

取扱説明書 SIMPURE L FOMA® **L600i**



電話帳

設定

iモード メール i アプリ

ツール

付録 索引/



iモードサービス/SMSをご利用いただくために FOMA L600i

FOMA SIMPURE L

'06.6 (2版)

■ FOMA SIMPURE Lでご利用可能な i モードサービス/SMS は下記の通りとなります。

サービス内容および操作方法は、「iモード操作ガイド」または「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

対応サービス	対応	対応サービス	対応		
i モード					
サイト接続	0	3Dサウンド	×		
インターネット接続	0	i モーション	O*1		
アクセス制限機能	0	着モーション/着うた®	×		
Phone to /AV Phone to /Mail to /Web to	0	Vライブ	Х		
Bookmark	0	キャラ電	Х		
画面メモ	0	SSL通信	0		
iチャネル	Х	赤外線通信機能	O*2		
トクだねニュース便	0	赤外線リモコン機能	×		
ドコモコイン	0	FOMAカード動作制限機能	0		
Flash(フラッシュ)	×	メッセージR(リクエスト)	0		
PDF対応ビューア	×	メッセージF(フリー)	0		
	i モー	ドメール			
メール送信/メール受信	0	デコメール	×		
メール選択受信	0	チャットメール	×		
メールの返信	0	Phone to / AV Phone to / Mail to / Web to	0		
メールの転送	0	メールアドレス設定	0		
センター問い合わせ	0	メール受信/拒否設定	0		
ショット送信 ∕ !ショットメール受信	0	メールサイズ制限	0		

対応サービス	対応	対応サービス		対応		
iモードメール						
i モーションメール送信/受信	0	メール機能停止/再開		0		
	i 7	プリ				
i アプリ	0	プリインストール	ロボノド来知まりエラン	×		
i アプリDX	×	アプリ	ロガイト 田祖衣 リモコノ 	~		
おサイフケータイ(iモード FeliCa)						
おサイフケータイ	×	プリインストール アプリ	電子マネー「Edy (エディ)」	×		
海外利用						
国際ローミング	0	国際MMS		0		
SMS						
SMS送信/SMS受信	0	SMSセンター(SMSC)設定		0		
メッセージ有効期限設定	0	送信通知(ステータスレポート)の有無設定		0		

*1: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。また、ASF方式コンテンツのiモーション再生はできません。 iモーションによっては、データを取得しても正しく動作しない場合があります。

*2:赤外線通信機能では、電話帳・Bookmarkを1件ずつ送受信することができます。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場合があります。

※:「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。

・本紙について、最新の情報はドコモのホームページに掲載しております。

 「取扱説明書(PDFファイル)」ダウンロード (http://www.nttdocomo.co.jp/support/manual/download/index.html)
 ※URL および掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります

ネットワークサービスをご利用いただくために FOMA SIMPURE L

(2版)

FOMA SIMPURE Lでご利用可能なネットワークサービスは下記の通りとなります。 ネットワークサービス内容および操作方法は 「ネットワークサービス操作ガイド」をご覧ください。

表の見方

- ・ネットワークサービスの操作方法は「画面のメニューに従って操作(端末画面からの操作)」、「ダイヤルでの操作」、「サービスコードでの操作」の3通りの方法があります。
- ・表中の「●」は、「開始ボタン」です。
- ・「サービスコードでの操作」は、待受画面から電話をかけるのと同じ手順で全てのコードを入力し、「開始ボタン」を押して発 信してください。

	端末操作	ダイヤル		サービスコードでの操作/補助	己事項
	メニュー操作	ダイヤル番号	サービスコード	端末に表示されるメッセージ	メッセージの意味
○留守番電話サービス					
留守番電 話サービスの開始	0	1411 🔴		-	
留守番電 話サービスの停止	0	1410 🔴		-	
新しい伝 言メッセージの 再生/保存/消去	0	1417 ●→1		-	
留守番電 話サービスの 設定確認	0	-		-	
保存した 伝言メッセージの 再生/保存/消去	0	1416 ●→1		-	
留守番電話センターへの お問い合わせ	0	-		-	
伝言メッセージ件数増加時の 鳴動設定	0	-		_	

	端末操作	ダイヤル		サービスコードでの操作 / 補足事項	
	メニュー操作	ダイヤル番号	サービスコード	端末に表示されるメッセージ	メッセージの意味
留守番電話応答メッセージの 設定	-	1416 ●→9→2		-	
発信者番号案内の設定	-	1416 ●→9→3		-	
呼出時間の設定	0	1419 🌑		-	
応答メッセージの録音	-	1416 ●→9→1		-	
応答メッセージの変更	-	1416 ●→9→2		-	
留守番電話⇔不在案内の切替	-	1416 ●→9→1		-	
遠隔操作					
				125*7*1#	開始します。
遠隔操作の開始	-	159 ●→1	*125#	125*7*3#	既に開始しています。
				125*0#	未契約です。
				125*6*2#	停止します。
遠隔操作の停止	-	159 ●→0	#125#	125*6*0#	既に停止しています。
				125*0#	未契約です。
○ キャッチホン					
キャッチホンの開始	0	-		_	
キャッチホンの停止	0	-		_	
キャッチホンの設定確認	0	-		_	
○ 転送でんわサービス					
転送先電話番号の登録	0	1429 ●→3		-	
転送先電話番号の変更	0	1429 ●→3		-	
転送でんわサービスの開始	0	1421 🌑		_	
転送でんわサービスの停止	0	1420 ●	_		
転送でんわサービスの 設定確認	0	1429 ●→4		-	

	端末操作	ダイヤル	サービスコードでの操作 / 補足事項		
	メニュー操作	ダイヤル番号	サービスコード	端末に表示されるメッセージ	メッセージの意味
呼出時間の設定	0	1429 ●→1		_	
転送ガイダンスあり設定	-	1429 ●→2		-	
転送ガイダンスなし設定	-	1429 ●→2		-	
留守番電話接続	0	1421 🌑		-	
遠隔操作					
				125*7*1#	開始します。
遠隔操作の開始	-	159 ●→1	*125#	125*7*3#	既に開始しています。
				125*0#	未契約です。
				125*6*2#	停止します。
遠隔操作の停止	-	159 ●→0	#125#	125*6*0#	既に停止しています。
				125*0#	未契約です。
○通話中着信設定					
通話中着信設定の開始	0	-		-	
通話中着信設定の停止	0	-		-	
通話中着信設定の設定確認	0	-		-	
○デュアルネットワークサー	・ビス				
				147*7*3#	既に開始済みです。
		1540 ● →A	*147*A#	147*7*1#	開始します。
				147*0#	未契約です。
			サービスコート	ヾ/ダイヤルの ▲には4桁のネットワーク	暗証番号を入力します。
				147*7#	FOMAを利用しています。
テュテルイツトワークの 設定確認	-	1546 🔴	*#147#	147*6#	MOVAを利用しています。
□□又 <i>上</i> 1/世 □·○			147*0#	未契約です。	

	端末操作	ダイヤル		サービスコードでの操作 / 補	起事項
	メニュー操作	ダイヤル番号	サービスコード	端末に表示されるメッセージ	メッセージの意味
○英語ガイダンスサービス					
発信時の設定	0	1458 ●→1		-	
着信時の設定	0	1458 ●→2		-	
発信時/着信時両方の設定	0	-		-	
英語ガイダンスの設定確認	0	-		-	
○発信者番号通知サービス					
発信者番号通知の事前設定	0	-		-	
発信者番号非通知の事前設定	0	-		-	
発信者番号通知を通話毎に 設定	0	186 B ●	Bには通話先	- 	
発信者番号非通知を通話毎に 設定	0	184 B ●	Bには通話先電話番号を入力します。		
○迷惑電話ストップサービス					
電話番号指定拒否登録	-	144 ●→3	_		
迷惑電話着信拒否登録	0	144 ●→2	-		
				[最も古い登録を削除しました]	
登録リストの 件削除 (最古登録番号削除) 	-	-	#122*3#	未契約時: [迷惑ストップサービス未契約です]	
登録リストの1件削除 (最新登録番号削除)	0	144 ●→4	_		
登録リストの全件削除 (ストップ登録の全件削除)	0	144 ●→9	_		

	端末操作	ダイヤル			
	メニュー操作	ダイヤル番号	サービスコード	端末に表示されるメッセージ	メッセージの意味
○番号通知お願いサービス					
番号通知 お願いサービスの 開始	0	148 ●→1		-	
番号通知 お願いサービスの 停止	0	148 ●→0			
番号通知 お願いサービスの 設定確認	0	148 ●	-		
○公共モード(電源○日下時)					
ムサエニ ドの問始	_	±25251 ●	±1 20±1±1#	139*1*7*3*1#	既に開始済みです。
		*2323 T U	*133*1*1#	139*1*7*1*1#	開始します。
◇ サチードの 停止	_	*25250 ●	# 139* 1#	139*1*6*0*0#	既に停止しています。
			-20200	139*1*6*2*1#	停止します。
ハサモー ドの設定確認		±25250 ●	* #130* 1#	139*1*7*1#	サービス 設定中です。
【共七一下の設定唯認 - *25259 ●	m#13941#	139*1*6*0#	サービス 停止中です。		

・本紙について、最新の情報はドコモのホームページに掲載しております。

・「取扱説明書(PDFファイル)」ダウンロード
(http://www.nttdocomo.co.jp/support/manual/download/index.html)
※URL および掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります

ドコモ W-CDMA、GSM/GPRS方式

このたびは、「FOMA L600i」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、この取扱説明書および電池パックなど機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正し くお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、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。 FOMA L600iは、あなたの有能なパートナーです。大切にお取り扱いの上、未永くご愛用ください。

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・建物の中などで電波の届かない所、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本たっている場合で、移動せずに使用している場 合でも通話が切れる場合がありますので、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、まわりの方のご迷惑にならないようご使用ください。
- ●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、 GSM/GPRS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とれません。
- ●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、電波状態の悪いところ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かねますので、あらかじめご了承ください。
- 認証会社:日本ベリサイン株式会社、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
- ●このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワークおよびドコモのローミングサービスエリア以外ではご使用になれません。

はじめてFOMA端末をお使いになる方へ

本FOMA端末が「はじめての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→P37、P39 2電源を入れ、自分の電話番号を確認しましょう→P43 3本体のボタンなど役割を確認しましょう→P48 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→P31 5メニューの操作方法を確認しましょう→P34 6.電話のかけかた受けかたを確認しましょう→P46、P52

- ●この「FOMA L600i取扱説明書」の本文中においては、「FOMA L600i」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。
- ●本書の中ではminiSDメモリーカード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miniSDメモリーカードが必要となります。miniSDメモリーカードについてはP166を参照してください。
- ●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、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

本書の検索方法やページの構成について説明します。なお、本書に掲載している画面などはイメージであり、実際とは異なる場合があります。

本書の引きかたについて

本書では、次のような方法で目的の機能や説明を探すことができます。

表紙インデックス ▶ 表紙	
表紙のインデックスを使用して探します。	▶ 次のページで詳しく説明しています
索引 ▶ P306	
機能名やサービス名などのキーワードから探します。	

目次 ▶ P4

機能ごとに分類された目次から探します。

特徴 ▶ P6

新機能や便利な機能など、FOMA L600iの特徴的な機能をご利用になりたい場合はここから探します。

メニュー一覧 **>** P224

FOMA L600iのメニューをまとめた一覧表から探します。

クイックマニュアル ▶ P316

基本的な機能について簡潔に説明しています。外出の際に切り離してお持ちいただけます。

■海外での利用について

海外でご利用になる際は、「海外利用」(P213)の章を参照してください。

■ 表紙インデックスから

表紙→章扉(章の最初のページ)→説明ページの順で探します。



■ 索引から

機能名やサービス名がわかっているときは索引から探します。



本書の見かたについて

本書では、FOMA端末の使いかたを次の構成で説明しています。

・本書に掲載している画面などのイラストはイメージであり、実際とは異なる場合があります。



ご使用前の確認 ・・・・・・・・27 ・各部の名称と機能 ・画面の見かた ・メニューの操作方法 ・ソフトキーの操作方法 ・サイドボタンの主な操作 ・FOMAカードを使う ・電池パックの取り付けかた/取り外しかた ・FOMA端末の充電 ・電源を入れる ・電源を切る ・時計/時間設定 ・発信者番号通知 ・自局番号表示

電話のかけかた/受けかた ・・・・・・45

- ・電話をかける ・電話を受ける
- ・公共モード(電源OFF)を利用する

テレビ電話のかけかた/受けかた ・・・・51

- ・テレビ電話について ・テレビ電話をかける
- ・テレビ電話を受ける ・テレビ電話の設定

 電話帳 ・電話帳登録 ・電話帳検索 ・登録件数の確認 ・電話帳設定 ・グループ設定 ・自局番号表示
サウンド/表示・・・・・・・67 ・着信音量・効果音音量・着信音設定 ・効果音設定・パイブレータ設定・マナーモード設定 ・メール着信時の鳴動動作設定・呼出時間設定 ・メイン画面・サブ画面・ダイヤル文字フォント ・メニュー画面・バックライト・配色パターン
設定 77 ・通話/応答 ・通話機能 ・テレビ電話 ・時計/時間設定 ・ネットワーク(海外利用) ・iモード接続先設定 ・セキュリティ ・パイリンガル ・その他の設定
あんしん設定 ・・・・・・・・・・・・・95 ・暗証番号について ・操作や機能を制限 ・その他のあんしん設定
マルチメディア (カメラ)・・・・・・99 ・カメラ使用時の注意 ・カメラの使いかた ・静止画の撮影 ・動画の撮影
 iモード iモードメニューについて iモードとは iMenu ブックマーク ・画面メモ ・ラストURL ・インターネット ・メッセージR/F ・iモード間い合わせ ・iモード設定 ・サイトの表示 ・サイトの見かたと操作 ・マイメニューを使う ・iモードパスワードの変更

メール 127 ・メールメニューについて ・iモードメールとは ・受信BOX ・送信BOX ・メール作成 ・iモード問い合わせ ・メール選択受信 ・SMS問い合わせ ・メール設定	データ通信 ・・・・・・・・199 ・データ通信について ・お使いになる前に ・用語一覧 ・準備の流れ ・ATコマンドについて 文字を入力 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
 i アプリとは ・サイトから i アプリをダウンロード i アプリを起動 データBOX 	海外利用 ・・・・・・・・・・・・・・・・・213 ・ネットワークの設定 ・国際ローミングサービスについて ・海外で利用 ・
・データBOXについて ・画像 ・動画/iモーション ・メロディ ・miniSDメモリーカード使用時の注意 ・miniSDメモリーカードの取り付けかた/取り外しかた ・miniSDメモリーカードのデータを再生/編集 ・外部機器で作成した i モーションを再生 ツール ・171 ・アラーム ・カスタムメニュー ・第部機器で作成した i モーションを再生 ツール ・171 ・アラーム ・カスタムメニュー ・第位変換ツール ・世界時計 ・ストップウォッチ ・miniSDメモリーカード ステーショナリー ・181 ・ストップウォッチ ・目付サーチ ・コール ・メモ ・スケジュール ・メモ ・利用できるネットワークサービス ・留守番電話サービス ・利用できるネットワークサービス ・通話中着信設定 ・通話中者信動かいサービス ・通話中者信設定 ・通話中者信動作設定 ・サービスの追加登録 ・応答メッセージの登録 ・英語ガイダンス ・サービスダイヤル ・ローミング時苦信理制	付録 ・223 ・メニュー一覧 ・登録されているデータ ・用語一覧 ・記号・特殊文字一覧 ・絵文字・顔文字一覧 ・定型文一覧 ・区点コード一覧 ・世界時計都市名一覧 ・マルチアクセスの組み合わせ ・マルチアクセスの組み合わせ ・アの44年のの組み合わせ ・FOMA端末から利用できるサービス ・データリンクソフトのご紹介 ・故障かな?と思ったら、まずチェック ・こんな表示が出たら ・オブション・関連機器のご紹介 ・保証とアフターサービス ・携帯電話機の比吸収率などについて ・本製品および付属品の輸出管理について 、索引 ・クイックマニュアル ・索引 ・クイックマニュアル ・305

目次/注意事項

FOMA L600iの特徴

FOMA (Freedom Of Mobile multimedia Access)とは、第3世代移動通信システム (IMT-2000)の世界標準規格の 1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 モード機能

サイト表示→P120

簡単なボタン操作でサイトやインターネットホームペー ジに接続し、FOMA端末の画面に表示される情報を閲覧 できるオンラインサービスです。

iモードメール→P139

iモードメールの作成・送信ができます。画像や動画、メ ロディなどを添付して送信することもできます。

i モーション→P125

サイトやインターネットから映像や音楽をFOMA端末に 取り込んでいつでも楽しむことができます。

iモーションメール→P139、P140

カメラで撮影した動画や、サイトやインターネットから取 り込んだ i モーションを i モードメールに添付して送信で きます。

i アプリ→P148

サイトからiアプリを取り込んでFOMA端末を便利に 活用いただけます。たとえばゲームを取り込むことに より、いろいろなゲームを楽しむことができます。

主な機能

テレビ電話→P52

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。相手の声をスピーカから聞こえるようにしたり、 カメラを回転させて周囲の風景を相手に見せることも できます。

豊富なネットワークサービス

留守番電話サービス(有料)→P190

転送でんわサービス(無料)→P193

キャッチホン(有料)→P192

SMS(ショートメッセージ)(無料)→P141

国際ローミングサービス→P214

本FOMA端末をそのまま海外に持ち出しても、日本で 使用している電話番号のまま、音声電話やテレビ電話、 SMSを利用できます。また、 i モード、 i モードメー ル、パソコンなどと接続して行うデータ通信も利用で きます。留守番電話サービスや転送でんわサービスを ご契約いただいている場合は、ネットワークサービス も利用できます。

カメラ機能→P101、P106

カメラで静止画や動画を撮影できます。回転式カメラ (有効画素数130万画素(記録画素数130万画素))の角 度を調節することで、人物や風景などの撮影だけでは なく、お客様ご自身の撮影もできます。 撮影時には、映像の調節や画像の拡大、特殊効果など、

さまざまな機能を利用できます。

miniSDメモリーカードに対応→P166、P179

miniSDメモリーカード(市販品)を利用して、本FOMA 端末のカメラで撮影した静止画/動画やメロディなど を保存できます。保存したデータはパソコンなどとの 間で簡単に交換できます。また、外部機器で作成した 動画や音楽データをminiSDメモリーカードに保存するこ とで、FOMA端末で再生することができます(一部条件 下では再生できない場合があります)。

赤外線通信→P174

赤外線を利用して他のFOMA端末などとデータのやり とりができます。

電話帳のキャラクター表示→P58

電話帳には、画像だけでなくキャラクターを設定できま す。「顔」「髪」「トップス」「ボトムス」「アクセサリー」 「背景」を変更してさまざまなキャラクターを作成でき ます。

海外で利用すると便利な機能

単位変換ツール→P176

通貨、面積、長さ、重量、温度、容積、速度の単位を、 別の単位に変換して数値を表示することができます。 海外で買物をするときに、商品の値段を円に換算して 確認するなどの使いかたができます。

世界時計表示→P178

世界58都市の日時を確認することができます。画面に は世界地図が表示され、日時と共に都市の位置や国旗 も確認できます。旅行中に次の目的地の日時と位置を 確認するなどの使いかたができます。

デュアルクロック表示→P73

待受画面に任意の2つの都市の時刻を同時に表示する ことができます。例えば滞在先の都市を設定しておく ことで、滞在先との時差を確認できます。

FOMA L600i を使いこなす!

<u>相手の顔を見ながらコミュニケーション「テレビ電話」→P52</u>



シンプルで使いやすいカメラ機能→P100



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。

<u>/</u> 危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、 「死亡または重傷を負う危険が切迫し て生じることが想定される」内容で す。
⚠警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、 「死亡または重傷を負う可能性が想定 される」内容です。
<u>∕</u> 注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、 「傷害を負う可能性が想定される場合 および物的損害のみの発生が想定され る」内容です。

■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。

○ 禁止	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。
二次の日本の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の目前の	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記 号です。
() 水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らし たりしてはいけないことを示す記号です。

● 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

■「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)………… P11 FOMA端末の取り扱いについて(共通)………… P13 電池パックの取り扱いについて……………………… P15 アダプタ(充電器含む)の取り扱いについて……… P17 FOMAカードの取り扱いについて………… P18 医用電気機器近くでの取り扱いについて……… P19

日次/注意事項

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



電池パック L01 FOMA ACアダプタ 01 FOMA海外兼用ACアダプタ 01 FOMA DC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 プ窓口までお問い合わせください。

🕤 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、感雷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。

◇ 火のそばや、ストーブのそば、直射日光の 強いところ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、雷池パックの漏液、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。



🛞 濡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発熱、感雷、 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。



がある場所では、使用しないでください。

プロパンガス、ガソリンなど引火性ガスや粉塵が 発生する場所で使用すると、 爆発や火災の原因と なります。

、警告 、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端末やアダプタ 林正 (充雷器含む)、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。 強い衝撃を与えたり、投げつけたりしない でください。 雷池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故 障、火災の原因となります。 充雷端子や外部接続端子に導雷性異物(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。 、使用中、充雷中、保管時に、異臭、発熱、 変色、変形など、いままでと異なるときは、 指示 ただちに次の作業を行ってください。 1. 雷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端末から取り外す。

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。



充電、または動画撮影や再生、テレビ電話、 iモード、iアプリの繰り返しや長時間連続 使用などの場合においてFOMA端末や電池パッ 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やかゆみ、 かぶれなどが生じる恐れがあります。 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される場合には特に ご注意ください。

FOMA端末の取り扱いについて



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 は法令により罰せられる場合があります。

● 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電子機器の例

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。

○ 医用電気機器などを装着している場合は、 ^{☆止} 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恐れが あります。

日次/注意事項

、警告 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。 指示 心臓に影響を与える可能性があります。



自動車などを運転中に使用しないでくださ ί١.

道路交通法の改正により、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、運転中は、公共モード(雷源OFF)ま たは留守番雷話サービスをご利用ください。

赤外線ポートを日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。

スピーカホンで通話する際は、必ずFOMA 端末を耳から離してください。 指示

難聴になる可能性があります。

ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発 光させないでください。 視力障害の原因となります。また、日がくらんだ

り驚いたりしてけがなどの事故の原因となりま す。

エアバッグの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。

屋外で使用中に、雷が鳴りだしたら、すぐ Π に雷源を切って安全な場所に移動してくだ 指示 さい。

落雷、感雷の原因となります。

1 注意



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。

<u> (</u>注意



お客様の体質や体調によっては、かゆみ、 かぶれ、湿疹などが生じることがあります。 異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、 医師の診療を受けてください。

下記の箇所に金属を使用しています。

使用箇所	材質
ナビゲーションボタン カメラの周囲	クロムメッキ
受話ロ/スピーカと その周囲	アルミニウム(塗装済 み)

FOMA端末内のFOMAカード挿入口やminiSD メモリー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。

安全走行を損なう恐れがありますので、その場合 は使用しないでください。

) 磁気カードなどをFOMA端末に近づけたり、 挟んだりしないでください。 キャッシュカード、クレジットカード、テレホン カード、フロッピー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。

Ⅰ FOMA端末を開閉する際は、指やストラップなどを挟まないようご注意ください。

けがなどの事故や破損の原因となることがあ ります。

電池パックの取り扱いについて

■電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。

Li-ion	リチウムイオン電池
〈Li-polymer〉 (IJ	チウムポリマー電池)

<u> </u>危険



第止 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。

目

目次/注意事項

▲ 危険	皮膚に傷害をおこす原因となります。
 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。 釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたししないでください。 	 ・防定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。 電池パックを漏液、発熱、破壊、発火させる原因となります。 電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から遠ざけてください。 ぶ液した液体に引火し、発火、破裂の原因となり
☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ひけとりしない ぐくとさい。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因 となります。 よなります。	_{ます。} 1 注意
電池パックをFOMA端末に取り付けるときに、うまく取り付けできない場合は、無理に取り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り付けてください。 電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。	一般のゴミと一緒に捨てないでください。 第止 発火、環境破壊の原因となることがあります。 不要と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。
▲ 警告	
電池パック内部の液が皮膚や衣服に付着し 振示 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。	



🔨 警告

DC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。

プラグについたほこりは、拭き取ってくだ 載示 さい。

火災の原因となります。

 ☆電中は、充電器を安定した場所に置いてく ださい。また、充電器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、火災、故障の原因となります。

雷が鳴り出したら、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。



感電の原因となります。

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。

○ 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載せたりしないで ください。

感電、火災の原因となります。

FOMAカードの取り扱いについて



日次

/ 注意事項

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等の使用に関す る指針」(電波環境協議会)に準ずる。



1

指示



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。

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が設定されている場合 は、設定を解除してから、電源を切ってくださ い。

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ご確認ください。

電波により医用電気機器の動作に影響を与える場 合があります。

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)、 FOMAカード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。また身につけている場 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、これらの水濡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 がはがれたりすることがあります。

- 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-20℃~60℃、湿度は85%以下でご使用ください。

目

次

注

意事項

- 一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いに なっている近くで使用すると、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。

万が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。
- ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を折り まないでください。
 故障、破損の原因となります。
- ■使用中、充電中、FOMA端末が温かくなりますが 異常ではありません。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。

電池パックについてのお願い

■電池パックは消耗品です。

+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(0℃~40℃)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、風通しの良い涼しい場所 に保管してください。 長時間使用しないときは、使いきった状態でFOMA端 末から外し、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(0℃~40℃)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

- 目次/注意事項
- 一充電中、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カードの取り外しには、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カードリーダライタなどに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(めがね拭きな 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。
 - 万が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。
- ■にを傷つけたり、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。

カメラについて

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 等)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。

知的財産権について

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インターネット上 のホームページからの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上の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、肖像権を侵害する恐 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アプリ」「iモーション」「iモーションメール」「デコメール」「メッセージF」「iメロディ」「mopera」「mopera U」「WORLD CALL」「WORLD WING」「公共モード」「My DoCoMo」および「FOMA」「i-mode」「iアプリ」ロゴはNTT ドコモの商標または登録商標です。
- 「マルチタスク/Multitask」は日本電気株式会社の商 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およびすべてのJava関連の商標およびロゴは、 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。
- ・miniSD™はSDアソシエーションの商標です。 **们**返
- 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。
- Microsoft、MS、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。
- Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。

- ・Windows 2000は、Microsoft®Windows® 2000 Professional operating systemの略です。
- ・Windows Me(は、Microsoft® Windows® Millennium Edition operating systemの略です。
- Windows 98は、Microsoft[®] Windows[®] 98 operating systemの略です。
- ・Windows 985Eは、Microsoft® Windows® 98 operating system SECOND EDITION の略です。
- Windows XP、2000、Me、98SE、98のように併記す る場合があります。
- その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

その他

- ・本製品はインターネット機能としてNetFront v3.0 for FOMAを搭載しています。
 NetFront v3.0は株式会社 ACCESSの製品です。
 - Copyright® 1996 2006 ACCESS CO., LTD.
- ・本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- 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。
- 本製品は、MPEG 4 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行為に係る個人使用を 除いてはライセンスされておりません。

- MPEG 4 Visualの規格に準拠する動画(以下、 MPEG - 4ビデオ)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ビデオを再生する場合
- MPEG LAよりライセンスをうけた提供者から入 手されたMPEG - 4ビデオを再生する場合

詳細については米国法人MPEG LA,LLCにお問い合わ せください。

・下記一件または複数の米国特許またはそれに対応す る他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセ ンスされています。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations;

4,901,307 5,490,165 5,056,109 5,504,773 5,101,501 5,506,865 5,109,390 5,511,073 5,228,054 5,535,239 5,267,261 5,544,196 5,267,262 5,568,483 5,337,338 5,600,754 5,414,796 5,657,420 5,416,797 5,659,569 5,710,784 5,778,338



25

ご使用前の確認

各部の名称と機能
画面の見かた31
メニューの操作方法34
ソフトキーの操作方法34
サイドボタンの主な操作35
FOMAカードを使う36
電池パックの取り付けかた/
取り外しかた
FOMA端末を充電する39
電源を入れる43
電源を切る43
時計/時間の設定を行う43
発信者番号通知サービスを利用する43
自局番号を表示する43
各部の名称と機能

本FOMA端末の各部の名称と機能は次のとおりです。

・本書では、各ボタンでの操作をイラストを使って説明しています。





① 受話ロ/スピーカ

通話中(スピーカホン利用中^{*})は相手の声がこ こから聞こえます。通話中以外のときは、着信 音やアラームなどがここから鳴ります。

- ※:スピーカホン利用中は、おおきな音が出ているの で、耳を䜣づけないでください。
- ② メイン画面→P31
- ③カメラ

静止画や動画を撮影するときや、テレビ電話で 映像を送信するときに使います。カメラ部分を 回転させて使用できます。 →P52, P101, P106

④ 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 ここに接続します。イヤホンマイクカバー*を無 理に引っ張らないでください。

※:開いた状態で、手前または奥に回すことができます。



⑤ 🖾 メールボタン

待受画面で押すとメールメニューが表示されま す。→P128

待受画面で2秒以上押すと「iモード問い合わせ」 を行います。→P117、P143

ソフトキーエリアに表示されている項目を実行 できます。→P34

⑥ ●ナビゲーションボタン

項目を選択するときや、画面をスクロールする ときなどに使います。

待受画面から次の操作ができます。

- (⑤) トボタン: 電話帳一覧画面が表示されます。 →P60
- ⑦下ボタン:カスタムメニュー画面が表示され ます。→P173
- デボタン:着信履歴画面が表示されます。 →P78
- 〇本ボタン:リダイヤル画面が表示されます。 $\rightarrow P79$
- (7) (黒)テレビ電話ボタン

テレビ電話をかけるときや受けるときに使います。 →P52 P54

待受画面で押すと最近通話した相手が表示され ます。

文字入力中は入力モード (絵文字/記号/顔文字) の切り替えなどに使います。

⑧ ●メニュー/決定ボタン 待受画面で押すとメインメニューが表示されます。 →P34

ソフトキーエリアに表示されている項目を実行でき ます。→P34

⑨ 🕥 開始ボタン

音声電話をかけるときや受けるときに使います。 →P46、P48

待受画面で押すと最近通話した相手が表示され ます。

文字入力中は全角/半角の切り替えに使います。

- ⑩ ▲ オリュームボタン
 音量の調節などに使います。→P35
- 11 ダイヤルボタン
- 12 回カメラボタン
 待受画面で押すとカメラが起動します。→P101
- (1) (※):* (アスタリスク)ボタン 文字入力中に押すと「*」の入力や、大文字/ 小文字の切り替えなどに使います。
- 14 送話口

通話中は自分の声をここから相手に伝えます。 カメラで動画を撮影するときはマイクになります。

(15) (i) i モードボタン

待受画面で押すと i モードメニューが表示され ます。→P110

待受画面で2秒以上押すとソフト一覧画面が表示 されます。→P149

文字入力中は入力モード(ひらがな/カタカ ナ/英字/数字)の切り替えなどに使います。

ソフトキーエリアに表示されている項目を実行 できます。→P34

- ⑩ (一マルチタスクボタン
 タスクマネージャーが表示されます。
 1秒以上押すと新規タスク画面を表示します。
 →P269
- ① CLP クリアボタン
 操作を1つ前の状態に戻します。
 文字入力中は文字を削除するときなどに使います。

18 🕿 電源/終了ボタン

電源を入れるときに押します。切るときは2秒以 上押します。→P43 通話を終了するときや各機能を終了するときに 使います。

- (19) (#評:)#(シャープ)/マナーモードボタン
 待受画面で2秒以上押すとマナーモードが設定/
 解除されます。→P70
 文字入力中は「#」や改行の入力などに使います。
- 20 外部接続端子
 各種アダプタやケーブルをここに接続します。
- ② サブ画面→P32
- 22 ライト

カメラで撮影するときに点灯させることができ ます。

23 アンテナ

よりよい条件で電話を利用するためには、アン テナを手などで覆わないようにしてお使いくだ さい。

- 24 ストラップ取り付け穴
- 25 リアカバー
- (2) 赤外線ポート 赤外線通信を行うときは、ここを通信相手の機 器に向けます。→P174
- ⑦ miniSDメモリーカードスロット カバーを開けてminiSDメモリーカードをここに差 し込みます。→P167

画面の見かた

メイン画面



- (1) Tul~Tu:電波の受信レベル
 (1) 圏外
- ② 📞 :音声電話通話中
 - 💺 : テレビ電話通話中

- 🖖 :スピーカホンで音声通話中
- 3 🗟 (点滅) : i モード中
 - 📓 (点滅) : i モード通信中
 - HI:ダイヤルアップ接続中
 - 👊 :ダイヤルアップ通信中
 - 💩 :SSL対応ページを表示または取得中
- ④ 🗳 : 「全着信拒否」を設定中
- ⑤ 🔹 :機能(タスク)を実行中
- ⑥ 1 (自): i モードセンターにメールあり
 - 😡(ピンク): i モードセンターのメールが満杯
 - ⑥ (白): i モードセンターにメッセージRあり
 - ・ i モードセンターのメッセージR
 が満杯
 - E (白): i モードセンターにメッセージFあり
- ⑦ 📧 (白):未読のメールあり
 - 🖾 (白) :未読のSMSあり
 - 🖂(白):未読のメールとSMSあり

- 🖾 (ピンク):受信BOXが満杯
- 信:FOMAカードのSMSが満杯
- ⑧ 🚥 (白):留守番電話の伝言メッセージあり
- 🚥 (ピンク):留守番電話の伝言メッセージが満杯
- (9) ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑦ ⑥ ⑦ ⑦ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ● <li
- ・
 I (ピンク):メッセージRが満杯
- E (白):未読のメッセージFあり
 - 「E」(ピンク):メッセージFが満杯
- Image: i アプリを起動中
 - ℤ : i アプリの自動起動失敗
- (12) 📖 ~ 🥅 : 電池残量表示
- (3) 「
 (ピンク):マナーモードを設定中
 (青):オリジナルマナーモードを設定中
- ④ ∴ :音声電話とテレビ電話の着信音が鳴り、着 信バイブレータが動作しない状態に設定中
 - 「書信バイブレータが「パターン1(バイブのみ)」 または「パターン2(バイブのみ)」で動作する状態/音声電話またはテレビ電話の着信音が鳴らず、着信バイブレータが「メロディ+バイブ」で動作する状態に設定中
 - ・
 音声電話とテレビ電話の着信音が鳴り、着 信バイブレータが「メロディ+バイブ」で動作 する状態に設定中

- ◇ : 音声電話またはテレビ電話の着信音が鳴らず、 着信バイブレータが動作しない状態に設定中
- (15) 11:設定中のアラームあり

 - □ : 設定中のアラームと当日のスケジュールあり
- 16 回:miniSDメモリーカードを装着中
- ① (1): FOMAカード未装着/FOMAカードにエラー が発生

サブ画面



- (1) Tul~Tu:電波の受信レベル 圏外:圏外
- 2 📞 :音声電話通話中
 - 😼 :テレビ電話通話中

- 🔩 :スピーカホン通話利用中
- 📲 :ダイヤルアップ接続中
- 💼 :ダイヤルアップ通信中
- ③ 🔹 : 「全着信拒否」を設定中
- ④ 図(白): i モードセンター内にメールまたは メッセージR/Fあり/未読のメールもしくは SMSまたは未読のメッセージR/Fあり/留守番 電話の伝言メッセージあり
 - (ピンク): iモードセンター内のメールまた はメッセージR/Fが満杯/受信BOX内または FOMAカード内のメールもしくはSMS、メッセージ R/Fが満杯/留守番電話の伝言メッセージが満杯
- ⑤ 🍯:設定中のアラームあり
 - 🏼 :当日のスケジュールあり
 - 🏥: 設定中のアラームと当日のスケジュールあり
- ⑥ ~ : 電池残量表示

サブ画面の表示について

時計やアイコンなどさまざまな情報が次の例のよう に表示されます。



不在着信/新着メールがあったときは

FOMA端末を閉じているときは、サブ画面に次のようなメッセージが表示されます。





<不在着信あり>

<新着メールあり>

- 「X不在着信」が表示された状態でFOMA端末を 開くと、日時や電話番号などをメイン画面で確認 できます。
 で参加して着信履歴を表示したり、
 〔前じる〕を押して不在着信表示を閉じると、 サブ画面の表示は元に戻ります。
- ・「Xメッセージ」が表示された状態でFOMA端末 を開くと、サブ画面の表示は元に戻ります。

<u>お知らせ</u>

・FOMA端末を閉じた後、サブ画面の表示内容は右から 左へスライド表示されます。

メニューの操作方法 ここでは「メイン画面」の「待受画面」を設定する 場合を例にして説明します。 ■●○で機能を選択する 1. 待受画面で ④ [メニュー] ▶ 🐼 で 🖬 を拡大表 示 ▶ 💿 ▶ 💿で「メイン画面」 ヘカーソルを移 動 ▶ 💿 ▶ 💿 で「待受画面」 ヘカーソルを移 動 ▶ ⊙ 表示 表示 幻面面 RS -9 1 待受画面 2 #7 画面 2 着信画面 1 0. D 3 7±21 3 発信画面 4 メニュー画面 100 4 12 5 / 1/2541 6 配色パターン 19 選択 心 選択 📀 選択 ■メニュー番号を押して機能を選択する 1. 待受画面で ④ [メニュー] ▶ 🐼で 🖬 を拡大表 表示 表示 メイン画面



ソフトキーの操作方法

メイン画面のソフトキーエリアに表示される項目を 実行したいときは、次のように表示に対応するボタ ンを押します。



お知らせ

- ソフトキーエリアに表示される項目は、表示中の画面 によって異なります。

サイドボタンの主な操作



■ FOMA端末を閉じた状態で↓ ●を押してできる 主な操作

FOMA端末の動作	操作方法
サブ画面の点灯⇔消灯	待受中(消灯→点灯) ▶ ▲/團 待受中(点灯→消灯) ▶ ▼
着信拒否	着信中 ▶ ፼を2秒以上
着信音量の調節	着信中▶▲▼
アラームの停止	アラーム/スケジュールア ラーム鳴動中 ▶ ▼

■ FOMA端末を開いた状態でAU/●を押してできる 主な操作

FOMA端末の動作	操作方法
着信音量の調節	着信中 ▶ ▲▼
受話音量の調節	音声電話/テレビ電話通話 中 ▶ ▲ 🛛
ー覧画面やサイト画 面などをページ単位 でスクロール	各画面表示中 ▶ ▲ ・画面によっては、カーソル を移動する動作になります。
スケジュールの1ヶ月 表示画面を月単位で 切り替え	スケジュールの1ヶ月表示 画面表示中 ▶ ▲♥
カメラを起動	待受中 🕨 🖻
ズーム	静止画/動画撮影画面表示 中 ▶ ▲▼
動画/メロディ再生 時の音量調節	動画/メロディ再生中 ▶ ▲
動画/メロディの再 生/一時停止	動画/メロディ停止中 ▶

ご使用前の確認

FOMAカードを使う

FOMAカードには、お客様の電話番号やご契約の サービス内容などが記録されており、通話や通信を 利用する場合は必ずFOMA端末に取り付ける必要が あります。

FOMAカードの詳しい取り扱いについては、FOMA カードの取扱説明書をご覧ください。

FOMAカードの取り付けかた/取り外し かた

あらかじめFOMA端末の電源を切って、リアカバー と電池パックを取り外した状態(P38)で行います。 ・ACアダプタやオプション品なども取り外してく

ださい。

<u>取り付ける</u>

 FOMAカードのIC面を下にして、矢印の方向でガ イドの下に差し込む



<u>取り外す</u>

 ストッパーを上から押しながらFOMAカードを矢 印の方向にスライドさせて取り外す



<u>お知らせ</u>

・FOMAカードを取り付ける/取り外す際は、FOMA端末 を閉じて手で持った状態で行ってください。また、 FOMAカードのIC面を不用意に触れたり、傷つけたりし ないでください。

FOMAカードの暗証番号について

FOMAカードには、PIN1コードとPIN2コードという2 つの暗証番号を設定できます。→P97

FOMAカード動作制限機能について

FOMAカード動作制限機能とは、お客様のデータや ファイルを保護するためのセキュリティ機能です。 お客様のFOMAカードを取り付けた状態で次のよう なデータやファイルを取得すると、取得したデータ やファイルには自動的にFOMAカード動作制限機能 が設定され、FOMAカードを取り付けていなかった り、別のFOMAカードを取り付けた場合は、それら のデータやファイルの利用ができなくなります。

- ・サイトやインターネットホームページから取得した画像/メロディ/iモーション/iアプリなどのデータ
- ・iモードメールやメッセージR/Fに添付されてい るファイル

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種類のカードがあり、 次のように機能が異なりますのでご注意ください。

機能	FOMAカード (緑色)	FOMAカード (青色)
FOMAカードの電話帳 に登録できる電話番 号の桁数	最大26桁	最大20桁
WORLD WINGの利用	利用可	利用不可
サービスダイヤル	利用可	利用不可

電池パックの取り付けかた/ 取り外しかた

必ずFOMA L600i専用の電池パックL01を取り付けて ご利用ください。

取り付けかた

 リアカバーを矢印①の方向に押し付け、矢印②の 方向にスライドさせて取り外す



 2. 電池パックの「電池パック」などが記載されている面を上にして、矢印(の方向に差し込み、矢印 20方向に押し込む



 リアカバーを矢印の方向にカチッと音がするまで スライドさせて取り付ける



取り外しかた

1. リアカバーを矢印1の方向に押し付け、矢印2の 方向にスライドさせて取り外す



2. 電池パックのつまみを利用して矢印の方向に持ち 上げる



お知らせ

- ・電池パックの付け外しは、電源を切ってからFOMA端 末を閉じて手で持った状態で行ってください。また、 無理に付け外しをするとFOMA端末の充電端子が壊れ ることがあります。
- ・リアカバーを無理に付け外ししないでください。無理 に付け外しをすると、リアカバーの爪の部分などが壊 れることがあります。
- ・詳しくは電池パックL01の取扱説明書をご覧ください。

FOMA端末を充電する

<u>充電する</u>

あらかじめ電池パックをFOMA端末に取り付け (P38)、専用のACアダプタ(別売)を接続して充電 します。海外で利用する場合は、別途FOMA海外兼 用ACアダプタ01(別売)が必要です。

- 1. FOMA端末の外部接続端子のカバー*を開く ※:開いた状態で、手前または奥に回すことができます。
- ACアダプタのコネクタを矢印の見えている面を上 にして、コネクタの両脇のリリースボタンを押し ながらFOMA端末と水平になるようにして矢印の 方向に接続する



3. ACアダプタのプラグをコンセントに差し込む



- ご使用前の確認
- ・充電を開始すると、充電開始音が鳴ります。
 電池残量表示(000)がアニメーション表示されます。充電が終了すると、充電終了音が鳴りアニメーションが終了します。
- ・FOMA端末の電源を切って充電すると、電池残 量によって次のように表示されます。
 - −残量がほとんどない場合:
 「お待ちください」→「電池が少なくなっています お待ちください」→「充電中」→
 「充電完了」
 - - 残量が少ない場合:
 「お待ちください」→「充電中」→「充電完
 了」

お知らせ

- ・FOMA端末を初めてお使いになる場合は、電池パック は十分に充電されていません。最初に充電を完了させ てからお使いください。
- ACアダプタをFOMA端末に取り付ける際は、コネクタ に無理な力をかけないようにしてください。FOMA端 末やコネクタを破損する恐れがあります。
- ・充電中は、電池パックやFOMAカードを取り外さない でください。
- 充電が正しくできない場合は、電源を一度切ってから
 電池パックを取り外し、再度取り付け直してから充電してください。

- ・テレビ電話通話中に電池残量が少なくなった場合は、 ACアダプタを接続しても充電できずに電源が切れる場 合があります。
- ・詳しくはFOMA ACアダプタ 01(別売)、FOMA海外兼用 ACアダプタ01(別売)の取扱説明書をご覧ください。

ACアダプタの取り外しかた

充電が完了したらACアダプタをFOMA端末から取り 外します。

1. ACアダプタのプラグをコンセントから外す

コネクタの両脇のリリースボタンを押しながら FOMA端末と水平になるようにして矢印の方向に 取り外す

・コネクタを無理に引っ張ろうとすると故障の原因となります。



3. FOMA端末の外部接続端子のカバーを閉じる

電池残量の確認のしかた

雷池残量の日安を雷池残量表示で確認できます。

 ・電池残量表示はあくまでも日安としてご利用くだ さい。

Ē



充電が必要なときは

雷池残量が無くなるとメッヤージが表示され。 点滅して電池アラーム音が鳴ります。 ● を押すとメッ セージが消えて電池アラーム音が止まります。

お知らせ

 「マナーモード」に設定中、および「オリジナルマナー モード|で「電池アラーム音|を鳴らない設定にしてい るときは、雷池アラーム音は鳴りません。

電池パックの注意事項

必ず本FOMA端末専用の雷池パックをご利用くださ (.).

