirstPass
・FirstPassをご利用いた だくためには、ユーザ証明書 の発行申請、ダウンロードが必
要です。 ・「次へ」を選択して、ユーザ 証明書の発行申請、ダウンロ-
トを行ってください。 ・当サイトの閲覧/ご利用にあ たってのパケット通信料は無
科です。 XX本 / English

2 [次へ]を選び 🛑 を押す

	FirstPass
ローロー 21タ゛ウンロー	発行
3 その他 日ご利用	1.111111111111111111111111111111111111

3 [証明書発行] [実行]を選び 🛑 を押す

発行された証明書を失効させる場合

[その他] [証明書失効] [はい を選択し、PIN2コードを入力して 実行] [次へ] [実行] を選択します。

4 PIN2コードを入力し、 🔲 (OK)を押す

・15秒以内にPIN2コードを入力しないと発行申請は中止されます。

5 [ダウンロード] [実行]を選び 🔵 を押す

 FirstPass
 ユーザ証明書がダウンロードされ、SSL証明書の一覧に追加されます。

 証明書の発行申請が完了しました。 すかにや操作を行ってください。
 (P.176)

 アクプローメント操作を行ってください。
 アププローメント

FirstPassのご使用にあたって

FirstPassセンターに接続した際のパケット通信料は無料です。

FirstPass対応サイトに接続したときのパケット通信は、パケ・ホーダイの対象となります。ただし、パソコンと接続してデータ通信を行う場合は、パケ・ホーダイの対象外となります。

FirstPassとはドコモの電子認証サービスです。FirstPassを利用することにより、サイト側とFOMA端末側がお互いの証明書を送付しあい、受け取った相手の証明書を検証してお互いの認証を行うクライアント認証が可能となります。

FirstPassはFOMA端末からのインターネット通信と、FOMA端末をパソコンに接続した状態でのインター ネット通信でお使いいただくことが可能です。パソコンでご利用いただくためには、添付のCD-ROM内の FirstPass PC**ソフト**が必要です。

ユーザ証明書の発行要求をする際は、画面に表示される「FirstPassご利用規則」をよくお読みになり、ご同意の上、要求してください。

ユーザ証明書のご利用にはPIN2コードの入力が必要です。(P.113)

PIN2コード入力後になされたすべての行為がお客様によるものとみなされますので、FOMAカードまたは PIN2コードが他の人に使用されないよう十分にご注意ください。

FOMAカードの紛失、盗難にあった場合などは、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」でユーザ証明書の 失効を行うことができます。

FirstPass対応サイトによって提供されるサイトや情報については、当社は、何らの義務もないものとし、一切の責任を負いかねます。お客様とFirstPass対応サイトとの間で解決をお願いいたします。

FirstPassおよびSSLのご利用にあたり、当社および認証会社は安全性などに関し保証を行うものではありませんので、お客様ご自身の判断と責任においてご利用ください。

証明書発行接続先を変更する

通常は設定を変更する必要はありません。

FirstPass以外のサービスを受けるときに、接続先を1件設定できます。設定を変更すると FirstPassセンターに接続できなくなります。

iモード接続中は設定できません。

1 iモードメニューで「iモード設定] [センター接続先選択 |を選び ── を押す

1279-按航先进抓		
ドコモ		

接続先の内容を編集する場合 接続先にカーソルをあわせ、機能メニュー[編集]を選択し、端末暗証番 号を入力します。各項目を修正してください。 接続先の内容をお買い上げ時に戻す場合 機能メニュー[初期化 を選択し、端末暗証番号を入力して はい を選択 します。

2 🖬 (新規)を押す

端末暗証番号入力画面が表示されます。

3 端末暗証番号を入力し、 🔤 (OK)を押す

1
l r

接続先名称] : 接続先の名称を、半角99文字以内で入力します。 接続先アドレス 1:接続先アドレスを、半角100文字以内で入力します。

- 4 各項目を入力する
- 5 📭 (完了)を押す 入力した接続先が保存されます。
- 🤓 接続先を選び 🔵 を押す 接続先が変更されます。
iモーションとは

iモーションとは、映像と音が含まれる動画データです。FOMA端末で再生したり、保存 して待受画面などに設定できます。

i モーションには、次のようなタイプがあります。 i モーションのタイプは、サイトによ り異なり選択できません。

種類		<u>⇒× n</u> n
タイプ	再生形式	高元 やつ
標準タイプ (保存可)	データ取得中に再生 (最大500Kバイト)	i モーションのデータを取得しながら再生します。
	データ取得後に再生 (最大500Kバイト)	i モーションのデータをすべて取得したあとに再生し ます。
ストリーミングタイプ (保存不可)	データ取得中に再生 (最大2Mバイト)	iモーションのデータを取得しながら自動的に再生します。再生が終わったiモーションのデータは削除されます。

iモーションによっては、保存できないものがあります。

サイトからiモーションを取得する

サイトからiモーションを取り込み、1件あたり500Kバイトまで、3~100件保存できます。

iモーションの保存件数は、保存するiモーションのデータ量により異なります。

📘 サイトを表示中に i モーションを選び 🔵 を押す

i E-ション
再生
保存
情報表示
戻る

iモーションがFOMA端末に取得されます。 [自動再生設定 功(ON]に設定されている場合、取得したあとに自動的 にiモーションが再生されます。(取得しながら再生できるiモーション

の場合は、取得中にiモーションが再生されます)

- ・再生中の操作は、データBOXのiモーションと同じです。(P.242)
- ・データ取得中の再生を途中で停止しても、データの取得は継続されます。

2 [再生 を選び 🔵 を押す

保存する場合

[保存]を選択し、保存するフォルダを選択します。

詳細情報を表示する場合

[情報表示]を選択します。

テロップ中にリンクが設定されている場合

再生を終了したり中断すると、確認画面が表示され、Phone To/AV Phone To、Mail To、Web Toを利用できます。

複数のリンク項目があるときは、1つのリンク項目が有効になります。有効になるリンク項目は、iモーションによって異なります。

iモーションによっては、データを取得しても正しく再生/保存できないことがあります。

電波状態、回線状況、回線速度によっては、データ取得中の再生が途中で止まったり、画像が乱れたりすることがあります。標準タイプのiモーションはデータ取得完了後に繰り返し再生できますが、ストリーミングタイプのiモーションは再生できません。

iモーションの取得/再生/保存中に音声電話、プッシュトークを着信すると、取得/再生/保存が中止され、応 答することができます。また、めざまし時計/スケジュールアラームが起動すると取得/再生/保存が中止されま す。iモーションのタイプによっては操作終了後に取得/再生/保存することもできます。ただし、電池残量が ゼロになると取得/再生/保存が中止されます。十分に充電してご使用ください。

ASF形式のiモーションは取得、再生できません。

iモーションの自動再生と取得するタイプを設定する

標準タイプのiモーションを自動的に再生するかどうかを設定したり、取得するiモー ションのタイプを設定したりできます。

1 iモードメニューで[iモード設定] [iモーション設定 |を選び 🔵 を押す

it->ョ>設定 自動再生設定 ON ▼ it->ョ>/۶/7'設定	[自動再生設定] [i モーションタイプ設定]	 : 標準タイプのiモーションを取得中または取得後に 自動再生するかどうかを設定します。 : 取得するiモーションのタイプを設定します。
<u>標準</u> ▼」		

2 [自動再生設定]に ON](OFF]を選択する

[ON] : iモーションを取得中または取得後に自動再生します。 [OFF]: iモーションを取得中または取得後に自動再生せず、取得完了画面を表示します。

3 [i モーションタイプ設定]に i モーションのタイプを選択する

[標準] : 標準タイプのiモーションのみを取得します。ストリーミングタイプのiモー ションは取得できません。

[標準・ストリーミング]:標準タイプとストリーミングタイプのiモーションを取得します。



FOMA端末のメール機能について	182
iモードメールとは	183
メールメニューを表示するメールメニュー	- 189
i モードメール/デコメールを作成する	
iモードメールを作成して送信する iモードメール作成・送信	189
デコメールを作成して送信する デコメール作成・送信	191
テンプレートを利用してメールを送信する	193
ファイルを添付する ファイル添作	t 194
iモードメールを保存しておき、あとで送信するiモードメール保存	₹ 195
i モードメールを受ける・操作する	
iモードメールを受信したときはメール自動受信	196
iモードメールを選択して受信するメール選択受信	196
iモードメールがあるかどうかを問い合わせるiモード問合t	± 197
iモードメールに返事を出す iモードメール返信	198
iモードメールを他の宛先に転送するiモードメール転送	± 198
メールアドレス/電話番号を電話帳に登録する	199
iモードメールから添付ファイルを再生・保存する	200
メールBOXを操作する	
受信メール/送信メール/保存メールを表示する	202
メールの設定を行う	
FOMA端末のメール機能を設定するメール設定	208
SMS(ショートメッセージ)を使う	
SMS(ショートメッセージ)を作成して送信する SMS作成・送信	214
	215
SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせる	± 215
	216

FOMA端末のメール機能について

FOMA端末では、iモードメール、SMSの2種類のメール機能を利用できます。iモード メールをご利用いただくには、iモードのご契約が必要です。

メール機能の送受信について

FOMA端末 FOMA端末

FOMA端末からFOMA端末へのメッセージ送信には、iモードメール、SMSを利用できます。



FOMA端末 movaサービスのiモード端末

FOMA端末からmovaサービスのiモード端末へのメッセージ送信には、iモードメール、SMSを 利用できます。FOMA端末から送信したSMSは、movaサービスのiモード端末ではiモードメー ルとして受信されます。



movaサービスのiモード端末の設定により異なります。

・SMS送達通知(P.216)を設定している場合、movaサービスのiモード端末へSMSを送信できません。

movaサービスのiモード端末 FOMA端末

movaサービスのiモード端末からFOMA端末へのメッセージ送信には、iモードメール、ショー トメール を利用できます。movaサービスのiモード端末から送信したショートメールは、 FOMA端末ではSMSとして受信されます。



ショートメールとは、ドコモの携帯電話間で文字メッセージをやりとりできるサービスです。

수

iモードメールとは

iモードを契約するだけで、iモード端末(mova含む)間はもちろん、インターネットを 経由してe-mailとのメールのやりとりができます。 iモードご契約時のメールアドレスは次のようになります。

新規に i モードをご契約の場合 @マークの前がランダムな英数字の組み合わせになっていますので、 i モードご契約後にお客様のメールアドレ スをご確認ください。

(例)abc1234~789xyz@docomo.ne.jp

<お客様のメールアドレスの確認方法>

[iMenu][オプション設定][メール設定][アドレス確認]

・ i モード端末 mova含む 間でメールをやりとりする場合は、@マークより前の部分のみのアドレスで送信可能です。

・パソコンなどのe-mailからメールを受信する場合は、@docomo.ne.jpも含めたアドレス全体を使用します。



・メールの送信方法は(P.189)

・メールの受信方法は(P.196)

メール選択受信

iモードセンターに保管されているメールのタイトルなどを確認し、受信するメールを選択したり、受信前にiモードセンターでメールを削除することができます。(P.196、210)

メール設定を行う

下記の各種設定を行うことができます。

<設定方法>

[iMenu] [オプション設定] [メール設定] 【各設定】

・詳細はiモードご契約時にお渡しいたします。iモード操作ガイド』をご覧ください。

メールアドレス変更【アドレス変更】

たとえば docomo.taro_ab1234yz@docomo.ne.jp 」のように、メールアドレスの @ 」より前の 部分を、お好みのアドレスに変更できます。

シークレットコード登録【メールアドレス設定(その他設定)シークレットコード登録】

電話番号のアドレス利用時に、メールアドレスに加えて4桁のシークレットコードを登録できます。 シークレットコードを指定していないメールは受信されなくなるため、不要なメールの受信を避け られます。

メールアドレスリセット【メールアドレス設定(その他設定) アドレスリセット】

メールアドレスを「携帯電話番号@docomo.ne.jp」にすることができます。

メールアドレス確認【アドレス確認】

現在設定されているメールアドレスを確認できます。

メール受信/拒否設定

以下のいずれかの方法でメールの受信/拒否設定を行うと、メールの受信を制限できます。

- ① ドメイン指定受信【メール受信設定(受信/拒否設定))ドメイン指定受信】
 - ・au・ボーダフォン・TU-KA・ウィルコムのうち、指定する会社からのメールを受信します。
 - ・また、上記の会社以外から送信されたメールのうち、指定するドメインからのメールを受信します。
 NTTドコモのiモード・iショット・一定額到達通知サービス・eビリング請求額お知らせメール・ビジュアルネットからのメールはすべて受信します。
- ② アドレス指定受信/拒否【メール受信設定 受信/拒否設定) アドレス指定受信、アドレス指定拒否】
 ・受信するすべてのメールのうち指定するアドレスからのメールを受信/拒否します。
- ③ iモードメールのみ受信/拒否【メール受信設定(受信/拒否設定) iモードメールのみ受信、 iモードメールのみ拒否】
 - ・ i モードどうしのメールのみ受信(インターネット経由のメールを拒否)/拒否します。

「ドメイン指定受信」、「アドレス指定受信」、「アドレス指定拒否」、「iモードメールのみ受信」、「iモードメールのみ拒否」は同時に設定できません。

- ④ iモードメール大量送信者からのメール受信制限【メール受信設定(その他設定) iモードメール 大量送信者からのメール受信制限】
 - ・1日に1台のiモード端末(mova含む)から送信される200通目以降のiモードメールを受信拒否します。 初期設定では「拒否する」に設定されていますので、大量送信者からのメールを拒否したい場合は設定する 必要はありません。
- ⑤ 未承諾広告 メール拒否【メール受信設定(その他設定) 未承諾広告 メール拒否】
 - ・受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信される、メール件名欄の最前部に「未承諾広告」と記載されているメールを受信拒否します。初期設定では「拒否する」に設定されていますので、未承諾広告メールを拒否したい場合は設定する必要はありません。(送信者はメール件名欄の最前部に未承諾広告(全角6文字)と記載することが法律で義務づけられています)
- ⑥ SMS拒否【メール受信設定(その他設定) SMS拒否設定/確認】
 - ・受信するSMSを制限することができ、「SMS一括拒否」「非通知SMS拒否」国際SMS拒否」「非通知SMSと 国際SMSの拒否」の4つから選択できます。また、設定の状況を確認できます。
- メール設定状況確認【設定状況確認】

現在設定されているメール受信/拒否などの設定状況を確認できます。

メールサイズ制限【メールサイズ制限】

あらかじめ指定したサイズによって、受信するiモードメールを制限できます。

- メール機能停止【メール機能停止】
- 184 メール機能を利用されない場合、iモードセンターでのメール機能停止を行うことができます。

Y

iモードメールで送受信できる文字数は次のとおりです。

項目	全角文字(漢字、ひらがな、絵文字など)	半角文字(英字、数字、カタカナなど)	
題名	15文字	30文字	
メールアドレス	-	50文字	
本文 5,000文字		10,000文字	

iモードメールの本文は全角5,000文字(10,000パイト)まで送受信できますが、添付ファイルのデータ量により送受信できる文字数が少なくなります。

本文が受信可能な文字数を超えた場合、最後に「/ よたは「 // 」が挿入され、超えた分が自動的に削除されます。 movaサービスへiモードメールを送信する場合、本文として送信できるのは最大全角2,000文字までです。 また、iショット・iモーションメールはURLの記載されたメールとして送信され、それ以外の添付ファイ ルは削除されます。

題名が受信可能な文字数を超えた場合、超えた文字は削除されます。

iモード端末(mova含む)どうしのメールのやりとり以外では半角カタカナ、絵文字を使用しないでください。受信側で正しく表示されない場合があります。

メールを受信できないとき

iモードセンターに届いたメールは、すぐにお客様のiモード端末に送信されます。ただし、お客様のiモード端末の電源が入っていない場合やiモード圏外などで受信できないときは、メールはiモードセンターに保管されます。iモードセンターで保管しているときは、一定の時間をおいて最大3回まで再送します。

また、メール選択受信設定により、iモードセンターに保管されているiモードメールを 選んで受信することができます。

	最大保管件数	最大保管期間
iモードメール	207~1,000件(約2Mバイトまで)	720時間

保管期間を過ぎたメールは自動的に削除されます。

最大保管件数は、メールのデータサイズにより異なります。保管件数を超えた場合は、iモードセンターでは メールを受信せず送信者にエラーメッセージとともに返信します。このときiモード端末にば「醫」が表示され ます。

iモードセンターに保管されているメールは、iモード問合せやメール選択受信により受信できます。また、 新しいメールが届いたときは、保管されている他のメール、メッセージもあわせて受信できます。

iモード端末でメールを受信するとiモードセンターに保管されていたメールは削除されます。受信したメールはiモード端末に保存されます。(P.196)

極端に容量の大きいメールはiモードセンターで受け付けないことがあります。

こんなこともできます

ファイル添付メール

メロディ添付メール

サイトやインターネットホームページからダウンロードしたメロディファイルを、iモードメール に添付して送受信できます。(メール添付やFOMA端末外への出力を禁止されているメロディファ イルは送信できません)

- ・送信するには(P.194)
- ・受信したときは(P.200)

画像添付メール

サイト、インターネットホームページ、または外部メモリから取得した静止画ファイルをiモード メールに添付して送受信できます。(メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている静止画 ファイルは送信できません)

- ・送信するには(P.194)
- ・受信したときは(P.200)

iショット

カメラ機能付き端末で撮影した静止画を添付ファイルとしてiモード端末(mova含む)およびパソ コンや他社携帯電話の間で送受信できます。受信側には添付ファイル形式または、画像閲覧用URL (またはアイコン)および画像の保存期限が記載されたメールとして送信され、そのURLを選択する ことで画像を取得できます。

movaへ送信できるメール本文は最大全角184文字(369バイト)で、複数ファイルを添付した場合 添付ファイルは削除され、メール本文のみ通知されます。

- ・送信するには(P.194)
- ・受信したときは(P.200)



添付画像のURLを記載したメールを受信した場合

- ・ i ショットセンターでは最大10日間画像が保存され、保存期間経過後自動的に削除されます。
- ・ i モード端末が送信できるのは最大500Kバイトまでの静止画となります。また、20Kバイトより大きい画像 を添付して i モード端末に送信した場合は、受信側では自動的にサイズの圧縮された画像を取得します。

丫

j

iモーションメール

iモーションメール対応端末で撮影した動画やサイトから取得した動画をiモーションメール対応端末およびパソコンや他社携帯電話の間で送受信できます。(メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されている動画ファイルは送信できません)

- ・ i モーションメールを送信するには(P.194)
- iモーションメールを受信したときは(P.200)

サービスのしくみ

iモーションメールに添付された動画ファイルはiモーションメールセンターに送信され、そこで 保存されます。(送信先がパソコンなどの場合は、直接添付ファイルとして送信されます) iモーションメール対応端末で受信した場合、メール本文中に表示されているURLを選択して動画

を取得できます。

iモーションメール非対応端末へ送信した場合は、iモーションが連続静止画に変換され、URLの記載 されたメールとして受信されます。受信者は表示されているURLを選択し、連続静止画を取得します。



- ・ i モーションメールセンターでは最大10日間まで画像を保管し、保管期間経過後自動的に削除します。
- ・ i モーションメール対応端末が受信できるのは最大500Kバイトまでの動画となります。また、取得した動画 は i モーションメール対応端末の画面にあわせて画像サイズを自動的に変換します。

デコメール

iモードメール編集時に文字の大きさや背景の色などを変えたり、画像を本文中に貼り付けることによって、自分のオリジナルメールを作成して送信したり、装飾された楽しいメールを受信できます。(パソコンから装飾したメールを受信する場合、iモード端末では非対応の装飾があるため、パ ソコン上と同じ動作にならない場合もあります)

デコメールを非対応端末へ送信した場合は、URLが記載されたメールとして受信されます。受信者 は表示されているURLを選択し、デコメールを閲覧できます。

- ・デコメール編集方法(P.191)
- ・デコメール送信方法(P.191)
- ・対応機種:デコメール対応機種でご利用いただけます。詳しくは、『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- ・デコメール閲覧用のURLの記載されたメールを転送したり、そのURLを直接入力してもデコメールは閲覧できません。

メール同報送信

同じiモードメールを、一度に複数の宛先(最大5件)に送信できます。(P.190、211)

パケット通信料は、1通のみ送信した場合と同じです。(ただし、追加した宛先の情報量についてはパケット通信料が増えます)

Cc、Bcc送受信

パソコンと同じように、iモードメール編集時に宛先をTo、Cc、Bccから選択できます。ただし、 Toが1件もない場合は、メールを送信できません。(P.190) 수

SMS(ショートメッセージ)について

- iモード契約をしなくてもFOMA端末間でメッセージをやりとりできます。
- ・送信方法は(P.214)
- ・受信方法は(P.215)
- ・問い合わせ方法は(P.215)
- ドコモ以外の海外通信事業者とお客様との間で送受信を行う場合については、ドコモのホームページをご覧ください。

送受信できる文字数

SMSで送受信できる文字数は次のとおりです。送信文字種の設定(P.216)により最大文字 数が異なります。

項目	送信文字種 日本語] 送信文字種 英語]			
宛先	半角数字20文字(3 (「 + 」はカウントさ	ご契約の携帯電話番号) 5れません)		
本文 全角・半角を問わず70文字		半角160文字		

SMS(ショートメッセージ)を受信できないとき

SMSセンターに届いたSMSは、すぐにお客様のFOMA端末に送信します。ただし、お客様のFOMA端末の電源が入っていないときや圏外などで受信できないときは、SMSはSMSセンターに保管されます。

SMSセンターでのSMSの最大保管期間は72時間です。送信者が保管期間を設定することもできます。 (P.216)保管期間が超過したSMSは自動的に削除されます。

SMSセンターに保管されているSMSは、SMS問合せにより受信できます。(P.215)

FOMA端末でSMSを受信すると、SMSセンターに保管されていたSMSは削除されます。受信したSMSは FOMA端末に保存されます。

メールメニューを表示する

1 待受画面で 🖾 (メール)を押す

Wil	≠êIJ
メールショートカット	
受信メール	
送信メール	
保存メール	
新規メール作成	
SMS作成	
iモード問合せ	
SMS問合せ	
メール選択受信	
メール設定	
選択 ▶	
WENU ~~~	
(全体イメ-	-ジ)
-	-

メニュー名	機能		
受信メール	受信したメールの表示、返信、転送などを行います。(P.202)		
送信メール	送信したメールの表示、転送、編集などを行います。(P.202)		
保存メール	送信せずに保存したメールや送信に失敗したメールの表示などを 行います。(P.202)		
新規メール作成	新しくiモードメールを作成して送信します。(P.189)		
SMS作成	新しくSMSを作成して送信します。(P.214)		
i モード問合せ	iモードセンターに保管されているメール、メッセージR、メッ セージFを取得します。(P.174、197)		
SMS問合せ	SMSセンターに保管されているSMSを取得します。(P.215)		
メール選択受信	iモードセンターに保管されているメールを選択して受信します。(P.196)		
メール設定	FOMA端末のiモードメール、SMSに関する設定を行います。 (P.110、208、216など)		

iモードメールを作成して送信する

送信したメールは送信メール」に保存できます。

- ・電波状態により、相手に文字が正しく表示されない場合があります。
 - 1 メールメニュー で 新規メール作成 |を選び 🔵 を押す

メール編集
To
Suit
残10000

- 2 [T.]に宛先を入力する 半角50文字以内で入力します。
- 3 [54]に題名を入力する 全角15文字、半角30文字以内で入力します。
- 4 []」に本文を入力する 全角5,000文字、半角10,000文字以内で入力します。
- 5 🔤 (送信)を押す
 - メールが送信されます。

保存メールが50件保存されているときや保存メールの空き容量が少ないときは、新しいメールの作成、保存 メールの編集はできません。

送信メールが500件保存されているときや空き容量が少ないときにメールを送信すると、保護されていない古 い送信済みメールから順番に上書きされます。

複数の宛先に送信したときに送信に成功した宛先と失敗した宛先がある場合、同じメールが送信済みメールとして[送信メール]に、未送信/送信失敗メールとして[保存メール]に保存されます。

送信に成功していても電波状態によっては、「送信できませんでした」とエラーメッセージが表示され、[保存 メール]に保存される場合があります。

宛先を追加する

宛先を追加して、同じ内容のiモードメールを一度に最大5人の相手に送信できます。宛先 種別をTo、Cc、Bccから選択できます。

- メール編集画面で [☑] (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [宛先追加] 宛先種別(To/Cc/Bcc)を選び を押す 選択した宛先([To][Co][Bac])が追加されます。
- 3 追加された[To]{ Co]{ Bac]]に宛先を入力する 宛先を削除する場合 宛先にカーソルをあわせ、機能メニュー[宛先削除] [はい を選択します。 宛先種別を変更する場合 宛先にカーソルをあわせ、機能メニュー[宛先種別変更] 宛先種別(To/Cc/Bcc)を選択し ます。
- 4 メールを作成し、送信する
 - ・ i モードメール作成・送信(P.189操作3~5)と同じ操作を行ってください。

To、CCに入力したメールアドレスは受信側に表示されます。ただし、受信側の端末や機器、メールソフトな どによっては表示されない場合があります。

−括メールリストから宛先を入力する

- 一括メールリストに登録した複数の相手にメールを送信できます。
 - メール編集画面で [[]](機能)を押す 機能メニューが表示されます。
 - 2 [一括メールリスト] メールリストを選び を押す リストのメンバーが宛先に入力されます。 メールリストから宛先を個別に選択する場合 一括メールリスト画面で (図)(個別)を押し、メンバーを選択します。
 - 3 メールを作成し、送信する
 - ・ i モードメール作成・送信(P.189操作3~5)と同じ操作を行ってください。

デコメールを作成して送信する

iモードメール本文の文字のサイズ/色、背景色を変更したり、文字の間に画像を挿入する などの装飾(デコレーション)を行ったデコメールを作成して送信できます。

・相手の機種によっては、正しく受信できなかったり、表示できない場合があります。

1 メールメニューで、新規メール作成 を選び を押す メール編集画面が表示されます。

2 宛先、題名を入力する

・ i モードメール作成・送信(P.189操作2~3)と同じ操作を行ってください。

3 [🖹]に装飾する

(回)機能 を押して機能メニューから装飾を選択し、クロスデコパレットで装飾を設定してください。装飾できる項目および装飾後にメール本文入力画面のタイトル行に表示されるアイコンは次のとおりです。

機	能メニュー	項目	アイコン	内容
指定範囲デコレーション		-	-	入力した本文の文字の範囲を指定してデコレーションしま す。[色/サイズ] [点滅/動き/位置
デコレー	・ション	-	-	デコレーションを指定して本文の文字を入力します。(P.192)
	色/サイズ	色		文字、ラインの色を20色から選択します。絵文字の色も変更 されます。通常の色に戻す場合は「指定なし」を選択してくだ さい。
		サイズ	A A A	文字のサイズを大/中/小の3種類から選択します。
	点滅/動き/位置	点滅	A	文字を点滅して表示します。
		動き	₩A-	文字を右から左ヘテロップ表示します。
			* A*	文字を左右にスウィング表示します。
		位置	11	文字、画像の位置を左揃えにします。
				文字、画像の位置を中央揃えにします。
				文字、画像の位置を右揃えにします。
	画像挿入	-	-	画像をデータBOXのマイピクチャから挿入します。(10,000 バイトまで)
	ライン挿入	-	-	[色/サイズ]で設定した色のラインを挿入します。
	背景色	-	-	背景の色を20色から選択します。

デコレーションをすべて解除する場合

機能メニュー[デコレーション] [全解除]を選択します。

デコレーションを確認する場合

機能メニュー[プレビュー]を選択します。

4 🔤 (送信)を押す

作成したデコメールをテンプレートとして保存する場合 機能メニュー(テンプレート保存) [はい)を選択します。テンプレート一覧に保存されます。

装飾した文字を削除しても、装飾データが残り、本文の入力文字数が少なくなる場合があります。装飾の解除 を行ってから文字を削除してください。なお、 @em を1秒以上押した場合は、装飾データも含めて文字が削除 されます。 点滅、動き、アニメーションなどは、一定時間が経過すると自動的に停止します。 デコメールの背景色によっては、画像やiモーション取得先URLの文字色と重なり、URLが見えない場合が あります。 装飾を指定して本文を入力する

- 本文入力画面で (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [デコレーション] 装飾を選び 🔵 を押す

クロスデコパレットが表示されます。

[色/サイズ を選択した場合

▲ ▼ で文字サイズ(「▲」大/「▲」中/「▲」小)を選択し、 ▲ ▶ で文字色を選択します。

──── 文字色[指定なし]

[点滅/動き/位置)を選択した場合



データBOXのマイピクチャから画像を選択します。

- ファイルサイズが10,000バイト以下および画像サイズが【CIF(352×288)]以下のGIF画像/JPEG画像 を選択できます。ファイル制限がある画像、フレーム画像などは選択できません。
- ・画像を確認する場合は、画像にカーソルをあわせ、 🔤 (見る)を押します。

[ライン挿入 を選択した場合

カーソルがある行にラインを挿入します。

[背景色]を選択した場合



3 本文を入力する

全角5,000文字、半角10,000文字以内で入力します。

本文に入力できる文字数は、装飾により少なくなることがあります。

本文を入力して装飾を指定する

 本文入力画面で ○ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 [指定範囲デコレーション]を選び 🔵 を押す

- 3 装飾の始点を選び を押す 装飾する最初の文字が確定します。
- 4 装飾の終点を選び を押す 装飾する範囲が確定し、クロスデコパレットが表示されます。
- 5 文字のサイズ/色を選び 🔵 を押す

▲ ▼ で文字サイズ(大/中/小)を選択し、 ▼ ▶ で文字色を選択します。 ・文字サイズ(色を設定しない場合は、 ● を押してください。

 6 文字の点滅/動き/位置を選び ■ を押す
 ▲ ▼ で点滅(する/しない)を選択し、 ▲ ▶ で位置(左揃え/中央揃え/右揃え)または動き (固定/テロップ/スウィング)を選択します。
 ・文字の点滅/動き/位置を設定しない場合は、■ を押してください。

テンプレートを利用してメールを送信する

テンプレートとは、本文の装飾があらかじめ指定されているデコメール用の雛形です。テ ンプレートを利用することにより、簡単にデコメールを作成・送信できます。 テンプレートは、サイトからダウンロードしたり、作成/受信/送信したデコメールをテンプ レートとして最大50件保存できます。(P.191)

・お買い上げ時に登録されているテンプレートは編集できません。

メールメニューで[メール設定] [テンプレート一覧]を選び 🔵 を押す

テンプレートを確認する場合 テンプレートを選択します。

テンプレート一覧
ありがとう
ごめんなさい
Happy Birthday!
げんき?
飲み会のお誘い
Love Love
Sorry
Time Limit
•

タイトルを変更する場合 テンプレートにカーソルをあわせ、機能メニュー(タイトル変更 を選択 します。全角15文字、半角30文字以内で入力します。 テンプレートを削除する場合 テンプレートにカーソルをあわせ、機能メニュー(削除][1件削除] [はいを選択します。複数選択して削除する場合は、機能メニュー(削 除][選択削除 を選択し、テンプレートを複数選択して [IPC)(完了)を 押し、[はい)を選択します。すべてのテンプレートを削除する場合は、 機能メニュー(削除][全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して [はい)を選択します。

テンプレートを編集する場合

テンプレートにカーソルをあわせ、回回(編集)を押します。

- 2 テンプレートを選び **i** (メール)を押す メール編集画面が表示されます。
- 3 メールを作成し、送信する
 - ・デコメール作成・送信(P.191操作2~4)と同じ操作を行ってください。

メール送信できない画像が含まれたテンプレートを設定すると、画像が削除される場合があります。 作成/受信/送信したデコメールに添付ファイルがある場合、添付ファイルを削除してテンプレートとして保存 します。

ファイルを添付する

iモードメールに静止画やメロディ、トルカを添付して送信できます。また、動画/iモーションを添付して、iモーションメールとして送信できます。

添付可能なファイルについて

種類	形式	サイズ制限	添付可能件数	制限事項
🗈 画像	JPEG、 GIF	10,000バイ ト以下	合計10件 (本文とあわ	・GIF画像は、movaサービスのiモード端末では 受信できません。
♪ メロディ	SMF	10,000バイ ト以下	せて10,000 バイトまで)	 SO902i以外の携帯電話には正しく送信できないことがあります。 movaサービスのiモード端末では受信できません。
◈ トルカ	-	256バイト 以下		 トルカ(詳細)取得前の状態で送信します。ただし、受信側でトルカ(詳細)を取得できます。 iモードやiアプリから取得したトルカの場合、データサイズによって送信できないことがあります。
▶ 画像	JPEG	10,001バイ ト~500Kバ イト	どちらか1件	 ・500Kパイトを超える場合、500Kパイト以下に自動的に変換して送信します。 ・iモード端末に送信した場合、iショットセンターで「iモード対応端末に適したサイズ」に変換されます。
i モーション	MP4	500Kバイト 以下		 500Kパイトを超える場合、500Kパイト以下に自動的に変換して送信します。 受信側の機種によって、動画が粗くなったり、連続静止画に変換されて表示されることがあります。 iモーションによっては添付できないことがあります。

・メール添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルは添付できません。

1 メール編集画面で 図(機能)を押す

機能メニューが表示されます。

2 [添付ファイル追加]を選び 🔵 を押す

	[イメージ添付] : 画(象を添付します。
	[i モーション添付]: 動詞	画/iモーションを添付します。
11 ノ / 1 //1 建 が	[メロディ添付] :メ[コディを添付します。
イメージ添付	[トルカ添付] :トノ	レカを添付します。
iモーション添付 メロディ添付	[カメラ起動] :カン	くラを起動して、画像/動画を撮影して添付します。

3 ファイルの種類 フォルダ ファイルを選び 🔵 を押す

砖7969

4 メールを作成し、送信する

- ・ i モードメール作成・送信(P.189操作2~5)と同じ操作を行ってください。
- ・メール本文に入力できる文字数は、添付したファイルのデータ量により異なります。

10,000バイトを超えるJPEG画像もしくはiモーションを添付すると、本文に入力できる文字数が全角100 文字分(半角200文字分)少なくなります。本文をデコレーションしている場合は、全角200文字分(半角400 文字分)少なくなります。

movaサービスのiモード端末に送信する場合は、JPEG画像またはiモーションを1件のみ添付できます。 相手には画像取得用のURLが付いたメールとして送信されます。複数のファイルを添付したり、対応してい ないファイルを添付すると、添付ファイルは削除され、相手には本文のみ送信されます。

添付したファイルを削除する

- メール編集画面でファイルを選び □ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [添付ファイル削除] [はい を選び を押す 添付したファイルが削除されます。

iモードメールを保存しておき、あとで送信する

作成したメールをすぐに送信しない場合は、[保存メール]に保存できます。

- メール編集画面で ⊡ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [保存 を選び を押す 作成したメールが未送信メールとして[保存メール]に保存されます。 保存したメールを修正する場合 メールメニューで[保存メール][保存BOX] メールを選択します。

iモードメールを受信したときは

お客様宛のメールがiモードセンターへ送られると、自動的にFOMA端末に受信され ます。



受信メールが1.000件保存されているときや空き容量が少ないときに新しいメールを受信すると、保護されて いない古い既読メールから順番に上書きされます。

複数のメールを同時に受信したときは、最後の受信メールの着信音・着信画像・着信ランプが優先されます。

- 次のようなときに送られてきたメールはiモードセンターに保管されます。 テレビ電話中 - 雷源OFF時 iモード圏外時 - プッシュトーク诵信中
- FirstPassセンター接続中 - セルフモード設定中 - 赤外線诵信中

「▶」が表示されているときは、iモードセンターにメールが残っています。(iモードセンターに保管されて いるときでも「
ト」が表示されないことがあります)

また、
i
モードセンターで保管した件数が満杯になったときば

「

」が表示されます。この場合は、未読メール の確認、不要な受信メールの削除、保護受信メールの解除を行ってからiモード問合せを行ってください。

iモードメールでは、メロディや画像を添付ファイルとして受信できます。iモードメールに対応していない 添付ファイルは、 i モードセンターで削除されます。添付ファイルが削除された場合、「添付ファイル削除 10 メッセージが追加されます。

受信メールのデータ量(文字数、添付ファイル)がiMenuのオプション設定のメールサイズ制限で設定した文 字数(データ量)を超える場合、添付ファイルはiモードセンターで削除され受信できません。

<u>iモードメールを選択して受信する</u>

i モードセンターに保管されているi モードメールの題名などを確認し、必要なメールを 選択して受信できます。不要なiモードメールを受信せずに削除することもできます。

- ・メール選択受信を利用する場合は、メール選択受信設定をION に設定してください。(P.210)
- ・メール選択受信設定を[ON]に設定している場合、メール着信音は鳴りません。また、マナーモードやバイブレー タを設定している場合も振動しません。

メールを受信すると、「陽(センターに回あり)の通知情報アイコンが表示 #61912 されます。 3/ 1(水) 9:02席

メールを確認する場合 待受画面で ——(リンク を押して 🌄 を選択し、「 はい を選択します。 iモードセンターに接続します。

習(記)

センターに 四あり Ŕ

iモードメールを選択受信する

iモードセンターに接続し、メールを選択して受信します。

1 メールメニュー で メール選択受信 を選び 🔵 を押す

図メール選択受信⊠ (1/2ページ)	iモード	センターに接続され、保管さ	れてい	るiモードメールを一覧表示
◎選択受信説明	します。			
[1]保留	[受信]:	選択したiモードメールを受信し	,ます。	
Sh\$//3/12_17:54 S#g (xoってごめんね & documentaro@				
	Ø	静止画ファイル添付あり	Ъ	メロディ添付あり

トルカ添付あり

2 受信するメールの[保留 |を選び 🔵 を押す

æ

- 3 「 受信 を選び 🛑 を押す
- 4 「受信/削除 を選び 🔵 を押す

iモーション添付あり



5 「決定 を選び 🔵 を押す

選択したメールが受信されます。

iモードメールがあるかどうかを問い合わせる

iモードサービス圏外にいたり、電源を切っていたときにiモードセンターにiモード メールが届いているかどうかを問い合わせることができます。

電波状態によっては問い合わせできない場合があります。

待受画面で (図) (メール を1秒以上押す



iモードメールに返事を出す

受信したメールに返信メールを送ることができます。

・受信メールによっては返信できない場合があります。

●信メール一覧でメールを選び ■ (引用返信)を押す
 メール編集画面が表示されます。
 宛先には返信用のメールアドレス、題名には「Re:受信メールの題名」、本文には「>受信メールの本文」が入力されています。
 ・題名が「Re:」を含めて全角15文字、半角30文字を超える文字は削除されます。
 本文を引用せずに返信する場合
 メールにカーソルをあわせ、 → (返信)を押します。
 同報メールに返信する場合
 メールを選択し、 ■ (引用返信)または → (返信)を押し、[送信者への送信] 全員への送信

2 メールを作成し、送信する

添付ファイル、メールの本文に含まれるメロディやiアプリToのリンク、デコメール内の再配布不可の画像 は引用されません。

i モードメールを他の宛先に転送する

受信メールや送信メールを他の人に転送できます。添付ファイルも転送されます。

例:受信メールを転送する場合

- ●信メールー覧でメールを選び (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [転送]を選び 🔵 を押す

メール編集画面が表示されます。 題名には「FW:受信メールの題名」、本文には「受信メールの本文」が入力されています。 ・題名が FW:」を含めて全角15文字、半角30文字を超える文字は削除されます。

3 メールを作成し、送信する

・ i モードメール作成・送信(P.189操作2~5)と同じ操作を行ってください。 メールが転送され、「し」が表示されます。

メールの本文に含まれるメロディやiアプリToのリンク、デコメール内の再配布不可の画像は転送されません。また、10,000パイトを超える画像が添付されているメールで画像を未取得の場合は、画像は転送されません。

メールアドレス/電話番号を電話帳に登録する

送信元/宛先のメールアドレスを電話帳に登録する

受信メールの送信元や宛先、送信メールや保存メールの宛先のメールアドレスを、電話帳 に登録できます。

- 例:受信メールの送信元をFOMA端末電話帳に新規登録する場合
 - 受信メール一覧でメールを選び を押し、 (2)(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
 - 2 [メールアドレス登録]を選び
 を押す 登録方法選択画面が表示されます。
 - 3 [新規登録]を選び を押す 保存先選択画面が表示されます。 [追加登録]を選択した場合 電話帳から項目を追加登録するデータを選択します。 メールアドレスが複数ある場合 メールアドレス [新規登録] ▮追加登録 を選択します。

4 [本体メモリ] を選び ■ を押す
 電話帳編集画面が表示されます。
 FOMAカード電話帳に登録する場合
 [FOMAカード(UIM))を選択します。

5 各項目を登録する

 FOMA端末電話帳登録 P.87操作3~19 またはFOMAカード電話帳登録 P.90操作3~7 と同じ操作を 行ってください。

6 🔤 (完了)を押す

登録した内容がFOMA端末電話帳に登録されます。

表示中の電話番号やメールアドレスを電話帳に登録する

サイト、受信メール/送信メールの本文、トルカに表示されているメールアドレスや電話 番号を、電話帳に登録できます。

・サイトによっては、表示されている電話番号/メールアドレスを登録できない場合があります。

例:受信メールの本文の電話番号をFOMA端末電話帳に新規登録する場合

 ●信メール一覧でメールを選び ● を押し、電話番号を選び ○ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 [電話帳登録]を選び を押す 登録方法選択画面が表示されます。

3 [新規登録]を選び を押す 保存先選択画面が表示されます。 [追加登録]を選択した場合 電話帳から項目を追加登録するデータを選択します。

4 [本体メモリ]を選び を押す 電話帳編集画面が表示されます。 FOMAカード電話帳に登録する場合 [FOMAカード(UIM))を選択します。

- 5 各項目を登録する
 - FOMA端末電話帳登録(P.87操作3~19)またはFOMAカード電話帳登録(P.90操作3~7)と同じ操作を 行ってください。
- 6 🜆 (完了)を押す

登録した内容がFOMA端末電話帳に登録されます。

iモードメールから添付ファイルを再生・保存する

iモードメールやメッセージに添付または貼付けられている画像、メロディ、トルカ、動 画/iモーションを再生・保存・削除できます。

種類	形 式	最大保存サイズ	保存可能件数	制限/補足事項
画像	JPEG	100Kバイト	93~1,000件	画像によっては正しく表示できないことがあります。
動画/ iモーション	MP4	500Kバイト	3~100件	本文に i モーション閲覧のためURLが記載されてい ます。 i モーションメールセンターに保存された i モーション閲覧用URL1件につき50回まで取得で きます。50回を超えた場合は、i モーションを取得 できなくなります。
メロディ	SMF、MFi	100Kバイト	10~200件	SO902i以外の携帯電話から送信されたメロディ は、正しく再生できないことがあります。
トルカ	-	1,024バイト	10~100件	-

再生/保存可能な添付ファイルについて

・保存件数は、保存するデータ量により異なります。

- 例:受信メールに添付されたファイルを保存する場合
 - 1 受信メール一覧でメールを選び 🔵 を押す
 - 2 添付ファイルを選び ⊡(機能)を押す 機能メニューが表示されます。 動画/iモーションの場合 本文中のURLを選択して動画/iモーションを取得します。

3 「添付ファイル保存 🗋 フォルダを選び 🔵 を押す 選択したフォルダにファイルが保存されます。 添付ファイルを再生する場合 添付ファイルにカーソルをあわせ、
を押します。 メッセージに貼付けられているメロディを再生する場合 「メロディ再生を選択します。 メッセージに貼付けられているメロディを保存する場合 「メロディ保存1 フォルダを選択します。 メロディタイトルを確認する場合 「メロディタイトル確認 を選択します。 挿入画像の詳細を表示する場合 「挿入画像詳細表示] 画像を選択します。詳細情報が表示されます。 挿入画像を保存する場合 「挿入画像選択保存1 画像 フォルダを選択します。 メモリの空き容量が不足している場合 データを上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。上書きする場合は、不要なデー

iモードメールに添付された10,000バイトを超えるJPEG画像は、自動的に取得され、マイピクチャの [iモード]フォルダに保存されます。自動的に取得できなかった場合は、iモードメール中の「肉」を選択する ことにより、画像を取得できます。また、機能メニュー[URL表示]を選択してURLを確認することもできます。

添付ファイルを削除する

タを選択します。(P.254)

- iモードメールに添付されている画像、メロディ、トルカを削除します。
- ・本文中に表示されるiアプリToのリンクは削除できません。
- ・10,000バイトを超える画像は、マイピクチャの[iモード]フォルダから削除してください。
- 例:受信メールに添付されたファイルを削除する場合
 - 1 受信メール一覧でメールを選び 🔵 を押す
 - 2 添付ファイルを選び ⊡ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
 - 3 [添付ファイル削除] [はい を選び を押す 添付ファイルが削除されます。

受信メール/送信メール/保存メールを表示する

保存してある受信メール/送信メール/保存メールは、いつでも表示できます。受信したメー ルは 受信メール]に200~1,000件、送信したメールは 送信メール]に50~500件保存で きます。また、送信せずに保存したメールや送信に失敗したメールは 保存メール]に10~ 50件保存できます。

・受信メール/送信メール/保存メールの件数は、データ量により異なります。

・FOMAカード内のSMSの場合、操作できない機能メニューがあります。

🧴 メールメニュー 🏹 受信メール 🦹 送信メール 🦹 保存メール を 選び 🔵 を押す

受信メールの場合

受信メール			
∰受信BOX			
뼬iアプリフォルダ	1		
m7tlv9°1			
		_	
		 _	
		 _	
		 -	
I			

- 1行目の右端にカーソルがあたっているフォルダの保存件数/全件数が表示されます。
- フォルダの状態は、次のアイコンで確認できます。アイコンの横にフォルダ名が 表示されます。

问(黄)	お買い上げ時に用意されているフォルダ ・未読メールがある場合は「厨」(黄)が表示されます。
р(青)	お客様が作成したフォルダ ・ 未読メールがある場合は「厨 (青)が表示されます。
	メール連動型 i アプリが作成したフォルダ ・ 未読メールがある場合は ፟፼」が表示されます。

FOMAカード内のSMS一覧画面を表示する場合 「IIIIの(FOMAカード)を押します。

2 フォルダを選び 🔵 を押す

受信メール一覧/送信メール一覧/保存メール一覧が表示されます。

受信メールの場合

- 受信日時
- 送信元
- 題名

送信メールの場合

送信²0× 1/25 →20:12 携帯はる子 →210:24 docomo.taro お久しぶりです 部03/13 ドコモー部 ごひブレゼント ≪03/13 パコモー部 ごひブレゼント ≪03/13 携帯はる子 ごかんなさい



・1行目の左端にフォルダ名、右端にフォルダ内の順位/フォルダ内の全件数が表示されます。

・受信日時/送信日時/保存日時は、当日の場合は時刻、当日以外の場合は日付が表示されます。

・SMSの場合、題名の代わりに本文の先頭が表示されます。

・メールの状態・種別、添付ファイルの種類は、次のアイコンで確認できます。

メールの状態

Μ	未読メール	đ	保護された返信済みメール
\checkmark	既読メール		保護された転送済みメール
Û	返信済みメール	Ð	送信済みメール
L,	転送済みメール		保護された送信済みメール
P	保護された既読メール	۲	未送信/送信失敗メール

メールの種別

M	SMS	X	返信不可メール(受信メールのみ)
	FOMAカード内のSMS(受信メール/送信メールのみ)	- RE	メール連動型iアプリで利用されるメール

添付ファイルの種類

R	10,000バイトを超える画像あり	٩	メロディあり
H.O	画像あり		トルカあり
重	動画あり(送信メール/保存メールのみ)	R	iアプリToあり

メールアドレスまたは電話番号を表示する場合

電話帳に登録されている場合は、メールアドレス/電話番号の代わりに名前が表示されます。 (#36)を押すと、名前とメールアドレス/電話番号の表示を一時的に切り替えることができます。

3 メールを選び 🔵 を押す



- ・1行目の右端にフォルダ内の順位/フォルダ内の全件数が表示されます。
- ・メールは、次のアイコンで確認できます。その他のアイコンは、操作2と同じです。

メールの項目

C	メールの受信日時/送信日時/保存日時	To	宛先(To)のメールアドレス
Sub	題名	Cc	宛先(Cc)のメールアドレス
alii	本文	Bee	宛先(Bcc)のメールアドレス
From	送信元のメールアドレス	۲ġ	送達通知メール

添付ファイルの種類

12	貼付データ無効(複数データ貼付の場合)		無効な画像あり
	画像取得失敗	iii	無効な動画あり(送信メール/保存メールのみ)
♪(緑)	メロディあり(SMF形式)	♪(緑)	無効なメロディあり(SMF形式)
♪(橙)	メロディあり(MFi形式)	\$	無効なトルカあり
R	無効な10,000バイトを超える画像あり		

前後のメールを表示する場合

◀ で前のメール、▶ で次のメールを表示できます。

jį,

フォルダを追加/削除する

受信メール/送信メールは、[受信BOX] 送信BOX]以外にそれぞれ最大20個のフォルダを 作成して管理できます。さらに、メール連動型iアプリのフォルダは、[受信メール][送 信メール][保存メール]にそれぞれ最大5個作成できます。また、フォルダの名称を変更し たり、フォルダを並べ替えることもできます。

・[受信BOX][送信BOX][保存BOX] 保護設定されたメールがあるフォルダ、メール連動型iアプリのソフトに対応したメールフォルダは、削除できません。また、メール連動型iアプリのソフトがない場合は、フォル ダを削除できますが、受信メール、送信メール、保存メール一覧内に作成されたフォルダもすべて削除されます。

・[受信BOX][送信BOX][保存BOX]メール連動型iアプリのフォルダはフォルダ名を変更できません。

例:受信メールのフォルダを追加する場合

 メールメニューで、受信メール を選び ● を押し、 ○ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 [フォルダ操作] [フォルダ作成]を選び — を押し、フォルダ名を入力する 全角8文字、半角17文字以内で入力します。 フォルダが追加されます。

フォルダ名を変更する場合

フォルダを並べ替える場合

機能メニュー[フォルダ操作][フォルダ並べ替え] フォルダ 移動先を選択し、 ┋☎(完了) を押します。

フォルダを削除する場合

フォルダにカーソルをあわせ、機能メニュー[フォルダ操作][フォルダ削除]を選択し、端 末暗証番号を入力して[はい]を選択します。

メール連動型 i アプリをダウンロードした場合、[受信メール][送信メール][保存メール]にメール連動型 i アプリ用フォルダが自動的に作成されます。

수

別のフォルダへ移動する

受信メールまたは送信メールは3とおりの方法で別のフォルダへ移動できます。

例:受信メールを1件ずつ移動する場合

- 1 メールメニューで(受信メール) フォルダを選び を押す フォルダ内をすべて移動する場合 機能メニュー[移動][フォルダ内全件移動][はい] フォルダを選択します。 複数選択して移動する場合 機能メニュー[移動][選択移動]を選択し、メールを複数選択して ■(完了)を押し、[はい]フォルダを選択します。
- 2 メールを選び ⊡(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 3 [移動] [1件移動] [はい を選び を押す 移動先フォルダ選択画面が表示されます。
- 4 フォルダを選び を押す 選択したメールが別のフォルダへ移動されます。

保護する

受信メールまたは送信メールは上書きされないように保護できます。保護できる件数は、 受信メールが500件、送信メールが250件です。

・未読メール、未送信/送信失敗メールは保護設定できません。

例:受信メールを保護設定する場合

 ●信メール一覧でメールを選び 図(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
 保護設定を解除する場合 保護設定されているメールにカーソルをあわせ、図(機能)を押します。

2 [保護設定/解除] [はい を選び ■ を押す メールが保護設定され、「舒」 」が表示されます。

1件削除	フォルダ内のメールを1件削除します。
選択削除	フォルダ内の複数のメールを選択して削除します。一度に30件まで選択できます。
既読のみ削除(受信メールのみ)	すべての既読メールを削除します。
フォルダ内全件削除	フォルダ内のすべてのメールを削除します。
フォルダ内既読削除(受信メールのみ)	フォルダ内のすべての既読メールを削除します。
全件削除	すべての受信メール/送信メールを削除します。

受信メールまたは送信メールは6とおりの方法で削除できます。

例:受信メールを1件ずつ削除する場合

1 メールメニューで 受信メール を選び 🔵 を押す

受信メール 25/66 気受信BOX (1) フォルダ 1 (1) フォルダ 1	すべて削除する場合 機能メニュー[削除][全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して [はい]を選択します。
	既読メールをすべて削除する場合 機能メニュー[削除][既読のみ削除]を選択し、端末暗証番号を入力し て[はい]を選択します。

2 フォルダを選び 🔵 を押す

3 メールを選び ⊡ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

4 [削除] [1件削除] [はい を選び を押す 選択したメールが削除されます。

iアプリメールを通常メールで表示する

iアプリメールを、通常のメールと同じように表示できます。また、メール連動型iアプ リのソフトを削除した場合、メール連動型iアプリのフォルダに保存されているメールを 通常メールとして表示できます。

例:受信iアプリメールを表示する場合

- 1 メールメニューで 受信メール を選び 🔵 を押す
- 2 メール連動型 i アプリのフォルダを選び 🖾 (機能)を押す
- 機能メニューが表示されます。

iアプリメールが通常メールモードで表示されます。



・ 覧を並べ替える

受信メールまたは送信メールはフォルダ内のメールを一時的に並べ替えて表示できます。

例:受信メールを並べ替える場合

 ●信メール一覧で ○ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

2 [ソート] 並び順を選び 🔵 を押す

受信メールの場合

[日付順]:受信した日時の新しい順に並べ替えます。

- [From順]:送信元のメールアドレス順に並べ替えます。
- [題名順]:題名の50音順に並べ替えます。

送信メールの場合

- [日付順]:送信した日時の新しい順に並べ替えます。
- [To順] : 宛先のメールアドレス順に並べ替えます。
- [題名順]: 題名の50音順に並べ替えます。

選択した並び順でメールが表示されます。

[題名順]の場合、全角/半角の文字が混在していると、50音順と一致しないことがあります。 [題名順]の場合、SMSはメール一覧で本文の先頭が表示されるため、50音順と一致しないことがあります。

FOMA端末のメール機能を設定する

メールを自動的にフォルダに振り分ける

受信メールは条件を登録して自動的にフォルダに振り分けることができます。振分条件は 30件まで登録できます。

メールメニューで[メール設定] [受信振分条件]を選び 🔵 を押す

受信振分条件設定 2 3 4 振分条件指定欄

振分条件を削除する場合

振分条件指定欄にカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1件削除] [はい]を選択します。複数選択して削除する場合は、機能メニュー [削除][選択削除]を選択し、振分条件を複数選択して「mol(完了)を 押し、[はい]を選択します。すべての振分条件を削除する場合は、機能 メニュー[削除][全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して[はい] を選択します。

振分条件を並べ替える場合

機能メニュー[並べ替え] 振分条件 移動先を選択し、 🔤 (完了)を押 します。

編集を中止する場合

機能メニュー[編集中止]を選択します。



3 [振分方法]に振分方法を選択する

[メールアドレス指定]: メールアドレスを指定します。メールアドレスは@以降も入力してください。ただし、メールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」の場合、電話番号のみを入力してください。

[グループ指定]	:グループを指定します。	
[題名指定]	: 題名の一部を、全角15文字、半角30文字以内で指定しま	す
[指定なし]	: 指定した条件に一致しないメールが振り分けられます。	

4 [振分先フォルダ]に振り分けるフォルダを選択する

フォルダを指定しない場合

[受信BOX]に振り分けられます。

5 🔤 (完了)を押す

振分条件が登録されます。

メールが複数の振分条件に当てはまる場合は、リストの上位の番号の振分条件が優先されます。また、振分条件に 件に「指定なし」を設定すると、設定した番号より下の振分条件は無効になり、[指定なし」を指定したフォルダ に振り分けられます。

振分条件が設定されているフォルダを削除すると、振分先のフォルダが(受信BOX)になります。

振分条件に設定したグループにシークレット登録したデータが含まれる場合、その相手からメールを受信する とて受信BOX Jに保存されます。振分条件を有効にする場合は、シークレット表示をI ON Jに設定してください。

通常のメールをメール連動型iアプリフォルダにも自動振り分けすることができます。メール連動型iアプリ メールは、対応するメール連動型iアプリのフォルダに自動的に振り分けられます。この場合、振分条件によ る振り分けより優先されます。

振分条件設定前に受信したメールは、自動的に振り分けられません。

メールに署名を付ける

あらかじめ署名を登録しておくと、メール本文の最後に貼付けることができます。

署名を登録する

メールに貼付ける署名を作成し、登録します。

- メールメニューで、メール設定][署名編集]を選び
 を押す 署名編集画面が表示されます。
 - すでに署名を登録している場合は、登録内容が表示されます。
- 2 (編集)を押し、署名を入力する 全角40文字、半角80文字以内で入力します。
- 3 **(**完了)を押す 署名が登録されます。

署名を自動的に付ける

メールを作成するときに、登録した署名を自動的に貼付けることができます。

1 メールメニューで【メール設定] [署名設定 を選び 🔵 を押す

2 [自動][なし]を選び — を押す 署名設定が設定されます。

署名設定を[なし]に設定していても、手動で署名を貼付けられます。この場合は、本文入力画面で機能メニュー[署名貼付]を選択します。

署名設定を[自動]に設定していても、メールを引用返信や転送する場合は署名が貼付けられません。

丫

iモード問合せの内容を設定する

iモードセンターへ問い合わせをしたときに、メール、メッセージR、メッセージFの中から受信する項目を設定できます。

- 例:メールの問合せ設定をする場合
 - 1 メールメニューで(メール設定)[共通設定][iモード問合せ設定]を選び を 押す



2 [メール] iモード問合せの[有効](無効]を選択する 問合せ項目が設定されます。

メールを選択して受信できるようにする

- iモードメールを選択受信するかどうかを設定できます。
- ・メール選択受信設定を ON に設定しても、「iモード問合せ」を利用するとすべてのメールを受信します。メール を受信したくない場合は、iモード問合せ設定でメールを 無効 に設定してください。(P.210)
 - メールメニューで(メール設定] [メール選択受信設定]を選び 🔵 を押す

メール選択受信設定画面が表示されます。

- [ON]: 送られてきたメールはiモードセンターに保管され、受信されません。受信する場合は、選択受信してください。(P.196)
- [OFF]:送られてきたメールはFOMA端末に自動受信されます。

2 [ON](OFF]を選び 🔵 を押す

メール選択受信設定が設定されます。

メール

−括メールリストを作成する

一括メールリストに複数のメールアドレスを登録しておくと、登録した複数の相手に同時 にメールを送信できます。

ー括メールリストは10件まで登録できます。1件のメールリストには、メールアドレスを 5件まで登録できます。

1 メールメニューで[メール設定][一括メールリスト]メールリストを選び ■ を 押す

メールリスト設定	
<u>リス</u> ト名	
リスト5	
メンバ ーリスト	0/5

- 2 [リスト名]にリスト名を入力する 全角8文字、半角16文字以内で入力します。
- 3 [メンバーリスト を選び 🔵 を押す

サーフィン仲間	メンバーな
0	L メンバ-
2	いを選
3	ます。
4	┃ L _{メンバー欄}
•	I

メンバーを削除する場合

メンバー欄にカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1件削除][は い]を選択します。すべてのメンバーを削除する場合は、機能メニュー [削除][全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択し ます。

- 4 メンバー欄に宛先を入力する
- 5 🔤 (完了)を押す

メンバーリストが設定されます。

6 🔤 (完了)を押す

一括メールリストが設定されます。

一括メールリストを削除する場合

ー括メールリスト画面でメールリストにカーソルをあわせ、機能メニュー[1件削除][はい] を選択します。複数選択して削除する場合は、機能メニュー[選択削除 を選択し、メールリス トを複数選択して IEC(完了)を押し、[はい を選択します。すべてのメールリストを削除す る場合は、機能メニュー[全件削除 を選択し、端末暗証番号を入力して はい を選択します。

ー括メールリストにメンバーを登録したあとで電話帳の内容を変更しても、一括メールリストに登録済みの内 容は連動して変更されません。 X

メロディを自動的に再生する

メールやメッセージの内容を表示したときに、メロディを自動的に再生できます。

- 1 メールメニューで(メール設定][共通設定][開封時自動演奏 |を選び 🔵 を押す
- 2 [自動再生する] しない]を選び
 を押す
 開封時の自動演奏が設定されます。

複数のメロディが添付されている場合は、添付されている順番に再生されます。MFi形式のメロディは最後に 再生されます。

マナーモード設定中、メッセージの自動表示中は、自動再生されません。

マルチタスク中の受信の動作を設定する

FOMA端末の操作中にメール、SMS、メッセージR/Fを受信したときに、受信中画面や受 信結果画面を表示するかどうかを設定します。

- 1 メールメニューで【メール設定】[共通設定][マルチタスク中受信設定 を選び を押す
 - [通知優先]:受信中画面および受信結果画面を表示します。
 - [操作優先]:受信中画面および受信結果画面を表示しません。受信中ば 聲」「≧」が表示され、受信後に ☑」 「嗯」 『」を表示します。

2 [通知優先][操作優先]を選び を押す マルチタスク中の受信の動作が設定されます。

音声電話発着信/通話中、テレビ電話発着信/通話中、プッシュトーク発着信/通信中、静止画撮影中、動画撮影/ 再生中、 i アプリ実行中は、設定にかかわらず[操作優先]で受信します。 添付ファイルの受信を許可する

iモードメールに添付されている画像、メロディ、トルカを受信するかどうかを設定します。

- 1 メールメニューで【メール設定】[メール受信添付ファイル設定 を選び 🔵 を押す
- 2 [添付ファイル]]ニ[すべて許可][指定許可][すべて拒否]を選択する



3 💵 (完了)を押す

メール受信添付ファイルが設定されます。

送受信ランキングを削除する

よくメールを送ったり、受けたりする相手は、送信ランキング、受信ランキングにそれぞ れ20件まで自動的に登録され、メール作成時に宛先に選択できます。送信ランキング、受 信ランキングは一括で削除できます。

例:受信ランキングを削除する場合

1 メールメニューで[メール設定][受信ランキングオールクリア]を選び ● を押す 送信ランキングを削除する場合

メールメニューで【メール設定][送信ランキングオールクリア]を選択します。

2 [オールクリア実行 を選び を押す 受信ランキングがすべて削除されます。 수

SMS(ショートメッセージ)を作成して送信する

- i モードのご契約にかかわらず、FOMA端末間で文字メッセージを送受信できます。
- ・ドコモ以外の海外通信事業者のお客様との間でも送受信が可能です。ご利用可能な国・海外通信事業者について はドコモのホームページをご覧ください。
- ・発信者番号通知設定を[通知しない]に設定していても、SMSを送信した相手には発信者番号が通知されます。
- ・電波状態により、相手に文字が正しく表示されない場合があります。

1 メールメニューで SMS作成 を選び 🔵 を押す

SMS編集	
To	
B	
残70文字	

2 [To]に宛先(電話番号)を入力する

宛先がドコモ以外の海外通信事業者の場合

「+(回答 を1秒以上押す)国番号」相手先の携帯電話番号」の順で入力します。携帯電話番号が0」で始まる場合は0」を除いて入力してください。また、「010」国番号」相手先の携帯 電話番号」の順に入力しても送信できます。(受信した海外からのSMSに返信する場合は、 「010」を入力して海外に返信してください)

3 [🖹]に本文を入力する

SMS設定で送信文字種を[日本語]に設定した場合は、全角・半角を問わず70文字以内で入力します。

[英語]に設定した場合は、半角160文字(`。「」・* ^{*} を除く)以内で入力します。記号(| ~ } [] ¥)を入力すると送信できる文字数が少なくなります。

4 🔤 (送信)を押す

SMSが送信されます。

SMSを送信せずに保存する場合

機能メニュー[保存]を選択します。[保存メール]に保存されます。

マルチナンバーをご契約されている場合、通常発信番号設定を[基本契約番号]に設定してください。
SMS(ショートメッセージ)を受信したときは

SMSが送られると、自動的にFOMA端末に受信されます。受信SMSはiモードメールとあわせて[受信メール]に最大1,000件保存できます。



受信したSMSは、返信・転送できます。(P.198)