雷池パックの寿命

 ・雷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 次第に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程度になったら、電池 パックの寿命とお考えください(電池パックの 寿命の日安は、約1年です。ただし、使用頻度 により寿命は短くなります)。

環境保全のため、不要になった電池はNTT DoCoMo D. または代理店、リサイクル協力店などにお持ちくだ 6A Li-ion さい。

- おやめください。
 - ・充電時にFOMA端末の電源を入れたままで長時 間置くと、充電が終わった後、FOMA端末は電 池パックから電源が供給されるようになるた め、実際に使うと短い時間しか使えず、すぐに 雷池アラーム音が鳴ってしまうことがありま す。このようなときは、再度正しい方法で充電 を行ってください。再充電の際は、FOMA端末 を一度ACアダプタから外して、再度セットし直 してください。

■電池の使用時間の目安

使用時間は使用環境、電池の劣化度によって異な ります。

ネットワーク	連続待受時間	連続通話時間
FOMA/3G	静止時:約550時間	音声電話時:約200分
	移動時:約450時間	テレビ電話時:約150分
GSM/GPRS	約500時間	音声電話時:約350分

- ・連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる 状態での時間の目安です。
- 連続待受時間とはFOMA端末を折り畳み、電波 を正常に受信できる状態で移動したときの時間 の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定 状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状 態(電波が届かないか、弱い場合)、滞在国の ネットワークの状況などにより、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 を行うと通話(通信)・待受時間は短くなりま す。また、通話やiモード通信をしなくても、 FOMAカードを取り外した状態でFOMA端末の電 源をONにしていたり、iモードメールを作成し たり、ダウンロードしたiアプリを起動させる と通話(通信)・待受時間は短くなります。
- ・静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を折り 畳み、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、FOMA端末を折り 畳み、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。
- ・データ通信やマルチアクセスを実行したとき、 カメラやライトを使用したときも、前述の通話
 時間や待受時間より短くなります。

■電池パックの充電時間の目安

FOMA ACアダプタ 01 約180分

 ・充電時間の目安は、電池パックが空の状態で、 FOMA端末の電源を切って充電した場合の時間 です。FOMA端末の電源を入れて充電した場合 は、充電時間は長くなります。

■その他の注意事項

- ・充電前に電池パックの電池残量を完全に無くす 必要はありません。
- ・指定のアダプタ以外を使用して充電すると、電 池パックの寿命を短くする原因になるので使用 しないでください。
- ・電池パックの寿命が短くなるため、長期間 FOMA端末を使用しなかったときは充電してか ら使用してください。

電源を入れる

- ・電源を入れる前に、FOMAカードが取り付けられ ていることと、電池パックが十分に充電されてい ることを確認してください。
- 1. 🕿
 - ・ウェイクアップ画面が表示された後、待受画面 が表示されます。

お知らせ

- ・充電中の時は
 を2秒以上押してください。
- 「PINコードリクエスト」(P90)を「ON」に設定している場合は、PIN1コードの入力が必要になります。
- ・「オールロック」(P90)を「パワーオン」に設定して いる場合は、端末暗証番号の入力が必要になります。

電源を切る

1. 🕿を2秒以上

・終了画面が表示され、電源が切れます。

お知らせ

FOMA端末の電源が切れるまで時間がかかる場合があります。また、ネットワークの状態により電源が切れるまでの時間が異なります。電源を切る動作が継続している間は、電源を入れ直す操作を行わないでください。

時計/時間の設定を行う

日付や時刻、サマータイムの設定ができます。詳し い設定方法については、「時計/時間の設定を行う」 (P86)を参照してください。

発信者番号通知サービスを利用する

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手に通知 することができるサービスです。詳しい設定方法に ついては、「発信者番号通知サービスを利用する」 (P194)を参照してください。

自局番号を表示する

FOMAカードに記録されているお客様の電話番号を 表示します。

- 1. 待受画面で● ▶ ①號
 - ・自局番号画面の詳しい設定方法については「自 局番号を表示する」(P65)を参照してください。

電話のかけかた/ 受けかた

電話をかける	3	•••••	46
電話を受ける	3		48
公共モード	(電源OFF)	を利用する	49

電話のかけかた/受けかた

電話をかける

090XXXXXXXX ⊱_-- 保存 。 検索

1. 電話番号を入力

<電話番号入力画面>

- CLR: 最後の1桁が消えます。1秒以上押すとす べての桁が消えます。
- ・ [保存] :入力した電話番号を電話帳に新 規/追加登録します。P58の操作2に進みます。
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●

 ●
 ●
- ・

 ・

 「検索]:入力した電話番号で電話帳を検索します。P60の操作3以降を参照してください。
- 2. 🝙 ▶ 相手が出たら通話する



- 相手の名前^{■1}
 相手の電話番号
 通話時間
 相手の画像^{■2}
 ※1:電話帳に登録されていない場合 は「発信番号」と表示します。
 ※2:電話帳に画像が登録されている
 - 相手のみ表示します。

<通話中画面>

- ・ CLF)を2秒以上:スピーカホンのON/OFFを切り替えます。
- ・(i) [保留] / [解除] *:通話を保留または保 留を解除します。

※:キャッチホン未契約の場合は利用できません。

3. 通話が終了したら 🕿

お知らせ

- ・電話番号入力画面(左記)で0~9までの番号を入力して
 での番号と同じメモリー番号の電話
 帳に登録されている電話番号に発信します。
- ・平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)装着時には、 スピーカホンのON/OFFに関わらず、イヤホンマイク での通話になります。
- ・通話が切れるときに受話口から確認音が鳴ります。

電話番号入力画面のサブメニューを利用する

1. 電話番号入力画面(左記)で^(図) [メニュー]
 ▶ 次のサブメニュー項目を選択

番号通知設定

1回の通話のたびに発信者番号を通知するかどう かを設定します。

- -通知しない:入力した電話番号の先頭に 「#31#」を付加し、電話番号を通知しません。
- 一通知する:入力した電話番号の先頭に
 「*31#」を付加し、電話番号を通知します。
- -キャンセル:付加した「#31#」または 「×31#」を削除します。

電話のかけかた/受けかた

プレフィックス選択

入力した電話番号の先頭に「プレフィックス設 定」(P83)で登録した番号を付加します。

国際電話発信

入力した電話番号の先頭に「国際電話設定」(P84) で登録した国際アクセス番号を付加します。

保存

入力した電話番号を電話帳に新規/追加登録し ます。「電話帳に登録する」の操作2(P58)に進 みます。

電話帳検索

入力した電話番号で電話帳を検索します。検索 後の操作については「電話帳を検索する」の操 作3 (P60) 以降を参照してください。

お知らせ

 ・電話番号入力画面(P46)で電話番号の先頭に「184」
 (非通知)「186」(通知)を入力して電話をかけること もできます。

通話中画面のサブメニューを利用する

1. 通話中画面 (P46) で ⁽²⁾ [メニュー] ▶ 次のサ ブメニュー項目を選択

新規発信*1

通話中の電話を保留にして別の相手に電話をか けます。

通話を終了

電話を切ります。

保留*1/保留通話解除*1

通話を保留または保留を解除します。

- ミュート設定**/ミュート解除** 相手に送信する音声を無音または無音を解除します。
- ※1:キャッチホンをご契約の場合のみご利用になれます。 キャッチホンについては「キャッチホンを利用する」 (P192)を参照してください。
- ※2:保留中は表示されません。

発着信履歴から電話をかける

1. 待受画面で ② / ③ / ▲ / ಱ ▶ 履歴を選択 ▶ ④

<u>お知らせ</u>

 ・履歴画面のサブメニューについては、「着信履歴画面/ 詳細画面のサブメニューを利用する」(P78)を参照して ください。

電話帳から電話をかける

 1. 待受画面で③または電話帳を検索(P60) ▶ 電 話をかける相手を選択 ▶

お知らせ

 ・表示する電話帳をFOMA端末本体またはFOMAカードに切り替える場合は、電話帳一覧画面で(®) [メニュー]→ 「表示切替」→「表示データ」を選択します。

国際電話を利用する

ドコモの国際電話サービス「WORLD CALL」を利用 して国際電話をかけられます。

FOMAサービスのご契約時にあわせてご契約いただい ています(不要のお申し込み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 ▶ 🖆

- ・一部ご利用になれない料金プランがあります。
- ・WORLD CALLの申込手数料・月額使用料は無料です。
- ・WORLD CALLの料金は、毎月のFOMAの通話料金 とあわせてご請求させていただきます。
- ・WORLD CALLについては、取扱説明書裏面に記載の 「総合お問い合わせ先」まで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、
 ダイヤルを入力した後に(型)で発信すれば「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り、FOMA 端末に表示される相手の画像が乱れたり、接続 できない場合があります。

簡単な方法で国際電話をかける

 「自動付加設定」(P83)が「自動」、「国際電話設 定」(P84)の番号に「009130010」(WORLD CALL) が設定されていることを確認してください。

- 1. 待受画面で ① きを1秒以上押して「+」を入力
- 2. 国番号→市外局番→相手先の電話番号を入力 ▶

 (溫)
- 3. 通話が終了したら 🕿

受話音量を調節する

1. 通話中に

お知らせ

・変更した音量は、通話終了後も保持されます。

電話を受ける

1. 電話がかかってきたら 🝙



<着信中画面>

- ・ 〔ミュート〕:着信音を消します。さらに
- [拒否]を押すと、着信を拒否します。

2. 通話が終了したら 🕿

・通話が切れるときに受話口から確認音が鳴ります。

かかってきた電話に出られなかったとき



電話帳に登録されていない場合は 表示されません。

- [OK] :着信履歴を表示します。
- [閉じる] : 不在着信画面を閉じます。

着信中画面のサブメニューを利用する

1. 着信中画面 (P48) で ^(図) [メニュー] ▶ 次のサ ブメニュー項目を選択

留守番電話**

留守番電話サービスセンターに接続します。

着信拒否

着信を受けずに電話を切ります。

転送でんわ*2

登録済みの電話番号に転送します。

- ※1:留守番電話サービスをご契約の場合のみ利用できます。留守番電話については「留守番電話サービスを利用する」(P190)を参照してください。
- ※2:転送でんわサービスをご契約の場合のみ利用できます。転送でんわについては「転送でんわサービスを利用する」(P193)を参照してください。

_____ 公共<mark>モード(電源OFF)を利用</mark>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、電源を切っている間 の着信時に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、切断されます。

・本FOMA端末は、公共モード(ドライブモード)
 には対応しておりません。

公共モード(電源OFF)を起動する

- $1. (\bigstar^{*\circ}_{A/a} 2^{\frac{h}{b}} 5^{\frac{t}{a}}_{\text{JRL}} 2^{\frac{h}{b}} 5^{\frac{t}{a}}_{\text{JRL}} 1^{\frac{h}{b}} \blacktriangleright$
 - ・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)。
 - ・公共モード(電源OFF)設定後、電源を切っている間の着信時に「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。のちほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。
- 公共モード(電源OFF)を解除するには
 - $(\bigstar^{*\circ}_{A/a} 2^{\frac{h}{2}} 5^{\frac{\chi}{3kl}} 2^{\frac{h}{2kl}} 5^{\frac{\chi}{3kl}} 2^{\frac{h}{2kl}} 5^{\frac{\chi}{2kl}} 0^{\frac{h}{2kl}} \blacktriangleright$
- ■公共モード(電源OFF)の設定を確認するには
 - $(\bigstar^{*\circ}_{A/a} 2^{\frac{h}{2b}} 5^{\frac{t}{2a}}) 2^{\frac{h}{2b}} (2^{\frac{h}{2b}} 5^{\frac{t}{2a}}) (2^{\frac{h}{2b}} 5^{\frac{h}{2b}}) (2$
- 公共モード(電源OFF)を設定すると

音声電話がかかってきたときは、相手に電源を切る必 要がある場所にいる旨のガイダンスが流れ、切断され ます。テレビ電話がかかってきたときは、相手に公共 モードの映像ガイダンスが表示され、切断されます。

- ・「*25250」をダイヤルして公共モード(電源 OFF)を解除するまで設定は継続されます。電源 をONにするだけでは設定は解除されません。
- ・サービスエリア外または電波が届かない所にいる 場合も、公共モード(電源OFF)のガイダンスが 流れます。

ネットワークサービスと公共モード(電源OFF)中の動作 公共モード(電源OFF)とネットワークサービスを 同時に利用しているときは、次のように動作します。 設定状況や電話のかけかたによっては、ネットワー クサービスが優先され、公共モード(電源OFF)の 動作や不在着信の記録や表示が行われません。

■ 留守番電話サービス

音声電話を着信した場合	テレビ電話を着信した場合	
相手に公共モード(電源OFF)	相手に公共モードの映像ガイ	
のガイダンスが流れた後、	ダンスは表示されず、留守番	
留守番電話サービスセン	電話サービスセンターにも接	
ターに接続されます。**	続されずに切断されます。	

■ 転送でんわサービス

音声電話を着信した場合	テレビ電話を着信した場合
相手に公共モード(電源	相手に公共モードの映像ガ
OFF)のガイダンスが流れ	イダンスは表示されずに、
た後、転送先に転送されま	転送先に転送されます。**2
す。*'相手に流れるガイダ	転送先がテレビ電話に対応
ンスの有無は、転送でんわ	していない電話機の場合は
サービスの設定に従います。	切断されます。

■ 迷惑電話ストップサービス

音声電話を着信した場合	テレビ電話を着信した場合
相手を迷惑電話着信拒否に 登録している場合は、相手 に着信拒否のガイダンスが 流れた後、切断されます。*3	相手を迷惑電話着信拒否に 登録している場合は、相手 に着信拒否の映像ガイダン スが表示された後、切断さ れます。 ^{*3}

■ 番号通知お願いサービス

音声電話を着信した場合	テレビ電話を着信した場合
・相手が電話番号を通知し ていない場合は、相手に 番号通知お願いのガイダ ンスが流れた後、切断さ	・相手が電話番号を通知し ていない場合は、相手に 番号通知お願いの映像ガ イダンスが表示された後、
れます。 ・相手が電話番号を通知している場合は、相手に公 共モード(電源OFF)の ガイダンスが流れた後、 切断されます。	すいたます。 ・相手が電話番号を通知している場合は、相手に公 共モード(電源OFF)の 映像ガイダンスが表示された後、切断されます。

※1:留守番呼出時間または転送でんわ呼出時間を「0秒」 に設定している場合は、公共モード(電源OFF)のガ イダンスは流れず、着信履歴には記録されません。

※2:転送でんわ呼出時間を「0秒」に設定している場合は、 着信履歴には記録されません。

※3:着信履歴には記録されません。

テレビ電話のかけかた /受けかた

テレビ電話について5	2
テレビ電話をかける5	52
テレビ電話を受ける5	64
テレビ電話の設定を行う5	55

テレビ電話について

ドコモのテレビ電話対応端末同士でなら、お互いの 映像を見ながら通話できます。

- 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-324M^{*2}」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) とは、第3 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で す。

※2:3G-324Mとは、第3世代携帯テレビ電話の国際規格です。 ・テレビ電話は、64kbpsの通信速度で行います。

テレビ電話をかける

- 1. 電話番号を入力
 - ・電話番号入力画面(P46)が表示されます。
- 2. 🕮 ▶ 相手が出たら通話する



マーク	説明
I	スピーカホンON/OFF
X1 X2 / EX1 EX2	ズーム倍率

- ・通話が始まるとスピーカホンがONになり、相手 の声がスピーカから聞こえます。
- ・ CLF)を2秒以上:スピーカホンのON/OFFを切り替えます。
- ・ 〔
 〔
 (代替) / [カメラ] : 相手に送信する映像を 代替画像とカメラ画像で切り替えます。
- 3. 通話が終了したら 🕿

お知らせ

- ・国際電話の利用方法については、「国際電話を利用する」 (P48)を参照してください。
- ・平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)装着時には、 スピーカホンのON/OFFに関わらず、イヤホンマイク での通話になります。
- ・マナーモード中でもスピーカホンから声が聞こえます。

電話番号入力画面のサブメニューを利用する

利用できるサブメニューについては、音声電話の 「電話番号入力画面のサブメニューを利用する」 (P46)を参照してください。

テレビ電話のかけかた/受けかた

通話中画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P241

1. 通話中画面 (P52) で^(図) [メニュー] ▶ 次のサ ブメニュー項目を選択

終話

電話を切ります。

保留

通話を保留にします。 (i) [キャンセル] を押し て解除します。

代替画像/カメラ画像

相手に送信する映像を代替画像に切り替えます。 →P85

カメラ設定

テレビ電話のカメラを設定します。 🚱 を押して アイコンを選択します。設定後は 💿 [閉じる] を押します。

- (ズーム)
 : カメラ画像をズーム(×1/×
 2)
 します。
- 一 (明るさ): カメラ画像の明るさ(明るい/標準/暗い)を変更します。
- - 〇 (ナイトモード): 暗い場所などで利用するときに設定します。

テレビ電話設定

- テレビ電話の表示方法を設定します。設定後は
- (i)[完了]を押します。→P84

- -テレビ電話画面設定:通話中画面の表示方法 を設定します。
 - ・両方…相手と自分の画像を表示します。
 - ・相手画像…相手の画像のみ表示します。
 - ・自画像…自分の画像のみ表示します。
- -子画面表示:「テレビ電話画面設定」を「両方」に設定したときに、それぞれの画面に表示する画像を設定します。
 - ・自画像…子画面に自分、親画面に相手の画 像を表示します。
 - ・相手画像…子画面に相手、親画面に自分の 画像を表示します。
- 照明設定:通話中画面のバックライトの点灯
 方法を設定します。
 - ・常時点灯…通話中は常に点灯します。
 - ・端末設定に従う…「バックライト」の「メ イン画面」の設定内容に従います。→P75

送信画質設定

相手に送信する映像の画質を設定します。

- -標準:画質、動きともに標準で送信します。
- -動き優先:動きを重視して送信します。動き が多い場合に有効です。
- 一画質優先:画質を重視して送信します。動きが少ない場合に有効です。

テレビ電話のかけかた/受けかた

発着信履歴からテレビ電話をかける

1. 待受画面で

② / ③ / ④ / ▲ ▶ 履歴を選択

▶ 溫

お知らせ

・履歴画面のサブメニューについては「着信履歴画面/詳細画面のサブメニューを利用する」(P78)を参照してください。

電話帳からテレビ電話をかける

1. 待受画面で(③または電話帳を検索(P60) ▶ 電 話をかける相手を選択 ▶ 🚇

お知らせ

 ・表示する電話帳をFOMA端末本体またはFOMAカードに切り替える場合は、電話帳一覧画面で(☎)[メニュー]→ 「表示切替」→「表示データ」を選択します。

受話音量を調節する

1. 通話中に②/小

お知らせ

・変更した音量は、通話終了後も保持されます。

テレビ電話を受ける

相手の名前※1

相手の雷話番号

1. 電話がかかってきたら 墨/ 🕋



相手の画像^{*2} ※1:電話帳に登録されていない相手 は「未登録」と表示します。 ※2:電話帳に回像が登録されている 相手のみ表示します。

<着信中画面>

- • [代替] : 電話を受けられます。ただし、相 手には代替画像が送信されます。
- ・
 ご応答を保留します。相手には保留画像が 送信されます。
 ⑥を押すと電話を受けられます。

2. 通話が終了したら 🕿

お知らせ

- ・平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)装着時には、 スピーカホンのON/OFFに関わらず、イヤホンマイク での通話になります。
- マナーモード中でもスピーカホンから声が聞こえます。
- FOMA端末を閉じた状態で平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)のスイッチを押してテレビ電話を受けた場合は、保留状態になり、相手には保留画像が送信されます。

着信中画面のサブメニューを利用する

利用できるサブメニューについては、音声電話の 「着信中画面のサブメニューを利用する」(P49)を 参照してください。ただし、テレビ電話では「留守 番電話」が表示されません。

テレビ電話の設定を行う

テレビ電話の操作や表示に関する設定をします。設 定内容については、設定の「テレビ電話設定を行う」 (P84)「テレビ電話の画像を選択する」(P85)を参 照してください。



● [メニュー] ▶ 👔 または「電話帳」

電話帳を検索する・・・・・	60
電話帳の登録件数を確認する	63
電話帳の設定を行う	63
グループを設定する	64
自局番号を表示する	65

電話帳に登録する………58



廲 (名前)

名前を入力します。入力しないと電話帳を保存 できません。

滬 (フリガナ)

フリガナを入力します。「名前」を入力すると自 動的に挿入されます。

■ (電話番号1~5) ^{※1}
ー 電話番号を入力します。入力後に (アイコン)
を押すと、マークを 🖩 以外に変更できます。
🖂(メールアドレス1~3)****
メールアドレスを入力します。入力後に回[アイ
コン]を押すと、マークを 🖂 以外に変更できます。
🕼 (グループ(本体)) / 💯 (グループ
(FOMAカード (UIM)))
登録するグループを選択します。
🐼 (画像設定)**2
発着信画面、通話中画面、電話帳一覧画面、電
話帳詳細画面で表示される画像を設定します。
ー 画像なし :画像を設定しません。
ー キャラクター :キャラクターを設定します。
②を押して部位(顔、髪、トップス、ボトム
ス、アクセサリー、背景)を選択し、 🕑を押
して選択中の部位のアイテムを選択します。
設定後は ●を押します。
-静止画像選択:「データBOX」の「マイピク
チャ」内に保存されている画像から選択しま
す。→P154
-静止画像撮影:カメラを起動します。「静止画
を撮影する」の操作2(P102)に進みます。こ
の場合の撮影サイズは「80×96」に固定され
変更できません。

雷

話

帳

🚇 (電話着信音設定)**2

登録した相手から音声電話/テレビ電話を着信 したときの着信音を設定します。

- -データBOX:「データBOX」の「メロディ」 内に保存されているメロディから選択します。 →P164
- -端末設定に従う:「着信音選択」の設定に従います。→P68
- →□ (メール着信音設定)*2

登録した相手からメールを受信したときの着信 音を設定します。

- -データBOX:「データBOX」の「メロディ」
 内に保存されているメロディから選択します。
 →P164
- −端末設定に従う:「着信音選択」の設定に従います。→P68
- 💷 (URL) **2

URLを入力します。

郵便番号を入力します。

- 🔁 (自宅住所) *2
- 住所を入力します。

№ (会社名) *2

会社名を入力します。

🙆 (役職名) *2

役職名を入力します。

- 📲(会社住所)**2
- 会社住所を入力します。

🕄 (テキストメモ) **2

- メモを入力します。
- ※1:電話帳の保存先を「FOMAカード(UM)」にした場合、 登録できるのは1件のみになります。
- ※2:電話帳の保存先を「FOMAカード (UIM)」にした場合 は、表示されません。
- ※3:シークレットコード(数字4桁)がついたメールアド レスを登録する場合は、「電話番号××××」または 「電話番号××××@docomo.ne.jp」(××××はシーク レットコード)を登録します。
- 3. 登録後 (意) [保存] ▶ メモリー番号 (0~499) 入 カ ▶ ④

FOMAカードに登録する

- 1. 電話帳登録画面(P58)で「 🗐 本体」欄を選 択 ▶ (④で「FOMAカード(UIM)」を選択
- 2. 必要な項目を登録
 - ・項目内容については、「電話帳に登録する」の 操作2(P58)を参照してください。
- 3. 🗊 [保存]

<u>お知らせ</u>

メモリー番号0~9に登録した電話帳の電話番号(「電話番号1」に登録したもの)は、待受画面で(0)(**)~(9.**)
 を押して(金)((=))を押すと、音声電話(テレビ電話)をかけることができます。

電話帳

 ・FOMA端末本体には500件、FOMAカードには50件まで 電話帳を保存できます。ただし、登録内容により保存 できる件数は少なくなります。→P63

電話帳を検索する



電話帳

検索方法を指定して、FOMA端末本体/FOMAカード 内電話帳を表示できます。

- 1. 電話帳メニュー(P57)から「電話帳検索」
 - (i) [UM] / [本体] : FOMA端末本体の電話 帳検索画面と、FOMAカードの電話帳検索画面 を切り替えることができます。
- 2. 次の検索方法を選択

全件検索

検索する名前の50音に対応したボタン 1 № ~ (0)☆)(あ行~わ行)を押して検索します。(* №) を押すとその他を検索します。(*)を押して50音 のタブを切り替えられます。

グループ検索

検索するグループ(グループなし、グループ1~ 30(FOMA端末本体) /グループ1~10(FOMA カード))を選択して検索します。検索後は を押してグループを切り替えられます。

フリガナ検索

名前のフリガナに含まれる文字の一部を入力し て検索します。

メモリー検索*

メモリー番号(0~499)を入力して検索します。 ②を押してメモリー番号のタブを切り替えられ ます。

電話番号検索

電話番号に含まれる数字の一部を入力して検索 します。

ドメイン検索

ドメインを指定して検索します。 ③でドメイン を切り替えます。

 ・指定に利用するドメインは「ドメインリスト を作成する」(P64)で作成します。

※: FOMAカードの電話帳検索画面では利用できません。

3. 検索条件を満たした電話帳一覧画面が表示される

< <i>た</i> ~	とな	は	•
日下コ	モー郎		
ドコ	モ三郎		
回ドコ	モ太郎		
<u> </u>			
x	32tp		6
/		· · · ·	~
	モ次郎 モ太郎 選択 。 ・ 晴一 皆	,小	k >

 ・左記は「全件検索」後の画面の一例 です。

帳

- ・
 ・
 ・
 選択中の電話帳に登録されている
 電話番号に音声電話/テレビ電話をかけます。
- (i) [メール] *:選択中の電話帳に登録されているメールアドレスを宛先にしたiモードメールを作成します。「iモードメールを作成する」の操作3(P139)に進みます。
 - ※:選択中の電話帳にメールアドレスが登録されてい ない場合は利用できません。
- 4. 目的の電話帳を選択 ▶ ④

002ドコモ―郎			
碅卜 atifop			
🖻 090XXXXXXXX			
🖂 docomo. ichiro. ΔΔ@	d		
ocomo, ne. jp			
Q週グループ 1			
📺 http://www. xxx. xxx	x		
. xxxxx. html			
×=1- 0	I		

<電話帳詳細画面>

- ・
 ・
 ・ (二) / (二) : 表示中の電話帳に登録されている 電話番号に音声電話/テレビ電話をかけます。
- ・● [発信] : 選択中の電話番号に音声電話をかけます。
 ()
- ・

 「メール] : 選択中のメールアドレスを宛先にしたiモードメールを作成します。「iモードメールを作成する」の操作3(P139)に進みます。
- ・● [接続] :選択中のURLのホームページに接続します。

電話帳一覧画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P241

1. 電話帳一覧画面 (P60) で^(図) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

検索カテゴリ別メニュー*1

- -本体^{**} / FOMAカード^{*5} グループ設定:「グループ検索」後の電話帳一覧画面の上部に表示されているグループの設定を行います。「グループを設定する」の操作2(P65)に進みます。
- -入力文字切替:「フリガナ検索」後の電話帳 一覧画面の上部に表示される文字入力欄の入 カモードを切り替えます。
- -入力に戻る:フリガナ/電話番号入力状態に 戻ります。
- ドメインリスト作成:「ドメイン検索」後の
 電話帳一覧画面からドメインリストを作成し
 ます。「ドメインリストを作成する」の操作2
 (P64)に進みます。

メール/URL接続^{**2}

- メール作成:選択中の電話帳に登録されているメールアドレスを宛先にしたiモードメールを作成します。「iモードメールを作成する」の操作3(P139)に進みます。
- -SMS:選択中の電話帳に登録されている電話 番号を宛先にしたSMSを作成します。「SMSを 作成する」の操作3(P141)に進みます。

電話帳

-URL接続:選択中の電話帳に登録されている URLのホームページに接続します。

新規作成

電話帳を新規作成します。「電話帳に登録する」 の操作2(P58)に進みます。

編集

選択中の電話帳を編集します。「電話帳に登録する」の操作2(P58)に進みます。

赤外線送信**3

選択中の電話帳を赤外線通信で送信します。赤 外線送信については、「赤外線通信を利用する」 (P174)を参照してください。

コピー

- -FOMAカードへ1件コピー^{**4}:選択中の電話帳 をFOMAカードへコピーします。
- FOMAカードへ複数件コピー^{*4}: 複数の電話帳
 を選択してFOMAカードへコピーします。
 [メニュー]を押すと「全選択」などができます。
 選択後は(章)[確定]を押します。
- -本体へ1件コピー^{*5}:選択中の電話帳をFOMA
 端末本体へコピーします。
- -本体へ複数件コピー*5:複数の電話帳を選択 してFOMA端末本体へコピーします。(2) ニュー]を押すと「全選択」などができます。 選択後は(章) [確定]を押します。

検索方法選択

別の方法を選択して電話帳を検索します。検索方 法については「電話帳を検索する」の操作2(P60) を参照してください。

削除

- -1件削除:選択中の電話帳を削除します。
- -複数件削除:複数の電話帳を選択して削除しま す。(20) [メニュー]を押すと「全選択」など ができます。選択後は(30) [確定]を押します。
- -全件削除:登録されている電話帳をすべて削除します。削除には端末暗証番号の入力が必要になります。

表示切替

- -画像表示^{※3}:画像が登録されている電話帳を 電話帳一覧画面で選択したときに、画像を表 示するかどうかを設定します。→P64
- -表示データ:表示する電話帳(本体のみ/FOMA カードのみ)を設定します。→P63
- ※1:「グループ検索」(「グループなし」で検索した場合を 除く)「フリガナ検索」「電話番号検索」「ドメイン検 索」後の電話帳一覧画面からの操作で利用できます。 ただし、電話帳の登録状況により利用できない場合が あります。
- ※2: 選択中の電話帳に電話番号/メールアドレス/URLが 登録されていない場合は利用できません。
- ※3: FOMAカードの電話帳では利用できません。
- ※4: FOMA端末本体の電話帳で表示されます。
- ※5: FOMAカードの電話帳で表示されます。

電話帳

電話

帳

電話帳詳細画面のサブメニューを利用する

1. 電話帳詳細画面 (P61) で^(図) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

メール/URL接続^{**1}

- -メール作成:表示中の電話帳に登録されているメールアドレスを宛先にしたiモードメールを作成します。「iモードメールを作成する」の操作3(P139)に進みます。
- -SMS:表示中の電話帳に登録されている電話 番号を宛先にしたSMSを作成します。「SMSを 作成する」の操作3(P141)に進みます。
- -URL接続:表示中の電話帳に登録されている URLのホームページに接続します。

編集

表示中の電話帳を編集します。「電話帳に登録する」の操作2(P58)に進みます。

赤外線送信**2

表示中の電話帳を赤外線通信で送信します。赤 外線送信については、「赤外線通信を利用する」 (P174)を参照してください。

FOMAカードへ1件コピー**3

表示中の電話帳をFOMAカードへコピーします。

本体へ1件コピー**

表示中の電話帳をFOMA端末本体へコピーします。

1件削除

表示中の電話帳を削除します。

- ※1:表示中の電話帳に電話番号/メールアドレス/URLが 登録されていない場合は利用できません。
- ※2: FOMAカードの電話帳では利用できません。
- ※3: FOMA端末本体の電話帳を表示中に表示されます。
- ※4: FOMAカードの電話帳を表示中に表示されます。

電話帳の登録件数を確認する



FOMA端末本体とFOMAカードの電話帳に登録されている件数や、残りの登録可能件数を確認できます。

1. 電話帳メニュー (P57) から「電話帳登録件数」

お知らせ

・電話帳の登録内容により、FOMAカードに登録できる件 数が少なくなる場合があります。

電話帳の設定を行う

表示データを設定する



電話帳を表示したときに、FOMA端末本体の電話帳 を表示するか、FOMAカードの電話帳を表示するか を設定できます。

設定項目/お買い上げ時 →P231
電話帳

1. 電話帳メニュー(P57)から「電話帳設定」▶
 「表示データ」▶ 「本体のみ」/「FOMAカードのみ」

<u>ドメインリストを作成する</u>

「ドメイン検索」(P60)を行うときに利用するドメ インを登録します。

設定項目/お買い上げ時 →P231

- 1. 電話帳メニュー (P57) から「電話帳設定」 ► 「ドメインリスト作成」
 - ・

 〔表示]^{*}: 選択中のドメインリスト欄の登 録内容全体を表示します。
 - ※:未入力欄を選択中は利用できません。
 - ・(四)[削除]*:選択中のドメインリスト欄の登録内容を削除します。
 - ※:「@docomo.ne.jp」欄または未入力欄を選択中は利 用できません。
- 2. ドメインリスト欄を選択 ▶ ④ ▶ ドメインを入力 ▶ ●

検索方法を選択する

待受画面で^③を押して検索画面を表示したときの検 索方法を設定します。

設定項目/お買い上げ時 →P231

- 1. 電話帳メニュー(P57)から「電話帳設定」▶ 「検索方法選択」▶ 検索方法を選択
 - ・検索方法については「電話帳を検索する」の操 作2(P60)を参照してください。

お知らせ

・「表示データ」(左記)を「FOMAカードのみ」に設定 している場合は、「メモリー検索」を選択できません。

画像を表示する



「🐼 (画像設定)」(P58) が設定されている電話帳 を電話帳一覧画面で選択したときに、その画像を表 示するかどうかを設定します。

設定項目/お買い上げ時 →P231

1. 電話帳メニュー(P57)から「電話帳設定」 ► 「画像表示」 ► 「ON」 / 「OFF」

グループを設定する

● ► 隊 ► 5%

電話帳のグループにグループ名を登録できます。ま た、グループごとに着信音を設定できます。

1. 電話帳メニュー(P57)から「グループ設定」

・グループ設定画面が表示されます。

電話帳

(i) [UM] / [本体] : FOMA端末本体のグループ設定画面と、FOMAカードのグループ設定画面を切り替えることができます。

2. 設定するグループを選択 ▶ ● 次の登録する項目を選択 ▶ 設定後(i)[完了]

■ グループ名

グループの名前を登録します。

▲電話着信音*

- 電話の着信時に鳴る着信音を設定します。
- データBOX:「データBOX」の「メロディ」内
 に保存されているメロディから選択します。
 →P164
- −端末設定に従う:「着信音選択」の設定に従い ます。→P68

▲メール着信音*

- メールの受信時に鳴る着信音を設定します。
- データBOX:「データBOX」の「メロディ」内
 に保存されているメロディから選択します。
 →P164
- - 端末設定に従う:「着信音選択」の設定に従い ます。→P68
- ※: FOMAカードのグループ設定画面では表示されません。

<u>お知らせ</u>

・「グループなし」の設定はできません。

グループ設定画面のサブメニューを利用する

1. グループ設定画面 (P64) で 🐵 [メニュー]

▶ 次のサブメニュー項目を選択

リセット*1

選択中のグループ設定内容をリセットします。

移動*2

選択中のグループの並び順を変更します。

編集

選択中のグループを編集します。「グループを設 定する」の操作2(左記)に進みます。

オールリセット*3

すべてのグループ設定や並び順をリセットします。

- ※1: 選択中のグループが編集されていない場合は利用でき ません。
- ※2: FOMAカードのグループ設定画面では利用できません。
- ※3: グループが1件も移動/編集されていない場合は利用 できません。

自局番号を表示する



FOMAカードに記録されているお客様の電話番号を 表示します。

1. 電話帳メニュー(P57)から「自局番号」

・自局番号画面が表示されます。

電話帳

お知らせ

・待受画面で
 ・
 ・
 待受画面で
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 <

自局番号の詳細を表示する

- 1. 自局番号画面で
 (i) [詳細] ▶ 端末暗証番号入
 カ▶ (i)
 - ・詳細画面が表示されます。
 - ・ (金) / (半): 登録されている電話番号(お客様の電話番号を除く)に音声電話/テレビ電話をかけます。
 - - ※:お客様の電話番号は選択しても利用できません。
 - ・ (● [メール]:選択中のメールアドレスを宛先にしたiモードメールを作成します。P139の操作3に進みます。
 - ・ [接続] : 選択中のURLのホームページに接続します。
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

 ●

詳細画面のサブメニューを利用する

- 1. 詳細画面(上記)で^(図) [メニュー] ▶ 次のサブ メニュー項目を選択
 - メール/URL接続^{*1}
 - -メール作成:自局番号に登録されているメール アドレスを宛先にしたiモードメールを作成し ます。「iモードメールを作成する」の操作3 (P139)に進みます。

- SMS^{**2}:自局番号に登録されている電話番号を 宛先にしたSMSを作成します。「SMSを作成す る」の操作3(P141)に進みます。
- -URL接続:自局番号に登録されているURLのホームページに接続します。

編集

お客様の情報を登録します。登録方法について は「電話帳に登録する」の操作2(P58)以降を 参照してください。ただし、「 ^図(自局番号)」 に登録されているお客様の電話番号は編集でき ません。

赤外線送信*3

自局番号と登録情報を赤外線通信で送信します。 赤外線送信については、「赤外線通信を利用する」 (P174)を参照してください。

リセット*4

編集した自局番号の登録情報(お客様の電話番号を除く)をリセットし、お買い上げ時の状態 に戻します。

- ※1:電話番号/メールアドレス/URLが登録されていない 場合も利用できません。
- ※2: 自局番号は選択して利用できません。
- ※3: 通話中は利用できません。
- ※4: 登録情報がない場合は利用できません。

	サウンド/	サウント	表示
	主干	1 着信音量	
	衣小	2 効果音音量	2 サブ 画面
		3 着信音選択	3 フォント
		4 効果音選択	4 メニュー画面
		5 バイブレータ設定	5 パックライト
		6 マナーモート 設定	6 配色バターン
		/ >->>->>->>->>->>->>=>=================	
		選択 💀	選択 👶
		サウンドメニューの	表示方法
		待受画面で④	[メニュー] 🕨
68		国 または	「サウンド」
68		表示メニューの表示ス	5法
68			
60		侍受画面で	
		🗟 または	「表示」
70			
70			
定する72			
12			
72			
74			