SMS(ショートメッセージ)があるかどうかを問い合わせる

iモードサービス圏外にいたり、電源を切っていたときにSMSセンターにSMSが届いて いるかどうかを問い合わせることができます。

・電波状態によっては問い合わせできない場合があります。

 メールメニューで SMS問合せ を選び ■ を押す SMSセンターに接続し、SMSが保管されていれば受信します。

SMS問合せを行っても、受信するまでに時間がかかる場合があります。

SMS(ショートメッセージ)の設定を行う

通常は、SMSC指定、Type of Number、アドレスの設定を変更する必要はありません。

1 メールメニューで[メール設定] [SMS設定 を選び 🛑 を押す

SMS設定 送信文字種	[送信文字種]	:送信するメッセージを日本語にするか英語にするかを選択し ます。文字種により送信できる文字数が異なります。
日本語▼ SMS送達通知 毎効▼	[SMS送達通知]	: SMSを送信するときに、送達通知の配信を要求するかどう かを設定します。
SMS有効期限 3日▼ SMSC指定 ドコモ▼	[SMS有効期限]	: 送信したSMSを相手が受け取れないときに、SMSセンター で保管する期間を選択します。
International 🕶	[SMSC指定]	: ドコモ以外のSMSサービスを受けるときに設定します。
1• 1	[Type of Number]: [SMSC指定 Jct その他 を選択した場合、[International] [Unknown]を選択します。
		 「アドレス」に入力したアドレスに「*」「#」が含まれている場合は、「Unknown を選択してください。
	[アドレス]	: [SMSC指定]」 その他

2 各項目を設定する

3 💵 (完了)を押す



i アブリとは		218
サイトからiアプリをダウンロードする		219
i アプリを実行する	iアプリ実行	220
i アプリを自動実行する	自動起動/自動起動設定	223
iアプリ待受画面を設定する	i アプリ待受画面	224
i アプリを管理する		225
i アプリのさまざまな機能を利用する		226

iアプリとは

iアプリをサイトからダウンロードすることにより、 iモード対応FOMA端末(以下、iモード端末)を便利に 活用いただけます。たとえば、iモード端末にいろいろな ゲームをダウンロードして楽しんだり、株価情報のiアプ リをダウンロードすることにより、株価を定期的に自動 チェックするなどが可能です。さらに、地図のiアプリで は、必要なデータだけをダウンロードするため、スムーズ なスクロールが可能です。また、iアプリから電話帳やス ケジュールに直接登録できるものや、画像保存・画像取得 などデータBOXと連動できるiアプリもあります。



- iアプリをダウンロードするには(P.219)
- iアプリを実行するには(P.220)
- iアプリを自動実行するには(P 223)
- ソフトによっては、iモード端末の携帯電話/FOMAカード (UIM)の製造番号を利用する場合があります。
- ソフトによっては、実行時に通信を行うものがあります。通信 を行わないように設定することもできます。

登録データを利用する

i アプリのソフトには、お客様のi モード端末の登録 データ(電話帳、ブックマーク、スケジュール、画像、ア イコン情報)を参照、登録、操作できるものがあります。 登録データを利用してできることは次のとおりです。

アイコン情報利用

- 雷話帳登録
- ブックマーク登録 - スケジュール登録
- データBOXからの画像取得
- データBOXへの画像保存
- トルカの保存

iアプリDXとは

iアプリDXでは、iモード端末の情報(メールや発着信 履歴、電話帳データなど)と連動することにより、お好 みのキャラクタ画面でメールを作成したり、着信時に キャラクタのコメントで誰からの着信か知らせたり、 メールと連動して、株価などの欲しい情報やゲームの進 行がよりリアルタイムに更新されるなど、iアプリをよ り便利に楽しく利用できます。

登録データを利用する

iアプリDXのソフトには、通常のiアプリで利用でき る登録データ(雷話帳、ブックマーク、スケジュール、 画像、アイコン情報)に加えて、メール、リダイヤル、 着信履歴、着信音などの登録データを参照、登録、操作 できるものがあります。登録データを利用してできるこ とは次のとおりです。

- 電話帳登録
- 電話帳参照 アイコン情報利用 - ブックマーク登録
- スケジュール登録
 - メールメニューの利用 iモードメール作成画面利用
 - 最新のリダイヤル参照 最新の着信履歴参照
- 最新の未読メール参照 - 着信音保存
- 着信音変更(電話、テレビ電話、メール、メッセージ)
- **データ**BOX**からの画像**取得 **データ**BOX**への画像**保存
- トルカの新規登録・選択・取得
- 画面設定の変更(待受画面、電話発着信、メール送受信、メッ セージR/F受信)
- iアプリDXでは、ソフトの有効性を確認するため、ソフトの 通信設定にかかわらず通信する場合があります。通信回数やタ イミングはソフトによって異なります。
- iアプリDXを起動するには日付時刻設定が必要です。

メール連動型iアプリとは

メール連動型iアプリは、iアプリDXの一種で、iモー ドメールで情報をやりとりすることにより、株価などの欲 しい情報やゲームの進行がリアルタイムに更新されるな ど、ソフトをより便利に楽しく利用できます。

 メール連動型iアプリで利用されるiアプリメールは正しく表 示できない場合があります。

おサイフケータイ対応iアプリとは

おサイフケータイ対応iアプリを用いて、ICカード内の データの読み書きを行い、電子マネーや乗車券をダウン ロードすることや、その残高や利用履歴を携帯電話上で 参照するなど、便利な機能がご利用いただけます。

- おサイフケータイ対応iアプリを利用すると、ご契約している サービスのIP(情報サービス提供者)などにICカード内の情報が 送信されます。
- おサイフケータイとは(P.232)

こんなこともできます

i アプリ待受画面

iアプリ待受画面では、iアプリを待受画面として利用 することができ、そのままメールを受信したり、電話を かけることも可能です。ニュースや天気の最新情報を待 受画面に表示させたり、お好みのキャラクタがメール受 信やアラームを知らせてくれたり、より便利な待受画面 にすることも可能です。(P.224)

iアプリ待受画面に対応したソフトで利用できる機能です。

i アプリの自動起動

時刻や日付、曜日などを指定して、ソフトを自動起動で きます。あらかじめソフトに設定されている時間間隔で 自動起動できるソフトもあります。(P.223)

カメラ撮影

ソフトからiモード端末のカメラを使って撮影できます。(P.226)

・ カメラ撮影機能に対応したソフトで利用できる機能です。

赤外線通信

ソフトから、赤外線通信機能が搭載された機器と通信できます。赤外線通信機能搭載機器と連動して、より広がった使いかたができます。(P.226)

- 赤外線通信機能に対応したソフトで利用できる機能です。
- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できないデータがあります。

赤外線リモコン

ソフトから、赤外線リモコンに対応した家電機器など、 各種機器を操作できます。(P.257)

たとえばプリインストールされている「Gガイド番組表リ モコン」では、テレビ番組表と連動したAVリモコンとし て利用できます。(P.222)

 赤外線リモコン機能に対応したソフトで利用できる機能です。 相手の機器に対応したソフトが必要です。

サイトからiアプリをダウン ロードする

サイトからiアプリのソフトをダウンロードして10~ 100件保存できます。

- iアプリの保存件数は、保存するiアプリのデータ量により異なります。
- 電波状態などの理由によりダウンロードに失敗した場合は、そのソフトは未登録となります。
- メール連動型iアプリをダウンロードするときに、メール連動型iアプリのメールフォルダが5個ある場合、同じメールフォルダが5個ある場合は、ソフトをダウン ルダを利用するソフトがすでにある場合は、ソフトをダウン ロードできません。
- サイトを表示中にソフトを選び を押す ソフトがダウンロードされます。
 ダウンロード確認画面が表示される場合 「はい を選択します。
- 2 フォルダを選び 🔵 を押す

選択したフォルダにダウンロードしたソフトが保存されます。

3 ソフト初期設定を行う



- ソフトによっては、変更できない項目があります。
 ソフト起動時に自動的に通信する場合
- [通信設定][許可]を選択します。
 - ・設定した内容は、個別設定の通信設定・待受画面通信 設定に反映されます。(P.221)
- i アプリ待受画面に設定する場合
 [i アプリ待受画面][ON]を選択します。

4 (京マ)を押す ソフトを実行するかどうかを確認する画面が表示されます。

5 [はい]を選び
を押す
ダウンロードしたソフトが起動します。



i アブリ実行中の音は、電話着信の着信音量で鳴ります。 [STEP DOWN] [STEP UP | を設定した場合は、レベ ル3で音が鳴ります。

iアプリのソフトによっては、実行中に通信を行う場合が あります。あらかじめ設定することによって、接続を行わ ないようにすることもできます。(P.221)

サイトからすぐに起動するソフトがあります。このとき、 ソフトはダウンロードされていますが、保存はされていま せん。また、ダウンロードにより保存できないソフトもあ ります。

サイトからすぐに起動するソフトは、実行中に通信設定が 必要な場合があります。

ソフト実行中にめざまし時計/スケジュールアラームのア ラーム時刻になった場合は、ソフトを中断します。アラー ム音が鳴り終わると元の画面に戻ります。

ソフト実行中に音声電話、テレビ電話、ブッシュトークの 着信があったときは、ソフトを中断して応答することがで きます。通話を終了すると元の画面に戻ります。なお、 iアプリからの通信中にテレビ電話がかかってきたときは 着信できません。ブッシュトーク着信した場合は、iモー ド通信中着信設定の設定に従います。

ソフト実行中にメール・メッセージを受信した場合、「□」 「ℝ」F」が表示されます。

また、メール選択受信設定を[ON]に設定している場合、 ソフト実行中にメールを受信しても「□」は表示されません。待受画面を表示すると、「ミ」が「壱」(センターに凶あ り)が表示されます。メールを確認する場合は、メール選 択受信を行ってください。(P.196)

iアプリで利用する画像 やお客様が入力したデータなど が自動的にインターネットを経由しサーバーに送信される 可能性があります。

iアプリで利用する画像とは、カメラ連携 連動)の iアプリからカメラを起動して撮影した画像、iアプ リの赤外線通信機能を利用して取得した画像、iアプ リがサイトやインターネットホームページ経由で取得 した画像、iアプリがデータBOXから取得した画像な どです。

iアプリには指定されたソフトを起動するソフトがあり、 一覧に戻ることなくソフトを楽しむことができます。起動 するソフトが指定されていない場合は、ソフトを選択する 必要があります。また、起動するソフトが指定されていて も、ソフトー覧にない場合はダウンロードする必要があり ます。

3Dポリゴン エンジン搭載により、iアプリで立体画像 を表示できます。

多角形(三角形や四角形など)を組み合わせることにより、立体的で奥行きがある画像を表現します。

iアプリの動作条件を設定する

- ・ 保存されているソフトによって、変更できない項目があります。
- iアプリソフトー覧画面でソフトを選び ⁽¹⁾ (機能)
 を押す

機能メニューが表示されます。

2 [個別設定]を選び 🔵 を押す



「通信設定]:

通信を利用するソフトを起動したときに、通信するかどう か、起動ごとに確認するかを設定します。

- [待受画面通信設定]: 通信を利用するソフトをiアプリ待受画面に設定中に、通 信するかどうかを設定します。
- [iアプリTo設定]: 表示されているiアプリのリンクからソフトを起動するか どうかを設定します。
- [アイコン情報]: アイコン情報メール、メッセージ、電波受信レベル、電池 残量、マナーモード)を利用するかどうかを設定します。
- [着信音/画像変更]: 着信音や画像の変更を許可するかどうか、変更ごとに確認 するかを設定します。
- [電話帳/履歴参照]: 電話帳、リダイヤル、着信履歴、未読メール、トルカの参 照を許可するかどうかを設定します。

3 各項目を設定する

通信設定を1通信しない Jに設定すると、ソフトが起動しない場合やタイムリーな情報提供ができない場合がありますのでご注意ください。

通信設定、待受画面通信設定を1通信する」に設定すると、 1アプリが自動的にネットワークに接続します。ネット ワークに接続したときはパケット通信料がかかりますので ご注意ください。

アイコン情報を1利用するJに設定すると、アイコン情報が お客様の「携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号」と同 様にインターネットを経由してIR(情報サービス提供者)に 送信されるため、場合によっては第三者に知得されること があります。

個別設定の設定によっては、iアプリからのネットワーク 接続やアイコン情報(未読メール、電池残量など)の利用が できなくなります。 1アプリ実行

お買い上げ時に登録されているソフト

お買い上げ時に登録されているソフトは、次のように設 定されています。

項目		お買い上げ時
待受画面設定		設定なし
自動起動設定	ユーザ設定	OFF
	ソフト設定	無効
通信設定		通信する
待受画面通信設定		通信する
i アプリTo設定		許可する
アイコン情報		利用する
着信音/画像変更		許可する
電話帳/履歴参照		許可する

Gガイド番組表リモコン



画面はイメージです。実際の画面と は異なります。お住まいの地域に応 じた番組表が表示されます。

テレビ番組表とAVリモコン機能が1つになった月額利用 料が無料の便利アプリです。

いつでもどこでも知りたい時間の地上アナログもしくは 地上デジタルのテレビ番組情報を簡単に取得できます。 テレビ番組のタイトル・番組内容・開始/終了時間・G コードなどを知ることができます。

気になった番組があったらすぐにブックマークができ て、携帯電話のスケジュール機能に番組の開始日時を登 録して番組開始時にアラームを鳴らすことができます。 さらにテレビのジャンルや好きなタレントなどのキー ワードで番組情報の検索が可能です。また、テレビ・ビ デオ・DVDブレーヤーのリモコン操作ができます。(一 部対応していない機種もあります)

- 初めて利用するときは、初期設定を行って利用規約に同意する 必要があります。
- ・ ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- 詳しくは『iモード操作ガイド』をご覧ください。

電子マネー「Edy」

電子マネー「Edy」とは、タッチするだけで支払いができ る、簡単・便利なプリペイド型の電子マネーサービス です。

電子マネー「Edy」はビットワレット株式会社が提供する サービスです。ご利用の際には注意事項・利用約款など をご確認の上、初期設定を実行してください。



事前にサービス登録が必要です。

電子マネー「Edy」の詳しいサービス内容やご利用可能店 舗、およびFOMAの機種変更・故障・紛失時などに発生 する電子マネー「Edy」に関する諸手続きにつきましては、 インターネットホームページおよびiモードサイトをご 覧いただくか、Edy救急ダイヤルまでご連絡ください。

- ・ 本サービスについてのお問い合わせ先:ビットワレット株式会社
- Edyに関する情報については、Edyのiモード サイトおよびホームページをご覧ください。
 iモードサイト: http://mobile.edy.jp
 ホームページ: http://www.edy.jp



Edyに関する諸手続きでお困りの場合は
 Edy救急ダイヤル:0570-081-99% PHSは不可)
 受付時間:9:30~21:00

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないようにお かけください。

• FOMA端末に設定された情報については、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。

電子マネー「Edy」の初期設定や「主なメニュー」機能の使用 時など、iモード通信を利用する際はパケット通信料がか かります。

ソフト初期設定の通信設定を「不可」または、個別設定の通 信設定をす通信しない」に設定している場合やセルフモード 設定中は、iモード通信を行えないため、電子マネー 「Edy」の初期設定や「主なメニュー、機能を使用できません のでご注意ください。

Mobile Edy(ネットでのお支払い)をご利用の際は、Edy センターからの決済開始メールを受信する必要がありま す。ドメイン指定受信を設定している場合は、ドメインに 「@bitwallet.co.jp.を登録してください。

機種変更しても、変更前に使用されていたEdy対応携帯電 話は、Edyカードとしてご利用いただけます。廃棄する際 にはご注意ください。

シムシティ3D for SO



プレーヤーが市長となり、街を創る3Dグラフィックの 都市シミュレーションゲームです。 建物を回転させたり、拡大・縮小して見ることができ

ます。 5つのSOオリジナルシナリオを含む、全15シナリオを お楽しみいただけます。シナリオごとの目的を達成する ために、住宅用地・商業用地・工業用地の3つを配置し て街を発展させ、公害・災害・犯罪などの都市問題を解 決しながら、理想の大都市を目指します。

NEW GAME	新しいシナリオでゲームを開始します。 シナリオにはレベルがあり、クリアすると次の シナリオが表示され、プレイ可能になります。
CONTINUE	保存したシナリオの続きからゲームを再開し ます。
OPTION	音量の調節、待受画面設定などが行えます。
MANUAL	ゲームの操作説明です。ゲームの詳細につい てはこちらをご覧ください。
MUSEUM	シナリオクリアにより手に入れたモニュメン トを閲覧できます。

AmbientTime



待受画面に周囲にボールが円を描く時計を表示できます。 また、回(設定)を押すと表示の詳細を設定できます。

設定項目	内容
描画色	時計、ボールの色を設定します。
フォント	時計のフォントを設定します。
グリッド	グリッド表示するかどうかを設定します。
背景	背景の図柄を設定します。
周期	時計の周りに円を描くボールの周期を設定し ます。
世界時計	世界時計を表示するかどうかを設定します。
12時間表示	時計の表示形式を設定します。
日付表示	時計の下に日付を表示するかどうかを設定し ます。

i アプリを自動実行する

自動起動するかどうかを設定する

ソフトを自動的に起動するかどうかを設定できます。

- メニューで[iアプリ][iアプリ設定][自動起動 を選び を押す
- 2 [許可する](許可しない)を選び を押す 自動起動が設定されます。

起動日時を設定する

ソフトは自動的に起動できます。ソフトごとに起動日時、曜日の条件を設定したり、ソフトの自動起動機能を 使用するかどうかを設定できます。

1 iアプリソフト一覧画面でソフトを選び □ (機能) を押す

機能メニューが表示されます。

2 [自動起動設定]を選び 🔵 を押す



⁻ ソフトごとの起動日時や曜日を設定します。

[ソフト設定]:

ソフトの自動起動機能で自動起動するかどうかを設定し ます。

3 [ユーザ設定]を選び 🔲 を押す

コーザ設定	
形式	OFF 🔻
日付 2006	/01/01(日)
時刻	00:00
曜日	月、

- 4 [形式]に自動起動時間の形式を選択する
 - [OFF]:

起動時間を設定しません。

[日時]: 指定した日時に自動起動します。

- 「毎日1:
 - 毎日指定した時刻に自動起動します。

[毎週]:

毎週指定した曜日の指定した時刻に自動起動します。

- 5 日付/時刻/曜日を入力する
 - 操作4で選択した形式にあわせて日付/時刻/曜日を入力して ください。
- 6 💵 (完了)を押す
- 7 [ソフト設定]を選び を押す ソフト設定画面が表示されます。
- 8 [設定]にソフトの自動起動機能の[有効][無効]を選 択する 自動起動設定が設定されます。
 - 以下の場合は自動起動できません。
 - 電源OFF時
 - 通話中、通信中
 - 日付時刻を設定していないとき
 - 他の機能を起動しているとき
 - 同じ時刻にめざまし時計/スケジュールアラームを設定しているとき
 - オールロック設定中、PIMロック設定中
 - ボタンロック設定中

i アプリ待受画面を設定する

iアプリ待受画面には、対応しているソフトを1つのみ 設定できます。iアプリ待受画面に対応しているソフト とは、「図///////□///□/が表示されるものです。

- 通信を利用するソフトをiアプリ待受画面に設定した場合は、 電波状態などにより正しく動作しない場合があります。
- iアプリ待受画面を設定すると、待受画面設定(P.105)の画像
 も変更されます。
- iアプリソフトー覧画面でソフトを選び □ (機能)
 を押す

機能メニューが表示されます。

i アプリ待受画面に設定したソフトを操作する場合 i アプリ待受画面で ◙∞ を押します。

iアプリの待受画面を設定している場合は、電源を入れた ときにiアプリ待受画面を起動するかどうかの確認メッ セージが表示されます。起動しない場合はいいえ を選択 します。[はいを選択するか、しばらくそのままにしてお くと、iアプリ待受画面が起動します。

iアプリ待受画面からWeb Toはご利用になれません。

iアプリ待受画面が解除されるようなエラーが発生した場合、エラー発生時刻などが待受エラー履歴で確認できます。

i アプリ待受画面を解除する

iアプリ待受画面の設定を解除して、通常の待受画面に 戻します。

- iアプリソフトー覧画面でソフトを選び (○)(機能) を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [待受画面設定] [解除する]を選び 🛑 を押す [終了する]:

i アプリ待受画面を解除せずに、iアプリ待受画面を一度 終了して再表示します。

[解除する]:

iアプリ待受画面を解除します。 iアプリ待受画面が解除されます。

テプリ

i アプリを管理する

- ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が携帯電話に保存 されたソフトにアクセスし、直接使用停止状態にすることがあ ります。この場合、ソフトの起動、待受画面設定、パージョン アップなどができなくなり、削除、ソフト情報表示のみ行えま す。再度ご利用いただくには、ソフト停止解除の通信を受ける 必要があるため、IP(情報サービス提供者)にお問い合わせくだ さい。
- ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が携帯電話に保存 されたソフトにデータを送信することがあります。
- IP(情報サービス提供者)がソフトに対し、停止/再開要求を 行ったり、データを送信した場合、携帯電話は通信を行いる」 が点滅します。パケット通信料はかかりません。

バージョンアップする

ダウンロードしたソフトの新しいバージョンがサイト にある場合は、保存したソフトをバージョンアップで きます。

 iアプリソフト一覧画面でソフトを選び □ (機能) を押す

機能メニューが表示されます。

2 [バージョンアップ] [はい]を選び を押す 新しいバージョンのソフトのダウンロードが開始されます。

ソフトによっては起動時に自動でバージョンアップするこ とができます。

バージョンアップ時にネットワークに接続したときはパ ケット通信料がかかりますのでご注意ください。

フォルダを追加/削除する

ソフトを保存するフォルダを作成したり削除したりでき ます。ソフトは最大10個のフォルダで管理できます。ま た、フォルダの名称も変更できます。

- リストの1番上のフォルダ(お買い上げ時:[ソフト一覧])は削除できません。
- 例: フォルダを追加する場合
- 待受画面で ■2(iモード)を1秒以上押し、 ○(機 能)を押す 機能メニューが表示されます。

2[フォルダ操作][フォルダ作成]を選び を押し、フォルダ名を入力する

全角8文字、半角17文字以内で入力します。 フォルダが追加されます。

- フォルダ名を変更する場合 フォルダにカーソルをあわせ、機能メニュー[フォルダ操作][フォルダ名変更]を選択します。全角8文字、半角
- 17文字以内で入力します。 フォルダを削除する場合 フォルダにカーソルをあわせ、機能メニュー[フォルダ操作][フォルダ4]除 を選択し、端末暗証番号を入力して
 - [はいを選択します。

別のフォルダへ移動する

ソフトは3とおりの方法で別のフォルダへ移動できます。

- 例: ソフトを1件ずつ移動する場合
- 待受画面で ■
 (iモード)を1秒以上押し、フォル ダを選び ■ を押す
 - フォルダ内をすべて移動する場合 機能メニュー[移動][フォルダ内全件移動][はい] フォルダを選択します。
 - 複数選択して移動する場合 機能メニュー(移動)[選択移動)を選択し、ソフトを複数選 択して[ine)(完了)を押し、[はい]フォルダを選択します。
- 2 ソフトを選び (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 3 [移動] [1件移動] [はい]を選び を押す 移動先フォルダ選択画面が表示されます。
- 4 フォルダを選び を押す 選択したソフトが別のフォルダへ移動します。

削除する

ソフトは4とおりの方法で削除できます。

- 例: 1件ずつ削除する場合
- **1** 待受画面で **■**∞(i モード)を1秒以上押す
 - すべて削除する場合 機能メニュー(全件削除)を選択し、端末暗証番号を入力し てしていを選択します。
- 2 フォルダを選び 🔵 を押す
 - フォルダ内をすべて削除する場合 機能メニュー[削除][フォルダ内全件削除 を選択し、端 末暗証番号を入力して[はい]を選択します。
 - 複数選択して削除する場合 機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、ソフトを複数 選択して (主)(完了)を押し、[はい)を選択します。
- 3 ソフトを選び (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 4 [削除] [1件削除] [はい]を選び を押す 選択したソフトが削除されます。

メール連動型iアプリを削除する場合やメール連動型iア プリを含むソフトを全件削除する場合、自動的に作られた メールフォルダを同時に削除するかどうかを選択できま す。ただし、同時に削除するときにメール運動型iアプリ のフォルダ内に保護設定されているメールがある場合は、 ソフトもフォルダも削除できません。また、ソフトのみ削 除しフォルダを残した場合は、機能メニューからメール本 文のみ見ることができます。(P.206)

おサイフケータイ対応iアプリを削除する場合、ソフトに よっては削除できないことがあります。また、ソフトの削 除前にソフトを起動してICカード内のデータを削除する必 要があることもあります。

ICカードロック設定中は、おサイフケータイ対応iアプリを削除できません。

エラー履歴やトレース結果を見る

i アプリ待受画面のエラー履歴や、i アプリのトレース 機能で出力された結果を表示できます。

待受エラー履歴	iアプリ待受画面がエラーなどで解除された 場合に、エラー発生時刻などの履歴を10件ま で表示します。
セキュリティ エラー履歴	iアプリがセキュリティエラーで終了した場合に、エラーの発生時刻などの履歴を10件まで表示します。
トレース結果	トレース機能に対応したiアプリが終了した 場合に、トレース結果を最大16件まで表示し ます。
自動起動エラー 履歴	自動起動に対応したiアプリが起動に失敗した場合に、エラー発生時刻などの履歴を10件まで表示します。

- 例:[待受エラー履歴]を表示する場合
- メニューで[iアプリ][iアプリ実行情報 を選び
 を押す



2 [待受エラー履歴]を選び 🔵 を押す

待受エラー履歴	
🕒 2 0 0 6 / 0 3 / 1 4	15:11
ርድእአአታ – ሬ	
Q2006/03/13	12:34
CXXXX占い	

iアプリ作成者の方へ ソフト作成中に正常動作しないときは、トレース結果が参 考になる場合があります。

i アプリのさまざまな機能を利 用する

iアプリからカメラ機能を利用する

起動中のソフトからカメラ機能 P.132)を利用できます。 ・撮影した画像はソフトで利用・保存されます。

- ・ 設定できる項目やカメラの起動方法はソフトによって異なります。
- ソフト実行中にカメラ機能を起動する カメラモードの画面になります。
- 2 被写体を確認し、
 を押す 画像が撮影されます。

iアプリからバーコードリーダーを利用 する

起動中のソフトからバーコードリーダー(P.145)を利用 できます。

- ・ バーコードリーダーの起動方法はソフトによって異なります。
- 読み込んだデータはソフトで利用される場合があります。
- ソフト実行中にバーコードリーダーを起動する バーコード認識画面が表示されます。
- 2 JANコード/QRコードを確認し、 Ⅰ を押す JANコード/QRコードが読み取られます。

iアプリから赤外線通信を利用する

起動中のソフトから赤外線通信(P.254)を利用できます。

- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できないデータがあります。
- ・ 赤外線通信の起動方法はソフトによって異なります。
- 1 ソフト実行中に赤外線通信を起動する
- 2 [はい]を選び を押す 赤外線通信を開始します。

iアプリからトルカを取得する

起動中のソフトからトルカを取得し、10~100件保存で きます。

- ・ 取得できる1件あたりのデータサイズは、トルカは最大1,024 パイト、トルカ(詳細)は最大100Kパイトです。
- トルカの取得方法はソフトによって異なります。
- 1 ソフト実行中にトルカを選び を押す 保存確認画面が表示されます。
- 2 [はい]を選び
 を押す
 トルカが取得されます。

能



i チャネルとは	228
i チャネルを表示する	229

iチャネルとは

ニュースや天気などのグラフィカルな情報をドコモまた はIP(情報サービス提供者)がiチャネル対応端末に配信 するサービスです。

定期的に情報を受信し、最新の情報が待受画面にテロッ プとして流れたり、 Leon を押すことでチャネル一覧に表 示されます。(P.229)さらに、チャネル一覧でお好きな チャネルを選択することにより、リッチな詳細情報を取 得できます。

iチャネルのご利用にあたっての注意事項および利用方法の詳細などについては、『iモード操作ガイド』をご覧ください。



- ② iチャネルをご契約いただいたあと、情報を受信したタイミン グ、もしくはチャネル一覧を表示したタイミングで、待受画面 に自動的にテロップが流れます。
- ③ 回回(1チャネル)を押すとチャネル一覧が表示されます。各 チャネルごとにテロップで流れていた情報などを一覧で見るこ とができます。
- ④ 各チャネルを選択するとそれぞれの詳細情報画面が閲覧できます。

各画像はイメージです。実際の画面とは異なります。

チャネルには「ベーシックチャネル」と「おこのみチャネ ル」の2種類があります。「ベーシックチャネル」はドコモ が提供するチャネルであり、あらかじめ登録されていま すのでiチャネルの利用開始時からすぐに利用すること ができます。「ベーシックチャネル」に関して配信される 情報の自動更新にかかるパケット通信料はiチャネルの サービス利用料に含まれます。「おこのみチャネル」はド コモ以外のIP(情報サービス提供者)が提供するチャネル で、お客様ご自身がお好きなチャネルを登録して利用で きます。「おこのみチャネル」に関して配信される情報の 自動更新にかかるパケット通信料などは、iチャネルの サービス利用料には含まれません。なお、待受画面にテ ロップとして流すことができるのは、「ベーシックチャ ネルの情報のみとなります。

- 「おこのみチャネル」には、ご利用にあたり情報料がかかるのものがあります。
- 「おこのみチャネル」には、ご利用にあたりチャネルを提供する
 IP(情報サービス提供者)に対し別途お申し込みが必要になるものがあります。
- 「ペーシックチャネル」も「おこのみチャネル」も、チャネルー覧 から詳細情報を閲覧する際は、iチャネルのサービス利用料と は別にパケット通信料がかかります。



iチャネルはお申し込みが必要な有料サービスです。 (お申し込みにはiモード契約が必要です)

- ・操作方法は(P.229)
- ・ 対応機種:701iシリーズ、902iシリーズ、P851i

おためしサービス

iモードをご契約の上、iチャネル対応端末を利用し ているお客様で、iチャネル対応端末を利用している 契約者回線についてiチャネルを申し込んだことがな い場合、一定期間、サービス利用料無料で「ペーシック チャネル」を利用できます。なお、チャネル一覧から詳 細情報を閲覧される際にかかるパケット通信料は、お 客様のご負担となります。

おためしサービスのご利用にあたっての注意事項および利用方法の詳細などについては、『iモード操作ガイド』をご覧ください。

おためしサービスは、原則としてFOMAカードを挿入し てiチャネル対応端末の利用を開始した際、一定期間経 過後に自動的に開始されます。自動的に開始しない場合 は、Lamaを押すことで開始できます。

おためしサービスを利用できるのは、1つのご契約者回 線につき1回のみです。

おためしサービスは開始後一定期間経過すると、自動的 に終了します。また、途中で終了したい場合の操作方法 については、『iモード操作ガイド』をご参照ください。

iチャネルを表示する iチャネルを受信したときは 情報を受信すると、待受画面のテ 1 待受画面で 🔤 (i チャネル)を押す 3/ 1(x) 9:02a ロップに自動的に情報が流れます。 ×5.58 チャネルー暫を表示する場合 1.5 lmg(iチャネル)を押します。 10% 高気圧の勢力強まり 織れ間がひろまる ∞ 楽 最高14 ●10 テロップ iチャネルを受信すると、「☆」「◎」が点滅します。情報 チャネル一覧が表示されます。 を受信しても、着信音、バイブレータ、着信ランプは動 2 チャネルを選び 🔵 を押す 作しません。 ■新二コース 8/212:00 更新 テロップ表示の表示速度を設定したり、表示しないように 設定することもできます。(P.105) シャトル宇宙滞在1日延長。 国際宇宙ステーション維持作業 他のiチャネル対応端末へFOMAカードを差し替えた場 NH-----合、テロップは表示されなくなります。情報が自動更新さ 夏の風物詩、花火大 合に20万人の東場。 夏の夜空に酔いしれ れるか、いの(iチャネル)を押して最新の情報を受信する と、テロップが自動的に流れるようになります。 **=== 接続先変更を行った場合、テロップが表示されなくなり、 ○愛知万博、豊外とすいている夏休み ○空港、夏休みを進外で過ごす人で 情報が自動更新されないことがあります。最新の情報を受 信する場合は、 品の(iチャネル)を押してチャネル一覧を 表示してください。テロップも自動的に流れるようになり ご利用の状況により、チャネル一覧を表示したタイミング ます で情報を受信する場合があります。 iチャネルの接続先は、接続先選択で変更できます。 (P.171)通常は変更する必要はありません。 FOMA端末の電源がOFFまたは圏外などで情報を受信で きなかった場合、 🔤 (i チャネル)を押し未契約者用の チャネルを選択すると情報を受信できます。 お買い上げ時の状態のままでは情報を受信できないこと があります。この場合、 🔤 (i チャネル)を押すことで 情報を受信し、待受画面のテロップに自動的に情報が流れ ます。 以下の場合はテロップが表示されません。 - オールロック設定中 - PIMロック設定中 公共モード(ドライブモード)中 FOMAカードを挿入していないとき iチャネルサービス、iモードサービスを解約した場合

おサイフケータイ/トルカ

おサイフケータイとは		232
おサイフケータイ対応iアプリを起動する		233
トルカとは		234
トルカを取得する	トルカ取得	234
トルカ(詳細)を表示する	トルカ(詳細)表示	234
トルカを取得するかどうかを設定する	トルカ取得設定	235
トルカを管理する		235
ICカード機能をロックする	ICカードロック	236

おサイフケータイとは

iモード端末のICカード機能を使ったiモードの便利な 機能(iモード FeliCa)やICカードを搭載したiモード 端末を「おサイフケータイ」と呼びます。

FeliCaとは、かざすだけでデータの読み書きができる非 接触ICカードの技術方式の1つです。

おサイフケータイを対応店舗の読み取り装置(リーダー/ ライター)にかざすだけで電子マネーを使ってショッ ピングの支払いができたり、飛行機のチケットやポイン トカードとして利用できるなど携帯電話が実生活の中で ますます便利な道具になります。

また従来のFeliCaに対応した非接触ICカードと比べ、お サイフケータイ内のICカードに電子マネーをサイトから 入金したり、残高や利用履歴を確認できたりと、より便 利に利用できます。

ICカードの読み書きを行う装置です。



ICカード機能をご利用いただくには、ICカード機能に対応した おサイフケータイ対応 i アプリをダウンロードしてください。 各おサイフケータイ対応サービスの申し込み・利用の方法 につきましてはそれぞれ異なりますのでIR 情報サービス 提供者 などのお問い合わせ先にご連絡ください。各おサ イフケータイ対応サービスのご利用にあたっての注意事項 については⁹ iモード操作ガイド』をご覧ください。

ご利用の各おサイフケータイ対応サービスのサービス名や 問い合わせ先などはメモを取り保管してください。おサイ フケータイの故障・修理・電話機の変更やその他の取り扱 いによって、「Cカード内のデータが消失・変化してしまう 場合があります。(修理の場合は、原則データをお客様自 身で消去していただきますので、あらかじめご了承くださ い)万一、「Cカード内のデータが消失、変化しても、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。「Cカード内のデータを消去する場合や、消失・変化 してしまった場合の対応は、各おサイフケータイ対応サー ビスにより異なりますので、事前にご契約しているサービ スのIP(情報サービス提供者)などにお問い合わせの上、ご 確認ください」。

ドコモショップなど窓口にて、他のおサイフケータイへの 交換時および故障取替時に、ICカード内のデータを新機種 ヘコビーすることはできません。対応方法については各お サイフケータイ対応サービスにより異なりますので、事前 にご契約しているサービスのIP(情報サービス提供者)など にお問い合わせください。

おサイフケータイの紛失にはご注意ください。万一、紛失 してしまった場合、ご利用いただいていたおサイフケータ イ対応サービスについては、ご契約しているサービスのIP (情報サービス提供者)などにお問い合わせください。遠隔 ロック設定、ICカードロックでICカード機能を制限でき ます。

おサイフケータイ対応iアプリ を起動する

おサイフケータイ対応iアプリを用いてICカード内の データの読み書きを行うことによって、電子マネーや乗 車券をチャージしたり、その残高や利用履歴を携帯電話 から参照するなど、便利な機能をご利用いただけます。

メニューで[生活ツール] [ICカードー覧 を選び
 ● を押す



2 ソフトを選び 🔵 を押す

ソフトが起動し、「
の」または「
の」が表示されます。

次の場合は、ソフトからICカード内のデータへの読み書き が中断されます。途中まで読み書きされたデータは破棄さ れることがあります。 スケジュールアラーム/めざまし時計のアラーム時刻に なった場合 音声電話、テレビ電話、プッシュトーク着信した場合 (通話終了後の操作は、ご利用のサービスにより異なり ます) 電池が切れた場合

おサイフケータイを利用する

FOMA端末のFeliCaマーク「⑦」の面をリーダー/ライ ター(外部装置)にかざすと、電子マネーとして支払いに 利用したり、乗車券の代わりとして利用することなどが できます。この機能は、ソフトを起動せずにご利用いた だけます。

- ・ 通話中やiモード接続中は、FeliCaマークをリーダー/ライ ター(外部装置)にかざしておサイフケータイをご利用いただけ ますが、ソフトは起動できません。
- FeliCaマークをリーダー/ライター(外部装置)にかざしたときに、ソフトが起動することがあります。



FOMA端末のFeliCaマークをリーダー/ライター(外部装置)にかざしても認識されない場合は、前後左右にずらしてかざしてください。

電源を切った状態でもFeliCaマークをリーダー/ライター (外部装置)にかざしておサイフケータイを利用することが できますが、電池パックを装着していない場合は利用でき ません。電池パックを装着していても、電池パックを長期 間利用しなかったり、電池アラーム音が鳴ったあとで充電 しなかった場合は、利用できなくなることがありますので 電池パックを充電し電源をONにしてください。また、電 源を切った状態では、おサイフケータイ対応iアプリを起 動してICカード内のデータを読み書きできません。

トルカとは

トルカとはおサイフケータイで取得できる電子カード で、チラシやレストランカード、クーポン券などの用途 で便利にご利用いただけます。 トルカは読み取り装置やサイトなどから取得が可能 で、メールや赤外線、"メモリースティック Duo "を 使って簡単に交換できます。

取得したトルカは(生活ツール] [トルカ]内に保存され ます。

対応機種:902iシリーズ

トルカの取得手段

トルカ利用の流れ おサイフケータイを読み取 ピッ り装置にかざしてトルカを 取得。 **会Ⅲ**12:45 赤坂 炭火・焼肉レストラ 10.000/18.17-25. 炭火・焼肉レストラン 下コモ亭 赤坂店 炭火・焼肉レストラン 下コモ専 赤坂店 ◎□03/13 m·-江戸前 ◎□03/07 銀座 ルビが自慢の境内層 詳細を押してク - 18-<u>とんかつ</u> 30013/05 品川 割亨 トルカー覧から取得したトルカを選択。 「詳細 を選択するとより詳しい情報を見ることができます。

読み取り装置
サイト
チール
キール
キーレ

iモード通信でトルカをやりとりする場合は、通常のパケット通信料がかかります。

トルカを取得する

リーダー/ライター(外部装置)にFOMA端末をかざして トルカを取得することができます。トルカは10~100件 取得できます。

- トルカの取得件数は、取得するトルカのデータ量により異なります。
- ICカードロック設定中は、リーダー/ライター(外部装置)から トルカを取得できません。



トルカ(詳細)を表示する

保存してあるトルカはいつでも表示できます。トルカか らトルカ(詳細)を取得することもできます。

1 メニューで[生活ツール] [トルカ]を選び 🔵 を押す

トルカ	6/8
📖トルカフォルタ	
1 (III) 1 (III) 1	

トルカフォルダ一覧が表示されます。

- 1行目の右端に、カーソルがあたっているフォルダの保存 件数/全件数が表示されます。
- フォルダの状態は、次のアイコンで確認できます。アイコンの横にフォルダ名が表示されます。

്(黄)	お買い上げ時に用意されているフォルダ ・ 未読トルカがある場合は「〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇
(【) 青)	お客様が作成したフォルダ ・ 未読トルカがある場合は「 (1) (青)が表示 されます。

2 フォルダを選び 🔵 を押す



トルカー覧が表示されます。

- 1行目の左端にフォルダ名、右端にフォルダ内の順位/フォ ルダ内の全件数が表示されます。
- トルカの状態は次のアイコンで確認できます。

4	未読トルカ
\$	既読トルカ
ϡ	保護された未読トルカ
đ	保護された既読トルカ

示



保護する

トルカは上書きされないように保護できます。保護でき る件数は最大50件(500Kバイトまで)です。

- トルカー覧でトルカを選び (図)(機能)を押す 機能メニューが表示されます。 保護設定を解除する場合
 - 保護設定されているトルカにカーソルをあわせ、 🖾 (機 能 を押します。
- 2 [保護設定/解除] [はい]を選び を押す トルカが保護設定され、「命」または「命」が表示されます。

削除する

- トルカは4とおりの方法で削除できます。
- 例: 1件ずつ削除する場合
- 1 メニューで(生活ツール) [トルカ) を選び を押す すべて削除する場合
 - 機能メニュー[全件削除]を選択し、端末暗証番号を入力し て[はい]を選択します。
- 2 フォルダを選び 🔵 を押す
 - フォルダ内をすべて削除する場合 機能メニュー[削除][フォルダ内全件削除 を選択し、端 末暗証番号を入力して[はい]を選択します。
 - 複数選択して削除する場合 機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、トルカを複数 選択して [☞(完了)を押し、[はい)を選択します。
- 3 トルカを選び 回 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 4 [削除] [1件削除] [はい を選び を押す 選択したトルカが削除されます。

一覧を並べ替える

フォルダ内のトルカを一時的に並べ替えて表示できます。

- トルカー覧で (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ソート] 並び順を選び を押す [日付順]:
 - 取得した日時の新しい順に並べ替えます。
 - [カテゴリ順]: トルカの種類を示すカテゴリアイコン順に並べ替えます。 [インデックス順]: インデックスの50音順に並べ替えます。
 - 選択した並び順でトルカが表示されます。

検索する

トルカをカテゴリアイコンで検索できます。

- トルカフォルダー覧で 回(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
 フォルダ内を検索する場合 トルカー覧で 回(機能)を押します。
- 2 [検索 |を選び 🔵 を押す

カテコ゚リ選択
C 🗠 👉 8 🛛 🗑 🖉 ()
00000000000000000000000000000000000000
2000 8 4 5* 17 9.
두 🐹 📑 왕 🚥 🖻 单 🖛
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
最近 前 阿 国 日 円
해외 전 전 마이지 서 X1

- 3 カテゴリアイコンを選び (実行)を押す 検索結果が表示されます。
  - 検索したすべてのトルカを削除する場合 機能メニュー[削除][検索結果全件削除 を選択し、端末 暗証番号を入力して[はい]を選択します。
  - 検索したすべてのトルカを移動する場合 機能メニュー[移動][検索結果全件移動][はい]フォ ルダを選択します。

# ICカード機能をロックする

他の人がICカード機能を使用できないようにICカード機 能をロックできます。遠隔操作でオールロックを設定 した場合、ICカード機能が自動的にロックされます。

- 1 待受画面で ※■ を1秒以上押す ICカード機能がロックされ、「闘」が表示されます。
  - ICカードロックを解除する場合 待受画面で <== かいしたいのでです。 ● (OK を押します。)

# データ表示/編集/管理

静止画を使いこなす		
保存した画像を表示する	マイピクチャ	238
静止画を編集する	静止画編集	239
動画を使いこなす		
動画/ i モーションを再生する	iモーション	241
動画を編集する	動画編集	242
キャラ書を使いこなす		
キャラ雷とは	ニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	243
メロディを使いこかす		
ノロディを使けこなり	イロギィ	211
		244
* メモリーステイック Duo 'を使いこなす * イエリースティック Duo 'を使いこなす		045
" メモリー ステイック Duo たついて		. 245
* メモリー ステイ ツク Duo のテータを衣示 9 る		. 245
* メモリー ステイック DUO のノオルダ 傾成 * メモリー フニマック Duo で利用できる データ		. 240
- スモリーステイック DUO で利用できるテーク		. 241 210
「OWIA 蛹木から" メモリースティック DUO にコヒー/を動する		. 240 240
- スモリースティック Duo からFOIVIA hh本にコレー/ 移動する		240
		. 249
FOMAカードを使いこなす		
FOMA端末からFOMAカードにコピーする		. 249
FOMAカードからFOMA端末にコピーする		. 249
データBOXを使いこなす		
データBOXを管理する	データBOX	250
FOMA端末のメモリ使用量を確認する	本体情報	254
赤外線通信を使いこなす		
赤外線通信について	赤外線通信	254
赤外線通信で利用できるデータ		. 255
赤外線通信を使ってデータを受信する	赤外線受信	256
	赤外線送信	256
赤外線リモコン機能を利用する		. 257
 PDF対応ビューアを使いこなす		
 PDFデータを表示する	マイドキュメント	257

# 保存した画像を表示する

FOMA端末のデータBOX^や メモリースティック Duo " のマイピクチャに保存されている画像を表示します。

待受画面で ▲ ( ) を押し、[マイピクチャ を選び
 を押す

マイピクチャのフォルダ一覧が表示されます。

2 フォルダを選び 🔵 を押す



マイピクチャのファイル一覧が表示されます。

- 1行目の左端にフォルダ名、右端にフォルダ内の順位/フォ ルダ内の全件数が表示されます。
- ・ 画像の種類・サイズ、取得元は、次のアイコンで確認できます。

種類・サイズ

アイコン	種類	サイズ
-	JPEG画像	sQCIF(128×96)
20		QCIF(176×144)
-		待受(320×240)
105		CIF(352×288)
5		VGA(640×480)
140		1.2M(1280×960)
140		1.9M(1600×1200)
105		3.1M(2048×1536)
		その他
	フレーム画像	-
2	スタンプ画像	-
GIF	GIF画像	-
2	Flash画像	-

 FOMA端末外への出力が禁止されている画像は、アイ コンの右上に「Ø」が表示されます。

取得元

アイコン	取得元
E.	お買い上げ時に登録されている画像
8	サイトやiモードメール、iアプリから取得 した画像
<u>o</u>	FOMA端末のカメラで撮影した画像
ð	パーコードリーダーで取り込んだ画像、"メモ リースティック Duo 'から移動/コピーした画 像、赤外線通信で受信した画像、パソコンな どから取り込んだ画像

#### 保存日時を表示する場合

★★3)を押すと管理用タイトルと保存日時の表示を一時的に 切り替えることができます。

³ 画像を選び 🔵 を押す



選択した画像が表示されます。

- 画面からアイコン表示やガイド表示を消す場合
   (表示)を押します。
   (表示)を押します。
   (表示)を押すと、標準表示/ 簡易表示/表示なしを切り替えることができます。
- 前後の画像を表示する場合 ④ で前の画像、● で次の画像を表示できます。
  JPEG画像、GIF画像を拡大/等倍表示する場合

▶ ▶ 回 ( 拡大/等倍 )を押します。元のサイズに戻す場合は、 ▶ 回 ( 等倍/縮小 )を押します。

- JPEG画像の表示方向を変更する場合 機能メニュー[画面切替] [縦画面][横画面]を選択し ます。
- i モードメールに添付する場合 機能メニュー[メール添付 ]を選択します。(P.194)
- 待受画面などに設定する場合 機能メニュー[画面設定]画面の種類を選択します。 カメラを起動する場合
  - 機能メニュー[静止画撮影モード]を選択します。

"メモリースティック Duo 'のファイル一覧や画像は、表示に時間がかかる場合があります。

撮影した画像をパソコンなどで編集すると、画像の縮小表 示が青い画像として表示される場合があります。 画像が表示できない場合は、「い」が表示されます。

## スライドショーで表示する

マイピクチャに保存されているJPEG画像を、自動的に 切り替えて表示できます。

- マイピクチャのファイル一覧で (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ スライドショー を選び 🔵 を押す



- 3 [間隔]に画像を表示している時間を選択する

  ・ 画像表示間隔は、画像を表示している時間の目安です。表示する画像サイズにより、表示間隔が異なる場合があります。
- 4 [画像方向]に画像の表示方向を選択する
- 5 🔤 (開始)を押す

スライドショーが開始されます。 スライドショーを停止する場合 (回)(停止)を押します。

# 静止画を編集する

マイピクチャに保存したJPEG画像にスタンプを押した り、フレームを付けたりして編集できます。

- ・ お買い上げ時に登録されている画像、FOMA端末外への出力 が禁止されている画像は編集できません。
- ・ SO902i以外で撮影した画像は、編集できないことがあります。
- ・ 画像を編集して保存すると、画像の種類によっては保存に時間 がかかることがあります。
- ・ 画像の編集を繰り返し行うと、画像が劣化することがあります。

### フレームを貼付ける

画像サイズが sQCIF(128×96)] [QCIF(176× 144)] [待受(320×240)] [CIF(352×288)]の画像 にフレームを貼付けることができます。

- 例: フレームを貼付けて上書き保存する場合
- マイピクチャのファイル一覧で画像を選び を押し、 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [静止画編集] [フレーム] フォルダ フレームを 選び を押す

フレームを確認する場合 フレームにカーソルをあわせ、回(見る)を押します。

3 ● (保存)を押し、[上書保存)を選び ● を押す フレームを貼付けた画像が上書き保存されます。 新しい画像として保存する場合 [新規保存]保存先を選択します。

# スタンプを貼付ける

画像サイズが sQCIF(128×96)] [QCIF(176× 144)] [待受(320×240)] [CIF(352×288)]の画像 にスタンプを貼付けることができます。

- 例: スタンプを貼付けて上書き保存する場合
- マイピクチャのファイル一覧で画像を選び を押し、 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [静止画編集] [画像スタンプ] フォルダ スタン プを選び を押す
  - スタンプを確認する場合 スタンプにカーソルをあわせ、 Lhug (見る)を押します。
- 3 ▲ ▼/【▲】▶ で位置を調節し、 (貼付)を押す 同じスタンプを追加する場合 操作3を繰り返します。
  - 別のスタンプを貼付ける場合 「小」の「再選択」を押し、もう一度操作2~3を行います。
- 4 🔤 ( 確定 )を押す
- 5 (保存)を押し、[上書保存]を選び を押す スタンプを貼付けた画像が上書き保存されます。 新しい画像として保存する場合 [新規保存]保存先を選択します。

マイピクチャ / 静止画

[編集

### 文字を貼付ける

画像サイズが SQCIF(128×96)] [QCIF(176× 144)] [待受(320×240)] [CIF(352×288))の画像 に文字を貼付けることができます。貼付ける文字のタイ プや文字色を指定することもできます。

- 例: 文字を貼付けて上書き保存する場合
- マイピクチャのファイル一覧で画像を選び を押し、 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [静止画編集] [ テキストスタンプ ]を選び 🔵 を押す

テキストスタンプ	
<u>文</u> 字入力	
文字サイス	標準、
文字タイブ 文字大さ	標準・
下線	なし、

- 3 [文字入力]に貼付ける文字を入力する 全角10文字、半角20文字以内で入力します。
- 4 [文字色]に貼付ける文字の色を選択する
- 5 [ 文字サイズ ]に貼付ける文字のサイズを選択する
- 6 [ 文字タイプ ]に貼付ける文字の種類を選択する
- 7 [ 文字太さ ]に貼付ける文字の太さを選択する
- 8 [ 下線 ]]ニ[ なし ][ あり ]を選択する
- 9 🔤 (確定)を押す

10 ▲ ▼/ (▲) ▶ で位置を調節し、 (貼付)を押す 同じテキストスタンブを追加する場合 操作10を繰り返します。 別のテキストスタンブを貼付ける場合 ▲ (再編集)を押し、もう一度操作3~10を行います。

11 🔤 (確定)を押す

12 (保存)を押し、[上書保存]を選び を押す 文字を貼付けた画像が上書き保存されます。 新しい画像として保存する場合 [新規保存]保存先を選択します。

### 画像の一部をズームして切出す

画像の一部分をズームした状態で範囲を指定し、 [sQCIF(128×96)][QCIF(176×144)][待受 (320×240)][CIF(352×288)]のサイズに切出すこ とができます。

- ・ 画像サイズが(sQCIF(128×96))の場合は、切出しできません。
- 例: 画像を切出して上書き保存する場合
- マイピクチャのファイル一覧で画像を選び を押し、 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [静止画編集] [ズーム切出し] 切出す画像サイズ を選び ■ を押す

ズーム切出し
sQCIF(128×96)
QCIF(176×144) 待受(320×240)
CIF(352×288)

・ 薄く表示されている画像サイズには切出しできません。



3 ፪∞ (ズーム(T))/ ៤∞ (ズーム(W))を押す



- ズームが調節され、設定したズーム倍率がバー表示されます。
- 4 ▲▼/(▲) で切出す範囲を選択し、●(確定) を押す

画像が指定したサイズに切出されます。

5 (保存)を押し、[上書保存]を選び を押す 切出した画像が上書き保存されます。 新しい画像として保存する場合 [新規保存]保存先を選択します。

### 回転する

画像サイズが sQCIF(128×96)] [QCIF(176× 144)] [待受(320×240)] [CIF(352×288)] [VGA(640×480)]の画像を回転できます。

- 例: 画像を回転して上書き保存する場合
- マイピクチャのファイル一覧で画像を選び を押し、
   し、
   (機能)を押す
   機能メニューが表示されます。
- 2 [静止画編集] [ 回転 ]を選び 🔵 を押す
- 3 ፪
  (回転)を押し、(確定)を押す
  ፪
  (回転)を押すたびに、画像が90 ずつ時計回りに回転します。
- 4 (保存)を押し、[上書保存]を選び を押す 回転した画像が上書き保存されます。 新しい画像として保存する場合 [新規保存]保存先を選択します。

### 画像サイズを変換する

画像サイズを[sQCIF(128×96)] [QCIF(176× 144)] [待受(320×240)] [CIF(352×288)]のサイ ズに変換できます。

- 例: 画像サイズを変換して上書き保存する場合
- マイピクチャのファイル一覧で画像を選び を押し、 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [静止画編集] [サイズ変換] 変換する画像サイズ を選び を押す

薄く表示されている画像サイズには変換できません。

3 ■[保存 陸押し、[上書保存 陸選び ■ を押す サイズを変換した画像が上書き保存されます。 新しい画像として保存する場合 [新規保存] 保存先を選択します。

# 動画/ i モーションを再生する

FOMA端末のデータBOX や メモリースティック Duo " の i モーションに保存されている動画/ i モーション (MP4ファイルのみ)を再生します。

1 待受画面で▲(►)を押し、[iモーション を選び ● を押す

iモーションのフォルダ一覧が表示されます。

2 フォルダを選び 🔵 を押す



- iモーションのファイル一覧が表示されます。
- 1行目の左端にフォルダ名、右端にフォルダ内の順位/フォ ルダ内の全件数が表示されます。
- 動画/iモーションの種類・サイズ、再生制限、取得元は、次のアイコンで確認できます。

種類・サイズ

アイコン	種類	サイズ
調	映像と音声が含まれ	sQCIF(128×96)
膿	る動画/ i モーション	QCIF(176×144)
		待受(320×240)
矄		その他
	映像のみの動画/	sQCIF(128×96)
	iモーション	QCIF(176×144)
		待受(320×240)
<b>1</b>		その他
DE .	音声のみの動画/	-
	iモーション	

 FOMA端末外への出力が禁止されている動画/iモー ションは、アイコンの右上に「@」が表示されます。

#### 再生制限

アイコン	再生制限
₩ [®]	再生制限ありの動画/ i モーション
ľ	再生期限切れの動画/ i モーション

#### 取得元

アイコン	取得元
	お買い上げ時に登録されている動画/iモー ション
8	サイトや i モードメール、 i アプリから取得 した動画/ i モーション
â	FOMA端末のカメラで撮影した動画/iモー ション
đ	* メモリースティック Duo 'から移動/コピー した動画/ i モーション、赤外線通信で受信し た動画/ i モーション、パソコンなどから取り 込んだ動画/ i モーション

#### フォルダ内の動画を連続再生する場合

機能メニュー(連続再生)を選択し、[画像方向]1(横)[縦] を選択し、 [me)(開始)を押します。一覧表示されている ファイルが順番に再生されます。停止するときは [空](停 止)を押します。

#### 保存日時を表示する場合

☞ご を押すと管理用タイトルと保存日時の表示を一時的に 切り替えることができます。



3 [メール添付、小ガイズ][メール添付、大ガイズ]を 選び を押す



コマ送りする場合 ▶ を押します。

- 4 (再生)を押し、切出しを開始する位置で (ポーズ)を押し、 i ○ (始点)を押す
  - [任意サイズ を選択した場合 ●(再生)を押し、切出しを終了する位置で●(ポーズ) を押して ▲回(終点)を押します。
- 5 [ はい]を選び 🔲 を押す
- 6 (保存)を押し、[上書保存]を選び を押す 切出した動画が上書き保存されます。 新しい動画として保存する場合 [新規保存]保存先を選択します。

画像サイズを変換する

画像サイズが[待受(320×240)]の動画を画像サイズ [QCIF(176×144)]に変換します。

例: 画像サイズを変換して上書き保存する場合

- iモーションのファイル一覧で動画を選び を押し、 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ 動画編集 ] [サイズ変換 |を選び 🔲 を押す
- 3 [ はい を選び 🔵 を押す
- 4 (保存)を押し、[上書保存]を選び を押す サイズ変換された動画が上書き保存されます。 新しい動画として保存する場合 [新規保存]保存先を選択します。

"メモリースティック Duo 'の動画/ i モーションは、変換 に時間がかかる場合があります。

ファイルサイズが500Kバイトを超える動画/iモーション の画像サイズを変換した場合、メール添付可能なサイズに 動画の一部を切出すことがあります。

# キャラ電とは

キャラ電とは、テレビ電話を利用するときに、自分の画 像の代わりに送信するキャラクタです。テレビ電話中に ダイヤルボタンを押してキャラクタを動かしたり、キャ ラクタによっては、送話口からの音声に反応して口を動 かすものもあります。

#### お買い上げ時に登録されているキャラ電







GARU

©BVIG

©VOOZ ©BVIG ©VOOZ ©BVIG

### お買い上げ時に登録されているキャラ電のアクション

#### 一覧 ブンブン( Dimo ) 全体アクション

1: 嬉しい 4: ラブラブ 7: 着ぐるみ	2:ごめんなさい 5:病気 8:拾ってください	3: びっくり 6: 酔っぱらい 9: 成金
PUCCA		
全体アクション		
I: Bye-bye	∠: ついいい 5 · 777	3: ダンス
4. エンビン 7: ピース	3: 222 8: ごめんね	0. ファンフ 9: もじもじ
#1:ルンルン #4:疲れた	#2:元気一杯	#3: <b>うれしー</b> !
パーツアクション		
11 : YES	12:NO	13:Happy
14:フノフノ 17:絶句	18:32020	10: 亏辺 19・しめしめ
21:ピンチ	22: <b>え</b> ?	23:ツーン

### GARU

全体アクション		
1: Bye-bye	2: 考え中	3: アレレ
4: どりゃー!	5: <b>ダンス</b>	6: かかってこい!
7: ジャンプ	8: 礼	9: ショック!
#1:俺にお任せ!	#2:読書	#3:面目ない
#4:ドキッ!		
パーツアクション		

11 : YES	12 : NO	13:なるほど
14:ホの字	15:絶句	16 : プンプン
17:号泣	18:スマイル	19:イライラ
21:ピンチ!	22:びっくり	23:何とでも言えばいいさ

#### お買い上げ時に登録されているキャラ電を削除した場合 は、「SO@Planet」からダウンロードできます。 [i Menu] [メニューリスト] [ケータイ電話メーカー] [SO@Planet]

### キャラ電を表示して操作する

データBOXのキャラ電に保存されているキャラ電を表示 します。

1 待受画面で▲(ト)を押し、[キャラ電 を選び を押す



キャラ電のファイル一覧が表示されます。

- 1行目の右端にファイル一覧内の順位/全件数が表示されます。
- キャラ電にはファイル制限があり、キャラ電のアイコンの 右上に「
   の」が表示されます。
- ・ キャラ電の取得元は、次のアイコンで確認できます。

アイコン	取得元
E	お買い上げ時に登録されているキャラ電
ß	サイトから取得したキャラ電

#### テレビ電話をかける場合

キャラ電にカーソルをあわせ、機能メニュー[キャラ電発信 を選択し、電話番号を入力して (hug)(テレビ電話) を押します。

テレビ電話の代替画像に設定する場合

キャラ電にカーソルをあわせ、機能メニュー[代替画像設定 を選択します。

2 キャラ電を選び 🔵 を押す



- アクションモードアイコン

©VOOZ ©BVIG 操作方法

操作	ボタン操作
アクションを中止する	▣勁 を押します。
アクションモードを 切り替える	┣━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━
アクション一覧を表 示する	■マ(一覧)を押します。アクションを選択するとアクションを確認できます。アクションにカーソルをあれて、■四(詳細)を押すとアクション 名を表示します。
他のキャラ電を表示 する	機能メニュー[キャラ電設定] [キャラ電切替] キャラ電を選択し ます。
キャラ電を削除する	機能メニュー[1件削除][はい]を 選択します。

操作できるアクションはキャラ電によって異なります。 キャラ電によっては、アクションがないものもあります。

# メロディを再生する

FOMA端末のデータBOX^や メモリースティック Duo " のメロディに保存されているメロディを再生します。

待受画面で▲( <>>
 た押し、[メロディ )を選び

 を押す

メロディのフォルダ一覧が表示されます。

2 フォルダを選び 🔵 を押す

ブ リインストール	1/22	
	- 6	- 管理用タイトル
▶着信音2	1	
▶着信音3	6	
▶着信音4	6	
▶着信音5	6	
₽That's Right	0	
₽Wild Street	6	
₽Feel	8	
•		

メロディのファイル一覧が表示されます。

- 1行目の左端にフォルダ名、右端にフォルダ内の順位/フォ ルダ内の全件数が表示されます。
- FOMA端末外への出力が禁止されているメロディは、アイ コンの右上に「愛」が表示されます。
- ・ メロディの取得元は、次のアイコンで確認できます。

アイコン	取得元
	お買い上げ時に登録されているメロディ
8	サイトやiモードメール、iアプリから取得 したメロディ
a	バーコードリーダーで取り込んだメロディ、 * メモリースティック Duo 'から移動/コピー したメロディ、赤外線通信で受信したメロ ディ、パソコンなどから取り込んだメロディ

- iモードメールに添付する場合 メロディにカーソルをあわせ、機能メニュー[メール添付] を選択します。(P.194)
- 3 メロディを選び 🔲 を押す



選択したメロディが再生され、着信ランプが点滅します。 再生を停止する場合 ● (停止)を押します。 再生中に前/次のメロディを再生する場合 ▲//▶ を押します。 音量を調節する場合

▲ ▼ を押します。

バイブレータ(P.99)の設定にかかわらず、メロディ再生中 にメロディに連動してバイブレータが振動することがあり ます。

# " メモリースティック Duo "について

FOMA端末内の電話帳やメール、ブックマークなどの データを"メモリースティック Duo "に保存したり、"メ モリースティック Duo 内のデータをFOMA端末内に取 リンむことができます。また、FOMA端末から"メモ リースティック Duo 内のデータを閲覧できます。 "メモリースティック Duo "をご利用になるには、別途 "メモリースティック Duo "が必要となります。"メモ リースティック Duo "をお持ちでない場合は、家電量販 店などでお買い求めいただけます。

- ・他の機器から、メモリースティック Duo "に保存したデータは、FOMA端末で表示/再生できない場合があります。また、FOMA端末から、メモリースティック Duo "に保存したデータは、他の機器で表示/再生できない場合があります。
- FOMA端末では2Gバイトまでの メモリースティック Duo "で 動作確認を行っています。これを超える" メモリースティック Duo "での動作は保証していません。(2006年2月現在) 最新の対応状況は次の方法でご確認いただけます。
  - FOMA端末から: [i Menu] [メニューリスト] [ケータ イ電話メーカー] [SO@Planet]
  - パソコンから : ソニー・エリクソン・モバイルコミュニ ケーションズ株式会社のホームページ http://www.SonyEricsson.co.jp/ memorystick/
- アクセス中(データ読み込み中/保存中など)にはFOMA端末か ら"メモリースティック Duo 'を取り出さないでください。故 障などの原因となります。

パソコンなどでフォーマットした"メモリースティック Duo" は、FOMA端末では使用できません。必ずFOMA端末で フォーマットしてください。(P.249)

### " メモリースティック Duo 'の取付けか た/取外しかた

取付けかた



- 1 挿入口のカバーを開ける
- 2 "メモリースティック Duo "を挿入口に差し込む ・「カチッ」と音がするまで差し込んでください。 "メモリースティック Duo "のデータを読み込み、画面に「11」 が表示されます。
- 3 挿入口のカバーを閉じる

取外しかた



- 1 挿入口のカバーを開ける
- 2 "メモリースティック Duo "を軽く押す "メモリースティック Duo "が少し出てきます。画面から「個」 が消えます。
- **3**" メモリースティック Duo "を取り出す
- 4 挿入口のカバーを閉じる

# " メモリースティック Duo "の データを表示する

" メモリースティック Duo '内のデータを表示して確認で きます。

 メニューで[エンタテインメント] [メモリース ティック を選び 定押す

メモリースティック
📁 マイピ クチャ
(m)iモーション
ר לווֹד אַרדי א
mr1+ +1X7+
♡電話帳
mp+7/XE
「コスケシ'ュール
◎受信メール
◎送信/保存メール
()) ックマーク
m
•

メモリースティックのカテゴリ一覧が表示されます。 FOMA端末のデータBOXを表示する場合 「マ(本体切替)を押します。

2 カテゴリを選び 🔵 を押す

- カテゴリ/データ表示中の操作については、各機能の説明 を参照してください。ただし、"メモリースティック Duo "ではできない操作もあります。
  - マイピクチャ(P.238)
  - iモーション(P.241)
  - メロディ(P.244)
  - マイドキュメント(P.257)
  - 電話帳(P.93)
  - テキストメモ(P.269) - スケジュール(P.264)
  - 受信メール、送信/保存メール(P.202)
  - ブックマーク(P.161)
  - **トルカ**(P.234)

3 データを選び 🔵 を押す

選択したデータの内容が表示されます。

メメ モモリー

・・ スス テティ

. ッッ

クク

D D

uи

。 。 の デー

· タ 表

# "メモリースティック Duo 'のフォルダ構成

#### パソコンなどで表示した場合

FOMA端末のデータを"メモリースティック Duo "にコピーすると、対応するフォルダが自動的に作成されます。



- 1 データ通信で受信した「*.VBM」ファイルもブックマークファイルとして扱われます。
- 2 同一ファイル名があるときはファイル名の末尾に連続する番号が付けられます。
- ・「nnn」には「100」~「999」の番号が小さい方からフォルダの作成順に付けられます。
- 「nnnn」には「0001」~「9999」の番号が小さい方からファイルの作成順に付けられます。
- ・ パソコン上でフォルダ名の変更や削除をすると、メモリースティック Duo 'のデータを正しく表示できなくなります。
- ・"メモリースティック Duo "で認識できるファイル名は、ドライブ名およびパスを含んで255バイトまでです。
- ・"メモリースティック Duo 'のデータを編集するとファイル名「\$SO902i」のファイルが作成される場合があります。同じフォルダに 同名のファイルがあると上書きされます。

#### "メモリースティック Duo "に保存できる最大ファイル数の目安

" メモリースティック Duo "に保存できる枚数・時間は、ご利用になる" メモリースティック Duo "の容量によって 異なります。フォルダを追加して、コピー/移動する場所を変えたりすることによって、より多くのファイルを保存 できます。ただし、ファイルの容量によって保存可能ファイル数・時間は異なります。

ファイル		フェルダ		保存可能ファイル数		
	J F 1 IV	23703		16MB	32MB	
静止画	JPEG画像(DCF規格)	DCIM		約18~984枚(P.129)	約36~1,976枚(P.129)	
	JPEG画像(DCF規格外)、GIF画像	STILL		983件	1,975件	
動画/i 7	Eーション	MOVIE		983件	1,975件	
メロディ		RINGER		983件	1,975件	
メール 送信メール/保存メール		MESSAGE	OUTBOX	982件	1,974件	
			SAVEBOX	981件	1,973件	
受信メール			INBOX	982件	1,974件	
電話帳		NAMECARD		983件	1,975件	
テキストメモ		MEMO		983件	1,975件	
スケジュール		CALENDAR		983件	1,975件	
ブックマーク		BOOKMARK		983件	1,975件	
PDF <b>データ</b>		Document		491件	987件	
トルカ		ToruCa		983件	1,975件	

保存可能ファイル数・時間は、空の状態に保存した場合の目安です。

・ "メモリースティック Duo 'の使用容量は機能メニュー「M.S.Duo情報表示 で確認できます。

246 *" メモリースティック Duo "をご利用になるには、別途" メモリースティック Duo "が必要となります。(P.245)

# " メモリースティック Duo "で利用できるデータ

データ量によっては、保存に時間がかかる場合があります。

・ "メモリースティック Duo "から保存したデータは、正しく表示/再生できない場合があります。

カテブリ	FOMA端末から "メモ 保存の可否 Duo		" メモリースティック Duo "から保存の可否		イックの可否	FOMA端末から保存	"メモリースティック Duo "から保存できない	
010	1件	選択	□ 全件	1件	選択	全件	できないデータなど	データなど
電話帳		×			×	×	<ul> <li>指定キャラ電、指定電話着信音、指 定メール着信音、指定電話ランプ 色、指定メールランプ色は保存でき ません。</li> <li>1件保存時、グループ番号、グルー ブ名、ブッシュトーク電話帳は保存で きません。また、シークレット登 録は OFF Jにして保存します。</li> <li>全件保存時、電話番号表示を先頭 データとして保存します。また、画 像M.S.保存設定を 画像保存しない1 に設定している場合、指定発着信画 像は保存されません。</li> <li>FOMAカード電話帳はコピーできません。</li> </ul>	<ul> <li>・ 先頭データを電話番号表示として保存します。</li> <li>・ メモリ番号は、空いている最小のメモリ番号から順に保存します。</li> <li>・ 100Kバイトを超えるGIF画像/JPEG画像は保存できません。</li> <li>・ 画像サイズが[待受(320×240))を超えるGIF画像/JPEG画像は保存できません。</li> </ul>
テキストメモ		×			×	×	-	-
スケジュール		×			×	×	<ul> <li>・ 繰り返しの休日ON/OFFは保存できません。</li> <li>・ 1 件保存時、シークレット登録は [OFF]にして保存します。</li> </ul>	-
受信メール 送信/保存メール		×			×	×	<ul> <li>フォルダ名、添付されているトルカ、本文中に含まれるメロディ、iア プリToのリンクは保存できません。</li> <li>10,000パイトを超える静止画が添付 されているメールは、添付ファイル を削除して保存します。</li> <li>保護されているメールは、通常の メールとして保存します。</li> <li>iアプリメールは、通常のメールと して保存します。</li> <li>SMS送達通知メールは保存できません。</li> </ul>	-
ブックマーク		×			×	×	<ul> <li>フォルダ名は保存できません。</li> </ul>	-
トルカ		×			×	×	<ul> <li>トルガ 詳細 取得前の状態で保存します。</li> <li>iモードやiアブリから取得したト ルカの場合、データサイズによって 保存できないことがあります。</li> <li>保護されているトルカは、通常のト ルカとして保存します。</li> </ul>	<ul> <li>1,024バイトを超える トルカ、100Kバイト を超えるトルカ(詳細) は保存できません。</li> </ul>
メロディ							-	<ul> <li>200Kバイトを超えるメロ ディは保存できません。</li> </ul>
マイビクチャ							・フレーム画像、スタンプ画像、 Flash画像は保存できません。	<ul> <li>500Kパイトを超える GIF画像、1,235Kパ イトを超えるJPEG画 像は保存できません。</li> <li>画像サイズが、VGA (640×480) 陸超え るGIF画像、[待受 (320×240) 陸超え るiアニメ、一部の JPEG画像は保存でき ません。</li> </ul>
i モーション							<ul> <li>・ 冉生制限のある動画/iモーションは 保存できません。</li> </ul>	<ul> <li>500Kバイトを超え る動画/iモーション は保存できません。</li> </ul>
マイドキュメント							<ul> <li>・ページ単位で取得したPDFデータは 保存できません。</li> <li>・ドキュメント定義ファイルは、PDF データと一緒に保存します。</li> </ul>	・ 2 M バイトを超える PDFデータは保存でき ません。

・ FOMA端末外への出力が禁止されているファイルはコピー/移動できません。

 ・電話帳、テキストメモ、スケジュール、受信メール、送信/保存メール、ブックマーク、トルカを"メモリースティック Duo "から FOMA端末に移動/コピーする場合、"メモリースティック Duo "上のファイル単位となります。"メモリースティック Duo "上の1 ファイルには複数件のデータが含まれることがあります。 タ



2 データを選び 🖾 ( 機能 )を押す 機能メニューが表示されます。

# " メモリースティック Duo "を管 理する

### " メモリースティック Duo "をフォー マットする

FOMA端末で使用する"メモリースティック Duo "を フォーマットします。

- すでにデータが書き込まれている"メモリースティック Duo "を フォーマットすると、そのデータは削除されてしまいます。誤っ て大切なデータを削除することがないようにご注意ください。
- 1 メモリースティックのカテゴリー覧で 図 (機能)を 押す

機能メニューが表示されます。

- 2 [フォーマット]を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 3 端末暗証番号を入力し、 🔲 ( OK )を押す
- 4 [ はい を選び 🔵 を押す
  - "メモリースティック Duo 'がフォーマットされます。

### " メモリースティック Duo 'の使用状況 を確認する

- 表示されるデータ量や メモリースティック Duo 'の全容量 は、あくまでも目安であり正確なものではありません。
- 1 メモリースティックのカテゴリー覧で 図 (機能)を 押す

機能メニューが表示されます。

2 [ M.S.Duo情報表示 ]を選び 🔵 を押す

	青報
	(単位:KB)
全容量	15,776
使用容量	9,045
マイピ クチャ	2,535
マイピ クチャ iモーション	2,535 1,555
マイピ クチャ iモーション メロディ	2,535 1,555 685

単位を切り替える場合

■ア(単位切替)を押します。KBとMBの表示を一時的に切り替えることができます。

# FOMA端末からFOMAカードに コピーする

FOMA端末からFOMAカードに、FOMA端末の電話帳 を50件まで、SMSを20件までコピーできます。

- FOMA端末電話帳からFOMAカード電話帳にコピーできるのは、「名前」フリガナ」1つ目の電話番号」1つ目のメールアドレス」です。フリガナの半角カタカナは全角カタカナに変換されます。電話番号の途中にある「+」は削除されます。
- FOMAカード電話帳に同じグループ名がある場合は、そのグ ループに保存されます。同じグループ名がない場合は、グルー プロに保存されます。
- SMSの送達通知メールはコピーできません。
- 例: FOMA端末電話帳からFOMAカード電話帳にコピーする場合
- FOMA端末電話帳でデータを選び (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

#### 複数選択してコピーする場合

機能メニュー[FOMAカードヘコピー][選択コピー を選 択し、データを複数選択して ■☎(完了)を押し、[はい] を選択します。

- すべてコピーする場合 機能メニュー[FOMAカードへコピー][全件コピー] [はい を選択し、端末暗証番号を入力します。
- SMSをコピーする場合 メール一覧でメールにカーソルをあわせ、機能メニュー [FOMAカードヘコピー][はい]を選択します。
- 2 [FOMAカードヘコピー] [1件コピー] [はい を 選び ■ を押す

選択したデータがコピーされます。

# FOMAカードからFOMA端末に コピーする

FOMAカードからFOMA端末に、FOMAカードの電話 帳やSMSをコピーできます。

- FOMAカード電話帳からFOMA端末電話帳にコピーする場合、フリガナの全角カタカナは半角カタカナに変換されます。
- FOMA端末電話帳に同じグループ名がある場合は、そのグ ループに保存されます。同じグループ名がない場合は、グルー プロに保存されます。
- 例: FOMAカード電話帳からFOMA端末電話帳にコピーする場合
- FOMAカード電話帳でデータを選び 図 (機能)を 押す

### 機能メニューが表示されます。

#### 複数選択してコピーする場合

機能メニュー[本体メモリヘコビー][選択コビー を選択 し、データを複数選択して ┋☎(完了)を押し、[はい]を 選択します。

すべてコピーする場合

機能メニュー[本体メモリヘコピー][全件コピー][は い]を選択し、端末暗証番号を入力します。

#### SMSをコピーする場合 メール一覧でメールにカーソルをあわせ、機能メニュー [本体メモリヘコピー][はい]フォルダを選択します。

2 [本体メモリヘコピー] [1件コピー] [はい を選び

#### 🛑 を押す

選択したデータがコピーされます。

# データBOXを管理する

ダウンロードしたデータやカメラで撮影したデータな どFOMA端末で扱うデータは、データBOXでマイピク チャ、iモーション、メロディ、キャラ電、マイド キュメントのカテゴリ別に保存され、いつでも再生で きます。

カテゴリによって、操作できないことがあります。

#### データBOXの保存データ

カテゴリ	フォルダ名	データの内容
マイピクチャ	iモード	サイトや i モードメール、 i アプリから取得した画像
	カメラ	FOMA端末のカメラで撮影 した画像
	デコメールピ クチャ	デコメール作成時に使用でき る画像
	プリインス トール	お買い上げ時に登録されてい る画像
	データ交換	パーコードリーダーで取り込 んだ画像、"メモリースティッ ク Duo から移動/コピーした 画像、赤外線通信で受信した 画像、パソコンなどから取り 込んだ動画
i モーション	iモ−ド	サイトや i モードメール、 i アプリから取得した動画
	カメラ	FOMA端末のカメラで撮影し た動画
	プリインス トール	お買い上げ時に登録されてい る動画
	データ交換	" メモリースティック Duo 'か ら移動/コピーした動画、赤外 線通信で受信した動画、パソ コンなどから取り込んだ動画
メロディ	iモード	サイトや i モードメール、 i アプリから取得したメロ ディ
	プリインス トール	お買い上げ時に登録されてい るメロディ
	データ交換	バーコードリーダーで取り込 んだメロディ、"メモリース ティック Duo から移動/コ ピーしたメロディ、赤外線通 信で受信したメロディ、パソ コンなどから取り込んだメロ ディ
キャラ電	-	お買い上げ時に登録されてい るキャラ電、サイトから取得 したキャラ電
マイドキュメ	iモード	サイトから取得したPDFデータ
ント	プリインス トール	お買い上げ時に登録されてい るPDFデータ
	データ交換	"メモリースティック Duo 'か ら移動/コピーしたPDFデー タ、赤外線通信で受信した PDFデータ

例: マイピクチャの[ プリインストール ]フォルダのファイル一覧 を表示する場合

1 待受画面で 🔺 ( 🖿 )を押す

' -9BOX	
■マイヒ゜クチャ	
<b>≣</b> iモ-ション	
ארד ארד	
ヨキャラ電	
喧マイト キュメント	

 * メモリースティック Duo 'のデータを表示する場合 im (M.S.切替)を押します。

### 2 [ マイピクチャ ]を選び 🔵 を押す

マイピ クチャ
Mit-K
() カメラ
御兄テ コメールビ クチャ
ご言フ リインストール
◎データ交換
∭会社の仲間

マイピクチャのフォルダ一覧が表示されます。

フォルダの状態は、次のアイコンで確認できます。アイコンの横にフォルダ名が表示されます。

∭(黄)		お買い上げ時に用意されているフォルダ
	63	iモード
	6	カメラ
	<b>66</b>	デコメールピクチャ
	66	プリインストール
	6	データ交換
貸青)		お客様が作成したフォルダ

3 [ プリインストール を選び 🔵 を押す



ファイル一覧が表示されます。

#### 保存日時を表示する場合

#ご を押すと管理用タイトルと保存日時の表示を一時的に 切り替えることができます。
### フォルダを追加/削除する

データを保存するフォルダを作成したり削除したりでき ます。カテゴリごとに最大10個まで追加できます。ま た、フォルダの名称も変更できます。

- 「iモード」「カメラ」「プリインストール」「デコメールピ クチャ」「データ交換」フォルダは、削除したりフォルダ名を 変更したりできません。
- カテゴリのフォルダー覧で (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [フォルダ操作][フォルダ作成]を選び を押し、フォルダ名を入力する

全角8文字、半角17文字以内で入力します。

フォルダが追加されます。 フォルダ名を変更する場合

オルクモロを発生する18月 フォルダにカーソルをあわせ、機能メニュー[フォルダ操 作][フォルダ名変更]を選択します。全角8文字、半角 17文字以内で入力します。

#### フォルダを削除する場合

フォルダにカーソルをあわせ、機能メニュー[フォルダ操 作][フォルダ]除 を選択し、端末暗証番号を入力して [はい]を選択します。複数選択して削除する場合は、機能 メニュー[フォルダ操作][フォルダ選択削除 を選択して 端末暗証番号を入力し、フォルダを複数選択して「merc(完 了 を押し、[はい]を選択します。すべてのフォルダを削 除する場合は、機能メニュー[フォルダ操作][フォルダ 全削除 を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択 します。

### 別のフォルダへ移動する

データは3とおりの方法で別のフォルダや メモリース ティック Duo "へ移動できます。

- 取得元がブリインストールのデータやキャラ電は移動できません。
- データBOXでカテゴリ フォルダを選び を押す 複数選択して移動する場合 機能メニュー「移動][選択移動]移動先を選択し、デー タを複数選択して Imp(完了)を押し、[はい]フォルダ を選択します。
  - フォルダ内をすべて移動する場合 機能メニュー[移動][フォルダ内全件移動] 移動先 フォルダを選択します。
- 2 データを選び 🖾 (機能)を押す

機能メニューが表示されます。

- 【移動] [1件移動]を選び 
   を押す
   移動先選択画面が表示されます。
   [本体メモリ]:
   FOMA端末のフォルダへ移動します。
  - [メモリースティック]: "メモリースティック Duo 'のフォルダへ移動します。 [取得元へ戻す]: 取得元のフォルダへ戻します。
- 4 [本体メモリ] フォルダを選び を押す 選択したデータが別のフォルダへ移動されます。

#### 削除する

- データは3とおりの方法で削除できます。
- キャラ電以外のお買い上げ時に登録されているデータは削除で きません。

1 データBOXでカテゴリ フォルダを選び ── を押す

フォルダ内をすべて削除する場合 機能メニュー[削除][フォルダ内全件削除 を選択し、端 末暗証番号を入力して[はい]を選択します。 複数選択して削除する場合

機能メニュー[削除][選択削除]を選択し、データを複数 選択して [inc](完了)を押し、[はい]を選択します。

- 2 データを選び 図 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 3 [削除] [1件削除] [はい を選び を押す 選択したデータが削除されます。

#### 一覧を並べ替える

- フォルダ内のデータを一時的に並べ替えて表示できます。
- データBOXでカテゴリ フォルダを選び を押し、 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ ソート ] 並び順を選び 🔵 を押す
  - [タイトル順]: 管理用タイトルの50音順に並べ替えます。 [日付順]:
  - 保存した日時の新しい順に並べ替えます。
  - [サイズ順]:
  - ファイルサイズの大きい順に並べ替えます。 [取得元(アイコン)]: 取得元が「ブリインストール」「iモード」「カメラ」 「データ交換」の順に並べ替えます。
  - 選択した並び順でデータが表示されます。

デ

・ タ B

0



#### 表示項目と編集可能項目一覧

:編集可 〇:表示のみ -:表示されない

=-60	੨	イピクチ	Þ	動画/		+=雨	ব	
衣示項日	JPEG画像	GIF画像	Flash画像	iモ−ション	ブロティ	キヤフ竜	ドキュメント	内谷
管理用タイトル								FOMA端末で表示するタイトル
ファイル名								メール添付時に表示されるファイル名
オリジナルタイトル	-	-	-				-	オリジナルタイトル
ファイル種別			-			-		ファイルの種別
ファイル制限								<ul> <li>メールに添付して送信した場合、送信先の</li> <li>FOMA端末で送信/転送できるかどうか</li> <li>サイトなどから取得した i モーション、メロディは変更できないことがあります。</li> <li>フレーム画像、スタンプ画像は変更できません。</li> </ul>
表示サイズ			-		-		-	データの表示サイズ ・ 音声のみの i モーション(歌手の歌声な ど映像のない i モーション)では表示さ れません。
ファイルサイズ								データのファイルサイズ
メール添付時ファイ ルサイズ		-	-	-	-	-	-	Exif形式のファイルのサムネイルを除いた ファイルサイズ
故障時移行可否				-		-		お客様のFOMA端末を修理する際、お客様 のデータをドコモ指定の故障取扱窓口にお いて移行できるかどうか ・ 万一、お客様のデータを移行できない場 合およびデータの消失、変化に関し、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。
再生制限	-	-	-		-	-	-	再生制限 回数制限:「あとYY回(YY/XX)(YY:残 リ再生回数、XX:全再生回数) 再生期限:「再生期限日時まで」 再生期間:「再生開始可能日時~再生期限 日時」
着信音設定可否	-	-	-		-	-	-	着信音設定の可/不可
着信画面設定可否	-	-	-		-	-	-	着信画面設定の可/不可
作成者	-	-	-		-	-	-	ファイルの著作者情報
コピーライト	-	-	-		-	-	-	ファイルの著作権情報
説明	-	-	-		-	-	-	ファイルの説明
ビデオ	-	-	-		-	-	-	映像のあり/なし/非対応
オーディオ	-	-	-		-	-	-	音声の種別/なし/非対応
テキスト	-	-	-		-	-	-	テキストのあり/なし
取得元								ファイルの取得元
保存日時								ファイルの保存日時
作成日時			-					ファイルの作成日時
記録時間	-	-	-		-	-	-	記録時間
設定状況							-	設定されている待受画面や着信音などの種類
撮影日時		-	-	-	-	-	-	撮影日時
加工日時		-	-	-	-	-	-	加工日時
絞り値		-	-	-	-	-	-	レンズを通る光量を示す値(F4/F2.8)
シャッタースピード		-	-	-	-	-	-	CMOS に光を貯蓄する時間
EV補正		-	-	-	-	-	-	EV補正
ISO値		-	-	-	-	-	-	光量に対する感度を示す数値(フィルムの ISO感度と同等)
測光方式		-	-	-	-	-	-	測光方式

お買い上げ時に登録されている画像では表示されません。

項目の情報がない場合は、「不明」または空欄で表示されます。

・ データによっては、表中で「 : 編集可」となっている項目でも、変更できない場合があります。

ファイル制限の設定にかかわらず、FOMA端末で撮影した静止画/動画、およびデータ転送や メモリースティック Duo から取得した画像、動画/iモーション、メロディは、メール添付やデータ転送ができます。

・ "メモリースティック Duo "に保存されているデータの詳細情報は、FOMA端末で表示する内容と異なる場合があります。

# FOMA端末のメモリ使用量を確 認する

FOMA端末のメモリ使用状況を表示します。データ BOXのカテゴリ別の使用量とiアプリの使用量を確認 できます。

- 表示されるデータ量は、あくまでも目安であり正確なものでは ありません。
- 1 メニューで[設定][管理][本体情報 を選び を押す

本体情報	
全容量 使用容量	( <b>単位</b> :KB) 30,720 14,289
マイピ・クチャ	7,473
マイビ クチャ iモーション	7,473 4,638
マイビ クチャ iモーション メロディ	7,473 4,638 80

#### 単位を切り替える場合

■の(単位切替を押します。KBとMBの表示を一時的に切り替えることができます。

2	項目を選び 🛑	を押す
	マイド カチャ浩 起	



iアプリ以外のお買い上げ時に登録されているデータは、 データ量に含まれません。

### メモリの空き容量が不足したときは

データBOXのマイピクチャ、iモーション、メロディ、 キャラ電、マイドキュメント、またはiアプリにデータ やソフトを保存またはダウンロードするときに、メモリ の空き容量が不足している場合は、同じカテゴリから不 要なデータを選択して削除し、保存領域を確保してから 保存します。

- 例: ソフトをダウンロードするときにメモリの空き容量が不足し た場合
- ソフトをダウンロードする メモリの空き容量が不足している旨の画面が表示されます。
   [削除データ選択]: 不要なソフトを削除して、ダウンロードを継続します。
   「ダウンロード中止]:

, ダウンロードを中止します。

2 [ 削除データ選択 を選び 🔵 を押す



3 フォルダ ソフトを選び 🔵 を押す

ソフト一覧	1/12		ソフト一覧	1/12
🕼 እእአታ – ፊ			🕼 እአአታ – հ	
I⊂ SSLXXX 2772			SSLXXX777	
<u> PC</u> アクアXXXフレント [*]			RCアクアXXXフレント	
☑ 三国志			Q2 三国志	
選択データ使用	64KB	1	選択データ使用	64KB
不足容量	64KB		保存可能です	
· · · · · ·			1	
			100 M	j

#### 選択したソフトを解除する場合 (解除)を押します。

4 ■ (削除)を押し、[はい]を選び ● を押す 選択したソフトを削除してダウンロードを開始します。

お買い上げ時に登録されているキャラ電を削除しても保存 領域は増加しません。

# 赤外線通信について

赤外線通信機能を搭載した携帯電話などと電話帳、スケ ジュール、テキストメモ、ブックマーク、メール、画 像、動画、メロディ、PDFデータ、トルカを送受信する ことができます。全件送受信するときは、通信相手と取 り決めた数字4桁の認証パスワードが必要になります。 また、iアプリで赤外線通信を利用することにより、赤 外線通信機能が搭載された機器と連動して、より広がっ た使いかたができます。

- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できないデータがあります。
- FOMA端未の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、アプリケーションによっては正しく送受信できないデータがあります。
- ・通話中、iモード通信中、パケット通信中、64Kデータ通信 中、オールロック設定中、PIMロック設定中、セルフモード設 定中、ボタンロック設定中は、赤外線通信できません。
- 赤外線通信中は、圏外と同じ状態になるため、通話、iモード、データ通信などはできません。

### 赤外線通信を行うには

- 赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。また、データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。
- ・
   直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、その影響により正常に通信できない場合があります。



*

〒体情報 / 赤外線通

信

# 赤外線通信で利用できるデータ

赤外線通信機能を搭載した携帯電話などと電話番号表示、電話帳、スケジュール、テキストメモ、ブックマーク、 メール、画像、動画、メロディ、PDFデータ、トルカを送受信できます。

- ・ データ量によっては、通信や保存に時間がかかる場合があります。
- ・ 受信したデータがFOMA端末に保存できる件数を超える場合は、受信できる件数のみ保存し、超えたデータは保存されません。
- ・ 赤外線通信で受信したデータは、正しく表示/再生できない場合があります。

ご なの種類	受信の	の可否	送信0	D可否	平信气 点不得方法	洋菜信でもない酒口など
テータの種類	1件	全件	1件	全件	又旧ノーノの休住儿	医文信できない項目なと
電話番号表示	×	-		-	FOMA端末電話帳 1	<ul> <li>・ 付加番号1、付加番号2、画像は送受信できません。</li> <li>・ シークレット登録ば(OFF Jcして送信します。</li> <li>・ FOMA端末電話帳を全件送受信時、先頭データを電話番号表示として送信します。</li> </ul>
FOMA端末電話帳					FOMA端末電話帳 1	・指定発着信画像、指定キャラ電、指定電話着信 音、指定メール着信音、指定電話ランブ色、指 定メールランブ色は送受信できません。 1件送受信時、グルーブ番号、グルーブ名、メ モリ番号、ブッシュトーク電話帳は送受信で きません。また、シークレット登録はCOFF] にして送受信します。 2件受信時に「全入換え を選択した場合、1件目の 電話帳データを電話番号表示として受信します。
FOMA <b>カード</b> 電話帳			×	×	FOMA端末電話帳 1	<ul> <li>・ 受信時、FOMA端末電話帳に保存されます。</li> <li>・ 1件受信時、グループ名は受信できません。</li> </ul>
スケジュール					スケジュール 2	<ul> <li>繰り返しの休日ON/OFFは送信できません。</li> <li>1件送受信時、シークレット登録は OFF Jにして送受信します。</li> </ul>
テキストメモ					テキストメモ 3	-
ブックマーク					ブックマーク 4	<ul> <li>フォルダ名は送受信できません。</li> </ul>
メール 受信メール 送信メール					[受信メール]5 [送信メール]5	<ul> <li>フォルダ名、添付されているトルカ、本文に 含まれるメロディ、iアプリToのリンクは送 受信できません。</li> </ul>
₩H≯=ル						<ul> <li>10,000パイトを超える静止画が添付されている メールは、添付ファイルを削除して送受信します。</li> <li>保護されているメールは、通常のメールとして送受信します。</li> <li>iアブリメールは、通常のメールとして送受信します。</li> <li>SMS送達通知メールは送受信できません。</li> </ul>
JPEG画像・GIF画像		×		×	マイピクチャの[デー 夕交換 [フォルダー4	<ul> <li>500Kパイトを超えるGIF画像、1,235Kパイトを超えるJPEG画像は受信できません。</li> <li>画像サイズが VGA(640×480)を超える GIF画像、[待受(320×240)を超えるiアニメ、一部のJPEG画像は受信できません。</li> <li>フレーム画像、スタンブ画像、Flash画像は送受信できません。</li> </ul>
動画/ i モーション		×		×	iモーションの[デー 夕交換]フォルダ 4	<ul> <li>500Kバイトを超える動画/iモーション、再生制限のある動画/iモーションは受信できません。</li> </ul>
メロディ		×		×	メロディの[データ交 換]フォルダ 4	<ul> <li>200Kバイトを超えるメロディは受信できません。</li> </ul>
PDFデータ		×		×	マイドキュメントの [データ交換 [フォルダ 4	<ul> <li>2Mバイトを超えるPDFデータは受信できません。</li> <li>ページ単位で取得したPDFデータ、取得に失敗したPDFデータは送受信できません。</li> <li>ドキュメント定義ファイルは、PDFデータと 一緒に送受信します。</li> </ul>
トルカ					トルカの[トルカフォ ルダ]4	<ul> <li>1,024パイトを超えるトルカ、100Kパイトを 超えるトルカ(詳細)は受信できません。</li> <li>トルカ(詳細)な受信できません。</li> <li>レルカ(詳細)を取得できます。</li> <li>iモードやiアプリから取得したトルカの場 合、データサイズによって送信できないこと があります。</li> <li>保護されているトルカは、通常のトルカとし て送受信します。</li> </ul>

ブックマークやメールのデータを送受信した場合、相手の機種によっては、フォルダ分けの設定が反映されない場合があります。

・ FOMA端末外への出力が禁止されているファイルは送受信できません。

1 最も小さい空きメモリ番号に保存されます。

4 一覧の先頭に保存されます。

2 開始日時順に保存されます。
 3 ·
 5 受信/送信/保存日時順に保存されます。

255

データ表示/編集/管理

赤外線通信で利用できるデー

タ

# 赤外線通信を使ってデータを受 信する

### データを1件受信する

- メニューで(生活ツール) [赤外線受信] [受信]を 選び ● を押す
   「□」が「ஊ」に変わり、赤外線通信確認画面が表示されます。
   [はい]を選び ● を押す 赤外線通信が起動し、データの通信を開始します。
  - 赤外線通信が起動し、データの通信を開始します 保存確認画面が表示されます。
- 3 [ はい を選び 🔵 を押す
  - 電話帳を受信した場合

プッシュトーク電話帳への保存確認画面が表示されます。 [はい]を選択するとブッシュトーク電話帳とFOMA端末電 話帳に、[いいえ] を選択するとFOMA端末電話帳にのみ登 録されます。電話番号が複数ある場合は、ブッシュトーク 電話帳に登録する電話番号を選択します。

データを全件受信する

- あらかじめ通信相手と数字4桁の認証パスワードを取り決めて おく必要があります。
- 例: 受信したデータを追加保存する場合
- メニューで[生活ツール] [赤外線受信] [全件受信 陸選び を押す

「別」が「跳町」に変わります。



- [追加保存]: 登録されているデータに受信したデータを新規に追加し ます。
- [全入換え]: 登録されているデータが受信したデータですべて上書きさ れます。登録されているデータを削除するかどうかを確認 する画面が表示されます。登録していたデータはすべて削 除されるのでご注意ください。
- 2 [追加保存]を選び を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 3 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す 認証パスワード入力画面が表示されます。
- 認証パスワードを入力する 赤外線通信確認画面が表示されます。
- 5 [はい]を選び を押す 赤外線通信が起動し、データの通信を開始し追加保存され ます。 受信を中止する場合 (図)(中止)を押します。

# 赤外線通信を使ってデータを送 信する

## データを1件送信する

- 【 送信するデータを選び ☑ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [赤外線送信]を選び を押す 「悩か「鰹」に変わり、赤外線通信確認画面が表示されます。 電話帳/テキストメモの場合 データにカーソルをあわせ、機能メニュー[赤外線送信] [赤外線送信]を選択します。
- 3 [はい]を選び を押す 赤外線通信が起動し、データの通信を開始します。

### データを全件送信する

- あらかじめ通信相手と数字4桁の認証パスワードを取り決めて おく必要があります。
- 【 送信するデータのフォルダー覧で [☑] (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [赤外線全件送信 ] を選び を押す 「 ₪ 」が「 1000 」に変わり、端末暗証番号入力画面が表示されます。 電話帳/テキストメモの場合

データー覧で機能メニュー[赤外線送信][赤外線全件送 信]を選択します。

- 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す 認証パスワード入力画面が表示されます。
- 4 認証パスワードを入力する 赤外線通信確認画面が表示されます。
- 5 [はい]を選び 定 を押す 赤外線通信が起動し、データの通信を開始します。 送信を中止する場合 図(中止)を押します。

# 赤外線リモコン機能を利用する

サイトから赤外線リモコン機能のソフトをダウンロード してFOMA端末に保存すると、FOMA端末をテレビや ビデオデッキなどのリモコンとして使用できます。

- 赤外線リモコン機能を利用する場合は、機器に対応したソフト をダウンロードする必要があります。また、該当するソフトを 使用しても、機器によっては操作できない場合があります。
- 赤外線リモコンのキー操作は、利用するソフトによって異なります。

赤外線リモコン操作

FOMA端末の赤外線ボートをテレビやビデオデッキなどのリモコン受信部の正面に向けて、4m以内の距離から 操作してください。ただし、対応機器や周囲の明るさに よって通信に影響がある場合があります。



# PDFデータを表示する

FOMA端末のデータBOX や メモリースティック Duo " のマイドキュメントに保存されているPDFデータを表示 できます。また、サイトからPDFに対応したデータを FOMA端末に取り込み、表示/保存できます。

- PDFデータによっては、表示に時間がかかる場合があります。 また、PDF対応ビューアに対応していない形式や複雑なデザインなどを含むPDFデータの場合、正しく表示できない場合があ ります。
- PDFデータをページ単位で取得した場合、PDFデータ表示画 面で機能メニュー[残りすべてを取得][はい]を選択すると、 すべてのページを取得できます。
- パスワードがかかったPDFデータを表示する場合は、パスワードの入力が必要です。
- 1 待受画面で▲( ) を押し、[マイドキュメント を 選び ● を押す

マイドキュメントのフォルダ一覧が表示されます。

2 フォルダを選び 🔵 を押す



- マイドキュメントのファイル一覧が表示されます。
- ・1行目の左端にフォルダ名、右端にフォルダ内の順位/フォ ルダ内の全件数が表示されます。
- PDFデータの種類、取得先は、次のアイコンで確認できます。

#### 種類

アイコン	種類
▲(白)	すべてのページを取得したPDFデータ
🔛 白/グレー)	ページ単位で取得したPDFデータ
■(グレー)	取得に失敗したPDFデータ

 FOMA端末外への出力が禁止されているPDFデータ は、アイコンの右上に「@」が表示されます。

#### 取得元

アイコン	取得元
	お買い上げ時に登録されているPDFデータ
8	サイトから取得したPDFデータ
0	*メモリースティック Duo から移動/コピー したPDFデータ、赤外線通信で受信したPDF データ

#### 3 PDFデータを選び 🔵 を押す

509	302i*#uc##5
9494	22264-09288
メールス 東京省道 月ックや 東方白し	カボでも、(モードルでね。 (好そのままれールドできます。 ボケットに入れて待ち歩いても、 てから、東京宇義集ができます。
	ホールドしたい調整で、 ロックキャをスライド。 首集び、ホールドされます。
18	###853 Dy24-#334F#8.
	1005

#### 操作方法

操作	ボタン操作
ページの横幅を画面の幅	🔲 ( 横フィット/等倍 )を押し
にあわせる/等倍で表示	ます。
スクロール	▲ ▼ / ◀ ▶ を押します。
ズームイン	▣〗を押します。
ズームアウト	1. を押します。
前のページへ移動	4島 または ☞ を押します。
指定のページへ移動	Бﷺ を押し、ページを入力して
	──(OK)を押します。
次のページへ移動	┗♨ または ा を押します。
左90 回転	∇恋 を押します。
右90 回転	💷 を押します。
拡大率・ページ数の表	
示/非表示切替	
スクロールバーの表示/	#ᡌ を押します。
非表示切替	
ボタンの割り当て一覧を	┣蜖(ヘルプ)を押します。
表示	

#### ページレイアウトを切り替える場合

機能メニュー[ページレイアウト][単一ページ][見開き ページ を選択します。

最初/最後のページに移動する場合

機能メニュー[ページ移動] [最初のページ][最後のペー ジ を選択します。

#### リンクを利用する場合

- 機能メニュー[リンク表示]を選択します。
- PDF内に設定されているリンクを利用して、Phone To、Mail To、Web To機能を利用したり、PDFデー タの別のページへ移動できます。

#### 詳細情報を表示する場合

機能メニュー[文書のプロパティ]を選択します。

#### PDFデータを保存する場合

機能メニュー[保存]保存たを選択します。

#### PDFデータの文字列を検索する 追加したiモードしおり/マークは、赤外線通信や"メモ リースティック Duo "でパソコンなどへコピーした場合、 削除されることがあります。 1 PDFデータ表示画面で ■ (検索)を押す 検索条件設定 検索文字列 iモードしおり/マークを一覧表示する 例: i モードしおりを一覧表示する場合 完全一致 OFF -大文字小文字区別 1 PDFデータ表示画面で 図(機能)を押す OFF -機能メニューが表示されます。 2 「 しおり 1 [ i モードしおり一覧 を選び 🔵 を押す 「検索文字列 1: 検索する文字を入力します。 iモードしおりの一覧が表示されます。 [完全一致]: マークを一覧表示する場合 完全に一致する文字列だけを検索するかどうかを設定し 「マーク」「マーク一覧 を選択します。 ます。 しおり/iモードしおりのタイトルを確認する場合 [大文字小文字区別]: (確認)を押します。 大文字と小文字を区別するかどうかを設定します。 iモードしおりのタイトルを変更する場合 iモードしおりにカーソルをあわせ、機能メニュー[タイ 2 「検索文字列 に検索する文字列を入力する トル変更 を選択します。全角64文字、半角128文字以内 全角8文字、半角16文字以内で入力します。 で入力します。 iモードしおり/マークを削除する場合 3 「完全一致 ]」こ ON )( OFF )を選択する iモードしおり/マークにカーソルをあわせ、機能メニュー 「削除] 「1件削除] 「はい を選択します。複数選択して削 4 「大文字小文字区別 ]」こ ON )( OFF )を選択する 除する場合は、機能メニュー「削除 ] 「選択削除 |を選択 し、 i モードしおり/マークを複数選択して (第7)を 5 🔤 (実行)を押す 押し、「はい を選択します。 すべての i モードしおり/マー クを削除する場合は、機能メニュー「削除] [ 全件削除 を 検索した文字列が反転表示されます。 選択し、端末暗証番号を入力して はい を選択します。 前後の検索結果を表示する場合 (回(前へ) (家)(次へ)を押します。 3 i モードしおりを選び 🔵 ( 表示 )を押す iモードしおりが設定されているページが表示されます。 しおり/マークを使う 静止画を切出す よく利用するページなどにしおりやマークを登録してお くと、しおりやマークを選択するだけでリンク先のペー 表示中のPDFデータの一部を切出して、JPEG画像とし ジを表示できます。マークは、現在表示しているページ て保存することができます。 番号とページ内の位置を登録します。あらかじめ、しお PDFデータによっては、画面の切出しができない場合があり りやマークが登録されているPDFデータもあります。 ます。 しおりには次の2種類あります。 : あらかじめPDFデータに登録されてい 1 PDFデータ表示画面で □ (機能)を押す - しおり ます。変更できません。 機能メニューが表示されます。 iモードしおり: 追加/削除することができます。 2 [ 画面切出し ] [はい ]を選び 🔵 を押す iモードしおり/マークを追加する 3 フォルダを選び 🔵 を押す iモードしおりやマークはそれぞれ最大10件まで追加で 切出した画像がデータBOXのマイピクチャに保存されます。 きます。

例: iモードしおりを追加する場合

iモードしおりが追加されます。

1 PDFデータ表示画面でiモードしおりを追加する

機能メニュー[マーク] [マーク追加 を選択します。マー

ページを表示し、 🖾 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。 マークを追加する場合

クを追加した箇所に「♪」が表示されます。 2 「しおり1「iモードしおり追加 を選び 🥅 を押す

- 258 *" メモリースティック Duo 'をご利用になるには、別途' メモリースティック Duo 'が必要となります。(P.245)

# その他の便利な機能

マルチアクセスについて	マルチアクセス	260
マルチタスクについて	マルチタスク	261
指定した時刻にアラームで知らせる	めざまし時計	262
スケジュールを登録する	スケジュール	263
よく使う機能を手早く実行する	マイセレクト	266
相手の声や自分の声を録音する	音声メモ	266
通話時間・料金を確認する	通話時間表示·通話料金表示	267
通話料金の上限を設定して知らせる	料金上限值通知設定	267
電卓として使う	電卓	268
メモを入力する	テキストメモ	268
各種機能の設定画面を表示する	アプリケーション設定	269
EV-Linkを利用する	EV-Link	269
スイッチ付イヤホンマイクの使いかた	スイッチ付イヤホンマイク	270
イヤホンをつないで自動で電話を受ける	自動着信設定	271
各種機能の設定を初期状態に戻す	設定リセット	271
登録データを一括して削除する	データー括削除	271
リセット一覧		. 272

# マルチアクセスについて

マルチアクセスとは、音声電話、パケット通信、SMSを 同時に使用できる機能です。

 マルチアクセスの組み合わせパターンについては、P.331をご 覧ください。

音声電話	1回線
iモード、iアプリ、iモードメール、パソコンをつ ないだパケット通信、プッシュトーク	1回線
SMS(ショートメッセージ)	1回線

マルチアクセス中は、それぞれの通信回線について料金が かかります。

テレビ電話または64Kデータ通信を利用時は、マルチアク セスを使用できません。ただし、SMSは同時に受信でき ます。

# マルチアクセスで行える主な操作

音声電話中に他の通信を開始する

例: 音声電話中にiモードに接続する場合

1 音声電話中に 🖤 (MENU)を押す



パソコンをつないでパケット通信をする場合 パソコン側からの操作によりパケット通信で接続します。 (P.286)

2「iモード][iMenu][メニューリスト を選び

● を押す 電話がつながったまま、iモードに接続されます。 メールを送信する場合 [メール] [新規メール作成]を選択し、メールを作成して 送信します。 画面を切り替える場合 (MENU)を押し、▲ を押してタスクアイコンを選 択します。

#### 音声電話中にメールを受信する



電話がつながったままメールを受信



通話中にiモードメール、SMS、メッセージR/Fを受信 した場合は、着信音、着信ランプ、バイブレータは動作し ません。

- iモード中・パケット通信中に音声電話をかける
- 例: i モード中に音声電話をかける場合
- 1 iモード中やパケット通信中に 🖤 (MENU)を押 し、 🔺 を押す

メニュー画面が表示されます。

2 「 🖬 ( 待受画面 )を選び 🥅 を押す

3/ 1(水) 9:028



待受画面が表示されます。

3 電話番号を入力し、 🌆 を押す



iモードやパケット通信中のまま、音声電話をかけます。 通話中に画面を切り替える場合 (MENU)を押し、▲ を押してタスクアイコンを選 択します。

iモード中にテレビ電話をかけると、iモード接続を切断 し、テレビ電話の発信を行います。

- iモード中・パケット通信中に音声電話を受ける
- 1 雷話がかかってきたら 🖓 を押す



音声電話がかかってくると、電話着信画面が表示されます。 iモードやパケット通信中のまま、音声電話を受けます。 通話中に画面を切り替える場合

(MENU)を押し、 を押してタスクアイコンを選 択します。

# マルチタスクについて

マルチタスクとは、複数の機能を同時に実行し、画面を 切り替えて操作できる機能です。

 マルチタスクの組み合わせパターンについては、P.332をご覧 ください。

# マルチタスク中の画面の見かた



✓: 起動中タスク1件
 ✓: 起動中タスク2件
 ∅: 起動中タスク3件以上

マルチタスクパー 「⑲' (MENU)を押すとメニューの 上部にマルチタスクバーが表示され ます。

#### タスクアイコン

アイコン	機能名	アイコン	機能名
¥	待受画面	$\mathbb{N}$	メッセージ
3	電話 ダイヤル入力	62	i アプリ
2	プッシュトーク プッシュトーク発信	#	電話番号表示
My	マイセレクト	$\downarrow$	電話帳
D)	カメラ/ビューア	R	履歴
÷	ムービー/ビューア		プッシュトーク電話帳
a la	メモリースティック	~	伝言メモ
K	メール		バーコード認識
	メールBOX	(T)	トルカ
21	新規メール作成	60	ICカード
30	SMS作成	Ì	めざまし時計
B	メール受信 iモード問合せ	Q	めざまし時計アラーム
62	SMS受信 SMS問合せ		スケジュール
	メール設定	÷,	スケジュールアラーム
0	メール/ i モード共通設定 i モード設定	R	テキストメモ
	設定本体情報		電卓
0	メ子八刀設正 iモード		デ <b>ータ</b> BOX
dh	iチャネル	8	NWサービス
		J	

# 新しい機能を実行する

1 各機能を実行中に 🐨 (MENU)を押す

エンタテインメント	24
シメール	6
×−∋i ∐	-
尾リアプリ	100
☆ 電話	
5 A.Y	

2 メニューから新しい機能を選び 🔲 を押す

### 機能を切り替える

複数の機能を実行しているときは、操作する機能の画面 に切り替えることができます。

1 🐨 ( MENU )を押し、 🔺 を押す



2 ④ ● でタスクアイコンを選び、 ● を押す 選択した機能の画面に切り替わります。

### 実行中の機能をすべて終了する

- 1 🖤 ( MENU )を押し、 🔼 を押す
- 2 🔤 ( 全終了 )を押す
- 3 [はい]を選び を押す 実行中のすべての機能が終了します。

複数の機能を実行している場合、 ☎ を押すと表示されて いる機能が終了します。

# 指定した時刻にアラームで知らせる

セットした時刻に約1分間アラームが動作します。毎日 同じ時刻に動作するように設定できます。

メニューで[生活ツール] [めざまし時計]を選び
 ● を押す



- [めざまし時計選択]: 動作するめざまし時計を1件選択し、動作の詳細を設定し ます。3件まで設定可能ですが、動作するのは選択した1件 のみとなります。 [電源OFF時自動起動]:
- 電源OFF時のめざまし時計の動作を設定します。
- 2 [ めざまし時計選択 を選び 🔵 を押す



めざまし時計を動作しない場合 [OFF を選択します。

3 動作するアラームを選び 🔵 を押す

プラーム1	
時刻	00:00
繰返し	OFF 🔻
アラーム音	
アラー	ム音(標準)
75-6音量	3
パ・イフ・レータ	OFF
ランプ 色	C 5
スヌース゛	OFF -
1	

- 4 [時刻]にアラームを鳴らす時刻を入力する 24時間制で入力します。
- 5 [ 繰返し ]に繰り返し方法を選択する
  - [OFF]:

アラームを繰り返しません。

[毎日]: 毎日繰り返します。

「曜日1:

毎週同じ曜日に繰り返します。繰り返す曜日を選択し、 ■②(確定)を押します。

- 6 [アラーム音 ]にデータBOXのメロディ/iモーション からアラーム音を選択する
  - ・ メロディからSMF形式/MFi形式のメロディ、iモーションから画像サイズが SOCIF(128×96)] [OCIF(176×144))の映像と音声が含まれる iモーション/音声のみの iモーションを設定できます。iモーションによっては設 定できないことがあります。
  - アラーム音を鳴らさない場合 [サイレント]を選択します。 アラーム音を確認する場合
  - アラーム自ど確認りる場合 アラーム音にカーソルをあわせ、Leonの(聞く/再生)を押し ます。
- 7 [アラーム音量]に音量を設定する [OFF][1~5から選択します。

[OFF]に設定する場合 レベル1で「▼」を押します。

- 8 [ バイブレータ ]に振動パターンを選択する
  - [パターン1]: 振動/停止を繰り返します。 [パターン2]:
  - 「ハワーフェ」。 長めの振動/停止を繰り返します。
  - [メロディ連動]: アラーム音にあわせて振動します。アラーム音を[サイレ ント]に設定している場合や、連動できないメロディを設 定している場合は、[パターン1]で振動します。 [OFF]:

バイブレータを設定しません。 振動を確認する場合

<
盟を確認 9 る場合
パターンにカーソルをあわせ、 ■◎ (確認)を押します。
</p>

9 [ランプ色]にランプ色を選択する 12色のランプ色、[C13:ALL]12色が順番に点滅から選択 します。

カーソルをあわせると、着信ランプが点滅します。

#### 10[スヌーズ]」にON )[OFF を選択する [ON ]:

アラーム動作を繰り返します。 [ OFF ]:

アラーム動作を繰り返しません。

- 11 [in] (完了)を押す めざまし時計が設定され、待受画面に「登」が表示されます。
- 12[ 電源OFF時自動起動 ]」こ[ ON ][ OFF ]を選択する [ ON ]:

電源OFF時にアラーム時刻になると、自動的に電源が入 り、めざまし時計が動作します。

[OFF]: 電源OFF時にアラーム時刻になると、めざまし時計が動作 しません。

めざまし時計とスケジュールアラームを同じ時刻に設定した場合は、スケジュールアラームが優先されます。

#### アラーム時刻になると

#### 約1分間着信ランプが点滅しアラーム音が鳴ります。



アラームを止める場合 いずれかのボタンを押します。 スヌーズが ON 」に設定されている 場合

プロテームが約1分間動作したあ と、5分おきに6回までアラーム が動作します。スヌーズを停止す るときは、 (全) を押します。

アラーム音を止めなかった場合 めざまし時計終了画面が表示され ます。めざまし時計終了画のの表 示を消す場合は 回回または 回回 を押してください。

アラーム音に映像と音声が含まれる i モーションを設定した場合、 i モーションの映像が表示されます。

音声電話通話中、プッシュトーク通信中にアラーム時刻に なると、アラーム音(標準)が受話口から鳴ります。バイブ レータは振動しません。

他の動作中にアラーム時刻になると、通話または待受状態 になったときに動作する場合があります。

アラーム動作中、スヌーズ動作中に他の機能が起動すると、アラームは停止してめざまし時計終了画面を表示します。

PIN1コード入力設定をIONJに設定し、めざまし時計の電 源OFF時自動起動をIONJに設定している場合、アラーム 時刻になると自動的に電源がONになり、アラームが動作 してPIN1コード入力画面が表示されます。アラーム音に FOMAカード動作制限機能の対象になっているデータを設 定している場合は、お買い上げ時のメロディが鳴ります。

電池パックを外した状態または空の状態でFOMA端末をし ばらく放置すると、日付時刻がリセットされ、めざまし時 計が正しく動作しない場合があります。

# スケジュールを登録する

日付、内容などのスケジュールを300件まで登録して管理できます。スケジュールアラームを設定すると、予定時刻にアラームを動作してお知らせします。 ・「 <</td>

メニューで[生活ツール] [スケジュール]を選び
 ● を押す
 カレンダーが表示されます。

2 開始日付を選び 📭 ( 新規 )を押す



選択した日付が自動的に入力されます。

#### 開始日付を修正する場合

- 3 [ ○] に開始時刻を入力する
   24時間制で入力します。
   経日に設定する場合
   [終日 JQ ON を選択します。終日に設定すると、開始時刻、終了日付、終了時刻、アラームは設定できなくなり
- 4 [ 図 ]に終了日付を入力する 開始日付~2050/12/31の範囲で入力します。
- 開始日刊~2050/12/31の範囲で入力し
- 5 [ 🕒 ]に終了時刻を入力する 24時間制で入力します。

ます。

- 6 [ ] に内容を入力する 全角128文字、半角256文字以内で入力します。
- 7 [ 🗫 ]に分類アイコンを選択する
- 8 [ ]に要約を入力する 全角20文字、半角40文字以内で入力します。
- 9 [▲]にアラームの[ON][OFF]を選択する [ON]: アラームを鳴らします。アラームを開始時刻の何分前に鳴 らすかを選択します。開始時刻と同時に鳴らすときは[00 分前]を選択します。

#### 10[ 🕄 ]に繰り返し方法を選択する

- [OFF]: スケジュールを繰り返しません。操作12に進みます。 「毎日 1:
  - 毎日繰り返します。
- [毎週]:
- 毎週同じ曜日に繰り返します。
- [ 毎月 ]:
  - 毎月同じ日に繰り返します。
- [毎年]:
- 毎年同じ月日に繰り返します。 繰り返しを[OFF]以外に設定した場合 繰り返しの回数を01~99回の範囲で入力します。

#### 11[休祝日]に休祝日の[ON][OFF]を選択する 「ON]:

休祝日も繰り返します。

- [OFF]: 休祝日は繰り返しません。ただし、繰り返しの回数として は数えます。
- 12[ ∛ ]にシークレット登録の[ ON ][ OFF ]を選択する

[ON]: スケジュールをシークレット登録します。スケジュール 表示時やスケジュールアラーム時に時刻以外を「米」で表示 します。 [OFF]:

ステジュールをシークレット登録しません。 シークレット登録した内容を表示する場合

シークレット表示を[ON]に設定します。

### 13 💵 ( 完了 )を押す

スケジュールが登録されます。アラームを[ON]に設定する と、待受画面に「喝」が表示されます。 カレンダーでは、スケジュール登録された日付の背景に色が 付きます。 L

ル

[[] OFF ]:

アラームを鳴らしません。

31日に登録したスケジュールを(毎月)の繰り返しに設定し た場合、31日のない月はその月の最終日を繰り返し日とし ます。うるう年の2月29日を(毎年)の繰り返しに設定した 場合も同様です。

### スケジュールアラーム時刻になると

約30秒間着信ランプが点滅しアラーム音が鳴り、スケ ジュールの内容が表示されます。 複数のスケジュールのアラーム開始時刻が重なった場合 は、画面右上に「他XXX件」と表示されます。

アラーム音を止める場合

いずれかのボタンを押します。



アラーム音に映像と音声が含まれるiモーションを設定し

た場合、iモーションの映像が表示されます。

電源OFF時はスケジュールアラームが動作しません。

音声電話通話中、プッシュトーク通信中にアラーム時刻に なると、アラーム音(標準)が受話口から鳴ります。バイブ レータは振動しません。

他の動作中にアラーム時刻になると、通話または待受状態 になったときに動作する場合があります。

電池パックを外した状態または空の状態でFOMA端末をし ばらく放置すると、日付時刻がリセットされ、スケジュー ルアラームが正しく動作しない場合があります。

# スケジュールアラームの動作を設定する

スケジュールアラームの動作の詳細を設定します。

- カレンダーで (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [スケジュール設定] [スケジュールアラーム設定] を選び ■ を押す

アラーム設定	
75-6音	
75-4音	(標準)
アフーム百重 パイプ レータ	0 F F
ランプ色	C 5



3 [アラーム音 ]にデータBOXのメロディ/iモーション からアラーム音を選択する

 メロディからSMF形式/MFi形式のメロディ、iモーションから画像サイズが SOCIF(128×96)] [OCIF(176×144))の映像と音声が含まれるiモーション/音声のみの iモーションを設定できます。iモーションによっては設 定できないことがあります。

アラーム音を鳴らさない場合

アラーム音を確認する場合

アラーム音にカーソルをあわせ、 Leon (聞く/再生)を押します。

- 4 [アラーム音量]に音量を設定する [OFF][1~5 から選択します。 [OFF]に設定する場合 レベル1で ▼ を押します。
- 5 [バイブレータ]に振動パターンを選択する
  - [パターン1]: 振動/停止を繰り返します。
  - 振動/1字止を練り 「パターン21:
    - 長めの振動/停止を繰り返します。
  - [メロディ連動]: アラーム音にあわせて振動します。アラーム音を[サイレ ント]に設定している場合や、連動できないメロディを設 定している場合は、[パターン1]で振動します。

```
[OFF]:
```

バイブレータを設定しません。

- 振動を確認する場合 パターンにカーソルをあわせ、 📧 (確認)を押します。
- 6 [ランプ色]にランプ色を選択する 12色のランプ色、[C13:ALL I 12色が順番に点滅)から選択します。 カーソルをあわせると、着信ランプが点滅します。
- 7 IP (完了)を押す スケジュールアラームの動作が設定されます。

### スケジュールを表示する

登録したスケジュールは、カレンダーから確認できます。

1 メニューで[生活ツール] [スケジュール]を選び ● を押す



カレンダーが表示されます。

- ・ 【★世 を押すと翌月のカレンダーに、 (▽→ を押すと前月のカレンダーに切り替えることができます。)
- 待受画面にカレンダーを設定している場合 待受画面で ── (リンク)を押し、カレンダーを選択する と、スケジュールを起動できます。
- 日付を指定してカレンダーを表示する場合 機能メニュー(日付指定表示)を選択し、日付を入力します。 2000/01/01~2050/12/31の範囲で入力します。
- 2 日付を選び 🔵 を押す

2006/02/01/5k1	▋ 開始時刻
20 <mark>(27837671(水)</mark> - : · · · お誕生日 12:00 うフテミーティンウ 18:00 ペースポール	── 開始時刻 ── 要約(要約が登録されていない場合は スケジュール内容)
	1

- スケジュール一覧が表示されます。
- ・ を押すと翌日に、
   ・ を押すと前日に切り替えること
   ができます。

スケジュー

ル

3 スケジュールを選び 🛑 を押す	休祝日を設定する
スケジュール詳細 1006/03/01(水) (311:00 2006/03/01(水) (311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 311:50 3	特定の日または曜日を休祝日に設定/解除できます。休 祝日に設定すると、日付が赤色で表示されます。お買い 上げ時は、日曜日と祝日が休祝日に設定されています。
▲会議 日 ジグ手ミーティング ▲ ON	当日設定 特定の日を1日単位で休祝日に設定/解除します。 1,000件まで設定/解除できます。
デーー    の詳細が美子されます	曜日設定 曜日単位で休祝日に設定/解除します。
スケジュールの評価が表示されます。 スケジュールを修正する場合	前日以前 選択した日付より前の当日設定をすべて解除します。 解除
■☎(修正)を押します。	全解除 設定されているすべての当日設定/曜日設定を解除し ます。
繰り返しに2050/12/31を超える繰り返し回数を設定した 場合、スケジュールを表示したときに繰り返し最後の日が 2050/12/31まで ひま云されます	休祝日 設定されている休祝日の設定をお買い上げ時の状態 リセット に戻します。
	例:特定の日を休祝日に設定/解除する場合
フケジュールを削除する	1 メニューで[生活ツール] [スケジュール]を選び
スケジュールは5とおりの方法で削除できます。	9へて解除9る場合 機能メニュー(スケジュール設定)[休祝日設定][全解除] を選択し、端字時証委号を入力してはいを選択します
1件削除 スケジュールを1件削除します。繰り返しが設定され ているスケジュールは繰り返しも含めて削除します。	
選択削除 複数のスケジュールを選択して削除します。一度に 30件のスケジュールを日をまたいで選択できます。 繰り返しが設定されているスケジュールは繰り返し まのやで削除します	ロヤルニカージルをあわて、徳能メニュー、スクシュール設定」 [休祝日設定][前日以前解除][はいを選択します。 曜日単位で設定/解除する場合 雌能メニュー「スケジュール設定][休祝日設定][際日
1日前除 1日分のケジュールをすべて削除します。繰り返し	設定 を選択し、曜日を選択して [m](完了)を押します。 お買い上げ時の壮能に定す場合
か設定されている人ケンユールは削除でさません。 前日以前 割除 ます。繰り返しが設定されているスケジュールをすべて削除し ます。繰り返しが設定されているスケジュールが選 択した日付以降にあると削除できません。	機能メニュー[スケジュール設定][休祝日設定][休祝 日リセット 陸選択し、端末暗証番号を入力して[はい 陸 選択します。
全件削除 すべてのスケジュールを削除します。	
例:1件ずつ削除する場合	催化メニューが表示されます。
1 メニューで[生活ツール] [スケジュール]を選び	3 [スケジュール設定] [休祝日設定]を選び 🔲 を
🔲 を押す	 押す
すべて削除する場合	休祝日設定画面が表示されます。
機能メニュー[則除][至件則除]を選択し、端木増証番号 を入力して[はい]を選択します。	4 「当日設定)」「はい 体選び 🥅 を押す
前日以前をすべて削除する場合 日付にカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][前日以	選択した日が休祝日に設定/解除されます。
前削除	
1日分を削除する場合 日付にカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1日削 除][はい )を選択します。	祝日ば「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の一部を 改正する法律(平成13年法律第59号)および(平成17年法 律第43号)に基づいています。また、春分の日、秋分の日 の日付は前年の2月1日の官報で発表されるため異なる場合
2 日付を選び 🛑 を押す	があります。(2006年2月現在) 祝日が変更・新設された場合は休祝日を設定してください。
複数選択して削除する場合 機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、スケジュール を複数選択して (主)(完了)を押し、[はい)を選択します。	
3 スケジュールを選び 🖾 ( 機能 )を押す	
機能メニューが表示されます。	
4 [削除] [1件削除] [はい]を選び ■ を押す 選択したスケジュールが削除されます。	

### スケジュールの登録件数を確認する

登録されているスケジュールの件数、登録可能な残りの 件数、およびシークレット登録されているスケジュール の件数を確認できます。

- カレンダーで (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ 登録件数確認 ]を選び 🔵 を押す



- [残りメモリ]:
- 登録できるスケジュールの残り件数
- [登録メモリ]:
- スケジュールの登録件数(シークレット登録件数を含む) [シークレット登録]:
  - シークレット登録されている件数(シークレット表示を [ ON ]に設定しているときのみ表示されます )

# よく使う機能を手早く実行する

よくお使いになる機能をマイセレクトに登録しておく と、簡単に呼び出すことができます。

- マイセレクトには最大20個の機能を登録できます。
- 待受画面で → (i チャネル )を1秒以上押し、 
   (追加)を押す

マイセレクト追加
エンタテインメント
メール
8t-F
<u>ຣິ</u> 77 ປ
電話
生活ツール
т'-9BOX
設定

#### 登録した機能を削除する場合

待受画面で lbm( i チャネル )を1秒以上押し、機能にカー ソルをあわせ、機能メニュー[1件削除][はい]を選択し ます。

#### マイセレクトをお買い上げ時の状態に戻す場合

待受画面で 山吻 ( i チャネル)を1秒以上押し、機能メ ニュー[初期化] [はい を選択します。

マイセレクトを並べ替える場合 待受画面で loom (iチャネル)を1秒以上押し、機能メ ニュー[並べ替え]機能を選択し、移動先にカーソルをあ わせて ●【移動先)を押し、Im2(完了)を押します。

2 機能を選び (登録)を押す 追加確認画面が表示されます。

3 [はい]を選び - を押す 選択した機能がマイセレクトに追加されます。

# 相手の声や自分の声を録音する

音声通話中に相手の声を録音したり、待受中に自分の声 を録音したりできます。

音声メモは1件あたり約15秒、3件まで録音できます。

 ・ 音声メモが3件録音されている場合、通話中に音声メモを録音 すると古い音声メモに上書きされます。待受中に音声メモを録 音しようとすると古い音声メモに上書きするかどうかを確認す る画面が表示されます。

# 待受中に自分の声を録音する

 1 待受画面で № を押し、[音声メモ録音][はい を 選び ● を押す



録音が始まります。録音終了時に音が鳴ります。 録音を途中で停止する場合

### 通話中に相手の声を録音する

 通話中に ∞ を押す 録音が始まります。録音終了時に音が鳴ります。 録音を途中で停止する場合

 (停止)を押します。

待受中に音声メモを録音しているときに電話がかかってき たり、メールを受信したり、めざまし時計/スケジュールア ラームが起動したりすると、録音を中断して保存します。 音声メモを再生/削除する場合は、P.64をご覧ください。

# 通話時間・料金を確認する

音声電話、テレビ電話などの前回および積算の通話時間 と通話料金を確認できます。

- 表示される通話時間および通話料金はあくまで目安であり、実際の通話時間/料金とは異なる場合があります。また、通話料金に消費税は含まれておりません。
- メニューで[NWサービス] [通話料金表示]を選び
   を押す

通話料金表示画面が表示されます。

[通話料金表示]:

[音声通話料金]に直前の音声電話、[デジタル通信料金]に 直前のテレビ電話、64Kデータ通信の料金が表示されま す。かけた場合のみカウントされます。

[通話時間表示]:

[音声通話]に直前の音声電話、[デジタル通信]に直前のテ レビ電話、64Kデータ通信の時間が表示されます。かけた 場合とかかってきた場合の両方がカウントされます。

[ 積算料金表示 ]:

前回リセット時から現在までの通話料金の累計が表示され ます。

[ 積算時間表示 ]:

前回リセット時から現在までの通話時間の累計が表示され ます。

2 通話情報の項目を選び 🔵 を押す

フリーダイヤルなどの無料通話先や番号案内(104)などに 通話した場合、通話料金ば(0円」または、米米米米米円」が 表示されます。

通話料金はFOMAカードに蓄積されるため、FOMAカー ドを差し替えてご利用になる場合、蓄積されている積算料 金(2004年12月から積算)が表示されます。

901iシリーズより前に発売されたFOMA端末では、 FOMAカードに蓄積された料金を表示することはでき ません。(FOMAカードには蓄積されています)

iモード通信、パケット通信、プッシュトーク通信の通信 時間・通信料金はカウントされません。iモード利用料な どの確認方法については、iモードご契約時にお渡しする 『iモード操作ガイド』をご覧ください。

前回の音声通話時間やデジタル通信時間が99時間59分59 秒を超えた場合や、積算の音声通話時間やデジタル通信時 間が9,999時間59分59秒を超えると、「Over」と表示され ます。

着信中や相手を呼び出している時間はカウントされません。

通話中に音声電話とテレビ電話を切り替えた場合は、切り 替えるたびにそれぞれ音声通話、デジタル通信の通話時 間・通話料金にカウントされます。 積算通話時間と積算通話料金をリセットする

現在まで累積している通話時間・通話料金の表示をリ セットできます。リセットすると、再び0からカウント を開始します。

- 例 : 積算通話時間をリセットする場合



- 3 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す リセット確認画面が表示されます。
- 4 [はい]を選び を押す 通話時間がリセットされ、リセット日時が更新されます。

積算料金を自動でリセットする

毎月1日の0時に積算通話料金を自動でリセットでき ます。

- メニューで【NWサービス】[通話料金表示][積算 料金自動リセット]を選び ● を押す PIN2コード入力画面が表示されます。
- 2 PIN2コードを入力し、 (OK)を押す 積算料金自動リセット画面が表示されます。
- [ON] OFF を選び を押す 積算料金自動リセットが設定されます。

# 通話料金の上限を設定して知らせる

通話料金の上限値を設定し、積算通話料金がその上限値 を超えたときに、アイコンやアラーム音でお知らせする ことができます。

 メニューで【NWサービス】[通話料金表示][料金 上限値通知設定]を選び ● を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。



# 電卓として使う

FOMA端末で、四則計算(たし算、ひき算、かけ算、わ り算)の計算ができます。

例:64×5を計算する場合

1 メニューで[生活ツール] [電卓]を選び 🔲 を押す



2 数字と演算子を入力して計算する 「島」 (4) (本) (5) (#3) の順に押します。

0~9	$O_{\rm E4}^{\rm 200} \sim O_{\rm ATZ}^{\rm B}$
たす(+)	
ひく(-)	
かける(×)	
わる(÷)	
小数点(.)	*****
計算の実行(=)	🎫 または 🛑
数字の取消(C)	ØCLR
計算結果の消去(AC)	

入力または表示できる数字は9桁までです。10桁目以降は 切り捨てて表示されます。(「(小数点)」、「-(マイナス)」 は含みません)

計算結果が10桁以上になる場合や計算できない数値を入力 した場合(0のわり算など)は、「0E」と表示されます。

最初に負数がくる場合のみ負数計算ができます。

# メモを入力する

必要な情報をテキストメモに登録できます。テキストメ モは10件まで登録できます。

・ [内容 ]を入力すると、 📭 (完了)が表示され登録できます。

1 メニューで[生活ツール] [テキストメモ]を選び ● を押し、 ■ (新規)を押す

テキストメモ編集	
内容	
分類	
≧なし	

- 2 [内容]にメモの内容を入力する 全角256文字、半角512文字以内で入力します。
- 3 [ 分類 ]に分類アイコンを選択する
- 4 (完了)を押す メモが登録されます。

### メモを表示する

登録したメモの内容を確認できます。

メニューで[生活ツール] [テキストメモ]を選び
 ● を押す

(E一賢		1/5
登りは	13/277	で決
- 単行き 11.ク	の航空	<u>空券</u>
	(XXX	<u> </u>
4 5		
	ミー覧 登りは 現行き ルク、 XXXXX X45	モー覧 登 <b>り</b> は3/277 現行きの航空 ルク、さとき XXXXXXXXX X45

メモの(内容)をコピーする場合 メモにカーソルをあわせ、機能メニュー(テキストメモコ

メモにカージルをのわせ、機能メニュー テキストメモニ ピー][はいを選択します。

メモを削除する場合

メモにカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1件削 除][はい を選択します。メモを複数選択して削除する 場合は、機能メニュー(削除][選択削除を選択し、メモ を複数選択して「mo(完了 を押し、[はい を選択します。 すべてのメモを削除する場合は、機能メニュー[削除] [全件削除」を選択し、端末暗証番号を入力して[はい を選 択します。



月末までに予約。 分類 (本成行) 作成日時 2006/03/10 09:02 最終更新日時 2006/03/10 09:02 最終更新日時

メモが表示されます。

メモを修正する場合

■ (修正)を押します。

# 各種機能の設定画面を表示する

各機能の設定画面を直接表示し、各項目を設定できます。 設定内容の詳細はそれぞれのページをご覧ください。

画面表示	設定内容
メール設定	i モードメール、SMSに関する機能を設 定します。(P.208、216など)
iモード設定	i モードに関する機能を設定します。 (P.101、170など)
iアプリ設定	ソフトの自動起動、ダウンロード時のソ フト情報表示などを設定します。 (P.220、223)
電話帳設定	電話帳の表示形式、文字サイズなどを設 定します。(P.94)
履歴設定	リダイヤルや着信履歴の表示/非表示など を設定します。(P.122)
プッシュトーク設定	プッシュトークの発着信動作などを設定 します。(P.83)
伝言メモ設定	伝言メモのON/OFF、伝言メモの応答時 間、テレビ伝言メモの応答/録画画像など を設定します。(P.63)
スケジュール設定	休祝日、スケジュールアラームの動作な どを設定します。(P.264、265)
文字入力設定	文字入力に関する機能を設定します。 (P.309、312など)

メニューで[設定][アプリケーション設定]を選び

🔵 を押す

- アブ・リケーション設定

   メール設定

   ドモード、設定

   電話・転設定

   電話・転設定

   電話・転設定

   広言メモ設定

   ムラント・力設定

   スカジ・コール設定
- 2機能を選び 🔵 を押す

各機能の設定画面が表示されます。

# EV-Linkを利用する

EV-Linkとはメール(E-mail)と音声通話(Voice)を自由 に使えるようにLinkさせる機能です。電話の履歴に対し てメールで返信したり、メールに対して電話で返信した りすることが簡単にできます。

### 履歴の相手にメールを送信する

相手の電話番号とメールアドレスが電話帳に登録されて いる場合、リダイヤル、着信履歴から簡単にメールを送 信できます。

- 7 履歴を選び ☑ (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [メールで返信 ]を選び を押す メール編集画面が表示されます。 宛先には選択したメールアドレスが入力されています。 メールアドレスが複数登録されている場合 メールアドレスを選択します。
- 3 メールを作成し、送信する
  - iモードメール作成・送信 P.189操作3~5)と同じ操作を 行ってください。

### メールの相手に電話をかける

相手のメールアドレスと電話番号が電話帳に登録されてい る場合、メールから簡単に音声電話やテレビ電話、プッ シュトークを発信することができます。

- ●信メール一覧でメールを選び を押し、 (機 能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ 電話で返信 |を選び 🔵 を押す
- 3 電話番号を選び (▲) または (●) (発信)を押す 選択した電話番号に電話がかかります。 テレビ電話をかける場合
  - 電話番号にカーソルをあわせ、Leong(テレビ電話)を押し ます。
  - プッシュトークを発信する場合 電話番号にカーソルをあわせ、 ☑ を押します。 登録されている電話番号が1つの場合
  - 電話番号選択画面は表示されず、発信方法を選択します。

# スイッチ付イヤホンマイクの使 いかた

イヤホンマイク端子に平型スイッチ付イヤホンマイク (別売)などを接続すると、スイッチを押すだけで音声電 話やテレビ電話、プッシュトークに応答したり、音声電 話をかけたりできます。また、イヤホンマイクの動作も 設定できます。

PIMロック設定中は、電話をかけることができません。

イヤホンマイクのコードをFOMA端末に巻き付けないでく ださい。電波の受信レベルが低下することがあります。 イヤホンマイクのコードをアンテナ部に近づけると、ノイ ズが入ることがあります。

# スイッチを使って電話をかける

あらかじめ発信メモリ番号(P.270)に登録した電話帳の メモリ番号に登録されている1件目の電話番号に、イヤ ホンマイクのスイッチを押すだけで音声電話をかけるこ とができます。

- 1 イヤホンマイクを接続する
  - イヤホンマイク端子のカバーを開け、イヤホンマイクの接続プラグを差し込みます。
- 2 待受画面でイヤホンマイクのスイッチを1秒以上押す 「ビビッ」という音が鳴り相手を呼び出します。相手が電話に 出たらお話しください。
- 3 通話が終わったらイヤホンマイクのスイッチを1秒以 上押す

シークレット登録した電話帳のメモリ番号を発信メモリ 番号に設定した場合は、シークレット表示を(ON Jに設定 しないと、スイッチを押して電話をかけることができま せん。

# スイッチを使って電話を受ける

- 1 着信したらイヤホンマイクのスイッチを1秒以上押す 「ピビッ」という音が鳴り電話がつながります。
- 2 通話が終わったらイヤホンマイクのスイッチを1秒以 上押す

「ピー」という音が鳴り電話が切れます。

イヤホンマイクの動作を設定する

イヤホンマイクのスイッチで音声電話、テレビ電話、 プッシュトークを着信するかどうかを設定します。ま た、スイッチを押して音声電話をかける電話帳のメモリ 番号も設定できます。

 メニューで、設定][発着信通話][イヤホン設定] [イヤホンスイッチ設定]を選び ─ を押す



2 [設定]にイヤホンマイクのスイッチの[ON][OFF] を選択する

 [ON]: イヤホンマイクのスイッチで音声電話の発着信、テレビ電話、ブッシュトークの着信を行います。
 [OFF]: イヤホンマイクのスイッチを使用しません。

3 [発信メモリ番号]に音声電話発信時に使用する電話 帳のメモリ番号を入力する 000~999の範囲で入力します。

4 ■ (完了)を押す イヤホンスイッチ設定が設定されます。

[「]ピー」という音が鳴り電話が切れます。

# イヤホンをつないで自動で電話 を受ける

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続してい るときに、かかってきた音声電話やテレビ電話を自動的 に着信するように設定できます。

メニューで、設定][発着信通話][イヤホン設定]
 [自動着信設定]を選び 
を押す

自動着信言	设定
設定	0 F F ▼
心谷时间	(000·120)

- 2 [ 設定 ]に自動着信の[ ON ]( OFF ]を選択する
- 3 [応答時間]に自動で着信するまでの時間を入力する 000~120秒の範囲で入力します。
- (完了)を押す
   自動着信設定が設定されます。

伝言メモ、留守番電話サービス、転送でんわサービスと自 動着信設定を同時に設定する場合、自動着信設定を優先さ せるには、自動着信の応答時間を伝言メモ、留守番電話 サービス、転送でんわサービスの応答時間・呼び出し時間 設定よりも短く設定してください。

# 各種機能の設定を初期状態に戻す

各機能の設定内容をお買い上げ時の状態に戻すことができます。設定リセットでリセットされる機能とお買い上げ時の設定については、リセット一覧 P.272)およびメニュー一覧 P.314)をご覧ください。

- メニューで(設定)[管理][リセット][設定リ セット]を選び ● を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 2 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す リセット確認画面が表示されます。
- 3 [はい]を選び 
  を押す

  設定がリセットされます。

# 登録データを一括して削除する

登録されているデータを削除し、各種機能の設定内容を お買い上げ時の状態に戻します。データー括削除でリ セットされる機能については、リセット一覧(P.272)お よびメニュー一覧(P.314)をご覧ください。

- 次のデータは削除されません。
  - データBOXのマイピクチャ、iモーション、メロディ、 キャラ電、マイドキュメントにお買い上げ時に登録されて いるデータ
  - お買い上げ時に登録されているデコメールテンプレート
     iチャネル
  - おサイフケータイ対応iアプリ
- ・お買い上げ時に登録されているiアプリのソフトの「Gガイド 番組表リモコン、「シムシティ3D for SO」、「AmbientTime」 は削除されます。
- お買い上げ時に登録されているキャラ電を削除していても、 データー括削除を行うと元に戻ります。
- お買い上げ時に登録されているフォルダは削除されませんが、 フォルダ名はお買い上げ時の名前に戻ります。
- メニューで(設定)[管理][リセット][データー 括削除)を選び ● を押す 端未暗証番号入力画面が表示されます。
- 2 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す データー括削除確認画面が表示されます。
- 3 [はい]を選び を押す 再起動実行確認画面が表示されます。
- 4 [ はい ]を選び を押す FOMA端末が初期化されて再起動します。

各機能の機能メニューなどから設定した内容で、設定リセットやデーター括削除でリセットされる項目は次のとおりです。メニュー画面から操作できる機能については、メニュー一覧(P.314)をご覧ください。

お買い上げ時の設定に戻る項目

-==×		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ	
メインメニュー		メニュー画面の表示 サイズ	通常サイズ			P.31
電話帳		グループ設定	-			P.92
プッシュトー	ク電話帳	グループ設定	-			P.80
データBOX	マイピクチャ	一覧表示切替	4画面			P.252
		スライドショー	間隔:3秒、画像方向:横			P.239
	iモーション	一覧表示切替	4画面			P.252
		連続再生	画像方向:横			P.241
		音量調節	25			P.242
	マイドキュメント	横フィット表示/等	等倍表示			P.257
		倍表示				
メモリーステ	ィック(データBOX	の設定と共通)				-
カメラ		サイズ選択	静止画:待受(320×240)、動画: QCIF(176×144)			P.138
		保存先選択	データBOX			P.144
		自動保存	OFF			P.144
		撮影画質	スタンダード			P.142
		シャッター音	シャッター音1			P.143
ブ		ファイルサイズ制限	メール添付(小)			P.143
		撮影種別	映像 + 音声			P.142
めざまし時計 フ		アラーム	時刻:00:00、繰り返し:OFF、ア ラーム音:アラーム音(標準)、アラーム 音量:3、パイブレータ:OFF、ランプ 色:C5:ランプ色5、スヌーズ:OFF			P.262
ソフトウェア更新		予約更新の時刻	-			P.350

# ネットワークサービス

本書では、各ネットワークサービスの概要をFOMA端末のメニューを使って操作する方法で説明しています。詳細は『ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。また、マルチナンバーについては『マルチナンバー操作ガイド』をご覧ください。

74
74
76
76
78
78
79
79
80
80
81
81
82

# 利用できるネットワークサービス

本書では、各ネットワークサービスの概要をFOMA端末 のメニューを使って操作する方法で説明しています。詳 細は『ネットワークサービス操作ガイド』をご覧くださ い。また、マルチナンバーについては『マルチナンバー 操作ガイド』をご覧ください。

サービス名	お申し込み	月額利用料	参照
留守番電話サービス	要	有料	P.274
キャッチホン	要	有料	P.276
転送でんわサービス	要	無料	P.276
迷惑電話ストップサービス	要	無料	P.278
発信者番号通知	不要	無料	P.40
番号通知お願いサービス	不要	無料	P.278
デュアルネットワークサービス	要	有料	P.279
英語ガイダンス	不要	無料	P.279
マルチナンバー	要	有料	P.281
追加サービス(USSD)登録	不要	無料	P.282
公共モード	不要	無料	P.58
(ドライブモード)			
公共モード(電源OFF)	不要	無料	P.60

お申し込みが必要なサービスについては、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

- ドコモから新しいネットワークサービスが追加提供されたときには、新しいサービスをメニューに登録できます。(P.282)
- ネットワークサービスの操作はネットワークサービスセンター に接続して行うため、圏外のときは操作できません。
- 留守番電話サービス、転送でんわサービスなどの「サービスの 停止」とは、サービスの契約そのものを解約するものではあり ません。

# 留守番電話サービス

電波の届かない所にいるとき、電源を切っていると きはお客様に代わって伝言メッセージをお預かりし ます。

電話をかけてきた方には、応答メッセージでお答えで きます。

日本全国どこからでも伝言メッセージを聞くことがで きます。

- ・ 伝言メッセージの録音時間は、1件あたり最長3分間、最大20 件録音できます。
- ・ 伝言メッセージは最長72時間保存されます。
- 電話に出られないことをお伝えするだけの、不在案内機能もあります。
- 留守番電話サービスセンターに転送されるまでの間は、電話に 出ることができます。留守番電話サービスセンターに転送され るまでの時間(呼び出し時間)は変更できます。(P.274)
- ・ 留守番電話サービスは、転送でんわサービスを「開始」に設定した場合、自動的に停止状態になります。
- ・ 番号通知お願いサービスを「開始」に設定中に「非通知設定」の着信をした場合、番号通知お願いガイダンスが流れます。(留守番電話サービスはご利用できません)
- テレビ電話がかかってきた場合、呼び出し時間が経過したあと で切断されます。

留守番電話サービスの基本的な流れ

ステップ1 サービスを開始に設定する

- ステップ2 電話をかけてきた方が伝言を録音する
  - 留守番電話の応答メッセージを省略してメッ セージを録音する場合は、応答メッセージが流 れているときに (#3)を押すと、すぐに伝言 メッセージの録音モードに切り替えられます。
- ステップ3 伝言メッセージを再生する

#### 留守番電話サービスの料金

留守番電話サービスをご利用になるには、毎月の使用料 とは別に伝言メッセージの再生などにかかる通話料が必 要です。

#### サービスを開始する

- 1 メニューで[NWサービス][留守番電話][留守番
  - サービス開始 を選び 🔵 を押す

開始方法選択画面が表示されます。

- [開始]:
  - 留守番電話サービスを開始します。
- [呼出時間 + 開始]: 呼び出し時間を変更して留守番電話サービスを開始しま す。呼び出し時間は000~120秒の範囲で入力します。
- 2 [開始] [はい]を選び を押す 留守番電話サービスが開始されます。

呼び出し時間を0秒に設定すると、着信動作を行わず留守 番電話サービスセンターに接続されます。着信履歴には記 録されません。

#### サービスを停止する

- メニューで【NWサービス】[留守番電話][留守番 サービス停止]を選び ■ を押す
- 2 [はい]を選び 
  を押す 留守番電話サービスが停止されます。

#### 設定内容を確認する

 メニューで NWサービス][留守番電話][留守番 設定確認 を選び ● を押す 留守番電話サービスの設定内容が表示されます。

#### 設定内容を変更する

- 2 [ はい を選び 🔵 を押す
- 3 音声ガイダンスに従って操作する

留守番電話サー

・ ビト スワ

クサービス

### 伝言メッセージを聞く

留守番電話サービスセンターに伝言メッセージが入って いるときに電話をかける(受ける)と、待受画面に「雪(留 守番メッセージ)の通知情報アイコンを表示してお知ら せします。

- メニューで[NWサービス][留守番電話][留守番 メッセージ再生]を選び ■ を押す
- 2 [ はい]を選び 🔲 を押す
- 3 音声ガイダンスに従って操作する 伝言メッセージが再生され、「■」が消えます。

表示される件数は、新しい伝言メッセージを再生するとき にガイダンスで案内する件数です。保存した伝言メッセー ジの件数は含まれません。

待受画面で 🛑 ( リンク )を押し、「 🕿 」を選択しても伝言 メッセージを再生できます。

### 伝言メッセージの有無を確認する

お客様のご都合のよいときに、伝言メッセージの有無を 留守番電話サービスセンターに確認できます。

1 メニューで[NWサービス][留守番電話][メッ セージ問合せ]を選び ● を押す 新しい伝言メッセージが入っている場合は、待受画面に「馬」 (留守番メッセージ)の通知情報アイコンが表示されます。

メッセージ問合せ後にお預かりしたメッセージは、本機能 で確認できない場合があります。

#### 留守番アイコンを消去する

- メニューで[NWサービス][留守番電話][留守番 アイコン消去]を選び ■ を押す
- はい]を選び (こ)を押す
   「国が消えます。

### 伝言メッセージが増えたときに着信音を 鳴らす

留守番電話サービスセンターで新しい伝言メッセージを お預かりしたときに、着信音を鳴らしてお知らせするか どうかを設定します。

- 1 メニューで【NWサービス】[留守番電話][件数増加鳴動設定]を選び ●を押す 件数増加鳴動設定画面が表示されます。
- [ON] OFF ]を選び 件数増加鳴動設定が設定されます。

#### 着信通知を開始する

電源OFF時や圏外時の着信を、SMSでお知らせします。

- ・ SMS1件につき、最大5件まで着信を通知します。
- ・ SMS-括拒否を設定している場合でも着信を通知します。
- ・設定、通知(SMS受信)にかかる料金は無料です。
- 電話帳に登録していても、相手の発信者番号が通知され、電話
   帳に登録した名前は表示されません。
- メニューで[NWサービス][留守番電話][着信通 知 を選び ● を押す 着信通知画面が表示されます。
- 2 [着信通知開始]を選び を押す 通知対象選択画面が表示されます。 [全着信]: すべての着信を通知します。
  - [発番号あり]: 発信者番号通知された着信のみを通知します。
  - 着信通知を停止する場合 [着信通知停止][はい]を選択します。 着信通知の設定を確認する場合 [着信通知設定確認]を選択します。
- 3 通知対象 [はい]を選び を押す 着信通知が設定されます。

# キャッチホン

通話中に別の相手から電話がかかってきたことを、通話 中着信音「プブ…プブ…」でお知らせします。現在の通話 を保留にしたまま、別の相手と通話できます。

- 番号通知お願いサービスを「開始」に設定中に「非通知設定」の着信をした場合、番号通知お願いガイダンスが流れます。 (キャッチホンはご利用できません)
- 次のようなときには、キャッチホン機能はご利用できません。
  - 110番、119番、118番、117番、104番と通話しているとき - 64Kデータ诵信中のとき
  - ダイヤル中、および相手を呼び出し中のとき
  - 留守番電話サービスセンターに接続している間
  - 転送先に電話が転送されている間
  - 1411(留守番電話サービスの開始), 1420(転送でんわサー ビスの停止)など、各種ネットワークサービスの設定を行う ために、4桁の電話番号にかけているとき
  - テレビ電話通話中(着信履歴には不在着信として残ります)
- ・ 通話保留中でも、電話をかけた方には通話料がかかります。

### サービスを開始する

- キャッチホンを利用するときは、着信動作選択を 通常着信 Jc 設定してください。通話中着信設定の開始/停止操作にかかわ らず、キャッチホンを利用できます。
- メニューで[NWサービス][キャッチホン] [キャッチホンサービス開始 を選び ■ を押す
- 2 [はい]を選び 
  を押す
  キャッチホンが開始されます。

#### サービスを停止する

- 2 [はい]を選び 
  を押す
  キャッチホンが停止されます。

### 設定内容を確認する

 メニューで[NWサービス][キャッチホン] [キャッチホンサービス設定確認 を選び ● を押す キャッチホンの設定内容が表示されます。

#### 通話を保留にし、かかってきた電話に出る

- ・音声電話通話中にテレビ電話がかかってきた場合は、音声電話 を終了してテレビ電話を受けることができます。
- 🚺 電話がかかってきたら 🥅 ( 通話 )を押す

現在の通話を保留にし、かかってきた電話を受けます。 保留中の相手がいるときは、「マルチ接続中」と表示されます。

保留中の通話を終了する場合 機能メニュー[保留呼切断]を選択します。

#### 通話を終了し、かかってきた電話に出る

電話がかかってきたら 🖭 を押す 現在の通話が終了され、かかってきた電話の着信音が鳴り ます。

2 🕼 を押す

新しくかかってきた電話を受けます。

# 転送でんわサービス

電波の届かない所にいるときや電源を切っているときな どにかかってきた電話を、オフィスやご家庭などあらか じめ登録した転送先に転送します。

- ・ 転送先として1件登録できます。
- 電話が転送されるまでの間は、電話に出ることができます。電話が転送されるまでの時間(呼び出し時間)は変更できます。
   (P.277)
- 転送でんわサービスは、留守番電話サービスを「開始」に設定した場合、自動的に停止状態になります。
- 番号通知お願いサービスを「開始」に設定中に「非通知設定」の着信をした場合、番号通知お願いガイダンスが流れます。(転送でんわサービスはご利用できません)
- 一部ご利用いただけない料金プランがございます。
- プッシュ式の一般電話、公衆電話などからも、ネットワーク暗 証番号を利用して転送でんわサービスの操作ができます。あら かじめ遠隔操作設定を「開始」に設定してください。
- テレビ電話がかかってきた場合、転送先が3G324Mに準拠したテレビ電話対応機でないと切断されます。

#### 転送でんわサービスの基本的な流れ

- ステップ1 転送先の電話番号を登録する
- ステップ2 転送でんわサービスを開始に設定する
- ステップ3 お客様のFOMA端末に電話がかかる
- ステップ4 電話に出ないと自動的に指定した転送先へ転送される
- ステップ5 電話をかけた方が転送先と話す





転送でんわサービスの転送先登録、サービスの開始・停止、 呼び出し時間の設定、ガイダンスの有無の設定の通話料は無 料です。

転送先からの申し出により、必要な場合は転送を中止する ことがあります。

PBX、ポケットベル*、FAXを転送先とした場合、かけてきた方に誤解を与えることがありますのでご注意ください。

## サービスを開始する

 メニューで[NWサービス] [転送でんわ] [転送 サービス開始]を選び ● を押す 開始方法選択画面が表示されます。
 [開始]: 転送でんわサービスを開始します。
 [設定+開始]: 転送先、呼び出し時間を設定して転送でんわサービスを開 始します。転送先は26桁以内の電話番号、呼び出し時間は 000~120秒の範囲で入力します。

2 [開始] [はい]を選び - を押す 転送でんわサービスが開始されます。

> 呼び出し時間を0秒に設定すると、着信動作を行わず転送 先に転送されます。着信履歴には記録されません。

#### 転送先を変更する

- 2 転送先の電話番号を入力する 26桁以内で入力します。
- [設定]を選び を押す
   転送先が変更されます。

#### サービスを停止する

- 1 メニューで[NWサービス] [転送でんわ] [転送 サービス停止]を選び ■ を押す
- 2 [ はい]を選び を押す 転送でんわサービスが停止されます。

## 転送でんわガイダンスの有無を設定する

- 1 待受画面で 🔝 🕼 🖾 💷 🗺 を押す
- 2 音声ガイダンスに従って操作する

### 設定内容を確認する

 メニューで[NWサービス] [転送でんわ] [転送 サービス設定確認]を選び ● を押す 転送でんわサービスの設定内容が表示されます。

転送先が通話中の設定をする

転送先が通話中の場合に、留守番電話サービスセンター に接続するかどうかを設定します。ご利用になるには、 留守番電話サービスのご契約が必要です。

- メニューで[NWサービス] [転送でんわ] [転送先 通話中時設定 )を選び ── を押す
- 2 [接続しない](接続する]を選び を押す 転送先通話中時設定が設定されます。

・ビス

# 迷惑電話ストップサービス

迷惑電話を自動的に着信拒否できます。迷惑電話を登録 すると、以降、同じ電話番号から電話がかかってきたと きに、着信を拒否するガイダンスを流して通話を終了し ます。

- 最大30件登録できます。
- 着信拒否登録した電話番号からテレビ電話がかかってきた場合、着信拒否の映像ガイダンスが流れたあと、切断されます。
- 着信拒否登録した電話番号からプッシュトーク着信した場合、
   着信を拒否するガイダンスは流れず、切断されます。

## 最後に応答した電話番号を登録する

- 迷惑電話に応答したあと、メニューで[NWサービス][迷惑電話ストップ][迷惑電話拒否登録]を選び
   を押す
- 2 [はい]を選び を押す 最後に応答した電話番号が登録されます。 すでに30件登録されている場合 最も古い登録を上書きするかどうかを確認する旨のガイダ ンスが流れます。ガイダンスに従って操作してください。

### 電話番号を指定して登録する

- メニューで[NWサービス][迷惑電話ストップ]
   [番号指定拒否登録 を選び ── を押す
- 2 電話番号を入力する 22桁以内で入力します。
- 3 [はい]を選び を押す 指定した電話番号が登録されます。

発信者番号を通知していない電話番号も登録できます。 国際電話の電話番号は登録できない場合があります。 登録した電話番号は、確認や問い合わせできません。登録し た電話番号はメモなどに控えておくことをおすすめします。 登録した電話番号から電話がかかってきても、着信音は鳴 りません。着信爾歴にも記録されません。

登録した電話番号からの音声電話を着信した場合の各サー ビスとの関係は次のとおりです。

サービス名	登録した電話番号からの着信の取り扱い
留守番電話	着信拒否ガイダンスが流れます。( メッ
サービス	セージはお預かりしません )
転送でんわ	着信拒否ガイダンスが流れます。(転送先
サービス	には転送しません)
キャッチホン	着信拒否ガイダンスが流れます。
番号通知お願い	着信拒否ガイダンスが流れます。(番号通
サービス	知お願いガイダンスは流れません)
公共モード (ドライブモード)	着信拒否ガイダンスが流れます。(公共 モード(ドライブモード)のガイダンスは 流れません)

### 登録した電話番号を削除する

- 1 メニューで[NWサービス][迷惑電話ストップ]
  - [拒否登録全削除]を選び を押す 最後に登録した1件を削除する場合 メニューで、NWサービス][迷惑電話ストップ][拒否登 録1件削除]を選択します。
- 2 [ はい ]を選び を押す 登録したすべての電話番号が削除されます。

### 登録した件数を確認する

メニューで[NWサービス] [迷惑電話ストップ]
 [拒否登録件数確認]を選び ● を押す
 登録済みの電話番号の件数が表示されます。

# 番号通知お願いサービス

発信者番号が非通知の電話がかかってきた場合、発信者 に番号通知を依頼するガイダンスで応答し、自動的に電 話を切るサービスです。

- 発信者番号の「非通知理由」が、発信者の意思により発信者番号 を通知しない「非通知設定」の場合のみ働きます。(「公衆電話」 「通知不可能」は対象外です))
- ガイダンスに関わる通話については、発信者に通話料がかかります。
- ・非通知のテレビ電話がかかってきた場合、番号通知お願いの映 像ガイダンスが流れたあと、切断されます。
- ・ 非通知のプッシュトーク着信した場合、番号通知お願いガイダ ンスは流れず、切断されます。

### サービスを開始する

- メニューで[NWサービス][番号通知お願いサービス][番号通知お願い開始]を選び を押す
- 2 [はい]を選び を押す 番号通知お願いサービスが開始されます。

#### サービスを停止する

- メニューで[NWサービス][番号通知お願いサービス][番号通知お願い停止]を選び を押す
- 2 [ はい ]を選び を押す 番号通知お願いサービスが停止されます。

#### 設定内容を確認する

 メニューで[NWサービス][番号通知お願いサービス][番号通知お願い確認 た選び ● を押す 番号通知お願いサービスの設定内容が表示されます。

番号通知お願いサービス迷惑電話ストップサービス

FOMA端末の非通知着信拒否と本サービスを同時に設定した場合は、本サービスが優先されます。

番号通知お願いサービスを「開始」に設定しているときに非 通知設定の音声電話がかかってきた場合、着信音は鳴りま せん。着信履歴にも記録されません。

番号通知お願いサービスが「開始」中に音声電話を着信した 場合の各サービスとの関係は次のとおりです。

サービス名	発信者番号を通知しない相手からの 着信の取り扱い
留守番電話 サービス	番号通知お願いガイダンスが流れます。 (メッセージはお預かりしません)
転送でんわ サービス	番号通知お願いガイダンスが流れます。 (転送先には転送しません)
キャッチホン	番号通知お願いガイダンスが流れます。
公共モード (ドライブモード)	番号通知お願いガイダンスが流れます。 (公共モード(ドライブモード)のガイダ ンスは流れません)
迷惑電話ストップ サービス	登録した電話番号からの着信の場合、着 信拒否ガイダンスが流れます。番号通知 お願いガイダンスは流れません。

# デュアルネットワークサービス

デュアルネットワークサービスを利用すると、ひとつの 電話番号でFOMAとmovaのサービスエリアに応じた使 い分けが可能です。

・ FOMA端末とmovaは、同時に利用できません。

### FOMA端末を使えるようにする

FOMA端末が利用できるように、デュアルネットワーク サービスを切り替えます。

- 2 ネットワーク暗証番号を入力する
- 3 [はい]を選び を押す ネットワークが切り替えられます。

#### 設定内容を確認する

 メニューで[NWサービス][デュアルネットワーク] [デュアルネットワーク状態確認]を選び ● を 押す デュアルネットワークサービスの設定内容が表示されます。

# 英語ガイダンス

発着信時の音声ガイダンス、留守番電話サービスや転送 でんわサービスなどの各種ネットワークサービス設定時 の音声ガイダンスを、英語に設定できます。 発信者が本サービスを利用している場合は、発信者側の 発信時の設定が着信者側の設定より優先されます。

- メニューで[NWサービス] [英語ガイダンス] [ガ イダンス設定 ]を選び ■ を押す
- 2 ガイダンスの対象を選び 🔵 を押す

[発信+着信]: 発信時に自分が聞くガイダンスと着信時に相手が聞くガイ ダンスの両方を設定します。
[発信]:

発信時に自分が聞くガイダンスを設定します。 [着信]:

着信時に相手が聞くガイダンスを設定します。

- 3 発信時のガイダンスの言語を選び 🔵 を押す
  - [日本語]:
     日本語でガイダンスします。
     [英語]:
     英語でガイダンスします。
- 4 着信時のガイダンスの言語を選び を押す [日本語]:
  - 日本語でガイダンスします。 [日本語+英語]: 日本語 英語の順でガイダンスします。
  - [英語+日本語]: 英語 日本語の順でガイダンスします。

### 設定内容を確認する

 メニューで【NWサービス】[英語ガイダンス][ガ イダンス設定確認]を選び ● を押す 英語ガイダンスの設定内容が表示されます。

# サービスダイヤル

ドコモ故障窓口や、ドコモ総合案内・受付へ電話をかけます。

 お使いのFOMAカードによっては、ドコモ故障窓口とドコモ 総合案内・受付の項目番号が異なる場合や表示されない場合が あります。

# 故障の問い合わせをする

- メニューで【NWサービス】[サービスダイヤル]
   [ドコモ故障問合せ を選び を押す
- 2 [はい]を選び を押す ドコモの故障お問い合わせ先に電話がかかります。

# 総合案内・受付へ電話をかける

- メニューで[NWサービス][サービスダイヤル]
   [ドコモ総合案内・受付]を選び を押す
- はいを選び を押す
   DoCoMo インフォメーションセンターに電話がかかります。

# 通話中に電話がかかってきたと きの対応方法を選ぶ

音声電話通話中に別の電話がかかってきたときに、留守 番電話や転送でんわなどで対応します。かかってきたと きの動作を選択します。

- 留守番電話サービス、転送でんわサービスは、あらかじめお申し込みが必要なオプションサービスです。
- メニューで[NWサービス][着信動作選択]を選び
   を押す

着信動作選択画面が表示されます。

[通常着信]: 電話を受けたり、留守番電話サービスセンターや転送でん わサービスで登録した転送先に転送したりできます。
[留守番電話]:

- 留守番電話サービスで応答します。
- [転送でんわ]: あらかじめ登録されている転送先に転送します。 [着信拒否]:
  - 着信を拒否します。
- 2 対応方法を選び を押す 通話中の着信動作が設定されます。

通話中に電話がかかってきた場合は、着信履歴に記録され ます。

本機能 紅 留守番電話 またば 転送でんわ に設定した場合 は、留守番電話サービスまたは転送でんわサービスを「停 止」に設定中でも、通話中着信設定を開始すれば自動的に それらの設定が有効になります。

# 通話中着信設定を開始する

着信動作選択で選択した対応を開始/停止します。

- キャッチホンを契約してサービスを開始している場合は、本機能の開始/停止にかかわらず、着信動作選択で設定したとおりに動作します。
- メニューで[NWサービス] [通話中着信設定] [通 話中着信設定開始] を選び () を押す
- はい ]を選び を押す
   通話中着信設定が開始されます。

通話中着信設定を停止する

- メニューで[NWサービス] [通話中着信設定] [通 話中着信設定停止]を選び ■ を押す
- 2 [はい]を選び を押す 通話中着信設定が停止されます。

## 設定内容を確認する

 メニューで【NWサービス】[通話中着信設定][通 話中着信設定確認]を選び ● を押す 通話中着信設定の設定内容が表示されます。

# 遠隔操作を設定する

留守番電話サービスや転送でんわサービスなどを、プッ シュ式の一般電話や公衆電話、ドコモの携帯電話などか ら操作できるように設定します。

### 遠隔操作を開始する

- メニューで[NWサービス][遠隔操作設定][遠隔 操作開始 を選び ─ を押す
- 2 [はい]を選び を押す 遠隔操作ができるようになります。

#### 遠隔操作を停止する

- メニューで[NWサービス][遠隔操作設定][遠隔 操作停止]を選び ─ を押す
- 2 [ はい ]を選び 🛑 を押す 遠隔操作ができなくなります。

### 設定内容を確認する

 メニューで【NWサービス】[遠隔操作設定][遠隔 操作設定確認]を選び ● を押す 遠隔操作設定の設定内容が表示されます。

# マルチナンバ<u>ー</u>

基本契約番号のほかに、付加番号1と付加番号2の最大2 つの番号を追加してご利用になれます。

### 電話番号の詳細を設定する

基本契約番号、付加番号1、付加番号2の名前、電話番 号、着信音を登録します。

- 「基本契約番号」の電話番号は変更できません。着信音は、着信 設定などで設定できます。



- 2 [マルチナンバー発信 ]]ニ[ ON ][ OFF ]を選択する [ ON ]:
  - 発信時に使用する電話番号を発信メニューで選択できます。 [OFF]:

発信時に電話番号を選択できません。

- [圖]に名前を入力する 全角10文字、半角20文字以内で入力します。
- 4 [ 3] 1 3] ご電話番号を入力する 26桁以内で入力します。
- 5 [♪]にデータBOXのメロディ/iモーションから着 信音を選択する
  - メロディからSMF形式/MFi形式のメロディ、iモーションから音声のみのiモーションを設定できます。iモーションによっては設定できないことがあります。

着信音を鳴らさない場合 「サイレント を選択します。

6 100 (完了)を押す 電話番号の詳細が設定されます。

> マルチナンバー未契約の場合、マルチナンバー発信を [OFF]にしてご利用ください。

マルチナンバー発信を[ON]に設定し発信メニューで選択した電話番号が表示されます。



電話がかかってきたときは、着信 した電話番号と名前が表示され ます。



FOMAカードを差し替えた場合、付加番号の名前、電話番号が消去されます。再度付加番号の名前、電話番号を設定してください。

### 発信する電話番号を設定する

電話をかけるときに使用する電話番号を、基本契約番 号、付加番号1、付加番号2から選択できます。

- メニューで[NWサービス][マルチナンバー][通 常発信番号設定]を選び を押す
- 2 発信する電話番号を選び 🔵 を押す
- 3 [ はい ]を選び 🛑 を押す 発信する電話番号が設定されます。

電話をかけるときに発信メニューで使用する電話番号を手 動で選択できます。(P.49) リダイヤル、着信履歴を利用して電話をかけた場合、リダ

イヤル/着信履歴に記録されている電話番号で発信します。

遠隔操作設定/マルチナンバ

### 発信する電話番号を確認する

1 メニューで[NWサービス][マルチナンバー][通 常発信番号確認 を選び 🔵 を押す マルチナンバーの設定内容が表示されます。

# サービスを登録して利用する

ドコモから新しいネットワークサービスが追加提供さ れたときに、サービスをメニューに10件まで登録でき ます。

## 新しいサービスを登録する

- 1 メニューで[NWサービス][追加サービス] 「USSDコマンド追加 を選び 🥅 を押す USSDコマンド追加画面が表示されます。 サービスを削除する場合 サービスにカーソルをあわせ、機能メニュー[1件削除] [はい]を選択します。すべてのサービスを削除する場合 は、機能メニュー「全件削除」を選択し、端末暗証番号を入 カしてはい を選択します。 2 「 未登録 ]を選び 💷 ( 編集 )を押す 川くくりコマント 追加 サービス名 USSD 3 「サービス名」にサービス名称を入力する 全角10文字、半角20文字以内で入力します。 4 「USSD IにUSSDコマンドを入力する 20桁以内で入力します。 5 🔤 (完了)を押す サービスが登録されます。 登録したサービスを利用する 1 メニューで[NWサービス][追加サービス] [ USSDコマンド追加 ]を選び 🔵 を押す
- 2 サービスを選び 🥅 を押す 登録したサービスのUSSDコマンドがサービスセンターに発 信されます。

応答メッセージを登録する

追加サービスを実行したときに、サービスセンターから 返ってくるコマンドに対応した応答メッセージを10件ま で登録できます。

1 メニューで[NWサービス] [追加サービス] [応答 ワーディング追加 を選び 🥅 を押す

応答ワーディング追加画面が表示されます。

応答メッヤージを削除する場合 応答メッセージにカーソルをあわせ、機能メニュー「1件削 除] [はい]を選択します。すべての応答メッセージを削 除する場合は、機能メニュー「全件削除 を選択し、端末暗 証番号を入力して はい を選択します。

2 「 未登録 ]を選び 🖬 ( 編集 )を押す

応答ワーディング追加
応答ワーディング
USSD

- 3 [ 応答ワーディング ]に応答メッセージを入力する 全角10文字、半角20文字以内で入力します。
- 4 「USSD IにUSSDコマンドを入力する 20桁以内で入力します。
- 5 🐼 (完了)を押す 応答メッセージが登録されます。



データ通信について	284
データ通信の準備と流れ	286
パソコンとFOMA端末を接続する	286
通信設定ファイル( ドライバ )をインストールする	287
FOMA PC設定ソフトによる通信の設定	289
FOMA PC設定ソフトを使わない通信の設定	295
ATコマンド	300

# データ通信について

FOMA端末で利用できるデータ通信は、パケット通信、 64Kデータ通信、データ転送の3つに分類されます。

- ・ FOMA端末はRemote Wakeupには対応していません。
- ・ FOMA端末はFAX通信をサポートしていません。
- FOMA端末をドコモのPDA「sigmarion」が musea」に接続してデータ通信を行う場合、「sigmarion」「 musea」をアップデートしてご利用ください。アップデートの方法などの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

#### パケット通信

送受信したデータ量に応じて通信料がかかる通信形態で す。(受信最大384Kbps、送信最大64Kbps) パケット通信は、FOMA端末とFOMA USB接続ケーブ 川(別売)を使ってパソコンと接続し、各種設定を行うと 利用できます。ドコモのインターネット接続サービス 「mopera U」「mopera」など、FOMAパケット通信に 対応したアクセスポイントをご利用ください)。また、

FOMAネットワークに接続された企業内LANにアクセ スし、データの送受信をすることもできます。

 パケット通信は、データ量の多い通信を行うと、通信料が高額 になりますのでご注意ください。

#### 64Kデータ通信

接続している時間に応じて、通信料がかかる通信形態で す。(通信速度64Kbps)

64Kデータ通信は、FOMA端末とFOMA USB接続ケー ブル 別売 を使ってパソコンと接続し、各種設定を行う と利用できます。ドコモのインターネット接続サービス 「mopera J」「mopera JなどのFOMA 64Kデータ通信 に対応したアクセスポイント、またはISDNの同期64K アクセスポイントをご利用ください。

• 64Kデータ通信は、長時間通信を行うと、通信料が高額になり ますのでご注意ください。

#### データ転送

赤外線やFOMA USB接続ケーブル 別売 )を使ってデー タを送受信する、課金が発生しない通信形態です。赤外 線通信では、FOMA端末またはパソコンなど赤外線通信 機能を持つ機器とデータを送受信することができます。

### ご利用時の留意事項

インターネットサービスプロバイダの利用料金

インターネットを利用する場合は、ご利用になるイン ターネットサービスブロバイダに対する利用料が必要に なります。この利用料は、FOMAサービスの利用料とは 別に直接インターネットサービスプロバイダにお支払い いただきます。利用料の詳しい内容については、ご利用 のインターネットサービスプロバイダにお問い合わせく ださい。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」/ 「mopera」をご利用いただけます。

「mopera U」をご利用いただく場合は、お申し込みが必 要(有料)となります。「mopera」をご利用いただく場合 は、お申し込み不要、月額使用料無料です。

接続先(インターネットサービスプロバイダなど)の設定

パケット通信と64Kデータ通信では接続先が異なります。 パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続先、 64Kデータ通信を行うときはFOMA 64Kデータ通信、ま たはISDN同期64K対応の接続先をご利用ください。

- ・ DoPaのアクセスポイントには接続できません。
- PIAFSなどのPHS 64K/32Kデータ通信のアクセスポイントに は接続できません。

#### ネットワークアクセス時のユーザー認証

接続先によっては、接続時にユーザー認証(IDとパス ワード)が必要な場合があります。その場合は、通信ソ フド(ダイヤルアップネットワーク)でIDとパスワードを 入力して接続してください。IDとパスワードは接続先の インターネットサービスプロバイダまたは接続先のネッ トワーク管理者から付与されます。詳しい内容について は、そちらにお問い合わせください。

#### ブラウザ利用時のアクセス認証

パソコンのインターネットブラウザでFirstPass対応サ イトを利用するときのアクセス認証で、FirstPass(ユー ザー証明書)が必要な場合、添付のCD-ROMから FirstPass PCソフトをインストールし、設定を行って ください。詳しくはCD-ROM内の[FirstPassPCSoft] フォルダ内の[FirstPassManual [PDF形式)をご覧になる ださい。[FirstPassManual [PDF形式)をご覧になる には、Adobe Reader(バージョン6.0以上を推奨)が必 要です。お使いのパソコンにインストールされていない 場合は、アドビシステムズ株式会社のホームページか ら最新版をダウンロードできます。(別途通信料がかか ります)

詳しくはアドビ システムズ 株式会社のホームページを 参照してください。

FirstPass PCソフトの動作環境

項目	必要環境
パソコン本体	PC/AT互換機
OS	Windows 98SE、Windows Me、 Windows 2000 Professional、 Windows XP(各日本語版) (Windows 98には対応していません)
必要メモリ	32MB以上 (Windows XPの場合128MB以上)
ハードディスク 容量	10MB以上の空き容量
インターネット ブラウザ	Microsoft Internet Explorer 5.5以上 (Windows XPの場合Microsoft Internet Explorer 6.0以上)

必要メモリおよびハードディスク容量は、パソコンのシステム 構成によって異なる場合があります。

#### パケット通信および64Kデータ通信の条件

FOMA端末で通信を行うためには、以下の条件が必要になります。

- FOMA USB接続ケーブル(別売)を利用できるパソコンであ ること
- FOMAパケット通信、64Kデータ通信に対応したPDAである こと
- FOMAサービスエリア内であること
- パケット通信の場合、接続先がFOMAのパケット通信に対応 していること
- 64Kデータ通信の場合、接続先がFOMA 64Kデータ通信、またはISDN同期64Kに対応していること

ただし、上の条件が整っていても、基地局が混雑してい る、または電波状態が悪い場合は通信ができないことが あります。

#### 用語解説

#### 管理者権限

Windows XP、Windows 2000 Professionalのシステムの すべてにアクセスできる権限。1台のパソコンに最低1人は管 理者権限を持つユーザーが設定されています。通常、管理者権 限を持たないユーザーは、通信設定ファイル(ドライパ)のイン ストールができません。管理者権限の設定については、各パソ コンメーカやマイクロソフト社にお問い合わせください。

APN( Access Point Name )

パケット通信で接続先のインターネットサービスプロバイダや 企業内LANを識別する文字列。たとえば「mopera U」の場合 は、「mopera.net」がAPNです。

cid( Context Identifier )

パケット通信の接続先(APN)をFOMA端末へ書き込むときの 登録番号。FOMA端末では、1から10までの10件を登録でき ます。

#### FOMA端末のお買い上げ時のcid登録

登録番号( cid )	接続先(APN)
1	mopera.ne.jp( mopera )
2	未設定
3	mopera.net(mopera U)
4~10	未設定

#### DNS( Domain Name System )

ドメインネーム(例:mopera.net)をコンピュータで使うIPア ドレスに変換するシステム。

IrDA(Infrared Data Association) 赤外線通信に関する規格を制定している組織の名称。

### IrMC Ir Mobile Communications )

携帯電話どうしやPDA(携帯情報端末)間でデータを転送する 目的で作られた規格。IrMCに準拠した赤外線端子を持つ携帯 電話どうしやPDAとの間で、電話番号やスケジュールをやりと りできます。

#### OBEX( Object Exchange )

データ通信の国際規格の1つ。OBEXに対応した携帯電話、パ ソコン、デジタルカメラ、プリンタなどの間で、データを送受 信できます。

#### QoS( Quality of Service )

サービスの品質。通信時にユーザーの意図どおりに回線を利用 するための技術。FOMA端末では、接続するときの通信速度 などを設定できます。

#### W-TCP

FOMAネットワークでパケット通信を行うときに、TCP/IPの 伝送能力を最大限に生かすためのTCPパラメータ。FOMA端 未の通信性能を最大限に活用するには、この通信設定が必要 です。

# データ通信の準備と流れ

パソコンとFOMA端末を接続して、パケット通信およ び64Kデータ通信を利用する場合の準備について説明し ます。



通信設定ファイル(ドライバ)・FOMA PC設定ソフトの動作環境

項目	必要環境
パソコン本体 1	PC/AT互換機
OS	Windows 98、Windows Me、 Windows 2000 Professional、 Windows XP( 各日本語版 )
必要メモリ 2	Windows 98、Windows Me: 32MB以上 Windows 2000 Professional: 64MB以上 Windows XP: 128MB以上
ハードディスク 容量 2	5MB以上の空き容量

1 USBポート(USB仕様1.1/2.0に準拠)が必要です。

2 必要メモリおよびハードディスク容量は、FOMA PC設定ソ フトに関する動作環境です。なお、パソコンのシステム構成 によって異なる場合があります。

# パソコンとFOMA端末を接続する

パソコンとFOMA端末は、電源が入っている状態で接続 してください。

- ┃ 外部接続端子カバーを開ける
- 2 FOMA端末の外部接続端子にFOMA USB接続ケー ブル(別売)の外部接続コネクタを「カチッ」と音がす るまで差し込む
- 3 パソコンのUSB端子にFOMA USB接続ケーブルの USBコネクタを接続する

パソコンとFOMA端末が接続され、FOMA端末に「*」が表示 されます。



取外しかた

1 FOMA USB接続ケーブルは必ずリリースボタンを 押しながら水平に引き抜く

USB接続ケーブルを取外すと、FOMA端末の画面から「♥」が 消えます。



2 パソコンのUSB端子からFOMA USB接続ケーブル を引き抜く

データ通信中にFOMA USB接続ケーブルを取外さないで ください。故障などの原因となります。
# 通信設定ファイル( ドライパ )を インストールする

FOMA端末とパソコンをFOMA USB接続ケーブル(別売)を使って接続し、データ通信を行うには、添付の CD-ROMから通信設定ファイル(ドライバ)をインス トールしてください。

## Windows XPの場合

パソコンの管理者権限を持ったユーザーでインストール してください。

- 1 「FOMA SO902i用CD-ROM」をパソコンにセット する
- 2 FOMA端末とパソコンをFOMA USB接続ケーブル で接続する
  - ウィザード開始画面が表示されます。
  - お使いのパソコンによっては、ウィザード開始画面は表示 されない場合があります。操作4に進みます。
- 3 [いいえ、今回は接続しません を選び、[次へ ]をク リックする
- 4 [一覧または特定の場所からインストールする(詳細) を選び、[次へ をクリックする



5 [次の場所で最適のドライバを検索する 陸選び、[次の場所を含める をチェックしてフォルダを指定し、

[次へ]をクリックする

 フォルダは参照をクリックし、[<CD-ROMドライブ名 >:¥USB Driver¥Win2k_XP ]と指定します。(CD-ROM ドライブ名はお使いのパソコンによって異なります) インストールが開始されます。インストールが終了すると、 ウィザード終了画面が表示されます。

6 [完了]をクリックする 次のドライバの検索画面が表示されます。

7 他3つのドライバをすべてインストールする 引き続き操作1~6を参考に、他3つのドライバをすべてイン ストールしてください。 すべての通信設定ファイル(ドライバ)のインストールが完了 すると、タスクバーのインジケータから「新しいハードウェア がインストールされ、使用準備ができました。」というメッ セージが数秒間表示されます。 Windows 2000 Professionalの場合

パソコンの管理者権限を持ったユーザーでインストール してください。

- 1 「FOMA SO902i用CD-ROM」をパソコンにセット する
- 2 FOMA端末とパソコンをFOMA USB接続ケーブル で接続する

ウィザード開始画面が表示されます。

- 3 [ 次へ )をクリックする
- 4 [デバイスに最適なドライバを検索する(推奨) ) を選び、[次へ ) たののでする
  - お使いのパソコンによっては、[USB DEVICE ]と表示される場合があります。
- 5 [場所を指定]を選び、[次へ]をクリックする
- 6 フォルダを指定し、[OK をクリックする

INFLAVI-R	ウェアの検出ウィザード	×
-	製造売が配有するインストールティスクを推定したドライブに挿入 した ひとしをクリックしてくたべし	ок
_		キャンセル
	製造元のファイルのコピー元の	
	CNUSB DriverWWn2k_XP	●新田!

- フォルダは 参照 をクリックし、[ < CD-ROMドライブ名</li>
   >:¥USB Driver¥Win2k_XP ]と指定します。( CD-ROM ドライブ名はお使いのパソコンによって異なります )
- 7 ドライバ名を確認し、[次へ]をクリックする ここでは[FOMA SO902i]と表示されます。 インストールが開始されます。インストールが終了すると、 ウィザード終了画面が表示されます。
- 8 [ 完了 ]をクリックする 次のドライバの検索画面が表示されます。
- 9 他3つのドライバをすべてインストールする 引き続き操作1~8を参考に、他3つのドライバをすべてイン ストールしてください。

## Windows Meの場合

- 1 「FOMA SO902i用CD-ROM」をパソコンにセット する
- 2 FOMA端末とパソコンをFOMA USB接続ケーブル で接続する ウィザード開始画面が表示されます。

にに設定ファ

イル

4 [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨) を選び、[検索場所の指定 をチェックしてフォルダを指定し、[次へ をクリックする



- フォルダは 参照 をクリックし、[<CD-ROMドライブ名 >:¥USB Driver¥Win98_Me ]と指定します。(CD-ROM ドライブ名はお使いのパソコンによって異なります)
- 5 ドライバ名を確認し、[次へ]をクリックする ここでは[FOMA SO902i]と表示されます。 インストールが開始されます。インストールが終了すると、 ウィザード終了画面が表示されます。
- 6 [完了]をクリックする 次のドライバの検索画面が表示されます。
- 7 他6つのドライバをすべてインストールする 引き続き操作1~6を参考に、他6つのドライバをすべてイン ストールしてください。

## Windows 98の場合

- 1 「FOMA SO902i用CD-ROM」をパソコンにセット する
- 2 FOMA端末とパソコンをFOMA USB接続ケーブル で接続する ウィザード開始画面が表示されます。
- 3 [次へ をクリックする
- 4 [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推 奨) ) を選び、[次へ )をクリックする
- 5 [検索場所の指定]をチェックしてフォルダを指定 し、[次へ]をクリックする



フォルダは 参照 たクリックし、[<CD-ROMドライブ名</li>
 >:¥USB Driver¥Win98_Me )と指定します。(CD-ROM ドライブ名はお使いのパソコンによって異なります)

- 6 [更新されたドライバ(推奨)]を選び、[次へ]をク リックする
- 7 ドライバ名を確認し、[次へ をクリックする ここでは FOMA SO902i 」と表示されます。 インストールが開始されます。インストールが終了すると、 ウィザード終了画面が表示されます。
- 8 [完了]をクリックする 次のドライバの検索画面が表示されます。
- 9 他6つのドライバをすべてインストールする 引き続き操作1~8を参考に、他6つのドライバをすべてイン ストールしてください。

インストールした通信設定ファイル(ド ライバ)を確認する

SO902i通信設定ファイル(ドライバ)が正しくインス トールされていることを確認します。

- 例: Windows XPの場合
- 1 [スタート] [コントロールパネル 液クリックし、 [パフォーマンスとメンテナンス] [システム 液ク リックする

Windows 2000 Professional、Windows Me、Windows 98の場合

2 [ハードウェア アプをクリックし、[デバイスマネージャ をクリックする

Windows Me、Windows 98の場合 [デバイスマネージャ]タブをクリックします。

3 各デバイスをクリックし、インストールしたドライ バ名を確認する

デバイスの種類	デバイス名
ポート(COM/LPT)	FOMA SO902i Command Port
	<ul> <li>FOMA SO902i OBEX Port</li> </ul>
モデム	FOMA SO902i
ユニバーサル シリアル	FOMA SO902i
バス コントローラまた	<ul> <li>FOMA SO902i OBEX</li> </ul>
はUSB(Universal	<ul> <li>FOMA SO902i Modem</li> </ul>
Serial Bus)コント	<ul> <li>FOMA SO902i Command</li> </ul>
ローラ	

Windows Me/Windows 98のみ

COMポート番号は、お使いのパソコンによって異なります。

通信設定ファイル(ドライバ)をアンイン ストールする

Windows XP、Windows 2000 Professionalの場合 は、パソコンの管理者権限を持ったユーザーでアンイン ストールしてください。

アンインストール開始前にパソコンからFOMA端末を取外してください。

- 例: Windows XPの場合
- [スタート][コントロールパネル]をクリックし、 プログラムの追加と削除アイコンをクリックする
   Windows 2000 Professional、Windows Me、Windows 98の場合 [スタート][設定][コントロールパネル]をクリック し、アプリケーションの追加と削除アイコンをダブルク

リックします。

- 2 [FOMA SO902i USB を選び、[変更と削除 をク リックする
- 3 削除するプログラム名を確認し、[はい]をクリック する 通信設定ファイル(ドライバ)のアンインストールを開始し ます。
- 4 [ OK をクリックする

インストールに失敗したとき、または操作2の画面に 「FOMA SO902! USB が表示されないときは、[スタート] [ファイル名を指定して実行 をクリックして <CD-ROM ドライブ名>:¥USB Driver¥Win2k_XP¥so902iun.exe] を指定し、アンインストールしたあとに再度インストール してください。

Windows Me、Windows 98の場合は、[<CD-ROM ドライブ名>:¥USB Driver¥Win98_Me¥so902iun.exe] を指定してください。

Windows Me、Windows 98では通信設定ファイルド ライバ DDアンインストール後、すぐにインストールし直 してデータ通信を行うと、パソコンなどの環境によっては 正しく通信できない場合があります。その場合は、FOMA USB接続ケーブルまたは市販のUSBケーブルを一度抜き 差ししてからデータ通信を行ってください。

# FOMA PC設定ソフトによる通 信の設定

# FOMA PC設定ソフトについて

FOMA端末をパソコンに接続してパケット通信や64K データ通信を行うには、通信に関するさまざまな設定が 必要です。FOMA PC設定ソフトを使うと、簡単な操作 で以下の設定ができます。FOMA PC設定ソフトを使わ ずに、パケット通信や64Kデータ通信を設定することも できます。(P.295)

#### かんたん設定

ガイドに従い操作することでFOMAデータ通信用ダイヤル アップの作成を行い、同時にW-TCPの設定などを行います。

W-TCPの設定

FOMAパケット通信を利用する前に、パソコン内の通信設定 を最適化します。

通信性能を最大限に活用するには、W-TCP設定による通信設 定の最適化が必要になります。

#### 接続先(APN)の設定

パケット通信に必要な接続矢(APN)の設定を行います。 FOMAパケット通信の接続先には、64Kデータ通信と異なり 通常の電話番号は使用しません。あらかじめ接続たごとに、 FOMA端末にAPNと呼ばれる接続先名を登録し、その登録番 号(cid)を接続先番号欄に指定して接続します。 古いパージョンのFOMA PC設定ソフト(パージョン 1.00、以後"旧FOMA PC設定ソフト」と呼びます がイン ストールされている場合は、FOMA PC設定ソフト(パー ジョン2.00 )のインストールを行う前にアンインストール してください。

## FOMA PC設定ソフトをインストール する

FOMA PC設定ソフトを使用する場合は、添付のCD-ROMからインストールしてください。

Windows XP、Windows 2000 Professionalの場合 は、パソコンの管理者権限を持ったユーザーでインス トールしてください。

- インストール開始前に起動中のプログラムはすべて終了してく ださい。
- 例: Windows XPの場合
- 1 「FOMA SO902i用CD-ROM」をパソコンにセット する
- - >:¥FOMA_PCSET¥setup.exe ]と指定します。(CD-ROMドライブ名はお使いのパソコンによって異なります)
- [次へ]をクリックする
   FOMA PC設定ソフトの使用許諾契約が表示されます。
- 4 内容をご確認の上、契約内容に同意する場合はは いをクリックする

#### [いいえ ]をクリックした場合 インストールは中止されます。

5 [タスクトレイに常駐する ]にチェックし、[次へ )を クリックする



インストール後、タスクトレイに「W-TCP設定」が常駐します。

・「W-TCP設定」インストール後、常駐の設定は変更できます。

Ŧ



Windows 2000 Professional、Windows Me、Windows 98の場合

[スタート][設定][コントロールパネル をクリックし、[アプリケーションの追加と削除 をクリックします。

3 [NTT DoCoMo FOMA PC設定ソフト を選び、 [変更と削除 をクリックする



#### Windows 2000 Professionalの場合 [NTT DoCoMo FOMA PC設定ソフト を選び、[変更/

[NTT DoCoMo FOMA PC設定ソフト を選び、[追加と 削除 をクリックします。

4 削除するプログラム名を確認し、[はい]をクリック する

アンインストールが実行され、プログラムが削除されます。

## 5 [ OK をクリックする

FOMA PC設定ソフトのアンインストールが終了します。

#### W-TCPが最適化されている場合

下の画面が表示されます。通常ははいたクリックして最 適化を解除してください。

#### 最適化の新聞

# 各種設定前の準備

FOMA端末でのインターネット接続には、ブロードバン ド接続オプション、国際ローミングなどに対応した 「mopera U」のご利用をおすすめします。(別途お申し 込みが必要です)

また、今すぐに簡単にインターネットに接続したい方に は、「mopera」が便利です。

お客様の選択した「接続方法」および「接続プロバイダ」の 情報に従い、表示される設問に対する選択・入力を進め ていくと、簡単にFOMA用ダイヤルアップを作成でき ます。

設定の前にFOMA端末がパソコンに接続されていること を確認してください。

- 例: Windows XPの場合
- [スタート] [すべてのプログラム] [FOMA PC設 定ソフト をクリックする



かんたん設定(パケット通信)

「mopera U J mopera」を利用する場合

- 1 FOMA PC設定ソフトを起動し、[かんたん設定 を クリックする
- 2 [ パケット通信 を選び、 [ 次へ をクリックする
- 3 [『mopera U』への接続 または『mopera』への接続 を選び、[次へ をクリックする
- 4 [OK ] たクリックする FOMA端末から接続知(APN) 設定を取得します。しばらくお 待ちください。
- 5 [接続名]に接続名(任意の名前)を入力し、[次へ]を クリックする

半角の「¥」/」: 「*」?」< 「>」|」、」は入力できません。

かんたん設定		×
パケット通信設定		
接続名:	FOMA	
モデム名:	FOMA SO902i	
▶ 発信者番号	通知を行う	
※mopera U及し	J、mopera接続では発信者番号通知が必要です。	
	〈戻る(B) <u>次へ(N)</u> 〉 キャメ	211

6 [ 次へ )をクリックする

- [ユーザー名] [パスワード]は空欄でも接続できます。
   Windows XP、Windows 2000 Professionalの場合 は、使用可能ユーザーを選択できます。
- 7 [最適化を行う をチェックし、[次へ をクリックする ・すでに最適化されている場合、最適化を行うための確認画 面は表示されません。
- 8 設定情報を確認し、[ 完了 )をクリックする
- 9 [OK 陸クリックする 設定変更を有効にするために、パソコンを再起動する必要が ある場合があります。再起動する旨の画面が表示された場合 は、[はい 陸クリックしてください。

## その他のプロバイダを利用する場合

- FOMA PC設定ソフトを起動し、[かんたん設定 を クリックする
- 2 [ パケット通信 を選び、 [ 次へ をクリックする
- 3 [ その他 を選び、 [ 次へ をクリックする
- 4 [OK ] たクリックする FOMA端末から接続知(APN) 設定を取得します。しばらくお 待ちください。
- 5 [接続名]に接続名(任意の名前)を入力する ・半角の「¥」/」:「*」?」<「>」「」、は入力できません。

接続名:	FOMA	
ŧテムዼ:	FOMA SO902	i
接続先(APN)の選択:	mopera.net	<u>.</u>
	ļ	接続先(APN)設定.
☑ 発信者番号通知を	(T)	詳細情報の設定。

# 6 [接続先(APN)設定]をクリックする







- タ通 徝

FOMA

v

## W-TCPの設定

W-TCP設定ソフトはFOMAネットワークでパケット通 信を行う際に、TCP/IPの伝送能力を最適化するための 「TCPパラメータ設定」ツールです。FOMA端末の通信 性能を最大限に活用する前に、このソフトウェアによる 通信設定の最適化が必要です。

#### Windows XPの場合

ダイヤルアップごとに最適化設定が可能です。

- 例: システム設定を最適化する場合
- FOMA PC設定ソフトを起動し、[W-TCP設定 を クリックする

タスクトレイから操作する場合 タスクトレイの「闘」をクリックします。

- 2 [最適化を行う]をクリックする 最適化を解除する場合 [システム設定][最適化を解除する をクリックします。
- 3 最適化するダイヤルアップを選び、[実行 をクリックする



システム設定、ダイヤルアップ設定、それぞれの最適化が実 行されます。

4 画面に従ってパソコンを再起動する システム設定が最適化されます。

Windows 2000 Professional/Windows Me/ Windows 98の場合

- 例: システム設定を最適化する場合
- FOMA PC設定ソフトを起動し、[W-TCP設定 を クリックする
  - タスクトレイから操作する場合 タスクトレイの「闘」をクリックします。
- 2 [最適化を行う)をクリックする 最適化を解除する場合 [最適化を解除する をクリックします。
- 3 画面に従ってパソコンを再起動する システム設定が最適化されます。

## 接続先(APN)の設定

パケット通信を行う場合の接続先(APN)の設定をしま す。あらかじめ、FOMA端末とパソコンを接続してくだ さい。

- FOMA PC設定ソフトを起動し、[接続先 APN 設 定 をクリックする
- 2 [OK 陸クリックする FOMA端末から接続知 APN 設定を取得します。しばらくお 待ちください。

#### 3 接続先(APN)を設定する

テ(ル(2)	£	_
FOMAMERINE		
报纸先(APN)( 番号(cid)	70款定   接续先(APN)	FOMA開来へ 設定を書き込む
8	Inserace!	R05
inter l	an I am I Account	

#### 接続先(APN)を追加する場合 [追加]をクリックします。

接続先(APN)を編集(修正)する場合

[編集]をクリックします。

#### 接続先(APN)を削除する場合

接続先(APN)を選び、[削除)をクリックします。

- 「cid1 ]と「cid3 」に登録されている接続知(APN は削除 できません。(「cid3 を選んで「削除 をクリックして も、実際には削除されず、「mopera.net 」に戻ります))
- ファイルへ保存する場合 [ファイル]ンニュー [上書き保存]]名前を付けて保存 を

クリックします。 ファイルから読み込む場合

- 「ファイル ]メニュー [開く をクリックし、保存したファ イルを選択します。
- FOMA端末から接続先(APN)情報を読み込む場合

[ファイル )メニュー [FOMA端末から設定を取得 ]をク リックします。

FOMA端末へ接続先(APN)情報を書き込む場合

[ファイル] メニュー [FOMA端末へ設定を書き込む] をク リックします。

#### ダイヤルアップを作成する場合

接続知(APN)を選び、[ダイヤルアップ作成)をクリックし ます。画面の指示に従ってパケット通信用のダイヤルアッ プを設定してください。

接続午(APN)はFOMA端末に登録される情報のため、異 なるFOMA端末を接続する場合は、再度FOMA端末に接 続午(APN)を登録する必要があります。

パソコンに登録されている接続先(APN)を継続利用する場合は、同じ接続先(APN)の登録番号(cid)をFOMA端末に登録してください。

Windows Me、Windows 98でFOMA端末が COM20」 より大きい番号で認識されている場合、接続丸 APN 冷設 定するときに接続れ APN 設定の取得・書き込みができな いことがあります。この場合、Windows標準添付の/ハイ パーターミナル」を使って設定してください。(P.295)

# FOMA PC設定ソフトを使わな い通信の設定

FOMA PC設定ソフトを使わずに、パケット通信または 64Kデータ通信を設定する方法について説明します。 設定を行うためには、ATコマンドを入力するための通信 ソフトが必要です。ここでは、Windows標準添付の「ハ イパーターミナル」を使って説明します。

# 接続先(APN)の設定

パケット通信を行う場合の接続先(APN)を設定します。

- 64Kデータ通信の場合、パケット通信の接続先が「mopera U」 または「mopera」の場合、設定不要です。
- 例: Windows XPの場合
- 1 FOMA端末とパソコンを接続する
- 2 [スタート] [すべてのプログラム] [アクセサリ] [通信] [ハイパーターミナル をクリックする ハイパーターミナルが起動します。

#### Windows 98の場合

3 [ 名前 ]に任意の名前を入力し、 [ OK ]をクリックする



4 [電話番号]に実在しない電話番号(「0」など)を仮入力 し、[接続方法]に「FOMA SO902i」を選択し、 [OK 陸クリックする

接続画面が表示されます。

接続の設定		?×
Sample Sample		
電話番号の情報を	入力してください	
国/地域番号( <u>C</u> ):	日本 (81)	*
市外局番(E):		
電話番号(P):		
接続方法(N):	FOMA SO902i	~
		*** 1711
		11200

- 5 [ キャンセル )をクリックする
- 6 接続先(APN)を入力し、回を押す 入力形式 AT+CGDCONT=<cid>," PPP "," APN "回 2、4~10の登録 番号を入力

入力したATコマンドが表示されない場合 「ATE1回」と入力してください。

接続先(APN)が設定されると、「OK」と表示されます。

e Sample - Hill	9-176	. 68
7HAE 編集日 日日 日 日 日 日	NEV 1410 NED 1478	
AT+CGDCONT-	2, "PPP", "XXX.abc"	
ME 012:35 B #5	NE 2400 8-N-1 100011 0001 NUM	i ee ineen

7[ファイル]メニュー [ハイパーターミナルの終了] をクリックする

#### 2799798

ハイパーターミナルが終了します。

- ・「現在、接続されています。切断してもよろしいですか?」 と表示されたときは、「はい」を選択してください。
- Windows XPの場合、「"XXX "と名前付けされた接続を保存しますか?」と表示されますが、特に保存する必要はありません。
- Windows 2000 Professional、Windows Me、 Windows 98の場合、「セッションXXXを保存しますか?」 と表示されますが、特に保存する必要はありません。

接続先(APN)をリセットする場合

#### 入力形式

AT+CGDCONT=戸(すべてのcidをリセットする場合) AT+CGDCONT=<cid>戸(特定のcidのみリセットする 場合)

#### 現在の接続先(APN)を表示する場合

入力形式 AT+CGDCONT?回 使F

ん わ な M

い A 通 C

設定ソフト

を



。 単価も問定のインターネット補価とするのの

( 要も(2) [ 法へ(2) 3 ] キャンセル

-夕 通

296





 「ダイヤル情報を使う 1のチェックを外します。 FOMAのプロパティ ? X 全般 オブション セキュリティ ネットワーク 共有 接続の方法(T): ☑ 参 モデム - FOMA S0902i (COM3)
○ 参 モデム - 福建 56000 bos V90 モデム (COM1) 5. ロション・モデム - 標準 56000 bps X2 モデム (COM2) 「すべてのデバイスで同じ番号を呼び出す(D) 構成(の) FOMA SO902i の電話番号 市外局番伯 ● 電話番号(P) ▼ *99***3# その他(N) 国番号/地域番号(U) 「 双イヤル情報を使う(S) なイヤロ((告報)(R)) ▶ 接続時にタスクバーにアイコンを表示する(W) **OK** キャンセル 21 「ネットワーク 1タブをクリックし、各項目を確認 し、「設定をクリックする ・[呼び出すダイヤルアップサーバーの種類]は、 [PPP:Windows 95/98/NT4/2000, Internet を選択し ・コンポーネントは、「インターネットプロトコル TCP/ IP)1のみをチェックします。 FOMAのプロパティ ? | × | 全般 | オブション | セキュリティ ネットワーク | 共有 | 呼び出すダイヤルアップ サーバーの種類(E) PPP: Windows 95/98/NT4/2000, Internet 語定(S)

削除金の

ÔK

OK.