着信音量を調節する・・・・・・・・・・・・	68
効果音音量を調節する・・・・・	68
着信音を設定する・・・・・	68
効果音を設定する・・・・・	69
バイブレータを設定する	70
マナーモードを設定する	70
メール着信時の鳴動動作を設定する…	72
呼出時間を設定する	72
メイン画面を設定する	72
サブ画面を設定する	74
ダイヤル文字のフォントを設定する…	75
メニュー画面を設定する	75
バックライトを設定する	75
配色パターンを設定する	76



SMSの着信音量を調節します。

お知らせ

・FOMA端末が開いている状態のときにメール、メッセージR/F、SMSを受信した場合は、「着信音量」の設定に関わらずレベル1の音量で鳴ります。ただし、「着信音量」をレベル0に設定している場合は、着信音は鳴りません。

効果音音量を調節する



- 設定項目/お買い上げ時 →P234
- 1. サウンドメニュー (P67) から「効果音音量」 ▶ 次の調節する項目を選択 ▶ 設定後(章)[完了]

ボタン確認音

ボタン操作音の音量を調節します。

パワーオン/オフ時音

FOMA端末の電源をオンまたはオフにしたときの 音量を調節します。

オープン/クローズ音

FOMA端末を開閉したときの音量を調節します。

ポップアップ表示時音 ポップアップが表示されたときの音量を調節し ます。

着信音を設定する

音声電話やテレビ電話、メールなどの着信音を設定 します。設定できるのは、SMFファイルまたはMFiファ イルです。ただし、メロディによっては設定できない ものがあります。

 miniSDメモリーカードに保存されているメロディは 設定できません。

- ・お買い上げ時に登録されているメロディについては「メロディー覧」(P251)を参照してください。
 設定項目/お買い上げ時 →P234
- 1. サウンドメニュー (P67)から「着信音選択」 ► 次の設定する項目を選択 ► 設定後 (i) [完了]
 - ・それぞれ「データBOX」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P164

着信音

音声電話の着信音を選択します。

テレビ電話着信音

テレビ電話の着信音を選択します。

メール着信音

メールの着信音を選択します。

メッセージR着信音

メッセージRの着信音を選択します。

メッセージF着信音

メッセージFの着信音を選択します。

SMS着信音

SMSの着信音を選択します。

お知らせ

- ・音声/テレビ/メール着信音の優先順位は次のとおりです。
 - ①FOMA端末電話帳で設定した着信音
 - →「電話帳に登録する」(P58)

- ② FOMA端末電話帳のグループに設定した着信音
 →「グループを設定する」(P64)
- ③着信音/テレビ電話着信音/メール着信音
 →「着信音を設定する」(P68)

効果音を設定する



設定項目/お買い上げ時 →P234、P235

サウンドメニュー (P67)から「効果音選択」
 次の設定する項目を選択
 設定後(i)[完了]

ボタン確認音

ボタン操作をしたときに効果音を鳴らすかどう かを設定します。

パワーオン/オフ時音

FOMA端末の電源をオンまたはオフにしたときに 効果音を鳴らすかどうかを設定します。

オープン/クローズ音

FOMA端末を開閉したときに鳴る効果音を設定します。

ポップアップ表示時音

ポップアップが表示されたときに効果音を鳴ら すかどうかを設定します。 バイブレータを設定する

● ► III ► (5 %)

設定項目/お買い上げ時 →P235

サウンドメニュー (P67) から「バイブレータ設定」
 ▶ 次の設定する項目を選択 ▶ 設定後 (i) [完了]

音声/テレビ電話

- 音声電話、テレビ電話を着信したときの振動パ ターンを設定します。
- パターン1 (バイブのみ) :パターン1で振動します。「着信音量」の設定に関わらず着信音が鳴らなくなります。
- -パターン2(バイブのみ):パターン2で振動します。「着信音量」の設定に関わらず着信音が鳴らなくなります。
- -メロディ+バイブ:バイブレータが振動し、
 「着信音量」で設定した音量で着信音が鳴ります。
 -OFF: FOMA端末は振動しません。

メール/メッセージ

- メール、メッセージR/F、SMSを受信したときの振動パターンを設定します。
- -パターン1 (バイブのみ) :パターン1で振動 します。「着信音量」の設定に関わらず着信音 が鳴らなくなります。
- -パターン2(バイブのみ):パターン2で振動します。「着信音量」の設定に関わらず着信音が鳴らなくなります。

-メロディ+バイブ:バイブレータが振動し、 「着信音量」で設定した音量で着信音が鳴りま す。

-OFF: FOMA端末は振動しません。

マナーモードを設定する

周囲に迷惑がかからないように、着信音やボタン確 認音、アラーム音などスピーカから出る音を鳴らさ ないように設定します。設定すると、着信やアラー ムなどをバイブレータでお知らせします。

 ・マナーモード設定中の動作は「オリジナルマナー モード」で変更できます。→P71

1. 待受画面で(#票)を2秒以上

- FOMA端末本体が振動し、
 ビンク/マナー
 モード)または
 (青/オリジナルマナーモー
 ド)が表示されます。
- マナーモードが設定されている状態で(#デ)を2
 秒以上押すと解除されます。

マナーモードを変更する

- マナーモードに設定したときの動作を設定します。 設定項目/お買い上げ時→P235
- 1. サウンドメニュー (P67) から「マナーモード設 定」 ▶ 次の設定する項目を選択

サウンド/表示

マナーモード

- マナーモードに設定します。
- オリジナルマナーモード
- マナーモードの動作をお好みで設定します。設 定後は(事)[完了]を押してください。
- 一音声/テレビ電話着信音:音声電話、テレビ 電話を着信したときに着信音を鳴らすかどう かを設定します。
- 一音声/テレビ電話バイブ:音声電話、テレビ 電話を着信したときにバイブレータを動作さ せるかどうかを設定します。
- -メール/メッセージ着信音:メール、メッセージR/F、SMSを受信したときに着信音を鳴らすかどうかを設定します。
- メール/メッセージバイブ:メール、メッセージR/F、SMSを受信したときにバイブレータを動作させるかどうかを設定します。
- ボタン確認音:ボタン操作をしたときにボタン 操作音を鳴らすかどうかを設定します。
- -オープン/クローズ音:FOMA端末を開閉した
 ときに効果音を鳴らすかどうかを設定します。
- -電池アラーム音:電池が切れたときに電池ア ラーム音を鳴らすかどうかを設定します。

お知らせ

・マナーモード設定中でも、次の音は鳴ります。

-カメラやビデオカメラ撮影時のシャッター音→P104

- -通話切断時の確認音→P46、P48
- -再接続機能のアラーム音→P82
- -通話品質アラームのアラーム音→P83
- マナーモード設定中に、メロディや動画/iモーションなどを再生しようとすると、確認画面が表示され、
 音声付きで再生するかどうかを選択することができます。



メールやSMSを受信したときに着信音を鳴らすかど うかを設定します。着信音を鳴らす時間や回数を設 定することもできます。

設定項目/お買い上げ時 →P235

1. サウンドメニュー (P67) から「メール鳴動設定」 ▶ 次の設定する項目を選択 ▶ 設定後(章)[完了]

メール鳴動設定

メール着信音を鳴らすかどうかを設定します。 「ON」に設定したときは、着信音を鳴らす時間 や回数を設定します。

メール着信鳴動時間

着信音の鳴動時間や回数を設定します。

- -時間:②を押して「秒」欄を選択して鳴動時間を入力します。
- 回数: ②を押して「回」欄を選択して鳴動する回数を入力します。

呼出時間を設定する



電話帳に電話番号が登録されていない相手や電話番 号を通知してこない相手から音声電話、テレビ電話 がかかってきても、すぐに着信音を鳴らさずに無音 でいる秒数を設定します。すぐに切れてしまう迷惑 電話(ワン切り)が多いときなどに便利な設定です。 設定項目/お買い上げ時 →P235

サウンドメニュー (P67)から「呼出時間表示設 定」▶ 呼出時間を入力▶ (i)[完了]

お知らせ

電話帳に電話番号が登録されていない相手や電話番号
 を通知してこない相手からの音声電話やテレビ電話の
 着信が設定した時間内に切れた場合は、着信履歴に記
 憶されません。

メイン画面を設定する

メイン画面の待受画面や発着信時画面の表示を設定しま す。設定できるのは、画像サイズが1280×1024ドット、 ファイルサイズが500Kバイトまでの画像になります。 ただし、画像によっては設定できないものがあります。

- miniSDメモリーカードに保存されている画像は設 定できません。
- ・お買い上げ時に登録されている待受、発信、着信 画面の画像については「お買い上げ時に登録され ているデータ」(P248)を参照してください。

待受画面を設定する

待受画面の壁紙と時計表示を設定します。 設定項目/お買い上げ時→P235、P236

 表示メニュー(P67)から「メイン画面」 ▶ 「待 受画面」 ▶ 次の設定する項目を選択 ▶ 設定後 (● [完了]

時計表示設定

待受画面に表示する時計の表示形式を設定しま す。「デュアルクロック」に設定すると、待受画 面に2つの都市の日時を表示できます。

壁紙*1

待受画面に表示する壁紙を設定します。

 「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存 されている画像から選択します。→P154

時計文字色**2

時計表示の文字の色を設定します。

時計1*3

「世界時計」(P179) でホームに設定されている 都市が表示されます。待受画面に表示されてい る時計の都市です。ここでは都市の変更はでき ません。

時計2*3

「デュアルクロック」に設定したときに表示される、もう1つの時計の都市を設定します。

- ※1:「時計表示設定」を「テーマ1」「テーマ2」「テーマ3」 「テーマ4」に設定した場合は表示されません。
- ※2:「時計表示設定」を「デジタル表示(小)」に設定した場合のみ表示されます。
- ※3:「時計表示設定」を「デュアルクロック」に設定した 場合のみ表示されます。

お知らせ

- ・
- ・「時計1」で表示されている都市を他の都市に変更した い場合は「世界時計を利用する」(P178)で変更してく ださい。

電話着信時の画面を設定する

電話がかかってきたときに表示される画像を設定します。 設定項目/お買い上げ時 →P236

- 1. 表示メニュー (P67) から「メイン画面」 ▶ 「着信 画面」
 - 「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P154

電話発信時の画面を設定する

電話をかけたときに表示される画像を設定します。 設定項目/お買い上げ時→P236

 表示メニュー(P67)から「メイン画面」 ▶ 「発信 画面」

サウンド/表示

「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P154

サブ画面を設定する

サブ画面の待受画面や発着信時画面の表示を設定しま す。設定できるのは、画像サイズが1280×1024ドッ ト、ファイルサイズが500Kバイトまでの画像になり ます。ただし、画像によっては設定できないものがあ ります。

- miniSDメモリーカードに保存されている画像は設定 できません。
- ・お買い上げ時に登録されている待受、発信、着信 画面の画像については「お買い上げ時に登録され ているデータ」(P248)を参照してください。

待受画面を設定する

待受画面の壁紙と時計表示を設定します。 設定項目/お買い上げ時→P236

 表示メニュー(P67)から「サブ画面」▶「待受 画面」▶次の設定する項目を選択▶設定後(i)
 [完了]

時計表示設定

時計の表示形式を設定します。

壁紙*

待受画面に表示する壁紙を設定します。

 「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存され ている画像から選択します。→P154

時計文字色*

時計表示の文字の色を設定します。

※:「時計表示設定」を「デジタル表示(小)」に設定した 場合のみ表示されます。

お知らせ

・

電話着信時の画面を設定する

電話がかかってきたときに表示される画像を設定し ます。

設定項目/お買い上げ時 →P236

- 1. 表示メニュー(P67)から「サブ画面」 ▶ 「着信 画面」
 - ・「データBOX」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P154

サウンド/表示





メイン画面の色調を設定します。 設定項目/お買い上げ時 →P237

 表示メニュー (P67) から「配色パターン」 ▶ 設 定したい配色パターンを選択 ▶ (i)[完了]

<u>お知らせ</u>

・

設定	設定
	1 通話/応答 2 通話機能 3 示比"電話 4 時計/時間設定 5 ネットワーク 6 接続先選択 7 セキュリティ 選択 ∞。

設定メニューの表示方法

待受画面で

● [メニュー] ▶ 🚳 または「設定」

通話/応答の設定を行う78
通話機能の設定を行う82
テレビ電話の設定を行う84
時計/時間の設定を行う86
ネットワークの設定を行う(海外利用)
i モードから接続先を変更する89
セキュリティの設定を行う90
バイリンガルを設定する91
その他の設定を行う92

通話/応答の設定を行う

通話履歴を確認する

<u>着信履歴を表示する</u>

● ▶ ▶ (1.2)(1.2)

かかってきた電話の履歴を表示します。

1. 設定メニュー(P77)から「通話/応答」▶「通 話履歴」▶「着信履歴」



選択中の履歴の相手が電話帳に 登録されている場合は、 ●を押 して登録内容を確認できます。

<着信履歴画面>

マーク	説明
ŝ	音声電話の着信
କା	テレビ電話の着信
Ś	着信拒否
1	不在着信(音声電話)
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	不在着信(テレビ電話)

- ・
 ・ 選択中の履歴の相手に電話をかけます。
- ・ 🝺 [削除] :選択中の履歴を削除します。

2. 履歴を選択 ▶ ④

1	着信履歴(1/26)
	◎響ドコモ太郎 090XXXXXXXXX
	[日付] 2006/06/01 [時刻] 12:34 [通話時間] 00:00:00
X	1- 。 削除

<詳細画面>

- ・
 ・
 ・
 ・
 ます。
- ・
 ・

 <li
- ・
 ・
 前後の履歴を表示します。

<u>着信履歴画面/詳細画面のサブメニューを利用</u> <u>する</u>

1.着信履歴画面(左記)/詳細画面(上記)で^(図)
 [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

表示*1

選択中の履歴の詳細を表示します。

電話帳登録**

選択中/表示中の履歴の電話番号を電話帳に新 規/追加登録します。「電話帳に登録する」の操 作2(P58)に進みます。

メール作成**3

電話帳に登録されているメールアドレスを宛先に した i モードメールを作成します。「 i モードメー ルを作成する」の操作3 (P139) に進みます。

1件削除

選択中/表示中の履歴を削除します。

全件削除*1

履歴をすべて削除します。

リストへ移動**4

着信履歴画面(P78)に戻ります。

- ※1:詳細画面のサブメニューでは利用できません。
- ※2:選択中/表示中の履歴の相手の電話番号が既に電話帳 に登録されている場合は利用できません。
- ※3:選択中/表示中の履歴の相手のメールアドレスが電話 帳に登録されていない場合は利用できません。

※4:詳細画面のサブメニューで利用できます。

リダイヤル(発信履歴)を表示する

電話をかけた履歴を表示します。

1. 設定メニュー (P77) から「通話/応答」 ▶ 「通 話履歴」 ▶ 「リダイヤル」 ・リダイヤル画面が表示されます。

マーク	説明
Ş	音声電話の発信
Û	テレビ電話の発信

2. リダイヤルを選択 ▶ 💽

・詳細画面が表示されます。

お知らせ

 ・ 画面の操作方法や、リダイヤル画面/詳細画面から利用で きるサブメニューについては、「着信履歴画面/詳細画面 のサブメニューを利用する」(P78)を参照してください。

すべての履歴を表示する

着信履歴と発信履歴をまとめて表示します。

 1. 設定メニュー (P77)から「通話/応答」▶「通 話履歴」▶「全履歴」

・全履歴画面が表示されます。

- 2. 履歴を選択 ▶ ④
 - ・詳細画面が表示されます。

お知らせ

・ 画面の操作方法や、全履歴画面/詳細画面から利用できるサブメニューについては、「着信履歴画面/詳細画面のサブメニューを利用する」(P78)を参照してください。

通話時間を表示する

通話の種類ごとに通話時間を確認できます。確認で きる項目は次のとおりです。

- 表示される通話時間はあくまで目安であり、実際の通話時間とは異なる場合があります。
- 1. 設定メニュー(P77)から「通話/応答」▶「通 話時間表示」
 - ・通話時間表示画面が表示されます。

直前通話時間

最後に通話した電話の通話時間が表示されます。

積算通話時間(着信)

かかってきた電話で通話したときの通話時間が 表示されます。

積算通話時間(発信)

電話をかけて通話したときの通話時間が表示されます。

全積算通話時間

通話時間の合計が表示されます。

お知らせ

・通話時間表示は「9999999:59:59」を超えると、「0000000:00:00」に戻ります。

<u>通話時間をリセットする</u>

- 通話時間表示画面(左記)でクリアする通話時間を 選択 ▶ (i)[リセット] ▶ 端末暗証番号を入力 ▶
 ● ▶ 「はい」
 - ・すべての通話時間をクリアする場合は、
 (メ) ニュー] →「オールリセット」を選択します。

イヤホン自動応答を設定する

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)などを接続中 に電話の着信があったときの応答動作を設定します。 設定項目/お買い上げ時→P237

 1. 設定メニュー (P77) から「通話/応答」▶「イ ヤホン自動応答」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後(意)[完了]

イヤホン自動応答

イヤホンで自動応答するかどうかを設定します。

イヤホン自動応答時間(0-120秒) 電話を着信してから自動で応答するまでの時間 を設定します。

お知らせ

 ・平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を使うと、イ ヤホンのスイッチを押すだけでかかってきた音声電話
 やテレビ電話に出ることができます。

着信を拒否/許可するように設定する

電話の着信を拒否するように設定できます。 設定項目/お買い上げ時 →P237

- 1. 設定メニュー (P77) から「通話/応答」 ▶ 「着 信拒否/許可」 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ ④
 - ・着信拒否/許可画面が表示されます。
- 2. 次の設定する項目を選択

許可

電話を着信したときは、常に許可します。

着信拒否リスト

特定の相手からの着信を拒否します。(i)[設定] を押して拒否動作と、拒否する相手の電話番号 を設定(右記)します。

全着信拒否

- -ミュート:電話を着信したときは、常に着信 音を鳴らしません。
- -**非接続**:電話を着信したときは、常に着信拒 否します。

お知らせ

「着信拒否リスト」「全着信拒否」で着信を拒否した場合でも、着信履歴が残ります。

<u>着信拒否リストを設定する</u>

着信拒否/許可画面(左記)で「着信拒否リスト」
 を選択 ▶ (i) [設定]

[・]着信拒否リスト画面が表示されます。

マーク	説明
*	「着信拒否動作」を「ミュート」に設定
φŵ	「着信拒否動作」を「非接続」 に設定

- ・

 ⑤ [メニュー]:設定したリストを編集または 1件削除します。
- 2. (i) [追加] ▶ 次の設定する項目を選択 ▶ 設定後
 (i) [完了]

着信拒否動作

- -ミュート:「着信拒否番号」に設定した相手 からの電話を着信したときは、着信音を鳴ら しません。
- -非接続:「着信拒否番号」に設定した相手からの電話を着信したときは、着信を拒否します。

着信拒否番号

電話を受けたくない相手の電話番号を入力しま す。
 ・
 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

※:着信拒否リスト画面から(2)[メニュー]→「編集」で 編集している場合は利用できません。

登録外着信拒否を設定する

● ▶ 🚳 ▶ (1.2)(5 %)

電話帳に登録されていない相手や電話番号を通知し てこない相手からの電話を、着信拒否するように設 定します。

設定項目/お買い上げ時 →P237

 1. 設定メニュー (P77) から「通話/応答」▶「登 録外着信拒否」▶「ON」/「OFF」

応答方法を設定する

音声電話がかかってきたときに
区 以外のボタンを 押して電話を受けられるように設定します。

設定項目/お買い上げ時 →P237

1. 設定メニュー (P77) から「通話/応答」▶「応 答設定」▶ 次の設定する項目を選択

通話ボタンアンサー

のみで電話を受けられます。

オープンアンサー

FOMA端末を開くことで電話を受けられます。既に開いていた場合は (金)で電話を受けられます。

エニーキーアンサー

図、(i)、(室)、(小)、)
 ®を除くボタンを押して
 電話を受けられます。

お知らせ

本設定はテレビ電話には無効です。

通話機能の設定を行う

再接続機能を設定する



電波の状態が悪くなり通話が一時的に途切れたとき に、再接続するまでのアラームを設定します。 設定項目/お買い上げ時→P237

 設定メニュー(P77)から「通話機能」▶「再接 続機能」▶ 次の設定する項目を選択

アラーム高音 高音のアラームを鳴らします。 **アラーム低音**

低音のアラームを鳴らします。

- アラームなし
- アラームを鳴らしません。

お知らせ

- ・利用状態や電波状態により、再接続されるまでの時間 (最長10秒)は異なります。
- 再接続されるまでの時間も通話料金がかかります。
- 利用状態や電波状態により、アラームが鳴らずに通話 が切れてしまう場合があります。



電波の状態が悪くなり通話が途切れそうになったときに、アラームでお知らせするように設定します。 設定項目/お買い上げ時→P238

 設定メニュー(P77)から「通話機能」▶「通話 品質アラーム」▶ 次の設定する項目を選択

アラーム高音

高音のアラームを鳴らします。

アラーム低音

低音のアラームを鳴らします。

アラームなし

アラームを鳴らしません。

通話時間通知を設定する

(●) ► (≤) ► (2th) (3th)

音声通話中、約1分ごとに音を鳴らし、時間の経過 を知らせます。

設定項目/お買い上げ時 →P238

 設定メニュー(P77)から「通話機能」▶「通話 時間通知」▶「ON」/「OFF」

<u>お知らせ</u>

・本設定はテレビ電話には無効です。

プレフィックス設定を行う



国際アクセス番号や「184」「186」などの電話番号 の先頭に付けるプレフィックス番号を登録します。

設定項目/お買い上げ時 →P238

設定

1. 設定メニュー (P77) から「通話機能」 ▶ 「プレ フィックス設定」

・プレフィックス設定画面が表示されます。

2. 入力するプレフィックス欄を選択 ▶ 番号を入力
 (i) [完了]

国際ダイヤルを設定する

自動付加設定をする

● ▶ 🚳 ▶ 2255 12

 1. 設定メニュー(P77)から「通話機能」▶「国際 ダイヤル設定」▶「自動付加設定」▶「自動」/ 「付加なし」

国際電話設定をする

国際電話をかけるときに電話番号の先頭に付加する 国際アクセス番号を設定します。

設定項目/お買い上げ時 →P238

 設定メニュー (P77)から「通話機能」 ▶ 「国際 ダイヤル設定」 ▶ 「国際電話設定」 ▶ 次の設定 する項目を選択 ▶ 設定後(i) [完了]

設定

名称

国際電話サービスの名称を入力します。

番号

国際アクセス番号を入力します。

通話中クローズを設定する

通話中にFOMA端末を折り畳んだときの動作を設定 します。

設定項目/お買い上げ時 →P238

1. 設定メニュー (P77) から「通話機能」▶「通話中 クローズ設定」▶ 次の設定する項目を選択

通話終了

電話を切ります。

継続(消音)

継続(消音)保留音を流さずに通話を保留しま す。この場合、こちらの音声は相手に聞こえま せん。

お知らせ

テレビ電話では、FOMA端末を閉じると本設定に関係なく通話が終了します。

テレビ電話の設定を行う

テレビ電話の操作や表示に関する設定をします。

テレビ電話設定を行う



テレビ電話をかけたときの動作や、画面の表示方法 について設定できます。

設定項目/お買い上げ時 →P238

1. 設定メニュー (P77) から「テレビ電話」▶「テレビ電話設定」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後()[完了]

音声自動再発信

相手がテレビ電話を受けられないとき、自動的 に音声電話に切り替えて電話をかけ直すかどう かを設定します。

テレビ電話画面設定

通話中画面の表示方法を設定します。

- -両方:相手と自分の画像を表示します。
- -相手画像:相手の画像のみ表示します。
- 自画像:自分の画像のみ表示します。

子画面表示

- 「テレビ電話画面設定」を「両方」にしたときに、 それぞれの画面に表示する画像を設定します。
- -**自画像**:子画面に自分、親画面に相手の画像 を表示します。
- -相手画像:子画面に相手、親画面に自分の画 像を表示します。

発信時自画像送信

相手に自分の映像を送信するかどうかを設定し ます。「OFF」に設定すると、相手には代替画像 が送信されます。

送信画質設定

- 一画質優先:画質を重視して送信します。動き が少ない場合に有効です。
- -標準:画質、動きともに標準で送信します。
- -動き優先:動きを重視して送信します。動きが多い場合に有効です。

照明設定

- -常時点灯:通話中は常に点灯します。
- -端末設定に従う:「バックライト」の「メイン 画面」の設定内容に従います。→P75

テレビ電話の画像を選択する

代替画像を変更する



テレビ電話通話中に自分の映像の代わりに送信する 代替画像を設定します。

設定項目/お買い上げ時 →P238

設定メニュー(P77)から「テレビ電話」▶「テレビ電話画像選択」▶「代替画像」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後(i)[完了]

画像

- -標準画像:お買い上げ時の画像です。
- -選択画像:標準以外の画像を「画像一覧」で 選択します。

画像一覧

「画像」を「選択画像」に設定した場合の画像を 選択します。「データBOX」の「マイピクチャ」 内に保存されている画像から選択します。→P154

応答保留画像を変更する

テレビ電話の応答保留中に表示する画像を設定しま す。

設定項目/お買い上げ時 →P238

設定

- 1. 設定メニュー (P77) から「テレビ電話」 ▶ 「テ レビ電話画像選択」 ▶ 「応答保留画像」
 - ・以降の操作は、「代替画像を変更する」(P85) を参照してください。

保留画像を変更する

テレビ電話の保留中に表示する画像を設定します。 設定項目/お買い上げ時→P238、P239

- 1. 設定メニュー (P77) から「テレビ電話」 ▶ 「テ レビ電話画像選択」 ▶ 「保留画像」
 - ・以降の操作は、「代替画像を変更する」(P85) を参照してください。

時計/時間の設定を行う

時刻を設定する

「世界時計」(P178)で「ホーム設定」に設定している都市(お買い上げ時は東京)の時刻を設定します。 設定項目/お買い上げ時 →P239 1. 設定メニュー(P77)から「時計/時間設定」▶
 「時刻設定」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後
 (i)[完了]

時刻設定

を押して入力項目(時、分、秒、am/pm^{*})
 を選択し、ダイヤルボタンで入力します。am/pm^{*}は
 を押すたびに切り替わります。

時刻表示形式

時刻表示を12時間制で表示するか、24時間制で 表示するかを設定します。

時刻お知らせ

毎正時(00分)にあわせて音を鳴らすかどうか を設定します。鳴らす音を設定すれば、その音 で鳴ります。鳴らさないときは「OFF」に設定 します。

※:「時刻表示形式」を「12時間表示」にした場合に表示 されます。

日付を設定する



日付を設定できます。

設定項目/お買い上げ時 →P239

1. 設定メニュー(P77)から「時計/時間設定」▶
 「日付設定」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後
 (i)[完了]

日付設定

②を押して入力項目(年、月、日)を選択し、 ダイヤルボタンで入力します。

日付表示形式

日付の表示形式(「DD/MM/YYYY」「MM/DD/YYYY」 「YYYY/MM/DD」)^{*}を選択します。

※: YYYYは年、MMは月、DDは日付を表しています。

サマータイムを設定する

サマータイムを設定できます。

設定項目/お買い上げ時 →P239

1. 設定メニュー(P77)から「時計/時間設定」▶ 「サマータイム設定」▶「ON」/「OFF」

お知らせ

 ・設定する前に、「世界時計」(P178)でサマータイムが 利用できる国を「ホーム設定」に設定してください。
 設定後はサマータイムで表示されます。 ネットワークの設定を行う (海外利用)

ネットワークの接続モードを選択する



海外で利用するときに、接続先のネットワーク(通 信事業者)が切り替わった場合のネットワークの設 定方法を選択します。

設定項目/お買い上げ時 →P239

 1. 設定メニュー(P77)から「ネットワーク」▶
 「ネットワーク接続モード選択」▶ 次の設定する 項目を選択

自動

ネットワークを自動的に検索して設定します。

手動

ネットワークの検索画面が表示され、検索後に一 覧表示されるネットワークを選択して設定します。

お知らせ

- ・ネットワークの検索には時間がかかる場合があります。
- ・「自動」に設定した場合は、次の状態になると自動で ネットワークを検索します。
 - -電源をONにしたとき 圏外になったとき
- 「手動」でネットワークを検索中に検索を中止すると、
 設定は「自動」に変更されます。

ネットワークモードを設定する

「ネットワーク接続モード選択」の設定に従ってネットワークが検索されたとき、検索するネットワークの種類を設定します。

設定項目/お買い上げ時 →P239

設定メニュー(P77)から「ネットワーク」▶
 「ネットワークモード」▶ 次の設定する項目を選択

自動

接続できるすべてのネットワークを検索します。

3G

3Gに対応したネットワークのみを検索します。

GSM

GSM/GPRSに対応したネットワークのみを検索 します。

お知らせ

 ・GSMネットワーク内でも、GPRSに対応していない場合 はパケット通信を行うことができません。

優先的に接続するネットワークを登録する
● ● (5%)(3%)

<u>ネットワークを登録する</u>

ネットワークを自動で検索する場合に優先的に接続 するネットワーク(通信事業者)を登録します。 設定項目/お買い上げ時→P239

- 1. 設定メニュー(P77)から「ネットワーク」▶
 「リストから登録」
 - FOMAカードに登録されているネットワークが 優先度の高いものから順に、上から表示されます。
 - ・

 ・
 〔削除] : 選択中のネットワークを削除します。
- 2. 🐵 [メニュー] ▶ 次の設定する項目を選択

新規追加

- -ネットワーク検索:FOMA端末に登録されているネットワーク一覧から選択して登録します。
- 新規ネットワーク:「国番号 (MCC)」と「ネットワーク番号 (MNC)」を入力して登録します。
 設定後は(*)[完了]を押してください。

削除

選択中のネットワークを削除します。

上へ移動*

選択中のネットワークを上に移動します。ネッ トワークの優先順位が高くなります。

下へ移動*

選択中のネットワークを下に移動します。ネッ トワークの優先順位が低くなります。

※:登録されているネットワークが複数ある場合に利用でき ます。

お知らせ

- ・ネットワークが1件も登録されていない場合は、リスト
 登録画面のソフトキーエリアに [メニュー] [削除] は
 表示されません。ネットワークを登録するには(
 〕 追加] を押し、ネットワークを選択して登録します。
- ・登録したデータはFOMAカードに保存されます。

ネットワーク名を表示する

待受画面に、現在設定されているネットワーク名を表 示するかどうかを設定します。

設定項目/お買い上げ時 →P239

1. 設定メニュー(P77)から「ネットワーク」▶
 「ネットワーク名表示」▶「ON」/「OFF」

i モードから接続先を変更する

接続先を設定/変更する



※通常は設定を変更する必要はありません。

iモード以外の各種プロバイダのサービスをご利用 になる場合に接続先を設定できます。接続先を変更 した場合は、iモードをご利用できなくなります。 設定項目/お買い上げ時→P239

- 1. 設定メニュー(P77)から「接続先選択」 ▶ 接続 先選択画面で(i)[追加] ▶ 端末暗証番号を入力
 ● ▶ 次の設定する項目を選択 ▶ 設定後(i) [完了]
 - ・設定後は接続先選択画面に設定した接続先が表示され、 ✓ がつきます。

接続先名称

接続先選択画面で表示される名前を入力します。

接続先アドレス

接続先のアドレスを入力します。

接続先

接続先を入力します。

設定

お知らせ

- ・接続先を「iモード」に戻す場合やその他の接続先に
 変更する場合は、接続先選択画面で「iモード」/その他の接続先を選択して
 の性の接続先を選択して
- ・接続先選択画面で(®) [メニュー]を押すと、設定した 接続先を編集/削除/表示することができます。ただし、お買い上げ時に登録されている「iモード」は編 集/削除することができません。
- 「接続先アドレス」欄には、PDPタイプのIPアドレスを 入力してください。

セキュリティの設定を行う

オールロックを設定する

FOMA端末をロックして、端末暗証番号を入力しな いと操作できないようにします。設定中は待受画面 に「オールロック」と表示されます。

設定項目/お買い上げ時 →P239

1. 設定メニュー (P77) から「セキュリティ」 ▶ 「オールロック」 ▶ 次の設定する項目を選択

パワーオン

電源を入れたときにロックされるように設定し ます。設定には端末暗証番号の入力が必要にな ります。

即時

すぐにオールロックを設定します。設定には端 末暗証番号の入力が必要になります。

ロック解除

オールロックを解除します。解除には端末暗証 番号の入力が必要になります。

オールロックを解除する

- 1. (1.2)~(0)(2)のいずれかを押す ▶ 端末暗証番号を入力 ▶
 - ・ロック中の画面で(*)[緊急呼]:緊急通報
 (110/118/119)に電話をかけることができます。(FOMAカード未挿入時を除く)

PINコードリクエストを設定する

FOMA端末の電源を入れたときに、PIN1コードを入 力しなければ使用できないように設定します。 設定項目/お買い上げ時→P239

1. 設定メニュー(P77)から「セキュリティ」▶
 「PINコードリクエスト」▶「ON」/「OFF」▶
 PIN1コードを入力▶ ●

パスワードを変更する

PIN1コード/PIN2コードを変更する

PIN1コード/PIN2コードを変更します。PIN1コード を変更するには、「PINコードリクエスト」を「ON」 に設定しておく必要があります。ご契約時には 「0000」に設定されています。

1. 設定メニュー (P77)から「セキュリティ」▶「パ スワード変更」▶「PIN1コード」/「PIN2コード」

PIN1コード変更	
現在のPIN1コード 残:3	PINロックがかかるまでの回数
■ 新規PIN1コード	
新規PINIコード 確認	

<PIN1コード変更画面>

- 2. 現在のPIN1コード/PIN2コードを入力 ▶ 💿
- 3. 新しいPIN1コード/PIN2コードを入力 ▶ ④
- 4. 操作3で入力したコードをもう一度入力 ▶ 💿

お知らせ

・PINコード入力を3回連続で間違えると、PINコードが自動的にロックされますのでご注意ください。PINロックの解除については「PINロック解除コード」(P97)を参照してください。

端末暗証番号を変更する

端末暗証番号を変更します。 設定項目/お買い上げ時 →P239

- 1. 設定メニュー(P77)から「セキュリティ」▶
 「パスワード変更」▶「端末暗証番号」
 - ・以降PIN1コード/PIN2コード変更の操作(左記) と同様に、現在の端末暗証番号を入力し、新し い端末暗証番号と確認用にもう一度番号を入力 します。

バイリンガルを設定する

FOMA端末の表示言語を日本語または英語に切り替 えることができます。 設定項目/お買い上げ時 →P240

1. 設定メニュー (P77) から「Bilingual」 ▶ 「日本 語」 / 「English」

設定

お知らせ

設定

 本設定内容はFOMA端末と差し込まれたFOMAカードに 記憶されます。本設定内容が記憶されている別のFOMA カードを差し込んだ場合は、FOMAカードの設定が優先 されます。

その他の設定を行う

- メモリーの状況を確認する

 - FOMA端末本体やFOMAカード、miniSDメモリーカー ドのメモリー状況を確認できます。
 - 1. 設定メニュー (P77) から「その他」 ▶ 「メモリー 状況」 ▶ 次の項目を選択

一般メモリー

ー般メモリー(「メロディ」「マイピクチャ」「 i モーション」)の使用済み領域と空き領域(目安) を確認できます。

固定メモリー

固定メモリー(「電話帳」「スケジュール」「メモ」 「iアプリ」「メール」「iモード」)の使用済み 領域と空き領域(目安)を確認できます。

FOMAカード(UIM)メモリー FOMAカードメモリー(「電話帳」「SMS」)の使 用済み領域と空き領域(目安)を確認できます。

miniSD

miniSDメモリーカードの使用済み領域と空き領 域(目安)を確認できます。

設定をリセットする

メモリーをすべて削除する

FOMA端末本体、miniSDメモリーカードに記録されて いるすべてのデータを削除できます。

 1. 設定メニュー (P77) から「その他」 ▶ 「設定リ セット」 ▶ 「メモリー全削除」 ▶ 次の項目を選 択

・削除には端末暗証番号の入力が必要になります。

データBOX

データBOXに保存されているデータ(プリイン ストールデータを除く)をすべて削除します。

個人情報

発着信履歴/スケジュール/メモ/電話帳(本 体)/自局番号(お客様の電話番号を除く)デー タやアラーム設定をすべて削除します。

miniSD

miniSDメモリーカードの「minisd」フォルダ内に 保存されているデータをすべて削除します。

92 *miniSDメモリーカードをご利用になるには、別途miniSDメモリーカードが必要となります。→P166

設

定

<u>すべての設定をリセットする</u>

● ► (4)
● 9,52
2,55
2,55
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65
2,65</

「iモード設定」「メール設定」を除くFOMA端末の 各設定をお買い上げ時の状態に戻します。

 1. 設定メニュー(P77)から「その他」 ▶ 「設定リ セット」 ▶ 「設定リセット」 ▶ 「はい」 ▶ 端末 暗証番号を入力 ▶ ●

お知らせ

・日付と時間がリセットされると、再生期間・再生期限が 設定されている i モーションや、ファイルによっては、 表示または再生ができなくなります。

SMSセンターの設定を行う

● ► (\$\) < 9^b/_{way2} (3^b/_{def})

※通常は設定を変更する必要はありません。

利用するSMSセンターを変更できます。

設定項目/お買い上げ時 →P240

1. 設定メニュー(P77)から「その他」▶「SMSセンター」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後()
 [完了]

SMSセンター

-DoCoMo:ドコモのSMSセンターを利用します。

-その他:他社のSMSセンターを利用します。

アドレス

「SMSセンター」を「その他」に設定した場合に、 SMSセンターのアドレスを入力します。

スケジュールの休日設定をすべてリセット する



FOMA端末のスケジュール(P182)に設定した休日 設定をすべて元に戻すことができます。

1. 設定メニュー (P77) から「その他」 ▶ 「休日リ セット」 ▶ 「はい」

あんしん設定

暗証番号について	6
携帯電話の操作や機能を制限する9	7
その他のあんしん設定について98	8

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」 などの他人にわかりやすい番号は避けください。 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つけください。
- ・ 暗証番号は、他人に知られないように十分ご注 意ください。万一暗証番号が他人に知られ悪用 された場合、その損害について当社は一切の責 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の裏表紙の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

端末暗証番号

端末暗証番号は、お買い上げ時には「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。変更方法については「端末暗証番号を変更する」 (P91)を参照してください。

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 D/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 ができます。

※「My DoCoMo」「ドコモeサイト」については、取扱説明 書の裏表紙の裏面を参照してください。

<u>i モードパスワード</u>

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、ご契約時には「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。iモードから変更する場合は「iモードパス ワードを変更する」(P126)を参照してください。

PIN1 = - F / PIN2 = - F

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、 ご契約時には「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。変更方法について は「PINコードリクエストを設定する」(P90)「PIN1 コード/PIN2コードを変更する」(P91)を参照して ください。

■PIN1コード

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

積算通話料金リセット、ユーザ証明書の利用時や発 行申請を行なうときなどに使用する4~8桁の番号で す。

※ 本FOMA端末で利用する機能はありません。

お知らせ

- 新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMA カードを差替えてお使いになる場合は、以前にお客様 が設定したPIN1コード、PIN2コードをご利用ください。
- ・誤ったPIN1/PIN2コードを3回連続して入力すると、PIN コードが自動的にロックされます。解除するには、PIN ロック解除コードの入力が必要になります。

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。 なお、お客様ご自身では変更することができません。

お知らせ

・PINロック解除コードの入力を通算で10回間違えると、 FOMAカードがロックされます。その場合は、ご利用中のFOMAカード、ご契約されたご本人であるかどうか確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口にご持参いただくことが必要になりますので、ご注意ください。

携帯電話の操作や機能を制限する

FOMA端末には、FOMA端末に保存されている情報や データなどを保護するために、携帯電話の操作や機 能を制限するセキュリティ機能があります。

あんしん設定

オールロックを設定する

FOMA端末をロックして、端末暗証番号を入力しないと操作できないようにします。設定方法については、「オールロックを設定する」(P90)を参照してください。

メールを無断で表示できないように設定する

メールメニューの受信・送信・未送信BOXにセキュリ ティを設定します。設定方法については「メールの設 定を行う」の「表示」(P145)を参照してください。

あんしん設定

その他のあんしん設定について

この章で紹介した以外にも、次のようなあんしん設 定があります。

目的	機能/サービス	参照先
電話の相手を指定し て拒否する	着信拒否/許可	P81
電話帳に登録した相手 からのみ電話を受ける	登録外着信拒否	P82
迷惑電話を受けない	迷惑電話ストップ サービス	P194
発信者番号を通知し ない電話を受けない	番号通知お願いサー ビス	P194
必要なメールだけを 受信する	メール選択受信	P143

目的	機能/サービス	参照先
メールアドレスを変 更する	メールアドレス変更	『 i モ ード操
i モード端末から送 信されたメールのみ を受信/拒否する	i モードメールのみ 受信/拒否	作ガイ ド』を ご覧く
指 定 し た ド メ イ ン (会社)からのメール のみを受信する	ドメイン指定受信	ださい
メールの相手を指定 して受信/拒否する	アドレス指定受信/ 拒否	
1日に1台のiモード 端末から大量のメー ルが送信されている 場合に200通目以降 のメールを拒否する	i モードメール大量 送信者からのメール 受信制限	
未承諾の広告メール を拒否する	未承諾広告※メール 拒否	
SMSの受信を拒否す る	SMS拒否設定/確認	
災害時に安否情報を 登録/確認する	i モード災害用伝言 板サービス	
メール機能を一時的 に停止	メール機能停止	
メール機能の設定状 況確認	設定状況確認	

	マルチメディア(カメラ)	マルチメディア 1 カメラモード 2 ピ デ オカメラ
		選択 ः
メラを使用するにあたってのご注意 …100	マルチメディアメニュー	の表示方法
メラの使いかた101	待受画面で	
止画を撮影する101	◎ [メニュー] ▶	🗼 または
画を撮影する106		「マルチメディア」

カカ静動
カメラを使用するにあたってのご注意

- レンズに指紋や油脂などが付くと、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。
- レンズに直射日光が長時間当たると、内部のカラー フィルターが変色し映像が変色することがあります。
- FOMA端末を暖かい場所に長時間置いた後で撮影したり、画像を保存したりすると、画質が劣化することがあります。
- ・撮影の際、レンズを指などで覆わないでください。
- ・電池残量が少ないと、カメラを起動できない場合 があります。
- ・速く動いている被写体を撮影すると、撮影した時 にディスプレイに表示されていた位置とは若干ず れた位置で撮影されたり、画像がぶれる場合があ ります。
- ・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、FOMA端末を 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。
- ・撮影の際、手ぶれをおこしたり、動きの激しいものを撮影したりすると画像が乱れることがあります。
- ・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、 画質が暗くなったり 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。

- カメラは非常に精密度の高い技術で作られておりますが、常時明るく見える点や線、暗く見える画素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、若干粗く見えたり、白い線などのノイズが増えますのでご了承ください。
- ・保存先をminiSDメモリーカードに設定している場合は、カメラ使用中にminiSDメモリーカードを抜かないでください。miniSDメモリーカードに損傷を与えたり、データの破損やFOMA端末の故障の原因になります。
- ・撮影した静止画や動画を保存する前に電池残量がなくなると、保存できません。
- カメラは電力の消費が非常に早いため、カメラを 長時間使用したり、起動したまま放置したりしな いでください。
- ・設定によっては、カメラを起動してから撮影画面 に映像が表示されるまでに時間がかかる場合があ ります。
- 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。
- ・ 盗撮防止のため、シャッター音はマナーモード設定中でも一定の音量で鳴ります。また、FOMA端末に平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)を取り付けている場合でも、スピーカからシャッター音が鳴ります。

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インターネッ トトのホームページからの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、私的使用日的の 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上の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 する恐れがありますのでお控えください。

カメラ付き携帯雷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。

カメラの使いかた

撮影状況に合わせてカメラの角度を調節します。



矢印の方向に回転させて カメラの角度を調節します。

お知らせ

・図のようにレンズ部をFOMA端末の内側に調節して撮影 した場合は、画像は鏡像で保存されます。

静止画を撮影する

静止画を撮影できます。撮影した静止画はFOMA端 末本体の「データBOX」内「マイピクチャ」の「カ メラ」フォルダ、または「miniSDメモリーカード」 の「マイピクチャ」に保存されます。保存先は「保 存先」(P104)で設定します。

1. 待受画面で



<静止画撮影待機画面>

- ・ 〇 / II: 画像のズーム倍率を設定します。
- ・

 「アルバム]:「マイピクチャ」の「カメラ」 フォルダ内を表示します。

2. 被写体を確認し、 🖲



<静止画撮影終了画面>

 ・(i) [メール]:撮影した画像を添付してiモー ドメールを作成します。「iモードメールを作成 する」の操作2(P139)に進みます。

- ・● [OK] :静止画撮影待機画面に戻ります。
- ・ ・ ・ ◎ [メニュー] : サブメニューから削除などの 操作ができます。→P105

マルチショット撮影後の画面について

マルチショット(P103)を設定して複数の画像を撮 影後、撮影した画像が一覧表示されます。

לאל [1/3]	
疑 2006_0601_002.jpg	
2006_0601_003.jpg 2006_0601_004_ipg	
10000	
22.6KB	- 選択中のファイルサイズ
メニュー 表示 ゜ メール	

- <マルチショット撮影終了画面>
- ・ [表示] : 選択中のファイルを表示してズーム することができます。
- (i) [メール] : 選択中のファイルを添付してiモードメールを作成します。「iモードメールを作成する」の操作2(P139)に進みます。
- CLR):静止画撮影待機画面に戻ります。

マルチメディア(カメラ)

静止画撮影待機画面の表示について ・ 静止画撮影の設定状況を表示します

表示例		説明	
(D)	カメラモー	ド(静止画撮影モード)	
B	保存先	本体メモリー	
E		miniSD	
169 ^{**1}	撮影可能枚数	数	
Ø.fr	ライト	OFF	
₿ _₽		自動	
5		常時点灯	
9 ₀		撮影時	
∠ _{N0}	画像サイズ	制限なし	
L ioo	選択	100KB	
2 9		9KB	
Š ³ ∼Š ⁴⁰ ≈2	セルフタイ	⋜-	
x1024 ~ x96 ⁸⁰ ×2	サイズ		
x1 🕀 ~ x10 🕀 **2	ズーム		
$\dot{-2.0}$ ~ $\dot{+2.0}$ $^{\times2}$	明るさ		
SF	保存画質設	スーパーファイン	
E	定	ファイン	
₩N		標準	
$aable^3 \sim abbevee^{9}$	マルチショ	ット	

※1:撮影可能枚数は、撮影の設定状況に応じて変わります。 ※2:設定した値が表示されます。

静止画撮影待機画面のサブメニューを利用 する

静止画を撮影するための機能を設定できます。 設定項目/お買い上げ時 →P242

 静止画撮影待機画面(P102)で^(B) [メニュー]
 ● ⑦ で次のサブメニュー項目を選択 ▶ 設定項目 を選択 ▶ ⑧ ▶ (i) [閉じる]

2	(サ	・イ	7	()	
/					-

撮影サイズを設定します。

☑ (保存画質設定) 撮影した静止画を保存するときの画質を設定し

」 「
取
彰
し
に
静
正
画
を
休
仔
り
る
と
さ
の
画
負
を
設
定
ま
す
。

🗲 (ライト)

撮影するときのライトの発光方法を設定します。

-**OFF**:点灯しません。

- 自動:撮影場所が暗いときなど、撮影状況に 応じて自動的に点灯します。
- -常時点灯:カメラ起動中は常に点灯します。
- 撮影時:撮影場所の明るさに関係なく、シャックーを押すとき常に点灯します。
- 回 (マルチショット)

シャッターを押して連続で撮影できるように連 続撮影回数を設定します。

🔍 (ズーム)

画像のズーム倍率を設定します。

🔆 (明るさ)

画像の明るさ(露出)を設定します。

№ (ホワイトバランス)

画像の色合いを補正できます。撮影画像が不自 然な色合いのときに設定します。

⑥(ナイトモード)

暗い場所などで撮影するときに設定します。

(フレームショット)

被写体にフレームを付けて撮影するときに設定 します。「フレーム選択」を選択後、 [●]でフレー ムを選択→ [●]を押してください。

(セルフタイマー)

セルフタイマーを設定します。シャッターを押 してから撮影されるまでの秒数を選択します。

① (撮影効果)

画像に特殊な効果をかけて撮影するときに設定 します。

🛃(シャッター音)

シャッターを押したときの音を設定します。 ・項目を選択するとサンプル音が鳴ります。 🖸 (画像サイズ選択)

撮影した静止画を保存するときのサイズを制限 します。

😼 (ちらつき調整)

画面のちらつきを抑えるときに設定します。

🔲 (保存先)

撮影した静止画を保存する場所を設定します。

お知らせ

- ・「サイズ」を「1280×1024」に設定して撮影する場合 は、ズームが利用できません。
- ・「マルチショット」を設定すると「サイズ」は自動的 に「320×240」に変わります。「マルチショット」設 定後は、「サイズ」の変更はできません。
- 「フレームショット」を設定すると、「サイズ」は自動的に「176×220」に変わります。「フレームショット」設定後は、「サイズ」の変更はできません。
- 「マルチショット」と「フレームショット」は同時に 設定できません。
- 「画像サイズ選択」で設定したサイズで保存できない
 場合は、自動的に解像度を下げて保存します。
- 「画像サイズ選択」を「100KB」「9KB」に設定した場合は、「保存画質設定」は設定できません。
- 「画像サイズ選択」を「9KB」に設定した場合は、「マルチショット」「フレームショット」撮影はできません。

- ・撮影環境や被写体の色合いなどによっては、「ちらつき 調整」を設定しても、ちらつきが完全に消えない場合 があります。
- ・お買い上げ時に登録されているフレーム画像については 「お買い上げ時に登録されているデータ」の「フレーム」 (P250)を参照してください。

<u>静止画撮影終了画面のサブメニューを利用</u> する

設定項目/お買い上げ時 →P243

 静止画撮影終了画面(P102) /マルチショット 撮影終了画面(P102)で⁽²⁾ [メニュー] ▶ 次の サブメニュー項目を選択

写真撮影

静止画撮影画面に戻ります。

選択/解除*

マルチショットで撮影したファイルを選択して削除 します。選択後は(^{®)} [メニュー]→「1件削除」を 選択してください。

- -選択:ファイルを1件ずつ選択します。
- -**全件選択**:すべてのファイルを選択します。
- -解除:「選択」「全件選択」で選択したファイ ルを1件ずつ解除します。
- -全件解除:「選択」「全件選択」で選択したす べてのファイルの選択を解除します。

メール作成

撮影した静止画を添付して i モードメールを作 成します。「 i モードメールを作成する」の操作 2 (P139) に進みます。

削除(1件削除*)

撮影した静止画を削除します。

壁紙に設定

「メイン画面」または「サブ画面」に待受画面の 壁紙として設定します。

スライドショー*

ー 開始 :マルチショッ	トで撮影した静止画を順
に表示します。	

-設定:スライドショーの「表示方法」と「間隔(秒)」を設定します。設定後は()[完了]を押してください。

アニメーション作成*

マルチショットで撮影したファイルを選択してア ニメーションを作成します。選択後は()[作成] を押してください。

並べ替え*

ファイルを並べ替えます。

表示*

ファイルの表示方法を変更します。

情報表示*

選択中のファイルの名前、サイズ、種類などを 表示します。

※:マルチショット撮影後のみ表示されます。

動画を撮影する



動画を撮影できます。撮影した動画はFOMA端末本 体の「データBOX」内「iモーション」の「カメラ」 フォルダ、または「miniSDメモリーカード」の「i モーション」に保存されます。保存先は「保存先」 (P108)で設定します。

1. マルチメディアメニュー (P99) から「ビデオカメラ」



<動画撮影待機画面>

- ・〇/▲
 ・〇/▲
 ・
 ・
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
- ・
 ・
 ・
 画像の明るさを設定します。
- ・

 「アルバム]:「iモーション」の「カメラ」 フォルダ内を表示します。



- <動画撮影中画面>
- ・〇/▲
 ・〇/▲
 ・
 ・
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
- ・ (CLF):撮影中の動画を保存せずに動画撮影待機 画面に戻ります。
- ・ (● [ストップ] :撮影を終了し、操作3の画面が 表示されます。
- 3. 撮影が終了する



<動画撮影終了画面>

- (i) [メール]:撮影した動画を添付してiモードメールを作成します。「iモードメールを作成します。「iモードメールを作成する」の操作2(P139)に進みます。
- ・● [OK] :動画撮影待機画面に戻ります。
- ・

 [メニュー] : サブメニューから削除などの 操作ができます。→P108

動画撮影待機画面の表示について

表示例	説明		
þ	 ビデオカメラモード(動画撮影モード)		
3	ライト(常時点灯/撮影時)		
	録画時間(メール用)		
ť	撮影種別	音声+映像	
l		映像のみ	
		音声のみ	

・ 動画撮影の設定状況を表示します。

 そのほかの表示については、「静止画撮影待機画 面の表示について」(P103)を参照してください。

動画撮影待機画面のサブメニューを利用する

動画を撮影するための機能を設定できます。 設定項目/お買い上げ時 →P243

 動画撮影待機画面(P106)で^(B)[メニュー] ▶
 ^(C)で次のサブメニュー項目を選択 ▶ 設定項目を 選択 ▶ ● ▶ ^(C)[閉じる]

🖸 (保存画質設定)
撮影した動画を保存するときの画質を設定します。
🗲 (ライト)
撮影するときのライトの発光方法を設定します。
ー OFF :点灯しません。
ー 常時点灯 :ビデオカメラ起動中は常に点灯します。
 撮影時:撮影場所の明るさに関係なく、撮影中は常に点灯します。
Q (ズーム)
画像のズーム倍率を設定します。
※(明るさ)
画像の明るさ(露出)を設定します。
🖫 (ホワイトバランス)
画像の色合いを補正できます。撮影画像が不自
然な色合いのときに設定します。
③ (ナイトモード)
暗い場所などで撮影するときに設定します。
① (撮影効果)
画像に特殊な効果をかけて撮影するときに設定します。
③ (録画時間)
動画の撮影時間を設定します。
ℍ₂(ちらつき調整)
画面のちらつきを抑えるときに設定します。

🕒 (保存先)

撮影した動画を保存する場所を設定します。

写 (撮影種別)

動画を撮影するときの映像・音声の有無を設定 します。

お知らせ

- 「録画時間」を「メール用」に設定した場合は、「保存 画質設定」の設定により録画時間が変わります。
- ・「録画時間」を「60分」に設定して長時間録画する場合 は、miniSDメモリーカードに保存してください。
- ・撮影環境や被写体の色合いなどによっては、「ちらつき 調整」を設定しても、ちらつきが完全に消えない場合 があります。

動画撮影終了画面のサブメニューを利用する

1. 動画撮影終了画面 (P106) で ^図 [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

ビデオ撮影

動画撮影待機画面に戻ります。

メール作成

撮影した動画を添付して i モードメールを作成 します。「 i モードメールを作成する」の操作2 (P139) に進みます。

削除

撮影した動画を削除します。



「iモード」

109

● [メニュー] ▶ 📑 または

待受画面で

i モードメニューについて110
i モードとは110
i Menu画面を表示する110
ブックマークからサイトを表示する …111
画面メモを表示する112
ラストURLを使って表示する113
インターネットホームページを表示する
メッセージR/Fを表示する114
メッセージR/Fがあるかどうかを
問い合わせる117
i モードの設定を行う117
サイトを表示する120
サイトの見かたと操作122
マイメニューを使う125
i モードパスワードを変更する126

i モードメニューについて

各種サイトやインターネットホームページを見るとき などの基本画面です。 i モードメニューから i モード の各機能を利用できます。

メニュー項目	内容
i Menu	i モードセンターに接続します。
Bookmark	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。
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。
ラストURL	最後に表示したサイトやインターネッ
	トホームページを表示します。
Internet	URLを入力してインターネットに接続
	します。
メッセージ	受信したメッセージR/Fの一覧を表示し
	ます。
iモード問	i モードセンターにメール、メッセー
い合わせ	ジR/Fが保管されていないかを問い合
	わせます。
iモード設	iモードに関するFOMAの機能を設定
定	します。

iモードとは

iモード端末のディスプレイを利用して、iモードのサイト(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。

- ・詳細は『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- ・『iモード操作ガイド』に記載されているすべてのサービスには対応していません。『iモード操作ガイド』の各サービスの対応機種記載をご確認ください。



i Menuから各 i モードサイトに接続できます。

1. iモードメニュー (P109) から「iMenu」

- i Menu画面に表示される項目については『iモー ド操作ガイド』をご覧ください。
- ・以降の操作については、「サイトを表示する」 (P120)を参照してください。

モード

<u>ブックマークからサイトを表示する</u> ● ► ■ ► (2⁽²⁾)

ブックマークからお気に入りのサイトに直接接続します。 ・ブックマークの登録方法については、「サイト画 面のサブメニューを利用する」(P120)を参照し てください。

1. i モードメニュー (P109) から「Bookmark」

Bookmark	1/8
天気予報	
00 <u>-</u> 1 <u>-</u> 7	
스스치다 イ	
メニュー 選択 。	

<Bookmark一覧画面>

- 2. ブックマークを選択 🕨 🖲
 - ・サイトに接続します。

Bookmark一覧画面のサブメニューを利用する

 Bookmark-覧画面(上記)で^(□) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

接続

選択中のブックマークのサイトに接続します。

ブックマーク編集

選択中のブックマークのタイトルとURLを編集します。編集後は(・)[完了]を押してください。

削除

選択中のブックマークを削除します。

選択削除

複数のブックマークを選択して削除します。選択 後は ◎ [メニュー] →「削除」を選択します。

全削除

登録されているすべてのブックマークを削除します。 削除には →端末暗証番号入力→ (確定)が必 要となります。

URL表示

選択中のブックマークのURLを表示します。

URLコピー

選択中のブックマークのURLをコピーします。コ ピーについては、「コピー/切り取り/貼り付け を行う」(P209)を参照してください。

iモードメール作成

選択中のブックマークのURLを本文に貼り付けてi モードメールを作成します。「iモードメールを作 成する」の操作2(P139)に進みます。

赤外線送信

選択中のブックマークを赤外線で送信します。赤外 線送信については、「赤外線通信を利用する」 (P174)を参照してください。 画面メモを表示する

iモードに接続せずに保存したサイト画面を表示します。

- ・サイト画面の保存方法については、「サイト画面のサブメニューを利用する」(P120)を参照してください。
- 1. i モードメニュー (P109) から「画面メモ」



<画面メモー覧画面>

- 2. 画面メモを選択 ▶ ④
 - ・画面メモ表示画面が表示されます。

画面メモー覧画面のサブメニューを利用する

1. 画面メモー覧画面(上記)で^(図) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

表示

選択中の画面メモを表示します。

タイトル編集

選択中の画面メモのタイトルを編集します。

削除

選択中の画面メモを削除します。

選択削除

複数の画面メモを選択して削除します。選択後 は⁽[®]) [メニュー]→「削除」を選択します。

全削除

保存されているすべての画面メモを削除します。 削除には (④→端末暗証番号入力→ (●)[確定]が必 要となります。

URL表示

選択中の画面メモのURLを表示します。

保護/保護解除

選択中の画面メモを保護または保護解除します。 保護された画面メモは削除できません。

画面メモ表示画面のサブメニューを利用する

1. 画面メモ表示画面(左記)で^図[メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

画像保存*1

画面メモに含まれている画像を選択して保存し ます。保存した画像は「データBOX」の「マイ ピクチャ」→「iモード」フォルダで確認でき ます。→P154

iモード

詳細表示

- -**URL表示**:表示中の画面メモのURLを表示します。
- -ページ情報:表示中の画面メモのページ情報 を表示します。
- -証明書*2:表示中の画面メモで使われている 証明書を表示します。
- リトライ*3
- GIFアニメーションを最初から再生します。

タイトル編集

表示中の画面メモのタイトルを編集します。

削除

表示中の画面メモを削除します。

保護/保護解除

表示中の画面メモを保護または保護解除します。 保護された画面メモは削除できません。

- ※1:表示中の画面メモに画像が含まれていない場合は利用 できません。
- ※2:表示中の画面メモに証明書が使われていない場合は利 用できません。
- ※3:表示中の画面メモにGFアニメーションが含まれていない場合は利用できません。

ラストURLを使って表示する

iモードを終了すると、最後に表示していたページの URLが「ラストURL」に記録されます。「ラストURL」 を使って最後に表示したサイトやインターネットホー ムページに接続します。

1. i モードメニュー (P109) から「ラストURL」▶ 〔〕[完了]

お知らせ

・ラストURL画面で

●を押すと、ラストURLを編集できます。

URLを入力してiモード対応のホームページに接続 したり、これまでに表示したサイトの履歴から直接 サイトに接続できます。

 iモードメニュー (P109) から「Internet」 ▶ 次 の項目を選択

URL入力

URLを入力して i モード対応のインターネットホームページに接続します。入力後に(i)[完了]を押 すと接続できます。

URL履歴

URL履歴画面が表示され、これまでに表示したサ イトのURL履歴を選択して直接サイトに接続しま す。

お知らせ

- ・「URL入力」では半角で256文字まで入力できます。
- ・「URL履歴」では履歴が50件まで記録されます。
- ・接続するインターネットホームページによっては正しく表示されないことがあります。
- i モード対応のインターネットホームページ以外は正しく表示されないことがあります。

URL履歴画面のサブメニューを利用する

 URL履歴画面(上記)で^(図) [メニュー] ▶ 次のサブ メニュー項目を選択

接続

選択中のURL履歴のサイトに接続します。

URL編集

選択中のURL履歴のURLを編集して接続します。

削除

選択中のURL履歴を削除します。

全削除

登録されているすべてのURL履歴を削除します。 削除には●→端末暗証番号入力→● [確定] が必 要となります。

iモードメール作成

選択中のURL履歴のURLを本文に貼り付けてiモー ドメールを作成します。「iモードメールを作成す る」の操作2(P139)に進みます。





受信したメッセージR/Fを表示します。

・メッセージR:

メッセージサービスを提供する各サイトで購読を 申し込むと、自動的に届けられるメッセージです。 ・メッセージF:

- オプション設定で受信設定*すると、通信料無料 で届けられるメッセージです。設定方法について は『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- ※:2004年10月1日以降にFOMAサービスを新規契約さ れた方は、初期設定が「受信する」になっています。

i

÷

iモードメニュー (P109) から「メッセージ」▶
 「メッセージR」 / 「メッセージF」

メッセージ R	-1/1
CB 12:34	
■ 無料ゲーム情報	
📇 05/31	
🖬 おトク情報	
🖳 05/30	
55 OO\$ty/\' ->	
🐴 05/29	
55 🛆 🖾 🖬	
メニュー 選択 。	

<メッセージR/F一覧画面>

- 2. 表示するメッセージR/Fを選択 ▶ 💿

13	1/4
⊘2006/06/01 12 ■無料ゲーム情報	34
あたらしい無料ゲ- が追加されました! すぐにダウンロート て遊んじゃおう!	-ム ! ドレ
無料ゲームはこちらら	らか
/=1 送扒。	

<メッセージR/F表示画面>

・ (2): 前後のメッセージR/Fを表示します。
 ・ (1): 画面単位でスクロールします。

お知らせ

 ・メッセージRを最大100件まで、メッセージFを最大50 件まで保存できます。ただし、メッセージR/Fの内容 により保存できる件数は少なくなります。

メッセージR/F一覧画面およびメッセージR/F表 示画面のマークについて

マーク	説明
	未読のメッセージR/F
岛/島	既読のメッセージR/F
8	保護されているメッセージR/F
۵	ファイルが添付または貼り付けられた
	メッセージR/F
Sub	件名
0	受信日時
	メロディが貼り付けられています。
ð	メロディが添付されています。
8	画像が添付されています。
2	FOMAカード動作制限機能が設定され
	ているファイルが添付されています。

【メッセージR∕F一覧画面のサブメニューを 利用する

設定項目/お買い上げ時 →P244

iモード

 メッセージR/F一覧画面 (P115) で^(図) [メ ニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

削除

選択中のメッセージR/Fを削除します。

選択削除

複数のメッセージR/Fを選択して削除します。 選択後は◎ [メニュー] →「削除」を選択しま す。

全削除

すべてのメッセージR/Fを削除します。削除に は●→端末暗証番号入力→● [確定] が必要とな ります。

保護/保護解除

選択中のメッセージR/Fを保護または保護解除します。保護されたメッセージR/Fは削除できません。

ソート

一覧画面に表示されるメッセージR/Fを並べ替 えます。

フィルタ

一覧画面に表示されるメッセージR/Fの種類を 変更します。

▲ メッセージR / F表示画面のサブメニューを 利用する

 メッセージR/F表示画面(P115)で^図 [メ ニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

削除

表示中のメッセージR/Fを削除します。

保護/保護解除

表示中のメッセージR/Fを保護または保護解除 します。保護されたメッセージR/Fは削除でき ません。

電話帳登録*1

メッセージR/Fに表示されている電話番号やメー ルアドレスを電話帳に新規/追加登録します。「電 話帳に登録する」の操作2(P58)に進みます。

貼付データ保存**2

表示中のメッセージR/Fに貼り付けられたメロディ (褞)を保存します。保存したメロディは「データ BOX」の「メロディ」→「iモード」フォルダで確 認できます。→P164

添付ファイル保存**2

表示中のメッセージR/Fに添付されたメロディ ())または画像())を保存します。保存し たメロディまたは画像は「データBOX」の「メロ ディ」/「マイピクチャ」→「iモード」フォル ダで確認できます。→P154、P164

- ※1:登録する電話番号やメールアドレスを選択してから操 作してください。登録できる項目がない場合は利用で きません。
- ※2:保存するファイルを選択してから操作してください。 保存するファイルがない場合は利用できません。

メッセージR/Fを自動的に受信する

FOMA端末が圏内にあるときは、自動的にメッセージR/ Fが送られてきます。

- 1. メッセージRまたはメッセージFを受信する
- 2. 受信結果画面が表示される
 - ・受信したメッセージR/Fをすぐに確認する場合は、
 「メッセージR」/「メッセージF」を選択して
 を押します。
 - CLR):受信する前の画面に戻ります。

メッセージR/Fがあるかどうかを 問い合わせる

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モードメールやメッセージR/Fが届いて いるかどうかを問い合わせることができます。

- 1. 待受画面で 🐵 [メール] を2秒以上
 - ・問い合わせ結果画面が表示されます。受信した メッセージR/Fをすぐに確認する場合は、「メッ セージR」/「メッセージF」を選択して
 ●を押し ます。

お知らせ

 iモードセンターにiモードメールやメッセージR/F が保管されている場合は、マーク(P31)が表示されま す。ただし、FOMA端末の電源が入っていないときなど にiモードセンターに保管された場合は、マークが表 示されないことがあります。

iモードの設定を行う

i モードやメッセージR/Fなどの設定をします。

iモード

ホーム



「ホーム」(P121)を選択したときに、表示するホーム ページのURLと「ホーム」の有効/無効を設定します。 設定項目/お買い上げ時 →P224

- iモードメニュー (P109)から「iモード設定」▶ 「ホーム」
- 2.「有効」または「無効」
- 3. URL欄を選択 ▶ ▶ URLを入力 ▶
 - ・「◉無効」の場合、URLは入力できません。

4. 💽 [完了]

表示

ŧ

サイトや画面メモの表示に関わる設定をします。 設定項目/お買い上げ時→P224、P225

iモードメニュー (P109)から「iモード設定」
 「表示」 ▶ 次の設定する項目を選択 ▶ 設定後

• [完了]

文字サイズ

サイトや画面メモ、メッセージR/Fの本文の文 字サイズを設定します。

画像表示設定

サイトや画面メモに含まれる画像を表示するかどう かを設定します。*

スクロール

サイトや画面メモ、メッセージR/Fの本文を表示している画面で®を押したときにスクロール する行数を設定します。

メッセージー覧表示

メッセージR/F一覧画面の表示方法(行数)を 設定します。

メッセージ貼付メロディ

受信したメッセージR/Fのメロディを再生できるようにするかどうかを設定します(「無効」に設定した場合はメロディは削除されます)。

※:メッセージR/Fでは、本設定内容に関わらず画像が表示 されます。

証明書

SSLに対応したサイトを表示するときに使用する証 明書の設定をします。

iモードメニュー (P109)から「iモード設定」
 「証明書」 ● ⁽²⁾ [メニュー] ▶ 次の設定する項目を選択

証明書参照

選択中の証明書を表示します。

有効/無効

選択中の証明書の有効/無効を設定します。

お知らせ

「有効/無効」を「無効」に設定すると、その証明書
 を持っているサイトは表示できなくなります。

その他



iモードの接続待ち時間や問い合わせ項目などを設 定したり、iモード設定の設定内容などの確認もで きます。

設定項目/お買い上げ時 →P225

iモードメニュー(P109)から「iモード設定」▶
 「その他」▶ 次の設定する項目を選択

接続待ち時間設定

サイトの内容を取得するまで、しばらく時間が かかることがあります。その場合に取得を中止 するまでの時間を設定します。設定後は()[完 了]を押してください。

iモーション自動再生

サイトから標準タイプの i モーションを取得し たときに、自動再生するかどうかを設定します。 設定後は()[完了]を押してください。

iモード問い合わせ

「iモード問い合わせ」をするときに問い合わせる 内容 (メール/メッセージR/メッセージF)を設 定します。設定後は()[完了]を押してくださ い。

iモード設定確認

「iモード設定」の各項目の設定状況を確認しま す。

i モード設定リセット

「iモード設定」の各設定内容をお買い上げ時の 状態に戻します。リセットには ④→端末暗証番 号入力→ ④ [確定] が必要となります。

i モードデータリセット

メッセージR/Fを除くすべてのiモードデータ (ブックマークや画面メモ、URL履歴など)を削 除します。リセットには[●]→端末暗証番号入力→ ● 「確定」が必要となります。

お知らせ

「接続待ち時間設定」を「無制限」に設定していても、
 電波状況などにより切断される場合があります。

サイトを表示する

簡単なボタン操作でサイトに接続して、P(情報サー ビス提供者)が提供する各種サービスを利用します (別途申し込みが必要なことがあります)。

- 1. iモードメニュー (P109) から「iMenu」
 - iモード通信中は
 が点滅します。

2. 項目(リンク先)を選択 ▶ 💿



<サイト画面>

- ・▲
 ・●
 ●
 面面単位でスクロールします。
- ・
 ・
 :
 i モードを終了できます。

お知らせ

- リンク先を示す項目の前に番号が表示されているとき は、その番号と同じダイヤルボタンを押して直接リン ク先に接続できます。ただし、サイトによっては接続 できない場合があります。
- ・サイトによっては画像を表示できない場合があります。

 接続先のサイトによっては、携帯電話情報を送信する 旨の確認画面が表示されることがあります。送信する お客様の携帯電話情報(携帯電話の機種や製造番号) 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。

サイト画面のサブメニューを利用する

1. サイト画面(左記)で^(図) [メニュー] ▶ 次のサ ブメニュー項目を選択

ブックマーク登録

表示中のサイトのURLをブックマークに登録しま す。Bookmark画面(タイトルとURLの編集ができ ます)が表示され、([●])[完了]を押して登録し ます。登録したブックマークから直接サイトに接 続できます。→P111

画面メモ保存

表示中のサイトの内容を画面メモとして保存し ます。保存した画面はiモードに接続せずに表 示できます。→P112

画像保存*1

サイトに含まれている画像を選択して保存します。 →P124

詳細表示

- -**URL表示**:表示中のサイトのURLを表示しま す。
- -ページ情報:表示中のサイトのページ情報を 表示します。
- -証明書*2:表示中のサイトで使われている証明書を表示します。

ブックマーク一覧

「ブックマーク登録」したブックマークを一覧表示します。選択すると直接サイトに接続できます。

Internet

- -URL入力: URLを入力して i モード対応のホームページに接続します。入力後に(i)[完了]
 を押すと接続できます。
- -URL履歴:これまでに表示したサイトのURL履 歴を選択して直接ホームページに接続します。

画面メモー覧

「画面メモ保存」で保存した画面メモを一覧表示 します。選択すると画面メモを表示できます。

i Menu

i Menu画面を表示します。

ホーム

「ホーム」登録(P118)したホームページを表示 します。

再読み込み

サイトのデータを再読み込みします。サイトが 更新されていれば、この操作をするたびにサイ トの内容が最新の情報に更新されます。

iモードメール作成

表示中のサイトのURLまたは選択中のリンク先の URLを本文に貼り付けてiモードメールを作成し ます。「iモードメールを作成する」の操作2 (P139) に進みます。

文字コード変換

文字が正しく表示されないときに、正しい文字 に変換して表示します。

電話帳登録*3

サイトに表示されている電話番号やメールアド レスを電話帳に新規/追加登録します。「電話帳 に登録する」の操作2(P58)に進みます。

リトライ**

GIFアニメーションを最初から再生します。

- ※1:表示中のサイトに、保存できる画像が含まれていない 場合や「画像表示設定」(P118)を表示しない設定に している場合は利用できません。
- ※2: サイトで証明書が使われていない場合は利用できません。
- ※3:登録する電話番号やメールアドレスを選択してから操 作してください。登録できる項目がない場合は利用で きません。
- ※4:表示中のサイトに、GFアニメーションが含まれていな い場合は利用できません。

iモード

お知らせ

- サイトによってはブックマークに登録できない場合が あります。
- ・「文字コード変換」をしても正しく表示されないとき は、操作を繰り返してください。ただし、繰り返して も正しく表示されないことがあります。また、4回操作 を行うと元の文字コードで表示されます。
- ・正しく表示されているときに「文字コード変換」をす ると、正しく表示されなくなる場合があります。

SSLサイトについて

SSLサイトとは、データを暗号化して送受信することにより、データの盗聴や書き換えを防ぎ、お客様の個人情報をより安全にやりとりすることができるサイトです。

- SSLに対応したサイトを表示しようとすると、SSL
 通信開始メッセージが表示されます。SSLサイト
 を表示すると、

 が表示されます。
- SSLサイトから通常のサイトへ移動するときは、
 確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、
 通常のサイトが表示され、
 が消えます。

サイトの見かたと操作

サイトで入力・選択する

サイト利用時には、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、プルダウンメニュー) 場合があります。

表示例	名称	説明
 ○: 非選択状態 ●: 選択状態 	ラジオボタン	項目などの選択に使用 します。1つの項目の み選択できます。
 ■: 非選択状態 ☑: 選択状態 	チェック ボックス	項目などの選択に使用 します。複数の項目を 選択できます。
D パ* スワート*	テキスト ボックス	文字を入力できます。
東京 埼玉 神奈川	プルダウンメ ニュー	項目などの選択に使用 します。プルダウンメ ニューを選択すると、 選択できる項目の一覧 が表示されます。

i

Ŧ

取得済みのページに戻る/進む

FOMA端末では、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数画面記憶しています。

1. 前のページを表示させるときは 次のページを表示させるときは

反転した情報を使っていろいろな操作をする

サイトやメール、メッセージR/Fなどで反転表示された情報(電話番号、メールアドレス、URLなど)を選択して電話をかけたり、メールを送信したり、 インターネットホームページを表示したりできます。

Phone To機能/AV Phone To機能

表示されている電話番号などの情報を選択して電話 をかけます。

- サイトによってはPhone To/AV Phone To機能を 利用できない場合があります。
- 1. 電話番号などの情報を選択 ▶ •
- 2.「電話発信」/「テレビ電話発信」
 - ・以降、画面に従って発信者番号通知などを設定して発信します。

お知らせ

 ・サイト画面に表示されている電話番号情報は、サイト 画面のサブメニューから電話帳に登録することができ ます。

Mail To機能

表示されているメールアドレスなどの情報を選択し てメールを送信します。

- ・サイトによってはMail To機能を利用できない場合 があります。
- 1. メールアドレスなどの情報を選択 ▶ 💿
 - 「iモードメールを作成する」の操作2(P139) に進みます。

お知らせ

・サイト画面に表示されているメールアドレス情報は、
 サイト画面のサブメニューから電話帳に登録することができます。

Web To機能

表示されているURLなどの情報を選択してサイトを 表示します。

- ・サイトによってはWeb To機能を利用できない場合があります。
- 1. URLなどの情報を選択 ▶ 💿
 - ・接続するかどうかの確認画面が表示された場合
 は(i)[はい]を押します。

iモード

<u>i アプリTo機能</u>

表示されているURL(リンク)を選択してiアプリ を起動します。

1. i アプリの情報を選択 ▶ ● ▶ 💽 [はい]

お知らせ

 「iアプリTo設定」(P150)を「許可しない」に設定 している場合は、この方法でiアプリの起動はできま せん。

サイトから画像をダウンロードする

表示中のサイト、画面メモから画像を保存します。 保存した画像は「データBOX」の「マイピクチャ」 →「iモード」フォルダ(P154)で確認できます。

1. サイト表示中/画面メモ表示画面 ▶ ⁽²⁾ [メニュー] ▶「画像保存」 ▶ ● ▶ 画像を選択 ▶ ● ▶ 「はい」

お知らせ

- ・画像によっては保存できません。
- ・保存できる画像が含まれていない場合や「画像表示設 定」(P118)を表示しない設定にしている場合は、「画 像保存」を利用できません。

<u>サイトからiメロディをダウンロードする</u>

サイトからメロディをダウンロードします。保存し たメロディは「データBOX」の「メロディ」→「i モード」フォルダ (P164) で確認できます。

- 1. メロディダウンロードが可能なサイトを表示 ▶ メ ロディを選択 ▶ ④
 - ・ダウンロードが完了すると、確認画面が表示されます。
- 2.「保存」
 - 「再生」:ダウンロードしたメロディを再生します。
 - 「情報表示」:ダウンロードしたメロディの情報を表示します。
 - 「戻る」:メロディを保存せずにサイト画面に 戻ります。

お知らせ

- ・接続するサイトによっては、ダウンロードできないことがあります。
- ・ダウンロードしたメロディは正しく再生されない場合 があります。

iモード

<u>サイトから i モーションを取得する</u>

iモーションとは、映像や音が含まれた動画ファイル
 で、iモーション対応サイトから取得します。取得したiモーションは「データBOX」の「iモーション」
 →「iモード」フォルダ(P161)で確認できます。
 ・詳細は『iモード操作ガイド』をご覧ください。

 iモーション取得可能なサイトでiモーションを 選択 ▶ ●

・取得が完了すると、確認画面が表示されます。

2.「保存」

- 「再生」:取得したiモーションを再生します。
- 「情報表示」:取得したiモーションの情報を 表示します。
- 「戻る」: i モーションを保存せずにサイト画 面に戻ります。

お知らせ

- ・ i モーション取得中の再生方法を設定できます。→P119
- iモーションによっては、データを取得しても正しく 再生できない場合があります。
- ・ストリーミングタイプおよびASF形式のiモーション
 を取得することはできません。

マイメニューを使う

よく利用するサイトをマイメニューに登録すること で、次回からそのサイトに簡単に接続できます。

マイメニューに登録する

- 1. 登録したいサイトを表示 ▶ 「マイメニュー登録」を 選択 ▶ ●
- 2. iモードパスワードのテキストボックスを選択▶
 ●▶ iモードパスワードを入力▶ ●▶ 「決定」
 · iモードパスワードについては、「iモードパス ワードを変更する」(P126)を参照してください。

お知らせ

- ・マイメニューに登録できないサイトもあります。
 ・メニューリスト内の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。

<u>マイメニューからサイトを表示する</u>

 待受画面で(i) ▶ 「 i Menu」 ▶ 「マイメニュー」 ▶ 接続したいサイトを選択 ▶ ()

i モードパスワードを変更する

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、メール設定をするときは「 i モードパス ワード」(4桁) が必要になります。ご契約時は「0000」 (数字のゼロ4つ) が i モードパスワードとして設定さ 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 他人に知られないように十分ご注意ください。

- 1. 待受画面で(i) ▶ 「 i Menu」 ▶ 「オプション設定」 ▶
 「 i モードパスワード変更」
- 2.「現在のパスワード」のテキストボックスを選択
 - ●● iモードパスワード(4桁)を入力●●
 ・ご契約時は「0000」となっていますので、初回は「0000」を入力します。
- 3.「新パスワード」のテキストボックスを選択
 新しい i モードパスワード(4桁)を入力
 ●
- 4.「新パスワード確認」のテキストボックスを選択
 ▶ 新しい i モードパスワード (4桁)を入 カ ▶ ● ▶ 「決定」
 - ・操作3で入力した数字と同じものを入力します。

お知らせ

 iモードパスワードをお忘れの場合は、ドコモショップ窓口において確認書類(運転免許証など)によりご契約者ご本人であることを確認させていただいた上で、 iモードパスワードを「0000」へリセットさせていただくことになります。

メール	受信BOX
4.9	
	選択 👴

メールメニューの表示方法

待受画面で

● [メニュー] ▶ 🖳 または「メール」

メールメニューについて

メールメニューにはFOMA端末に用意されているメー ルの機能が表示されます。

メニュー項目	内容
受信BOX	受信したiモードメールやSMSの履歴、
	内容を確認できます。
送信BOX	送信したiモードメールやSMSの履歴、
	内容を確認できます。
未送信BOX	一時保存した i モードメールやSMSの
	内容を確認できます。
新規メール	iモードメールやSMSを作成する画面
作成	を表示します。
iモード問	i モード問い合わせを行って、 i モー
い合わせ	ドセンターに保管されている i モード
	メールを受信します。
メール選択	iモードセンターに保管されている i
受信	モードメールの題名などを確認し、受
	信するiモードメールを選択したり、
	受信前にiモードセンターでiモード
	メールを削除できます。
SMS問い合わ	SMS問い合わせを行って、SMSセンター
せ	に保管されているSMSを受信します。
メール設定	FOMA端末のメールに関する各機能の
	設定をします。

iモードメールとは

iモード端末はもちろん、インターネットを経由して e-mail(電子メール)とのメールのやりとりができま す。iモードメールをご利用いただくには「iモード」 の契約が必要です。