プロパティ(R)

キャンセル

キャンセル

? | X |

298

- 夕通

信

使F

わり なMNA

通信 U D C 設定ソフト

## Windows Me/Windows 98の場合

- 例: Windows Meの場合
- [スタート][プログラム][アクセサリ][通信]
   [ダイヤルアップネットワーク]をクリックする
   ・ダイヤルアップネットワークを初めて起動した場合は、
  - 「ダイヤルアップネットワークへようこそ」画面が表示され ます。[次へ]をクリックして、手順3に進んでください。
- 2 [ 新しい接続 アイコンをダブルクリックする
- 3 [接続名]に接続名(任意の名前)を入力し、[次へ)を クリックする
  - [モデムの選択]が[FOMA SO902i]になっていない場合は、[FOMA SO902i]を選択します。



4 [電話番号]に接続先番号を入力し、[次へ]をクリッ クする

#### パケット通信の場合

「*99***<<<i>cid>#」を入力します。<</i>
ごは>には接続先の 登録番号を入力します。
64Kデータ通信の場合

接続先の電話番号を入力します。

- 5 接続名(任意の名前)を確認し、[完了)をクリックする
- 6 作成した接続先アイコンを選び、[ファイル]メ ニュー 「プロパティ をクリックする

## 7 [全般]タブの各項目を確認する

- [市外局番とダイヤルのプロパティを使う]のチェックを外します。
- [接続方法 )か[FOMA SO902i ]になっていない場合は、
   [FOMA SO902i ]を選択します。

SAMPLE	
<b>電話番号:</b> 市外局番(R): 電話番号(P):	ar
日本 (1) 日本 (21) 日本 (74)	2
接続方法(1):	
	▶ 設定(©)

- 8 [ネットワーク]タブをクリックし、各項目を画面例のように設定する
  - 「ダイヤルアップサーバーの種類」[詳細オプション]
     「使用できるネットワークプロトコル」は、インターネット サービスプロバイダまたはネットワーク管理者から指定さ れたとおりに設定します。



#### Windows 98の場合

[サーパーの種類]タブをクリックし、各項目を確認し ます。

9 [ セキュリティ ]タブをクリックし、[ ユーザー名 ]、

#### [パスワード )を入力する

- 「自動的に接続する」にチェックをしておくと、接続時に
   [ユーザー名] [パスワード などを確認する画面が出なく なり、すぐに接続するようになります。
- パスワードを変更した場合は、この画面でパスワードを入 力し直します。
- ・「mopera U」または「mopera」の場合は、[ユーザー名]、 [パスワード]は空欄でも接続できます。



## 

接続先とTCP/IPプロトコルが設定されます。

使F

わり

は MAPC 設定 ソフト

# ダイヤルアップ接続する

あらかじめ、FOMA端末とパソコンを接続します。

- 例: Windows XPの場合
- 1 [スタート] [プログラム] [アクセサリ] [通信] [ネットワーク接続]をクリックする
- 2 接続先アイコンをダブルクリックする
- 3 各項目を確認し、[ダイヤル(D)をクリックする ・「mopera Uまたは、mopera」の場合は、[ユーザー名] [パスワード]は空欄でも接続できます。

接続が実行されます。



## ダイヤルアップを切断する

インターネットブラウザを終了しただけでは切断されな い場合があります。確実に切断するためには、以下の操 作を行ってください。

1 タスクトレイのダイヤルアップアイコ ンをダブルクリックする



2 [切断]をクリックする 接続が切断されます。

ダイヤルアップ アイコン

# ATコマンド

ATコマンドとは、パソコンでFOMA端末の機能の設定 や変更を行うためのコマンド(命令)です。

```
ATコマンドの入力形式
```

ATコマンドは、コマンドの先頭に必ずATを付けて入力 します。必ず半角英数字で入力してください。以下に入 力例を示します。



ATコマンドはコマンドに続くパラメータ(数字や記号)を 含めて、必ず1行で入力します。1行とは最初の文字から □を押した直前までの文字のことです。

```
ATコマンドの入力モード
```

ATコマンドでFOMA端末を操作するには、パソコンを ターミナルモードにしてください。

ターミナルモードとは、パソコンを1台の通信端末(ター ミナル)のように動作させるモードです。キーボードか ら入力した文字が通信ポートに接続されている機器や回 線に送られます。

#### オフラインモード

FOMA端未が待受の状態です。通常ATコマンドでFOMA端未 を操作する場合は、この状態で操作を行います。

#### オンラインデータモード

FOMA端末が通信中の状態です。この状態のときにATコマン ドを入力すると、送られてきた文字をそのまま通信先に送信し て、通信先のモデムを誤作動させることがあります。通信中は ATコマンドを入力しないでください。

#### オンラインコマンドモード

FOMA端末が通信中の状態でも、ATコマンドでFOMA端末 を操作できる状態です。その場合、通信先との接続を維持し たままATコマンドを実行し、終了すると再び通信を続けられ ます。

オンラインデータモードとオンラインコ マンドモードを切り替える

FOMA端末をオンラインデータモードとオンラインコマ ンドモードに切り替えるには、以下の2つの方法があり ます。

- 「+++」コマンドまたは「S2」レジスタに設定したコードを入力します。
- ・「AT&D1」に設定されているときに、RS-232C( )のER信号 をOFFにします。

USBインターフェースにより、RS-232Cの信号線がエ ミュレートされていますので、通信アプリによるRS-232C の信号線制御が有効になります。

オンラインコマンドモードからオンラインデータモード に切り替える場合は、「ATOIP」と入力します。

# ATコマンド一覧

FOMA SO902iで使用できるATコマンドです。

[&F]: AT&Fコマンドで設定が初期化されるコマンドです。

[&W]: AT&Wコマンドで設定が保存されるコマンドです。ATZコマンドで設定値を呼び戻すことができます。

באר (	ンド	概要・パラメータ	入力例
A/		直前に実行したコマンドを再実行します。	A/
AT%V		FOMA端末のバージョンを「Verx.xx」の形式で表示します。	AT%V
AT&C <n></n>		DTEへの回路CD信号の動作条件を選択します。	AT&C1
	n=0	CD信号は常にONにします。(パラメータ省略時)	
[&F][&W]	n=1	CD信号は相手モデムの状態に従って変化します。(お買い上げ時)	
AT&D <n></n>		DTEから受け取る回路ER信号がON/OFF遷移したときの動作を選 択します。	AT&D1
	n=0	ER信号の状態を無視します。(常にON)(パラメータ省略時)	
	n=1	ER信号がONからOFFに変化するとオンラインコマンドモードにな ります。	
[&F][&W]	n=2	ER信号がONからOFFに変化するとオフラインモードになります。 (お買い上げ時)	
AT&E <n></n>		接続時の速度表示の仕様を選択します。	AT&E1
	n=0	無線区間通信速度を表示します。	
[&F][&W]	n=1	パソコンとFOMA端末間の通信速度を表示します。(お買い上げ時)	
AT&F <n></n>		FOMA端末のATコマンド設定値をお買い上げ時の設定にします。 通信中に実行した場合は、通信切断処理を行います。	AT&F0
	n=0	n=0 <b>のみ指定可能(省略可)</b>	
AT&S <n></n>		FOMA端末が出力するDR信号の制御を設定します。	AT&SO
	n=0	DR信号は常にONにします。(お買い上げ時、パラメータ省略時)	
[&F][&W]	n=1	回線接続時にDR信号をONにします。	
AT&W <n></n>		現在の設定値をFOMA端末に書き込みます。	AT&W0
	n=0	n=0のみ指定可能(省略可))	
AT * DANTE		FOMA端末の電波の受信レベルを「*DANTE:m」の形式で表示し ます。 m=0・層外 m=1~3・FOMA端末に表示されるアンテナの本数	AT * DANTE AT * DANTE=?
AT*DGANSM=	<n></n>	パケット着信呼に対して着信拒否/着信許可を設定します。	AT * DGANSM=0
	n=0	着信拒否設定と着信許可設定をOFFにします。(お買い上げ時)	AT * DGANSM?
	n=1	着信拒否設定をONにします。	AT * DGANSM=?
	n=2	着信許可設定をONにします。	
AT*DGAPL= <r< td=""><td>1&gt;[,<cid>]</cid></td><td>パケット着信呼に対して着信許可を行う接続先(APN)を設定しま す。APNは、「+CGDCONT」で定義された<cid>パラメータを使 用します。</cid></td><td>AT * DGAPL=0,1 AT * DGAPL? AT * DGAPL=?</td></r<>	1>[, <cid>]</cid>	パケット着信呼に対して着信許可を行う接続先(APN)を設定しま す。APNは、「+CGDCONT」で定義された <cid>パラメータを使 用します。</cid>	AT * DGAPL=0,1 AT * DGAPL? AT * DGAPL=?
		<cid>が省略された場合には、すべてのcidを追加/削除します。</cid>	
	n=0	<cid>で定義されたAPNを着信許可リストに追加します。</cid>	
	n=1	<cid>で定義されたAPNを着信許可リストから削除します。</cid>	
AT*DGARL= <r< td=""><td>1&gt;[,<cid>]</cid></td><td>パケット着信呼に対して着信拒否を行う接続矢(APN)を設定しま す。APNは、「+CGDCONT」で定義された&lt;には&gt;パラメータを使 用します。 &lt;には&gt;が省略された場合には、すべてのCidを追加/削除します。</td><td>AT * DGARL=0,1 AT * DGARL? AT * DGARL=?</td></r<>	1>[, <cid>]</cid>	パケット着信呼に対して着信拒否を行う接続矢(APN)を設定しま す。APNは、「+CGDCONT」で定義された<には>パラメータを使 用します。 <には>が省略された場合には、すべてのCidを追加/削除します。	AT * DGARL=0,1 AT * DGARL? AT * DGARL=?
	n=0	<cid>で定義されたAPNを着信拒否リストに追加します。</cid>	
	n=1	<cid>で定義されたAPNを着信拒否リストから削除します。</cid>	
AT*DGPIR= <n< td=""><td>&gt;</td><td>パケット通信の発着信時の番号通知/非通知を設定します。</td><td>AT * DGPIR=0</td></n<>	>	パケット通信の発着信時の番号通知/非通知を設定します。	AT * DGPIR=0
	n=0	APNをそのまま使用します。(お買い上げ時)	AT * DGPIR?
	n=1	APNに 184」を付けます。	AT*DGPIR=?
	n=2	APNに186」を付けます。	
AT*DRPW		FOMA端未が受信する電波の受信電力指標を「*DRPW:m」の形式 (m=0~75)で表示します。	AT * DRPW AT * DRPW=?
AT+CEER		直前の通信の切断理由を表示します。(P.305)	AT+CEER AT+CEER=?

コマンド		概要・パラメータ	入力例
AT+CGDCONT=[ <cid>[</cid>	[,*PPP*[,* <apn>*]]]</apn>	パケット発信時の接続先(APN)を設定します。	AT+CGDCONT=2,"PPP","abc" AT+CGDCONT= 1
	cid=1~10	FOMA端末内に登録するパケット通信での接続先(APN)を管理する 番号です。	AT+CGDCONT= <cid> 2 AT+CGDCONT?</cid>
	APN=任意	接続先を示す接続先ごとの任意の文字列です。	AT+CGDCONT=?
AT+CGEQMIN=[ <ci< td=""><td>d.[,,<n>[,<m>]]]</m></n></td><td>パケット通信確立時にネットワーク側から通知されるQoS(サービス品質)を許可するかどうかの判定基準を登録します。</td><td>AT+CGEQMIN=2,,64,384 AT+CGEQMIN=2,,64</td></ci<>	d.[,, <n>[,<m>]]]</m></n>	パケット通信確立時にネットワーク側から通知されるQoS(サービス品質)を許可するかどうかの判定基準を登録します。	AT+CGEQMIN=2,,64,384 AT+CGEQMIN=2,,64
	cid=1~10	FOMA端末内に登録するパケット通信での接続先(APN)を管理する 番号です。	AT+CGEQMIN=2,,,384 AT+CGEQMIN= 1
	n=なし/64	FOMA端末と基地局間の上り最低通信速度(Kbps)です。 なし:すべて速度を許容します。(お買い上げ時) 64:パケット通信がつながらない場合があります。	AI+CGEQMIN= <cid> 2</cid>
	m=なし/384	FOMA端末と基地局間の下り最低通信速度(Kbps)です。 なし:すべて速度を許容します。(お買い上げ時) 384:パケット通信がつながらない場合があります。	
AT+CGEQREQ=	[ <cid>]</cid>	パケット通信の発信時にネットワークへ要求するQoS(サービス品質)を設定します。	AT+CGEQREQ= 1 AT+CGEQREQ= <cid> 2</cid>
	cid=1~10	FOMA端末内に登録するパケット通信での接続知(APN)を管理する 番号です。	
AT+CGMR	•	FOMA端末のバージョンを16桁の数字で表示します。	AT+CGMR AT+CGMR=?
AT+CGREG= <n:< td=""><td>&gt;</td><td>ネットワーク登録状態を通知するかどうかを設定します。</td><td>AT+CGREG=1</td></n:<>	>	ネットワーク登録状態を通知するかどうかを設定します。	AT+CGREG=1
	n=0	通知しません。(お買い上げ時)	AT+CGREG?
[&F][&W]	n=1	圏内/圏外の登録状態を「+CGREG: <n>,<stat>」の形式で通知します。 stat=0:圏外、stat=1:圏内(home)、stat=4:不明、stat=5: 圏内(visitor)</stat></n>	AT+CGREG=?
AT+CGSN		FOMA端末の製造番号を表示します。	AT+CGSN AT+CGSN=?
AT+CLIP= <n></n>		64Kデータ通信の着信時に相手の発信者番号をパソコンに表示する かどうかを設定します。 AT+CLIP?を入力すると、「+CLIP:n,m」が表示されます。 m=0:発信時に相手に発信者番号を通知しないネットワーク設定、 m=1:発信時に相手に発信者番号を通知するネットワーク設定、 m=2:不明	AT+CLIP=0 AT+CLIP? AT+CLIP=?
	n=0	表示しません。(お買い上げ時、パラメータ省略時)	
[&F][&W]	n=1	表示します。	
AT+CLIR= <n></n>		64Kデータ通信の発信時に相手に電話番号を通知するかどうかを設 定します。 AT+CLIR?を入力すると、「+CLIR:n,m」が表示されます。 m=0:CLIRは未起動(常時通知)、m=1:CLIRは常時起動(常時非 通知)、m=2:不明、m=3:CLIRテンポラリーモード(非通知デ フォルト)、m=4:CILRテンポラリーモード(通知デフォルト)	AI+CLIR=0 AT+CLIR? AT+CLIR=?
	n=0	CLIRサービスの契約の設定に従います。(パラメータ省略時)	
	n=1	通知しません。	
AT+CMEE- 200	11=2	週和します。(の貝い上け時) FOMA端まのエラーレポートの形式を設定します (D 205)	
AT+CIVIEE=<11>	n-0		AT+CMEE=0 AT+CMEE?
	n=1	「+CMF FRROR:xxxx」の形式(xxxxは数字)で表示します。	AT+CMEE=?
[&F][&W]	n=2	「+CME ERROR:xxxx」の形式 xxxxは文字 )で表示します。	
AT+CNUM	1	FOMA端末の自局番号を「+CNUM:,*自局電話番号",type」の形式で 表示します。 type=129:国際アクセスコード+を含まない、type=145:国際ア クセスコード+を含む	AT+CNUM AT+CNUM? AT+CNUM=?
AT+CR= <mode></mode>	>	回線接続時に「CONNECT」を表示する前に、通信の種別を表示する かどうかを設定します。	AT+CR=0 AT+CR?
	mode=0	表示しません。(お買い上げ時、パラメータ省略時)	AI+CR=?
[&F][&W]	mode=1	「+CR:serv <b>」の</b> 形式で表示します。 serv=SYNC:64Kデータ通信、serv=GPRS:パケット通信	
AT+CRC= <n></n>		着信時に拡張リザルトコードを使用するかどうかを設定します。	AT+CRC=0
La El La La La	n=0	使用しません。(お買い上げ時)	AI+CRC-2
[&F][&W]	n=1	使用します。	

1 すべてのcidをお買い上げ時の設定に戻します。

2 指定したcidをお買い上げ時の設定に戻します。

コマンド		概要・パラメータ	入力例
AT+CREG= <n></n>		圏外/圏内情報を表示するかどうかを設定します。	AT+CREG=1
		AT+CREG?を入力すると、「+CREG: <n>,<stat>」の形式で表示</stat></n>	AT+CREG?
			AT+CREG=?
		State0:圈外、State1:圈内(IIOTHE), State4:个明、State5: 圆内(visitor)	
	n=0	表示しません。(お買い上げ時)	
[&F][&W]	n=1	表示します。	
AT+GMI		FOMA端末の製造会社名を表示します。	AT+GMI
			AT+GMI=?
AT+GMM		FOMA端末名を表示します。	AT+GMM
			AT+GMM=?
AT+GMR		FOMA端木のハーションを衣示します。	AT+GMR=?
AT+IFC= <n,m></n,m>		パソコンとFOMA端末間のローカルフロー制御方式を設定します。	AT+IFC=2,2
		nはDCE by DTEの制御、mはDTE by DCEの制御を設定します。	AT+IFC?
		mを省略すると、DCE by DTEと同じ入力値になります。	AT+IFC=?
	n=0	フロー制御を行いません。	
	n=1	XON/XOFFフロー制御を行います。	
	n=2	RS/CS(RTS/CTS)フロー制御を行います。(お買い上げ時)	
	m=0	フロー制御を行いません。	
In Elimina	m=1	XON/XOFFフロー制御を行います。	
[&F][&W]	m=2	RS/CS(RIS/CIS)フロー制御を行います。(お買い上げ時)	17.110.00
AI+WS46= <n></n>	0.0	発信時にFOMA端末が使用する無線ネットワークを設定します。	AI+WS46=22
[8.E][8.\\/]	n=22	FOMAネットワーク(固定値)	AT+WS46? AT+WS46=?
AT¥S		コマンドの設定内容とSレジスタを表示します	AT¥S
AT¥V <n></n>		接続時に拡張リザルトコードを使用するかどうかを選択します。	AT¥VO
74117 5112	n=0	拡張リザルトコードを使用しません。(お買い上げ時、パラメータ省	/11/0
	11-0	略時)	
[&F][&W]	n=1	拡張リザルトコードを使用します。	
ATA		FOMA端末が着信したモードに従って着信処理をします。	
ATD		パケット通信または64Kデータ通信の発信をします。	ATD*99***3#
		バケット通信の場合:「ATD*99***cid#」の形式で入力しま	
		9。CIUを冒略すると、CIU=IICなります。ATD184 ^ 99」C始ま る形式でλ力した場合 指定したcidのΔPNIに対して18/(発信者番	
		号通知なしが付加されます。(186も同様です)	
		64Kデータ通信の場合:「ATD電話番号」の形式で入力します。	
		リダイヤル発信の場合:「ATDL」または「ATDN」の形式で入力し	
			1750
AIE <n></n>		ハソコンから达信された父子をエコーバックするかどつかを設定し  ます。	ATEO
	n=0	エコーバックしません。(パラメータ省略時)	
[&F][&W]	n=1	エコーバックします。(お買い上げ時)	
ATH		パケット通信または64Kデータ通信を切断します。	ATH
ATI <n></n>		認識コードを表示します。	ATIO
	n=0	「NTT DoCoMo」と表示します。(パラメータ省略時)	
	n=1	FOMA端末名を表示します。	
	n=2	FOMA端末のバージョンを表示します。	
ATO	1	通信中にオンラインコマンドモードからオンラインデータモードに	ATO
		移行します。	
ATQ <n></n>		パソコンにリザルトコードを表示するかどうかを設定します。	ATQ1
	n=0	表示します。(お買い上げ時、パラメータ省略時)	
[&F][&W]	n=1	表示しません。	
ATS0= <n></n>		FOMA端末が自動着信するまでの呼び出し回数を設定します。	ATS0=0
	n=0	自動着信しません。(お買い上げ時、パラメータ省略時)	A150?
[&F][&W]	n=1~255	呼び出し回数です。	
ATS2= <n></n>		エスケーブキャラクタを設定します。	ATS2=0
	n=0~126	43:お買い上げ時、0:パラメータ省略時	A152?
[&F]	n=127	エスケーブ処理を無効にします。	

コマンド		概要・パラメータ	入力例
ATS3= <n></n>		ATコマンドの文字列の最後を認識する復帰(CR)キャラクタを設定	ATS3=13
		します。エコーバックされたコマンド文字列とリザルトコードの最 後に付けられます。	ATS3?
[&F]	n=13	お買い上げ時	
ATS4= <n></n>		改行 LF キャラクタを設定します。英文字でリザルトコードを表示	ATS4=10
[&F]	n=10	9 る場合、後畑(CR) デャラクタの次に1051により。 お買い上げ時	A154?
ATS5= <n></n>		ATコマンド入力中に入力バッファの最後のキャラクタを削除する	ATS5=8
[a 5]		バックスペース(BS)キャラクタを設定します。	ATS5?
[&F]	n=8		
AIS6= <n></n>		タイヤルするまでのホース時間、秒)を設定します。このコマンドを 使用しても、レジスタは設定されますが、動作しません。	ATS6?
[&F]	n=2~10	5:お買い上げ時、パラメータ省略時	
ATS7= <n></n>		パケット通信または64Kデータ通信で発呼してから接続完了までの 待ち時間 秒 を設定します。	ATS7=60 ATS7?
[&F][&W]	n=1~255	60:お買い上げ時、121~255:120とみなす	
ATS8= <n></n>		カンマダイヤルするまでのポーズ時間(秒)を設定します。このコマ	ATS8=3
		ンドを使用しても、レジスタは設定されますが、ボーズ時間は3秒で 固定です。	ATS8?
[&F]	n=1~255	60:お買い上げ時、121~255:120とみなす	
ATS10= <n></n>		自動切断の遅延時間 1/10秒 を設定します。このコマンドを使用し	ATS10=1
	4 055	ても、レジスタは設定されますが、動作しません。	ATS10?
[&F][&W]	n=1~255	1:お買い上げ時、バラメータ省略時	47000 0
AIS30= <n></n>		64Kデータ通信時、データの送受信がなかった場合に通信を切断す  るまでの時間(分)を設定します。	ATS30=0 ATS30?
	n=0	切断しません。(お買い上げ時、パラメータ省略時)	
[&F]	n=1~255	切断するまでの時間(分)です。	
ATS103= <n></n>		64Kデータ通信で、着サブアドレスを付けて発信する場合の区切り を設定します。	ATS103=0 ATS103?
	n=0	*(パラメータ省略時)	
	n=1	(お買い上げ時)	
[&F]	n=2	¥	
ATS104= <n></n>		64Kデータ通信で、発サブアドレスを付けて発信する場合の区切り を設定します。	ATS104=0 ATS1042
	n=0	## パラメータ省略時)	
	n=1	%(お買い上げ時)	
[&F]	n=2	&	
ATV <n></n>		リザルトコードの表示方法を設定します。	ATV1
	n=0	数字で表示します。(パラメータ省略時)	
[&F][&W]	n=1	文字で表示します。(お買い上げ時)	
ATX <n></n>		ビジートーン検出、ダイヤルトーン検出、通信速度表示を設定します。	ATX1
	n=0	ビジートーン検出なし、ダイヤルトーン検出なし、速度表示なし	
	n 1	(ハフアーツ目哈吁)	-
	n=2	レノー」「ノ快山なし、フィャルトニノ快山なし、迷侵衣示のリ レジュトニン検出なし、ダイヤルトニン検出なり 速度まこか!	
	n=2	ビノートーン1次山なり、フィアルトーン1次山のり、迷漠衣示なり	-
	n=4	ビジートーン検出あり、ダイヤルトーン検出あり、速度衣小のり	
[&F][&W]	11-4		
ATZ		トOMA端末の設定をAT&Wで記憶させた不揮発メモリの内容にします。通信中に実行した場合は、回線切断処理を行います。	AIZ
+++		FOMA端末をオンラインデータモードからオンラインコマンドモー	+++
		ドに切り替えます。エスケーブガード区間は、1秒間の固定です。	

#### 切断理由一覧

#### パケット通信

値	理由
27	APNが存在しない、または正しくありません。
30	ネットワークより切断されました。
33	パケット通信の契約がされていません。
36	正常に切断されました。

#### 64Kデータ通信

値	理由
1	指定した番号は存在しません。
16	正常に切断されました。
17	相手側が通信中のため通信できません。
18	発信しましたが、指定時間内に応答がありません でした。
19	相手が呼び出し中のため通信できません。
21	相手側が着信を拒否しました。
63	ネットワークのサービスおよびオプションが有効で はありません。
65	提供されていない処理速度を指定しました。
88	端末属性の異なる端末に発信しました、または着信 を受けました。

#### エラーレポート一覧

数字表示	文字表示	理由
10	SIM not inserted	FOMAカードがセットさ れていません。
15	SIM wrong	ドコモ以外のSIM(FOMA カードに相当するICカー ド)が挿入されています。
16	incorrect password	パスワードが間違ってい ます。
100	unknown	不明なエラーです。

#### リザルトコード

ATVnコマンド(P.304)がn=1に設定されている場合は 文字表示形式(初期値) n=0に設定されている場合は数 字表示形式でリザルトコードが表示されます。

#### リザルトコード一覧

数字表示	文字表示	意味
0	OK	正常に実行しました。
1	CONNECT	相手と接続しました。
2	RING	着信がきています。
3	NO CARRIER	回線が切断されました。
4	ERROR	コマンドを受け付けられま
		せん。
6	NO DIALTONE	ダイヤルトーンが検出できま
		せん。
7	BUSY	話中音の検出中です。
8	NO ANSWER	接続完了タイムアウト。
100	RESTRICTION	ネットワークが規制中です。
		通信ネットワークが混雑して
		います。
		しはらくたってから接続し直
		してくたさい。
101	DELAYED	リダイヤル発信規制中です。

#### 拡張リザルトコード

#### &E0のとき

FOMA端末 - 基地局間の接続速度を表示します。

数字表示	文字表示	接続速度
121	CONNECT 32000	32,000bps
122	CONNECT 64000	64,000bps
125	CONNECT 384000	384,000bps

#### &E1のとき

FOMA端末 - パソコン間の接続速度を表示します。

数字表示	文字表示	接続速度
5	CONNECT 1200	1,200bps
10	CONNECT 2400	2,400bps
11	CONNECT 4800	4,800bps
12	CONNECT 9600	9,600bps
16	CONNECT 19200	19,200bps
17	CONNECT 38400	38,400bps
18	CONNECT 57600	57,600bps
19	CONNECT 115200	115,200bps
20	CONNECT 230400	230,400bps
21	CONNECT 460800	460,800bps

従来のRS-232Cで接続するモデムとの互換性を保つため 通信速度の表示はしますが、FOMA端末 - パソコン間は FOMA USB接続ケーブ/K 別売, 7C接続されているため、 実際の接続速度と異なります。

ATコマンド

#### 通信プロトコルリザルトコード

数字表示	文字表示	意 味
1	PPPoverUD	64K <b>データ</b> 通信で接続
5	PACKET	パケット通信で接続

## リザルトコード表示例

ATX0が設定されている場合

接続完了のときは、AT¥Vコマンド(P.303)の設定にかかわら ず、「CONNECT」のみ表示します。

数字表示例
ATD*99***3#
1

ATX1が設定されている場合

 ATX1、AT¥V0が設定されている場合 接続完了のときは、「CONNECT<FOMA端末 - パソコン間の 速度>」の書式で表示します。

文字表示例	数字表示例
ATD*99***3#	ATD*99***3#
CONNECT 460800	1 21

・ ATX1、AT¥V1が設定されている場合

接続完了のときは、「CONNECT<FOMA端末 - パソコン間の 速度>PACKET<接続先APN>/<上り方向 FOMA端末 基地 周間 20最高速度>/<下り方向 (FOMA端末 基地局間 20最高 速度> 20書式で表示します。

文字表示例	数字表示例
ATD*99***3# CONNECT 460800 PACKET mopera.net/64/384	ATD*99***3# 1 21 5

(mopera.netに、上り最大64Kbps、下り最大348Kbpsで接 続したことを表します)

ATX1、AT¥V1を同時に設定した場合、ダイヤルアップ接続が 正しく行えない場合があります。AT¥V0だけでのご利用をお すすめします。



文字入力について		308
文字を入力する		308
定型文を入力する		310
絵文字・記号を入力する		310
定型文を修正/登録する	定型文編集	310
電話帳などを引用して入力する		310
文字の切取・コピーと貼付		311
区点コードで入力する	. 区点コード入力	311
よく使う語句を登録する	単語登録	311
学習情報を初期状態に戻す	学習情報リセット	312
ダウンロードした辞書を使用する	ダウンロード辞書	312

# 文字入力について

文字入力の概要を説明します。

- 入力できる漢字はJIS第一水準、第二水準などあわせて6,355 文字です。
- 複雑な漢字は一部変形もしくは省略しています。

#### 文字入力画面の見かた



画面はイメージです。

- ① 文字入力中の機能名が表示されます。
- 入力した文字が表示されます。
- ③ 入力可能な文字のバイト数が表示されます。半角文字は1バイト、全角文字は2バイトになります。SMSの場合は文字数が表示されます。メール作成中は、入力可能な文字数を超えると「・(マイナス)」が表示されます。入力可能な文字数より10,000文字を超えた場合は、「・9999」と表示されます。また、「約」が表示されることがあります。
- ④ デコメールの編集中に「緊張」が表示されます。
- ⑤ 文字モード/絵文字・記号モードが表示されます。
  - 編集する項目によって入力できる文字モード/絵文字・記号
     モードは異なります。

文字モード		
半角	全角	
[ 漢 ]: 漢字・ひらがな	[ 漢 ]: 漢字・ひらがな	
[	[ カ ]: 全角カタカナ	
[ Aa]:半角英字	[ A ]: 全角英字	
[12]:半角数字	[1]: 全角数字	

「漢字・ひらがなモード」は、半角に設定している場合でも全角 になります。

	絵文字・記号モード
E	🐵 ]: 絵文字/記号ランキング
E	絵 ]: <b>絵文字</b>
E	記]:全角記号
[	抄]:半角記号

文字モード/絵文字・記号モードを切り替える

文字モード「半角」の場合

■2(文字)を押すたびに[漢][か][Aa][12]の順に切り替わります。

#### 文字モード「全角」の場合

■ (文字)を押すたびに[漢][カ][A][1]の順に切 り替わります。

#### 絵文字・記号モードの場合

⊡回(絵/記)を押すたびに[圖][絵][記][抄]の順に切
 り替わります。

全角/半角を切り替える

機能メニュー[全角/半角切替]を選択します。

同じボタンに割り当てられた文字を連続して入力する 最初の文字を入力したあとでカーソルを移動します。

#### 文字を削除する

削除する文字にカーソルをあわせ、 🕮 を押します。

#### 文字を挿入する

挿入する場所にカーソルをあわせ、入力します。カーソ ル以降の文字は、挿入した文字の後ろに移動します。

文節の区切りを変更する

目的の漢字に変換できないときは、変換の範囲を変更します。 
 アカーソルを動かすと、カーソル位置に応じて表示される語句候補リスト/変換候補が変わります。

#### 元に戻す

操作を間違えたときは、 機能メニュー[ 元に戻す )を選択 すると、最後の操作を無効にして1つ前の状態に復旧で きます。

- ・[元に戻す]でやり直せるのは、次の操作です。
  - 入力文字の確定( 🔵 )
  - 切取、貼付(P.311)
  - 区点コード入力(P.311)
  - 文字の削除(@==) 電話帳やマイデータなどの引用(P.310)
  - 電話帳やマイテータなどの引用(P.
  - [元に戻す]

# 文字を入力する

## 予測変換方式で入力する

- 例:「健闘」と入力する場合
- 文字入力画面で文字モードを確認する
   「漢字・ひらがなモード」になっているのを確認します。
- 2 💷 を4回押す



最初の文字「け」が入力され、「け」から予測される語句候補が リスト表示されます。

#### 前の文字に戻る場合

ボタンを押し過ぎて目的の文字を行き過ぎてしまったとき は、 (mi) を押します。1回押すごとに1つ前の文字に戻り ます。

文字入力

3 🞯 を3回、 🕰 を5回押す	4 ▼ を押す
FACH 株財 健闘 判進         日本国         日本国	
C の は を に し C た から です する でだ と した か が も まで かも ない 「健闘」が入力されます。語句候補リストには、「健闘」の続き として予測される語句が表示されます。 5 [閉じる]を選び      を押す	通常変換で入力した語句は自動的に予測変換の辞書に登録 され、次から語句候補リストに表示されます。 変換方法を切り替える 文字モードが「漢字・ひらがなモード」のときの変換方法 を、予測変換と通常変換から選択します。
語句候補リストが閉じ、「健闘」が確定します。 語句候補リストから選択した語句は、次から語句候補リス トに優先的に表示されます。	<ol> <li>メニューで、設定][アプリケーション設定][文字 入力設定][予測変換切替]を選び ● を押す [予測変換]: 文字を入力すると、その文字から予測される語句が、語句 候補リストに表示されます。FOMA端末が先読み」してく</li> </ol>
通常変換方式で入力する	れる変換方法です。 [通常変換]: 語句のよみをすべて入力してから変換します。従来の変換
<ul> <li>例:「健闘」と入力する場合</li> <li>2 変換方法を[通常変換]に切り替える</li> <li>・ 変換方法を切り替える(P.309)と同じ操作を行ってください。</li> </ul>	<ul> <li>□ カ法 にす。</li> <li>2 変換方法を選び    <ul> <li>● を押す</li> <li>選択した変換方法が設定されます。</li> </ul> </li> </ul>
2 文字入力画面で文字モードを確認する 「漢字・ひらがなモード」になっているのを確認します。	文字入力画面で変換方法を切り替える場合は、機能メ ニュー[文字入力設定][予測変換切替]を選択します。
3 文字を入力する	

残512 <mark>漢</mark>カナAa12

文字入力文字入力

# 定型文を入力する

定型文についてはP.324をご覧ください。

- 編集する項目によって入力できる定型文は異なります。入力で きないカテゴリは、選択できません。
- 1 文字入力画面で [□] (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ 定型文入力 ] カテゴリ 定型文を選び 🔵 を押す

定型文カテゴリ選択
ロインターネット
1. 顔文字1
2. 顔文字2
3. 顔文字 3
4あいさつ
5ビジネス
6 7° 7 4 - 1
7返事

選択した定型文が入力されます。

#### 定型文を確認する場合

定型文にカーソルをあわせ、 🔤 (確認)を押します。

# 絵文字・記号を入力する

入力した絵文字・記号は、入力回数順に絵文字/記号ラン キングに表示され、文字入力時に選択できます。 絵文字と記号についてはP.322をご覧ください。

- 例:複数の絵文字をまとめて入力する場合
- 1 文字入力画面で 🔤 ( 絵/記 )を押す



■ 目的の絵文字・記号にカーソルをあわせ、 ● を押します。

2 崎四(絵/記) ■ (連続)を押し、絵文字を選び を押す



画面の上部に、選択した絵文字が表示されます。次の絵文字 を選択するときは、目的の絵文字にカーソルをあわせ、 を押します。

#### 選択を解除する場合

●
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □

## 3 🔤 (確定)を押す

選択した絵文字がまとめて入力されます。

# 定型文を修正/登録する

お買い上げ時に登録されている定型文を、用途にあわせ て修正したり、新規に登録したりすることができます。 定型文についてはP.324をご覧ください。

例:「インターネット」に登録されている「.co.jp」を修正する場合

- メニューで、設定][アプリケーション設定][文字 入力設定][定型文編集 を選び ● を押す 定型文編集画面が表示されます。
- **2** [ インターネット ] [ .co.jp ]を選び 🛑 を押す

定型文をお買い上げ時の状態に戻す場合 定型文にカーソルをあわせ、機能メニュー[リセット][1 件リセット][はい を選択します。カテゴリ内の定型文 をすべて元に戻す場合は、機能メニュー「リセット][カ テゴリ内リセット を選択し、端末暗証番号を入力して」は い を選択します。すべての定型文を元に戻す場合は、定 型文編集画面で [mo(全件リセット)を押し、端末暗証番 号を入力して」はい を選択します。

定型文を削除する場合 定型文にカーソルをあわせ、機能メニュー[1件削除][は いを選択します。

## 3 ≣∞(修正)を押し、修正する

全角64文字、半角128文字以内で入力します。 定型文が修正されます。

# 電話帳などを引用して入力する

メールの本文やサイトなどの文字入力画面で、電話帳や 電話番号表示(マイデータ)の登録内容を引用して入力で きます。

- 例:電話帳から引用する場合
- 1 文字入力画面で 
   2 (機能)を押す 機能メニューが表示されます。

   4
- 3 名前 引用する内容を選び を押す 選択した内容が文字入力画面に入力されます。

選択した項目の文字数が、入力できる文字数を超える場 合、超えた文字は削除されます。

文字入力 入力/定型文編

■美/引用

# 文字の切取・コピーと貼付

入力済みの文字を切取ったり、コピーしたりして、別の 入力画面に貼付けることができます。 iモードで文字を 入力するときや、メール作成時にご活用ください。 切取/コピーした文字情報は、クリップボードに保存され ます。貼付を行うと、このクリップボードの文字情報が 貼付けられます。クリップボードの内容は、何回でも貼 付けることができます。

- クリップボードとは、切取/コピーした内容を保存するメモリ 領域のことです。保存できるのは1件のみで、新しく切取/コ ピーすると上書きされます。
- クリップボードの内容は、電源を切ったり、設定リセットを 行ったりすると削除されます。
- ・貼付を行う際、貼付先の画面に入力できない文字は、半角スペースに置き換えられます。また、入力できる文字数を超える場合は、超えた文字は削除されます。

切取機能

選択した文字情報を切取って、クリップボードに保存します。(選択した文字情報は、元の画面から削除されます)

機能メニュー	内容
切取	選択した文字を切取ります。

#### コピー機能

選択した文字情報をコピーして、クリップボードに保存します。 (選択した文字情報は、元の画面から削除されません)

機能メニュー	内容
コピー	選択した文字をコピーします。
電話番号コピー	電話番号をコピーします。
項目コピー	電話番号やメールアドレスなどを項目単 位でコピーします。
テキストメモコピー	テキストメモの内容をコピーします。

#### 貼付機能

クリップボードの内容を貼付けます。

機能メニュー	内容
貼付	コピー/切取した内容を貼付けます。

## 文字をコピー/切取する

- 1 文字入力画面で 
   ⊡ (機能)を押す
   機能メニューが表示されます。
- 2 [ コピー を選び ) を押す 切取する場合

[ 切取 を選択します。

- 3 コピーの始点を選び を押す コピーする最初の文字が確定します。 すべての文字を選択する場合 ■ (全選択)を押します。
- 4 コピーの終点を選び を押す コピーする範囲が確定し、クリップボードに保存されます。

## 文字を貼付する

- 1 文字入力画面で貼付ける位置を選び(図)(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [貼付]を選び を押す コピー/切取した内容が貼付けられます。

# 区点コードで入力する

区点コード一覧表にある文字・数字・記号を4桁の区点 コードを使って入力できます。 区点コードについてはP.327をご覧ください。

- 1 文字入力画面で (機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ 区点コード入力 ]を選び 🔵 を押す



3 区点コードを入力する 入力した区点コードに対応する文字が入力されます。

# よく使う語句を登録する

よく使う語句をあらかじめ「予測辞書」または「通常辞書」 に登録できます。登録した語句は、文字変換のときに語 句候補リスト/変換候補に優先的に表示されます。

- 予測辞書 予測変換のときに語句候補リストに優先的に表示す る語句を登録します。300件まで登録できます。 通常辞書 通常変換のときに変換候補に優先的に表示する語句 を登録します。200件まで登録できます。
- 通常辞書に登録した語句は、自動的に予測辞書にも登録されます。逆の場合は登録されません。
- ・ 登録した語句を削除する場合は、それぞれの辞書から削除して ください。
- 例:予測辞書に登録する場合

 メニューで、設定][アプリケーション設定][文字 入力設定][予測辞書編集、を選び ● を押す 予測辞書画面が表示されます。
 通常辞書に登録する場合 [設定][アプリケーション設定][文字入力設定][通 常辞書編集 を選択します。
 語句を削除する場合
 語句にカーソルをあわせ、機能メニュー[1件削除][は い を選択します。複数選択して削除する場合は、機能メニュー「選択削除 を選択し、語句を複数選択して [E0](完 了)を押し、[はい)を選択します。すべての語句を削除す る場合は、機能メニュー「全件削除 を選択し、端末暗証番 号を入力して[はい)を選択します。

#### 語句を編集する場合

語句にカーソルをあわせ、 🔵 を押します。

文字入力

## 2 🔤 (新規)を押す



- 3 よみ欄によみを入力する ひらがなで16文字以内で入力します。
- 4 語句欄に語句を入力する 全角16文字、半角32文字以内で入力します。
- 5 (完了)を押す
   入力した語句が予測辞書に登録されます。

# 学習情報を初期状態に戻す

FOMA端末の辞書には学習機能があります。学習機能と は、語句の使用頻度などを記憶しておき、よく使う語句 を語句候補リスト/変換候補に優先表示する機能のこと です。

学習情報をリセットすると、この優先順位がお買い上げ 時の状態に戻ります。

- メニューで、設定][アプリケーション設定][文字 入力設定][学習情報リセット]を選び ● を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。
- 2 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す リセット確認画面が表示されます。
- 3 [はい]を選び を押す 学習情報がリセットされます。

# ダウンロードした辞書を使用する

iモードから辞書を20件までダウンロードして使用できます。ダウンロードした辞書を有効にすると、その辞書 に登録されている語句が語句候補リストに表示されます。

1 メニューで[設定] [アプリケーション設定] [文字 入力設定] [辞書フォルダ 陸選び ■ を押す

辞書フォルダ	
■流行語辞書	
■エリア辞書	
大阪弁辞書	

#### 詳細情報を表示する場合

辞書にカーソルをあわせ、機能メニュー[辞書情報表示 ]を 選択します。

#### 名前を変更する場合

辞書にカーソルをあわせ、機能メニュー[辞書名編集]を選 択します。全角8文字、半角17文字以内で入力します。

辞書を削除する場合

辞書にカーソルをあわせ、機能メニュー[削除][1件削 除][はい]を選択します。複数選択して削除する場合 は、機能メニュー[削除][選択削除 を選択し、辞書を複 数選択して「mo(完了)を押し、[はい]を選択します。す べての辞書を削除する場合は、機能メニュー[削除][全 件削除 を選択し、端末暗証番号を入力して[はい]を選択 します。

有効にした辞書が多い場合、すべての語句が語句候補リス トに表示されないことがあります。

辞書は「SO@Planet」からダウンロードできます。 [iMenu][メニューリスト][ケータイ電話メーカー] [SO@Planet]

ダウンロードした辞書を並べ替える

ダウンロードした辞書が複数ある場合は、辞書の並び順を 替えて、よく使う辞書の語句を優先的に表示できます。

- 日 辞書フォルダ画面で ○○(機能)を押す 機能メニューが表示されます。
- 2 [ 並べ替え ]を選び 🔵 を押す
- 3 辞書を選び を押す 並べ替え画面が表示されます。
- 4 移動先を選び 🛑 (移動先)を押す
- 5 (完了)を押す 検索の優先順位が設定されます。

文字入力

# 付録/外部機器連携/ 困ったときには

メニュー一覧	314
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	321
記号·特殊文字一覧	322
絵文字一覧	322
顔文字一覧	323
定型文一覧	324
プリインストール画像一覧	325
デコメールテンプレート一覧	326
プリインストールメロディー覧	326
区点コード一覧	327
マルチアクセスの組み合わせ	331
マルチタスクの組み合わせ	332
FOMA端末から利用できるサービス	333
オプション・関連機器のご紹介	334
外部機器との連携	
データリンクソフトのご紹介	335
動画再生ソフトのご紹介	336
音楽画生	
「日本日本」 パソコンで作成した i モーション(音楽データ含t) 凌FOMA端末で再生する	336
困りたくさには	227
奴障かな? と思うにらま9 ナエック	337
こんな衣示かでたら	339
1休証 こ アノクーリー こん	345
ソフトリェアを史新9る	347
障害を引さ起こすテーダから携帯電話を守る	351
携帯電話の比吸収率(SAR)について	354

## ・メニュー画面でメニュー名の次にある数字を入力すると、機能を実行できます。

通常モード

お買い上げ時の設定に戻る項目

削除される項目

		メニュー		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ
エンタテイン メント	マイセレク	F	[11]	バーコード認識、赤外線受信、 トルカ、ICカード一覧			P.266
[1]	カメラ		[12]	-			P.132
	ムービー		[13]	-			P.135
	メモリース	ティック	[14]	-			P.245
メール	メール	受信メール		-			P.202
[2]	BOX[ 21 ]	送信メール		-			
		保存メール		-			
	新規メール	作成	[22]	-			P.189
	SMS作成		[23]	-			P.214
	iモード問f	合せ	[24]	-			P.174,197
	SMS問合せ	-	[25]	-			P.215
	メール選択	受信	[26]	-			P.196
	メール	テンプレート-	覧	-		1	P.193
	設定[27]	共通設定	開封時自動演奏	自動再生する			P.212
			i モード問合せ設定	メール・メッセージR・メッ セージF:有効			P.210
			接続待ち時間設定	60秒間			P.170
			接続先選択	iモード(FOMAカード)		2	P.171
			マルチタスク中 受信設定	通知優先			P.212
		署名編集		-			P.209
		署名設定		自動			P.209
		一括メールリス	< F	リスト名:リストX 、メン バーリスト : なし			P.211
		文字サイズ		中			P.110
		受信振分条件		振分方法・振分先フォルダ: なし			P.208
		SMS設定	送信文字種	日本語			P.216
			SMS送達通知	無効			
			SMS有効期限	3日			
			SMSC指定	ドコモ			
			Type of Number	International			
			アドレス	81903101652			
		メール選択受信	設定	OFF			P.210
		メール受信	添付ファイル	すべて許可			P.213
		添付ファイル	画像	許可			
		設定	メロディ	許可			
		受信ランキング	「オールクリア	-			P.213
		送信ランキンク	「オールクリア	-			P.213

1 お買い上げ時に登録されているデータは削除されません。

2 お客様が追加した接続先は削除されます。

		メニュー		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ
iモ−ド	i Menu			-			P.154
[3]	ブックマー	ク		-			P.161
	画面メモ			-			P.164
	インター	URL入力		-			P.160
	ネット URL履歴 iチャネル		-			P.160	
			-			P.229	
	メッセージ	メッセージR メッセージF		-			P.174
				-			
	i モード問	<u></u>		_			P 174, 197
	i ∓ – ド	- ドロロセ		└			-
	設定	文定はた(1) 文字サイズ					P 110
		画像表示		ON			P 172
		立字白動判別		OFF			P 172
		登録データ利用	協定	利用する			D 172
		主張フラション	白動再生設定				D 180
		コピーション 設定	ロ町円工収定	「「「「「」」「「」」「「」」「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」			
		林田安凯宁	エモーションライン設定	1示午			D 101
		※11日 以来日政ル	美信机空	こ プッシュト 万原生			P.101
			有信政化	ノッシュトーク 優元			P.170
		メッセーショ		メッセーンKl愛先			P.173
		SSL証明書	CA証明者	有効			P.176
			ドコモ証明書	有効			.
			ドコモ証明書2	-			
		ユーザ証明書換		-		-	P.176
		センター接続先選択		ドコモ		3	P.178
i アブリ	iアブリー	覧		-		4	P.220
[[4]]	i アブリ	自動起動	_	許可する			P.223
	<b></b> 取 上	ソフト情報表示		表示しない			P.220
	i アブリ	待受エラー履歴	<u> </u>	-			P.226
	美仃惰報	セキュリティエラー履歴		-			
		トレース結果		-			
		自動起動エラ-	·履歴	-			_
電話	電話番号表示 [51]		-			P.41	
[5]	電話帳		[ 52 ]	-			P.87
	履歴		[ 53 ]	-			P.47、56
	ブッシュト	ーク電話帳	[54]	-			P.79
				-			P.64
	[55]	テレビ伝言メモ	再生	-			P.64
		伝言メモ	設定	OFF			P.63
		設定	応答時間	8秒			
			テレビ伝言メモ 応答画像	テレビ電話動作中			
			テレビ伝言メモ 録画画像	テレビ電話動作中			
		音声メモ録音		-			P.266
		音声メモ再生		-			P.64
生活ツール	バーコード	バーコードリー	ダー	-			P.145
[6]	認識 [61]	保存データ		-			P.146
	赤外線	受信		-			P.256
	受信[62]	全件受信		-			P.256
	トルカ		[63]	-			P.234
	ICカードー	·覧	[64]	-			P.233
	めざまし	めざまし時計選	 【訳	OFF			P.262
	時計[65]	電源OFF時自動	加起動	OFF			
	スケジュー	/	[ 66 ]	-			P.263
	テキストメ	ŧ	[ 67 1	-			P.268
	電卓		[ 68 ]	-			P.268
	1			i	1		

3 お客様が追加した接続先は削除されます。

4 おサイフケータイ対応iアプリは削除されません。

メニュー一覧

		メニュー		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ
データBOX	マイピクチ	7		-		5	P.238
[7]	iモーション			-		5	P.241
	メロディ			-		5	P.244
	キャラ電			-		5	P.244
	マイドキュ	メント		-		5	P.257
設定	画面設定	待受画面	待受画面	標準(壁紙)			P.105
[8]		設定	テロップ表示設定	標準			
			カレンダー/時計表示	カレンダー/時計種類:デジタ ル時計小、文字色:黒、時計 表示形式:12h			
			ソフトキー表示	ON			
		照明設定	明るさ調節	3			P.107
			ボタンライト調節	1			
			常時点灯設定	充電時・インターネット中:       OFF、テレビ電話中・静止画撮       影中・動画撮影中・動画再生       中:ON			
		省電力モード		3分			P.108
		メニュー	モード切替	通常モード			P.109
	i 受	設定	アイコン設定	エンタテインメント・メー ル・iモード・iアブリ・電 話・生活ツール・データ BOX・設定・NWサービス: 指定なし			
		デザインテーマ	7選択	P1:Highway blue			P.108
		アニメー	電話発信画像	音声発着信中			P.106
	ション設定  文字サイズ	ション設定	テレビ電話発信画像	テレビ電話発着信中			
			メール送信画像	パケット通信			
			問合せ画像	パケット通信			
		文字サイズ	電話帳	大			P.110
			履歴	大			
			メール	中			
			インターネット	中			
	発着信 着信設定 通話	着信設定	電話着信	着信音:着信音1、着信音 量:3、着信画像:音声発着 信中、バイブレータ:OFF、 ランプ色:C1:ランプ色1			P.98
			テレビ電話着信	電話着信に連動:OFF、着信 音:着信音1、着信音量:3、 着信画像:テレビ電話発着信 中、パイプレータ:OFF、ラ ンプ色:C1:ランプ色1			
			プッシュトーク着信	着信音:着信音1、着信音量: 3、バイブレータ:OFF、ラ ンプ色:C1:ランプ色1			
		メール着信	着信音:着信音1、着信音量: 3、着信画像:メール受信完 了、パイブレータ:OFF、ラ ンプ色:C1:ランプ色1 鳴動時間: 1回再生:OFF、鳴動時間: 4秒				
			メッセージR着信 メッセージF着信	<ul> <li>メール着信に連動:ON、着 信音:着信音1、着信音量:</li> <li>3、着信画像:メール受信完 了、パイブレータ:OFF、ラ ンブ色:C1:ランブ色1 (転動時間: 1回再生:OFF、鳴動時間: 4秒</li> </ul>			

5 お買い上げ時に登録されているデータは削除されません。

		メニュー		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ
設定	発着信	不在お知らせ		ON			P.109
[8]	通話	テレビ電話	テレビ電話画面設定	相手大自分小			P.72
		設定	送信画像設定	自画像送信:ON、 代替画像:ブンブン( Dimo )			P.72
			送信画質設定	標準			P.73
			音声自動再発信	OFF			P.73
			ハンズフリー	ON			P.73
		発着信表示	電話帳指定画像表示	ON			P.107
		設定	名前表示	ON			
		発着信補助	サブアドレス設定	ON			P.52
			プレフィックス設定	-			P.50
			国際ダイヤル設定	自動付加設定:自動付加 国際電話設定: 名称:World Call、番号: 009130010 国番号設定: 国名称:日本、国番号:+81			P.51
			エニーキーアンサー	ON			P.55
			着信呼出動作設定	設定:OFF、開始時間:4 秒、時間内着信履歴表示: OFF			P.124
		通話設定	受話音量	3			P.101
			再接続アラーム音	高音			P.53
		通話品質	音声通話品質アラーム	OFF			P.102
			ノイズキャンセラ	ON			P.53
		イヤホン設定	自動着信設定	設定:OFF、応答時間:5秒後			P.271
			イヤホン切替	イヤホン+スピーカー			P.102
			イヤホンスイッチ設定 	設定:OFF、発信メモリ番  号:999			P.270
		セルフモード	1	OFF			P.119
	アプリケー	メール設定([ >	ヽール ] [ メール設定 遪	照)			-
	ション設定	iモード設定([iモード] [iモード設定]参照)					
		iアプリ設定([iアプリ] [iアプリ設定   参照 )					
		電話帳設定	表示形式設定	あかさたな順			P.94
			文字サイズ	大 大			
			画像表示設定	画像表示する			
		履歴設定	画像M.S.保存設定	画像保存する			
			履歴表示設定	ON			P.122
			文字サイズ	<u>大</u>			P.110
		プッシュ	自動応答設定	自動応答しない			P.83
		トーク設定	呼出時間設定	30秒			P.84
				非通知			P.84
			<ul> <li>i モード通信中</li> <li>着信設定</li> </ul>	ブッシュトーク優先 			P.170
			通信中着信設定	着信拒否			P.84
		伝言メモ設定([	[電話][伝言メモ][作	云言メモ設定 惨照)			-
		スケジュール 設定	休祝日設定	当日設定:祝日法で定める祝 日、曜日設定:日曜日			P.265
			スケジュール アラーム設定	アラーム音:アラーム音 標準) アラーム音量:3、バイブレー タ:OFF、ランプ色:C5:ランプ 色5			P.264
		文字入力	通常辞書編集	-			P.311
		設定	予測辞書編集	-			
			辞書フォルダ	-			P.312
			予測変換切替	予測変換			P.309
			定型文編集	定型文一覧(P.324)			P.310
			学習情報リセット	-			P.312

		メニュー		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ
設定	ロック/	オールロック		OFF			P.117
[8]	セキュリティ	ICカードロック	7	OFF			P.236
		遠隔ロック	設定	OFF			P.117
		設定	指定時間	3分			
			着信回数	5回			
			番号リスト	-			
		PIMロック		OFF			P.119
		シークレット表	示	OFF			P.122
		ダイヤル発信制	川限	OFF			P.120
		着信許可/	設定	OFF			P.123
		拒否	番号リスト	-			
			グループリスト	-			
		登録外着信拒召	5	OFF			P.125
		非通知着信	発番号非通知	OFF			P.124
		拒否	公衆電話	OFF			
			通知不可能	OFF			
		トルカ取得設定	2	許容			P.235
	管理	日付時刻設定	日付	/( – )			P.40
			時刻	:			
		バイリンガル		Japanese			P.110
		マナーモード	設定	OFF			P.104
		設定	モード選択	マナーモード			
			オリジナルマナー モード	パイプレータ: OFF、電話者 信音量:SD(STEP DOWN) メール者信音量・アラーム音 量:3、ボタン確認音量:1、 ボタンロック解除音・充電確 認音・電池警告音:ON、さ さやき通話:OFF			
		暗証番号変更		0000			P.114
		FOMAカード	PIN1コード入力設定	OFF			P.114
		設定	PIN1コード変更	0000			P.115
			PIN2コード変更	0000			
		スキャン機能	パターンデータ更新	-			P.352
			自動更新設定	-			P.352
			スキャン機能設定	有効			P.351
			バージョン表示	-			P.353
		ソフトウェア更	新	-			P.348
		電池残量		-			P.38
		本体音設定	ボタン確認音量	1			P.100
			ボタンロック解除音	ON			
			ステレオ・3Dサウンド	OFF			
			充電確認音	ON			
		本体情報		-			P.254
		リセット	設定リセット	-			P.271
			データー括削除	-			P.271
		初期設定	日付時刻設定	日付:/(-), 時刻::			P.39
			暗証番号変更	0000			
			ボタン確認音量	1			
			文字サイズ	電話帳・履歴:大、メール・   インターネット:中			
			ブッシュトーク番号通知	非通知			