- ・詳細は『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- ・『iモード操作ガイド』に記載されているすべてのサービスには対応していません。『iモード操作ガイド』の各サービスの対応機種記載をご確認ください。

SMS(ショートメッセージ)について

iモードを契約していなくても、FOMA端末との間 でSMSの送受信ができます。

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。

 ・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。

メール一覧画面(受信/送信/未送信メール)の表示について

 ・メール一覧画面で選択削除を行うと、2ページ目 以降の画面でメールの送信元/送信先欄に電話帳 の登録名が表示されずに、メールアドレスが表示 されることがあります。

また、その他のメール一覧画面においても、送信 元/送信先欄に電話帳の登録名が表示されずに、 メールアドレスが表示される場合があります。

メール

●でメールー覧画面をページ送りなど実施した
 後、元のページを表示させると、電話帳の登録名
 を確認できます。確認後、選択削除などのメール
 操作を行ってください。



- ・ ② / 「」:ページが複数ある場合は、前後のページを表示します。
- 3. メールを選択 ▶ ④



<受信メール表示画面>

- (i)[返信]:送信元などに返信します。「iモー ドメールを作成する」の操作3(P139)/「SMS を作成する」の操作3(P141)に進みます。
- ・
 ・
 前後のメールを表示します。

メー

お知らせ

- 「セキュリティ」(P145)が設定されたBOX内を表示するときは、
 ●→端末暗証番号入力→●
 [確定]が必要となります。
- ・本FOMA端末で受信したデコメールは、本文とデコメールのURLを記載したメールとして受信し、URLを選択するとデコメールを閲覧できます。→P134
- ・最大400件まで受信メール/SMSを保存できます。ただし、メール/SMSの内容により保存できる件数は少なくなります。

受信メー	・ルのフォルダ・	一覧画面のマ-	-クについて
------	----------	---------	--------

マーク		説明
	(グレー)	未読のメール/SMSが無いフォルダ
i	(グレー)	未読のメール/SMSがあるフォルダ
	(ブルー)	未読のメール/SMSが無い作成したフォルダ
6	(ブルー)	未読のメール/SMSがある作成したフォルダ

受信メール一覧画面および表示画面のマークに ついて

マーク	説明	
X	未読のメール	
8	既読のメール	
ETH-	未読のSMS	
	既読のSMS	
SHS	未読のSMS送達通知	
SHS	既読のSMS送達通知	
- HIR	FOMAカード内の未読SMS	
	FOMAカード内の既読SMS	
1	保護されているメール/SMS	
\$	転送したメール/SMS	
Ð	返信したメール/SMS	
۵	ファイルが添付または貼り付けられている	
	メール	

マーク	説明	
5	FOMAカード動作制限機能が設定されている	
	ファイルが添付されているメール	
5ub	件名	
From	送信元からToタイプで受信	
from Co	送信元からCcタイプで受信	
From BCC	送信元からBccタイプで受信	
To	Toタイプの同報メールアドレス	
Ce	Ccタイプの同報メールアドレス	
0	受信日時	
ų	メロディが貼り付けられています。	
\$	i アプリの起動情報が貼り付けられています。	
5	メロディが添付されています。	
S.	10000バイトまでの画像が添付されています。	
Ø	i ショットのURLが記載されています。	
Ĩ.	iモーションのURLが記載されています。	
₿ N	貼り付けられたメロディが破損しています。	
\geq	添付ファイルが破損しています。	

受信メールフォルダー覧画面のサブメニュー を利用する

1. 受信メールフォルダー覧画面 (P129) で ^(図) [メ ニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

メール

フォルダ追加

フォルダを追加します。

フォルダ名編集*

選択中のフォルダの名前を編集します。

フォルダ削除*

選択中のフォルダを削除します。メールが保存 されているフォルダは削除できません。

自動振り分け*

選択中のフォルダに振り分け条件を設定します。 「受信メールを自動的にフォルダに振り分ける」 の操作2(P133)に進みます。

※:受信BOXを選択している場合には利用できません。

受信メール一覧画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P244

1. 受信メール一覧画面 (P129) で^(図) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

フォルダ移動*1

選択中のメールを他のフォルダに移動します。

削除

選択中のメールを削除します。

選択削除

複数のメールを選択して削除します。選択後は (2) [メニュー] →「削除」を選択します。

全削除

フォルダ内のメールをすべて削除します。削除 には ●→端末暗証番号入力→● [確定] が必要と なります。

保護/保護解除*1

選択中のメールを保護または保護解除します。 保護されたメールは移動/削除できません。

ソート

一覧画面に表示されるメールを並べ替えます。

フィルタ

一覧画面に表示されるメールの種類を変更します。

FOMAカード^{**2}

選択中のSMSをFOMAカードに移動/コピーした り、FOMAカード内のSMSをFOMA端末に移動/ コピーします。

- ※1:FOMAカード内のSMSでは利用できません。
- ※2: i モードメール、保護されたSMS/SMS送達通知では 利用できません。

受信メール表示画面のサブメニューを利用する

1. 受信メール表示画面(P129)で^(図) [メニュー]
 ▶ 次のサブメニュー項目を選択

返信

表示中のメールの送信元に返信します。次の項目 を選択した後は「iモードメールを作成する」の 操作3(P139)/「SMSを作成する」の操作3 (P141)に進みます。

- -返信*1:送信元に返信します。
- -引用返信*1:送信元に受信メールの本文を引用して返信します。
- -**すべてへ返信^{**1}:送信元とすべての宛先に返** 信します。
- -**すべてへ引用返信**^{*1}:送信元とすべての宛先 に受信メールの本文を引用して返信します。

転送

表示中のメールを他の相手に転送します。「iモー ドメールを作成する」の操作2(P139)/「SMSを 作成する」の操作2(P141)に進みます。

フォルダ移動**2

表示中のメールを他のフォルダに移動します。

削除

表示中のメールを削除します。

保護/保護解除*2

表示中のメールを保護または保護解除します。 保護されたメールは移動/削除できません。

アドレス登録

表示中のメールの送信元(その他の宛先含む) のメールアドレス/電話番号を電話帳に新規/ 追加登録します。「電話帳に登録する」の操作2 (P58) に進みます。

電話帳登録*3

表示中のメール本文に記載されたメールアドレ ス/電話番号を電話帳に新規/追加登録します。 「電話帳に登録する」の操作2(P58)に進みます。

貼付データ保存*1*4

表示中のメールに貼り付けられたメロディ(褞) を保存します。保存したメロディは「データBOX」 の「メロディ」→「iモード」フォルダで確認でき ます。→P164

添付ファイル保存****

表示中のメールに添付されたメロディ())または10000バイトまでの画像())を保存します。保存したメロディ/画像は「データBOX」の「メロディ」/「マイピクチャ」→「iモード」フォルダで確認できます。→P154、P164

コピー

- ・次の項目を選択した後のコピー方法は、「コ ピー/切り取り/貼り付けを行う」(P209)を 参照してください。
- -**本文**:本文をコピーします。
- -題名*1:題名をコピーします。
- -**アドレス**:送信元のメールアドレスや電話番 号をコピーします。

FOMAカード^{**5}

表示中のSMSをFOMAカードにコピー/移動したり、 FOMAカード内のSMSをFOMA端末からコピー/移 動します。

※1:SMSでは表示されません。

※2:FOMAカード内のSMSでは利用できません。

X

ル

- ※3:登録するメールアドレス/電話番号を選択してから操作してください。登録できるものが含まれていない場合は利用できません。
- ※4:保存するファイルを選択してから操作してください。 保存できるファイルがない場合は利用できません。
- ※5: iモードメール、保護されたSMSでは利用できません。

お知らせ

SMS送達通知/留守番着信通知表示画面のサブメニュー項目は、「フォルダ移動」「削除」「保護/保護解除」「電話帳登録」となります。

受信メールを自動的にフォルダに振り分ける

設定した条件に合うメール/SMSを、自動的に指定 のフォルダに保存します。追加したフォルダにのみ 設定できます。

- 1 受信メールフォルダー覧画面 (P129) で条件を設 定するフォルダを選択 ▶ ⓐ [メニュー] ▶ 「自 動振り分け」
 - ・自動振り分け設定画面が表示されます。
- 2 🐵 [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

アドレス*1*2

フォルダに振り分けるメールアドレスや電話番 号を入力します。

- 電話帳参照:電話帳から検索して設定します。

-アドレス入力:直接入力します。メールアドレスを入力する場合は、ドメイン(@マークより後ろの部分)まで正しく入力してください。

題名*1*2

フォルダに振り分けるメールの題名を入力します。

解除

選択中の振り分け条件を解除します。

全件解除

すべての振り分け条件を解除します。

※1:同じフォルダに複数の条件を設定することはできません。
※2:受信したメールが複数の条件を含む場合は、「アドレス」の設定が優先されます。

| i モードメール/SMSを自動的に受信する

FOMA端末が圏内にあるときには、自動的にiモードメール/SMSが送られてきます。

1. メール/SMSを受信する

・ 図(白)または 図(白)が表示されます。

2. 受信結果画面が表示される

- ・受信したiモードメールをすぐに確認する場合は、「iモードメール」を選択して
 ●を押します。
- ・受信したSMSをすぐに確認する場合は
 ●を押します。
- CLR : 受信する前の画面に戻ります。

10000バイトを超える画像を保存する

10000バイトを超えるJPEG画像データは、受信しても FOMA端末に取り込まれないため、メール本文に付与 されている画像閲覧のためのURLからiショットセン ターに接続してデータを取り込んでから保存します。

- 1. 受信メール表示画面 (P129) でURLを選択 ▶ ④ ▶ (i) [はい]
 - ・ 画像の保存方法は、「サイトから画像をダウン ロードする」(P124)を参照してください。

お知らせ

・受信したデコメールの内容は、この方法で閲覧できます。

メ <u>| i モーションメールから i モーションを取</u> | <u>得する</u>

iモーションメールのデータは、受信してもFOMA端 末に取り込まれていないため、メールの本文に付与 されている i モーション閲覧のためのURLから i モー ションメールセンターに接続してデータを取り込ん でから保存します。保存した i モーションは「デー タBOX」の「 i モーション」→「 i モード」フォル ダ (P161) で確認できます。

- 1. 受信メール表示画面(P129)でURLを選択 ▶ ④
 - ▶ 🗊 [はい]
 - iモーションの取得が開始されます。

・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。

2. 取得完了後に □ ト 「保存」

- 「再生」:取得した i モーションを再生します。
- 「情報表示」:取得したiモーションの情報を 表示します。
- 「戻る」: i モーションを保存せずに受信メール表示画面に戻ります。

送信BOXのメールを表示する



送信メール一覧画面を表示します。送信したiモー ドメールやSMSの履歴、内容を確認できます。

1. メールメニュー (P127) から「送信BOX」

送信BOX 1/2 ロー12:34 docomo.taro 回おはよう	-送信日時 ^{≋1} 送信先 ^{≋2} -件名 ^{≋3}
□ 10:05 ドコモ大郎 SNS □ 505/31 携帯はる子 □ 5/31 ドコモニ郎 い待ちあわせ時間 <u>「1-</u> 選択。。	 ※1:送信当日は時刻、当日以外は日 付で表示します。 ※2:電話帳に登録されている場合は その名前を表示します。 ※3:SMSは「SMS」と表示します。

- <送信メール 一覧画面>
 - ・ ② / 「」: ページが複数ある場合は、前後のページを表示します。



<送信メール表示画面>

- ・
 ・
 前後のメールを表示します。

お知らせ

- ・「セキュリティ」(P145)が設定されたBOX内を表示するときは、
 ●→端末暗証番号入力→●
 [確定]が必要となります。
- ・最大400件まで送信メール/SMSを保存できます。ただし、メール/SMSの内容により保存できる件数は少なくなります。

送信メールの一覧画面および表示画面のマークに ついて

マーク	説	明
	送信に成功したメール	
옘	送信に失敗したメール	
	送信に成功したSMS	

マーク	説明
	送信に失敗したSMS
479	FOMAカード内の送信SMS
2	保護されているメール/SMS
٦	ファイルが添付されているメール
2	FOMAカード動作制限機能が設定されている
	ファイルが添付されているメール
Sub	件名
To	Toタイプで送信に成功したメールアドレス
To	Toタイプで送信に失敗したメールアドレス
Cc	Ccタイプで送信に成功したメールアドレス
53	Ccタイプで送信に失敗したメールアドレス
Bec	Bccタイプで送信に成功したメールアドレス
Brt	Bccタイプで送信に失敗したメールアドレス
0	送信日時
J.	貼り付けメロディファイルが添付されています。
Ś	i アプリ起動情報ファイルが添付されています。
\$	メロディが添付されています。
2	画像が添付されています。
	動画が添付されています。
-X	破損した貼り付けメロディファイルが添付さ
	れています。
1	破損した添付ファイルが添付されています。
<u>送信メールー覧画面のサブメニューを利用</u> する

設定項目/お買い上げ時 →P244

1. 送信メールー覧画面 (P134) で^(図) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

再編集

選択中のメールを再編集します。「iモードメー ルを作成する」(P139) /「SMSを作成する」 (P141)の操作2に進みます。

削除

選択中のメールを削除します。

選択削除

複数のメールを選択して削除します。選択後は (
■ [メニュー] → 「削除」を選択します。

全削除

送信BOX内のメールをすべて削除します。削除 には●→端末暗証番号入力→● [確定] が必要と なります。

保護/保護解除*1

選択中のメールを保護または保護解除します。 保護されたメールは削除できません。

ソート

一覧画面に表示されるメールを並べ替えます。

フィルタ

一覧画面に表示されるメールの種類を変更します。

FOMAカード^{**2}

選択中のSMSをFOMAカードにコピー/移動したり、 FOMAカード内のSMSをFOMA端末からコピー/移 動します。

※1:FOMAカード内のSMSでは利用できません。

※2: iモードメール、保護されたSMSでは利用できません。

送信メール表示画面のサブメニューを利用 する

1. 送信メール表示画面(P135)で^図 [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

再編集

表示中のメールを再編集します。「iモードメー ルを作成する」(P139) /「SMSを作成する」 (P141)の操作2に進みます。

削除

表示中のメールを削除します。

保護/保護解除*1

表示中のメールを保護または保護解除します。 保護されたメールは削除できません。

アドレス登録

表示中のメールの送信先のメールアドレス/電 話番号を電話帳に登録します。「電話帳に登録す る」の操作2(P58)に進みます。

電話帳登録**

表示中のメール本文に記載されたメールアドレ ス/電話番号を選択して電話帳に登録します。「電 話帳に登録する」の操作2(P58)に進みます。

コピー**

- ・次の項目を選択した後のコピー方法は、「コピー/ 切り取り/貼り付けを行う」(P209)を参照して ください。
- -**本文**:本文をコピーします。
- -**題名**:題名をコピーします。

FOMAカード^{**4}

表示中のSMSをFOMAカードにコピー/移動したり、 FOMAカード内のSMSをFOMA端末からコピー/移 動します。

- ※1:FOMAカード内のSMSでは利用できません。
- ※2:登録するメールアドレス/電話番号を選択してから操作してください。登録できるものが含まれていない場合は利用できません。
- ※3:SMSでは表示されません。
- ※4: iモードメール、保護されたSMSでは利用できません。

未送信BOXのメールを表示する



未送信メール一覧画面を表示します。送信せずに保存したiモードメールやSMSの内容を確認できます。

1. メールメニュー (P127) から「未送信BOX」

未送信BOX 1/1 回 12:34 ドコモー郎- 回元気ですか -	-保存日時 ^{≋1} 送信先 ^{≋2} -件名 ^{≋3}
■ 005/31 docomo. ムムム ■ わち/31 ドコモ三郎 ■ 05/31 ドコモ三郎 ■ SWS <u>メニュー 選択 。</u> 。	 ※1:保存当日は時刻、当日以外は 日付で表示します。 ※2:電話帳に登録されている場合 はその名前を表示します。 ※3:SMSは「SMS」と表示します。

- <未送信メール一覧画面>
 - ・ ② / 「」:ページが複数ある場合は、前後のページを表示します。

2. メールを選択 ▶ ④



<未送信メール表示画面>

お知らせ

- 「セキュリティ」(P145)が設定されたBOX内を表示するときは、●→端末暗証番号入力→● [確定]が必要となります。
- 最大400件まで未送信メール/SMSを保存できます。た
 だし、メール/SMSの内容により保存できる件数は少なくなります。

メール

未送信メールの一覧画面および表示画面のマーク について

マーク	説明
-	未送信メール
BIB	未送信SMS
ſ	ファイルが添付されているメール
2	FOMAカード動作制限機能が設定されている
	ファイルが添付されているメール
Sub	件名
To	Toタイプの宛先
Ce	Ccタイプの宛先
Bec	Bccタイプの宛先
Q	添付ファイル
J.	貼り付けメロディファイルが添付されていま
	す。
Ś	i アプリ起動情報ファイルが添付されていま
	す。
r	メロディファイルが添付されています。
2	画像ファイルが添付されています。
	動画ファイルが添付されています。
No.	破損した貼り付けメロディファイルが添付さ
	れています。
2	破損した添付ファイルが添付されています。
	本文

<u> |未送信メール一覧画面のサブメニューを利</u> <u>用する</u>

設定項目/お買い上げ時 →P245

1. 未送信メール一覧画面(P137)で^(図) [メニュー]
 ▶ 次のサブメニュー項目を選択

送信

選択中のメールを送信します。

削除

選択中のメールを削除します。

選択削除

複数のメールを選択して削除します。選択後は (2) [メニュー] →「削除」を選択します。

全削除

未送信BOX内のメールをすべて削除します。削 除には●→端末暗証番号入力→● [確定]が必要 となります。

ソート

一覧画面に表示されるメールを並べ替えます。

フィルタ

一覧画面に表示されるメールの種類を変更しま す。

<u> |未送信メール表示画面のサブメニューを利</u> <u>用する</u>

未送信メール表示画面(P137)で(3)[メニュー]を 押し、サブメニュー項目を選択します。利用できる サブメニューについては「メール作成画面のサブメ ニューを利用する」(右記)/「SMS作成画面のサブ メニューを利用する」(P142)を参照してください。

メールを作成する

- <u>iモードメールを作成する</u> **○** ▶ ■ ▶ 4≦(1≛)
- iモードメールを新規に作成して送信します。
- 1. メールメニュー (P127) から「新規メール作成」

▶「iモードメール作成」



2. □ (宛先)欄を選択 ▶ ● ▶ 宛先を入力 ▶ ●

- 3.
 3.
 (件名)欄を選択 ▶
 件名を入力 ▶
 ●
 ・ファイルを添付しない場合は、操作5に進みます。
- 4. □ (添付ファイル)欄を選択 ▶ 「添付フ ァイル追加」
 - 「データBOX」の「マイピクチャ」(P154) /
 「iモーション」(P161) / 「メロディ」(P164)
 内に保存されているファイルから選択します。
- 5. 🗐 (本文)欄を選択 ▶ 💿 ▶ 本文を入力 ▶ 💿
- 6. 🖲 [送信]

お知らせ

・電波状況により、相手に文字が正しく送信されない場合があります。

メール

- 相手がシークレットコード(数字4桁)を登録しているときは、宛先を「電話番号××××」または「電話番号××××」または「電話番号××××@docomo.ne.jp」(××××はシークレットコード)と入力します。尚、シークレットコードについては『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- iモード端末どうしのメールのやりとり以外で半角カ タカナ、絵文字を使用したときは正しく表示されない 場合があります。

メール作成画面のサブメニューを利用する

1. メール作成画面(左記)で^(B) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

送信

作成中/編集中の i モードメールを送信します。

保存

作成中/編集中のiモードメールを未送信BOX に保存します。

宛先追加

宛先を追加します。宛先を追加すると、同じ内容 のiモードメールを一度に複数の相手に送信でき ます。同時に送信できる宛先は5件までです。

-電話帳参照:電話帳から検索して設定します。

-**アドレス入力**:直接入力します。

宛先メニュー*1

- -電話帳参照:電話帳から検索して設定します。
- -**アドレス入力**:直接入力します。
- -Toに変更:選択中の宛先をToタイプに変更し ます。
- -Ccに変更:選択中の宛先をCcタイプに変更し ます。
- -Bccに変更:選択中の宛先をBccタイプに変更します。
- -アドレス削除:選択中の宛先を削除します。
- 添付ファイルメニュー
- 一添付ファイル追加:「データBOX」の「マイ ピクチャ」(P154) /「 i モーション」 (P161) /「メロディ」(P164) 内に保存され ているファイルから選択します。

- -添付ファイル削除*2:添付したファイルを削除します。
- -添付ファイル再生/表示^{*2}:添付ファイルしたファイルを再生/表示します。

署名貼付

署名をメール本文の最後に挿入します。

・署名を登録しておく必要があります。→P145

本文消去

本文に入力されている文章をすべて削除します。 宛先や題名、添付ファイルなどは削除されません。

メール削除

作成中/編集中のiモードメールを削除します。

- ※1: 0 / 0 / 0 (宛先)欄を選択してから操作してください。
- ※2: 🔟 (添付ファイル)欄を選択してから操作してください。

お知らせ

- ・宛先の種類について
 - -To… 通常の宛先です。
 - -Cc… 直接の送信相手以外にメール内容を知らせたい ときに指定します。
 - -Bcc…他の送信相手に知られたくないときに指定します。
- ・添付可能なファイルについて

ファイルの種類	添付可能な最大件数
メロディ	
10000バイト以下の	合計10件*1
画像(JPEG、GIF)	

ファイルの種類	添付可能な最大件数
10000バイトを超え	
る画像 (JPEG)	どちらか1件 ^{**2}
動画/ i モーション	

- ※1: メロディと画像の合計と本文を合わせたデータ量 が全角5000文字分(10000バイト)までで最大10 件です。
- ※2:最大100Kバイトまでの画像もしくは動画/iモーションのどちらか1件のみ添付できます。メロディ、 10000バイト以下の画像とは別に1件として数えます。
- ・メールへの添付や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。
- 10000パイトを超えるJPEG形式の画像もしくは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(半角200文字)分少なくなります。
- ・GIF形式の画像、メロディはmovaサービスのiモード端 末では受信できません。
- 添付ファイルによっては、iモードセンターで削除されたり、相手側で正しく受信できなかったり、表示または再生できない場合があります。

<u>メール作成中の文字入力画面のサブメ</u> ニューを利用する

メール作成中の文字入力画面で(@) [メニュー] を押 し、サブメニュー項目を選択します。利用できるサブ メニューについては「文字入力画面のサブメニューを 利用する」(P208)を参照してください。

SMSを作成する



SMSを新規に作成して送信します。

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。

1. メールメニュー (P127) から「新規メール作成」

▶ 「SMS作成」



メール

- 2. □ (宛先)欄を選択 ▶ ▶ 相手の電話番号を 入力 ▶ ●
- 3. 🔲 (本文) 欄を選択 ▶ 💿 ▶ 本文を入力 ▶ 💽
- 4. 🖲 [送信]

宛先がドコモ以外の海外通信事業者の場合

「+」(*迷*蕊)を2回押す) ▶ 「国番号」▶ 「相手先 携帯電話番号」

または

「010」 ▶ 「国番号」 ▶ 「相手先携帯電話番号」

・携帯電話番号が0で始まる場合には、「0」を除いて入力します。

お知らせ

- ・電波状況により、相手に文字が正しく送信されないことがあります。
- 海外通信事業者を利用している相手にSMSを送信した ときに、本文中に相手側が対応していない文字が含ま れる場合は、それらの文字が正しく表示されないこと があります。
- ・受信側がmovaの場合、iモード契約をしていれば FOMAから送られたSMSをiモードメールとして受信す ることができます。
 - ・送信元が非通知設定(公衆電話/通知不可能の場合を 含む)のSMSには返信できません。

SMS作成画面のサブメニューを利用する

1. SMS作成画面 (P141) で^(図) [メニュー] ▶ 次の サブメニュー項目を選択

送信

作成中/編集中のSMSを送信します。

保存

作成中/編集中のSMSを未送信BOXに保存します。

宛先メニュー

一電話帳参照:電話帳から検索して設定します。
 -アドレス入力:直接入力します。

SMS送達通知要求

作成中/編集中のSMSの送達通知を要求するか どうかを設定します。送達通知とは、SMSが相 手に届いたことをお知らせするSMSです。

SMS有効期間

作成中/編集中のSMSを送信した相手が受け取 れないときに、SMSセンターで保管する期間を 設定します。

本文消去

本文に入力されている文章をすべて削除します。 宛先は削除されません。

SMS削除

作成中/編集中のSMSを削除します。

SMS作成中の文字入力画面のサブメニューを 利用する

SMS作成中の文字入力画面で(2) [メニュー]を押し、 サブメニュー項目を選択します。利用できるサブメ ニューについては「文字入力画面のサブメニューを 利用する」(P208)を参照してください。

i モードメールがあるかどうかを 問い合わせる



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 モードメールやメッセージR/Fが届いて いるかどうかを問い合わせることができます。

1. 待受画面で 🐵 [メール] を2秒以上

- ・問い合わせ結果画面が表示されます。受信した
 iモードメールをすぐに確認する場合は、
 - 「iモードメール」を選択して●を押します。

お知らせ

 iモードセンターにiモードメールやメッセージR/F が保管されている場合は、マーク(P31)が表示されま す。ただし、FOMA端末の電源が入っていないときなど にiモードセンターに保管された場合は、マークが表 示されないことがあります。 ・「メール選択受信設定」を「ON」にしている場合は、 この方法でiモードセンターに保管されているすべて のメールが受信されます。受信したくない場合は、「i モード問い合わせ」(P144)で「メール」のチェックを 外してから問い合わせてください。

メールを選択して受信する



X

i

iモードセンターに保管されているiモード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できます。

メール選択受信を利用するには、あらかじめ「メー ル選択受信設定」(P144)を「ON」に設定します。

- 1. メールメニュー(P127)から「メール選択受信」
 - ・サイトに接続し、メール選択受信画面が表示されます。
- 2. メールごとにプルダウンメニューを選択 ▶ ▶ 「受信」「削除」「保留」のいずれかを選択 ▶ ●
- 3.「受信/削除」を選択 ▶ 💿
 - ・確認画面が表示されます。
- 4.「決定」を選択 ▶ ④
 - ・操作2で「受信」を選択したメールはすぐに受 信されます。

お知らせ

その他の操作方法や、画面内に表示されるマークについては、『iモード操作ガイド』をご覧ください。

SMSがあるかどうかを問い合わせる



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。

- 1. メールメニュー (P127) から「SMS問い合わせ」
 - ・問い合わせ結果画面が表示されます。受信した SMSをすぐに確認する場合は

メール

メールの設定を行う

通信

メールやSMSの通信に関わる設定をします。 設定項目/お買い上げ時 →P228

メールメニュー(P127)から「メール設定」▶
 「通信」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後
 (i)[完了]

メール選択受信設定

i モードメールを選択受信するかどうかを設定します。「ON」に設定すると、
 i モードメールを自動的に受信できません。

添付ファイル

iモードメールに添付されている画像やメロディを受信するかどうかを設定します。

iモード問い合わせ

「iモード問い合わせ」をして受信するときに、 問い合わせる内容(メール/メッセージR/メッ セージF)を設定します。

SMS送達通知設定

SMSを送信したときに、SMS送達通知を要求する かどうかを設定します。SMS送達通知とは、SMS が相手に届いたことをお知らせするSMSです。

SMS有効期間設定

SMSを送信した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設定します。

お知らせ

- 「添付ファイル」設定で□に設定した項目の添付ファ イルは、iモードセンターで削除され、受信できなく なりますのでご注意ください。
- 「添付ファイル」設定で「メロディ」を□に設定して
 も、メール本文に貼り付けられたMFi形式のメロディは
 受信されます。

編集

● ► ■ ► 8^{*}/_{TUV} 2^{*}/_{ABC}

メール本文に貼り付ける署名やメール返信時の引用 符に関わる設定をします。

設定項目/お買い上げ時 →P228、P229

 メールメニュー(P127)から「メール設定」▶ 「編集」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後(i) [完了]

署名

本文の最後に自分の名前や住所など(署名)を 自動的に貼り付けするかどうかと、貼り付けす る署名の内容を設定します。

引用符

「引用返信」するときに引用するメール本文の先 頭につける記号や文章(引用符)を設定します。

表示



メールやSMSの表示に関わる設定をします。 設定項目/お買い上げ時 →P229 メールメニュー(P127)から「メール設定」▶
 「表示」▶ 次の設定する項目を選択▶ 設定後(i)
 [完了]

文字サイズ

メール表示画面の本文の文字サイズを設定します。

スクロール

メール表示画面で
の

で

の

を押したときにスクロール

する行数を設定します。

メール一覧表示

メール一覧画面でメールの表示方法(行数/表 示内容)を設定します。

セキュリティ

メールメニューの受信・送信・未送信BOXにセキュ リティを設定します。セキュリティを設定したBOX 内を表示するには、 ●→端末暗証番号入力→● [確定]が必要となります。

メロディ自動再生

メール表示画面で、添付または貼り付けられてい るメロディを自動再生するかどうかを設定します。

貼付データ

受信メール本文に貼り付けられているメロディ や i アプリToデータを有効にするかどうかを設 定します。 メール

メール

その他

「メール設定」で設定した内容の確認や、設定した 内容をお買い上げ時の状態に戻します。

1. メールメニュー (P127) から「メール設定」 ► 「その他」 ► 次の設定する項目を選択

メール設定確認

「メール設定」の設定状況を確認します。

メール設定リセット

「メール設定」の各設定内容をお買い上げ時の状 態に戻します。リセットには ④→端末暗証番号 入力→ ● 「確定」が必要となります。

メールデータリセット

FOMA端末に保存されているすべてのメールとメッ セージR/Fを削除します。リセットには●→端末 暗証番号入力→● [確定] が必要となります。

メール



i アプリ

iアプリとは

サイトからさまざまなソフトをダウンロードして FOMA端末に保存し、自動的に株価や天気情報など を更新させたり、ネットワークに接続していない状 態でもゲームを楽しんだりすることができます。

- ・詳細は『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- ・『iモード操作ガイド』に記載されているすべてのサービスには対応していません。『iモード操作ガイド』の各サービスの対応機種記載をご確認ください。

サイトから i アプリをダウンロードする

サイトからソフトをダウンロードして、FOMA端末 で起動します。

- iアプリダウンロード可能なサイトを表示 ▶ ソフ トをダウンロードできる項目を選択 ▶ ●
- 2. ダウンロードが完了したら
 - ・ダウンロード完了後に通信設定画面が表示され ることがあります。設定後に(意)[完了]を押し ます。
 - ソフトによっては、ダウンロード完了後すぐに 起動することがあります。その場合、ソフトに よっては保存されていません。ソフトを終了す ると、保存するかどうかの確認画面が表示され ます。保存する場合は「はい」を選択します。

3.「はい」/「いいえ」

- 「はい」:iアプリが起動します。
- ・「いいえ」:サイト画面に戻ります。

お知らせ

- ・接続するサイトによっては、ダウンロードできないことがあります。
- ・ソフトをダウンロードするときに、「携帯電話/FOMA カード(UM)の製造番号」を利用するかどうかの確認 画面が表示されることがあります。「はい」を選択する とダウンロードが開始されます。この場合、送信する お客様の「携帯電話/FOMAカード(UM)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、P(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。

7

プ

Ĩ.

<u>i アプリを起動する</u>



1. 待受画面で 🗊 を2秒以上押す

ソフトー	-覧 1	/1
1 ac	九九で頭の体操	ł
2x	000ゲーム	
メニュー	選択 🔋	

<ソフトー覧画面>

2. 起動したいソフトを選択 ▶ ④

・
 ・
 i アプリを終了します。

ソフト一覧画面のマークについて

マーク	説明
칠 (ブルー)	作成したフォルダ
¢,	通常の i アプリ
ů.	SSLサイトからダウンロードした i ア プリ
0	自動起動が設定されているiアプリ

・異なるFOMAカードでダウンロードまたはパージョンアップしたiアプリ(FOMAカード動作制限機能付き)は、各マークがうすく表示されます。

お知らせ

 ソフトによっては、ダウンロードした後も通信を行う 場合があります。「通信設定」で通信しないようにする こともできます。

ソフトー覧画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P245

- ソフトによっては利用できないサブメニュー項目 があります。
- 1. ソフトー覧画面(左記)で^(図) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

フォルダ作成*

フォルダを作成します。

フォルダ削除*

選択中のフォルダを削除します。ソフトが保存され ているフォルダは削除できません。

フォルダ名編集*

選択中のフォルダの名前を編集します。

フォルダ移動

選択中のソフトを他の作成したフォルダに移動しま す。

バージョンアップ

選択中のソフトをバージョンアップします。

iアプリ

削除

選択中のソフトを削除します。

選択削除

複数のソフトを選択して削除します。選択後は(☎) [メニュー] →「削除」を選択します。

全件削除

すべてのソフトを削除します。削除には ●→端末 暗証番号入力→● [確定] が必要となります。

ソート

一覧画面に表示されるソフトを並べ替えます。

ソフト情報

選択中のソフトのソフト名、ソフトサイズなどを表 示します。

証明書表示

選択中のソフトに使われている証明書の所有者、発 行元、有効期限などを表示します。

通信設定

選択中のソフトを起動中に通信するかどうかを設定 します。設定後は(・)[完了]を押してください。

iアプリTo設定

サイトやメールなどから選択中のソフトを起動させるかどうかを設定します。設定後は()[完了]を 押してください。

アイコン情報設定

iモードメール、SMS、メッセージR/F、電池残量、 マナーモード、電波受信レベル、圏外アイコンなど の情報を選択中のソフトが利用するかどうかを設定 します。設定後は()[完了]を押してください。

自動起動設定

選択中のソフトを自動起動させるかどうかを設定し ます。「する」に設定した場合は、「編集」を選択し て起動方法と起動する時間を設定します。設定後は (・)[完了]を押してください。

ソフト情報表示設定

i アプリダウンロード時にソフト情報を表示するか どうかを設定します。設定後は()[完了]を押し てください。

自動起動失敗履歴

iアプリが自動起動に失敗した場合の情報を確認します。

トレース情報

トレース機能に対応した i アプリがエラーなどで終 了した場合の情報を確認します。

システム情報

iアプリのメモリー使用状況などのシステム情報を表示します。

※:作成したフォルダ内では利用できません。

iアプリ

<u>お知らせ</u>

- 「通信設定」で通信しない設定にした場合は、タイム リーな情報提供を受けられない場合がありますのでご 注意ください。
- ・ソフトを「バージョンアップ」するときに、「携帯電話/FOMAカード(UM)の製造番号」を利用するかどうかの確認画面が表示されることがあります。「はい」を選択するとバージョンアップが開始されます。この場合、送信するお客様の「携帯電話番号/FOMAカード(UM)の製造番号」はインターネットを経由してP(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、P(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。
- ・「アイコン情報設定」を「利用する」に設定すると、 iモードメール、SMS、メッセージR/F、電池残量、マ ナーモード、電波受信レベル、圏外アイコンなどの有無 がお客様の携帯電話/FOMAカード(UM)の製造番号 と同様にインターネットを経由してP(情報サービス提 供者)に送信される場合があるため、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、P (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。

お買い上げ時に登録されている i アプリ

<u>九九で頭の体操</u>

落ちてくる数字ブロックをすばやくかけ算して、計 算結果と同じ数字ブロックにくっつけて消していく ゲームです。

ァプ

ij.

iアプリ

ヘルプ

ブロックの消し方についての説明を表示します。説 明画面は2画面あり、 🚱 を押して切り替えます。

[Menu]を押すとメニューに戻ります。

ランク

得点ランキングなどを表示します。表示後は(i) [Menu]を押すとメニューに戻ります。

サウンド

ゲームの音を鳴らすかどうかを設定します。

を押すたびに、ON/OFFが切り替わります。

※1:ゲーム中断時のメニューでは表示されません。※2:ゲーム中断時のメニューのみ表示されます。

ゲーム中画面について



i

・アプリ

- 次に落ちてくるブロックです。 - ブロックを消すと数が減ります。0に

なるとステージクリアになります。

◎ 現在のステージです。

- 残量がなくなると、ブロックが横1行 で落ちてきます。

- ・

 [Pause] / [Resume] : ゲームを一時停止 (ポーズ) します。もう一度押すと再開します。
- (i) [Menu] : ゲームを中断してメニュー画面を 表示します。

ゲーム中のボタン操作

メニューの「キーインフォ」(P151) で確認してく ださい。

ブロックの消し方

落ちてくる数字ブロックを、次のような条件になるようにくっつけて消していきます。左から4行目~7行目 にブロックがいっぱいになると、ゲームオーバーになります。

<例:ブロック224が並んだ場合>

縦に並んだとき

横に並んだとき



- ・かけ算結果が2桁の場合は、1の位と同じ数字のブ ロックにくっつけます。
- ・数字以外のブロックについては、メニューの「ヘ ルプ」(左記)で確認してください。

ゲームオーバーになったときは

ゲームオーバー画面が表示されます。
 を押すと
 ランク画面が表示され、スコアを確認できます。
 (i) [Menu]を押すとメニュー画面に戻ります。

お知らせ

 ・ゲーム中にFOMA端末を閉じると、ゲームを一時停止 (ポーズ)します。

テータBOXについて
画像を表示/管理/編集する154
動画/ i モーションを再生/管理/編集 する
メロディを再生/管理/編集する164
miniSDメモリーカードを使用するに あたってのご注意166
miniSDメモリーカードの取り付けかた/ 取り外しかた
miniSDメモリーカードのデータを 再生/編集する168
外部機器で作成した i モーション (音楽データ含む)をFOMA端末で 再生する



待受画面で

● [メニュー] ▶ ⊘または 「データBOX」

データBOX

データBOXについて

データBOXには次のような項目とフォルダがありま す(お客様が追加したフォルダは含みません)。

メニュー項目	フォルダ	内容
マイピクチャ	カメラ	カメラで撮影した静 止画など
	データ交換	データ通信で取得し た静止画など
	iモード	サイトやメールから 取得した静止画など
	アイテム	フレームやスタンプに 使用できる静止画
	プリインストール	お買い上げ時に登録 されている静止画
i モーション	カメラ	ビデオカメラで撮影 した動画など
	データ交換	データ通信で取得し た動画など
	i モード	サイトやメールから取得 した i モーションなど
	プリインストール	お買い上げ時に登録 されている動画

メニュー項目	フォルダ	内容
メロディ	データ交換	データ通信で取得し
		たメロディなど
	iモード	サイトから取得した
		メロディなど
	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
miniSDメモリー	マイピクチャ	ファイルの内容は
カード	i モーション	FOMA端末本体(上 記)と同じです。
	メロディ	

<u>お知らせ</u>

・データBOXに十分な空き容量が無い場合、静止画、動
 画/iモーション、メロディを保存しようとすると既に保存されているデータの削除を促すメッセージが表示されます。

その場合、データの保存先(上記)以外に保存されて いるデータを削除しても、空き容量を増やすことはで きませんのでご注意ください。

また、ダウンロード前や撮影前には、データBOXに十 分な空き容量があるかどうかを確認してください。



撮影した静止画、サイトや i モードメールから取得 した静止画などを表示します。

表示可能なファイル形式について

・FOMA端末で表示できるファイルは次のとおりです。

ファイル形式 [*]	JPEG、 GIF
画素数	1280×1024ドット以下
ファイルサイズ	500Kバイト以下
拡張子	jpg, gif

※:対応しているファイル形式でも、ファイルによっては 再生できない場合があります。

画像を表示する

1. データBOXメニュー (P153) から「マイピクチャ」



- 選択中のフォルダ内にある ファイル数

選択中のフォルダ名

 ・
 (i)[切替]:フォルダの表示方法 を変更します。

<フォルダー覧画面>

2. フォルダを選択 ▶ 💿



選択中のファイル名、ファイル サイズ(🔤 選択中を除く)

 (i)[メール]:選択中のファイルを 添付して i モードメールを作成しま す。「 i モードメールを作成する」の 操作2(P139)に進みます。

<画像ファイル 一覧画面>





1. jpg[1) - ファイル名 ・ ●[全画面]

- ・

 ・
 〔全画面]:
 画像をディスプレイ 全体に表示します。
- (i)[メール]:表示中のファイルを 添付して i モードメールを作成しま す。「 i モードメールを作成する」の 操作2(P139)に進みます。

画像ファイル一覧画面に表示されるマークについて

マーク	説明
	1 つ上の一覧画面を表示
+	制限*が設定されているファイル
?	認識できないファイル

※:本FOMA端末外への出力が禁止されていたり、ファイルの編集やminiSDメモリーカードへのコピーが制限されています。

データBOX

フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P246

フォルダー覧画面(P155)で^(図) [メニュー] ▶
 次のサブメニュー項目を選択

開く

選択中のフォルダを開きます。

新規フォルダ**

フォルダを作成します。

フォルダ削除*1*2

選択中のフォルダを削除します。

並べ替え

フォルダを並べ替えます。

表示

フォルダの表示方法を変更します。

メモリー情報

「本体メモリー」または「miniSDメモリーカード」 内の保存領域の状態などを表示します。

フォルダ情報

- 選択中のフォルダの名前、サイズ、フォルダ内 のファイル数などを表示します。
- ※1:miniSDメモリーカード内「マイピクチャ」「iモーション」「メロディ」が表示されている画面では利用できません。
- ※2:お買い上げ時に登録されているフォルダでは利用できません。