318

		メニュー		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ
NWサービス	留守番	留守番サービス	、開始	-			P.274、
[9]	電話	留守番呼出 時間設定	呼出時間	10秒			275
		留守番サービス	、停止	-			
		留守番設定確認	j	-			
		留守番メッセー	・ジ再生	-			
		留守番サービス	、設定	-			
		メッセージ問合	it i	-			
		件数増加鳴動設	定	ON			
		留守番アイコン	/消去	-			
		着信通知	着信通知開始	-			
			着信通知停止	-			
			着信通知設定確認	-			
	キャッチ	キャッチホンサ	ービス開始	-			P.276
	ホン	キャッチホンサ	トービス停止	-			
		キャッチホンサ	ービス設定確認	-			
	転送	転送サービス	転送先設定	変更しない			P.277
	でんわ	開始	呼出時間設定	変更しない			
			時間	7秒			
		転送サービス停	≌止	-			
		転送先変更		-			
		転送先通話中時	設定	-			
		転送サービス語	設定確認	-			
迷惑	迷惑雷話			-			P.278
	ストップ	番号指定拒否登録		-			
		拒否登録全削除		-			
		拒否登録1件削	除	-			
		拒否登録件数确	記	-			
	発信者番号	発信者番号通知	]設定	通知しない			P.40
	通知	発信者番号诵知	]確認	-			
	番号诵知	番号通知お願い	)開始	-			P.278
	お願い	番号通知お願い	停止	-			
	サービス	番号诵知お願い	)確認	-			
	通話料金	通話料金表示	音声通話料金	*****			P.267
	表示		デジタル通信料金	*****			
		通話時間表示	音声通話	0:00			
			デジタル通信	0:00			
		積算料金表示	積算料金	OYEN			
			積算料金リセット日時	//:			
		積算時間表示	音声電話	0:00			
			デジタル通信	0:00			
			積算時間リセット日時	//:			
		積算リセット		-			P.267
		積算料金自動リ	リセット	OFF			P.267
		料金上限值	設定	OFF			P.267
		通知設定	料金上限值	-	-		-
			通知方法	アラーム + 待受画面			
		上限値通知アイ	 イコン消去	-			P.268
	通話中	通話中着信設定	開始	-			P.280
	着信設定	通話中着信設定停止		-			
		通話中着信設定	確認	-			
	着信動作選	沢		通常着信			P.280
	遠隔操作	遠隔操作開始		-			P.281
	設定	遠隔操作停止		-			
		遠隔操作設定確	認	-			
	デュアル	デュアルネット	ワーク切替	-			P.279
	ネットワーク	デュアルネットワーク状態確認		-			

メニュー一覧

		メニュー		お買い上げ時	設定 リセット	データ 一括削除	参照 ページ
NWサービス	英語ガイ	ガイダンス設定	Ĕ	-			P.279
[9]	ダンス	ガイダンス設定	E確認	-			
	サービス	ドコモ故障問合	<b>きせ</b>	-			P.280
	ダイヤル	ドコモ総合案内	す・受付	-			
	追加 サービス	USSDコマンド追加		<b>サービス名:未登録、</b> USSD: -			P.282
		応答ワーディン	/ グ追加	応答 <b>ワーディング</b> :未登録、 USSD: -			
	マルチ	通常発信番号設定		-			P.281、
	ナンバー 通常発 電話番 設定	通常発信番号確認		-			282
		電話番号     マルチナンバー発信       設定     基本契約番号       付加番号1       付加番号2	マルチナンバー発信	OFF			
			基本契約番号	名前:基本契約番号			
			付加番号1	名前:付加番号1			
				電話番号:-			
				着信音:着信音1			
			名前:付加番号2				
				電話番号:-			
				着信音:着信音1			
	テレビ電話	切替通知開始		-			P.74
	切替通知	切替通知停止		-			
		切替通知設定研	<b>雀認</b>	-			

# シンプルモード

		メニュー				参照ページ
電話	[1]	電話帳			[11]	P.87
		履歴			[12]	P.47、56
		伝言メモ	[13]	伝言メモ設定	[131]	P.63
				伝言メモ再生	[132]	P.64
				テレビ伝言メモ再生	[133]	P.64
		電話番号表示			[14]	P.41
メール	[2]	受信メール			[21]	P.202
		送信メール			[22]	P.202
		保存メール			[23]	P.202
		新規メール作成			[24]	P.189
		i モード問合せ			[25]	P.174、197
iモード	[3]	i Menu			[31]	P.154
		ブックマーク			[32]	P.161
		画面メモ			[33]	P.164
		iチャネル			[34]	P.229
カメラ	[4]	撮る			[41]	P.132
		見る			[42]	P.238
設定/ツール	[5]	待受画面設定			[51]	P.105
		着信設定	[52]	電話着信	[ 521 ]	P.98
				メール着信	[ 522 ]	P.98
	-	めざまし時計			[53]	P.262
		電卓			[54]	P.268
		通話料金・時間			[55]	P.267、268
		留守番電話			[56]	P.274、275
通常メニュー					[6]	P.314

# ダイヤルボタンの文字割り当て一覧

文字モード ボタン	漢字・ひらがなモード	カナモード	英字モード	数字モード		
1 8	あいうえお ぁぃぅぇぉ	アイウエオ アイウエオ	. @ / : - ~ 1	1		
<b>2</b> [#] / _{ABC}	かきくけこ	カキクケコ ヵ ヶ	ABCabc2	2		
∃č DDF	さしすせそ	サシスセソ	DEFdef3	3		
4 te	たちつてとっ	タチツテトッ	G H I g h i 4	4		
5 <u>%</u>	なにぬねの	ナニヌネノ	JKLjkI5	5		
<b>6</b> ^k	はひふへほ	ハヒフヘホ	M N O m n o 6	6		
7.# PORS	まみむめも	マミムメモ	P Q R S p q r s 7	7		
8 [*]	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	T U V t u v 8	8		
<b>9</b> ,5	らりるれろ	ラリルレロ	W X Y Z w x y z 9	9		
0 ²⁵⁸⁴	わをんゎ 、 。~・!?	ワヲンヮ 、。 ~・!?「」	!?-,';( ) "_~ &¥0	0		
¥ *** 89	、。 <del>、</del> ・ ! ?	* °、。-・!?「」	!?-,';( )" _ ~ & ¥	×		
# 🐞	文字の割り当てを逆順で表示(文字確定前)/改行(文字確定後) #					
	カーソル左移動/半角ス	ペース( 空白 )の削除( カー	ソル以後に文字がない場合	 うのみ )		
	カーソル右移動/半角ス	ペース(空白 )の挿入(カー	ソル以後に文字がない場合	合のみ)		

・ はスペース(空白)を表します。スペース(空白)には全角/半角があり、文字と同じようにカウントされます。

は全角モード時のみ表示されます。

・青字は半角モード時のみ表示されます。

- ・ボタンを1回押すたびに、同じボタンに割り当てられた次の文字へ移動します。ボタンを押し続けると、連続して 移動できます。
- ・文字の確定後に 🛤 を押すと、改行され 却 が表示されます。全角1文字としてカウントされます。
- ・文字の確定前に 🖏 を押すと、その文字に濁点/半濁点を付けたり、大文字と小文字を切り替えます。
- ・英字モードの場合、直前に入力した文字や ※ 第 を押して変換した文字の大文字/小文字の状態が継続されます。

記号・特殊文字一覧

は、
i
モード対応以外の携帯電話やパソコンなどに送信すると正しく表示されない場合があります。

#### 全角記号

•

半角記号



۰ 0 _ ~ i : ? / ! ) × # > { + ; 1 \$ < , ÷ , Г % ¥ & T }



・ 絵文字は、 i モード対応以外の携帯電話やパソコンなどに送信すると正しく表示されません。

・「絵文字2」は、相手のiモード対応携帯電話の機種によっては、正しく表示されない場合があります。

絵文字1



፼∰ጜ፞ፚፚፚ 1 3 8 ្ 🤊 🖇 👗 🖩 🕰 00 🖉 🗠 👀 🏥 🏥 🛱 🗪 🖉 ۰ • * • 0 000 • S Z S 1 Ð ብ n2 ≏ m ≁ ነን **~~** ΗĐ <u>▶ ∞ = ⊕ 1 2 3 4 5</u> 67890

絵文字2

● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	えのと	区満日上	0 0 0 0 0 0	א ‡ םיי	®‡∛@		₩ @ @	∰ ∛≝¥	空見しる
	ž: 0: 🖣 🕂	9 1 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 4 1 2 1 2	∎ 6.4.8 8	┼ ┏ ╩ 등	<u>, 181</u> 60 ★	a 	No.	∎⊕ ¦i :3	D 🖓 🗅 🏷 🗍
## 「漢字・ひらがなモード」で以下のよみを入力すると、顔文字が入力されます。

「かお」以外は、予測変換入力時のみ表示されます。

よみ	顏文字	よみ	顏文字	よみ	顏文字	よみ	顏文字	よみ	顏文字	よみ	顏文字
あいたっ	(>_<)	がーん	(;)!!	かお	(¯ω¯)	すみません	m()m	にこにこ	:-)	ぺこり	_()_
あくび	\(~o~)∕		(;□;)!!		(0 • V • 0)	たのしい	(^-^)		:->		<m()m></m()m>
	<(θ₀θ)/		(●д●)	]	(¯∇¯)		(^o^)	にやり	[-]		_(^)_
あせ	(^_^;)	かお	m()m		(°_°)		(^^)	ねてる	( <b></b> ) zzz	ほーい	(^0^)
	^_^;		(^0^)		(x_x;)		(*^.^*)	はーい	(^-^)/		(^0^)/
	(^^;		0(^-^)0	]	^/^		(^-^;)	ばいばい	(^^)/~~~	ほし	(☆0☆)
	(;		(*_*)		(^0_0^)	たら	(-0-;		(^_^)/~	ぽりぽり	צ^^)
	(;^_^A		(^_^;)		()	ちゅっ	(^ • ^) Chu ♪		(*^0^*)/~		f^_^;
あら	(/)/		(^o^)		()_		Chu! (^3^) –☆		(;_;)/~~~	むにゃむにゃ	(¯~¯) ξ
いっぷく	() y-~		(T_T)		۲^^)		(^ ɛ ^)		(^. ^)/~~~	めがね	(@_@)
	(>. <) y-~		(>_<)	かんぱい	(^^)∕∇☆∇∖(^^)	つっこみ	ヾ(^_^)	はずかしい	(0^-^0)	めもめも	φ()
	() y -~~	]	(ToT)	きす	:-*	てれ	(*^^*)		(*^^*)	よしよし	(T_T)∖( <b>-</b> )
うぃんく	(^)		(●^0^●)	きゃー	0 (≧∇≦0)	どきっ	(@o@)	ぱちぱち	(^o^)//""""""""	らじゃ	צ^^)
うーん	(#+_+)		(^_^)		$(0 \ge \nabla \le 0)$	どてっ	(o) o	ばんざい	\(^O^)∕		ע (≧⊽≦)
30202	(0`∀´0)		)^o^(	きゃはは	(≧∇≦)/	ながれぼし	★彡		\(~o~)∕	りょうかい	צ^^)
	(`∇´)		(;)	<"-	(o^-' )b	なく	(T_T)	びくっ	( <b>*_</b> *)		ע (≧⊽≦)
うん	() ()		(;_;)		(^-^)b		(;_;)		(@_@)	わーい	(^0^)
えーん	(ToT)		(@_@)	<-<-	( <b></b> )Zzz		(T.T)		(+_+)		(^u^)
えっ	(@_@;)		(^)	くすん	(;_		(T^T)		(*_*;		(^0^)
	(@д@)		(+_+)	くたばる	$( \geq \langle \rangle )$	なぜ	(?_?)	ひやあせ	(^o^;		(^v^)
えと	(+0+)		(^^)		(*_*)		(?д?)		(^-^;		(●^0^●)
えへへ	(o^v^o)		()		(+_+)	にげろー	ε= _Γ (; ∇_)-		(^-^;)		)^0^(
おいおい	ヾ(^_^)		<u>^_</u> ;	さあ	┐(´~`;)┌	にこにこ	(^o^)		(^.^;		\(^O^)∕
おお	(/°0°)/		>^_^<	さかな	0<<		(*^_^*)	ふぁいと	p(^^)q		}d(^O^)b♪
おーい	(^0^)/		()	さざえ	8 (*^^*) 8		(^_^)		p (^-^) q		(^O^)
	(^o^)/		^^;	じーっ	(;)		(*^∇^*)	ぶい	(^^)v		٥(^ つ ^) ٥
	(^^)/		$\square$	しくしく	(T_T)		(*^0^*)		(^_^) v		(*^□^*)
	(^_^)/		(>ε<)		(;_;)		(0^-^0)		(¯∇¯) v		ヽ(´∇`)ノ
おこる	(>_<)		(>д<)		(;0;)		(^. ^)		v (^^) v		(*´∇`*)
	(#)		()		(:_;)		(=^_^=)		v (^-^) v		(^�^)
	()		(^. ^)		(;_:)		=^^=		(^0^) v	わーん	o(T□T)o
	(`ε´)		(0^-^0)		('_')		8->	ふつ	(-)	わくわく	0(^-^)0
おねがい	(>)		(´•ω•`)		(;_;		(#^.^#)	เริงกรึงก	:-<		0(^^)0
おりゃ	(/>д<)/		_()_		(/_;)		<^!^>	ぺこり	m()m		o(^o^)o
	(/°0°)/		(′Д`)	じと	()		:)			わたしかな	σ(^_^;)?

# 定型文一覧

カテゴリ	定型	型文
	🖸 .co.jp	5 .go.jp
	1 .ne.jp	@docomo.ne.jp
①インターネット	2 .com	http://
	3 .or.jp	B https://
	₫.ac.jp	9 www.
	<b>0</b> ^^;	5 (>_<)
	1 (^.^)	ک ^^ ) ا
1. 顔文字1	2 >^_^<	7 (@_@)
	3 (;_;)	₿ m()m
	4 (+_+)	▣ (^-^) /~~
	◎ o (^ ワ ^) o	5 × 0 ) /
	1 (o^−')b	6 () y_~~~
2] 顔文字2	2 ∖(~δ~)∕	⑦ (0 ` ∀ ´ 0)
	3 (ρ_—) o	᠍(`□´)
		9 (¥∆¥;)
	$(\geq 3 \leq)$	5 (^•^)Chu ♪
	ע (≧⊽≦) צ	■ ι (◎ д ◎) ノ ヾ
3. 顏文字3	2 (;□;)!!	└( ̄▽ ̄;)⊣=3 🛛
	3 (u_u) o ″	團♪d(^O^)b♪
	4 =^ ± ^=	$ = (\hat{-}) \times (\hat{0}) / $
	◎ おはようございます	⑤ お疲れさまでした
	1 おやすみなさい	B お世話になっております
④あいさつ	2 昨日は、どうもありがとうございました	I こんにちは
	③ 行ってきます	圏 こんばんは
	④ いってらっしゃい	⑨ よろしくお願い致します
	◎ 直行します	5 本日の会議は中止となりました
	1 直帰します	B 出欠をご連絡ください
5 ビジネス	2 休暇をとります	🗷 次の指示を待ってください
	③ 半休します	8 携帯の電源を切ります
	④ 電車遅延のため、遅れます	⑨ メールで連絡してください
	回 遊びに行こう	⑤ 先に行きます
	① 飲みにいきませんか?	⑥ 先に帰ります
⑥プライベート	21 遅れます	☑ 時間です
	③ 変更します	⑧ 何してるの?
	④ 中止です	9 どこにいるの?
	OKです	⑤ 今忙しい
	1 NGです	⑥ 後で連絡を入れます
コ返事	2 ありがとう	<ul><li>⑦ 保留です</li></ul>
	③ ごめんなさい	8 キャンセルです
	④ 待ってて!	9 時間がありません
8 自由定型文		

# プリインストール画像一覧

お買い上げ時に登録されている画像は次のとおりです。

マイピクチャ

3

20

50

10-0

3 8

©BVIG

 5 9



一覧インストー

ル

付録/外部機器連携/困ったときには

i モーション プリインストール





# デコメールテンプレート一覧



# プリインストールメロディ一覧

曲名
着信音1~5
That's Right
Wild Street
Feel
Chorus
After The Rain

曲名
Beat Coaster
Swingroove
Majesty
無伴奏チェロ組曲
Gentle Sound
Brilliance

	曲	名	
Fairy			
Dawn			
Breeze			
Guitar			
Bell			
SF			

ル

一覧インストー

# 区点コード一覧

区点コード一覧は、4桁の区点コードを「区点1~3桁目」と「区点4桁目」の組み合わせで表しています。

例: (区点コード「0190」)を入力したい場合は、区点コード一覧での位置を確認し、同じ行の「区点1~3桁目」の 数字(ここでは「019」)と同じ列の「区点4桁目」の数字(ここでは「0」)を組み合わせて、区点コード(「0190」)を決定します。

区点コード一覧の表示	は、実際の表示と見え	かたが異なるものがあります。
------------	------------	----------------

$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	区点		区点4桁目									区点					≤点4	桁目	1	_			区点				2	≤点4	1桁目	1	_		
010112.113.100.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	1	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	/	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4 80	5	6	/	8	9 安西
112       11       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1 </td <td>010</td> <td></td> <td>(-z)</td> <td>0</td> <td>°,</td> <td>'、</td> <td>÷</td> <td>~</td> <td><u> </u></td> <td>;</td> <td>Ś</td> <td>077</td> <td>φ</td> <td>X</td> <td>ц</td> <td>ч</td> <td>ш</td> <td>щ</td> <td>ь</td> <td>ы</td> <td>ь</td> <td>Э</td> <td>195</td> <td><i>小</i>小 聖百</td> <td>蚁掛</td> <td>升)</td> <td>阁</td> <td>啊」</td> <td>甲根</td> <td>子</td> <td>出</td> <td>采</td> <td>祖見</td>	010		(-z)	0	°,	'、	÷	~	<u> </u>	;	Ś	077	φ	X	ц	ч	ш	щ	ь	ы	ь	Э	195	<i>小</i> 小 聖百	蚁掛	升)	阁	啊」	甲根	子	出	采	祖見
1131111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111 <td>012</td> <td>~</td> <td>7</td> <td>۲</td> <td>,,</td> <td>수</td> <td>17</td> <td>X</td> <td>0</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>070</td> <td>ю</td> <td>~</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>197</td> <td>短恰</td> <td>西括</td> <td>近活</td> <td>温</td> <td>1個</td> <td>范</td> <td>鄗</td> <td>神</td> <td>司日</td> <td>鄶</td>	012	~	7	۲	,,	수	17	X	0	_	_	070	ю	~									197	短恰	西括	近活	温	1個	范	鄗	神	司日	鄶
014 $\cdot$ (1) $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$ $[1]$	013	_	1	5	~	Î	Ì			4	,	080		_		Г	-		L	F	T	+	198	叶	椛	樺	鞄	株	兜	竈	蒲	釜	鎌
015 $\langle \rangle$	014	"	"	(	)	ï	j	[	]	{	}	081	_	+	<u> </u>	- İ-	Ē	П	Ц	Ĺ	÷	Ŧ	199	噛	鴨	栢	茅	萱				_	
016       +       -       +       +       +       201       勘勤參密俱優異產程       動動參密俱優異產程       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ●       ● <td>015</td> <td>&lt;</td> <td>&gt;</td> <td>«</td> <td>&gt;</td> <td>Г</td> <td>J.</td> <td>ſ</td> <td>J</td> <td>ľ</td> <td>1</td> <td>082</td> <td>+</td> <td>1</td> <td>+</td> <td>F</td> <td>$\overline{}$</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>F</td> <td>т</td> <td>200</td> <td></td> <td>粥</td> <td>刈</td> <td>苅</td> <td>瓦</td> <td>乾</td> <td>侃</td> <td>冠</td> <td>寒</td> <td>刊</td>	015	<	>	«	>	Г	J.	ſ	J	ľ	1	082	+	1	+	F	$\overline{}$	+	-	+	F	т	200		粥	刈	苅	瓦	乾	侃	冠	寒	刊
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	016	+	-	±	×	÷	=	≠	<	>	≦	083	-	1	+								201	勘	勧	巻	喚	堪	姦	完	官	寛	干
018       s       c       a       b       c       c       a       b       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c       c <td>017</td> <td>≧</td> <td>∞</td> <td>÷</td> <td>d'</td> <td><b>Ŷ</b></td> <td>Č</td> <td><i>.</i></td> <td>~</td> <td>č</td> <td>¥</td> <td>100</td> <td></td> <td>202</td> <td>幹</td> <td>患</td> <td>感</td> <td>慣</td> <td>憾</td> <td>換</td> <td><b>敢</b></td> <td>柑</td> <td>柦</td> <td>棺</td>	017	≧	∞	÷	d'	<b>Ŷ</b>	Č	<i>.</i>	~	č	¥	100											202	幹	患	感	慣	憾	換	<b>敢</b>	柑	柦	棺
019 $\wedge$ $\vee$ <td< td=""><td>018</td><td>\$</td><td>ç</td><td>ۍد ۲</td><td>%</td><td>#</td><td>δ.</td><td>*</td><td>æ</td><td>9</td><td>**</td><td>130</td><td>(1<b>1</b>)</td><td></td><td>2</td><td>3</td><td>(4) (1)</td><td>5</td><td>6</td><td>()</td><td>(8)</td><td>9</td><td>203</td><td>款</td><td><b></b></td><td>汁節</td><td>浅經</td><td>涧左</td><td>准約</td><td>塓 旺</td><td>日前</td><td>監</td><td>有知</td></td<>	018	\$	ç	ۍد ۲	%	#	δ.	*	æ	9	**	130	(1 <b>1</b> )		2	3	(4) (1)	5	6	()	(8)	9	203	款	<b></b>	汁節	浅經	涧左	准約	塓 旺	日前	監	有知
021       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □       □ <td>019</td> <td>×</td> <td></td> <td>H.</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> <td>$\nabla$</td> <td>•</td> <td>×.</td> <td>Ŧ</td> <td>132</td> <td>m</td> <td>UU I</td> <td>Π</td> <td>ш Ш</td> <td>W</td> <td>v</td> <td>UII VII</td> <td>Ш VII</td> <td>VIII</td> <td>US VI</td> <td>204</td> <td>十</td> <td>雪</td> <td>間湯</td> <td>蔽縱</td> <td>田間</td> <td>朝</td> <td>肝関</td> <td><b>所</b> R名</td> <td>元 詩</td> <td>能命</td>	019	×		H.		X		$\nabla$	•	×.	Ŧ	132	m	UU I	Π	ш Ш	W	v	UII VII	Ш VII	VIII	US VI	204	十	雪	間湯	蔽縱	田間	朝	肝関	<b>所</b> R名	元 詩	能命
022       C       D       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O       O	021	$\rightarrow$	÷	Î	Ţ	=		•	•	~	·	133	x	1	Ξ.	*	キン	х— БШ	グラ	F.	7-	ヘウ タール	206	舘	丸	含	岸	巌	玩	癌	眼	岩	翫
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	022							∈	∋	⊆	⊇	134	リットル	77	, カロ リー	۲ س	セント	バーセル	ミリバール	ŝ-	mm	cm	207	贋	雁	頑	顏	願					
0264 $\land$ $\lor$ $\neg$ </td <td>023</td> <td>$\subset$</td> <td>$\supset$</td> <td>U</td> <td>$\cap$</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>135</td> <td>kт</td> <td>mg</td> <td>kg</td> <td>сс</td> <td>m</td> <td></td> <td>OIL</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	023	$\subset$	$\supset$	U	$\cap$							135	kт	mg	kg	сс	m											OIL	5				
1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	024			Λ	V	-	⇒	⇔	A	Ξ		136	~		æ	報	(4.45)	//	No.	K.K.	TEL	E	207	++	+	1.10			企	伎	危	喜	器
027         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1 <td>026</td> <td>/</td> <td></td> <td></td> <td>а</td> <td>$\nabla$</td> <td>=</td> <td><u>.                                    </u></td> <td>"</td> <td>~</td> <td>г</td> <td>137</td> <td>⊕ ≐</td> <td>(F)</td> <td>(E)</td> <td>€ €</td> <td>(株)</td> <td>(相)</td> <td>(17)</td> <td>明治</td> <td></td> <td>昭相</td> <td>208</td> <td>垫</td> <td>可</td> <td>増加</td> <td>台坩</td> <td>收奋</td> <td>布</td> <td>茂</td> <td>忌</td> <td>悝</td> <td>かし</td>	026	/			а	$\nabla$	=	<u>.                                    </u>	"	~	г	137	⊕ ≐	(F)	(E)	€ €	(株)	(相)	(17)	明治		昭相	208	垫	可	増加	台坩	收奋	布	茂	忌	悝	かし
228       、       A       No       F       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f       f </td <td>020</td> <td>ŝ</td> <td>~</td> <td>•.•</td> <td>ſ</td> <td>ñ.</td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td>″</td> <td>*</td> <td>139</td> <td></td> <td>$\overline{\cap}$</td> <td>Ŭ</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>v</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>L</td> <td></td> <td>210</td> <td><i>川</i>兵</td> <td>機</td> <td>帰</td> <td>殺</td> <td>条</td> <td>汽</td> <td>畿</td> <td>祈</td> <td>季</td> <td>稀</td>	020	ŝ	~	•.•	ſ	ñ.	_	-		″	*	139		$\overline{\cap}$	Ŭ	3	2	v	-	2	L		210	<i>川</i> 兵	機	帰	殺	条	汽	畿	祈	季	稀
029       「       0       1       2       160       要       一       160       要       運       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2	028			Å	‰	#	þ	♪	†	ŧ	1						đ	б					211	紀	徽	規	記	貴	起	軌	輝	飢	騎
031         4         5         6         7         8         9         0         1         2         3         162         指標表示         214         8         5         8         0         0         1         2         3         162         指標表示         8         214         8         5         8         0         0         1         0         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	029					0						160		亜	唖	娃	阿	哀	愛	挨	姶	逢	212	鬼	亀	偽	儀	妓	宜	戱	技	擬	欺
332         4         5         6         7         8         9         1         2         3         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         163         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         164         165         164         165         164         165         164         165         164         165         166         165         166         165         166         165         166         165         166         167         168         167         168         167         168         167         168         167         168         168         168         168         168         168         168         168         168         168         168         168         168         1	021							0	1	2	2	161	癸	西田	穐	思	胵	渥加	旭	韋	戸	診法	213	犠	疑	孔	義技	曦	証	譲 エト	<b>沢</b>	匊禾	¥判 ±□
033       H       I       J       K       K       164       地       (1)       164       (1)       164       (1)       164       (1)       164       (1)       164       (1)       (1)       164       (1)       164       (1)       164       (1)       164       (1)       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164       (1)       166       164	031	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	163	作	<u></u> 二 二	野亜	が	夗安	畑	虬按	昭暗	洞室	桜園	214	口安	昭	受虐	10 试	临斤	記 ク	伯仂	什休	<b>公</b> 及	찌
034         H         I         J         K         L         M         N         P         Q         G           035         R         S         T         U         V         W         X         Y         Z         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         a         b         b         b         a         b         a         b         a         b         a         b         b         b         a         b         b         b         a         b         b         b         b         b         b         c         a         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         a         b         a         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b<	033		Ŭ	v	Á	в	č	D	Е	F	G	164	鞍	杏	~	пщ	~	/HEL	721	*0	~	100	216	宮	弓	急	救	赾朽	求	汲	泣	灸	球
3036         R         S         T         U         V         X         Y         Z         164         山         ( $f$	034	н	Ι	J	к	L	Μ	Ν	0	Ρ	Q						ι	١					217	究	窮	笈	級	糾	給	旧	4	去	居
037       f       g       h       i       j       c       d       e       lbb       服       解 電       思       220       網       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二       二 <t< td=""><td>035</td><td>R</td><td>S</td><td>т</td><td>U</td><td>V</td><td>W</td><td>X</td><td>Υ</td><td>Z</td><td></td><td>164</td><td></td><td></td><td>以此</td><td>伊</td><td>位</td><td>依日</td><td>偉</td><td>囲</td><td>夷</td><td>委</td><td>218</td><td>巨</td><td>拒</td><td>拠</td><td>挙</td><td>渠</td><td>虚</td><td>許</td><td>距</td><td>鋸</td><td>漁</td></t<>	035	R	S	т	U	V	W	X	Υ	Z		164			以此	伊	位	依日	偉	囲	夷	委	218	巨	拒	拠	挙	渠	虚	許	距	鋸	漁
037       p       g       r       s       t       t       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n       n <td>036</td> <td>4</td> <td>~</td> <td>h</td> <td></td> <td></td> <td>a L</td> <td>b</td> <td>С</td> <td>d</td> <td>e</td> <td>165</td> <td>財</td> <td>厨 維</td> <td>惟</td> <td>息田</td> <td>慰莘</td> <td>易太</td> <td>荷田</td> <td>為清</td> <td>畏</td> <td><u>奥</u></td> <td>219</td> <td>崇</td> <td>魚供</td> <td>号位</td> <td><b>字</b> 厍</td> <td>泉区</td> <td>主主</td> <td>++</td> <td>IVI</td> <td>+<b>⊅</b></td> <td>E</td>	036	4	~	h			a L	b	С	d	e	165	財	厨 維	惟	息田	慰莘	易太	荷田	為清	畏	<u>奥</u>	219	崇	魚供	号位	<b>字</b> 厍	泉区	主主	++	IVI	+ <b>⊅</b>	E
039       z       5       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1 <td>038</td> <td>n</td> <td>g</td> <td>r</td> <td>1</td> <td>J t</td> <td>ĸ</td> <td>v</td> <td>w</td> <td>n x</td> <td>v</td> <td>167</td> <td>19 #</td> <td>祖玄</td> <td>禪域</td> <td>日音</td> <td>妥郁</td> <td>低機</td> <td>ē用 —</td> <td>連志</td> <td>退溢</td> <td>逸</td> <td>220</td> <td>úen</td> <td>武山</td> <td>丙香</td> <td>旧</td> <td>元峡</td> <td>300</td> <td>兴彊</td> <td>四快</td> <td>助现</td> <td>臣恭</td>	038	n	g	r	1	J t	ĸ	v	w	n x	v	167	19 #	祖玄	禪域	日音	妥郁	低機	ē用 —	連志	退溢	逸	220	úen	武山	丙香	旧	元峡	300	兴彊	四快	助现	臣恭
040       あ あ い い う う え え え え え え え え え え え え え て ず ぜ ぜ て で ば い い う う え え ケ ス え ケ ス ス ケ マ ケ マ ブ づ づ で で ば い い さ ぎ ぐ す ず ぜ で で ば い い う う え え た ス ス ケ や ゆ か か ざ し ち っ つ づ づ で で ば い い こ ひ ひ ひ み か や ゆ わ い い さ ざ し な か や や ゆ わ い は べ に に い い う つ づ づ で で ば い い こ ひ ひ ひ み か や ゆ わ い は べ に に い い う う ウ づ ご で ば い い こ ひ ひ ひ み か や や ゆ わ い ひ む み む め も も ろ わ わ わ い い ひ う ウ ウ エ エ ボ い い か づ ひ 方 ケ ヴ ケ ゲ ケ ゲ ウ カ ケ ケ ウ ヴ ケ ゲ ケ ゲ ウ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	039	z	ч		3	Ľ	u	Ŷ	~~	Ŷ	y	168	稲	茨	業	鰯	允	印	咽	ē	因	姻	222	挟	教	橋	況	征	狭	墻	胸	容	興
041         おかがきぎくぐけげて、 ささじじすっつつせてて 043         ア         「けでで で たただちたたちたちたちたちたちたちたちたちたちたちたちたちたちたちたちたちたち	040		あ	あ	L١	い	う	う	え	え	お	169	引	飲	淫	胤	蔭						223	蕎	郷	鏡	響	饗	驚	仰	凝	尭	暁
043 $\vec{c}$	041	お	か	が	き	ぎ	<	<	け	げ	C	170		院	陰	隠	韻	吋					224	業	局	曲	極	玉	桐	粁	僅	勤	均
043 $\epsilon < c < c < n < \sigma	042	こ	5 4	đ,	L	Ľ	す	す	せべ	ぜて	そ	170						>	+	<b>—</b>	占	77	225	巾	錦	斤	欣	欽	琴	禁	离	筋	緊
045         0.0         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.7         0.7         1.73         0.6         0.7         0.7         1.73         0.6         0.7         0.7         1.77         1.78         0.7         0.7         1.77         1.78         0.7         0.7         1.77         1.77         1.77         1.77	043	てよ	に	にた	5	らめ	っわ	с) Ф		じげ	ピ	171	÷Ŧ	तन	ΠП	渔	鎔	н	石碓	于印	局温	初慮	220	斤	困	17	悰	選く	21	亜	15	蛓仪	_
046         ぼ ま み む め も や や ゅ ゆ ょ よ ら り る れ ろ わ わ み ゑ を ん         173         三 運業         227         俱 句 区 狗 玖 矩 苦 躯 駆 肌 肌 肉 具 愚 慮 喰 空 偶 寓 遇 隅           048         ゐ ゑ を ん         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td< td=""><td>045</td><td>ひ</td><td>び</td><td>v</td><td>ふ</td><td>స</td><td>10 S</td><td>$\tilde{\sim}$</td><td>べ</td><td>20</td><td>16</td><td>172</td><td>咀</td><td>督</td><td>蔚</td><td>鰻</td><td>妮姥</td><td>厩</td><td>浦</td><td>山</td><td>間</td><td>噂</td><td>226</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>`</td><td></td><td></td><td></td><td>九</td></td<>	045	ひ	び	v	ふ	స	10 S	$\tilde{\sim}$	べ	20	16	172	咀	督	蔚	鰻	妮姥	厩	浦	山	間	噂	226						`				九
047       ゆょよららり       るれろちわち       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7       7	046	ぼ	ぽ	ま	7	む	め	ŧ	や	や	кÞ	173	五	運	雲								227	倶	句	X	狗	玖	矩	苦	躯	駆	駈
048         点         窓         C         1/3         正         日         1/3         正         在         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         四         1/3         四         四         四         1/3         四         四         200         四         面         面         四         200         四         四         四         1/3         四         1/3         四         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3         1/3	047	Þ	よ	よ	5	IJ	る	れ	ろ	わ	わ						7	Ĺ.					228	駒	具	愚	虞	喰	空	偶	寓	遇	隅
50         ア         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17 <th18< th="">         18         <th18< th=""> <th1< td=""><td>048</td><td>ゐ</td><td>魚</td><td>を</td><td>ю</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1/3</td><td>r#1</td><td></td><td>Æ</td><td>在汕</td><td>餌油</td><td>叡</td><td>宮の</td><td>嬰</td><td>影</td><td>映</td><td>229</td><td>串</td><td>櫛堀</td><td>釧</td><td>眉水</td><td>屈却</td><td>505</td><td>7E</td><td>能</td><td><b>78</b></td><td>2</td></th1<></th18<></th18<>	048	ゐ	魚	を	ю							1/3	r#1		Æ	在汕	餌油	叡	宮の	嬰	影	映	229	串	櫛堀	釧	眉水	屈却	505	7E	能	<b>78</b>	2
051         オ カ ガ キ キ ク グ ケ ゲ コ ブ         176         間 複 厭 円 菌 運 奄 雲 延 忽         232         都 瓜 七 撇 面 3         中           053         ゴ サ ザ ジ ジ ス ズ セ ゼ ゾ ソ         177         指 提 沿 演 炎 焔 煙 燕 猿 縁         232         都 米 花 撇 山 3, 1 中         中         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日         日	050		7	7	1	1	н	ч	т	т	*	174	曳衛	木詠	水鎖	沥	茂疫	瑛益	笽駅	积悦	洞謁	央越	230	亜	掘縵	屈叠	省鍬	乳動	雷君	洼董	服	<b>敗</b> 群	軍
1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	051	オ	'n	ガ	+	ギ	ź	ゲ	テ	ーゲ	ä	176	閲	榎	厭	Ĥ	園	堰	奄	宴	延	怨	232	郡	124	~	2017	2014	~	7111	ц <i>и</i> л	- 14	-
053 $Y  imes y  imes f  imes y  imes f  imes y  imes f  imes y  imes f  imes g  imes f  imes g  imes g$	052	ľ	サ	ザ	シ	ジ	ス	ズ	セ	ゼ	ソ	177	掩	援	沿	演	炎	焔	煙	燕	猿	縁						(-	t				
1054         Г $X$ <td>053</td> <td>ゾ</td> <td>タ</td> <td>ダ</td> <td>チ</td> <td>ヂ</td> <td>ッ</td> <td>ッ</td> <td>ッ</td> <td>テ</td> <td>デ</td> <td>178</td> <td>艶</td> <td>苑</td> <td>薗</td> <td>遠</td> <td>鉛</td> <td><u>鴛</u></td> <td>塩</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>232</td> <td>7+</td> <td>土</td> <td>袈</td> <td>祁</td> <td>係</td> <td>傾</td> <td>刑</td> <td>兄</td> <td>啓</td> <td>圭</td>	053	ゾ	タ	ダ	チ	ヂ	ッ	ッ	ッ	テ	デ	178	艶	苑	薗	遠	鉛	<u>鴛</u>	塩				232	7+	土	袈	祁	係	傾	刑	兄	啓	圭
0056 $r$ <t< td=""><td>054</td><td></td><td>トビ</td><td>アピ</td><td>-</td><td>メブ</td><td>イプ</td><td>~</td><td>バズ</td><td>~</td><td></td><td>178</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ð</td><td>S</td><td></td><td>於</td><td>モ</td><td>4里</td><td>233</td><td>生堆</td><td>空勘</td><td>兴暑</td><td>形柱</td><td>住平</td><td>思畦</td><td>愛秘</td><td>意玄</td><td>息級</td><td><b>拖</b> 継</td></t<>	054		トビ	アピ	-	メブ	イプ	~	バズ	~		178					ð	S		於	モ	4里	233	生堆	空勘	兴暑	形柱	住平	思畦	愛秘	意玄	息級	<b>拖</b> 継
057 $\lambda = a = j = j = j = j = j = j = j = j = j$	056	ボ	ポ	۲ ح	É	Ĺ	x	÷	+	ヤ	고	179	ш	央	廮	往	応			114	17	功	234	繋	取罪	京菜	前	広省	計	指	示警	軽	稻
058 $\vec{r}$	057	÷.	÷	Ξ	5	IJ	ル	Ē	Ū.	י. ס	ヮ	180	-	押	旺	横	欧	殹	Ξ	翁	襖	鴬	236	鶏	芸	迎	鯨	劇	戟	撃	激	隙	析
060         K         A         B         Г         A         E         Z         H         O         I         Y         Q         Z33         Q         C         R         B         I         A         E         Z         H         O         I         Y         Z         F         C         C         I         I         I         Z         I         I         Z         I         I         Z         I         I         Z         I         I         Z         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I </td <td>058</td> <td>ヰ</td> <td>ヱ</td> <td>F</td> <td>ン</td> <td>ヴ</td> <td>カ</td> <td>ケ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>181</td> <td>鴎</td> <td>黄</td> <td>岡</td> <td>沖</td> <td>荻</td> <td>億</td> <td>屋</td> <td>憶</td> <td>臆</td> <td>桶</td> <td>237</td> <td>傑</td> <td>欠</td> <td>決</td> <td>潔</td> <td>穴</td> <td>結</td> <td>血</td> <td>訣</td> <td>月</td> <td>件</td>	058	ヰ	ヱ	F	ン	ヴ	カ	ケ				181	鴎	黄	岡	沖	荻	億	屋	憶	臆	桶	237	傑	欠	決	潔	穴	結	血	訣	月	件
000         A         b         I $\Delta$ $L$ $Z$ $T$ $B$ $T$ $D$ $D$ $T$ $D$ $D$ $D$ $T$ $D$	060		^	р	F		F	7		0	.	182	牡	Z	俺	卸	恩	<u>温</u>	穏	晋			238	倹	倦害	健	兼	券	剣	喧	圏	堅	嫌
062       Y $\Lambda$ $\Lambda$ $\mu$ $\nu$ $\alpha$ $\beta$ $\gamma$ $\delta$ $\epsilon$ $\gamma$ $n$	060	к	A	M	N	Ξ			P	5	÷	182					7.				т	11	239	殅	忘	恋族	筆泰	挖犬	浾	ъĦ	凋	絽	直
063 $\alpha$ $\beta$ $r$ $\delta$ $\varepsilon$ $\gamma$ $\delta$ $\varepsilon$ $\gamma$ $\eta$ 184 $\bar{s}$	062	Ŷ	φ	X	Ψ	Ω	Ŭ		÷.	2	·	183	仮	何	伽	価	佳	加	可	嘉	夏	家	241	肩	見	謙	昏	軒	遣	鐴	険	瓹	験
064         θ         ι         κ         λ         μ         ν         ξ         o         π         ρ         185         iii         采 R R III         iiii         iii         iiii	063				ά	β	γ	δ	ε	ξ	η	184	家	寡	科	暇	果	架	- 歌	河	灭	珂	242	鹸	元	原	(厳	幻	弦	減	源	玄	現
065         σ τ v v φ X v ω         × v ω         186         w 課 嘩 貨 迦 通 窗 較 俄 峨	064	θ	L	к	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	185	禍	禾	稼	箇	花	苛	茄	荷	華	菓	243	絃	舷	言	諺	限					
070         A         Б         В         Г         Д         E         E         K         3         187         水         水         四         牙         四         日         0         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4 </td <td>065</td> <td>σ</td> <td>τ</td> <td>υ</td> <td>φ</td> <td>х</td> <td>ψ</td> <td>ω</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>186</td> <td>蝦</td> <td>課</td> <td>嘩</td> <td>貨町</td> <td>迦</td> <td>過</td> <td>霞如</td> <td>蚊</td> <td>俄</td> <td>峨如</td> <td>242</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 17</td> <td>/m</td> <td>+</td> <td>गत्तर</td> <td>(FFT)</td>	065	σ	τ	υ	φ	х	ψ	ω				186	蝦	課	嘩	貨町	迦	過	霞如	蚊	俄	峨如	242						- 17	/m	+	गत्तर	(FFT)
071     И Й К Л М Н О П Р С 189     小 医 床 日 30     (1 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 /	070		Δ	Б	R	г	л	F	Ë	ж	3	187	我の	不会	凹		牙抽	斑撞	貝	雅	敗	馬塩	243	ħ±	ZM	2	庯	znt	于	1回	白壯	呼湖	回
072       Т У Φ X Ц Ч Ш Щ Ъ Ы       190       魁 晦 械 海 灰 界 皆 絵 芥 246       顧 鼓 五 互 伍 午 呉 吾 娯 後         073       Ь Э Ю Я       191       盤 開 階 貝 凱 劾 外 咳 害 崖 247       御 悟 梧 檎 瑚 碁 語 誤 護 醐         074       a 192       慨 概 涯 碍 蓋 街 鈁 劃 嚇 各 廓 248       乞 鯉 交 佼 侯 候 倖 光 公 功         075       6 в г д е ё ж з и й       193       響 蛙 垣 柿 蛎 鈁 劃 嚇 各 廓 248       交 외 厚 口向         076       К л м н о п р с т у       194       拡 搅 格 核 該 獲 確 穫 覚 角 250       后 嗦 坑 垢 好 孔 孝 宏 工	071	И	й	К	Л	M	Ĥ	ō	п	P	č	189	恢	云懐	戒	日拐	改	*30		IX.	122	Int	245	糊	袴	股	胡	菰	虎	誇	跨	鈷	雇
073     b 3     Ю Я     Image: Fill and Fill an	072	Т	У	Φ	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	190		魁	晦	械	海	灰	界	皆	絵	芥	246	顧	鼓	五	互	伍	午	呉	吾	娯	後
0/4 а 192 11 11 12 11 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12 11 12	073	Ь	Э	Ю	Я							191	蟹	開	階	貝	凱	劾	外	咳	害	崖	247	御	悟	梧	檎	瑚	碁	語	誤	護	醐
076 клмнопрсту 194 拡撹格核殼獲確穫覚角 250 后喉坑垢好孔孝宏工	0/4	б		-		~	ö	214	2	ы	a	192	慨	概	涯	碍林	盍	街幼	該劃	鎧	骸友	浬	248	乞か	鯉	交回	佼口	侠向	候	倖	光	公	功
	076	к	Б	M	н	0	П	л р	C	т	у	194	會拡	11 11	坦格	核	动殻	迺獲	画確	预穫	百覚	角	250	L/X	「「后	<b>F</b> 喉	山坑	「」	好	孔	孝	宏	т

付録/外部機器連携/困ったときには

区点コー ドー覧

ſ	区点	0	区点4桁目								0	区点	0	4	0	2	≤点4	4桁目		7	0		区点	_		0	1	区点4	1桁目		7	0	_
	·~~shr日 251	巧	巷	 幸	ふ広	4 庚	5 康	6弘	/恒	ŏ 慌	9 抗	」~3桁7日	U	1	Z	3	4 t	5 ±	U	/	ö	Э	।~ःभा⊟ 385	寅	百酉	Z 瀞	3 噸	4 屯	5 惇	v 敦	/ 沌	8	9 遁
	252	拘	控涉	攻	昂港	晃	更思	杭	校研	梗	構	320	勎	<del>1/4</del>	征	杜	世品	瀬	畝敕	是星	凄	制持	386	頓	呑	曇	鈍	+	ĩ			_	
	254	紅紅	灰紘	絞	泡綱	,	下考	王肯	版	1個 腔	禄膏	322	所栖	正	清	性	成生	盛盛	ェ精	至聖	声	做製	386					奈	那	内	乍	凪	薙
	255 256	航砿	荒錮	行閣	衡降	講項	貢香	購高	郊	酵剛	鉱劫	323 324	西眙	誠生	誓度	請惜	逝戚	醒反	青	静析	斉石	税積	387	謎	灘	捺汝	鍋	楢	馴	縄	畷	南	楠
	257	号	合	壕	拷	濠	豪	轟	麹	克	刻	325	籍	績	脊	責	赤	跡	跬	碩	切	拙		+/	×	~	_	_[:	5			_	_
	258 259	告忽	国惚	穀骨	酷狛	鵠	黒	獄	漉	腰	甑	326 327	接蝉	<b></b> 損	折先	設千	窃占	節官	説専	雪尖	絶川	古戦	388	ŧТ	ŧ	в	二 乳	尼入	弐	迩	匄	賑	肉
	260	E.	此	頃	<b>今</b>	困	坤	墾	婚	恨	懇	328	扇	撰	栓	柏	泉	浅	洗	染	潜	煎	390		如	尿	韮	任	妊	忍	認		
	201	皆	毘	怄	他	涯	<u>限</u>	和日	民	邓		329	炳	旋繊	牙羨	前腺	称舛	船	薦	詮	賎	践	390					0J ~	0)			濡	禰
	261	仕	⊽	□忿	嵯	ŧ	羊	本	3/b	珜	些砂	331	選	遷繃	銭繕	銑	閃麵	鮮	前	善	漸	然	391	袮	寧乃	葱硒	猫之	熱林	年盡	念	捻澧	撚紬	燃能
	263	詐	鎖	後裟	坐	座	至挫	債	催	再	最	002	Ŧ	1#	小百	店	n± 7	ŧ					393	脳	膿	豊農	覗	玉蛋	- 254		n <del>o</del>	44.1	HE
	264 265	哉災	塞采	妻屋	宰砕	彩砦	才祭	採斎	栽細	歳	済裁	332 333	曽	禁	狛	疏	疎	噌礎	型 衵	岨租	措料	曾素	393					1	t 巴	把	播	覇	杷
	266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	394	波	派	琶	破	婆	罵	芭	馬	俳	廃
	267	<b>弥</b> 咋	榊搾	有昨	<b>呋</b> 朔	崎柵	琦窄	尙策	篇索	作錯	削桜	335	<i>官</i> 捜	畏掃	壮挿	奏掻	災操	末早	唐曹	<u></u> 一 巣	惣槍	怨槽	395	拝  倍	排培	敗媒	<b>杯</b> 梅	盆棋	牌煤	育狽	肋買	筆売	記賠
	269	鮭	笹家	匙 +‴	冊場	刷	+1	хл	蔬	办任	ė	337	漕	燥井	争	瘦蒸	相茲	窓粘	糟土	総送	綜	聡鈴	397	陪拍	這	蝿	秤笠	矧	萩	伯藩	剥	博	拍
	270	鯖	佘捌	扬錆	版	惊	而	双三	隆傘	椎参	≞	339	早霜	紅騷	保	^启 増	<b>濚</b> 憎	衣	疋	还	垣	明启	399	煏爆	冶縛	莫	彩駁	相麦	ΠЦ	)将	呾	嵘	厌
	272 273	惨 譛	撒替	散殿	桟経	燦新	珊	産産	算	纂	蚕	340 341	坭	臓	蔵測	贈兄	造速	促公	側属	則賊	即旋	息続	400	佃	函息	箱ハ	俗鉢	箸 澄	肇登	筈 磁	櫨影	幡代	肌罰
	270	194	<u>A</u>	BX	R	+/1	_	1.%				342	卒	袖	其	道	存	孫	尊	損	析	遜	402	抜	筏	閥	鳩	噺	塙	蛤	隼	伴	判
	273 274	使	刺	司	史	嗣	四	±	仕始	仔 姉	伺姿	343	他	多	太	汰	抗詑	三唾	堕	妥	惰	ŧΤ	403	半犯	反班	叛畔	帆繁	搬般	斑藩	板販	氾範	汎釆	版煩
	275	子	屍	市	師	志	思	指	支	孜	新	344	柁	舵	橋	陀	駄	騨	体	堆	対	耐	405	頒	飯	挽	晩	番	盤	磐	蕃	蛮	100
	276 277	他紙	盲紫	校肢	止脂	<u>死</u> 至	比視	獅詞	<u>征</u> 詩	私試	糸誌	345 346	<b>讼</b> 腿	帝苔	侍袋	尽貸	悲退	戴逮	督隊	<b></b>	渧鯛	胎代	405					C	ر ر				匪
	278	諮	資土	賜	雌	飼	歯	事	似	侍	児	347	台京	大北	第	醍	題	鷹調	滝	瀧	卓	啄澤	406	卑	否议	妃	庇	彼	悲	扉	批罪	披	斐萍
	280	Ŧ	守次	滋	行治	爾爾	靊	痔	磁	示	而	349	七諾	芁茸	凧	蛸	只	/隹	-134	αL	业关	/到	407	誹	成費	波避	龙非	飛	樋	鰤簸	儱	尾	微微
	281 282	耳軸	自宗	蒔雬	辞七	汐叱	鹿劫	式失	識嫉	鴫室	竺悉	350 351	棚	叩谷	但狸	達鳕	辰楢	奪誰	脱丹	巽	竪嘡	辿坦	409	枇	毘鼻	琵柊	眉稗	美元	疋	髢	奁	膝	菾
	283	湿	漆井	疾	質	実	蔀	篠	偲	柴	芝	352	担	探	旦	歎	淡	湛	炭	短点	端	箪	411	肘	弼	必	畢	筆	逼	桧	姫	媛	紐
	284 285	楼社	総紗	禍者	害謝	与車	射遮	<b></b> 括蛇	放邪	科借	<b>魚</b> 勺	353 354	縦暖	<b></b>	胆段	蛋男	謎談	鍜	団	喧	狎	断	412	白評	診豹	依廟	尨描	標病	水秒	滞苗	瓢錨	崇鋲	表 蒜
	286	尺	杓	灼	爵立	酌手	釈	錫	若泣	寂	弱	254					ţ	う 店	źп	tih	244	H.ì.	414	蛭	鰭筋	品	彬	斌	浜	瀕	貧	賓	頻
	288	湿腫	土趣	酒	首	テ儒	不受	<u></u>	寿	授	植	355	智	池	痴	稚	置	置致	蜘	遅	馳馳	築	415	吸入	ЛЦ			į	j,				
	289 290	綬	需宗	囚就	収州	周修	愁	拾	洲	秃	秋	356 357	畜中	竹仲	筑宙	蓄忠	逐抽	秩尾	窒柱	茶注	嫡虫	着夷	415	府	恠	不扶	付數	埠谷	夫善	婦淫	富父	富符	布腐
	291	終	繍	習	臭	舟	蒐	衆	襲	譬去	蹴	358	註	耐	鋳	駐	樗	瀦	猪	苧	著	貯	417	膚	芙	譜	負	賦	赴	阜	附	侮	撫
	292 293	<b></b> 邦 従	迴戎	四柔	酬汁	<del>耒</del>	眺獣	1T 縦	生重	允銃	十叔	360	1	兆帖	扃帳	唏庁	龍弔	張	彫	徴	懲	挑	418	山伏	舜副	匍復	無幅	部服	到	彻别	J.E.L	茸	路
	294 205	夙述	宿做	淑	祝寿	縮照	粛拢	塾	熟睡	出 准	術	361	暢	朝譜	潮招	牒跳	町 釟	眺	聴	脹自	腸	蝶歩	420	<del>ال</del>	福鮒	腹公	複吻	覆暗	淵樟	弗塘	払松	沸林	仏
	296	旬	楯	殉	淳	準	潤	盾	純純	巡	遵	363	直	朕	沈	珍	賃	鎮	陳	Ang	173	19	422	粉	糞	紛	雰	文	聞	194	171		88
	297 298	醇署	順書	処薯	初藷	<u></u> 所諸	者助	睹叙	渚女	庶序	緒徐	363					-	5		津	墜	椎	422						`	丙	併	兵	塀
	299	恕	鋤	除回	傷工	償刀	пж	*	18	旁		364	槌	追	鎚	痛	通网	塚響	栂塘	掴	槻	佃	423	幣	平野	弊	柄頭	並	蔽	閉	陛	米	頁亦
	301	妾	<i>腑</i>	酉	将	小	帽少	高尚	喧庄	盲床	厥	366	頄嬬	紬	爪	局吊	敞釣	鶴	118	/貝	μ <del>τ</del>	.œ.	425	片	室篇	編	石辺	沥返	逼	反便	艶	婉	多弁
	302 303	彰松	承档	抄樟	招椎	掌沼	捷消	昇渉	昌湖	昭培	晶隹	366					7	C	亭	低	停	偵	426	鞭				6	ŧ			_	
	304	照	症	省	硝	礁	祥	称	章	笑	粒	367	剃	貞	呈	堤	定	帝	底	庭	廷	弟	426		保	舗	鋪	圃	捕	步	甫	補	輔
	305 306	紹 詳	肖象	昌賞	将醤	焦鉦	衝鍾	<b></b> 援鐘	訟障	証鞘	詔上	368 369	悌艇	抵訂	挺諦	<b></b> 提 蹄	硯逓	Я	碇	禎	桯	褅	427	槵俸	暴包	暴呆	暴報	戊奉	暑宝	母峰	漢峯	普崩	饭庖
	307	丈	丞	乗	冗井	剰	城	場	壤	嬢	常諦	370	65	邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	擢	敵	滴	429	抱	捧	放	方言	朋	~~ {/2	861		#	*
	308	1頁 醸	懓錠	釆嘱	枢埴	净飾	17	冝	俄	烝	祛	372	的鉄	曲典	迴填	莿天	溺展	皆店	<b>1</b> 0 添	撤纏	<b>戦</b> 甜	运貼	430	蜂	运褒	泡訪	ぶ豊	砲邦	離鋒	胞飽	万鳳	明鵬	運乏
	310 311	帥	拭展	植屋	殖伸	燭信	織侵	職辰	色娠	触寫	食塞	373	転	顛	点	伝	殿	澱	田	電			432	亡望	傍其	剖棒	坊冒	妨紡	帽昉	忘膨	忙詳	房貌	暴留
	312	心	慎	振	新	晋	森	榛	浸	2深	申	373				_		-			兎	吐	434	当鉾	防	吠	頬	北	僕	1	墨	撲	朴
	313 314	疹身	具辛	<b>神</b> 進	秦針	紳震	臣人	芯仁	新刃	親塵	診壬	374 375	堵 賭	塗途	妬都	屠鍍	征砥	斗砺	杜努	渡度	登土	免奴	435 436	牧  本	睦翻	樛凡	釦盆	勃	没	殆	堀	幌	奔
	315	寻	甚	尽	腎	訊	迅	陣	靭	_		376	怒	倒自	党	冬時	凍	刀	唐	塔林	塘	套	126				_	e er	ŧ	<b>व्ह</b> िस	広	+8	<u>+</u> +
	315					ę	7			笥	諏	378	石盗	島淘	嗚湯	<b>済</b>	反灯	倍 燈	^宋 当	枕痘	俯祷	傑等	430	昧	枚	毎	哩	庠槙	席幕	魔膜	麻枕	生鮪	妹框
	316 317	須恢	酢睡	図粋	厨翠	逗妾	吹遂	垂醉	帥維	推錘	水脑	379 380	答	筒菁	糖	統藤	到討	腾	ᇢ	跳	述	洒	438 439	鱒繭	桝磨	亦万	俣悒	又満	抹	末	沫	迄	侭
	318	瑞	髄	崇	十嵩	数	枢	趨	雛	据	杉	381	鐙	陶	頭	騰	闘	働	動	同	堂	導	440	Pricag	漫	蔓	1×	, mail					
	319 320	椙	官澄	媍 摺	雀寸	裾						382 383	憧鴇	擅匿	洞得	暄 徳	重涜	胴特	匋督	直禿	銄 篤	<b>峠</b> 毒	440				味	未	≻ 魅	Е	箕	岬	密
												384	独	誌	栃	梭	凸	空	椴	屇	č	芏	441	密	淒	莓	稔	脈	加少	粁	民	眠	