お知らせ

・待受画面や電話帳、テレビ電話に設定している画像が含まれているフォルダ、または着信音やアラーム、スケジュールに設定しているメロディが含まれているフォルダを削除すると、それぞれの画像やメロディはお買い上げ時の設定に戻ります。

画像ファイル一覧画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P246

 1. 画像ファイルー覧画面(P155)でファイルを選択
 訳▶ (四) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を 選択

新規フォルダ**1

フォルダを作成します。

ファイル*1

- -表示:選択中のファイルを表示します。
- -編集^{**2}:選択中のファイルを編集します。
 →P159
- -移動**: 選択中のファイルを他のフォルダに
 移動します。「本体メモリー」 / 「miniSDメモリーカード」→移動先フォルダを選択→④→
 (i) [貼付] を押してください。
- -コピー**3:選択中のファイルを他のフォルダに コピーします。「本体メモリー」/「miniSDメモ リーカード」→コピー先フォルダを選択→④→
 (i) [貼付]を押してください。

-1件削除:選択中のファイルを削除します。

-全件削除:フォルダ内のファイルをすべて削除します。削除には端末暗証番号の入力が必要になります。

名称変更:選択中のファイルの名前を変更します。

選択/解除*1

- 複数のファイルを選択して移動、コピー、削除 します。選択後は⁽²⁸⁾ [メニュー] →「ファイル」 →「移動」/「コピー」/「削除」を選択して ください。
- -選択:ファイルを1件ずつ選択します。
- -全件選択:すべてのファイルを選択します。
- -**解除**:「選択」「全件選択」で選択したファイルを1件ずつ解除します。
- -**全件解除**:「選択」「全件選択」で選択したす べてのファイルの選択を解除します。

メール作成****

選択中のファイルを添付してiモードメールを 作成します。「iモードメールを作成する」の操 作2(P139)に進みます。

壁紙に設定*5

「メイン画面」または「サブ画面」に待受画面の 壁紙として設定します。

スライドショー

-開始:フォルダ内のファイルを順に表示します。

-設定:スライドショーの「表示方法」と「間隔(秒)」を設定します。設定後は()[完了]を押してくだい。

アニメーション作成*1*4*5

10個までのファイルを選択してアニメーション を作成します。選択後は(・)[作成]を押してく ださい。

並べ替え

ファイルを並べ替えます。

表示

ファイルの表示方法を変更します。

メモリー情報

「本体メモリー」または「miniSDメモリーカード」 内の保存領域の状態などを表示します。

情報表示

選択中のファイルの名前、サイズ、種別、保存 日時、解像度、制限状態を表示します。

- ※1:「アイテム」「プリインストール」フォルダ内では利 用できません。
- ※2: JPEGファイル(制限が設定されていないファイルを除く)のみ利用できます。
- ※3:「アイテム」「プリインストール」フォルダには移動、 コピーできません。また、制限が設定されているファ イルは、miniSDメモリーカードに移動、コピーができ ません。
- ※4:制限が設定されているファイルでは利用できません。
- ※5:miniSDメモリーカード内に保存されている画像では利 用できません。

<u>お知らせ</u>

 ・待受画面や電話帳、テレビ電話に設定している画像を 削除すると、それぞれの画像はお買い上げ時の設定に 戻ります。

画像表示画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P246

1. 画像表示画面 (P155) で^(図) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

ファイル*1

- -1件削除:表示中のファイルを削除します。
- -名称変更:表示中のファイルの名前を変更します。
- -編集^{*2}:表示中のファイルを編集します。→
 P159

メール作成****

表示中のファイルを添付して i モードメールを 作成します。「 i モードメールを作成する」の操 作2(P139)に進みます。

全画面表示

ソフトキー表示などを消して、画像をディスプレ イ全体に表示します。

- ・
 ・
 前の画像
 /次の画像を表示します。
- CLR : 全画面表示を解除します。

ズーム

画像を拡大して表示します。

- CLR):ズーム表示を解除します。

壁紙に設定**4

「メイン画面」または「サブ画面」に待受画面の 壁紙として設定します。

スライドショー

- ー開始:フォルダ内のファイルを順に表示します。
- 設定:スライドショーの「表示方法」と「間 隔(秒)」を設定します。設定後は(i)[完了] を押してください。

リストへ移動

画像ファイル一覧画面(P155)に戻ります。

情報表示

- 表示中のファイルの名前、サイズ、種別、保存 日時、解像度、制限状態を表示します。
- ※1:「アイテム」「プリインストール」フォルダ内では利 用できません。
- ※2: JPEGファイル(制限が設定されていないファイルを除く)のみ利用できます。
- ※3:制限が設定されているファイルでは利用できません。
- ※4:miniSDメモリーカード内に保存されている画像では利 用できません。

<u>お知らせ</u>

 ・待受画面や電話帳、テレビ電話に設定している画像を 削除すると、それぞれの画像はお買い上げ時の設定に 戻ります。

静止画を編集する

静止画を編集します。編集できるファイルはJPEGファ イルのみです。ただし、ファイルによっては編集でき ない場合があります。編集した静止画は、編集元の静 止画があるフォルダに保存されます。

設定項目/お買い上げ時 →P246

- 1. 画像ファイル一覧画面(P155)でファイルを選択/画像表示画面(P155)で^(図) [メニュー] ▶
 「ファイル」▶「編集」
 - ・画像編集画面が表示されます。
- 2. 編集画面で^(図) [メニュー] ▶ 次の編集方法を選択
 ▶ 編集後 [保存]
 - ・編集後の画面では次の操作ができます。

 - 🝺 [Undo] : 編集を元に戻します。

保存*

編集した静止画を保存します。

回転

静止画を左や右に回転させます。

- 1)「左」/「右」
 - [回転] : 左/右に90度ずつ回転します。
 - ・ (i) [キャンセル] : 編集を中止します。

2) 💿

サイズ変更

静止画のサイズを変更します。

挿入

- -テキスト:静止画にテキストを貼り付けます。
 - ・テキストボックス選択画面で(8)[メニュー]
 を押すと、フォントサイズとフォントカラー
 を設定できます。

1) テキストボックスを選択 ▶ 💽

- 2) テキストを入力 🕨 💽
 - ・

 「テキスト] :
 テキストボックスを変 更します。

3) ● ▶ 😵でテキストの位置を選択 ▶ 💿

- -フレーム:静止画にフレームを付けます。
 - 1)フレームを選択 ▶ 💿
 - ・

 回転] :
 フレームを180度ずつ回転します。
 - ・ (意) [キャンセル] : 1つ前の操作に戻ります。

2) 💽

- -スタンプ:静止画にスタンプを貼り付けます。
 - ・スタンプ選択画面で(@) [メニュー]を押すと、
 スタンプサイズを設定できます。
 - 1)スタンプを選択 ▶ 💽
 - 2) 〇でスタンプを貼り付けたい位置を選択 ▶
 - ・続けて同じスタンプを貼り付ける場合は操作2を繰り返します。
 - ・

 〔追加] :別のスタンプに変更します。
- 3) 💽 [完了]
- トリミング
 - 1) トリミングサイズを選択 ▶ 💿
 - ・トリミング範囲は赤い枠で表示されます。
 - 2) 🐼を押してトリミングする位置を選択 ▶ 💿
 - 「ユーザ設定サイズ」を選択した場合は、
 ●を押して赤色のカーソルを移動し、トリミング範囲の始点と終点で
 ●を押して
 確定してください。

撮影効果

- -**白黒**:白黒に変換します。
- -セピア:セピア調に変換します。
- -**ネガ**:ネガ調に変換します。
- -**白黒ネガ**:白黒のネガ調に変換します。
- -カラーバランス:「赤」「緑」「青」を選択後、 ②を押して色の濃淡を調節します。
- -コントラスト:コントラストを強調したり、
 弱くしたりします。
- シャープネス:輪郭を強調します。
- -ソフトネス:輪郭をぼかします。
- -モザイク:モザイクをかけます。「四角」/「丸」 を選択後、 を押して赤い枠を移動し、モザイ クをかける範囲の始点と終点で を押して確定 してください。

鏡像

左右が反転した鏡像表示にします。

元に戻す*

編集したファイルを元に戻します。

※:編集前のファイルでは利用できません。

お知らせ

- 「サイズ変更」は、編集元の静止画より大きいサイズに は変更できません。また、編集元のサイズによっては、 変更できない場合があります。
- 「サイズ変更」で選択したサイズが、編集元の静止画の縦横比と異なる場合は、選択したサイズとは異なっ

たサイズに保存される場合があります。

- ・ 画像サイズが「1280×1024」の静止画は、「挿入」「撮 影効果」は設定できません。
- 「フレーム」を設定できる画像サイズは、「352×288」
 「320×240」「176×220」「176×144」「128×96」です。
 それ以外のサイズは「フレーム」を設定できません。
- 「トリミング」は、編集元の静止画より大きいサイズ は選択できません。
- ・お買い上げ時に登録されているテキストボックス、フレー ム、スタンプについては「お買い上げ時に登録されている データ」の「テキストボックス」(P251)、「フレーム」 (P250)、「スタンプ」(P251)を参照してください。





撮影した動画、サイトや i モードメールから取得し た動画を再生します。

再生可能なファイル形式について

・FOMA端末で再生できるファイルは次のとおりです。

ファイル形式*	MP4
符号方式	MP4ファイル(映像:MPEG4、
	H263/音声:AAC、AMR)
拡張子	mp4、3gp

※:対応しているファイル形式でも、ファイルによっては 再生できない場合があります。

動画/iモーションを再生する

1. データBOXメニュー (P153) から「iモーション」



- <フォルダー覧画面>
 - ・

 「切替]
 :フォルダの表示方法を変更します。

2. フォルダを選択 ▶ 💿



<動画ファイル一覧画面>

 (i) [メール] :選択中のファイルを添付してi モードメールを作成します。「iモードメール を作成する」の操作2(P139)に進みます。

データBOX

3. ファイルを選択 ▶ ④

 音量 再生バー 「再生経過時間/最大再生時間 - ステレオ/モノラル表示

<動画再生画面>

- ・
 ・
 [再生] / [ポーズ] /
 :
 再生/ポーズ (一時停止)
- ・ (i) [ストップ] : 停止
- ・ 😥:前のファイル/次のファイルを再生
- ・ (押し続ける): 押している間、映像を早送
 り/早戻し
- ・ 〇 / I : 音量調節

フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

利用できるサブメニューについては、画像の「フォル ダー覧画面のサブメニューを利用する」(P156)を参 照してください。

【<u>動画ファイル一覧画面のサブメニューを利</u> 用する

設定項目/お買い上げ時 →P247

 1. 動画ファイルー覧画面(P161)でファイルを選 択 ▶ ^(B) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を 選択

再生

選択中のファイルを再生します。

新規フォルダ**

フォルダを作成します。

ファイル*1

- -移動^{*2}:選択中のファイルを他のフォルダに移動します。「本体メモリー」/「miniSDメモリーカード」→移動先フォルダを選択→●→(i) [貼付]を押してください。
- -コピー^{*2}: 選択中のファイルを他のフォルダ
 にコピーします。「本体メモリー」 / 「miniSD
 メモリーカード」→コピー先フォルダを選択→
 (●)→(i) [貼付] を押してください。
- -1件削除:選択中のファイルを削除します。
- -**全件削除**:フォルダ内のファイルをすべて削除します。削除には端末暗証番号の入力が必要になります。
- 名称変更:選択中のファイルの名前を変更します。

選択/解除*1

複数のファイルを選択して移動、コピー、削除 します。選択後は(◎ [メニュー] →「ファイル」 →「移動」/「コピー」/「削除」を選択して ください。

- -選択:ファイルを1件ずつ選択します。
- -全件選択:すべてのファイルを選択します。
- **解除**:「選択」「全件選択」で選択したファイ ルを1件ずつ解除します。
- -**全件解除**:「選択」「全件選択」で選択したす べてのファイルの選択を解除します。

メール作成****

選択中のファイルを添付してiモードメールを 作成します。「iモードメールを作成する」の操 作2(P139)に進みます。

並べ替え

ファイルを並べ替えます。

表示

ファイルの表示方法を変更します。

メモリー情報

「本体メモリー」または「miniSDメモリーカード」 内の保存領域の状態などを表示します。

情報表示

選択中のファイルの名前、サイズ、種別、保存 日時、再生時間、制限状態、トラック状態、着 信音に設定可能/不可能、タイトル、作成者、 コピーライト、説明を表示します。

- ※1:「プリインストール」フォルダ内では利用できません。
- ※2:「プリインストール」フォルダには移動、コピーでき ません。また、制限が設定されているファイルは、 miniSDメモリーカードに移動、コピーができません。
- ※3:制限が設定されているファイルでは利用できません。

動画再生画面のサブメニューを利用する

 ・映像が録画されていない音声のみのMP4ファイル は、「メロディ再生画面のサブメニューを利用す る」(P166)を参照してください。

設定項目/お買い上げ時 →P247

1. 動画再生画面 (P162) で ^(図) [メニュー] ▶ 次 のサブメニュー項目を選択

ポーズ**3 (再生*5)

再生中の動画を一時停止します。

メール作成**1*2

ファイルを添付して i モードメールを作成します。 「 i モードメールを作成する」の操作2(P139) に 進みます。

拡大再生**3

ソフトキー、プレーヤーなどの表示を消して、
 動画をディスプレイ全体に表示して再生します。
 ・(QLR):拡大表示を解除します。

キャプチャ*1*2*4

ー時停止中の画像を静止画として保存します。 キャプチャした画像は「マイピクチャ」の「カ メラ」フォルダに保存されます。 デ

ミュート設定(ミュート解除)

音を消して動画を再生します。

プレーヤー設定

プレーヤーのビジュアル効果や色合いを設定します。

情報表示

再生中の動画ファイルの名前、サイズ、種別、 保存日時、再生時間、制限状態、トラック状態、 着信音に設定可能/不可能、タイトル、作成者、 コピーライト、説明を表示します。

※1:「プリインストール」フォルダ内では利用できません。
※2:制限が設定されているファイルでは利用できません。
※3:再生中のみ利用できます。

※4:一時停止中のみ利用できます。

※5:一時停止中、再生終了後に利用できます。

メロディを再生/管理/編集する ● ► ↓ 3 ↔

データBOX

お買い上げ時に登録されているメロディや、サイト などから取得したメロディを再生します。

再生可能なファイル形式について

・FOMA端末で表示できるファイルは次のとおりです。

ファイル形式**	SMF、MFi、MP4 ^{**2}
拡張子	mid, mld

※1:対応しているファイル形式でも、ファイルによっては 再生できない場合があります。 ※2:音声フォーマットがAAC、AMRのMPEG4ファイルは、 「iモーション」フォルダに3gpファイルとして保存されます。

メロディを再生する

1. データBOXメニュー (P153) から「メロディ」



- ・ (i) [切替] :フォルダの表示方法を変更します。
- 2. フォルダを選択 ▶ 💿

7' リンストール [1/46]	 ・ 画面に表示されるマークについては、 「画像ファイル一覧画面に表示される マークについて」(0155) た参照して
Alarm01. mid 2. 3KB	マークについて」 (F155) を参照して ください。
Alarm02. mid 1.8KB	「ファイル名、ファイルサイズ
Alarm03. mid 2. OKB	
メニュー 開く ゙ 切替	

- <メロディファイル一覧画面>
 - ・ (i) [メール] :選択中のファイルを添付してi モードメールを作成します。「iモードメール を作成する」の操作2(P139)に進みます。

3. ファイルを選択 ▶ ④



<メロディ再生画面>

- ・
 [再生] / [ポーズ] / ●:
 再生/ポーズ (一時停止)
- ・ (2):前のファイル/次のファイルを再生
- ・ (評し続ける) : 押している間、メロディを 早送り/早戻し
- ・ 〇/ ▲
 ・ 音量調節
- (i) [⇔] :メロディの繰り返しエリア(始点と 終点)を設定します。設定中に押すと、解除で きます。

フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

利用できるサブメニューについては、画像の「フォル ダー覧画面のサブメニューを利用する」(P156)を参 照してください。 メロディファイル一覧画面のサブメニュー を利用する

利用できるサブメニューについては、「動画ファイ ル一覧画面のサブメニューを利用する」(P162)を 参照してください。

お知らせ

 ・着信音やアラーム、スケジュールに設定しているメロ ディを削除すると、それぞれのメロディはお買い上げ 時の設定に戻ります。

<u>メロディ再生画面のサブメニューを利用する</u>

設定項目/お買い上げ時 →P247

- 1. メロディ再生画面 (P165) で^(図) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択
 - **ポーズ^{**5} (再生^{**6})** 再生中のメロディを一時停止します。

メール作成***2

ファイルを添付して i モードメールを作成します。 「 i モードメールを作成する」の操作2(P139) に 進みます。

着信音******

音声電話またはテレビ電話の着信音として設定 します。 ミュート設定(ミュート解除)

音を消してメロディを再生します。

再生設定*3*4

- メロディの繰り返し再生方法を設定します。
- -**なし**:繰り返し再生を解除します。
- -現在のファイル (1) : 再生中のメロディ を繰り返し再生します。
- -全ファイル(1000):フォルダ内のすべての メロディを繰り返し再生します。
- -**シャッフル (Shuffle)**:フォルダ内すべての メロディをシャッフル再生します。

繰り返しエリア設定(⇔)^{※5}

再生エリアを指定してメロディを再生します。 (i) [⇔] を押して始点(→)と終点(→)を 設定します。設定中に押すと、解除できます。

プレーヤー設定

プレーヤーのビジュアル効果や色合いを設定し ます。

情報表示

- 再生中のメロディファイルの名前、サイズ、種別、 保存日時、再生時間、着信音に設定可能/不可能、 制限状態、タイトルを表示します。
- ※1:「プリインストール」フォルダ内では利用できません。
- ※2:制限が設定されているファイルでは利用できません。
- ※3:映像が録画されていない音声のみのMP4ファイルでは 利用できません。
- ※4: miniSDメモリーカード内に保存されているメロディで は利用できません。

- ※5:再生中のみ利用できます。
- ※6:一時停止中、再生終了後に利用できます。
- ※7:一時停止中、再生終了後は利用できません。

お知らせ

・着信音の設定はメロディファイル一覧画面でも設定できます。メロディファイル一覧画面(P164)で
 [メニュー] →「着信音」を選択してください。

miniSDメモリーカードを使用するに あたってのご注意

miniSDメモリーカードをご利用になるには、別途 miniSDメモリーカードが必要となります。miniSDメ モリーカード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。

- miniSDメモリーカードアダプタは、家電量販店な どでお買い求めいただけます。
- FOMA L600iは、1GバイトまでのminiSDメモリーカード(市販品)に対応しています。(2006年3月現在)ただし、各社のminiSDメモリーカードの動作を保証するものではありません。最新の対応情報については下記をご覧ください。
 - -i モ-ド: 「 i Menu」 → 「メニュ-リスト」 →
 - 「ケータイ電話メーカー」→「WOWLG」
- ーパソコンなど:<u>http://jp.lge.com/index.do</u>
- パソコンなど他の機器でフォーマットしたminiSDメ モリーカードは使用できないことがあります。必ず FOMA L600iでフォーマットしたminiSDメモリーカー

166 *miniSDメモリーカードをご利用になるには、別途miniSDメモリーカードが必要となります。→P166

ドをご使用ください。

- miniSDメモリーカードは、事故や故障によってデータの消失または変形してしまうことがあります。大切なデータは控えを取っておくことをおすすめします。
- ・miniSDメモリーカードのご利用により生じる直接
 的・間接的損害または付随的保証について、当社
 はその責任を負いかねます。あらかじめご了承く
 ださい。
 - ・通話や通信などにより、利用の機会を逃したために発生した被害
 - -お客様がFOMA端末またはminiSDメモリーカード に記録したデータが消失したために発生した被害
- データ処理を行っているときはminiSDメモリーカー ドを抜いたり、FOMA端末の電源を切らないでくだ さい。データ処理を行っていないことを確認してか らFOMA端末の電源を切って、miniSDメモリーカー ドを抜いてください。
- miniSDメモリーカードには寿命があります。長期間 ご使用になると、新しくデータを書き込めなかっ たり、使用できなくなることがあります。
- miniSDメモリーカード内のフォルダをパソコンで 削除したり、移動したりしないでください。
 FOMA L600iでminiSDメモリーカードを読めなくな ることがあります。
- ・FOMA L600iに対応していないデータをパソコン でminiSDメモリーカードに記録しても、FOMA L600iでは認識できません。

- FOMA端末の電源を入れた状態で取り付けたり取り 外したりしないでください。miniSDメモリーカード に損傷を与えたり、データが壊れることがあります。
- miniSDメモリーカードを取り付けたり取り外した りするときは、miniSDメモリーカードが飛び出す ことがありますので注意してください。
- miniSDメモリーカードの向きを確認してまっすぐ
 に出し入れしてください(斜めに差し込むとカードが破損する恐れがあります)。
- ・miniSDメモリーカードの内容を選択、表示すると きに時間がかかる場合があります。

miniSDメモリーカードの取り付けか た/取り外しかた

取り付けかた



 1miniSDメモリーカードスロットのカバーを矢印の 方向に開ける

データBOX

- ②miniSDメモリーカードの印字面を上にして、「カチッ」 と音がするまでゆっくりと差し込む
- ③miniSDメモリーカードスロットのカバーを矢印の 方向に閉じる

取り外しかた



データBOX

- miniSDメモリーカードスロットのカバーを矢印の 方向に開ける
- ②miniSDメモリーカードを軽く押し込む
 - ・miniSDメモリーカードが少し飛び出します。
- ③miniSDメモリーカードをまっすぐに取り出す
- ④miniSDメモリーカードスロットのカバーを矢印の 方向に閉じる

miniSDメモリーカードのデータを 再生/編集する

miniSDメモリーカードをFOMA端末に挿入して、外付 けメモリとして利用できます。miniSDメモリーカード アダプタに装着すれば、SDメモリーカードに対応し たパソコンなどでも利用できます。

 miniSDメモリーカードを初めて利用するときは、 「miniSDフォーマットを行う」(P180) でフォーマット(初期化)をする必要があります。フォーマットは必ず本FOMA端末で行ってください。

お知らせ

・ miniSDメモリーカードの使用状況や空き容量などを確認できます。→P156、P157、P163

miniSDメモリーカードのフォルダ構成

FOMA端末で表示したとき

「データBOXについて」(P154)の表に記載されて いる「miniSDメモリーカード」を参照してください。

パソコンなどで表示したとき

FOMA端末からminiSDメモリーカードにファイルを 移動/コピーしたときや、カメラで撮影した静止 画や動画を直接miniSDメモリーカードに保存した ときなど、そのファイルに対応したフォルダが miniSDメモリーカードに自動的に作成されます。 パソコンなどからminiSDメモリーカードにファイ ルを書き込む場合も、次のようなフォルダ構成 にする必要があります。

minisd

- 1 my picture・・・・静止画を保存するための フォルダ
- 2 i-motion・・・・・・動画/ i モーション^{※1}を 保存するためのフォルダ
- 3 melody・・・・・メロディを保存するため のフォルダ

private^{*2}

lge

thumb

- ※1:音楽データを含みます。
- ※2:静止画や動画のサムネイルを表示するフォルダで す。「1 my picture」「2 i-motion」にファイルが保 存されると自動的にフォルダを作成します。この フォルダにファイルを保存したり、ファイルを削 除/移動したりしないでください。

お知らせ

- フォルダ名やファイル名の文字数には制限があります。
 拡張子を除いた次の文字数以内に設定してください。
 -フォルダ名:半角最大15文字
 - -ファイル名:半角最大36文字

FOMA端末⇔miniSDメモリーカード間で ファイルをコピー/移動する

操作方法は「画像ファイル一覧画面のサブメニュー を利用する」(P156)「動画ファイル一覧画面のサブ メニューを利用する」(P162)の「コピー」「移動」 を参照してください。

miniSDメモリーカードのファイルを表示/ 再生する

- ・他の機器からminSDメモリーカードに保存したファ イルは、FOMA端末で表示/再生できない場合があ ります。
- 1. データBOXメニュー(P153)から「miniSDメモリー カード」
 - ・以降の操作については、「画像を表示する」
 (P155) /「動画/iモーションを再生する」
 (P161) /「メロディを再生する」(P164) を参照してください。

外部機器で作成したiモーション(音 楽データ含む)をFOMA端末で再生する

インターネットで購入した楽曲やCDの楽曲などを、 パソコンなどを利用してminiSDメモリーカードに保 存し、FOMA端末で再生することができます。 miniSDメモリーカードをご利用になるには、別途 miniSDメモリーカードが必要となります。miniSDメ モリーカード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。→P166

- ・miniSDメモリーカード内に保存した楽曲は、個人 使用の範囲内でのみ使用することができます。
- ご利用にあたっては、著作権などの第三者の知的 財産権その他の権利を侵害しないよう十分ご配慮 ください。
- ・miniSDメモリーカード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変えをしない でください。
- 購入したCDの楽曲などを、AAC(.3gp)形式に 変換できる市販のソフト*などを利用して変換し、 パソコンに保存する
 - ※:ソフトウェアの使用方法など詳細については、ソフトウェア提供各社ホームページなどでご確認ください。
- 2. mimiSDメモリーカードをパソコンに挿入し、楽曲 ファイルを「2 i-motion」フォルダ (P169) 内に コピーする
 - ・操作1で作成したファイル名は半角で36文字以 内に変更してください。

■「2 i-motion」フォルダがない場合は

FOMA端末にminiSDメモリーカードを挿入し、「デー タBOX」→「miniSDメモリーカード」を選択すると 自動的にフォルダが作成されます。その状態で FOMA端末から取り外し、再度パソコンに挿入して ください。

- miniSDメモリーカードをFOMA端末に挿入 (P167)
 し、待受画面で● ▶ 「データBOX」 ▶ 「miniSD メモリーカード」 ▶ 「 i モーション」フォルダを 選択 ▶ ● ▶ 再生するファイルを選択 ▶ ●
 - ・以降は「動画/iモーションを再生する」の操作3(P162)を参照してください。

お知らせ

- ・本FOMA端末では、複数のファイルが保存されていても 音楽を連続して再生することはできません。
- ・FOMA端末を閉じても音楽再生は継続されます。ただし、 音量調節などの操作はできません。
- ・平型ステレオイヤホンマイクセット(別売)などを接
 続(P29)すれば、ヘッドホンで音楽を聴くことができます。

ツール	ツール
	1 75-ム 2 カスタムメニュ- 3 赤外線通信 4 電卓 5 単位変換ソール 6 世界時計 7 ストッフ [*] ウォッチ 選択 ₀₀
ツールメニューの表示方法	去

アラームを利用する172
カスタムメニューを設定する173
赤外線通信を利用する174
電卓を利用する175
単位変換ツールを利用する176
世界時計を利用する178
ストップウォッチを利用する179
miniSDメモリーカードを利用する179

待受画面で

● [メニュー] ▶ 👔 または「ツール」
アラームを利用する

指定した時刻にアラームを鳴らすように設定しま す。スヌーズやアラーム音の設定もできます。

<u>アラームを設定する</u>

設定項目/お買い上げ時 →P231、P232

1. ツールメニュー (P171) から「アラーム」



<アラーム一覧画面>



2. 編集するアラームを選択 ▶ ● ▶ 次の編集する項目を選択 ▶ ● ▶ 編集後(前)[完了]

🗓 (ON/OFF設定)

「ON」または「OFF」を選択します。アラームを 設定する場合は「ON」を選択してください。

時刻設定

アラームを鳴らす時刻を設定します。

😴 (繰り返し設定)

繰り返しの種類を選択します。

・「休日を除く」に設定すると、日曜日と「休日設定」(P184)で設定した休日にはアラームを通知しません。

📮 (メロディ)

- アラーム音を選択します。
- ・「データBOX」の「メロディ」内に保存され ているメロディから選択します。→P164

慮 (メモ)

- アラームの名前を入力します。
- 👷 (スヌーズ)

スヌーズ通知する時間の間隔を選択します。ス ヌーズ通知を設定したくない場合は「OFF」を 選択してください。

アラームを設定した時刻になると

アラームをお知らせする画面が表示され、FOMA端 末からアラーム音が鳴ります。

- アラームを止めるには次の操作を行います。
- ・

 ・「解除]:アラーム音が止まりアラーム設定 を解除します。スヌーズを設定している場合は、 スヌーズも解除されます。
- ・(i) [スヌーズ] : アラーム音が止まります。ス ヌーズ通知は継続されます。

音声電話またはテレビ電話通話中のときは

アラーム設定時刻になると通話中画面の上部に図

172

ッ

ル

- が点滅し、アラーム音は鳴りません。通話を終了 した後に、アラームをお知らせする画面が表示さ れ、アラーム音が鳴ります。
- アラーム通知中に音声電話またはテレビ電話を 着信した場合は、アラームをいったん停止し、
 通話を終了した後に再びアラームを通知します。
- 動画、メロディ再生中/カメラ、ビデオカメラ起動中のときは

アラーム設定時刻になると画面の上部に 20 が点滅 し、アラーム音は鳴りません。再生/撮影画面を 終了した後に、アラームをお知らせする画面が表 示され、アラーム音が鳴ります。

お知らせ

- ・FOMA端末の電源が入っていない場合は、アラームを通知しません。
- iアプリ起動中などアラームを通知できないときは、
 画面の上部に 20 が点滅し、アラーム設定時刻になったことをお知らせします。

アラーム一覧画面のサブメニューを利用する

1. アラーム一覧画面 (P172) で^図 [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

編集

選択中のアラームを編集します。「アラームを設 定する」の操作2(P172)に進みます。

ON (OFF)

設定したアラームをON/OFFします。

選択/解除

編集したアラームを複数選択して「ON」または 「OFF」します。選択後は() [メニュー] → 「ON」/「OFF」を選択してください。

- 選択:アラームを1件ずつ選択します。
- -全件選択:すべてのアラームを選択します。
- **解除**:「選択」「全件選択」で選択したアラーム を1件ずつ解除します。
- -全件解除:「選択」「全件選択」で選択したす べてのアラームの選択を解除します。

カスタムメニューを設定する

● ► ¥ ► 2^{*}/_{ABC}

カスタムメニューは待受画面で②を押すだけで表示 できるので、よく利用する機能などを登録すること で、すばやく起動できます。

設定項目/お買い上げ時 →P232

1. ツールメニュー (P171) から「カスタムメニュー」

	カスタムメニュ ー	
1 電訊	帳検索	
2 メール		
3 i E-		
4 カメライ		
5 75-1	1	
6 着信	音選択	
7 (X=:	1-7]	
×=1-	選択 。	編集

<カスタムメニュー画面>

ツ

ル

ツール

- ・
 ・
 [選択] : 選択中の機能を起動します。
- ・ (i) [編集] : 登録した機能を変更します。
- 2. 未登録のメニューを選択 ▶ 🚺 [追加]
 - カスタムメニューに登録できる機能が一覧表示 されます。
- 3. 機能を選択 ▶ ④
 - ・既に登録済みの機能は選択できません。

【<u>カスタムメニュー画面のサブメニューを利用する</u>

1. カスタムメニュー画面 (P173) で^(図) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

新規追加*1

機能一覧から登録した機能を追加します。「カス タムメニューを設定する」の操作3(上記)に進 みます。

開く*2

ッ

ル

選択中の機能を起動します。

編集*2

登録済みの機能を変更します。「カスタムメニュー を設定する」の操作3(上記)に進みます。

1件削除*2

登録済みの機能を削除します。

全件削除

登録済みの機能をすべて削除します。

※1:未登録のメニューを選択中に表示されます。※2:登録済みの機能を選択中に表示されます。

赤外線通信を利用する



赤外線通信機能を搭載した他のFOMA端末やパソコン などと、赤外線通信を利用して電話帳やブックマー クなどのデータを送受信できます。

赤外線通信で送受信できるデータ

データの種類	内容
電話帳*	1件送信/受信(FOMA端 末本体の電話帳)
	自局番号
ブックマーク	1件送信/受信

※:電話帳に登録されている画像は送信/受信できません。

赤外線通信を行うには

FOMA端末の赤外線ポートと相手側の赤外線ポート が平行に向き合うように置きます。

- ・FOMA L600iの赤外線ポートは、FOMA端末のサイド(右側)にあります。→P28
- ・机などの安定した台の上に置き、通信中はFOMA 端末を動かさないでください。
- ・赤外線通信の通信距離は20cm以内でご利用ください。

<u>お知らせ</u>

- ・赤外線通信中に電池パックを取り外さないでください。
 取り外した場合は、データは転送されずに赤外線通信
 を中止します。
- ・電池残量が少ないと、赤外線通信ができません。赤外 線通信を行う前にFOMA端末の電池が十分に残っている かどうか確認してください。
- ・赤外線通信中に音声電話やテレビ電話を着信した場合 は、赤外線通信は中止され電話を受けられる状態にな ります。データを送受信できなかった場合は、通話終 了後もう一度赤外線通信を行ってください。
- ・データを保存するメモリーの空き容量によって、受信 できるデータ量は異なります。データを受信できない ときは、不要なデータなどを削除してから赤外線通信 をやり直してください。
- ・赤外線通信を行う前に、相手の機器と赤外線通信がで きるかどうかを確認してください。
- 相手側の機器が赤外線通信機能を搭載した機器でも、
 データを転送できない場合があります。

データを送信する

受信側を受信状態にしてから、次の手順で30秒以内 に送信を開始します。

- 1. 送信したいデータの画面 ▶ ⁽²⁾ [メニュー] ▶
 「赤外線送信」
- 2. 受信側の受信状態を確認 ▶ 「はい」

<u>データを受信する</u>

- 1. ツールメニュー (P171) から「赤外線通信」
- 2. 送信側の機器で送信操作を行う
- 3. データを受信



足し算や引き算、掛け算、割り算などの計算ができ ます。ダイヤルボタンで数字を入力します。

1. ツールメニュー (P171) から「電卓」



- ・ (* ***): 小数点を入力します。
- ・ (#票): カッコを入力します。
- CLR):入力した数字を後ろから消去します。
- ・

 ・

 ・

 (AC] : 数字、計算をすべて消去します。

ッ

ル

電卓画面の機能メニューを利用する

1. 電卓画面 (P175) で (☎) [機能] ▶ 次の機能メニュー 項目を選択

+/-

正数と負数を切り替えます。

sin

三角関数の計算に使用します。

cos

三角関数の計算に使用します。

tan

三角関数の計算に使用します。

log

対数関数の計算に使用します。

In

自然対数の計算に使用します。

exp

ッ

ル

指数関数の計算に使用します。

sqrt

平方根(ルート)の計算に使用します。

deg

角度の単位を「度」に指定します。

rad

角度の単位を「ラジアン」に指定します。

単位変換ツールを利用する

通貨、面積、長さ、重量、温度、容積、速度の単位 を利用する単位に変換できます。

通貨の単位を変換する



手持ちの円をドルに変換するときなどに便利な機能 です。

設定項目/お買い上げ時 →P232

為替レートを設定する

変換操作をする前に、為替レートを設定します。

1. ツールメニュー (P171) から「単位変換ツール」 ▶ 「通貨」

・通貨の変換画面(P177)が表示されます。

2. 通貨欄を選択 ▶ 🗊 [レート]

176



<為替レート設定画面>

3. 次の設定項目を選択 ▶ 設定後 🗊 [完了]

通貨名設定欄

通貨の名前を設定します。 ●を押すと編集できます。ただし、「円」は編集できません。

為替レート設定欄

為替レートを設定します。例えば米ドルと円で 変換する場合(例:1ドル⇔120円)は、「円」に 120を設定し、「米ドル」に1を設定します。

・ (#票): 小数点を入力します。

CLR):入力した数字を後ろから消去します。

通貨を変換する

為替レートを設定した通貨を他の通貨へ変換しま す。上下2つの入力欄のどちらからでも入力が可能 で、入力をしていない方の欄には変換後の数値が表 示されます。 1. ツールメニュー (P171) から「単位変換ツール」 ▶ 「通貨」



2. 次の項目を選択

通貨単位欄

変換元/変換後の通貨を選択します。

数値入力欄

変換したい通貨の数値を入力します。入力をしていない方には変換後の数値が表示されます。

- ・ (#票): 小数点を入力します。
- CLR):入力した数字を後ろから消去します。
- ・(i) [リセット] :入力した数字をすべて消去します。

ッ

ル

ツール

面積の単位を変換する

面積の単位を変換します。上下2つの入力欄のどち らからでも入力が可能で、入力をしていない方の欄 には変換後の数値が表示されます。

設定項目/お買い上げ時 →P232

1. ツールメニュー (P171) から「単位変換ツール」



<面積の単位変換画面>



i

面積単位欄

変換元/変換後の面積の単位を選択します。

数値入力欄

変換したい面積の数値を入力します。入力して いない方には変換後の数値が表示されます。

- ・ (#票): 小数点を入力します。
- ・ CLR : 入力した数字を後ろから消去します。
- ・(i) [リセット] :入力した数字をすべて消去します。

長さ/重量/温度/容積/速度の単位を 変換する

● ► []
► 5⁴_{JRL} 3^t_{DEF} ~ 7^t_{PORs}

設定項目/お買い上げ時 →P232、P233

- ツールメニュー(P171)から「単位変換ツール」
 「長さ」/「重量」/「温度」/「容積」/
 「速度」
 - ・以降の操作は、「面積の単位を変換する」(左記) と同様に操作してください。

世界時計を利用する

世界の主要都市の日時を確認できます。「ホーム設定」に設定した都市の時間は、「時計/時間の設定 を行う」(P86)で設定した時間になります。

178 *miniSDメモリーカードをご利用になるには、別途miniSDメモリーカードが必要となります。→P166

ツール

1. ツールメニュー (P171) から「世界時計」



<世界時計画面>

- ・ [一覧] :都市のリストを表示して選択します。
- 2. 🞯で確認したい都市を選択

世界時計画面のサブメニューを利用する

設定項目/お買い上げ時 →P233

1. 世界時計画面(上記)で^(図) [メニュー] ▶ 次の サブメニュー項目を選択

都市選択

都市を選択します。選択後は<

●を押してください。

ホーム設定*

選択中の都市をホームに設定します。

※:ホームに設定されている都市を選択している場合は、 表示されません。

ストップウォッチを利用する

FOMA端末をストップウォッチとして利用できます。

1. ツールメニュー (P171) から「ストップウォッチ」

- ・ [開始] / [停止] :計測を開始/停止します。
- ・
 ・
 〔リセット〕:計測結果を消去します。
- ・計測中は次の操作ができます。
 - (i) [Lap] : ラップを記録し、画面の下部に 表示します。
 - 🐵 [履歴] : ラップを一覧で確認できます。

miniSDメモリーカードを利用する

miniSDメモリーカードに保存されているデータやファ イルを確認できます。また、メモリーの使用状況や 空き容量の確認、miniSDメモリーカードのフォーマッ ト(初期化)もできます。

ッ

ル

データBOXを利用する

- ツールメニュー (P171) から「miniSDメモリーカー ド」▶「データBOX」
 - 「データBOX」の「miniSDメモリーカード」内 に保存されている画像や動画/ i モーション、 メロディファイルを確認、再生できます。
 →P154、P161、P164

メモリー情報を確認する

miniSDメモリーカードの使用状況や空き容量を確認 できます。

設定項目/お買い上げ時 →P233

- 1. ツールメニュー (P171) から「miniSDメモリーカー ド | ▶ 「メモリー情報 | ▶ 「miniSD |
- ツール

miniSDフォーマットを行う

miniSDメモリーカードをフォーマット(初期化)し てFOMA端末で使用できるようにします。

- 1. ツールメニュー (P171) から「miniSDメモリーカー
 - ド」▶ 「miniSDフォーマット」

お知らせ

フォーマット(初期化)を行うと、保存されているファイルはすべて削除されます。操作する前に大切なファイルが保存されていないことを確認してください。

	ステーショナ	リー ステーショナリー 1 スケジュール
	77-7471- 現 3 (2) 同 3 (2) 同 4 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	2 メモ 3 日付サ -チ 4 日付カウンター
	選択 ◇	選択 😳
する182	ステーショナリ	ーメニューの表示方法
	待受画面で	
る186	⊙ [メニュ	.-] 🕨 👼 または
用する186		「ステーショナリー」

スケジュールを利用する182
メモを利用する
日付サーチを利用する186
日付カウンターを利用する186



スケジュールを登録する

1. ステーショナリーメニュー (P181) から「スケジュール」

・1ヶ月表示画面(P183)が表示されます。

2. スケジュールを登録する日付を選択 ▶ 🗊 [作成]



<新規作成画面>

3. 次の登録する項目を選択 ▶ 登録後 🗊 [完了]

🌇 開始日

スケジュールを開始する日付を設定します。日 付は ②とダイヤルボタンで入力します。 ③を押 すとカレンダー表示で選択できます。

"諂終了日

スケジュールを終了する日付を設定します。日 付は ②とダイヤルボタンで入力します。 ③を押 すとカレンダー表示で選択できます。 なし^{*1} (スケジュールタイプ)