付録/外部機器連携/困ったときには 区点コード一覧

区点	0	1	0	2	≤点4	1桁目	1	7	0	0	区点	0	1	0	2	≤点4	1桁目		7	0	0	区点	0	1	0	2	≤点4	1桁目	1	7	0	_
1.4.3411 日	0		Ζ	3	4 đ	2	0	/	0	9	498	췌	易	∠	。 当	4 剩	び	圓	/ 画	。	9 俞	575	坦	掏	 捏	い物	4 	折	坜	/ 捶	創	物
441										務	499	劒	剱	劈	劑	辨	0.1	ж.)	2441	AC1	<i>w</i> ,	576	掉	掟	掵	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣
442	夢	無	牟	矛	霧	鵡	椋	婿	娘		500		辧	劬	劭	劼	劵	勁	勍	勗	勞	577	揉	插	揶	揄	搖	搴	搆	搓	搦	搶
					8	5					501	勣	勦	飭	勠	勳	勵	勸	勹	匆	匈	578	攝	搗	搨	搏	摧	摰	摶	摎	攪	撕
442	-									冥	502	甸	匍	匐	匏	七	Ē	匣	匯	匱	匳	579	撓	撥	撩	撈	撼		-			-
443	名	命	明	盟	迷	銘	鳴	姾	牝	滅	503		品	쭈	卅	Ë	开	끈	準	卞	11	580	663	振	摇	擅	擇	撻	擘	擂	擱	擧
444	免	棉	郗	裇	血	迿					504	卮	9p	卻	卷	) ##	尨	則	厦	厳	斯	581	舉	擠	湿	抬	<b></b> 揚	擯	<b>攬</b>	擶	₩	躑
444					τ	5	齿	坩	苹	÷	505	) 角欠 ロル		麥叿	暴	受吁	支	受应	受加	山	则	582	能友	挙	採	掛	摘	頂効	生か	掌	<b></b> 復	又纷
444	チ	Ŧ	秄	늫	細	軠	侠	保健	戊本	女野	500	叭	叭 文	바丁 미문	叶脉	叼	则处	<b></b> 叩し	нтL ППТ	叩し	哟此	584	父纷	7又 街	収訪	似動	<b>叹</b> 俞	次	方X 細彩	彩	叔	秋
445	一日	七本	勿	日餅	十	忙豆	≫~ 牣	留	川間	流	508	四	山山	旧	财	ᄜ	日	响	吐	聖	日前	585	膨	版	<b></b> 酸 指	<u></u> 卒	版	死族	友族	旗	雷1	포
447	山紋	一門	勿	μ)	/	1	173	2	101	pcg	509	咥	咬	哄	哈	咨	"13	~05	τ.	~	740	586	尻	旱	杲	景	辰	垦	杰	呢	洄	昂
					t	5					510		咫	哂	咤	咾	咼	哘	哥	哦	唏	587	易	姜	晄	晉	晁	晞	畫	晤	晧	晨
447				也	冶	夜	爺	耶	野	弥	511	唔	哽	哮	哭	哺	哢	唹	啀	啣	啌	588	晟	晢	晰	暃	暈	暎	暉	暄	暘	瞑
448	矢	厄	役	約	薬	訳	躍	靖	柳	薮	512	售	啜	啅	啖	啗	唸	唳	啝	喙	喀	589	曁	暹	曉	暾	暼					
449	鑓					_					513	咯	喊	喟	啻	啾	喘	喞	單	啼	喃	590		曄	暸	曖	曚	曠	昿	曦	曩	日
440		44	\$	2	r, Lats	þ					514	喻	喇	<u></u> 帰	嗚	嗅	嗟	嗄	嗜噎	喠	<b></b> 顺	591	1 曳	る	朏	服	骨	际 +7	龍	朝	兀	束
449		1111	思続	旧	測け	<i>1</i> 25.	æ	÷	÷	1661	515	<u>川西</u> 内部	呶	順協	吮	啾	嘛	唑	喧咝	品	宮	592	米	休木	忉木	们坛	竹	化松	社井	代标	111	忉
450	攸	調	쀄揖	唯	加林	逐通	另涌	及猫	1月 計	曲	517	嘀	哵	哟	嘸	噫	呩	卿副	哑	味嚴	响音	593	加加	いね	公	竹面	和	忉板	勿构	和相	かた	析
452	芯	~裕	誘	游	邑	郵	雄	融	あり	ш	518	嚼	嗝	嘝	嗹	嚥	咃	噶囑	囓		船	595	紙	柮	ね	析	村	机	檜	莱	框	栩
		IH	p/ 3	~	6	K.	ings.	11,245	-		519	囹	圀	囿	圕	圉		-7.00		-	-	596	桀	榜	栲	桎	梳	栫	桙	档	桷	桿
452										予	520		卷	或	肁	員	廮	욻	嗇	圜	圦	597	梟	梏	梭	梔	條	梛	梃	檮	梹	桴
453	余	与	誉	輿	預	傭	幼	妖	容	庯	521	圷	圸	坎	圻	址	坏	坩	埀	垈	坡	598	梵	梠	梺	椏	梍	桾	椁	棊	椈	棘
454	揚	揺	擁	曜	楊	様	洋	溶	熔	用	522	坿	垉	垓	垠	垳	垤	垪	垰	埃	埆	599	椢	椦	棡	椌	棍	11-		_		
455	窯	羊	耀	葉	蓉	要	謡	踊	遥	陽	523	埔	埒	埒	聖	埖	坪	堋	埋	堝	場	600	1.6	棔	棧	棕	椶	椒	桜	衆	棣	椥
456	赉	怒	刑	欱	达	冶	笠	異	淀		524	坚	- 場	堂	堂	斑塘	塒	证	型薙	堅野	間家	601	悍地	呆	惊地	竹根	111	们拍	供持	倒坩	惀	熅
456						2				翻	525	₩  建	埠廊	奥晶	壞櫃	垣場	墙撞	望音	堻	座高	堂書	602	慆姆	加加	恘	性理	候姉	保坛	伯雌	他	怖	修曲
450	帔	裡	来	莁	頍	雷	沒	絡	茲	酪	520	墙	·顺 壹	重素	屋友	壒	街	愛君	加梦	堅夥	묘	604	岩	临	11部(	1万 榾	1床 样	憲	1末 朔	旭	木榻	1016 班
458	乱	卵	嵐	欄	濫	藍	蘭	暫	10	цц	528	Ŧ	本	夸	灰	音	奕	鱼	奎	奚	英	605	榧	槚	横	榠	榜	榕	和	樯	榔	樂
		21	7.000	1043	Ļ	)	1214	50			529	奢	奠	奥	獎	奩	~		-	24	-	606	樛	槿	權	槹	槲	槧	樅	榱	樞	槭
458									利	吏	530		奷	妁	妝	佞	侫	妣	妲	姆	姨	607	樔	槫	樊	樒	櫁	樣	樓	橄	樌	橲
459	履	李	梨	理	璃						531	姜	妍	姙	姚	娥	娟	娑	娜	娉	娚	608	樶	橸	橇	橢	橙	橦	橈	樸	樢	檐
460		痢	裹	裡	里	離	陸	律	率	立	532	婀	婬	婉	娵	娶	婢	婪	媚	媼	媾	609	檍	檠	檄	檢	檣					
461	葎	掠	略	劉	流	溜	琉	留	硫	粒	533	嫋	嫂	媽	嫣	嫗	嫦	嫩	嫖	嫺	嫻	610		檗	糵	槛	櫃	櫂	檸	檳	檬	櫞
462	隆王	竜	龍	侣	愿	旅	属	ک معر	员	僚	534	嬌	弾	嬖	嬲	嫐	頭	<u>婦</u>	嬾	괧	娵	611	櫑	儝	磔	櫚	歴	樱	噿	檗	福	樂
403	周期	<i>夜</i> 白	京詰	科	米昌	ぶ時	佣	原土	晾绿	桜	526	湘凰	十文	乎	子占	学应	学	探官	汛安	学空	躬定	612	作見   新か	影励	慨命	沃志	献命	盆	可パ あん	影	釟万	田大石之
465	俚	及林	示汰	燃機	里琳	阪臨	限論	の歴	祕	膨	537	宇宣	子庭	油宜	害	庭	官	反家	宠宦	密	王 容	614	私	歐於	湫	殿	쟀	<u></u> 座	低石	神庭	フ 応	7又 瑂
	1=	111	PPP-	794	3-	-n	710	177	<i>10</i> /T	awr	538	睿	煎	將	真	對	尓	彭	九	〔	P	615	痛	殲	殱	곺	殿	殼	殿	Ē	鯍	業
466	瑠	塁	涙	累	頖	令	伶	例	冷	励	539	尹	屁	屆	屎	[]						616	毬	毫	毳	毯	麾	氈	氓	气	氛	氤
467	嶺	怜	玲	礼	苓	鈴	隷	零	霊	麗	540		屐	屏	孱	闣	屮	乢	屶	屹	岌	617	氣	汞	汕	汢	汪	沂	沍	沚	沁	沛
468	齢	暦	歴	列	劣	烈	裂	廉	恋	憐	541	岑	岔	妛	岫	岻	岶	岼	岷	峅	岾	618	汾	汨	汳	沒	沐	泄	泱	泓	沽	泗
469	漣	煉	廉	練	聯						542	峇	峙	峩	峽	峺	峭	嶌	峪	崋	崕	619	泅	泝	沮	沱	沾		-	<i>(</i> )=		~
470		連	浬	錬	7	2					543	岡山	奇品	金	嘸	昆出	住業	崢	唆	侖	喻	620	:	出	之	<b>浜</b>	伴	旧	馮	衍	洶	温
470					- - -	魚	鴘	石	攺	敗	544	取	昭峰	鸣	嵋倫	鬼蟲	<b>差</b> 歳	咽昆	山田	斬峻	悍編	622	冶汰	沅	不当	涧	洲	泗洼	冽	沅	泪	江
471	霰	労	婁	廊	표	自由	楼	柳	追	漏	546	院	総称	殿巖	///	짜	臣	短后	嘶昏	帚	姚	623	源	江	流	涸	深活	一一运	注淤	~~ 治	滔	法
472	牢	狼	篭	老	龔	蝋	郎	六	麓	禄	547	帑	帛	帶	帷	幄	幢	幀	幎	幗	幔	624	浙	浅	淙	淤	淕	淪	淮	渭	湮	満
473	肋	録	論	_							548	幟	幢	幤	幇	ŦŦ	并	幺	麼	ŕ	庠	625	渙	湲	湟	渾	渣	湫	渫	湶	湍	渟
					1	2					549	廁	廂	廈	廐	廏						626	湃	渺	湎	渤	滿	渝	游	溂	溪	溘
473				倭	和	話	歪	賄	脇	惑	550		廖	廣	廝	廚	廛	廢	廡	廨	廩	627	滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏
4/4	枠	鶑	亙	旦	鰐	詫	槀	蕨	椀	湾	551	廬	廱	飃	廰	乏	廸	廾	弃	弉	彝	628	溥	滂	溟	潁	溉	灌	滬	滸	滾	漿
4/5	碗	胞									552	弊	て	紅口	토	膋	明	弸	<b></b> 号	弾	彌	629	渗	漱	滞	漲	滌		28.00	21E	2000	
470											554	穹	芎	旦律	豕	爭	果	シ	影紛	1 徙	1万 律	631	滅	家識	満	巡当	<i>院</i> 濇	<b>湃</b>	消志	) 河 河	涎	将溶
477											555	位体	迫	征	御	版	任作	向件	促	加加	计天	632	演	冶社	厚温	湿	准	//////////////////////////////////////	凄	濇	濕	凉法
479											556	直	念	怡	恠	怙	恦	怩	怎	怱	旧	633	湎	瀘	富	濮	濛	寫	瀋	游	濕	瀁
480		弌	丐	丕	个	丱	$\mathbf{x}$	丼	J	х	557	怕	怫	怦	快	怺	恚	恁	恪	恷	恟	634	瀏	濾	瀛	瀚	潴	瀝	瀘	瀟	瀰	瀾
481	乖	乘	亂	1	豫	亊	舒	歨	于	亞	558	恊	恆	恍	恣	恃	恤	恂	恬	恫	恙	635	瀲	灑	灣	炙	炒	炯	烱	炬	炸	炳
482	亟	-	亢	亰	毫	亶	Ж	仍	仄	仆	559	悁	悍	惧	悃	悚						636	炮	烟	烋	烝	烙	焉	烽	焜	焙	煥
483	仂	仗	仞	仭	仟	价	伉	佚	估	佛	560		悄	悛	悖	悗	悒	悧	悋	惡	悸	637	熙	熈	煦	煢	煌	煖	煬	熏	燻	熄
484	佝	佗	佇	佶	侈	侏	侘	佻	佩	佰	561	惠	惓	悴	忰	悽	惆	悵	惘	慍	愕	638	熕	熨	熬	燗	熹	熾	燒	燉	燔	燎
485	侑	<b>作</b>	釆	前供	儘	倪	俟	俎	俘促	俛	562	愆	僅	意	愀	備	催	值	唿	側	悩	639	熞	燬	燧	庭	燼	188	ga.	63	ff m	-
480	1角 位	1生	1利	1纬	1単	简	1店	1/出	1兄 /胆	1空	503	恐岭	1復	感	111、「一」(二)	怒	11兆	1隶	恐斬	1倶	恝從	040 6/1	F	ぴメ	准	深山	温	渊	袭战	手病	爬艇	友
407	徑	伴侣	服命	旧供	旧停	厚促	1平	附供	们例	闸	565	個	停恒	心性	休慎	恒働	隊置	修槽	恐怖	闸	忘款	6/2	局秒	メ利	出去	ヵ粒	が登	痼婚	成戀	順社	松社	行研
489	偃	做	直値	偏	鹶	nA)	XIII	ne	INCA	19%	566	間間	「「「」	催	價價	뼤	志馮	「「「「「「」」」	憮	忌懌	恼	643	争	華秋	狎	福	千裕	狼	液	荻	沿	修
490	108	俞	僊	傳	僂	僖	僞	僥	僭	僣	567	應	懷	懈	動	慢	憺	懋	罹	懍	懦	644	猗	猊	猜	猖	猝	猴	流	猩	猥	滑
491	僮	價	僵	儉	儁	儂	儖	儕	儔	儚	568	懣	懶	懺	懴	懿	懽	懼	懾	戀	戈	645	獎	獏	默	獗	; 獪	獨	獰	獣	獵	獻
492	儡	儺	儷	儼	儻	JL	π	兒	兌	免	569	戉	戍	戌	戔	戛						646	獺	珈	玳	珎	玻	珀	珥	珮	珞	璢
493	兢	竸	兩	兪	兮	冀	П	E	册	冉	570		戞	戡	截	戮	戰	戲	戳	扁	扎	647	琅	瑯	琥	珸	琲	琺	瑕	琿	瑟	瑙
494	冏	冑	冓	冕		冤	冦	冢	冩	冪	571	扞	扣	扛	扠	扨	扼	抂	抉	找	抒	648	瑁	瑜	瑩	瑰	瑣	瑪	瑶	瑾	璋	璞
495	ž	决	冱	冲	冰	况	冽	凅	凉	凛	572	抓	抖	拔	抃	抔	拗	拑	抻	拏	拿	649	璧	瓊	瓏	瓔	珱	10		-	-	77
496	儿	處却	胤	児	凰		₪ #л	<b>为</b>	力	刑	5/3	拆 ₩	パート	拈	持	伴は	11	拂	) 世	抛	拉林	650 6F1	次	瓠	₩ **	肚	瓧	贡	肥	题	匙	胆营
497	勿り	IJ	my	百月	万기	不归	ጠለ	到	꼬민	不归	0/4	惂	10	1 ^代	111	1±	手	1小	11+	1H	175	001	瓦	鉏	瓦	逛	四九	哥比	氥	気	瓦	甘

区点コード一覧

付録/外部機
協器連携/困
ったときには
区点コ

器連携 / 困っ	
たときには	
区点コード	

	区点	0	1	2	2	≤点4	4桁目	3	7	0	0	区点	0	1	2	2	≤点4	4桁目	3	7	0	0	区点	0
-	652	一	畜		。 出	4		畦	/ 畛	。	多	729	葱	喆	茲	五	4 善	0	0	/	0	9	806	甘
	653	誠	時	夏	*	畭	畸	堂	疆	疇	畴	730	~	志	海蕊	売	早	薀	薤	薈	蔈	蓟	807	鞴
	654	謈	疉	噕	疔	疭	疝	疥	疣	痂	疳	731	薨	蕭	蕎	薛	藪	薇	薜	蕷	蕾	薐	808	韶
	655	痃	疵	疽	疽	疼	疱	痍	痊	痒	痙	732	藉	薺	藏	薹	藐	藕	藝	藥	藜	藹	809	顏
	656	痣	痞	痾	痿	痼	瘁	痰	痺	痲	痳	733	蘊	蘓	蘋	藾	藺	蘆	蘢	蘚	蘰	蘿	810	
	657	瘋	瘍	瘉	瘟	瘧	瘠	瘡	瘢	瘤	瘴	734	虍	乕	虔	號	虧	虱	蚓	蚣	蚩	蚪	811	飆
	658	瘰	瘻	癇	癈	癆	癜	癘	癡	癢	癨	735	蚋	蚌	蚶	蚯	蛄	蛆	蚰	蛉	蠣	蚫	812	餞
	659	攋	癪	瀝	鮮	濉	<u> </u>	÷	45	-		/36	蛔	盟	蛍	蚕	蛟	轹	蛯	蜒	覭	蜈	813	暄
	660	60	<b>瀕</b>	火标	关	贺	已	見	版	皋	股王	737	甸城	蛋	貺	蛋	野非	野	蜩	蜊	翳	蚬	814	馮
	662	玩去	<b></b> 亡	省合	短燕	剋圭	纫X EKS	戦虐	牌湯	弧范	血影	720	蛇曲	5月 4日	蚧	駒	鱼	蚰	出月	当问	봐다	当约	010	卾
	663	<u>一</u> 时	亜	血 晒	<u>虚</u> 时	圖	置	监呰	删	留時	的眷	740	3597	晊鹼	虵	坂幌	炳開	罃	帽	帕尔	敖	崃	817	自然
	664	睢	睇	眶	睨	睫	[ 唐	矑	南	睾	睹	741	螽	蟀	蟐	離	整	整	転	慕	啦	嘘	818	體
	665	瞎	瞋	瞑	瞠	巅	瞰	瞶	瞹	翟	瞼	742	蟯	蟲	蟠	蠏	蠍	蟾	蟶	蟷	蟏	蟒	819	髫
	666	瞽	瞻	矇	矍	矗	矚	矜	矣	矮	矼	743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	蠶	蠹	蠧	蠻	820	
	667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼	744	衄	衂	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袬	821	鬨
	668	碚	碌	碣	碵	碪	碯	磑	磆	磋	磔	745	衵	衽	袵	衲	袂	袗	袒	袮	袙	袢	822	魎
	669	碾	碼	磅	磊	磬	mete		male	-	***	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	823	鮠
	670	TIME	磧	磚	磽	磴	硬	礒	礑	礙	礬	747	装	表	褂	裼	裴	裨	衲	褄	褲	褊	824	鯣
	670	傑	祀	雨	祗	宗	~~~~	秘	灰ま	<b></b> 八田	<b>旅</b>	748	称	髮響	温	倍 一個	继	傂	徆	表	褻	偗	825	黬
	673	桜田	彩鈕	倍   石	) (1) (1)	単	恒担	帳船	両甜	両茄	末	749	愋	伴她	伴	临坳	装媾	媩	姻	迦	Ŧ	æ	820	鰛
	674	直	直	稻	和	高	現	寂	種	種	穡	751	覈	羅	価	調	兩	細	韻	삠	期	単	828	帥
	675	藏	穩	龝	穰	容	穽	窈	窗	窕	窘	752	覺	覽	覿	觀	觚	觜	觗	解	觴	觸	829	鵁
	676	窖	窩	竈	窰	窶	竅	竄	窿	邃	竇	753	訃	訖	訐	訂	訛	訝	訥	訶	詁	詛	830	
	677	竊	竍	竏	竕	竓	站	竚	竝	竡	竢	754	詒	詆	詈	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄	831	鶇
	678	竦	竭	竰	笂	笏	笊	笆	笳	笘	笙	755	誨	誡	誑	誥	誦	誚	誣	諄	諍	諂	832	鶸
	679	笞	笵	笨	笶	筐		la la				756	諚	諫	諳	諧	諤	諱	謔	諠	諢	諷	833	鷯
	680	hte	筐	笄	筍	爭	至	筅	筵	筥	茨	/5/	漏	諛	哥	誉	盜	篮	謖	謐	謗	謠	834	麋
	100	見効	作签	攸等	成符	巫笈	拍筋	困	昆笛	挜	空យ	750	副題	中司 =────────────────────────────────────	管耕	調	設治	誤	譁	調	퓺	謪	026	观畦
	683	韵節	漢	帝	事篩	事	服簧	窗	金篋	將籍	影響	760	현	詣	喧壁	譯	調譜	譽	擠	霼	住主	謢	837	<i>訓</i> 罪
	684	簇	能	簠	篷	鎏	箽	籗	箸	筆	簪	761	讓	識	薀	諧	闷	影	谿	出	豌	堅	838	齓
	685	簟	簷	簫	簽	籌	籃	籔	籏	籀	籐	762	蘴	豕	豢	豬	哥	豺	貂	務	貅	貊	839	齲
	686	籘	籟	籖	籖	籥	籬	籵	粃	粐	粤	763	貍	貎	貔	豼	貘	戝	貭	貪	貽	貲	840	
	687	粭	粢	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	764	貢	貢	貶	賈	賁	賤	賣	賚	賽	賺		
	688	粽	糀	糅	糂	稼	糒	糜	稧	阛	糯	765	賻	賢	贅	賀	<b>贇</b>	贏	贍	贐	齎	贓		
	689	糲	雜	雜	糺	<b></b> 新	名同	统士	赤し	¢Щ	44	/66	賍	颞叶	閒	赧	がすい	赱	赳	赵毗	趙	跂现		
	601	幺白	約	絋	机	系統	梢 <b>門</b> 幺幺	前山 幺士	糸	縆紬	桁 3社	769	皿	妖姓	卿	燗	如归	跌	政即	以照	即助	定盟		
	692	柳	祈	修修	紙	船	和小	城続	糸敷	総	新經	769	躍	師	励品	踊	取蹈	INE.	吥	归凸	民党	IGAU		
	693	緇	綽	織	總	綱	綯	緜	綸	綟	綰	770	**	赛	蹉	蹌	踏	蹈	聲	蹤	蹠	踪		
	694	緘	緝	緤	緞	緻	緲	緡	縅	縊	縣	771	蹣	蹕	蹶	蹲	蹼	躁	躇	躅	躄	躋		
	695	縡	縒	縱	縟	縉	縋	縢	繆	繦	縻	772	躊	躀	躑	躔	躙	躪	躡	躬	躰	軆		
	696	縵	縹	繃	縷	縲	縺	繧	繝	繖	繞	773	躱	躾	軅	軈	軋	軛	軣	軼	軻	軫		
	697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	纃	緕	繽	774	軾	輊	輅	輕	輒	輙	輓	輜	輟	輛		
	698	辭	経毒	額	額	徦	裓墨	纐	纓	纔	纎	1/5	軥	單	軨	輪	輹	轅	戰	輾	鹎	轉		
	700	織	蘇納	親	山島	武場	4茲	নিবা	亚	×			期間 安立	<b>暫</b>	轗	精油	<del></del> 業	粒辺	鰮	奉	<b>祥</b>	採		
	701	罜	豐	墨	雷	殿	罰	蹈	中罷	置	不羅	778	所	沛	远	法	巡	造浚	追	行行	遡	演		
	702	羇	荒	盖	差	紙	羚	羣	羯	義	拳	779	浴	逶	逵	達	迸	~~			1000	102		
<i>(</i> +	703	羮	羶	羸	譱	翅	翆	翊	翕	翔	新	780	~	遏	遐	遑	道	逎	遉	逾	遖	遘		
绿	704	翦	翩	翳	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	781	遞	遨	遯	遶	隨	遲	邂	遽	邁	邀		
7	705	耙	耜	耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	782	邊	邉	邏	邨	邯	邱	邵	郢	郤	扈		
外	706	聚	聟	聢	聨	聳	聲	聰	聶	聹	聽	783	郛	鄂	鄒	鄙	鄲	鄰	酊	酖	酘	酣		
部機	707	軍	拜	肆	肅	肛	肓	肚	肭	盲	肌	784	林	略	間	旺	間	畔	杯	盟	醫救	醞		
器	708	予告	育修	肝辰	旭	盲脑	肛	ЛŦ	H7K	肟	HJC	786	創	關公	瞳針	部	鼭	募針	和約	释新	庫	到 纪		
連	710	加土	陌	盲曲	腑	服	腑	畔	睷	睭	踀	787	到	並	勁쇏	奶甜	蚁鈤	虵紋	鴚貐	<b></b> 朝 鉈	妙繡	釽		
拐 /	711	腦	腴	膈	膈	膊	膀	督	膠	膕	膤	788	銄	鉐	銜	鉄	鈴	銛	鉫	鋏	舔	鉛		
/ 困	712	膣	腟	膓	膩	膰	膵	膾	膸	膽	臀	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮	~		~				
5	713	臂	膺	臉	臍	臑	臙	臘	臈	臚	臟	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠		
た	714	臠	臧	臺	臻	臾	舁	舂	舅	與	舊	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	螷	鏗		
t t	715	舍	舐	舖	舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔		
に	716	膤	癎	朣	騒	牆	朦	艪	驢	舮	艱	793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鐺	鑁		
は	/1/	艶	<b>严</b>	艾	芍	쫀	芫	殳	芻	分共	<b>以</b>	794	鋻	鑄	鐄	鑠	鑢	鎺	鑎	鈩	鎦	鏙		
	/18 710	巨	句喆	冉	且	冬 甘 冬	母	珻	氾	1寸	平	706	鱑	類問	鎖脚	難	盜問	雙脚	器問	円開	同問	回問		
	720	믠	前	日苗	木支	五 故	苼	苟	茄	若	芩	797	図園	同時	開	問理	国間	国	円闇	同問	附属	間		
と	721	茯	公共	山	白荔	益	不益	司	盗	黄	盐	798	關	間	國	闘	所	际	阮	BIL	圖	陌		
	722	茣	莎	莇	莊	荼	東	費	訪	美	莉	799	陌	陋	陷	陝	陞		1.70					
	723	莨	菴	萓	菫	菎	菽	萃	菘	萋	菁	800		陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗		
<u>г</u>	724	菷	萇	菠	菲	萍	萢	萠	莽	萸	蓤	801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎		
覧	725	菻	葭	萪	萼	萼	蒄	葷	葫	蒭	葭	802	雋	雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	霄	霆		
	126	帝	飽	保	禺莱	約詰	施	高夢	翁	益	兼	803	霈	寛テ	萎	落雪	罪	森	選	留	遛	骸告		
	728	局	呵茲	座	省苗	羽苗	修英	<b></b> 祭	榮菇	席	毘	805	静	齊酮	雞厭	謁	惑	题	歴	惑	府尹 出日	重訪		
330	120	万	示	18		1/75.	Ś	بااليلا	刀失	·177	db)	000	폐감	ML	000	-+9/3	#X	+/3	+13	+X	+므	÷Χ		
000																								

区点4桁目

室裝頌顯顏餃餬饒駛騁驃驩體智鬘鬮魴鯀鯔鯦鰼鱸鴦衜鵤鵫鷏飌麕湬盬皷鼦龜遙-幹韋頭顰颪餉餥繏駝騏騾飝髞髷鬒鬯鮓鯊鯡鰆鰰鳧鷽鵈鵑鸅鷂鸑麑黏徶茎齡龠瑤。豬鞀頣 颯餒魄饕贻騅驕矖髟 鬟鬲鮃鮹鰺鰈鱇鳬鴣 鵐鷩鵹鹵麝鶔黶鼡齦 凜。竊韭頡 颱餔餾馗鴑聠驍骭髢 餐魄鲍鯆鯲緮鰲鳰鴟 鵙鶲鸧鹹麥黔黷鼬齧 煕

鬟鬲鮃鮹鰺鰈鱇鳬鴣 鬣魃鮖鯏鯱鯟鱆鴉鵄 鬥魏鮗鯑鯰鰄鰾鴈鴕 鬧魍鮟鯒鰕鰮鱚鳫鴿

鵲**鷄鷸鹽**麩黜黹鼾齬 鶫鷁鷠麁麸點糤賨齪

**靯韆**頏顫顴飫餠饑駟駸驀驤髓髴鬆鬪魘鮴鯤鰓鰤鱶鴪鴾鶖鵺鷆鸚麒黌黨鼈齟竉槇 韃韵顋顱飩餤饋馼駻驂驖髑髮髺鬩魑鮨鯢鰉鰥鱧鴆鴿鵝鵫鶺鷽麌靡黥鼇齣齶堯

5 6 7

颯**餒餽**饕駘騅驕驪髟 颱餔餾馗駑駢驍骭髢 颶餘饂馘駭騙驛骰髣 飄餡饉馥駮騫驗骼髦 飃餝饅馭駱騷驟髀髯

8 9

, 鞦 齏 頷 鞣韲頽 · 鞳 竟 顆

2

1 3 4

鞆

# マルチアクセスの組み合わせ

### 実行中の動作ごとに、発生/実行する処理が動作できるかどうかを記載します。

・FOMA端末の状態によっては、次の表に従わない場合があります。

								発生	/実行	する	処理						
現在の状態	音声 電話		テレビ 電話		プッシュ トーク		iモ−ド	iモ メ・	ード	SMS		64Kデー 夕通信		パケット 通信		ソフト ウェア	スキャン 機能
	発信	着信	発信	着信	発信 着信			送信	受信	送信 受信		発信	着信	発信 着信		更新	176 HC
音声電話通話中	1	2	×	3	×	× 4						×	× 4			×	×
テレビ電話中	×	× 4	×	× 4	×	×	×	×	×	×		×	× 4	×	×	×	×
プッシュトーク通信中	×	5	×	× 4	×	× 4	×	×	×	×		×	× 4	×	×	×	×
iモード中			6	<b>×</b> 4	6	7	×					<b>×</b> 8	<b>×</b> 4	<b>×</b> 8	×	×	×
i モードメール送受信中			6	<b>×</b> 4	6	7		×	9	9	9	×	× 4	×	×	×	×
SMS送受信中								9	9	9	9						×
64K <b>データ</b> 通信中	×	<b>×</b> 4	×	<b>×</b> 4	×	×	×	×	×	×		×	<b>×</b> 4	×	×	×	×
パケット通信中			×	× 4	×	×	×	×	×			×	× 4	×	×	×	×
ソフトウェア更新中	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	<b>×</b> 4	×	×	×	×
スキャン機能通信中	×	6	×	× 4	×	×	×	×	×	×		×	× 4	×	×	×	×

実行可能

x 実行不可能

1 キャッチホンご契約時、通話中に別の相手に電話をかけることができます。

- 2 キャッチホンご契約時、通話中にかかってきた別の電話を受けることができます。 キャッチホン未契約時、通話中の電話を終了してから、かかってきた別の電話を受けることができます。
- 3現在の通話を継続するか、現在の通話を終了し、かかってきた電話を受けるかを選択できます。
- 4 着信動作は行わず、着信履歴には不在着信として残ります。
- 5 次のいずれかの場合、音声電話着信を通知し、「音声電話へ応答」するか「プッシュトーク通信を継続」するか選択 できます。(その際、選択しない方は終了します)
  - ・ プッシュトーク通信中着信設定が 通常着信 ]に設定されている場合
  - ・ ブッシュトーク通信中着信設定が 留守番電話 または 転送でんわ になっており、かつご契約されていない 場合
- 6 現在の通信動作を切断してから、発着信を行います。
- 7 iモード通信中着信設定で、設定されている動作を行います。
  - •[iモード優先]設定時は、iモード通信を継続します。
  - ・[ プッシュトーク優先 設定時は、iモード通信を終了し、プッシュトーク着信を行います。
- 8 i アプリでiモード通信している場合は、通信を切断してから発信を行います。
- 9送信どうし、受信どうしは、実行することができません。

# マルチタスクの組み合わせ

### メインメニューから起動できる機能について、起動できるかどうかを記載します。

各機能の状態によっては、次の表に従わない場合があります。

はメインメニューから直接起動できない機能です。

	から起動する機能	電	話	ブッシュ トーク	デー通	ータ i信	÷-	エン イン	19	/ h		Х	— J	r	1		i₹	<b>-</b>  ²	i7	ブリ		f	電記	f		ツール			უ-	- JL				データ BOX		定	NW サービス
現在お動力	O WEST	音声電話通話	テレビ電話	, プッシュトーク通信	2 64Kデータ通信	パケット通信	、マイセレクト	カメラ	ムービー	- メモリースティック	メールBOX	新規メール作成	S M S 作成	iモード問合せ	S M S 問合せ	メール設定	ュモードメニュー	サイト表示 2	i アプリメニュー	i アブリ実行	電話番号表示	電話帳	履歴	プッシュトーク電話帳	伝言メモ	バーコードリーダー	赤外線受信	トルカ	ICカー ド一覧	めざまし時計	スケジュール	テキストメモ	電卓	データ B O X	設定	ソフトウェア更新	NW V V V V V V V V V V V V V V V V V V V
電話		-					-									-																				×	
	<ul> <li></li></ul>						×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3	×
プッシュ	プッシュトーク	7	11	チアク	セ	ス												×																		3	
トーク	通信中	() ()	)組 ⊃.3:	み 営 31)参!	わ照	U		×	×					×				4		×					×	×	×								×	×	×
データ通信	64Kデータ   通信中	·					×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	× 3	×
	パケット通信中							×	×					×			×	×		×					×	×	×								×	×	
エンタテ	マイセレクト																										×								×	×	
1 2 2 2 2	カメラ							5	5																	×	×								×	×	
	ムービー							5	5																	×	×								×	×	
	メモリースティック																										×								×	×	
メール 1	メールBOX																										×								×	×	
	新規メール作成											×	×														×								×	×	
	SIVISTERN	-	-		-		_	_			_	×	×			_			$\square$		-				_	_	×	-	-		-				×	×	
	i モード問合せ			6										×	×			7									×								×	×	
	SMS問合せ													×	×			7									×								×	×	
	メール設定															×		8	8	8							×		8						×	×	-
iモ−ド	iモード メニュー																		×	×							×		×						×	×	I
	サイト 表示中 2			9												10	×	11	×	×							×		×						×	×	
iアプリ	iアプリ メニュー															12				×							×								×	×	
	i アプリ 実行中	13		13												10	×	×	×	×							×		×						×	×	
電話	電話番号表示																										×								×	×	
	電話帳																							×			×								×	×	
	履歴																										×								×	×	
	フッシュトーク   雷話帳																					×					×								×	×	
	伝言メモ		-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		$\vdash$		$\vdash$	-	-			$\vdash$		$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$		×	-	-	-	$\vdash$	-	-		×	×	
ツール	バーコードリーダー																										×								×	×	
	赤外線受信	× 14	× 14	× 14	× 14	× 14	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	トルカ																										×								×	×	
	ICカード一覧															12				×							×								×	×	
	めざまし時計																										×								×	×	
	スケジュール																										×								×	×	
	テキストメモ				-		_	$\square$								_			$\square$								×		_						×	×	
	毛早   データROY	-	-		-	-	-		-	-				-	-	-			$\vdash$		-	-	-	-		-	×	-	-	-	-	-	-		×	×	
設定	設定	$\vdash$	$\vdash$		1	F		$\square$	-	$\vdash$	$\square$		$\square$					$\square$	$\square$	$\square$					$\vdash$		×			F		$\vdash$			×	×	
	ソフトウェア更新中	-	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
NWサービス	NWサービス				1	Ľ	÷	-	-	-			-		Ė	Ľ.		-	÷.	-	Ė	Ľ.	Ľ.		-	·	×	Ė	-				†		×	×	×
									_			_		_					_								_				_						

### 起動可能

起動可能 起動している機能を終了後に新しい機能を起動)

起動可否選択(起動している機能を終了後に新しい機能を起動、または新しい機能の起動を中止し起動している機能に切替を選択)

× 起動不可能

- 1 メール選択受信のマルチタスクの組み合わせは、次の機能を参照してください。 メール選択受信設定が ON Jの場合:「サイト表示」または「サイト表示中」を参照 メール選択受信設定が OFF Jの場合:「メール設定」を参照
- 2 サイト表示のほかに、画面メモ、メッセージR/F、iチャネル表示なども含みます。
- 3 予約起動の場合は、通話終了後に起動します。
- 4 画面メモ表示など通信を行わない表示は起動可能です。
- 5 起動中のカメラ/ムービーで撮影した画像を保存していない場合は、「」の動作になります。
- 6 iモード通信中着信設定が iモード優先 に設定されている場合、プッシュトーク着信は行われません。
- 7 メール選択受信は起動できません。
- 8 [共通設定]起動中は、起動できません。
- 9 サイト表示中など通信を行う表示の実行中は、iモード通信中着信設定の設定に従います。
- 10 [共通設定]は起動できません。
- 11 PDFデータ表示中は起動可否選択を行わず、起動できません。
- 12[共通設定]の場合は、iアプリメニュー終了後に起動します。
- 13 新しい機能を起動した場合、実行中のiアプリへは切り替えできません。
- 14 通信を行っていない場合は、「」の動作になります。

# FOMA端末から利用できるサービス

利用できるサービス	電話番号
コレクトコール(料金着信払い通話)	(局番なし)106
一般電話の番号案内およびドコモとご契約の携帯電話の番号案内(有料) (電話番号の案内を希望されないお客様についてはご案内できません)	(局番なし)104
電報の発信(有料:電報料) 午前8時~午後10時	(局番なし)115
時報サービス(有料)	(局番なし)117
天気予報(有料)	知りたい地域の市外局番 + 177
警察への緊急通報	(局番なし)110
消防・救急への緊急通報	(局番なし)119
海上で事件・事故が起きたときの緊急通報	(局番なし)118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし)171

コレクトコール(106)をご利用の際には、電話を受けた方に通話料と1通話ごとに取り扱い手数料90円(税込 94.5円)がかかります。(2006年2月現在)

番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税込105円)に加えて通話料がかかります。目や上肢などの 不自由な方には、無料でご案内をしております。詳しくは、一般電話から116番(NTT営業窓口)までお問い合 わせください。(2006年2月現在)

携帯電話から110番・118番・119番通報の際は発信場所が特定できませんので、携帯電話からかけていることと、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、電話番号を伝え、明確に現在地を伝えて ください。また、通報は途中で通話が切れないように移動せず通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分 程度は着信のできる状態にしておいてください。

おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。接続されない場合は、お 近くの公衆電話または一般電話からおかけください。

ー般電話の「転送電話」をご利用のお客様で、転送先を携帯電話に指定した場合、一般電話/携帯電話の設定に よって携帯電話が通話中、サービスエリア外、および電源を切っているときでも、発信者には呼出音が聞こえ ることがあります。

116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジット通話などのサービスはご利用できませんの でご注意ください。(一般電話から、FOMA端末へおかけになる際の自動クレジット通話はご利用できます)

ビス

利用できるサー

# オプション・関連機器のご紹介

FOMA端末にさまざまな別売りのオプション機器を組み合わせることで、パーソナルから ビジネスまでさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域によってはお取り扱いしてい ない商品もあります。詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。ま た、オプション機器の詳細については各機器の取扱説明書などをご覧ください。

キャリングケース SO015 平型スイッチ付イヤホンマイク P01/P02 平型ステレオイヤホンセット P01 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/P002 ステレオイヤホンセット P001 イヤホンターミナル P001 イヤホンジャック変換アダプタが必要です。

車内ホルダ 01

車載ハンズフリーキット 01 FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01 FOMA SO902iと接続するには、FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01が必要です。

電池パック SO01 FOMA ACアダプタ 01 FOMA DCアダプタ 01 FOMA 海外兼用 ACアダプタ 01 卓上ホルダ SO01

リアカバー SO01 FOMA USB接続ケーブル FOMA室内用補助アンテナ

機器
せいていた。
その時代は
その時代代は
その時代は
そ

# データリンクソフトのご紹介

「FOMA SOシリーズ データリンクソフト」を使って、電話帳、メール、ブックマーク、 スケジュールなどのデータを、FOMA端末とパソコンの間で転送できます。FOMA USB 接続ケーブル(別売)でFOMA端末とパソコンを接続するか、"メモリースティック Duo" を使用します。

ダウンロード

データリンクソフトや専用ドライバは、http://www.SonyEricsson.co.jp/so902i/SOdatalink/よ リダウンロードいただけます。

ダウンロード方法、転送可能データ、動作環境、操作方法、制限事項など詳細については、上記 ホームページ、またはデータリンクソフトのヘルプをご覧ください。

- ・ダウンロードするには、インターネットと接続した環境のパソコンが必要です。
- ・ダウンロードにあたっては別途通信料がかかります。

### 対応OS

Windows Me/Windows 2000 Professional/Windows XP

上記のOSが動作するPC/AT互換機

データリンクソフトのご使用にあたって

著作権について

本ソフトウェアはフリーウェアとして無料配布を行っておりますが、著作権はソニー・エリクソ ン・モバイルコミュニケーションズ株式会社に帰属します。

免責事項について

ソニー・エリクソン・モバイルコミュニケーションズ株式会社は、本ソフトウェアの不稼動、稼 動不良を含む法律上の瑕疵担保責任、その他の保証責任を負わないものとします。また、ソ ニー・エリクソン・モバイルコミュニケーションズ株式会社は、本ソフトウェアの商品性、また はお客様の特定の目的に対する適合性について、いかなる保証も行わないこととします。

データリンクソフトのお問い合わせ先

ソニー・エリクソン・モバイルコミュニケーションズ(株)お客様ご相談センター

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないようおかけください。

ナビダイヤル : 0570-00-2516

全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

- 携帯/PHSから : 0466-31-2516
- 営業時間 : 10:00 18:00(平日) 10:00 - 17:00(土日・祝日・年末年始)

# 動画再生ソフトのご紹介

パソコンで動画(MP4形式のファイル)を再生するには、アップルコンピュータ(株)の QuickTime Player(無料)ver.6.4以上(またはver.6.3+3GPP)が必要です。 QuickTimeは下記のホームページよりダウンロードできます。 http://www.apple.com/ip/quicktime/download/

- ・ダウンロードには、インターネットと接続しているパソコンが必要です。また、ダウンロードにあたっては、別
   途通信料がかかります。
- ・動作環境、ダウンロード方法、操作方法など詳細については、上記ホームページをご覧ください。

# パソコンで作成したiモーション(音楽データ含む)をFOMA端末で再生する

お客様が購入したCDの楽曲などをiモーション形式に変換して、FOMA端末で再生し ます。

FOMA端末本体やパソコンなどを利用しで、メモリースティック Duo (P.245)に保存した i モーションを、本体内蔵のスピーカーや平型ステレオイヤホンセット(別売)などを使用して音楽プレーヤーのように楽しむことができます。

" メモリースティック Duo "をご利用になるには、別途" メモリースティック Duo "が必要 となります。" メモリースティック Duo "をお持ちでない場合は、家電量販店などでお買い 求めいただけます。

・"メモリースティック Duo 内に保存した楽曲は、個人使用の範囲内で使用することができます。ご利用にあたっては、著作権など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にご配慮ください。

・"メモリースティック Duo '内に保存した楽曲は、パソコンなど他の媒体に複製または移し替えをしないでください。

1 市販の変換用ソフトウェアなどを使ってファイルをAAC形式に変換してパソコンに 保存する

ソフトウェアの使用方法などについては、ソフトウェア提供各社にお問い合わせください。

2 変換したファイルを"メモリースティック Duo "にコピーする

変換したファイルは、" メモリースティック Duo "のリーダー/ライターを搭載したパソコンを 利用してコピーします。

ファイル名の拡張子を「.3gp」に変更し、"メモリースティック Duo "の[MOBILE] [DOCOMO] [MOVIE]フォルダに保存してください。

・"メモリースティック Duo 'のフォルダ構成については、P.246をご覧ください。"メモリースティック Duo '内に MOVIE フォルダがない場合は、パソコン上でフォルダを作成してください。

# **3**"メモリースティック Duo 'をFOMA端末に挿入して再生する

・ i モーションの再生操作については、P.241をご覧ください。

# 故障かな?と思ったらまずチェック

まずはじめに、ソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェックし、必要がある場合はソフトウェアを更新してください。(P.347)

状況	原因と対処
FOMA端末が使えない	<ul> <li>・電池パックは正しく取付けられていますか。(P.35)</li> <li>・電池切れになっていませんか。(P.38)</li> <li>・ボタンロックがかかっていませんか。(P.121)</li> </ul>
FOMA端末の電源が入らない	<ul> <li>・電池パックは正しく取付けられていますか。(P.35)</li> <li>・電池切れになっていませんか。(P.38)</li> </ul>
電源ボタンを押しても警告音が鳴り、電源が切 れる	・ 電池残量がありません。充電してください。(P.37)
ダイヤルしたが話中音( ツーツー )が鳴り、つなが らない	・「 ■外」の表示が出ていませんか。(P.29) ・市外局番を忘れていませんか。(P.44) ・発信音を聞かず、急いでダイヤルしていませんか。(P.44)
「 醫科」の表示が出て話中音( ツーツー )が鳴る	・サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。(P.29)
ダイヤルボタンを押しても発信できない	<ul> <li>セルフモードを設定していませんか。(P.119)</li> <li>ダイヤル発信制限を設定していませんか。(P.120)</li> <li>ボタンロックがかかっていませんか。(P.121)</li> </ul>
真っ暗な画面が表示され何も操作できない	<ul> <li>・電源が入っていますか。(P.39)</li> <li>・省電力モードを設定していませんか。(P.108)</li> <li>・ボタンロックがかかっていませんか。(P.121)</li> </ul>
画面に「┉…」が表示され、何も操作できない	・ボタンロックがかかっていませんか。(P.121)
設定した待受画面ではなく真っ暗な画面になって いる	・省電力モードを設定していませんか。(P.108)
画面に「オールロック中」と表示されている	・端末暗証番号を入力してオールロックを解除してください。 (P.117)
日付が英語で表示されている	<ul> <li>・バイリンガルを英語表示([English])に設定していませんか。(P.110)</li> </ul>
着信できない、または着信音が鳴らない	<ul> <li>・公共モード(ドライブモード)を設定していませんか。(P.58)</li> <li>・着信音量を(OFF)に設定していませんか。(P.98)</li> <li>・マナーモードを設定してませんか。(P.103)</li> <li>・オールロックを設定していませんか。(P.117)</li> <li>・セルフモードを設定していませんか。(P.119)</li> <li>・着信許可/拒否を設定していませんか。(P.123)</li> <li>・非通知着信拒否を設定していませんか。(P.124)</li> <li>・着信呼出動作設定を設定していませんか。(P.124)</li> <li>・登録外着信拒否を設定していませんか。(P.125)</li> <li>・留守番電話サービスや転送でんわサービスの呼び出し時間を の秒に設定していませんか。(P.274、277)</li> <li>・番号通知お願いサービスを設定していませんか。(P.278)</li> <li>・デュアルネットワークサービスでmovaを有効にしていませんか。(P.279)</li> </ul>
メール着信音やアラーム音は鳴るが、電話がか かってきたときの着信音が鳴らない	<ul> <li>着信呼出動作設定の開始時間を長い時間(99秒など)に設定していませんか。短い時間に設定してください。(P.124)</li> </ul>
メール着信音は鳴っているが、新着メールを受信 していない	・留守番電話サービスの[件数増加鳴動設定 ]を設定していませんか。伝言メッセージの件数が増えた場合、着信音でお知らせします。(P.275)

状況	原因と対処
電話がかかってきたときに設定した画像と違う画 像が表示される	<ul> <li>・ 音声電話/テレビ電話の着信画像が複数設定されている場合、次の優先順位で画像が表示されます。(P.88、92、99)</li> <li>1. 電話帳登録の指定発着信画像</li> <li>2. グループ設定の指定発着信画像</li> <li>3. 着信設定の着信画像</li> <li>ただし、着信画像、着信音に映像と音声が含まれるiモーションを設定している場合、優先順位が異なることがあります。</li> </ul>
電話がかかってきたときに設定した着信音と違う 着信音が鳴る	<ul> <li>・ 音声電話/テレビ電話の着信音が複数設定されている場合、次の優先順位で着信音が鳴ります。(P.89、92、98、281)</li> <li>1.電話番号設定の着信音(マルチナンパーの付加番号に電話がかかってきた場合)</li> <li>2.電話帳登録の指定電話着信音</li> <li>3. グループ設定の指定電話着信音</li> <li>4. 着信設定の着信音</li> <li>ただし、着信音、着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定している場合、優先順位が異なることがあります。</li> </ul>
メールを受信したときに設定した着信音と違う着 信音が鳴る	<ul> <li>メールの着信音が複数設定されている場合、次の優先順位で 着信音が鳴ります。(P.89、92、98)</li> <li>1.電話帳登録の指定メール着信音</li> <li>2.グループ設定の指定メール着信音</li> <li>3.着信設定の着信音</li> <li>ただし、着信音、着信画像に映像と音声が含まれるiモーションを設定している場合、優先順位が異なることがあります。</li> </ul>
電話がかかってきたときやメールを受信したとき に設定した色と違う色で着信ランプが動作する	<ul> <li>・ 音声電話/テレピ電話/メールの着信ランプが複数設定されている場合、次の優先順位で着信ランプが点滅します。(P.89、92、99)</li> <li>1. 電話帳登録の指定ランプ色</li> <li>2. グループ設定の指定ランプ色</li> <li>3. 着信設定のランプ色</li> </ul>
一定周期で着信ランプが点滅している	・不在お知らせを「ON」に設定していませんか。(P.109)
充電ランプが点灯したままになっている	<ul> <li>常時点灯設定の[充電時]を[ON]に設定していませんか。 (P.108)</li> <li>この設定の場合、充電完了までに時間がかかることがありますが故障ではありません。</li> <li>省電力モードを[OFF]に設定していませんか。(P.108)</li> <li>この設定の場合、充電完了までに時間がかかることがありますが故障ではありません。</li> <li>充電中にテレビ電話、データ通信、iアプリなどを使用していませんか。</li> <li>この場合、充電完了までに時間がかかることがありますが故障ではありません。</li> </ul>
ボタン確認音が鳴らない	<ul> <li>・ボタン確認音量を[OFF]に設定していませんか。(P.100)</li> <li>・マナーモードを設定していませんか。(P.103)</li> </ul>
ボタンを押したときの画面の反応が遅い	<ul> <li>端末内に大量のデータが保存されているときなどに起こる場合があります。</li> </ul>
積算通話料金が増えない	<ul> <li>FOMAカードの積算通話料金の上限値(約1,677万円)に達していると増えません。リセットすることにより、0円に戻ります。(P.267)</li> </ul>

# こんな表示がでたら

・メッセージと共に、3桁の数字が表示される場合があります。一部の数字は、端末で表示させているドコモの独自のコードとなります。

### あ

### 移動できませんでした

エラーが発生したため、移動できませんでした。

遠隔操作可能なサービスは未契約です

 留守番電話サービス、転送でんわ サービスなど遠隔操作可能なサー ビスをご契約されていません。遠 隔操作をご利用になるにはお申し 込みが必要です。

応答がありませんでした(408)

 サイトからの応答がないため、通 信が中断されました。しばらく 待って操作し直してください。

### か

書込みに失敗しました この後読出 し専用になります

 "メモリースティック Duo 'が消 耗すると書き込みや削除ができな くなる場合があります。新しい
 "メモリースティック Duo 'を使 用してください。

画像に誤りがあり正しく動作しません

・メモリ不足などによりFlash画像の再生ができません。

規定のアクセス回数を超えたため参照できません(491)

 10,000バイトを超える静止画の 取得時に、規定のアクセス回数を 超えました。

起動中の機能が多いため起動できま せん

 マルチタスクで起動している機能 が多いため、選択した機能を起動 できません。起動中の機能を終了 してから操作し直してください。 (P.261) 起動中の機能が多いため実行できま せん 他の機能を終了後再度実行し てください

・メモリが不足しているため、選択した機能を起動できません。起動中の機能を終了してから操作し直してください。(P.261)

### 起動に失敗しました

 サーバーからソフトのチェックが できないため、起動できません。

キャラ電データが不正です

キャラ電データにエラーがあるため、ダウンロードまたは保存できません。

### 圏外です

 ・サービスエリア外、または電波の 届かない場所にいるため、iモー ドのサービスをご利用になれません。「■ペ」が消える場所まで移動 してください。(P.29)

現在この機能は利用できません

 ・選択した機能が、現在動作中の機能と同時に利用できません。 (P.261)

現在メニューは表示できません

 ・メニューを表示できない機能が実 行中のため、メニューを表示でき ません。

更新できませんでした

 エラーが発生したため、パターン データを更新できませんでした。

このカードは認識できません

- ・正しいFOMAカードが挿入されているか確認してください。 (P.33)
- FOMAカードにエラーがあります。ドコモショップなど窓口にお問い合わせください。

このサイトとのSSL通信は無効です

・証明書に問題があります。

このサイトの安全性が確認できません 接続しますか

 サイトの証明書がFOMA端末に 対応していません。接続するとき は、はい を、接続を中止するとき は、いいえ、を選択します。

このサイトは安全でない可能性があ ります 接続しますか

・サイトの証明書の有効期限前か期 限が過ぎています。接続するとき はていた、接続を中止するとき はいいえ」を選択します。

この接続先の安全性が確認できません 接続しますか

 FOMA端末の証明書の有効期限 前か期限が過ぎています。接続す るときばはいいえ、接続を中止す るときばいいえ を選択します。 また、日付時刻が間違っている場 合にも表示されることがありま す。その場合は日付時刻を設定し てください。(P.40)

### この接続先は安全でない可能性があ ります 接続しますか

・サイトの証明書のCN名(サー バー名)が実際のサーバー名と一 致していません。接続するときは [はい]を、接続を中止するときは [いいえ]を選択します。

このソフトのメールフォルダが使用 中のため起動できません

対応するメールフォルダが使用中のため、メール連動型iアプリのソフトを起動できません。

このソフトのメールフォルダを使用 中のため削除できません

・対応するメールフォルダが使用中のため、メール連動型iアプリのソフトを削除できません。

### このソフトは現在利用できません

iアプリのソフトをIP(情報サービス提供者)が停止中です。IP(情報サービス提供者)にお問い合わせください。

このデータは再生できない可能性が あります

iモーションデータが不正なため、再生できない場合があります。

このデータは再生できません

再生できない動画/iモーションです。

このデータを取得するためには日付 時刻設定をしてください

 日付時刻を設定していないため、 iモーションを取得できません。
 日付時刻を設定してください。
 (P.40)

### この履歴は設定できません

- ・非通知の履歴のため、電話番号を 設定できません。
- ・ 複数の相手とのプッシュトークの 履歴のため、電話番号を設定でき ません。

さ

### サービス未契約です

- iモードをご契約されていません。iモードを利用になるにはお申し込みが必要です。
- iモードを途中からご契約された 場合は、FOMA端末の電源を一 度切ってから、再度電源を入れ直 してください。

### サービス未提供です

・SMSのサービスが未提供です。

再生可能回数が終了しました

 再生回数制限付きの動画/iモーションが再生回数の終了後のため 再生できません。詳細情報表示画 面で再生可能回数を確認してくだ さい。(P.252)

### 再生可能期限が切れました

 再生期限制限または再生期間制限 付きの動画/iモーションが再生 期間の終了後のため再生できません。詳細情報表示画面で期限を確認してください。(P.252) 再生可能日前です 再生できません

 再生期間制限付きの動画/iモーションが再生期間の開始前のため 再生できません。詳細情報表示画 面で開始日時を確認してください。(P.252)

再生制限データに誤りがあるため取 得できません

 iモーションの再生制限に誤りが あるため、取得できません。

### 最大件数登録済みです

 データBOXのデータを最大件数 登録済みで、これ以上保存できま せん。不要なデータを削除してく ださい。(P.251)

最大サイズを超えています 受信で きません(452)

 サイトなど受信するデータが最大 サイズを超えているため、受信 できません。

### 最大番号のファイルがあります

・"メモリースティック Duo"に最 大のファイル番号(999-9999)の ファイルがあるため、これ以上保 存できません。ファイル番号リ セットを行うか、最大ファイル番 号の画像を削除してください。 (P.144、251)

### サイトが移動しました(301)

 サイトが移動したため、URLが 変更されています。

サイトに接続できませんでした (403)

 何らかの原因でiモードに接続で きませんでした。もう一度接続し てください。(P.155)

### 辞書データに部分エラーを検出しました

・辞書データの一部に誤りがあるため、保存できなかった語句があります。(保存できた語句は辞書データとして使用できます)

### 指定サイトがみつかりません(404)

サイトなどが見つかりませんでした。URLが正しいかどうか確認してください。

指定サイトに表示データがありません (204)

 指定したサイトに表示データがあ りませんでした。

指定されたソフトがありません

 サイトやメール、赤外線通信から 起動するiアプリがFOMA端末 内にありません。

指定されたソフトが起動できません でした

 サイトやメール、赤外線通信から FOMA端末内のiアプリが起動 できませんでした。

指定したサイトへは接続できません でした(504)

何らかの原因でサイトに接続できませんでした。もう一度接続してください。

指定したファイルが見つかりません (492)

 10,000バイトを超える静止画の 取得時に、指定ファイルが見つか りませんでした。

しばらくお待ちください

 ・回線が非常に混み合っています。 しばらく待って操作し直してくだ さい。110番、119番、118番に は電話をかけることができます。 ただし、状況によりつながらない 場合があります。

### 充電してください

・電池残量がありません。充電してください。(P.37)

受信を拒否されました

相手がSMSの受信を拒否しているため、送信できませんでした。

### 詳細を取得できません

 エラーが発生したため、トルカ (詳細)を取得できません。

### 署名をつけることができません

 ・メールの本文と署名の合計文字数 が全角5,000文字/半角10,000文 字を超えるため、署名を貼付ける ことができません。本文の文字数 を減らすか、署名を貼付けずに送 信してください。(P.189、209)

### 正常に接続できませんでした(400)

- ・ 接続先選択で設定した接続先番号 が間違っています。接続先番号を お買い上げ時の「iモード」に設定 してください。(P.171)
- 何らかの原因でiモードに接続できませんでした。もう一度接続してください。(P.155)

セキュリティエラーのため終了しました

 ソフトが許可されていない動作を しようとしたため、iアプリを終 了しました。セキュリティエラー 履歴を確認してください。 (P.226)

セキュリティエラーのため。アプリ 待受画面を解除しました

 ソフトが許可されていない動作を しようとしたため、iアプリ待受 画面を解除しました。セキュリ ティエラー履歴を確認してください。(P.226)

接続相手が見つかりません

 赤外線通信の接続先の相手を認識 できませんでした。赤外線ボート がお互いに正しく向きあっている か、接続先の相手機器が正常かを 確認してください。(P.254)

接続が中断されました

iモードデータの取得に失敗しました。もう一度データの取得を行ってください。

### 接続できません

- 接続先選択で設定した接続先番号が間違っています。接続先番号をお買い上げ時の「iモード」に設定してください。(P.171)
- 電波が弱いため接続できません。
   電波の強い場所でもう一度操作を行ってください。

### 接続できませんでした

- ネットワークの問題で接続できま せんでした。しばらく待って操作 し直してください。
- テレビ電話をかけたとき何らかの理由により接続できませんでした。

接続できませんでした(503)

 ネットワークの問題で接続できま せんでした。しばらく待って操作 し直してください。 接続できませんでした(562)

 iモードセンターとの接続に失敗 しました。電波状態のよい場所に 移動して操作し直してください。

設定時間内に接続できませんでした

 ・接続待ち時間設定で設定した時間 内に接続できませんでした。設定 を変更するか、しばらく待って操 作し直してください。(P.170)

セルフモード設定中です

 セルフモードが設定されています。セルフモードを解除してからもう一度操作を行ってください。 (P.119)

送信できませんでした

- ・メール送信中にエラーが発生しました。「圖外」が表示されていないことを確認の上、送信し直してください。再度この表示が出るときは、しばらく待って送信し直してください。(P.195)
- SMSの宛先が間違っています。
   正しい宛知(電話番号)を入力して
   送信し直してください。(P.214)

### 送信できませんでした(552)

iモードセンターまたはSMSセンター側の問題で接続できませんでした。しばらく待って操作し直してください。

送信できませんでした 送信先の メールがいっぱいです(551)

相手のメール保管件数が最大になっている場合は、iモードセンターでそれ以上メールを保管できません。相手がメール受信できるようになってから、再度送信してください。(P.195)

送信を拒否されました

SMSの送信を拒否されたため、
 送信できませんでした。

### そのソフトは最新です

 目的のソフトが更新されていない ため、実行できません。

### ソフトに誤りがあります

 iアプリのソフトに必要な情報 が設定されていないためダウン ロード、パージョンアップでき ません。 ソフトに誤りがあるためダウンロー ドできません

ソフトのデータにエラーがあるため、ダウンロードできません。

ソフトを起動しICカード内データを 削除後ソフトを削除してください

・ICカード内にデータがあるため、おサイフケータイ対応iアプリを削除できません。おサイフケータイ対応iアプリを起動して、登録データを削除してからもう一度操作を行ってください。(P.225)

### た

- 対応機種ではありません
- ・ダウンロードやバージョンアップ しようとしているソフトがFOMA 端末に対応していません。

対応していないコンテンツです

- FOMA端末に対応していない データが含まれています。
- 対応ソフトが削除されています サ ブメニューを参照してください
- ・メールのフォルダに対応している メール連動型iアプリのソフトが削除されています。通常メールで確認するか、該当するソフトをダウンロードしてください。(P.206、219)

ダイヤル発信制限がかかっています

ダイヤル発信制限が設定されています。ダイヤル発信制限を解除してからもう一度操作を行ってください。(P.120)

### ダウンロードできませんでした

 エラーが発生したため、ダウン ロードできませんでした。

ダウンロードできませんでした 更 新を中止します

ソフトウェアのダウンロードに失敗したため、ソフトウェア更新を中止しました。電波状態のよい場所に移動し、しばらく待って操作し直してください。(P.347)

/外部機器連携/困っ

たときには

ただいま利用制限中のためしばらく してからご利用ください

 iモードパケット定額サービスを ご利用の場合、通信が一定時間内 に著しく多くなっています。一定 時間接続できなくなることがあり ますので、しばらくたってから iモードをご利用ください。

ただいま i モードメールが混みあっ ています しばらくお待ちください (553)

回線が非常に混み合っています。
 しばらく待って操作し直してください。

チャネル情報取得失敗

iチャネルの情報の取得に失敗しました。電波状態のよい場所に移動して操作し直してください。

通信中のため設定できません

 ・プッシュトーク通信中のため、設 定できません。通信を終了して操 作し直してください。

データが不正です

 QRコードの音楽データまたは画 像データが不正なため再生できま せん。

データに誤りがあるため再生できま せん

 エラーがあるためメロディが再生 できません。

データに誤りがあるため表示できま せん

 メッセージに添付または挿入されている画像にエラーがあるため、 表示できません。

同時起動できない機能が起動中です

 マルチタスクで同時に起動できない機能です。使っていない機能を 終了してからもう一度操作を行ってください。(P.261)

同時に通話できる人数4人を超えて います

 ・プッシュトークで一度に通信でき るのは4人までです。メンバーを 4人以下にして発信してください。(P.82) 登録中です しばらくしてからご利 用ください(554)

 iモードへのユーザ登録中です。 しばらく待って操作し直してくだ さい。

### トルカを取得できません

トルカデータにエラーがあるため、取得または保存できません。

### な

入力データまたはURLが長すぎます

 入力した文字数が多いため、送信 できません。文字数を減らしても う一度送信してください。

入力データをご確認ください(205)

入力した内容が間違っています。
 入力した内容を確認してください。

認証タイプに未対応です(401)

認証タイプに未対応のため、サイトなどに接続できません。

認証に失敗しました

- 認証パスワードの照合に失敗しました。もう一度認証パスワードを同じに設定し、赤外線通信を行ってください。(P.256)
- 赤外線通信でデータを送受信する ときに接続先と認証タイプ(1件/ 全件)が違っています。認証タイプ(1件/ イ)1件/全件)を同じに設定してく ださい。(P.256)

### は

バージョン表示できませんでした

エラーが発生したため、バージョンを表示できませんでした。

パスワードをご確認ください(401)

 入力したパスワードが間違ってい ます。正しいパスワードを入力し てください。

### 非対応のメモリースティックです

 ・FOMA端末に非対応の*メモリー スティック Duo *が装着されてい ます。FOMA端末対応の*メモ リースティック Duo *を装着して ください。(P.245) ファイル番号がいっぱいです リ セットしてください

* メモリースティック Duo "に保存するときに付加される画像のファイル番号が最大値(999-9999)に達しています。ファイル番号リセットを行うか、最大ファイル番号の画像を削除してください。(P.144、251)

ファイルを添付することができません

 ・メール本文の文字数と添付ファイ ルが制限を超えているため添付す ることができません。

フォーマットが必要です

・"メモリースティック Duo 'が正 しくフォーマットされていませ ん。FOMA端末で'メモリース ティック Duo 'をフォーマットし てください。(P.249)

ブックマークがいっぱいです 登録 できません

ブックマークを200件登録しているとき、QRコードのブックマークを複数件登録することはできません。不要なブックマークを削除してください。(P.163)

プッシュトーク電話帳のグループに 空きがありません

 プッシュトーク電話帳のグループを20件登録しています。不要な プッシュトーク電話帳のグループ からメンバーを削除するかグルー プリセットしてください。 (P.82)

他の機能が起動中です 設定は行え ません

他の機能が起動中のため設定できません。設定以外の機能を終了してからもう一度操作を行ってください。(P.261)

他の機能が起動中のため移動できま せん

・通話中のため、動画/iモーションをFOMA端末に移動できません。通話を終了して操作し直してください。

付録

/外部機器連携/困ったときには

他の機能が起動中のため実行できま せん

同時に実行できない機能が起動中のため実行できません。使っていない機能を終了してからもう一度操作を行ってください。(P.261)

他の機能が起動中のため保存できま せん

・通話中のため、動画/iモーションをFOMA端末に保存できません。通話を終了して操作し直してください。

保存できませんでした

- ・画像の保存に失敗しました。
- iアプリの保存に失敗しました。
- ・" メモリースティック Duo "への 保存に失敗しました。
- ・赤外線通信やパソコンなどとの データ通信時にデータの受信に失 敗しました。
- ・バーコードリーダーで読み取った 画像またはメロディの保存に失敗 しました。

保存メールがいっぱいのため作成で きません

保存メールが50件保存されているか、メモリの空き容量がありません。不要な保存メールを削除してください。(P.206)

### ボタンロック設定中です

ボタンロックが設定されています。ボタンロックを解除してからもう一度操作を行ってください。
 (P.121)

本体メモリがわずかなため保存でき ない場合があります

 FOMA端末のメモリの空き容量 が不足しているため、編集する画 像を保存できない場合がありま す。不要な画像を削除するか、
 *メモリースティック Duo "に移 動してください。(P.248、251)

### 本体メモリに空き容量がありません

- FOMA端末のメモリの空き容量が 不足しているため、カメラで撮影 する画像を保存できません。撮影 モードを変更するか、画像サイズ を変更するか、不要な画像を削除 してください。(P.133、134、 138、251)
- FOMA端末のメモリの空き容量 が不足しています。不要なデータ を削除してください。(P.95、 163、206、265、269)

### ま

無効なデータを受信しました(XXX)

- サイトなどがiモードに対応して いません。
- ・URLが間違っている可能性があ ります。
- ・受信データにエラーがあるため表 示できません。

メモリースティックエラーです

・"メモリースティック Duo 'のア クセス(読み込みなど)に失敗して います。"メモリースティック Duo 'をもう一度装着し直してく ださい。(P.245) 再度、この表 示が出た場合、"メモリース ティック Duo 'の故障が考えられ ます。

メモリースティックに空き容量があ りません

- ・"メモリースティック Duo 'の空き 容量が不足しているため、カメラ で撮影する画像を保存できません。撮影モードを変更するか、画像サイズを変更するか、不要な画像を保存できます。 (P.133、134、138、251)
- ・*メモリースティック Duo 'の空 き容量が不足しています。不要な データを削除してください。
   (P.95、163、206、236、 251、265、269)

メモリに空きがありません

- 電話帳を1,000件登録しています。不要な電話帳のデータを削除してください。(P.95)
- スケジュールを300件登録しています。不要なスケジュールを削除してください。(P.265)
- 赤外線通信でデータを送受信する ときに、メモリに空きがなくデー タを保存できません。
- ・メモリに空きがなく新しいデータ を登録できません。不要なデータ を削除してください。(P.254)

### メモリ不足です

 ・メモリが不足したため、処理を中 断します。

メモリ不足です 終了します

 ・メモリが不足したため、処理を終 了します。

### メモリ不足のため実行できません

 ・メモリが不足したため、機能を実 行できません。

メロディデータが不正です

・メロディデータにエラーがあるため、ダウンロードまたは保存できません。

文字数オーバーのため送信できません

・メール本文の文字数がオーバーしているためメールを送信できません。文字数を減らしてください。

### せ

### 読込めませんでした

 本体メモリの読み込み中にエラー が発生しました。

### 英数字

FOMAカード(UIM)がいっぱいです

 FOMAカード内のSMSがいっぱ いです。不要なSMSを削除して ください。(P.206) FOMAカード( UIM )が異なるため ご利用できません

FOMAカード動作制限機能により操作できません。データやファイルを取得時に挿入していたFOMAカードを挿入して、もう一度操作を行ってください。(P.33)

FOMAカード(UIM)が異なるため 指定されたソフトが起動できません でした

 FOMAカード動作制限機能によりiアプリを起動できませんでした。データやファイルを取得時に 挿入していたFOMAカードを挿入して、もう一度操作を行ってください。(P.33)

i モーション再生サイズを超えてい ます

データ量が最大サイズを超えたため、取得できませんでした。

<u>i モーション再生サイズを超えました</u>

データ量が最大サイズを超えたため、取得できませんでした。

i モーション最大サイズを超えてい ます

- データ量が最大サイズを超えたため、取得できませんでした。
- iモーション最大サイズを超えました
- データ量が最大サイズを超えたため、取得できませんでした。

iモードセンターが混みあっていま す しばらくお待ちください(555)

回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。しばらく待って操作し直してください。

ICカード内データがいっぱいのため ダウンロードできません

 ICカード内のデータがいっぱい のため、ダウンロードできません でした。

ICカード内データにエラーがあり ます

 ICカード内のデータにエラーがあ るため、操作できませんでした。 ICカード内データを利用しているた め上書きできません

 ICカード内のデータを利用して いるため、上書きできませんで した。

### PIMロック中です

- PIMロックが設定されています。
   PIMロックを解除してからもう一度操作を行ってください。
   (P.119)
- PINロック解除コードがロックされ ています
- ・PINロック解除コードがロックされています。ドコモショップ窓口へお問い合わせください。 (P.113)

PIN1コードがロックされています

PIN1コードがロックされています。PIN1コードのロックを解除してからもう一度操作を行ってください。(P.115)

SMSセンター設定を確認してください

 SMSC指定で設定した接続先が 間違っています。接続先をお買い 上げ時の「ドコモ」に設定してくだ さい。(P.216)

SSL通信が切断されました

SSL通信に失敗しました。もう
 一度接続してください。

### SSL通信が無効です

・サーバーの認証エラーのため、接続できません。

### SSL通信が無効に設定されています

SSL証明書が 無効 ]に設定されています。SSL証明書を1 有効 ]に設定してください。(P.176)

### SSL通信を切断しました

 SSL通信中にサイト証明書に問 題があり、SSL通信を切断しま した。 URLが正しくありません

- URL入力時、「http://」または「https://」が入力されていないか、間違っています。正しく入力してもう一度操作を行ってください。(P.160)
- ・URLにエラーがあるため、リン クを表示できません。