スケジュールの種類を設定します。

╚時刻

- スケジュールを開始/終了する時刻を設定します。
- -終日:登録中のスケジュールを一日のスケジュー ルとして登録します。
- -ユーザ設定:時刻欄を選択して開始・終了する時刻を設定します。時刻は €とダイヤルボタンで入力します。

一件名

スケジュールの件名を入力します。件名を入力 しないとスケジュールを登録できません。

図アラーム

「開始日」と「時刻」に設定した日付・時刻になったときなどに、アラームで通知するかどうかを設定します。「アラームなし」以外に設定したときは「メロディ^{**」}」を選択します。

 ・「データBOX」の「メロディ」内に保存され ているメロディから選択します。→P164

●繰り返し^{※2}

このスケジュールの繰り返し方法を設定します。 繰り返さないときは「1回」を選択します。

- ※1:設定した内容が表示されています。
- ※2:「開始日」と「終了日」を違う日付に設定した場合は、 「1回」のみ利用できます。

お知らせ

- アラームが設定されているスケジュールの設定時刻に なると、スケジュールをお知らせする画面が表示されま す。
 - -●[OK]:アラームが止まり、スケジュールの開始時間、件名などが表示されます。さらに●を押すと アラームが解除されます。
 - (•) [スヌーズ] : スヌーズを設定します。
- ・通話中やカメラ撮影中などに、設定した時刻になった場合の動作については、「アラームを設定した時刻になると」(P172)を参照してください。

スケジュールの内容を確認する

1. ステーショナリーメニュー (P181) から「スケジュール」



<1ヶ月表示画面>

- 1.
 3.
 :表示を年単位で切り替えます。
- ⑦
 ⑦
 ⑦
 ⑦
 0
 1
 1
 1
 2
 3
 4
 4
 4
 5
 5
 6
 7
 6
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 6
 7
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 7
 8
 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</li
- ・ 5素):カーソルが現在の日付に戻ります。
- (i) [作成] :スケジュールを作成します。「スケジュールを登録する」の操作3 (P182) に進みます。

2. スケジュールが登録されている日付を選択 🕨 💽

• 2006/06/01(木)	•
	3
13:00 ~ 14:00	~~
打ち合わせ	
1- 2210 0	
バニコー 選択 😳 1	作成
<pre>//</pre>	~ _

マーク	説明	
Ø	アラームを設定	
ጭ	繰り返しを設定	

<1日表示画面>

- ・ (i) [作成] :スケジュールを作成します。「スケ ジュールを登録する」の操作3 (P182) に進みます。
- ・
 ・ 前日/後日のスケジュールを表示します。

3. スケジュール項目を選択 ▶ 💿



マーク	説明
<u> </u>	スケジュール開始日
9 6	スケジュール終了日
1993年1993年1993年1993年1993年1993年1993年1993	スケジュールタイプ
Ţ.	休日
ð	アラーム音
こわじ	外のマークについ

てはP182を参照してくだ さい。

ステ ーショナリ

- ・
 ・
 ・
 [編集] :表示中のスケジュールを編集します。「スケジュールを登録する」の操作3
 (P182)に進みます。
- ・
 [削除]
 :表示中のスケジュールを削除します。
- ・
 ・
 前後のスケジュールを表示します。

1ヶ月表示画面のサブメニューを利用する

1. 1ヶ月表示画面 (P183) で ^(図) [メニュー] ▶ 次のサ ブメニュー項目を選択

新規作成

スケジュールを登録します。「スケジュールを登録する」の操作3(P182)に進みます。

開く

選択中の日付のスケジュール内容(1日表示画面) を表示します。

休日設定*

選択中の日付を休日に設定します。休日名入力 後は(意)[完了]を押してください。設定した日 付は1ヶ月表示画面で赤色になります。

- -日付指定:休日名を入力し、選択中の日付を 休日に設定します。
- -週単位:休日名を入力し、選択中の日付の曜日を毎週休日に設定します。
- -**月単位**:休日名を入力し、選択中の日付の曜日を毎月休日に設定します。

- -毎年:休日名を入力し、選択中の日付の曜日 を毎年休日に設定します。
- -期間設定(2~31):休日名を入力し、休日に する期間を設定します。

指定日へ移動

指定した日にカーソルが移動します。日付は とダイヤルボタンで入力します。

削除

- -休日削除:選択中の日付に設定されている休 日設定をすべて解除します。
- -前日まで削除:当日より前の日付に設定されているスケジュールをすべて削除します。
- -1日分削除:選択中の日付のスケジュールを削除します。
- -1週間分削除:選択中の日付と同じ週のスケジュー ルをすべて削除します。
- -1ヶ月分削除:表示中の月のスケジュールをす べて削除します。
- -**全件削除**:すべてのスケジュールを削除しま す。
- ※:既に「休日設定」している日付を選択している場合は 利用できません。

1日表示画面のサブメニューを利用する

1. 1日表示画面 (P183) で^(図) [メニュー] ▶ 次の サブメニュー項目を選択

ス

テーショナリ

新規作成

スケジュールを登録します。「スケジュールを登録する」の操作3(P182)に進みます。

開く

選択中のスケジュール内容(表示画面)を表示 します。

編集*1

選択中のスケジュールを編集します。「スケ ジュールを登録する」の操作3(P182)に進みま す。

休日設定*1*2

休日に設定します。設定項目については「1ヶ月 表示画面のサブメニューを利用する」の「休日 設定」(P184)を参照してください。

選択/解除

スケジュールを複数選択して削除する場合に使 用します。選択後は(・)[削除]を押します。

指定日へ移動

指定した日のスケジュールが表示されます。日 付は<○とダイヤルボタンで入力します。

削除

選択中のスケジュールを削除します。

- ※1:「休日設定」などで作成された「休日」のスケジュー ルを選択している場合は利用できません。
- ※2:既に「休日設定」している日付の1日表示画面では利 用できません。

メモを利用する



<u>メモを作成する</u>

メモを作成して保存します。

- 1. ステーショナリーメニュー (P181) から「メモ」 ・メモ画面 (下記) が表示されます。
- 2. 🔋 [作成] ▶ メモを入力 ▶ 💿

メモを表示する

作成したメモを表示します。

1. ステーショナリーメニュー (P181) から「メモ」



<メモ画面>

2. 表示するメモを選択 ▶ 💿

- 表示画面が表示されます。
- ・●[編集]:選択中のメモを編集します。

メモ画面/表示画面のサブメニューを利用する

1. メモ画面 (P185) /表示画面 (P185) で <>>> [メ ニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

新規作成

メモを作成します。

開く*

選択中のメモの表示画面を表示します。

編集

選択中のメモを編集します。

選択/解除*

メモを複数選択して削除する場合に使用します。 選択後は(■)[削除]を押します。

削除

選択中/表示中のメモを削除します。

※:表示画面のサブメニューでは表示されません。

日付サーチを利用する

(●) ► []] ► (3 d)

ある日付から指定した期間が過ぎたときの日時(ター ゲット日)を調べることができます。例えば当日から 90日後の日付を知りたい場合などに利用すると便利で す。

1. ステーショナリーメニュー (P181) から「日付サー チ」 ▶ 次の設定する項目を選択

・ 💽 [リセット] :設定値をリセットします。

開始日

サーチを開始する日付を設定します。日付は をダイヤルボタンで入力します。

期間

日数を設定します。日数はダイヤルボタンで入 力します。例えば「開始日」から90日後の日付 を知りたい場合は90を入力します。

お知らせ

うるう年の例外の年もうるう年として計算されますの
 で、ご注意ください。

日付カウンターを利用する



誕生日などのイベントの名前と日付を登録し、あと 何日でイベントがあるか、またはイベントから何日 過ぎたかを確認できます。

日付カウンターに登録する

- 1. ステーショナリーメニュー (P181) から「日付カ ウンター」
 - ・日付カウンター画面(P187)が表示されます。

 2. (i) [作成] ▶ 次の設定項目を選択 ▶ 設定後(i) [完了]

钿(日時)

📑 (メモ)

メモを入力します。入力しないと設定できません。

日付カウンターを表示する

1. ステーショナリーメニュー (P181) から「日付カ ウンター」



<日付カウンター画面>

(i) [作成] :日付カウンターを作成します。
 「日付カウンターに登録する」の操作2(上記)
 に進みます。

2. 日付カウンターを選択 ▶ ④



<表示画面>

- ・
 ・

 〔編集] :表示中の日付カウンターを編集 します。「日付カウンターに登録する」の操作2 (左記)に進みます。
- - す。
- ・
 ・
 前後の日付カウンターを表示します。

┃日付カウンター画面/表示画面のサブメ □ニューを利用する

日付カウンター画面(左記)/表示画面(上記)
 で(◎) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択

新規作成

日付カウンターに登録します。「日付カウンター に登録する」の操作2(左記)を参照してくださ い。

開く*

選択中の日付カウンターを表示します。

編集

選択中/表示中の日付カウンターを編集します。 「日付カウンターに登録する」の操作2(P187) に進みます。

選択/解除*

日付カウンターを複数選択して削除する場合に 使用します。選択後は()[削除]を選択しま す。

削除

選択中/表示中の日付カウンターを削除します。

※:表示画面のサブメニューでは表示されません。

ットワークサービス	ネットワークサービス 1 留守番雷話
8)57-57-57 X 同:2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 キャッチャン 3 転送でんわ 4 迷惑電話ストップ 5 発信者番号通知 6 番号通知お願いサー・・・ 7 通話中着信設定 選択 。

利用できるネットワークサービス ……190 留守番雷話サービスを利用する ………190 転送でんわサービスを利用する ………193 迷惑電話ストップサービスを利用する 発信者番号诵知サービスを利用する…194 番号通知お願いサービスを利用する…194 通話中着信設定を利用する …………195 通話中の着信動作を選択する …………195 応答メッセージを登録する ………………196 英語ガイダンスを利用する …………197 サービスダイヤルを利用する ………198 ローミング時着信規制を利用する ……198 ネットワークサービスメニューの表示方法

待受画面で

ネ

● [メニュー] ▶ 🜍 または

「ネットワークサービス」

ネットワークサービス

利用できるネットワークサービス

FOMA端末から次のようなドコモのネットワークサー ビスをご利用いただけます。

サービス名	お申し込み	月額使用料	参照先
留守番電話サービス	必要	有料	右記
キャッチホン	必要	有料	P192
転送でんわサービス	必要	無料	P193
迷惑電話ストップサービス	必要	無料	P194
発信者番号通知サービス	不要	無料	P194
番号通知お願いサービス	不要	無料	P194
英語ガイダンス	不要	無料	P197
サービスダイヤル	不要	無料	P198
公共モード(電源OFF)	不要	無料	P49

- ・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。
- 『ネットワークサービス操作ガイド』に記載され ているすべてのサービスには対応していません。
- ネットワークサービスのお申し込みやお問い合わ せなどは、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。

お知らせ

- ・サービスエリアの圏外では、ネットワークサービスセンターに接続して操作を行うネットワークサービスはご利用になれません。
- ・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場合は、新しいサービスを登録できます。→P196

留守番電話サービスを利用する



FOMA端末が圏外のときや電源が入っていないとき、 または設定した時間内に電話にでなかったとき、お 客様に代わって伝言メッセージをお預かりするサー ビスです。伝言メッセージは、日本全国どこからで も確認できます。

- ・番号通知お願いサービスを「番号通知サービス開始」
 に設定している場合は、非通知の電話がかかってくると番号通知お願いガイダンスが流れ、伝言メッセージはお預かりできません。
- ・留守番電話サービスを「留守番サービス開始」に 設定しても、テレビ電話がかかってきた場合は、 留守番電話サービスセンターに接続されず、留守 番電話サービスの呼出時間に設定した時間経過後 に切断されます。

ネットワークサービス

1. ネットワークサービスメニュー (P189) から「留 守番電話」 ▶ 次の設定する項目を選択

留守番サービス開始

留守番電話サービスを開始します。

留守番呼出時間設定

電話を着信してから留守番電話サービスセンター に接続するまでの時間を設定します。

留守番サービス停止

留守番電話サービスを停止します。

留守番設定確認

現在の留守番電話サービスの設定状況を確認しま す。 (回) [メニュー] を押すと、留守番電話サー ビスの開始や停止、留守番呼出時間を設定できま す。

留守番メッセージ再生

録音された伝言メッセージを再生します。

留守番サービス設定

留守番電話サービスセンターに接続し、音声ガ イダンスに従って設定を変更します。

メッセージ問合せ

新しい伝言メッセージが録音されているかどう かを問い合わせます。

着信通知

FOMA端末の電源が入っていないときや圏外のと きに着信があった場合、再び電源が入ったときや 圏内になったときに着信があったことをショート メッセージサービス(SMS)でお知らせするサー ビスです。

- 着信通知開始:着信通知サービスを開始します。
- -着信通知停止:着信通知サービスを停止します。
- -着信通知設定確認:着信通知サービスの設定 状況を確認します。

留守番アイコン消去

アイコン表示エリアに表示されている 🚥 を消去 します。

件数増加鳴動設定

新しい伝言メッセージが録音されたときに着信 音を鳴らすかどうかを設定します。

キャッチホンを利用する

(●) ►
2 h (2 h)

通話中に別の音声電話がかかってきたとき、通話中 の音声電話を保留にして電話を受けることができる サービスです。また、通話中の音声電話を保留にし て別の相手に音声電話をかけることもできます。

- ・キャッチホンの詳しい操作方法については、『ネットワークサービス操作ガイド』をご覧ください。
- ・キャッチホンを使用する場合は、「着信中動作設 定」を「通常着信」に設定してください。
 →P195
- ・番号通知お願いサービスを「番号通知サービス開始」
 に設定している場合は、非通知の電話がかかってくると番号通知お願いガイダンスが流れ、キャッチホンは利用できません。
 - ・音声電話通話中にテレビ電話がかかってきた場合、またはテレビ電話通話中に音声電話がかかってきた場合は、キャッチホンは動作しません。着信履歴に不在着信として記憶されます。
- ネットワークサービスメニュー(P189)から「キャッ チホン」 ▶ 次の設定する項目を選択

キャッチホンサービス開始
キャッチホンサービスを開始します。
キャッチホンサービス停止
キャッチキンサ ドラキ侍正しまま

キャッチホンサービスを停止します。

キャッチホンサービス設定確認

キャッチホンサービスが設定されているか、停 止されているかを確認します。

キャッチホン利用時の通話中画面のサブメニュー について

・

 [メニュー]を押してサブメニューを表示します。

通話中に別の相手から電話がかかってきたとき

留守番電話*1

別の相手からの電話を留守番電話サービスセン ターに接続します。

着信拒否

別の相手からの電話を受けずに電話を切ります。

転送でんわ*2

別の相手からの電話を登録済みの電話番号に転 送します。

現在の通話を終了

通話中の電話を切り、着信中の別の相手と通話 します。

ミュート設定/ミュート解除

相手に送信する音声を無音または無音を解除します。

※1:留守番電話サービスをご契約の場合のみ利用できます。留守番電話については「留守番電話サービスを利

用する」(P190)を参照してください。

- ※2:転送でんわサービスをご契約の場合のみ利用できます。転送でんわけービスをご契約の場合のみ利用できます。転送でんわについては「転送でんわサービスを利用する」(下記)を参照してください。
- 保留中の相手がいる状態で、もう一方の相手と通話しているとき(マルチ接続中)

通話切替

通話中の電話を保留にして保留中の別の相手と 通話します。

通話を終了

- 現在の通話を終了:通話中の電話を切り、保 留中の別の相手と通話します。
- -保留中通話を終了:保留中の電話を切ります。

-全ての通話を終了:両方の電話を切ります。

ミュート設定/ミュート解除

通話中の相手に送信する音声を無音にします。

転送でんわサービスを利用する

(●) ► (3 d) ► (3 d)

FOMA端末の電源が入っていないときや圏外のとき などに、FOMA端末にかかってきた電話をあらかじ め登録した電話番号に転送するサービスです。

- ・番号通知お願いサービスを「番号通知サービス開始」
 に設定している場合は、非通知の電話がかかってくると番号通知お願いガイダンスが流れ、転送先には転送されません。
- ・留守番電話サービスを「留守番サービス開始」に
 設定すると、転送でんわサービスは自動的に停止します。
- 一部ご利用できない料金プランがあります。
- ネットワークサービスメニュー(P189)から「転送でんわ」 ▶ 次の設定する項目を選択

転送サービス開始

転送でんわサービスを開始します。

- -転送先変更:転送先の電話番号を登録します。
 (2) [検索]を押すと、電話帳から検索できます。
- -**呼出時間設定**:電話を着信してから電話を転送するまでの時間を設定します。

転送サービス停止

転送でんわサービスを停止します。

転送先変更

転送先の電話番号を変更します。 <<p>○ [検索] を 押すと、電話帳から検索できます。

転送先通話中時設定

転送先が通話中だった場合に留守番電話サービ スセンターに接続するように設定します。

転送サービス設定確認

現在の転送でんわサービスの設定状況を確認し ます。

いたずら電話や迷惑電話など、特定の電話番号から の電話を着信しないように登録するサービスです。 登録すると、その電話番号から着信があったときは、 着信を拒否するガイダンスを流して通話を終了しま す。

1. ネットワークサービスメニュー (P189) から「迷 惑電話ストップ」 ▶ 次の設定する項目を選択

迷惑電話着信拒否登録

最後に応答した相手の電話番号を登録し、着信 を拒否するように設定します。

迷惑電話全登録削除

拒否登録した電話番号をすべて削除します。

迷惑電話1登録削除

登録した電話番号のうち、最後に登録した1件の みを削除します。

発信者番号通知サービスを利用する

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手に通知 することができるサービスです。相手の電話機がデ ジタル端末で発信者番号を表示できる場合は、お客 様の電話番号が相手の電話機に表示されます。

- ・発信者番号はお客様の大切な情報ですので、通知 する際には十分にご注意ください。
- ネットワークサービスメニュー(P189)から「発 信者番号通知」 ▶ 次の設定する項目を選択

発信者番号通知設定

電話をかけたときに、自分の電話番号を相手に 通知します。設定にはネットワーク暗証番号の 入力が必要になります。

設定確認

現在の発信者番号通知サービスの設定状況を確認します。

番号通知お願いサービスを利用する



電話番号を通知してこない電話がかかってきたと き、発信者番号の通知をお願いするガイダンスを流 し、通話を終了します。 ネットワークサービスメニュー(P189)から「番 号通知お願いサービス」▶ 次の設定する項目を選 択

番号通知サービス開始

番号通知お願いサービスを開始します。

番号通知サービス停止

番号通知お願いサービスを停止します。

番号通知サービス確認

現在の番号通知お願いサービスの設定状況を確認します。

通話中着信設定を利用する

「着信中動作設定」(右記)で設定した着信動作の使 用を開始、停止します。現在の設定内容を確認する こともできます。

 ネットワークサービスメニュー(P189)から「通 話中着信設定」 ▶ 次の設定する項目を選択

通話中着信設定開始

「着信中動作設定」で設定した応答方法を開始し ます。

通話中着信設定停止

「着信中動作設定」で設定した応答方法を停止し ます。

通話中着信設定確認

現在の通話中着信設定の設定状況を確認します。

通話中の着信動作を選択する



通話中に音声電話がかかってきたときの着信動作を 設定します。

 次の着信動作を設定した後、設定した着信動作を 開始するために「通話中着信設定」(左記)を
 「通話中着信設定開始」に設定してください。設 定した着信動作が開始します。

設定項目/お買い上げ時 →P227

ネットワークサービスメニュー(P189)から「着 信中動作設定」▶ 次の設定する項目を選択

通常着信

着信動作します。留守番電話サービス、キャッ チホン、転送でんわサービスが設定されている 場合は、その設定に従います。

留守番電話

留守番電話サービスで応答します。キャッチホ ンを設定していても留守番電話サービスへ接続 されます。

転送でんわ

あらかじめ登録している転送先へ転送します。 キャッチホンや留守番電話サービスを設定して いても転送されます。

着信拒否

着信を拒否します。

サービスを追加登録する

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、追加されたサービスをFOMA端末に登 録できます。

- ネットワークサービスメニュー (P189) から「その他」▶「追加サービス」
- ・追加サービス一覧画面が表示されます。
- 2. 🔋 [編集] ▶ 次の項目を選択 ▶ 編集後 🖲 [OK]

サービスコード番号

ドコモから通知されたサービスコード番号 (USSD)を入力します。

サービス名

任意のサービス名を入力します。(i)[編集]を 押して編集します。

<u>|追加サービス一覧画面のサブメニューを利用 する</u>

追加サービス一覧画面(左記)で^(∞) [メニュー]
 ▶ 次のサブメニュー項目を選択

編集

サービスを編集します。

OK*

選択中のサービスを実行します。

1件削除*

選択中のサービスを削除します。

全件削除

登録したサービスをすべて削除します。

※: 未登録を選択している場合は表示されません。

登録したサービスを利用する

追加サービス一覧画面(左記)で登録したサービスを選択 ▶ ●

応答メッセージを登録する

● ►

「追加サービス」で追加した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ード (USSD)に対応した応答メッセージを登録します。 登録したコードが応答として返ってきたときに応答

メッセージが表示されます。

ネットワークサービスメニュー (P189) から「その他」 ▶ 「応答メッセージ」

・応答メッセージー覧画面が表示されます。

2. 🕡 [設定] ▶ 次の項目を選択 ▶ 設定後 🔍 [OK]

サービスコード番号

ドコモから通知されたサービスコード番号 (USSD)を入力します。

応答メッセージ名

応答メッセージ名を入力します。 (i) [編集] を 押して編集します。

<u>応答メッセージー覧画面のサブメニューを利</u> 用する

応答メッセージー覧画面(上記)で^図[メニュー]
 ▶ 次のサブメニュー項目を選択

設定

応答メッセージを設定します。

1件削除*

選択中の応答メッセージを削除します。

全件削除

登録した応答メッセージをすべて削除します。

※: 未登録を選択している場合は表示されません。

英語ガイダンスを利用する

電話の発着信時やネットワークサービスの設定時に 流れる音声ガイダンスの言語を設定できます。

設定できる言語について

設定	ガイダンスの言語
日本語	日本語ガイダンスが流れます。
英語	英語ガイダンスが流れます。
日本語+英語	はじめに日本語のガイダンスが流 れ、その後に英語のガイダンスが 流れます。
英語+日本語	はじめに英語のガイダンスが流 れ、その後に日本語のガイダンス が流れます。

ネットワークサービスメニュー (P189)から「その他」▶「英語ガイダンス」▶ 次の設定する項目を選択

ガイダンス設定

- -発信時+着信時:発信時と着信時の言語を設定します。「はい」を選択した後に言語を選択します。
- -発信時:発信時の言語のみを設定します。「はい」を選択した後に言語を選択します。

着信時:着信時の言語のみを設定します。「はい」を選択した後に言語を選択します。

ガイダンス設定確認

現在のガイダンス設定の設定状況を確認します。

サービスダイヤルを利用する

ドコモ故障窓口、ドコモ総合案内・受付へ電話をか けます。

ネットワークサービスメニュー (P189)から「その他」▶「サービスダイヤル」▶ 次の項目を選択

ドコモ故障問合せ

ドコモ故障問合せに電話がかかります。

ドコモ総合案内・受付

ドコモ総合案内・受付に電話がかかります。

海外紛失等(有料)*

海外渡航時にはDoCoMo インフォメーションセ ンターに電話がかかります。

・日本向け通話料がかかります。

海外故障(有料)*

海外渡航時にはネットワークテクニカルオペレー ションセンターに電話がかかります。

・日本向け通話料がかかります。

※: FOMAカードによっては、表示されない場合があります。

ローミング時着信規制を利用する

海外でFOMA端末を利用するローミング中に、着信 を受け付けないように設定することができます。

 ネットワークサービスメニュー (P189) から「その他」 ▶ 「ローミング時着信規制」 ▶ 次の設定 する項目を選択

着信規制開始

- -全着信規制:すべての着信を規制します。ネットワーク暗証番号の入力が必要になります。
- -データ呼着信規制:テレビ電話の着信のみを規 制します。ネットワーク暗証番号の入力が必要 になります。

着信規制停止

着信規制を停止します。ネットワーク暗証番号 の入力が必要になります。

着信規制設定確認

着信規制の設定状況を確認します。

データ通信

FOMA端末から利用できるデータ通信に
ついて
お使いになる前に
データ通信の用語一覧202
データ通信の準備の流れ203
ATコマンドについて204

データ通信について、詳細は添付のCD-ROMに収録されている「データ通信マニュ アル」(データ通信マニュアルpdf)をご覧 ください。「データ通信マニュアル」(デー タ通信マニュアルpdf)をご覧いただくに 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(別途通信料金が かかります)。

詳細はアドビシステムズ株式会社のホーム ページをご覧ください。

FOMA端末から利用できるデータ通信 について

FOMA端末とパソコンなどを接続してデータ通信が できます。データ通信は、パケット通信とデータ転 送(OBEX)に分類できます。

- 本FOMA端末は、64Kデータ通信に対応していません。
- ・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。

利用できる通信方式

<u>パケット通信</u>

送受信したデータ量に応じて通信料金がかかる通信 方式です。ネットワークに接続したままの状態で必 要なときにのみデータを送受信する使いかたに適し ています。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」 などFOMAのパケット通信に対応したアクセスポイ ントを利用して、受信最大384kbps、送信最大 64kbpsの通信速度でデータ通信ができます。 FOMA L600id、海外でもW-CDMAまたはGPRSのパ ケット通信に対応したアクセスポイントを利用し て、データ通信ができます。

 多量のデータの送受信を行うと、通信料金が高額 になりますのでご注意ください。

<u>データ転送(OBEX)</u>

赤外線を使用してFOMA端末やパソコンなどとデー タを送受信する通信方式です。通信料金はかかりま せん。

赤外線を使用する場合は、赤外線通信機能を持つ他のFOMA端末やパソコンなどとデータの送受信ができます。

ご利用に当たっての留意点

<u>インターネットサービスプロバイダの利用料につ</u> <u>いて</u>

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プロバイダ(以降プロバイダ)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」を ご利用いただけます。「mopera U」をご利用いただく 場合は、お申し込みが必要となります(有料)。

<u>接続先(プロバイダなど)の設定について</u>

パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続 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PHS64K/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認証について

接続先によっては、接続時にユーザ認証(IDとパス ワード)が必要な場合があります。その場合は、通 信ソフト(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。

<u>パケット通信の条件</u>

FOMA端末とパソコンなどを接続して通信を行うに は、次の条件が必要です。ただし、条件が整ってい ても基地局の混雑状況や電波状態によって通信でき ないことがあります。

- FOMA USB接続ケーブル(別売)が利用できるパ ソコンであること
- ・FOMAサービスエリア内であること
- アクセスポイントがFOMAのパケット通信の接続方式(PDP Type)のうち、P接続に対応していること

お使いになる前に

動作環境について

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境は 次のとおりです。

項目	必要環境
パソコン本体	・PC-AT互換機でCD-ROMドライブが
	使用できる機器
	・USBポート(USB仕様 Rev1.1/2.0準
	拠)
	・ディスプレイ解像度800×600ドッ
	ト、High Color(65,536色)以上を
	推奨
OS*1	Windows XP、Windows 2000、
	Windows Me、Windows 98SE(各日
	本語版)
必要メモリ	・Windows XP:128Mバイト以上 ^{※2}
	・Windows 2000:64Mバイト以上 ^{※2}
	• Windows Me、Windows 98SE: 32M
	バイト以上**2
ハードディスク	5Mバイト以上の空き容量**2
容量	

※1: Windows 98には対応していません。

※2:必要メモリ、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。 データ通信

データ通信

お知らせ

USBケーブルは専用のFOMA USB接続ケーブル(別売)
 をお買い求めください。パソコン用のUSBケーブルはコ
 ネクタ部の形状が異なるため使用できません。

データ通信の用語一覧

APN :

Access Point Nameの略です。パケット通信の接続 先(プロバイダやLANなど)を識別するときに使用 されます。ドコモのインターネット接続サービス 「mopera U」のAPNは「moperanet」となります。

🗖 cid 🗄

Context Identifier の略です。パケット通信の接続先 (APN) をFOMA端末に登録するときに付ける登録 番号です。本FOMA端末では1~10までのcidを使っ て10件のAPNを登録できます。

DNS:

Domain Name Systemの略です。URLなどに含まれる 「nttdocomo.co.jp」などの表記を、コンピュータが読 み込めるように数字のみのアドレスに変換するシ ステムです。 PDP type :

PDPは、Packet Data Protocol の略です。パケット 通信の方式を表し、通常はPPP接続方式とP接続方 式からプロバイダなど接続先が指定する方式を選 択します。本FOMA端末は、IP接続方式のみに対 応しています。

接続先が対応するPDP typeにつきましては、プロ バイダまたは接続先のネットワーク管理者にお問 い合わせください。

QoS:

Quality of Serviceの略です。ネットワークのサー ビス品質を示します。FOMA端末ではデータの通 信速度の条件を指定できます。**

※:接続時の速度は通信状況などによって可変し 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 ラメータです。

FOMA端末の通信性能を最大限に活用するには、 TCPパラメータの最適化が必要となります。

データ诵信

■パソコンの管理者権限:

Windows XP、Windows 2000のシステムのすべてに アクセスできる権限のことです。管理者権限を持 たないユーザー(アカウント)は、通信設定ファ イル(ドライバ)やFOMA PC設定ソフトなどのイ ンストール/アンインストールができません。

データ通信の準備の流れ

FOMA端末とパソコンを接続して、パケット通信と データ転送を行うときの準備について説明します。 次のような流れになります。



データ诵信

通信設定ファイルとFOMA PC設定ソフトについて

添付のCD-ROMにはL600i通信設定ファイルとFOMA PC設定ソフトが収録されています。

- L600i通信設定ファイルは、FOMA端末とパソコン をFOMA USB接続ケーブル(別売)で接続して、 パケット通信やデータ転送を行うときに必要なソ フトウェア(ドライバ)です。
- FOMA PC設定ソフトは、パケット通信の接続先 (APN) やダイヤルアップを簡単に設定できるソ フトウェアです。

ATコマンドについて

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。 FOMA端末はATコマンドに準拠しています。 ATコマンドの詳細は、添付のCD-ROMに収録されて いる「データ通信マニュアル」(データ通信マニュ アル.pdf)をご覧ください。

文字入力

文字を入力する

FOMA端末には、電話帳やメールなど文字の入力が 必要になる機能がいくつかあります。

文字入力画面について

文字入力画面では、そのときの入力モードや操作ガ イド情報が表示されています。



<文字入力画面>

- ①入力可能文字数:入力可能な残りの文字数をバイト数で表示します。
- ②操作ガイド欄:全角/半角を表示します。③入力モード欄:入力モードを表示します。

予測入力機能を設定する

入力したひらがなに続くと予想される文字などを、 変換候補として表示(P207)する予測入力機能の ON/OFFを設定します。

・お買い上げ時には「ON」に設定されています。

- 1. 文字入力画面(左記)で^(図) [メニュー] ▶ 「入力 設定」▶ 「予測ON/OFF」
- 2. FONJ / FOFFJ

入力モードの切り替え

- 入力している画面によっては切り替えができない 場合があります。
- 1. 文字入力画面 (左記) で 🖲 [文字]



 ・

 (文字) を押すたびに入力モードが切り替わ ります。

「漢」…ひらがなや漢字を入力できます。

「カ(カナ)」…カタカナを入力できます。

「a/A^{**} (ab/AB^{*})」…英字を入力できます。 **: 大文字入力モード時に表示します。

「1 (12)」…数字を入力できます。

全角/半角の切り替え

- 入力している画面によっては切り替えができない 場合があります。
- 1. 文字入力画面(左記)で 🕥



・ <
 を押すたびに「全角」と「半角」が切り替わります。

絵文字/記号/顔文字の切り替え

- 入力している画面によっては切り替えができない 場合があります。
- 1. 文字入力画面 (P206) で 🕮



- ・(墨)を押すたびに入力モードが切り替わります。
 「絵」…絵文字を入力できます。
 「記」…全角記号を入力できます。
 - 「記」…主角記方を八方でさまり。
 - 「キゴウ」…半角記号を入力できます。
 - 「顔」…顔文字を入力できます。
 - -(i) [連続] : 複数選択して入力できます。選 択後は(i) [確定] を押します。
 - <2 : ページを切り替えます。「キゴウ」選択 時はカーソルがジャンプします。

文字を入力する

目的の文字が割り当てられたダイヤルボタンを押し て文字を入力します。

・文字の割り当てについては「ダイヤルボタンの文字割り当て一覧」(P212)を参照してください。

<u>予測入力で文字を入力する</u>

・ひらがなモード(「漢」)でのみ利用できます。

1. 文字入力画面(P206)で文字を入力

光 ²⁵⁶ bytes	
10	
予測候補 ↑↓	
おはよう お時間 同じ	
大きな 俺 多い 多く	- 予測候補/変換候補エリア
及び お店 男 お 尾 <u> 計英数</u> 確定 ⊕ 変換	

- (四) [カナ英数] :入力中の文字をカタカナや数 字などに変換します。
- ・ [確定] :入力中の文字を確定します。
- 2. ②で予測候補/変換候補エリアにカーソルを移動

3. 変換する文字を選択 ▶ 💽

通常入力で文字を入力する

- ・ひらがなモード「(漢)」以外で入力する場合は、 変換操作(操作2以降)は必要ありません。
- 文字入力画面(P206)で文字を入力

 (回) [カナ英数] *:入力中の文字をカタカナや 数字などに変換します。
- ・ [確定] *:入力中の文字を確定します。
 ※:ひらがなモード(「漢」)のみ
- 2. ②/ 🗊 [変換]
- 3. ②で変換候補エリアにカーソルを移動
- 4. 変換する文字を選択 ▶ 💿
- 大文字/小文字を切り替えるには

文字を入力して(€™)を数回押します。ただし、対応していない文字では切り替えができません。

- ・数字モード(「1(12)」)では切り替えができません。
- ■濁点、半濁点を入力するには

文字を入力して (迷惑) を数回押します。ただし、対応していない全角文字では入力できません。

 ・英字モード(「a / A (ab / AB)」)、数字モード (「1 (12)」)では入力できません。

■句読点を入力するには

★☆を数回押します。

 ・英字モード(「a / A (ab / AB)」)、数字モード (「1 (12)」)では入力できません。

改行を入力するには

#デノ ②を押します。

- ・数字モード(「1(12)」)では②を押します。
- ■スペースを入力するには

 (a) [メニュー] →「特殊入力」→「スペース」を 選択します。文末にカーソルがある場合は③を押 すと入力できます。

■文字を消去するには

消去する文字にカーソルを移動してCLFを押しま す。文末にカーソルがある場合はCLFを押すと1 つ前の文字を消去します。また、CLFを1秒以上 押すとすべての文字を消去します。

文字入力画面のサブメニューを利用する

- 入力している画面によっては利用できないサブメ
 ニュー項目があります。
- 1. 文字入力画面 (P206) で (□ [メニュー] ▶ 次のサ ブメニュー項目を選択

定型文

- -**定型文入力**:登録されている定型文を選択し て入力します。
- -定型文編集:定型文を作成して登録したり、 登録した定型文を編集します。「定型文を編集 する」の操作2(P210)に進みます。

文字編集

範囲を指定して文字をコピー/切り取りして貼り付けます。「コピー/切り取り/貼り付けを行う」の操作2(P209)に進みます。

辞書編集

単語を登録します。「単語を登録する」の操作2 (P211)に進みます。

文字入力

引用

- -電話帳:電話帳の登録内容を引用します。操作方法については「電話帳を検索する」の操作3(P60)以降を参照してください。
- -**自局番号**:お客様の電話番号を引用します。引 用には端末暗証番号の入力が必要になります。

入力設定

- -**全/半角切替**:全角/半角入力モードを切り 替えます。
- -大/小文字切替*:英字モード「a/A (ab/ AB)」の大文字/小文字入力モードを切り替え ます。
- -予測ON/OFF:予測変換機能を設定します。

特殊入力

- -改行:カーソルの前に改行を入力します。
- -**スペース**:カーソルの前にスペースを入力します。
- **区点コード**:区点コードで文字を入力します。 「区点コードで入力する」の操作2(右記)に 進みます。
- ※: 英字モード「a/A (ab/AB)」に切り替えてから操作 してください。それ以外のモードでは利用できません。

<u>区点コードで入力する</u>

4桁の区点コードを入力して文字や記号などを入力 できます。

・区点コードについては、「区点コード一覧」(P258) を参照してください。

- 1. 文字入力画面 (P206) で^(図) [メニュー] ▶ 「特殊 入力」 ▶ 「区点コード」
 - ・区点コード画面が表示されます。
- 2. ダイヤルボタンで区点コードを入力 ▶ 💿
 - ・
 ・
 でも
 文字や
 記号などを
 選択で
 きます。

コピー/切り取り/貼り付けを行う

文字列のコピーまたは切り取りを行い、他の画面/ 位置に貼り付けることができます。

- 1. 文字入力画面 (P206) で^(図) [メニュー] ▶ 「文字 編集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」
- 2. 🐼で開始位置へカーソルを移動 🕨 💿
- 3. 〇で終了位置へカーソルを移動 ▶ 💿
- 4. 貼り付け先の文字入力画面を表示 ▶ ②で貼り付 け先へカーソルを移動
- 5. ◎ [メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「貼付け」
 - ・切り取った文字や貼り付けた文字を元に戻すには、(@)[メニュー]→「文字編集」→「元に戻す」を選択します。

お知らせ

 コピーまたは切り取りした文章が、貼り付け先で入力 可能な文字数を超えている場合は、入力可能な文字数 以降が消去された文章が貼り付けられます。

- コピーまたは切り取った文字種と、貼り付け先の文字 種が同じときのみ貼り付けられます。例えばメールア ドレスの入力欄(半角英数字)に、ひらがなや漢字な どの文字は貼り付けられません。
- ・改行が入力できない入力画面に、改行を含んだ文字列 を貼り付けた場合は、空白(半角スペース)に置き換 えられます。

定型文を編集する

登録済みの定型文を変更したり、新たに登録したり できます。

1. 文字入力画面 (P206) で^(図) [メニュー] ▶ 「定 型文」 ▶ 「定型文編集」



文字入力

<定型文編集画面>

2. カテゴリーを選択 ▶ 💽

- ・定型文一覧画面が表示されます。
- ・定型文一覧画面で
 ・定型文一覧画面で
 ・定型文と、選択中の定型文の全体を表示できます。
- ・新規登録する場合は、「自由定型文」を選択し ます。

- 3. 変更する定型文/登録する項目(1~10)を選 択 ▶ (i)[編集] ▶ 定型文を変更/入力 ▶ ④
- 【定型文編集画面/定型文一覧画面のサブメ ニューを利用する
- 定型文編集画面(左記)/定型文一覧画面(左記)で
 (※) [メニュー] ▶ 次のサブメニュー項目を選択
 - 全件リセット*1

すべての定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

1件削除*2

- 選択中/表示中の定型文を削除します。
- 1件リセット*2

選択中/表示中の定型文をお買い上げ時の状態 に戻します。

カテゴリーリセット*2

カテゴリー内のすべての定型文をお買い上げ時 の状態に戻します。

キャンセル

定型文の編集を終了します。

※1:定型文一覧画面のサブメニューでは表示されません。※2:定型文編集画面のサブメニューでは表示されません。

お知らせ

 「全件リセット」を行うと、「自由定型文」の内容はす べて削除されますのでご注意ください。

文字入力

単語を登録する

文字を入力しても変換候補に出てこない単語や、特 殊な読み方をする単語などを、読みとともに登録し ます。登録後は、その読みを入力すると変換候補に 表示されます。

- 1. 文字入力画面 (P206) で^(図) [メニュー] ▶ 「辞 書編集」
 - ・登録単語一覧画面が表示されます。
 - ・登録済みの辞書を確認するには、辞書を選択して
 で●を押します。
- 2. (i) [作成] ▶ 次の登録する項目を選択 ▶ 登録後
 (i) [登録]

読み

「単語」の読みを設定します。

単語

「読み」に設定した文字を入力すると、文字変換 候補に表示される文字を設定します。

単語を削除する

1. 登録単語一覧画面(上記)で^(図) [メニュー] ▶ 「1件削除」/「全件削除」▶「はい」

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧

文字入力はダイヤルボタンで行います。1つのボタンには、次の表のように複数の文字が割り当てられています。 ボタンを押すごとに表示((#PP)を押すと逆順に表示できます)される文字が切り替わります。