URLが長すぎて登録できません

・URLが半角256文字を超えているため、ブックマークに登録できません。(P.161)

XXX(iアプリ名)の通信回数が多く なっています 通信を継続しますか

 iアプリご利用時の通信回数が一 定時間内に著しく多くなってい ます。

XXX(iアプリ名)利用を継続し通 信を行いますか

 iアプリご利用時の通信回数が 一定時間内に著しく多くなってい ます。

### **ロ**エラーが発生しました

iアプリ実行中にエラーが発生しました。もう一度起動するか、エラー情報を確認してください。(P.226)

# 保証とアフターサービス

### 保証について

FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。 記載内容および 販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項 が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。保証期間は、お買い上 げ日より1年間です。

この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじ めご了承ください。

FOMA端末の故障・修理やその他取り扱いによって電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合がありま す。万一に備え、電話帳などの内容はメモなどに控えをお取りくださるようお願いします。なお、パソコン (Windows Me、Windows 2000 Professional、Windows XP)をお持ちの場合は、専用のデータリンクソフ ト(P.335)とFOMA USB接続ケーブル(別売、をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された内容をパソ コンに転送・保管していただくことができます。また、FOMA端末の修理などを行った場合、iモード、iアプリ にてダウンロードした情報は、一部を除き著作権法により新しいFOMA端末などに移行を行っておりません。

### アフターサービスについて

### 調子が悪いときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったらまずチェック」をご覧になってお 調べください。(P.337)

それでも調子がよくないときは、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」までご相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。 また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。

### 保証期間内は

- ・保証書の規定に基づき無償で修理を行います。
- ・故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、お客様のお取り扱い不良による故障・損傷などは有償修理となります。
- ・ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有償修理となります。

次の場合は、修理できないことがあります。

水ぬれシールが反応している場合、試験の結果、水ぬれ・結露・汗などによる腐食が発見された場合、および内部の基板が破損・変形している場合は修理できないことがありますので、あらかじめ ご了承願います。なお、修理を実施できる場合でも保証対象外ですので有償修理となります。

保証期間が過ぎた場合は

ご要望により有償修理いたします。

部品の保有期間は

FOMA端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後6年間です。

この部品保有期間を修理可能期間といたします。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能な場合がありますので、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」までお問い合わせください。

### お願い

FOMA端末および付属品の改造はおやめください。

- 火災・けが・故障の原因となります。
- ・FOMA端末、FOMAカードは、電波の混信やネットワークの故障を防ぐため、法律により技術基準が定め られており、技術基準を満たさないFOMA端末、FOMAカードは使用できません。
- ・改造(部品の交換・改造・塗装など)が施された場合は、改造部分を元の状態(ドコモ純正品状態)に戻していただいた場合のみ、故障修理のお取り扱いをさせていただきます。ただし、改造の内容によっては、故障修理をお断りする場合があります。
- ・改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有償修理となります。

FOMA端末に貼付けられている銘板シールは、剥がさないでください。

銘板シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘板シールが故意に剥がされたり、貼り替えられた 場合など、銘板シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受け できない場合がありますので、ご注意願います。

各種機能のON/OFF設定や積算通話料金などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他取り扱いによってリ セット(クリア)される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は再度設定を行ってくださるよう お願いいたします。

FOMA端末の受話口部やスピーカーに磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど、磁気の 影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。

電話機がぬれたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓 口へご来店ください。ただし、電話機の状態によって修理ができないことがあります。

### メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロード情報などについて

お客さまご自身で携帯電話など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るようお願い 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、一切の責任を負いかねます。 携帯電話を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータある いはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を 負いません。また、当社の都合によりお客様の携帯電話を代替品と交換することにより修理に代えさせていただ く場合がありますが、その際にはこれらデータなどは一部を除き交換後の製品に移し変えることができません。 本FOMA端末はiモード公式サイトからダウンロードした回像・着信メロディを故障修理時に移し替えられます。 (一部移し替えできないコンテンツもあります。また、故障の程度によっては移し替えできない場合があります。)

# ソフトウェアを更新する

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかチェックし、必要な場合にはパ ケット通信を使ってソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新する機能 です。

ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信料は無料です。

ソフトウェア更新が必要な場合は、ドコモホームページおよびiMenuのお知らせ&ヘル プ」にてご案内させていただきます。

ソフトウェアを更新するには、「即時更新」と「予約更新」の2つの方法があります。

即時更新 更新したいときにすぐに更新します。

予約更新 更新したい日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアを更新します。

- ・ 接続先選択を[iモード(FOMAカード)]以外に設定している場合もソフトウェアを更新できます。
- ・ソフトウェアを更新する場合は、電池を十分に充電してください。
- ・以下の場合はソフトウェアを更新できません。
  - 正しい日付時刻を設定していないとき 通話中
- 「 圖外」が表示されているとき セルフモード設定中
- オールロック設定中 PIMロック設定中
- ボタンロック設定中(予約更新は可能) 電池残量が不足しているとき
- FOMAカードを挿入していないとき 他の機能が動作中のとき
- パソコンなど外部機器と接続中のとき
- ・ソフトウェア更新(ダウンロード、書換え)には時間がかかることがあります。
- ・ソフトウェア更新中はめざまし時計、スケジュールアラームは動作しません。
- ・ PIN1コード入力設定を[ON]に設定中にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書き換え終了後の自動再 起動時に、PIN1コード入力画面が表示されます。正しいPIN1コードを入力しないと、電話の発着信、各種通信 操作ができません。
- ・ソフトウェア更新中は、他の機能を利用できません。(ダウンロード中は音声着信が可能です)
- ・ソフトウェアを更新するときは、サーバー(当社のサイト)へSSL通信を行います。あらかじめSSL証明書を[有効] に設定してください。(お買い上げ時: [有効])(P.176)
- ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに実行することをおす すめします。

ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、再度電波状態の よい場所でソフトウェアを更新してください。

- すでにソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを行った際に「更新は必要ありません この ままご利用ください」と表示されます。
- ・ソフトウェア更新後、表示されていたiモードセンター蓄積状態表示のアイコンは消えます。また、メール選択 受信を[ON]に設定している場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にメールがあるこ とを通知する画面が表示されないことがあります。
- ソフトウェア更新の際、お客様の携帯電話端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバー(当社が管理するソフトウェア更新用サーバー)に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新以外の目的には利用いたしません。
- ソフトウェア更新中は絶対に電池パックを外さないでください。更新に失敗することがあります。
- ・ソフトウェア更新は、携帯電話に登録された電話帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを残したまま行うことができますが、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水ぬれなど)によってはデータの保護ができない場合がございますので、あらかじめご了承ください。必要なデータはバックアップを取っていただくことをおすすめします。(ダウンロードデータなどバックアップが取れないデータがありますので、ご了承ください)
- ・ソフトウェア更新に失敗した場合、「書換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。この場合は、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願い申し上げます。

# 1 メニューで 設定 ] [管理 ] [ソフトウェア更新 ]を選び ■ を押す 端末暗証番号入力画面が表示されます。

# 2 端末暗証番号を入力し、 🔤 ( OK )を押す

- 入力した端末暗証番号は「****」で表示されます。
- ・お買い上げ時、端末暗証番号は 0000」に設定されています。
- 注意事項を確認する



SSL通信が開始され、ソフトウェア更新が必要かどうかをチェックします。

4 更新が必要なときは、更新するタイミングを選び 🔵 を押す

サーバーが混みあっている場合、右の画面が表示されます。予約する場合は、[予約]を選 がいき 択して予約日時を設定してください。



すぐにソフトウェアを更新する(即時更新)

1 更新方法選択画面で(今すぐ更新)を選び 🔵 を押し、 🔲 (OK)を押す



しばらくすると、ダウンロードが開始されます。

・ダウンロードが開始されると、操作2~3は操作しなくても自動的に実行されます。

### ダウンロードを中止する場合

ダウンロード中に 回(中止)を押します。

- ・ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードしたデータは削除されます。
- 2 ダウンロードが終了したら 🛑 ( OK )を押す



ソフトウェアの書き換えが開始されます。書き換え完了後、自動的にFOMA端末を再起動し ます。

・ソフトウェアの書き換え中は、すべてのボタン操作が無効となります。更新を中止することもできません。

3 再起動したら更新の完了を確認し、 🔲 ( OK )を押す



再起動後、自動でサーバーと通信を行います。しばらくお待ちください。

操作3の画面で更新結果を確認しない場合、待受画面に「②(ソフトウェア更新完了)が表示されます。確認していただきたい情報がある場合は、「③(ソフトウェア更新説明あり)が表示されます。アイコンを選択して通知情報を確認すると表示が消えます。

日時を予約してソフトウェアを更新する(予約更新)

ダウンロードに時間がかかる場合、サーバーが混みあっている場合には、あらかじめソフトウェア更新を開始する日時をサーバーと通信して設定しておくことができます。

例:ソフトウェア更新を3月11日(土)1:05に予約する

更新方法選択画面で 予約 を選び 🥅 を押す ____â£!\$£? サーバーと通信を行い、サーバーの予約候補一覧を表示します。 Thi the ソフトウェア更新の予約では、サーバーの時刻が表示されます。  $3/11(\pm)$  1:05 その他の日時を選択する場合 3/11(土) 3:44 3/11(土) 4:18 ■
マ)(その他)を押し、希望日、希望時間帯、希望時間を選択します。希 3/11(土) 4:44 望時間帯選択画面ではサーバーの予約空き状況が、「 :空きあり { :空 3/11(土) 5:28  $3/11(\pm)$ 5:55 きわずか [x:空きなし」と表示されます。  $3/11(\pm)$ 6:23 予約を中止する場合 3/11(土) 6:57 □ (中止)を押します。

2 予約する日時 [はい]を選び 🔵 を押す



予約時刻になると

1

Rí Ĉ - Fâllar	FOMA端末は自動的にソフトウェア更新を開始します。 ・予約時刻前には、電波の十分届くところで待受画面を表示しておいてください。
予約時刻です ソフトウェア更新を 開始します	

他の機能を使用していると、予約時刻になっても開始しないことがありますのでご注意ください。

予約時刻と同じ時刻にめざまし時計/スケジュールアラームなどを設定している場合、ソフトウェア更新が優 先され、アラームなどが鳴らないことがあります。

予約が完了したあとに「データー括削除(P.271)を行ったり、電池パックを外した状態または空の状態で FOMA端末をしばらく放置すると、日付時刻がリセットされ、予約時刻になってもソフトウェア更新は起動 しません。再度ソフトウェア更新の予約を行ってください。

ソフトウェア更新

予約を確認する



2 端末暗証番号を入力し、 (OK)を押す

予約済みの場合は、予約内容が表示されます。
 予約を変更する場合

 [変更][OK]を選択します。サーバーと通信を行い、希望日時を選択します。

 予約を取り消す場合

 [取消][はい][OK]を選択します。サーバーと通信を行い、予約を

□┃ 取り消します。

# 障害を引き起こすデータから携帯電話を守る

まずはじめに、パターンデータの更新を行い、パターンデータを最新にしてください。

サイトからのダウンロードやiモードメールなど外部からFOMA端末に取り込んだデータ やプログラムについて検知して、障害を引き起こす可能性を含むデータを削除したりアプ リケーションの起動を中止します。

- チェックのためにパターンデータを使います。パターンデータは新たな問題が発見された場合に随時バージョン アップされますので、パターンデータを更新してください。(P.352)
- スキャン機能は、ホームページの閲覧やメール受信などの際に携帯電話に何らかの障害を引き起こすデータの侵入から一定の防衛手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデータが携帯電話にダウンロードされていない場合、または各障害に対応したパターンデータが存在しない場合、本機能にて障害等の発生を防ぐことができませんので、あらかじめご了承ください。
- パターンデータは携帯電話の機種ごとにデータの内容が異なります。よって当社の都合により、端末発売開始後 3年を経過した機種向けパターンデータの配信は停止することがありますので、あらかじめご了承ください。

# スキャン機能を設定する

データやプログラムを実行する際、自動的にチェックするかどうかを設定します。 ・お買い上げ時、スキャン機能は有効」に設定されています。

1 メニューで[設定][管理][スキャン機能][スキャン機能設定]を選び 🔵 を

### 押す

スキャン機能設定

有効

無効

[有効]:スキャン機能を実行します。障害を引き起こすデータを検出した場合、5 段階の警告レベルで表示されます。

[無効]:スキャン機能を実行しません。

2 [ 有効 ]を選んで — を押す 設定を変更した場合 [ はい を選択します。 スキャン機能

パターンデータを更新する

1 メニューで 設定][管理][スキャン機能][パターンデータ更新]を選び ■ を 押す







### パターンデータが最新の場合

パターンデータの更新は不要です。このままお使いください。

パターンデータ更新の際、お客様の携帯電話端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバー(当 社が管理するスキャン機能用サーバー)に送信されます。当社は送信された情報を、スキャン機能以外の目的 には利用いたしません。

以下の場合はパターンデータを更新できません。

- 日付時刻を設定していないとき 「 圖絲」が表示されているとき
- セルフモード中
- ボタンロック設定中 - 他の機能が動作中のとき
- オールロック設定中

- FOMAカードを挿入していないとき

- パソコンなど外部機器と接続中のとき

- 通話中
- PIMロック設定中
- ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードされたデータは削除されます。

# パターンデータを自動更新するかどうかを設定する

パターンデータの更新を自動的に行うかどうかを設定します。

1 メニューで[設定][管理][スキャン機能][自動更新設定]を選び 🔵 を押す

[ 有効 ]: パターンデータを自動的に更新します。 [ 無効 ]: パターンデータを自動的に更新しません。



**2** [有効] [はい] [はい]を選んで **一** を押す 自動更新設定が設定されます。

スキャン機能

自動更新設定を[有効]に設定した場合、パターンデータの更新が完了すると、待受画面に「③」パターンデータ更新成功」が表示されます。パターンデータの更新に失敗した場合は、「④」パターンデータ更新推奨」が表示されます。アイコンを選択して通知情報を確認すると表示が消えます。

電池パックを外した状態または空の状態でFOMA端末をしばらく放置すると、日付時刻がリセットされ、自 動更新が正しく動作しない場合があります。

# スキャン結果の表示について

障害を引き起こすデータを検出した場合、警告画面が表示されます。

### スキャン結果の表示

警告レベル0	警告レベル1	警告レベル2	警告レベル3	警告レベル4
問題要素検出 企 正常に動作できない 場合があります	問題要素検出 企 正常に動作できない 場合があります 動作を中止しますか はい いいえ	問題要素検出 査 正常に動作できない 場合があるため 終了します	問題要素検出 ふ 正常に動作できない 場合があります デー9を削除しますか はい いいえ	問題要素検出 ▲ 正常に 動作できないため データを削除します
処理を継続します。	処理を中止するかど うかを確認します。	処理を中止します。	処理を中止し、対象 データを削除する かどうかを確認し ます。	処理を中止し、対 象データを削除し ます。

検出された問題要素の表示



警告画面で 📭 ( 詳細 )を押すと、問題要素の名前が表示されます。

・問題要素が6個以上検出された場合は、6個目以降の問題要素名は省略されます。

# パターンデータのバージョンを表示する

📘 メニュー 🏹 設定 ] [管理 ] [スキャン機能 ] [バージョン表示 ]を選び 🔵 を押す



スキャン機能

# 携帯電話の比吸収率(SAR)について

この機種FOMA SO902iの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に 適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の 健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収され る電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが 2W/kg の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係 なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員 会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じものとなっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確 認を受ける必要があります。この携帯電話機FOMA SO902iのSARの値は1.03W/kgです。この値 は、財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に 従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少 の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電 話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状 態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

### 社団法人電波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/index.html

ドコモのホームページ

http://www.nttdocomo.co.jp/product/

ソニー・エリクソン・モバイルコミュニケーションズ株式会社のホームページ

http://www.SonyEricsson.co.jp/product/SAR/

技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

# 索引/クイックマニュアル

索引	356
クイックマニュアル	364

# 索引

Ð	
アイコン 28	131
アイコン設定	109
旧るさ調節	107
アドレス指定受信/拒否	184
	184
アドレスリセット	184
アニメーション設定	106
アフターサービス	345
アプリケーション設定	269
アラーム	200
スケジュールアラーム	264
めざまし時計	262
料全上限通知	268
暗証番号	112
安全上のご注意	12
アンテナ	27
イヤホン設定 102,270.	271
イヤホンスイッチ設定	270
イヤホンマイク	270
イヤホン切替	102
イヤホンスイッチ設定	270
自動着信設定	271
電話を受ける	270
電話をかける	270
インターネット	160
文字サイズ	110
英語ガイダンス	279
ガイダンス設定	279
ガイダンス設定確認	279
エニーキーアンサー	55
絵文字	310
絵文字一覧	322
エラーメッセージ	339
遠隔操作設定	281
遠隔操作開始	281
遠隔操作設定確認	281
遠隔操作停止	281
遠隔ロック設定	117
応答保留	58
オールロック	117
お買い上げ時設定一覧…272,	314
おサイフケータイ	232
利用	233
ICカードロック	236
おサイフケータイ対応 i アプリ	218
起動	233
オプション・関連機器	334

音楽再生	. 336
音声通話品質アラーム	. 102
音声電話	
アニメーション設定	. 106
エニーキーアンサー	55
応答保留	58
ささやき通話	57
着信設定	98
着信履歴	56
通話中保留	57
テレビ電話切替	46
テレビ電話切替通知	74
伝言メモ	61
電話を受ける	54
電話をかける	44
ハンズフリー	44
リダイヤル	47
音声メモ	. 266
再生	64
削除	64
録音	. 266
音量調節	
効果音設定	. 101
受話音量	. 101
着信音量	98
ボタン確認音量	. 100
メロディ	. 244
i チャネル	. 101
i モーション	. 242

# か

カーソル	28	3
改行	32′	1
ガイド表示 30, 106,	132	2
顔文字一覧	323	3
学習情報リセット	312	2
各種ロック機能について	116	5
各部の名称と機能	26	5
カメラ	128	3
アイコン	131	1
オートフォーカス	133	3
ガイド表示	132	2
画像表示	136	Ś
カメラ切替	137	7
カメラモード	128	3
サイズ選択	138	3
削除	136	Ś
撮影画質	142	2

撮影可能時間の目安	130
撮影可能枚数の目安	129
撮影種別	142
シーン	136
自動保存	144
シャッター音	143
常時点灯設定	108
ズーム調節	139
静止画撮影	132
セルフタイマー	138
測光モード	140
調整リセット	141
動画撮影	135
バーコードリーダー	145
ピクチャエフェクト	140
ファイルサイズ制限	143
ファイル番号リセット	144
	129
フォトライト	137
フレーム撮影	13/
	1/1
ホロイトバランフ	1/1
メール添付 122 125	141
<b>メール</b> 添り	100
	120
	134
	1 / F
月际 クイトリ 恋玉	160
ダイトル変更	104
农小	104
休護設定/解际	105
	164
	164
カレンター	263
カレンター/時計表示	105
かんたん検索	4
記号	~
	310
記号・特殊文字一覧	<b>310</b> 322
記号・特殊文字一覧	<b>310</b> 322 <b>32</b>
記号・特殊文字一覧	310 322 32 157
記号・特殊文字一覧機能メニュー	310 322 32 157 276
記号・特殊文字一覧	310 322 32 157 276 276
記号・特殊文字一覧	<b>310</b> 322 <b>32</b> <b>157</b> <b>276</b> 276 276
記号・特殊文字一覧	<b>310</b> 322 <b>32</b> <b>157</b> <b>276</b> 276 276 276
記号・特殊文字一覧 機能メニュー	<b>310</b> 322 <b>32</b> <b>157</b> <b>276</b> 276 276 276 276
記号・特殊文字一覧	310 322 32 157 276 276 276 276 276 276 276 276
記号・特殊文字一覧 機能メニュー キャッシュ キャッチホン キャッチホンサービス開始 キャッチホンサービス開始 キャッチホンサービス設定確認 保留呼切断 キャラ電 空き容量不足	<b>310</b> 322 <b>32</b> <b>157</b> <b>276</b> 276 276 276 276 <b>243</b> 254
記号・特殊文字一覧	<b>310</b> 322 <b>157</b> <b>276</b> 276 276 276 276 <b>243</b> 254 243
記号・特殊文字一覧	<b>310</b> 322 <b>157</b> <b>276</b> 276 276 276 276 <b>243</b> 254 243 244

キャラ電設定	. 244
キャラ電発信	, 244
削除	. 251
詳細情報表示	. 252
情報表示	. 252
ソート	. 251
代替画像設定	. 244
DTMF送出モード	71
切取	. 311
クイック伝言メモ	63
クイックマニュアル	. 364
区点コード	. 311
区点コード一覧	. 327
国番号選択	49
効果音設定	. 101
公共モード( 電源OFF )	60
公共モード(ドライブモード)	58
国際ダイヤル設定	51
国際ダイヤル選択	49
国際電話	50
故障かな?と思ったら	. 337
コピー	. 311
こんな表示がでたら	. 339

さ

サービスダイヤル	280
ドコモ故障問合せ	280
ドコモ総合案内・受付	280
再接続アラーム音	53
サイト表示	155
ささやき通話	57
サブアドレス設定	52
シークレットコード	88, 184
シークレット登録	
スケジュール	263
電話帳	
電話番号表示	42
シークレット表示	122
辞書	
ダウンロード	312
登録	311
自動着信設定	271
車載ハンズフリー	53
充電	36
充電確認音	100
充電時間	
常時点灯設定	108
受信メール	202
受話音量	101
上限値通知アイコン消去.	268
常時点灯設定	108

省電力モード	108
証明書 155, 176,	220
照明設定	. 107
初期設定	39
新規メール作成	189
スイッチ付イヤホンマイク	. 270
スキャン機能	351
結果表示	353
自動更新設定	352
スキャン機能設定	. 351
バージョン表示	353
パターンデータ更新	. 352
スケジュール	
休祝日設定	265
削除	265
シークレット表示	. 122
スケジュールアラーム設定…	264
赤外線送信	256
登録	263
登録件数確認	266
日付指定表示	. 264
表示	. 264
M.S.保存	248
スケジュール設定	
	269
ステレオ・3Dサウンド	. 100
スライドショー	239
スライドショー 静止画編集	239 239
スライドショー 静止画編集 回転	<b>239</b> <b>239</b> 241
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ	<b>239</b> <b>239</b> 241 239
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換	<b>239</b> 239 241 239 241
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し	<b>239</b> <b>239</b> 241 239 241 241
スライドショー 静止画編集 回転	239 239 241 239 241 240 240
スライドショー 静止画編集 回転	239 241 239 241 240 240 240 239
スライドショー 静止画編集 回転	239 239 241 239 241 240 240 240 239 256
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 赤外線通信	239 239 241 239 241 240 240 240 239 239 256 254
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 受信	239 239 241 239 241 240 240 240 239 239 256 254 256
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 テ信 送信	239 241 239 241 240 240 240 239 256 256 256 256
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 赤外線通信 受信 送信 認証パスワード	239 241 239 241 240 240 240 239 256 256 256 256 254
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 赤外線通信 受信 送信 認証パスワード	239 241 239 241 240 240 239 256 256 256 256 254 257
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 赤外線通信 受信 送信 認証パスワード リモコン機能	239 241 239 241 240 240 240 239 256 256 256 256 254 257 255
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 赤外線通信 受信 送信 認証パスワード リモコン機能 利用できるデータ 積算時間表示	239 239 241 240 240 240 239 256 254 255 254 255 255 267
スライドショー 静止画編集 回転 画像スタンプ サイズ変換 ズーム切出し テキストスタンプ フレーム 赤外線受信 赤外線通信 受信 送信 認証パスワード リモコン機能 利用できるデータ 積算リセット	239 241 239 241 240 240 239 256 254 256 254 255 255 267 255 267
スライドショー         静止画編集         回転         画像スタンプ         サイズ変換         ズーム切出し         テキストスタンプ         フレーム         赤外線受信         赤外線通信         受信         送信         認証パスワード         リモコン機能         利用できるデータ         積算時間表示         積算料金自動リセット	239 241 239 241 240 240 239 256 254 256 254 255 255 267 255 267 267 267
スライドショー         静止画編集         回転         画像スタンプ         サイズ変換         ズーム切出し         テキストスタンプ         フレーム         赤外線受信         透信         認証パスワード         リモコン機能         利用できるデータ         積算料金自動リセット         積算料金表示	239 239 241 239 240 240 240 256 254 256 254 255 267 255 267 267 267 267
スライドショー         静止画編集         回転         画像スタンプ         サイズ変換         ズーム切出し         テキストスタンプ         フレーム         赤外線受信         赤外線通信         受信         送信         認証パスワード         リモコン機能         利用できるデータ         積算時間表示         積算料金自動リセット         積算料金表示         セキュリティスキャン機能	239 239 241 239 240 240 239 256 254 256 254 255 267 255 267 267 267 267 267
スライドショー静止画編集	239 239 241 239 240 240 239 256 254 256 254 255 267 255 267 267 267 267 267 267 267 267
スライドショー         静止画編集         回転         画像スタンプ         サイズ変換         ズーム切出し         テキストスタンプ         フレーム         赤外線受信         透信         認証パスワード         リモコン機能         利用できるデータ         積算料金自動リセット         積算料金表示         セキュリティスキャン機能         (スキャン機能)         設定状況確認	239 241 239 241 240 240 256 256 256 256 255 267 255 267 267 267 267 267 267 267 267 267 267
スライドショー静止画編集	239 241 239 241 240 240 256 256 256 255 267 255 267 267 267 267 267 267 267 267 267 267
スライドショー	239 241 239 241 240 240 256 256 256 256 255 267 255 267 267 267 267 267 267 267 267 267 267
スライドショー 静止画編集	239 239 241 239 240 240 239 256 254 256 254 257 255 267 267 267 267 267 267 267 267 267 267
スライドショー 静止画編集	239 239 241 239 240 240 239 256 254 255 257 255 267 267 267 267 267 267 267 267 267 267

送信メール	202
ソフトウェア更新	347
即時更新	349
予約確認	351
予約更新	350
ソフトキー表示	106

# た

タイマ <i>ー</i> (T)	45
ダイヤル発信制限	. 120
ダイヤルボタンの文字割り当て	一覧
	. 321
ダウンロード	
画像	. 166
キャラ電	. 167
辞書	. 167
テンプレート	. 167
トルカ	. 167
i アプリ	. 219
i メロディ	. 167
i モーション	. 179
PDF <b>データ</b>	. 167
卓上ホルダ	37
端末暗証番号	. 112
変更	. 114
知的財産権について	22
着信音	
指定電話着信音80	9, 92
指定メール着信音 89	9, 92
テレビ電話着信	98
電話着信	98
付加番号	. 281
プッシュトーク着信	98
メール着信	98
メッセージF着信	98
メッセージR着信	98
着信音量	98
着信画像	99
着信許可/拒否	. 123
着信設定	98
着信動作選択	. 280
着信呼出動作設定	. 124
着信履歴	56
削除	57
電話帳登録	91
メールで返信	. 269
文字サイズ	. 110
履歴表示設定	. 122
追加サービス	. 282
応答ワーディング追加	. 282
USSD <b>コマンド</b> 追加	. 282

# 索引/クイックマニュアル 索引

通常辞書編集	311
通常変換	309
通信設定	295
ダイヤルアップ接続	300
ダイヤルアップネットワーク設定	296
発信者番号诵知/非诵知	296
通信設定ファイル(ドライバ)	287
アンインストール	288
インストール	287
ツータッチダイヤル	96
通知情報表示	30
通知発信/非通知発信	48
通話時間表示	267
通話中差信設定	280
通話中着信設定開始	280
通話中着信設定確認	280
通話中着信設定停止	280
通話中自信使定行並	57
通訊》「休田	267
定刑文	310
定王久	324
だ主く 見 登録	324
豆邨 ディフプレイ	28
ガイド表示 30 106	132
88日設定	107
2010年1月11日1日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日	107
通知情報表示	30
ご 一 一 一 元 二 元 二 元 二 元 二 元 二 二 元 二 二 二 二 二	108
データー任削除	271
リカットー覧 272	31/
ラビジー 見	284
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	286
+ m	200
通信設定ファイル	200
四日政定ファイル	207
	200
	200
データリンクソフト	207
データBOY	250
, 1 9 00人	2/3
イャノ电	245
マイピクチャ	237
	230
ブロノイ	244
- エモーション	241
リーストノモ	200
时际	209
小小泳运店	200
ノイスドクモコレー 惑母	207
보球 主一	200
13(小)	209
デコメール	∠40 187
/ - / / //	101

	作成	1	91
	指定範囲デコレーション	1	92
	ゴルーション	1	92 92
	テンプレート	1	93 93
	テンプレート―監	2	75 76
		د ۱	20
ァ	サインテーマ選択	1	08
Γ	ュアルネットリーク	2	79
	デュアルネットワーク切替	2	/9
	デュアルネットワーク状態確認 …	2	79
テ	レビ伝言メモ		61
テ	レビ電話		66
	アニメーション設定	1	06
	応答保留		58
	音声自動再発信		73
	音声電話切替		69
	カメラ切替		67
	キャラ雷		71
			/ 1 //0
	市时県刈設と	1	60 67
			0/
	达信画賞設正		13
		• •	12
	代替画像選択	• •	6/
	着信設定	•••	98
	着信履歴		56
	通話中の画面		66
	通話中の操作		67
	通話中保留		67
	テレビ伝言メモ		61
	テレビ電話画面設定		72
	テレビ電話切替通知		74
	テレビ電話を受ける		70
	テレビ電話をかける		67
	ノレレ电山をかける		07 72
	ハノスノリー		13
			47
_	リタイヤル	• •	4/
ァ		••	46
テ	ロップ表示設定	1	05
電	源		39
伝	言メモ		61
	クイック伝言メモ		63
	再生		64
	削除		64
伝	言メモ設定63,	2	69
転	送でんわ	2	76
	転送サービス開始	2	77
	転送サービス設定確認	2	77
	転送サービス停止	2	77
	転送失通話中時設定	2	,, 77
	新洋生态面	~ つ	,, 77
Ŧ	和应儿久丈占	∠ つ	, , 60
电	干 ······ 汕 다 르	2	vo vo
电	心伐重	••	აბ ეг
HŤ.	心ハツク		ახ

充電	36
使用時間	36
電話帳	86
引用	310
画像表示設定	94
画像M.S.保存設定	94
グループ設定	
检索	94
削除	95
シークレット事子	122
リークレクトな小	122
指 に イ ア ノ 电	
指正有信首	89, 92
指正先看信画像	88, 92
指定ランブ色	89, 92
修正	95
赤外線送信	256
着信許可/拒否	123
着信呼出動作設定	124
ツータッチダイヤル	96
テレビ電話をかける	93
電話をかける	
容録	87.90
登録外着信拒否	125
容绿性为確認	96
主要什么唯心	0/
ノッシュトーク光信	93
メール达信	93
又子 サイ 人	110
FOMAカードヘコヒー	249
M.S.保存	248
電話帳指定画像表示	107
電話帳設定 9	94, 269
電話番号表示	41
シークレット表示	122
赤外線送信	256
マイデータ引用	310
電話を受ける	54
応答保留	58
着信設定	98
雷話をかける	44
マニメーション設定	106
チェア ノコノ政定	100
1110000000000000000000000000000000000	50
	40
電話帳	
リタイヤル	4/
動画冉生ソフト	336
動画編集	242
サイズ変換	243
静止画切出し	242
動画切出し	242
登録外着信拒否	125
ドメイン指定受信	184
取り扱い上の注意について	20
--------------	-----
トルカ	234
移動	235
検索	236
削除	236
取得	234
赤外線送信	256
ソート	236
トルカ取得設定	235
表示	234
フォルダ操作	235
保護設定/解除	236
ICカードロック	236
M.S.保存	248

# な

名前表示 107
認証パスワード 254
ネットワーク暗証番号 112
ネットワークサービス
英語ガイダンス
遠隔操作設定
<b>キャッチホン</b>
<b>サービスダイヤル</b>
追加サービス( USSD )登録 282
通話中着信動作選択
デュアルネットワークサービス 279
転送でんわサービス
番号通知お願いサービス 278
マルチナンバー
迷惑電話ストップサービス 278
留守番電話サービス
ノイズキャンセラ53

# は

バーコード認識	. 145
バーコードリーダー	. 145
削除	. 146
電話帳登録	. 146
ブックマーク登録	. 146
保護設定/解除	. 146
保存データ	. 146
読取	. 145
バイブレータ	99
バイリンガル	. 110
発信者番号通知	40
発信頻度履歴	47
発信メニュー	49
発着信表示設定	. 107
貼付	. 311

番	号通知お願いサービス	278
	番号通知お願い開始	278
	番号通知お願い確認	278
	番号通知お願い停止	278
Л	ンズフリー	44
非	通知着信拒否	124
日	付時刻設定	40
不	在お知らせ	109
不	在着信	61
	呼出時間表示	56
ブ	ックマーク	
	移動	162
	コピー	161
	削除	163
	タイトル変更	161
	登録	161
	表示	161
	フォルダ操作	162
	ブックマーク操作	161
プ	ッシュ信号	45
プ	ッシュトーク	76
	エニーキーアンサー	55
	自動応答設定	83
	着信	79
	着信設定	98
	着信履歴	56
	通信中着信設定	84
	通信中の画面	77
	通信中の操作	77
	電話帳から発信	81
	発信	
	番号通知設定	84
	呼出時間設定	84
	リダイヤル	47
	履歴から発信	78
	iモード通信中着信設定	170
プ	ッシュトーク設定	269
プ	ッシュトーク電話帳	79
	グループ設定	80
	削除	82
	登録	79
	ネットワーク接続	83
	発信	81
プ	ッシュトークプラス	76
プ	リインストール画像一覧	325
プ	リインストールメロディー覧	326
プ	レフィックス設定	50
プ	レフィックス選択	49
ポ	ーズ(P)	45
ポ	ケットベル	45
保	証とアフターサービス	345
保	存メール	202

ボタン確認音量	100
ボタンライト調節	. 107
ボタンロック	. 121
解除音	100
保留	
応答保留	58
通話中保留	57
マルチ接続中保留	. 276
本書の見かた/引きかた	1
本体音設定	. 100
本体情報	.254
本体付属品および主なオプショ	ン品
	24

# ま

マ	ーク	258
	削除	258
	マーク一覧	258
	マーク追加	258
マ	イセレクト	266
マ	イドキュメント	257
	空き容量不足	254
	移動	251
	画面切出し	258
	検索	258
	削除	251
	詳細情報表示	252
	情報表示	252
	赤外線送信	256
	ソート	251
	表示	257
	フォルダ情報表示	252
	フォルダ操作	251
	文書のプロパティ	257
	ページ移動	257
	ページレイアウト	257
	保存	257
	マーク	258
	リンク表示	257
	iモードしおり	258
	M.S.保存	248
マ	イデータ	
	引用	310
	赤外線送信	256
	編集	41
マ	イピクチャ	238
	空き容量不足	254
	一覧表示切替	252
	移動	251
	画面切替	238
	画面設定	238

# 索引 / クイックマニュアル

索引

削除	251
詳細情報表示	252
情報表示	252
スライドショー	239
静止画編集	239
赤外線送信	256
ソート	251
フォルダ情報表示	252
フォルダ操作	251
メール添付	238
M.S.保存	248
マイメニュー	159
待受画面	105
待受画面設定	105
マナーモード	103
オリジナルマナーモード	104
サイレントモード	107
	260
マルノアノビス	200
	240
「床」ト	200
マルテラスク	201
(機能切り皆え	201
組み合わせ	332
	201
新機能美行	201
	201
週吊先信备亏帷認	282
	201
週常先信香亏設正	281
通吊充信备亏設定 電話番号設定	281 281
通常発信番号設定 電話番号設定 未承諾広告 メール拒否	281 281 <b>184</b>
通常発信番号設定 電話番号設定 未承諾広告 メール拒否 鳴動時間	281 281 <b>184</b> <b>99</b>
<ul> <li>通常発信審号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> </ul>	281 281 184 99 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> </ul>	281 281 <b>184</b> 99 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> </ul>	281 281 <b>184</b> 99 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> </ul>	281 281 <b>184</b> 99 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> </ul>	281 281 <b>184</b> 99 278 278 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> </ul>	281 281 <b>184</b> <b>99</b> 278 278 278 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録2</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メール機能停止</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録2</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184 184
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール設定</li> <li>208,</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184 184 269
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール設定</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184 184 269 210
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール設定</li> <li>208,</li> <li>メールメニュー</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184 184 269 210 189
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール投充</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール連動型iアプリ</li> <li>218,</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184 184 269 210 189 220
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録24削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メール機能停止</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール設定</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール連動型iアプリ</li> <li>218,</li> <li>通常メール表示</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184 269 210 189 220 206
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録24削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>送惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール投充</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール連動型iアプリ</li> <li>218,</li> <li>通常メール表示</li> <li>めざまし時計</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 184 184 184 269 210 189 220 206 2206 262
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録24削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メール費化ズ制限</li> <li>メール投充</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール連動型iアプリ</li> <li>218,</li> <li>通常メール表示</li> <li>めざまし時計</li> <li>メッセージ</li> </ul>	281 281 184 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録24削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール投行</li> <li>ストル設定</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール支ニュー</li> <li>メール連動型 i アプリ</li> <li>218,</li> <li>通常メール表示</li> <li>めざまし時計</li> <li>メッセージ</li> <li>開封時自動演奏</li> </ul>	281 281 184 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メール機能停止</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール設定</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール支ニュー</li> <li>メール運動型 i アプリ</li> <li>218,</li> <li>通常メール表示</li> <li>めざまし時計</li> <li>メッセージ</li> <li>開封時自動演奏</li> <li>削除</li> </ul>	281 281 184 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録全削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール投行</li> <li>ストル設定</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール支ニュー</li> <li>メール運動型 i アプリ</li> <li>218,</li> <li>通常メール表示</li> <li>めざまし時計</li> <li>メッセージ</li> <li>開封時自動演奏</li> <li>削除</li> <li>受信</li> </ul>	281 281 184 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278
<ul> <li>通常発信番号設定</li> <li>電話番号設定</li> <li>未承諾広告 メール拒否</li> <li>鳴動時間</li> <li>迷惑電話ストップ</li> <li>拒否登録件数確認</li> <li>拒否登録24削除</li> <li>拒否登録1件削除</li> <li>番号指定拒否登録</li> <li>迷惑電話拒否登録</li> <li>メールアドレス</li> <li>183,</li> <li>メールサイズ制限</li> <li>メール投行</li> <li>メール設定</li> <li>208,</li> <li>メール選択受信</li> <li>196,</li> <li>メール支ニュー</li> <li>メール運動型 i アプリ</li> <li>218,</li> <li>通常メール表示</li> <li>めざまし時計</li> <li>メッセージ</li> <li>開封時自動演奏</li> <li>削除</li> <li>受信</li> <li>挿入画像選択保存</li> </ul>	281 281 184 99 278 278 278 278 278 278 278 278 278 278

羊信訊空	00
有信改化	98
添付ノアイル保仔	201
表示	1/4
保護設定/解除	1/5
マルチタスク中受信設定	212
メッセージ自動表示	173
メッセージF	174
メッセージR	174
メロディ再生	201
メロディタイトル確認	201
メロディ保存	201
i モード問合せ	174
i モード問合せ設定	210
メッセージF	174
メッセージR	174
x	
選択方法	31
デザインテーフ選択	108
ノリインノーマ医抗	100
	109
	100
	109
* メモリースティック Duo "…	245
削除 95, 163, 206,	236,
251, 265,	269
取付け/取外し	245
表示	245
ファイル番号リセット	144
フォーマット	249
フォルダ構成	246
本体へ保存	248
利用できるデータ	247
FOMA端末からコピー/移動	248
FOMA端末ヘコピー/移動…	248
M.S.保存	248
M.S.Duo情報表示	249
メロディ	244
空き容量不足	254
移動	251
再生	244
削除	251
詳細情報表示	252
情報表示	252
赤外缐送信	256
	251
フォルダ情報表示	257
	252
ノイルノ珠IF	201
ッ1 ノ □ 円土 メ _ Ⅱ 添け	244
<b>ハール</b> 添门	244
111.3.1休仔	248
モード切替	109
メデコード 安換	158
又子サイズ	110

文字自動判別	172
文字入力	308
絵文字	310, 322
絵文字・記号モード	308
学習情報リセット	312
記号	310, 322
切取	311
区点コード	311, 327
コピー	311
削除	308
辞書フォルダ	312
全角/半角切替	308
挿入	308
通常辞書編集	311
通常変換	309
定型文	310, 324
定型文編集	310
電話帳引用	310
バーコードリーダー	156
貼付	311
マイデータ引用	310
文字モード	308
文字割り当て一覧	321
元に戻す	308
予測辞書編集	311
予測変換	308
予測変換切替	309
文字入力設定	
269, 309, 310, 3	311, 312
元に戻す	308

# ゃ

ユーザ証明書操作	
予測辞書編集	
予測変換	
予測変換切替	
呼出時間表示	56

# 5

ランプ色	99
リセット一覧	272, 314
リダイヤル	47
削除	48
電話帳登録	91
メールで返信	
文字サイズ	110
履歴表示設定	122
料金上限值通知設定	
履歴設定	122, 269
履歴表示設定	122

留守番電話	274
件数増加鳴動設定	275
着信通知	275
メッセージ問合せ	275
留守番アイコン消去	275
留守番サービス開始	274
留守番サービス設定	274
留守番サービス停止	274
留守番設定確認	274
留守番メッセージ再生	275
ロックキー27,	121

# 英数字

+	45
186/184	48
4方向ボタン	28
ACアダプタ	37
ATコマンド	. 300
AV Phone To機能	. 168
DCアダプタ	37
DCF規格	246
EV-Link	269
FeliCa	232
おサイフケータイ	232
おサイフケータイ対応 i アプリ	218
ICカードロック	236
FirstPass	. 176
Flash	. 158
効果音設定	. 101
FOMAカード	33
取付け/取外し	33
本体メモリヘコピー	. 249
FOMA <b>カード</b> 設定	. 114
FOMA端末からコピー	. 249
FOMA端末ヘコピー	. 249
PIN1コード/PIN2コード	. 113
FOMAカード機能差分	34
FOMAカード電話帳	86
登録	90
FOMAカード動作制限機能	34
FOMA端末から利用できるサー	ビス
	. 333
FOMA端末電話帳	86
FOMA PC設定ソフト	289
アンインストール	290
インストール	289
かんたん設定	292
接続先(APN)の設定	294
通信の実行	. 293
パケット通信	. 291
64K <b>データ</b> 通信	. 292

	W-TCP設定	294
i	アニメ	152
i	アプリ	218
	アイコン情報	221
	空き容量不足	254
	移動	225
	カメラ機能	226
	個別設定	221
	削除	225
	実行	220
	自動起動	223
	自動起動設定	223
	証明書表示	220
	赤外線通信	226
	ソフト情報表示	220
	ソフト初期設定	219
	ダウンロード	219
	通信設定	221
	登録データ	218
	トルカ	226
	バーコードリーダー	226
	バージョンアップ	225
	フォルダ操作	225
	プリインストールソフト	222
	待受画面設定	224
	待受画面通信設定	221
	i アプリTo設定	221
i	アプリ実行情報	226
	自動起動エラー履歴	226
	セキュリティエラー履歴	226
	トレース結果	226
	待受エラー履歴	226
i	アプリ設定 220, 223,	269
i	アプリ待受画面	224
i	アプリDX	218
	アイコン情報	221
	着信音/画像変更	221
	電話帳/履歴参照	221
	登録データ	218
i	アプリTo機能	169
	i アプリTo設定	221
i	ショット	186
i	チャネル	228
	効果音設定	101
	受信	229
	チャネルー覧表示	229
	テロップ表示設定	105
i	メロディ152,	167
i	モーション179,	241
	空き容量不足	254
	一暫表示切替	252
	56 KG - 7 H	
	移動	251

画面切替	242
再生	241
削除	251
取得	179
詳細情報表示	252
常時点灯設定	108
情報表示	252
赤外線送信	256
ソート	251
添付ファイル保存	201
動画編集	242
フォルダ情報表示	252
フォルダ操作	251
待受画面設定	242
メール添付	242
連続再生	241
1 モーション設定	180
 M.S.保存	248
iモーションメール	187
i モード	148
インターネット	160
画像表示	172
画像保存	166
画面メモ	164
キャッシュ	157
効果音設定	101
サイトの貝かたと操作	156
サイトの見かたと操作 サイト表示 149	156 155
サイトの見かたと操作 サイト表示149, 再誌i)	156 155 156
サイトの見かたと操作 サイト表示149, 再読込	156 155 156 158
サイトの見かたと操作 サイト表示149, 再読込 終了/切断 堂時点灯設定	156 155 156 158 108
サイトの見かたと操作 サイト表示149, 再読込 終了/切断 常時点灯設定 接続失選択	156 155 156 158 108 171
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173
サイトの見かたと操作         サイト表示       149,         再読込       終了/切断         常時点灯設定       接続先選択         接続先選択       接続告時間設定         センター接続先選択       ダウンロード         電話帳登録       登録データ利用設定         背景画像保存       ブックマーク         マイメニュー       前のページに戻る/進む         メッセージ自動表示       文字コード変換	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 172 166 161 159 157 173 158 110
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 155 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158 110 172
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158 110 172 176
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158 110 172 176 170
<ul> <li>サイトの見かたと操作</li> <li>サイト表示</li> <li>149,</li> <li>再読込</li> <li>終了/切断</li> <li>常時点灯設定</li> <li>接続先選択</li> <li>接続待ち時間設定</li> <li>センター接続先選択</li> <li>ダウンロード</li> <li>電話帳登録</li> <li>登録データ利用設定</li> <li>背景画像保存</li> <li>ブックマーク</li> <li>マイメニュー</li> <li>前のページに戻る/進む</li> <li>メッセージ自動表示</li> <li>文字コード変換</li> <li>文字サイズ</li> <li>文字目動判別</li> <li>ユーザ証明書操作</li> <li>iモードバスワード変更</li> </ul>	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158 110 172 176 170 172
サイトの見かたと操作	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158 110 172 176 170 172
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158 110 172 176 170 172 176 170 159
サイトの見かたと操作 サイト表示	156 155 156 158 108 171 170 178 167 200 172 166 161 159 157 173 158 110 172 176 170 159 154 155 176

# 索引/クイックマニュアル 索引

361

	URL表示	157
	URL履歴	160
i	モードしおり	258
	削除	258
	タイトル変更	258
	iモードしたり一覧	250
	エードしかり 夏	200
	エードしのリ追加	200
1	モート設定	209
1	モート向合で174,	197
	アニメーション設定	106
	1 モード問合せ設定	210
i	モードパスワード	113
	変更	159
i	モードメール	183
	宛先追加	190
	アニメーション設定	106
	- 括メールリスト 190,	211
	移動	205
	引用返信	198
	開封時自動演奉	212
	件数確認	207
	削除	206
	作成,详信	180
		107
	シークレクトコート 00, 平信	104
		190
		208
	受信ランキンクオールクリア …	213
	著名編集/設定	209
	選択受信	196
	送信ランキングオールクリア	213
	挿入画像選択保存	201
	挿入画像詳細表示	201
	ソート	207
	着信設定	98
	通常メール表示	206
	デコメール	191
	転送	198
	添付ファイル削除 195,	201
	添付ファイル追加	194
	添付ファイル保存	201
	雷話帳登録	200
	電話で仮信	270
	表示	202
	フォルダ海作	202
	ン 3 / / ノ 3本   F	109
	应问 	170
	休砖这化/	200
	休仔	140
	マルナダスク甲受信設定…	212
	メールアドレス登録	199
	メール受信添付ファイル設定…	213
	メール選択受信設定	210

メロディタイトル確認	201
文字サイズ	110
i モーションメール	187
i モード問合せ	197
iモード問合せ設定	210
M S 保存	248
iモードメール大量送信者から	50
	10/
· エードメールのお母信/近不	104
1-1-トノールのの支信/拒占	101
	184
	154
i モードFeliCa	232
おサイフケータイ	232
おサイフケータイ対応iアプリ	218
ICカードロック	236
ICカード	232
おサイフケータイ対応iアプリ	218
ICカードロック	236
ICカード一覧	233
i Menu	154
	1/5
	140
	057
	257
画面切出し	258
検索	258
表示	257
文書のプロパティ	257
ページ移動	257
ページレイアウト	257
保存	257
マーク	258
リンク表示	257
iモードしおり	258
Phone To機能	168
	110
PINI1コード/PINI2コード	112
	115
	114
PIN I コード変更	115
QR⊐−ド	145
SAR	354
SMS(ショートメッセージ )	188
アニメーション設定	106
作成	214
受信	215
保存	214
FOMAカードヘコピー	249
SMS設定	216
SMS開会廿	215
SMS的口包	18/
011012ロ以化/唯祕 CMC作式	211
SIVISTF成 SIVISTF成	214
SIVIS同言で	215

アニメーション設定	106
SSLサイト	
表示	155
有効/無効設定	176
SSL証明書	176
URL	
表示	157
履歴	160
W-TCP設定	294
Web To機能	169
WORLD CALL	50
WORLD WING	35



# クイックマニュアル

次ページからのクイックマニュアルは、切り離して折りたたみ、持ち運んで便利にご利用 いただけます。

切り離しかた

切取り線 ――― )に沿って切り離してください。



折りたたみかた

切り離したクイックマニュアルを、折り線 ――― )に沿って図のように折りたたんでください。

2





<ul> <li>FOMA端末電話帳容錄(P87)</li> <li>1 待受画面で ♥(中) 配(新規)</li> <li>2 [本休メモリ] ●</li> <li>● 「「「「「「「」」」」</li> <li>● 「「」」」</li> <li>● 「「」」」</li> <li>● 「「」」」</li> <li>● 「」」」</li> <li>● 「」」</li> <li>● 「」</li> <li>● 「」」</li> <li>● 「」」</li> <li>● 「」」</li></ul>	<b>B</b> ( <b>D</b> ( <b>D</b> (
<ul> <li></li></ul>	<ul> <li>文字入力 (P:307)</li> <li>第二人 15 (P:307)</li> &lt;</ul>
<ul> <li>100³: シークレットコード タシークレットコードを4桁で入力します。</li> <li>新鹿番号 半角数字7桁以内で入力します。</li> <li>全街</li> <li>全街</li> <li>注角数字/桁以内で入力します。</li> <li>読生日 1900/01/01 ~ 2050/12/31の範囲で入 力します。</li> <li>諸定発着信画像 電話発着信時、メール受信直後、電話帳 1件表示時に表示する画像を選択または 撮影します。</li> <li>: 指定発着信時、メール受信直後、電話帳 電話発着信時、メール受信直後、電話帳 現象にします。</li> <li>: 非本ラ電 テレビ電話発信時に送信するキャラ電を 選択します。</li> </ul>	<ul> <li>文字モードの切替</li> <li>第年の場合:押すたびに(漢][が][A3] [1]2の順に切り替わります。</li> <li>全角の場合:押すたびに(漢][b][A] [1]2の順に切り替わります。</li> <li>絵文字・記号モードの切替</li> <li>地すたびに(強][松][2][b][A]</li> <li>地方をびに(金)[松][2][b][6]</li> <li>(始(記) 10)替わります。</li> <li>金角/半角の切替]</li> <li>(機能)[金角/半角切替]</li> <li>同じボタンに割り当てられた文字の連続入力 最初の文字を入力したあとでカーソル移動</li> </ul>
<ul> <li>              ・ 指定電話着信音 音を選択します。 音を選択します。 音を選択します。 ・ 指定冬ール受信直後に鳴動する着信音を選択 します。 ・ 指定電話ランブ色 音声/テレビ電話着信時に点滅するラン ワ色を選択します。 ・ 指定メールランブ色 ・ 北定電話を信時に点滅するラン プ色を選択します。 ・ ボール受信直後に点滅するラン アクレット登録 で ボータを表示するかどうかを選 択します。      </li> <li>             電話帳のデータを選択 ■ (修正) ・ (修正)         </li> <li>             各項目を修正 ■ (完)( 修正)         </li> </ul>	<ul> <li>▶ マテの削除</li> <li>● この を招く押すと、カーソル位置の文字が 削除されます。カーソルが文末にあるとき は、最後の文字が削除されます。</li> <li>● ごを1秒以上押すと、カーソル以降の文 字がすべて削除されます。カーソル以降の文 すがすべて削除されます。カーソル以降の文 ます。</li> <li>▲ 文字の挿入 本での挿入 大学の挿入 する場所にカーソル移動</li> <li>▲ 下のこの文字が削除され ます。</li> <li>▲ ア・フ・レーンが文末 にあるときは、すべての文字が削除され ます。</li> <li>▲ ア・フ・レーンが変更 の区切り変更</li> <li>▲ ア・フ・レーンル移動</li> <li>● ア・カーソル移動</li> <li>二に戻す</li> <li>○ (機能)[元に戻す]</li> </ul>

.

ブッシュトークRife       ゴッシュトーク発信       ブッシュトーク発信       ゴッシュトーク発信       ブッシュトーク発信       ブッシュトーク発信       ブッシュトークを着信したら       ブッシュトークを着信したら       ブッシュトークを着信したら       ブッシュトークを着信したら       ブッシュトークを着信したら       ブッシュトークを着信したら       ブッシュアークを着信したら       ご通信中の操作       正     税       通酬(の切替       ブッジュアークを考信したら       ごうは、「「「」」       ボタン操作       市       通信のの切替       ゴいいOFF       (二)       10       10	<b>iモード問合せ(P.197)</b>
<ul> <li>         ・レビ電話(c.65) ・レビ電話(c.65) ・レビ電話部信         ・しビ電話1)         しビ電話1)         ・レビ電話者信         ・レビ電話者信         ・レビ電話者信         ・レビ電話者信         ・レビ電話者信         ・レビ電話者信         ・レビ電話者信         ・レビ電話者信         ・レビ電話1)         ・アレビ電話者         ・ローンボック・フィきんの         ・レビー         ・ローンボック         ・ローン         ・ローン         ・ローン         ・ローン         ・ローン         ・ローン         ・ロー         ・         ・ロー         ・         ・         ・</li></ul>	<ul> <li>ファイル添付(P.194)</li> <li>メーレ編集画面で(((株 付ファイル)送拍)</li> <li>「メーレジョン添付): 画像を添行 「エメージョン添付]: 画像を添行 「エスレンが強付]: アレカを添 「オスージョン添付]: アレカを添 「マメールの補助]: カメールの種類</li> <li>メールを作成 [20(送付)</li> </ul>
<ul> <li>2 (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2</li></ul>	<ol> <li>[15]」に宛先を入力 #角50文字以内で入力します。         #角50文字以内で入力します。         病先を追加する場合         福能メニュー「宛先追加」 宛先福別         (TolCC/BCC を選択します。         通加した宛先を削除する場合         第七二カーン」小をあわせ、機能メニュー「昭先削除][[はい]陸選択します。         3 [54]」に題名を入力         4 [15]」に基文を入力         4 [1]]「本文を入力         5 [12]「広本文を入力         5 [12]「広本文を入力         5 [12]「広本文を入力         5 [12](送信)」         3 [13]         3 [13]         3 [13]         3 [13]         3 [13]         3 [13]         3 [14]「「本文を入力         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         4 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [15]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [17]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3 [16]         3</li></ol>
<ol> <li>(1秒以上)</li> <li>「回(1秒以上)</li> <li>ドになります。</li> <li>音が鳴って静止画が撮影さ 部画面が表示されます。</li> <li>・)</li> /ol>	/作成・送信(P.189) ○ (メール)[新規 ○ (メール)[新規 ○ (メール)[新規 ○ (メール)]

20	<ul> <li>■ 標 メール設定 i モード設定 i アブリケー i アブリ設定 電話帳設定 電話帳設定 / パブリ設定 / パブリ設定 / パブリンシュトーク設定 石吉メモ設定 スケジュール設定 オールロック ロック/ ロック/ ロック/ ロック/ ロック/ ロック/ ロック/ ロック/ ロック/ マテ入力設定 オールロック PPIMロック シークレット表示 ダイヤル脱倍制限 着信部局 普信拒否 非通知着信拒否 トルカ取得設定         </li> </ul>	メニューの選びかた         1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
21	管理     日付時刻設定       管理     バイリンガル       マナーモード設定     暗証番号変更       FOMADード設定     スキャン機能       ソフトウェア更新     マントやフェア更新       市税量     小水香設定       リセット     初期設定	i モード         i Menu         ブックマーク         何のの天         インのケーキット         i チャネルト         i チャネルト         i チャネルト         i チャネルト         i テード間合せ         i モード間合せ         i アブリン覧         i アブリン酸定         i アブリン酸定         i アブリン素行情報         電話番         運話帳         運話帳         運話帳         運話帳         運話帳         ご アジュトーク電話帳         空方キャモ
22	WWサービス           留守蕃電話 キャッチホン 転送でんわ 迷惑者籍与通知知 歴号通知希臘いサービス 通話中着時段定 通話中者情段定 者信動作題決 達話中者情段定 方ュアルネットワーク 英語ガイダンス サービスダイヤル 追加サービス マルチキンパー テレビ電話切替通知	************************************
23	FOMA描述式から利用できるサービス(P.333)           利用できるサービス         電話番号           コレクトコール         (局番なし)106           (料金春信払い通話)         (局番なし)106           一般電話の番号楽内あよびド         (局番なし)104           コモとこ契約の携帯電話の番         号案内有料)           電税の光償有料)         (局番なし)115           年前8月十年後10時         (局番なし)117           時報サービス有料)         (局番なし)117           天気予報(有料)         知りたい地域           小市外局番         +177           警察への緊急通報         (局番なし)119           海上で事件・事故が起きたと         (局番なし)113           学の緊急通報         (局番なし)118           さの緊急通報         (局番なし)117           第用伝言ダイヤル(有料)         (局番なし)117	●設定         待受画面設定           画面設定         照明設定           2011         短期日報           2011         第21           2011         第21

<ul> <li>(1) (特受画面で1秒以上押すと)Cカード機能をロック/解除。</li> <li>(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)</li></ul>	こので、 こので、 こので、 そののの ための ための に ための たの たの たの たの たの たの たの たの たの た
<ul> <li>ボタン境下一覧(P.21)</li> <li>「 : 待受画面で押すとデータBOX を表示。</li> <li>● : 待受画面で押すとディータBOX を表示。</li> <li>● : 待受画面で押すとどーレタイアルを表示。</li> <li>● : 待受画面で押すととノーノメニューを待受画面で押すと、レーンスニューを活躍を表示。</li> <li>回 : 待受画面で押すと:モードメニューを待受画面で押すと:アブリ</li> <li>1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 :</li></ul>	<ul> <li>③ ● : 電話着信音量OFF</li> <li>● : 2×1-Di省信音量OFF</li> <li>● : 2×1-Di省信音量OFF</li> <li>● : 2×1-Di省信音量OFF</li> <li>● : 2×1-Di省信号量OFF</li> <li>● : 2×1-Di名信号</li> <li>● : 2×1-Di名</li> <li>● : 2×1-Di名</li> <li>● : 2×2-Lib</li> <li>○ : 2×2-Lib</li> <li>○ : 2×2-Lib</li> <li>○ : 5&lt;1-Lip</li> <li>○ : 5&lt;1-Lip</li> <li>○ : 5&lt;1-Lip</li> <li>○ : 5&lt;1-Lip</li> <li>○ : 5&lt;1</li> <li>○ : 5&lt;1&lt;</li></ul>
<ul> <li>転送てんわサービス(P276)</li> <li>サービス開始</li> <li>サービス開始</li> <li>オービス開始</li> <li>ボニューマ(NWサービス)[転送でんわ]</li> <li>(転送サービスの申止</li> <li>メニューマ(NWサービス)[転送でんわ]</li> <li>(転送先電話番号の変更</li> <li>メニューマ(NWサービス)[転送でんわ]</li> <li>(転送先電話番号の変更</li> <li>メニューマ(NWサービス)[転送でんわ]</li> <li>(国送先変更) 転送先電話番号の少力[1000]</li> <li>(国送先変更) 転送先電話番号の小力[1000]</li> <li>第二本(TANサービス)[11,1000]</li> <li>(ロービス)[11,1000]</li> /ul>	<ul> <li>⑤ ⑤ (④)(④)(⑥): 未読: モードメールをり/未読: アントメールと未読SMSあり)</li> <li>⑤ 三 : ミモードセンターに新者メールあり</li> <li>⑥ 三 : ミモードセンターに新者メールあり</li> <li>⑥ 三 : 未読メッセージドあり</li> <li>⑦ ○ 三 : 未読メッセージドあり</li> <li>③ ◎ (ゐ: i アブリ() アブリ(防型面) 葉行</li> <li>③ ○ : * ホット線リモコン使用中</li> <li>③ ○ : * オモリースティック Duo 挿入中</li> <li>③ ○ : * オモリースティック Duo i香入中</li> <li>③ ○ : * オモリースティック Duo i香入中</li> <li>③ ○ : * オモリースティック Duo i香入中</li> <li>③ ○ : * * セリースティック Duo i香入中</li> <li>③ ○ : * * 100 · 市人中</li> <li>③ ● (⑤): ○ : ● (○): ○ (○): ○</li> <li>● (○): ○ : ● (○): ○</li> <li>● (○): ○ (○): ○</li> <li>● (○): ○ (○): ○</li> <li>● (○): ○ (○): ○</li> <li>● (○): ○</li> <li>● (○): ○ (○): ○</li> <li>● (○): ○</li></ul>
<ul> <li>留中番電話サービス(P274)</li> <li>サービス(P274)</li> <li>サービス開始</li> <li>メニューマ NWサービス [ 留守審離話 ]</li> <li>「留中審電石 ]</li> <li>「留中審 = 「二〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇</li></ul>	<ul> <li>ディスプレイの見かた(P.28)</li> <li>ディングレクの見から(P.28)</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>

# マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

#### こんな場合は公共モードに設定しましょう

運転中の場合

運転中にFOMA端末を使用すると、安全な走行の妨げとなり危険です。 車を安全な所に停車させてからご使用になるか、公共モード(ドライブモード)をご利用ください。

劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合

静かにすべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

#### こんな場合は必ず電源を切りましょう

使用禁止の場所にいる場合

航空機内、病院内では、必ずFOMA端末の電源を切ってください。

医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、必ず電源を切ってください。

満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与えるおそれがあります。

#### 使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさな どに気を付けましょう。 後の中では、通信のなばにならない提供で使用しましょう。

街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

#### プライバシーに配慮しましょう

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、プライバシーなどにご配慮く
 ださい。

#### こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定やFOMA端末から鳴る音を消去する設定など、便利な機能 があります。

公共モード(P.58、60)

マナーモード(P.103)オリジナルマナーモード(P.104)

バイブレータ(P.99)

伝言メモ機能(P.61)

この印刷物はリサイクルに配慮して製本されています。不要となった際、回収・リサイクルに出しましょう。

「ドコモ e サイト」では、住所変更、料金プラン変更などの各種お手続き、資料請求を承ってお ります。

**iモードから** i Menu ➡ 料金&お申込 ➡ドコモeサイト

パソコンから My DoCoMo( https://www.mydocomo.com/ ) → 各種手続き( ドコモeサイト )

iモードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。

iモードからご利用になる場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。 パソコンからご利用になる場合、「My DoCoMo ID/ パスワード」が必要となります。

「ネットワーク暗証番号」および「My DoCoMo ID/パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は下記総 合お問い合わせ先にご相談ください。

ご契約内容により、ご利用になれない場合があります。

システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

総合お問い合わせ先 DoCoMo インフォメーションセンター

ドコモの携帯電話、PHSからの場合

(局番なしの)151 (無料)

一般電話など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

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれ ます。

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないよ うおかけください。 故障お問い合わせ先

パケット通信料無料

ドコモの携帯電話、PHSからの場合

【●(局番なしの)113(無料)

一般電話など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

ドコモの携帯電話、PHSからもご利用になれ ます。

ダイヤルの番号をよくご確認の上、お間違いないよ うおかけください。

なお、詳しくはFOMA端末などに添付の「全国サー ビスステーション一覧」でご確認ください。



#### マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

# 販売元 NTT DoCoMo グループ

株式会社NTTドコモ北海道 株式会社NTTドコモ東海 株式会社NTTドコモ中国 株式会社NTTドコモ東北 株式会社NTTドコモ北陸 株式会社NTTドコモ四国 株式会社NTTドコモ 株式会社NTTドコモ関西 株式会社NTTドコモ九州

製造元 ソニー・エリクソン・モバイルコミュニケーションズ株式会社



環境保全のため、不要になった電池 パックはNTT DoCoMoまたは代理 店、リサイクル協力店などにお持ち ください。





この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています

'06.3 (2.1版) 2-660-423-**02**(1)