ボタン	ひらがなモード(「漢」))	カタカナモード(「カ(カナ)」)			英字モード(「 a/A (ab/AB)」) ^{※5}				数字モード(「1(12)」)				
1.0%	あ	5	う	え	お	ア	イ	ゥ	I	オ	. (@ /	: •		\sim^{*3}		1
	あ	5	う	え	お	ア	イ	ウ	I	オ							
(2 / ABC)	か	き	<	け	Ĵ	力	+	ク	ケ	コ	а	b	С	Α	В	С	2
						カ [※]	2		ケ ^{※2}								
3 d DEF	さ	し	す	せ	そ	サ	シ	ス	セ	ソ	d	е	f	D	Е	F	3
(4 ^t : 0H	た	5	つ	て	لح	タ	チ	ッ	テ	\vdash	g	h	i	G	Н	Ι	4
			っ					ッ									
(5 ½)	な	に	な	ね	の	ナ	_	ヌ	ネ)	j	k	Ι	J	Κ	L	5
(6 th _{MNO})	は	ひ	ふ	\sim	ほ	$^{\prime\prime}$	F	フ		木	m	n	0	Μ	Ν	0	6
	ま	み	む	め	も	マ	ш	Д	メ	Ŧ	р	q r	S	Ρ	Q R	S	7
8 (P) TUV	や		Ø		よ	ヤ		ユ		Ξ	t	u	V	Т	U	V	8
	や		ø		よ	ヤ		ユ		Ξ							
9 _{wxvz}	6	IJ	る	れ	ろ	ラ	リ	ル	u		w	х у	Z	W	ΧΥ	Ζ	9
	わ	をん	ゎ ()	スペー	ス)	ワ	ヲン	ס ^{*2} (スペー	ス)	(ス	ペース)	! ?	° —,	"		0
	、	0	- •	!	?	、	0	- •	!	?	;	() '	<u>`</u> ^	~**38	έ¥		
(X * ° A/a	* *	1 •	× 1 、 。	— ·	!?	• *	1 • *	1	$-\cdot$!	?	1	? —,	';	()	"		* +**
												~**3&	¥				P **4
(# ^{B0} ₇₇₋)	(5	女行)				(2)	(行)				(7	收行)					#

※1:全角では「゛」「゛」を付けることができる文字入力中のときだけ表示されます。

※2:全角のときだけ入力できます。
 ※3:半角では「」(チルダ)が表示されます。
 ※4:半角のときだけ入力できます。
 ※5:「大/小文字切替」(P209)を「大文字入力」に設定している場合は大文字から表示されます。

ネットワークの設定を行う214
国際ローミングサービスについて214
海外で利用する

<u>ネットワークの設定を行う</u>

● ► ► (5 ½)

お買い上げ時の設定では、3Gネットワークに接続され るように設定されています。GSM/GPRSネットワーク でご利用になる場合は、「ネットワークモード」(P88) 設定を「GSM」または「自動」に設定してください。 また、ご利用になる地域のネットワークがわかってい る場合は、直接選択して設定することもできます。詳 しい設定方法については「ネットワークの設定を行う (海外利用)」(P87)を参照してください。

国際ローミングサービスについて

国際ローミング中に利用できる通信サービスについ て、詳しくは『国際サービスご利用ガイド』をご覧 ください。また、ドコモのホームページでは、国際 サービスに関する最新の情報が見られるほか、『国 際サービスご利用ガイド』の最新版をダウンロード いただけます。

http://www.nttdocomo.co.jp/service/world/

<u>WORLD WINGのお申し込み</u>

お申し込みは不要で国際ローミングサービス 「WORLD WING」をご利用いただけます。ただし、 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、 お申し込み手続きが必要になります。→P221

出発前の準備

<u>充電について</u>

滞在先の国や場所で利用できる電圧を確認して、 FOMA海外兼用ACアダプタ01を使用してください (渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要にな ります)。

海外から留守番電話・転送でんわを利用するには

海外からの留守番電話・転送でんわサービスのご利 用は「遠隔操作」の扱いとなりますので、あらかじ め日本国内で「遠隔操作設定」を開始に設定する必 要があります。設定の方法は次のとおりです。

※出国前にネットワーク暗証番号をご確認ください。留守番電話サービスの遠隔操作などで必要になる場合があります。お忘れになった場合は、運転免許証などの本人確認書類をご持参の上、お近くのドコモショップ、またはドコモワールドカウンターへお越しください。

海

海外でiモード、iモードメールを利用するには

海外で i モードや i モードメールをご利用になるに は、「海外利用設定」を「利用する」に設定する必 要があります。

■日本国内から設定する場合

パケット通信料は無料です。

「 i Menu」	▶ 「オプション設定」	「海外利用
設定」▶	「利用する」	

■海外から設定する場合

パケット通信料は有料です。

「 i Menu」		「海外利用設定」		「利用する」
-----------	--	----------	--	--------

- 「利用しない」に設定した場合は、iモードメールの送受信、および「iMenu」の閲覧のみ可能です。
 初期設定は「利用しない」となっています。
- ※ i モードサイトは、情報サービス提供者により、 一部利用できない場合があります。
- ※海外からアクセスした際は、日本国内で無料となっている通信を含め、すべてパケット通信料がかかります。
- ※海外からiモードサイトにアクセスした際でも日本時間が適用されます。月末・月初めのマイメニュー登録や削除の際にはご注意ください。

現地到着後に行う設定

<u>海外のネットワークと利用できるサービスについて</u>



 ばがががががい。 接続中のネットワーク名を表示できます。設定方法については「ネット ワーク名を表示する」(P89)を参照してください。

ネット ワーク	アイコン	音 声	パケット通信 (i モード・ mopera Uなど)	SMS	テレビ電話
3G	³⁶ il	0	0	0	0
GPRS	261	0	0	0	×
GSM		0	×	0	×

- ※ご利用中の通信事業者や地域によっては、上表で 「〇」となっているサービスであっても、ご利用 いただけない場合があります。
- ※各国・地域でご利用できるサービスについて、詳しくはホームページをご確認ください。

http://www.nttdocomo.co.jp/service/world/

海外利用

お知らせ

・待受画面に2つの国の時刻を一緒に表示させることができます。→P73

接続する通信事業者の設定

国際ローミング中は、「ネットワーク接続モード選 択」(P87)が「自動」に設定されていれば、ネット ワークが自動で検索され、設定されます。

- ・検索するネットワークの種類を「ネットワークモー ド」(P88)で設定できます。
- ・「自動」で検索するときに、優先的に接続する通 信事業者を「優先的に接続するネットワークを登 録する」(P88)で設定できます。
- ・通信事業者を手動で直接選ぶこともできます。 「ネットワークの接続モードを選択する」(P87) を参照してください。

お知らせ

- 「ネットワークモード」を「3G」/「GSM」、「ネット ワーク接続モード選択」を「自動」に設定して検索し た後は、「ネットワークモード」が「自動」に設定され ています。
- 「ネットワークモード」を「自動」、「ネットワーク接続 モード選択」を「手動」に設定して検索した後は、検索 後に選択したネットワーク(通信事業者)の種類と同じ モード(「3G」/「GSM」)が「ネットワークモード」 に設定されています。

海外で利用する

・相手がFOMAテレビ電話に対応した通信事業者で、 テレビ電話対応機種を利用していれば、 のた押 してテレビ電話をかけることができます。

電話をかける

- 滞在国から日本にかける
 - ・「自動付加設定」(P83)が「付加なし」に設定 されていることをご確認ください。

(回答)を1秒以上押して「+」を表示▶ (8∞)(1.20)
 (日本の国番号)▶ 市外局番の「0(ゼロ)」を除いた相手の電話番号▶ (金)((県))

例:発信先が東京23区(03)の場合

 $\lceil + \rfloor \rightarrow \underbrace{\mathbf{8}}_{\text{TW}}^{*} \underbrace{\mathbf{1}}_{\text{BE}}^{*} \rightarrow \underbrace{\mathbf{3}}_{\text{DEF}}^{*} \rightarrow XXXX - XXXX$

- 滞在国で他のWORLD WING/WORLD WALKER利 用者にかける
 - ・「自動付加設定」(P83)が「付加なし」に設定 されていることをご確認ください。



例:発信先が携帯電話 (090)の場合 「+」→(8⁻⁽)</sup>(1⁺)→(9⁻)⁽)</sup>(0⁺)⁽)→XXXX−XXXX

■滞在国内にかける

相手先の電話	番号を市外局番からそのままダイ
ヤルト 🕿	

- 滞在国から他国(日本を除く)の携帯・固定電話 にかける
 - ・「自動付加設定」(P83)が「付加なし」に設定 されていることをご確認ください。

(0音)を1秒以上押して「+」を表示▶ 相手国番
 号▶ 市外局番の「0(ゼロ)」を除いた相手の電
 話番号▶ ≦ (雪)

電話を受ける

電話がかかってきたら 🕿 (農)

滞在先の自分に電話をかけてもらう

■日本から電話をかけてもらう

■日本以外の国から電話をかけてもらう

発信国の国際アクセス番号 ▶ (8.2)(1.2)(日本 の国番号) ▶ 最初の「0(ゼロ)」を除いたお客 様の電話番号 ▶ 発信

不通の際の対処とご注意

発着信できない/圏外のまま/電源が入らないとき

発着信ができない、電波の受信レベルが圏外のまま になる、電源が入らないなどの場合、次の事態が想 定されます。

- ・電波の弱い場合または利用エリア外
- ・現地交換機または基地局の故障、または一時的な 回線の混雑
- ・携帯電話の操作ミス
- ・その他

最新のエリアや不通情報などについては、ドコモの ホームページをご確認ください。

http://www.nttdocomo.co.jp/service/world/ また、操作方法をご確認の上、次のことをお試しく

ださい。

- ・屋内の場合、屋外に出ても同じかご確認ください。
- ・お客様の月間利用額がご利用限度額を超えていないかご確認ください。
- ・電源を入れ直してください。
- ・接続する通信事業者を手動で選択してください。 上記をご確認いただいても症状が回復しない場合は、 ネットワークテクニカルオペレーションセンター (P219) へご連絡ください。

海外利用

利用限度額について

- ・WORLD WINGは利用限度額が設定されています。 お客様の月間利用額が利用限度額を超えたことを 当社が確認したときは、当該月の末日まで本サー ビスのご利用を停止させていただきます。
- 利用限度額には、海外ローミング時に使用した通 話料、テレビ電話通話料、パケット通信料、SMS 通信料が含まれます。ただし、利用限度額には国 際転送料および渡航先事業者より料金データが当 社に到着していないご利用料金は含まれていない ため、ご請求額が利用限度額を上回ることがあり ますが、その場合でも、停止前までにご利用され た本サービスの月間利用額をお支払いいただきま す。
- ・月間利用額のお支払いが確認できたときには、 WORLD WINGの利用停止を解除します(お支払い 後、利用停止の解除までお時間をいただく場合が あります)。海外からは、クレジットカード決済 (1回払いのみ)によりお支払いいただけます。
- ・詳しくは、ドコモインフォメーションセンターに お問い合わせください。
- <u>i モードがつながらないときは</u>
- 「 i Menu」以外の i モードサイトが閲覧できない場合はまず「海外利用設定」(P215)を行ってください。なお、情報サービス提供者によっては一部利用できない場合があります。

- ・接続した通信事業者によっては、iモードサービスがご利用いただけない場合があります。
- パケット通信がご利用可能な通信事業者を選択してください。
- パケット通信をご利用いただける海外の通信事業 者についての最新情報は、ドコモのホームページ をご確認ください。
- ・海外通信事業者が提供する「iモード」サービス はご利用いただけません。

帰国後

海外でネットワークの設定を変えて利用していたと きは、帰国後に 圏外 が表示される場合があります。 その場合は次の設定を行ってください。

- ・「ネットワークモード」(P88)を必ず「3G」に設 定してください。
- ・「ネットワーク接続モード選択」(P87)を「自動」 に設定するか、「手動」に設定し、検索後に表示されるネットワーク選択画面で「JP DoCoMo-3G」 を選択してください。

トラブルの際のお問い合わせ(海外渡航時)

紛失・盗難などについて

- ⟨DoCoMo インフォメーションセンター〉(24時間受付) ■コニバーサルナンバー
 - ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号(表1)
 - -800-0120-0151
 - ※滞在国内通話料がかかる場合があります。
- ■上記ユニバーサルナンバーがご利用できない場合

滞在国の国際電話アクセス番号(表2)

-81 - 3 - 5366 - 3114

※日本向け通話料がかかります。

海外で携帯電話・FOMAカードを紛失・盗難された 場合、その後に発生した通信料もお客様負担となり ます。紛失・盗難時は速やかにご連絡の上、利用中 断の手続きをおとりください。

故障について

〈ネットワークテクニカルオペレーションセンター〉 (24時間受付)

ユニバーサルナンバー

ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号(表1)

- -800 5931 8600
- ※滞在国内通話料がかかる場合があります。
- 上記ユニバーサルナンバーがご利用できない場合

滞在国の国際電話アクセス番号(表2)

- -81-3-6718-1414
- ※日本向け通話料がかかります。
- ※表1のユニバーサルナンバー用国際識別番号、表2 の国際アクセス番号は変更になる場合があります。

主要国の国番号

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アメリカ合衆国	1	オーストリア	43
イギリス	44	オランダ	31
イタリア	39	カナダ	1
インド	91	韓国	82
インドネシア	62	ギリシャ	30
エジプト	20	シンガポール	65
オーストラリア	61	スイス	41

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
スウェーデン	46	フィジー	679
スペイン	34	フィリピン	63
タイ	66	フィンランド	358
台湾	886	フランス	33
タヒチ	689	ブラジル	55
チェコ	420	ベトナム	84
中国	86	ペルー	51
ドイツ	49	ベルギー	32
トルコ	90	香港	852
ニューカレドニア	687	マカオ	853
ニュージーランド	64	マレーシア	60
ノルウェー	47	モルディブ	960
ハンガリー	36	ロシア	7

※この他の国の番号および詳細については、WORLD WINGのホームページをご覧ください。

ユニバーサルナンバー用国際識別番号(表1)

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アイルランド	00	イギリス	00
アメリカ合衆国	011	イスラエル	014
アルゼンチン	00	イタリア	00

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
オーストラリア	0011	デンマーク	00
オーストリア	00	ドイツ	00
オランダ	00	ニュージーランド	00
カナダ	011	ノルウェー	00
韓国	001	フィリピン	00
コロンビア	009	フィンランド	990
シンガポール	001	フランス	00
スイス	00	ブラジル	0021
スウェーデン	00	ベルギー	00
スペイン	00	香港	001
タイ	001	マレーシア	00
台湾	00	ルクセンブルグ	00
中国	00		

主要国の国際電話アクセス番号(表2)

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アイルランド	00	インド	00
アメリカ合衆国	011	インドネシア	001
アラブ首長国連邦	00	オーストラリア	0011
イギリス	00	オランダ	00
イタリア	00		

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
カナダ	011	フィリピン	00
韓国	001	フィンランド	00
ギリシャ	00		990
シンガポール	001	フランス	00
スイス	00	ブラジル	0041
スウェーデン	00		0021
スペイン	00		0023
タイ	001	ベトナム	00
台湾	002	ベルギー	00
チェコ	00	ポーランド	00
中国	00	ポルトガル	00
デンマーク	00	香港	001
ドイツ	00	マカオ	00
トルコ	00	マレーシア	00
ニュージーランド	00	モナコ	00
ノルウェー	00	ルクセンブルグ	00
ハンガリー	00	ロシア	810

※一部ご利用できない場合があります。

※ユニバーサルナンバーは、ユニバーサルナンバー 用国際識別番号(P220)に記載のある国のみご利 用可能です。 ※ホテルから電話される場合、電話使用料を別途ホ テルから請求される場合があります(お客様のご 負担となります)。ホテル側にご確認されてから ご利用ください。

WORLD WINGのお申し込み

<u>ドコモの e サイトで</u>

- ■iモードから:
 - 「 i Menu」 ▶ 「料金&お申込」 ▶ 「ドコモ e サイ ト」
- パソコンなどから:
 - My DoCoMo(https://www.mydocomo.com/) ト 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。
- ※パソコンなど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。
- ※ご契約内容によってはご利用いただけない場合が あります。

海外利用

<u>お電話で</u>

- 〈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
 - ※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。

<u>お近くのドコモショップで</u>

お近くのドコモショップでもお申し込みができます。

<u>ドコモワールドカウンターで</u>

出国当日でもお申し込みができます。

■ドコモワールドカウンター成田第1:

成田国際空港第1ターミナル中央ビル 4F

- ■ドコモワールドカウンター成田第2:
- 成田国際空港第2ターミナルビル本館 B1F ■ドコモワールドカウンター関空:
 - 関西国際空港旅客ターミナルビル 4F

- ■ドコモワールドカウンター中部:
 - 中部国際空港旅客ターミナルビル 3F 「ビジネスセンター P@tio」内
- ※手続きにはお時間をいただく場合があります。時 間に余裕を持ってご来店ください。
- ※営業時間については『国際サービスご利用ガイド』 をご覧ください。

WORLD CALLご利用のポイント
■「国際電話設定」の設定をご確認ください。
<設定方法>
. ● [メニュー] ▶ 🚳 または「設定」 ▶ 「通話
機能」▶「国際ダイヤル設定」▶「国際電話設
定」
・ WORLD CALLの「009130010」を利用するよ
うに設定してください。
■ かけかた
「+」を画面表示→国番号→市外局番→相手先
番号→€
※携帯番号におかけの場合は、国番号のあとに携
帯電話番号をダイヤルしてください。
※ 相手先の市外局番または携帯電話番号が0で始
まる場合は、0を除いてダイヤルしてください
(ただし一部の国・地域を除く)。

メニュー一覧
お買い上げ時に登録されているデータ
248
用語一覧
記号·特殊文字一覧
絵文字・顔文字一覧
定型文一覧
区点コード一覧258
世界時計都市名一覧
マルチアクセスの組み合わせについて …268
マルチタスクの組み合わせについて …269
FOMA端末から利用できるサービス …273
■外部機器との連携
データリンクソフトのご紹介274
■困ったときには
故障かな?と思ったら、まずチェック …275
こんな表示が出たら
オプション・関連機器のご紹介297
保証とアフターサービス
携帯電話機の比吸収率などについて300
本製品および付属品の輸出管理について
300



・表内の数字に対応するダイヤルボタンを押すと、その機能が選択されます。

		メニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)	参照先
N	iアプリ		プリインストールアプリのみ	P147
000	iモード			P109
	1 i Mer	าน	-	P110
	2 Bookr	nark	登録なし	P111
	3 画面;	κ τ	登録なし	P112
	4 ラス	~URL	-	
	5 Intern	et		P113
		1 URL入力	http://	
		2 URL履歴	履歴なし	
	6 メッ1	ェージ		D114
		1 メッセージR	メッセージなし	P114
		2 メッセージF	メッセージなし	
	7 i E -	- ド問い合わせ	-	D117
	8 i E -	- ド設定		PIII
		1 ホーム	有効/ <mark>無効</mark>	
			URL欄:http://	
		2 表示		
		1 文字サイズ	縮小/標準	P118
		2 画像表示設定	<mark>表示する</mark> /表示しない	
		3 スクロール	1行/3行/5行	

			メニュ	L —	·項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)	参照先
000				4	メッセージー覧表示	1行/ 2行	
				5	メッセージ貼付メロディ	有効/無効	P118
		3	証明書			_	
		4	その他				
				1	接続待ち時間設定	60秒間/90秒間/無制限	
	2 i モーション自動再生		i モーション自動再生	自動再生する/自動再生しない			
				3	i モード問い合わせ	メール、メッセージR、メッセージF(すべてチェックあ	D110
						())	FIIJ
				4	i モード設定確認	_	
				5	i モード設定リセット	_	
				6	i モードデータリセット	_	
1	ネットワ	- !	クサービス	ζ.			P189
	1 留守者	昏電	話				P190
		1	留守番サ		ビス開始	_	
		2	留守番呼	出	時間設定	_	
		3	留守番サ	·	ビス停止	_	
		4	留守番認	定	確認	_	
		5	留守番メ	ッ	セージ再生	_	D101
		6	留守番サ	-	ビス設定	_	P 19 1
	7 メッセージ問合せ		問合せ	_			
		8	着信通知	1			
				1	着信通知開始	-	
				2	着信通知停止	_	

		メニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)	参照先
1		3 着信通知設定確認	-	
		9 留守番アイコン消去	-	P191
		0 件数增加鳴動設定	-	
	2 キャ	ッチホン		
		1 キャッチホンサービス開始	-	D102
		2 キャッチホンサービス停止	-	P 192
		3 キャッチホンサービス設定確認	-	
	3 転送	でんわ		
		1 転送サービス開始	1 転送先変更 —	
			2 呼出時間設定 -	D102
		2 転送サービス停止	_	P 193
		3 転送先変更	-	
		4 転送先通話中時設定	-	
		5 転送サービス設定確認	-	
	4 迷惑	電話ストップ		
		1 迷惑電話着信拒否登録	-	
		2 迷惑電話全登録削除	-	
		3 迷惑電話1登録削除	-	P194
	5 発信	者番号通知		
		1 発信者番号通知設定	-	
		2 設定確認	-	
	6 番号	通知お願いサービス		

メニュー項目				設定項目(青字:お買い	上げ時の設定または状態)	参照先
1		1 番号通知	コサービス開始		-	
		2 番号通知	コサービス停止	-	_	
		3 番号通知	コサービス確認	-	_	
	7 通話	中着信設定				D105
		1 通話中着	信設定開始		-	P 195
		2 通話中着	信設定停止		_	
		3 通話中着	信設定確認		-	
	8 着信	中動作設定		通常着信/留守番電話/転送	でんわ/着信拒否	
	9 その1	他				D106
		1 追加サー	・ビス	登録なし		P 190
		2 応答メッ	セージ	登録なし		
		3 英語ガイ	ダンス			P197
			1 ガイダンス設定	発信時+着信時/発信時/着住	言時	
			2 ガイダンス設定確認		_	
		4 サービス	ダイヤル			
			1 ドコモ故障問合せ		_	
			2 ドコモ総合案内・受付		_	
			3 海外紛失等(有料)		_	P198
			4 海外故障(有料)		_	
		5 ローミン	グ時着信規制			
			1 着信規制開始	1 全着信規制	-]
				2 データ呼着信規制	_	

次のページへ続く 227

		<u>لا</u>	ニュー項目	設定項目(青字:お買い	上げ時の設定または状態)	参照先
-3			2 着信規制停止		-	D100
			3 着信規制設定確認		-	P 198
Q .,	メール		•			P127
	1 受信B	OX		受信BOX	メールなし	D120
				ユーザ作成フォルダ	なし	P129
2 送信BOX メールなし					P134	
	3 未送信	≣BOX		メールなし		P137
	4 新規>	イール作成				D120
		1 iモ-	-ドメール作成		_	F135
		2 SMS作	成		-	P141
	5 i E -	-ド問い合	わせ		-	D142
	6 メール選択受信				-	F 143
	7 SMS問	引い合わせ			-	
	8 メーノ	レ設定				
		1 通信				
			1 メール選択受信設定	ON/OFF		
			2 添付ファイル	画像、メロディ(すべてチェ	ックあり)	P144
			3 i モード問い合わせ	メール、メッセージR、メッ	セージF(すべてチェックあ	
				()		
			4 SMS送達通知設定	要求する/ <mark>要求しない</mark>		
			5 SMS有効期間設定	0日/1日/2日/3日		
		2 編集				P145

メニュー項目			設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)	参照先
Q .,		1 署名	自動貼付: チェックなし	
			署名欄:未記入	
		2 引用符	>	
	3 表示	,		
		1 文字サイズ	縮小/標準	D145
		2 スクロール	1行/3行/5行	P145
		3 メール一覧表示	1行題名/1行アドレス/1行名前/2行アドレス/ <mark>2行名前</mark>	
		4 セキュリティ	受信BOX、送信BOX、未送信BOX(すべてチェックなし)	
		5 メロディ自動再生	自動再生する/自動再生しない	
		6 貼付データ	貼付メロディ、iアプリTo(すべてチェックあり)	
	4 その) D他		
		1 メール設定確認	-	D146
		2 メール設定リセット	-	F 140
		3 メールデータリセット	-	
5	データBOX	•		P153
	1 マイピクチャ		カメラ、データ交換、 i モード <mark>データなし</mark>	
			アイテム、プリインストール <mark>プリインストールファイルのみ</mark>	P154
			ユーザ作成フォルダ なし	
	2 iモーション		カメラ、データ交換、 i モード <mark>データなし</mark>	
			プリインストール プリインストールファイルのみ	P161
			ユーザ作成フォルダ <mark>なし</mark>	

	メニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)		
5	3 メロディ	データ交換、iモード		5104
		フリインストール	フリインストールノアイルのみ	P164
		ユーザ作成フォルダ	なし	
	4 miniSDメモリーカード	ユーザ作成フォルダ	なし	P168
4	マルチメディア			P99
	1 カメラモード		-	P101
	2 ビデオカメラ		-	P106
12	ステーショナリー			P181
	1 スケジュール 未登録			
		スケジュールタイプ	<mark>なし</mark> /プライベート/記念	
			日/旅行/仕事/会議	
		() アラーム	アラームなし /設定時刻/ 15分前/30分前/1時間前/ 1日前/3日前/1週間前	P182
		🔁 繰り返し	1回/毎日/月~金/土日/ 週単位/月単位/年単位	
	2 メモ	未登録		P185
	3 日付サーチ		-	D100
	4 日付カウンター	未登録		P 180
13	電話帳			P57
	1 電話帳登録	未登録		P58
	2 電話帳検索			P60

		メニュー項目	設定項目(青字:お買い	上げ時の設定または状態)	参照先
13		1 全件検索	-	-	
		2 グループ検索	-	_	
		3 フリガナ検索	-	_	DCO
		4 メモリー検索	-	-	P60
		5 電話番号検索	-	-	
		6 ドメイン検索	-	_	
	3 電話	長登録件数	-	-	P63
	4 電話帳設定				F03
	1 表示データ 本体のみ/FOMAカードのみ				
		2 ドメインリスト作成	1. @docomo.ne.jp		
			2~10. <mark>未入力</mark>		
		3 検索方法選択	全件検索/グループ検索/フ	リガナ検索/メモリー検索/	P64
			電話番号検索/ドメイン検索		
		4 画像表示	ON/OFF		
	5 グル-	ープ設定	グループ名:グループ1~グル	ィープ30(すべて未設定)	
	6 自局番号		-	P65	
¥					P171
	1 アラーム		すべて未設定		
			① (ON/OFF設定)	ON/OFF	P172
			🗐 (繰り返し設定)	1回/毎日/月~金/土日/	1 172
				休日を除く	

		メニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)		
2			1923 (スヌーズ)	OFF/5分每/10分每/30分 每/1時間每/2時間每/4時 間每/8時間每/1日每/1週 間毎	P172
	2 カスダ		1 電話帳検索、2 メール、3 5 5 アラーム、6 着信音選択、7	<mark>モード、4 カメラモード、</mark> ~10 未登録	P173
	3 赤外約	泉通信	-	-	P174
	4 電卓		-	_	P175
	5 単位変換ツール				
		1 通貨	通貨単位欄	円/米ドル/ユーロ/通貨 1/通貨2/通貨3	P177
		2 面積 3 長さ	面積単位欄 長さ単位欄	エーカー/ヘクタール/平方 インチ/平方フィート/平方 ヤード/平方マイル/平方ミ リメートル/平方センチメー トル/平方メートル/平方キ ロメートル ミリメートル/センチメート ル/メートル/キロメート	P178
				ル/インチ/フィート/ヤー ド/マイル	

		メニュ	一項目	設定項目(青字:お買い	上げ時の設定または状態)	参照先
¥		4 重量		重量単位欄	ミリグラム/グラム/キログ ラム/トン/オンス/ポン ド/ストーン	
		5 温度		温度単位欄	摂氏/華氏	
		6 容積		容積単位欄	ミリリットル/リットル/立 方ミリメートル/立方センチ メートル/立方メートル/立 方インチ/ガロン/パイン ト/液体オンス/液量オン ス/パレル	P178
		7 速度		速度単位欄	キロメートル/時/メートル/ 秒/マイル/時/フィート/秒	
	6 世界間	計		都市選択	-	P179、267
				ホーム設定	東京	
	7 ストッ	<i>、</i> プウォッチ			_	P179
	8 miniSDメモリーカード					
		1 データBC	X		_	
		2 メモリー	情報		_	
			1 一般メモリー		-	P180
			2 固定メモリー		-	
			3 FOMAカード(UIM)メモリー		-	
			4 miniSD		_	

	メニュー項目	設定項目(青字:お買い	上げ時の設定または状態)	参照先
¥	3 miniSDフォーマット		-	P180
	サウンド			P67
	1 着信音量	着信音	レベル 0~7 (レベル 3)	
		テレビ電話着信音	レベル 0~7 (レベル 3)	
		メール/メッセージ着信音	レベル 0~7 (レベル 3)	
		メッセージR着信音	レベル 0~7 (レベル 3)	
		メッセージF着信音	レベル 0~7 (レベル 3)	DCO
		SMS着信音	レベル 0~7 (レベル 3)	P00
	2 効果音音量	ボタン確認音	レベル 0~7 (レベル 3)	
		パワーオン/オフ時音	レベル 0~7 (レベル 3)	
		オープン/クローズ音	レベル 0~7 (レベル 3)	
		ポップアップ表示時音	レベル 0~7 (レベル 3)	
	3 着信音選択	着信音	Ring01	
		テレビ電話着信音	Ring02	
		メール着信音	Message02	
		メッセージR着信音	Message03	
		メッセージF着信音	Message04	P60
		SMS着信音	Message05	F03
	4 効果音選択	ボタン確認音	ON/OFF	
		パワーオン/オフ時音	ON/OFF	
		オープン/クローズ音	効果音なし/ <mark>効果音1</mark> /効果 音2/効果音3	

	メニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)		
		ポップアップ表示時音	ON/OFF	P69
	5 バイブレータ設定	音声/テレビ電話	パターン1(バイブのみ)/パ ターン2(バイブのみ)/メロ ディ+バイブ/OFF	
		メール/メッセージ	パターン1(バイブのみ)/パ ターン2(バイブのみ)/メロ ディ+バイブ/OFF	P70
	6 マナーモード設定	マナーモード /オリジナルマ [・]	ナーモード	
	1 マナーモード		_	
	2 オリジナルマナーモード	音声/テレビ電話着信音	ON/OFF	
		音声/テレビ電話バイブ	ON/OFF	
		メール/メッセージ着信音	ON/OFF	D71
		メール/メッセージバイブ	ON/OFF	171
		ボタン確認音	ON/OFF	
		オープン/クローズ音	ON/OFF	
		電池アラーム音	ON/OFF	
	7 メール鳴動設定	メール鳴動設定	ON/OFF	
		メール着信鳴動時間	時間 3秒/回数 1回	P72
	8 呼出時間表示設定	0秒		
ø	表示			P67
	1 メイン画面			P72

	メニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定または状態)		参照先
	1 待受画面	時計表示設定	表示しない/デジタル表示 (小) / デジタル 表示(大) / デュアルクロック/テーマ1/ テーマ2/テーマ3/テーマ4	
		壁紙	Wind	072
		時計文字色	全16色(ブラック)	P73
		時計1	東京	
		時計2	ロンドン	
	2 着信画面	Incoming_call_clean		
	3 発信画面	Outgoing_call_clean		
2 サブ画	〕面			
	1 待受画面	時計表示設定	<mark>アナログ</mark> /デジタル表示 (小)/デジタル表示(大)	074
		壁紙	Sub_wind	F14
		時計文字色	全16色(ディープブルー)	
	2 着信画面	Sub_incoming		
	3 発信画面	Sub_outgoing		
3 フォン		ダイヤル表示サイズ	小/大	
		ダイヤル表示色	全16色(オレンジ)	P75
4 メニュー画面		<mark>ピクチャ表示</mark> /リスト表示		115
5 バック	ッライト	メイン画面	10秒/ <mark>30秒</mark> /60秒/120秒/ 180秒	

		<u>لا</u>	ニュー項目	設定項目(青字:お買い	上げ時の設定または状態)	参照先
M				サブ画面	10秒/ <mark>30秒</mark> /60秒/120秒/ 180秒	075
				ボタン	10秒/ <mark>30秒</mark> /60秒/120秒/ 180秒	P75
	6 配色/	パターン		スペース/ラブリー/クリア	/クリーン	P76
-	設定					P77
	1 通話/	/応答				
		1 通話履	夏歴			P78
			1 着信履歴	履歴なし		
			2 リダイヤル	履歴なし		D70
			3 全履歴	履歴なし		F13
		2 通話問	持間表示	直前通話時間、積算通話時間 全積算通話時間(すべて00 :	(着信)、積算通話時間(発信)、 <mark>00:00</mark>)	
		3 イヤオ	トン自動応答	イヤホン自動応答	ON/OFF	P80
				イヤホン自動応答時間	10	
				(0~120秒)		
		4 着信排	巨否/許可	許可/着信拒否リスト/全着	言拒否	P81
		5 登録夕	卜着信拒否	ON/OFF		
		6 応答詞	9定	通話ボタンアンサー /オープ	ンアンサー/エニーキーアン	
				サー		P82
	2 通話樹	幾能				
		1 再接紙	売機能	<mark>アラーム高音</mark> /アラーム低音	/アラームなし	

メニュー項目					設定項目(青字:お買い	上げ時の設定または状態)	参照先
S.		2	通話品	品質アラーム	アラーム高音 /アラーム低音	/アラームなし	
		3	通話問	寺間通知	ON/OFF		
		4	プレフ	フィックス設定	プレフィックス1	009130010	002
					プレフィックス2~3	未登録	P03
		5	国際ダ	ダイヤル設定			
				1 自動付加設定	自動/付加なし		
				2 国際電話設定	名称	WORLD CALL	
					番号	009130010	
		6	通話中		通話終了/継続(消音)		P84
	3 テレt	· ご電調	話				
		1	テレヒ	ご電話設定	音声自動再発信	ON/OFF	
					テレビ電話画面設定	<mark>両方</mark> ╱相手画像╱自画像	
					子画面表示	自画像/相手画像	
					発信時自画像送信	ON/OFF	
					送信画質設定	画質優先/ <mark>標準</mark> /動き優先	DOF
					照明設定	常時点灯/端末設定に従う	P80
		2	テレヒ	ご電話画像選択			
				1 代替画像	画像	標準画像/選択画像	
					画像一覧	未設定	
				2 応答保留画像	画像	標準画像/選択画像	
					画像一覧	未設定	P86
				3 保留画像	画像	標準画像/選択画像	

メニュー項目				ニュー項目	設定項目	(青字:お買い_	上げ時の設定または状態)	参照先
Se la					画像一覧		未設定	
	4	時計/	/時間設	定				
			1 時刻	設定	時刻設定		00 : 00 : 00	P86
					時刻表示形式		12時間表示/24時間表示	
					時刻お知らせ		OFF	
			2 日付	設定	日付設定		2006.01.01	
					日付表示形式		DD/MM/YYYY/MM/DD/YYYY/	
							YYYY/MM/DD	P87
			3 サマ	'ータイム設定	ON/OFF			
	5	ネッ	トワーク					
			1 ネッ	トワーク接続モード選択	<mark>自動</mark> ∕手動			
			2 ネッ	トワークモード	自動/ <mark>3G</mark> /GS	М		P88
			3 リス	トから登録	(FOMAカード	内の設定内容を	表示)	
			4 ネッ	トワーク名表示	ON/OFF			D80
	6	接続统	も選択		i EHK			105
	7	セキュ	ュリティ					
			1 オー	ルロック	パワーオン/即	□時/ <mark>ロック解</mark>	除	P90
			2 PIN:	コードリクエスト**	ON/OFF			
			3 パス	ワード変更				
				1 PIN1⊐−ド ^{**}	0000			D01
				2 PIN2コード [※]	0000			FAI
				3 端末暗証番号	0000			

※: FOMAカードの設定が優先されます。

次のページへ続く 239

	メニュー項目					設定	項目(青字:お)	買い	上げ時の設定または状態)	参照先
ST .	8	3 Bilingual [®]			1.日本語	2.English			P91	
	9	その他	b.							
			1	メモリ	リー状況					
					1 一般メモリー			-	-	
					2 固定メモリー			-	-	D0.2
					3 FOMAカード(UM)メモリー			-	-	ΓJZ
					4 miniSD			-	-	
			2	設定し	リセット					
					1 メモリー全削除			-	-	
					2 設定リセット			-	-	
			3	SMSt	ェンター	SMSセンタ	<i>א</i> –		DoCoMo	D0.2
						アドレス			81903101652	1 33
			4	休日!	リセット			-	-	

※: 設定内容がFOMA端末と挿入されたFOMAカードに記憶されますが、それぞれの設定が異なる場合は、FOMAカードの設定が優先されます。

サブメニュー項目内の設定項目一覧

テレビ電話通話中画面→P52

	サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)
カメ	ラ設定	
	(ズーム)	×1/×2
	🕷 (明るさ)	明るい/標準/暗い
	(ナイトモード)	ON/OFF
テレ	ビ電話設定	
	テレビ電話画面設定	両方∕相手画像∕自画像
	子画面表示	自画像/相手画像
	照明設定	常時点灯/端末設定に従う
送信画像品質		標準/動き優先/画質優先

電話帳一覧画面→P60

	サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)		
検索	方法選択	全件検索/グループ検索/フリガナ検索/メモリー検索/電話番号検索/ドメ		
		イン検索		
表示切替				
	画像表示	ON/OFF		
	表示データ	本体のみ/FOMAカードのみ		

付録

次のページへ続く 241

静止画撮影待機画面→P102

サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)
🛛 (サイズ)	1280×1024/640×480/352×288/320×240/176×220/176×144/
	128×96/電話帳
圈(保存画質設定)	スーパーファイン/ファイン/標準
ぼ (ライト)	OFF/自動/常時点灯/撮影時
😼 (マルチショット)	OFF/3/6/9
(ズーム)	x1 ~ x10 (x1)
😹 (明るさ)	$-2 \sim 0 \sim +2$ (0)
🜇 (ホワイトバランス)	自動/晴天/曇り/電球/蛍光灯
(ナイトモード)	ON/OFF
(フレームショット)	フレーム選択/ フレームなし
③ (セルフタイマー)	なし/3秒/5秒/10秒
(撮影効果)	<mark>なし</mark> /白黒/セピア/ネガ
● (シャッター音)	<mark>シャッター音1</mark> /シャッター音2
☑(画像サイズ選択)	制限なし/100KB/9KB
見(ちらつき調整)	自動/50Hz地域/60Hz地域
■ (保存先)	本体メモリー/miniSD

静止画撮影終了画面(マルチショット撮影後)→P102

サブメニュー項目			設定項目(青字:お買い上げ時の設定)
スライドショー			
設定			
		表示方法	オリジナル表示/全画面表示
		間隔(秒)	1~9秒(1)
並べ替え			名前/日付/種類
表示			簡易リスト表示 /詳細リスト表示/ピクチャ表示

動画撮影待機画面→P106

サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)
図(保存画質設定)	スーパーファイン/ファイン/標準
(ライト)	OFF/常時点灯/撮影時
🔍 (ズーム)	$x1 \sim x10$ (x1)
😹 (明るさ)	$-2 \sim 0 \sim +2$ (0)
🚾 (ホワイトバランス)	自動/晴天/曇り/電球/蛍光灯
(ナイトモード)	ON/OFF
🖻 (撮影効果)	<mark>なし</mark> /白黒/ネガ/セピア
③ (録画時間)	30秒/1分/2分/5分/60分/メール用
▶ (ちらつき調整)	自動/50Hz地域/60Hz地域
■ (保存先)	本体メモリー/miniSD
🖲 (撮影種別)	<mark>音声+映像</mark> /映像のみ/音声のみ
メッセージR/F一覧画面→P115

サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)					
ソート 題名順(昇順)/題名順(降順)/古い順/新しい順						
フィルタ	全て/未読のみ/既読のみ/保護のみ/非保護のみ/貼付データあり/添付 ファイルあり					

受信メール一覧画面→P129

サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)					
ソート	題名順(昇順)/題名順(降順)/アドレス順(昇順)/アドレス順(降					
	順) /古い順/新しい順					
フィルタ	全て/未読のみ/既読のみ/保護のみ/非保護のみ/貼付データあり/添付 ファイルあり/iモードメール/SMS/SMS送達通知					

送信メール一覧画面→P134

サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)			
ソート	題名順(昇順)/題名順(降順)/アドレス順(昇順)/アドレス順(降 順)/古い順/ <mark>新しい順</mark>			
フィルタ	全て/保護のみ/非保護のみ/添付ファイルあり/iモードメール/SMS			

未送信メール一覧画面→P137

サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)					
ソート	題名順(昇順)/題名順(降順)/アドレス順(昇順)/アドレス順(降 順)/古い順/新しい順					
フィルタ	全て/添付ファイルあり/ i モードメール/SMS					

ソフトー覧画面→P149

サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)
ソート	ソフト名(昇順)/ソフト名(降順)/使用日時(昇順)/使用日時(降順) /保存日時(昇順)/保存日時(降順)/ソフトサイズ(昇順)/ソフトサイ ズ(降順)/使用回数(昇順)/使用回数(降順)
通信設定	通信する/通信しない/ <mark>起動ごとに確認</mark>
i アプリTo設定	許可する/許可しない
アイコン情報設定	利用する/利用しない
自動起動設定	する/しない
ソフト情報表示設定	表示する/表示しない

画像フォルダー覧画面→P155/画像ファイルー覧画面→P155/画像表示画面→P155

サブメニュー項目		ブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)			
並べ替え			<mark>名前</mark> /日付/種類			
表示			簡易リスト表示/詳細リスト表示/ピ <mark>クチャ表示</mark>			
スライドショー						
設定						
表示方法		表示方法	オリジナル表示/全画面表示			
		間隔(秒)	1秒~9秒(1秒)			

画像編集画面→P159

	サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)				
サイズ変	更	640×480/320×240/160×120/壁紙サイズ/電話帳サイズ/サブ画面サイ				
		ズ				
挿入						
	テキスト	→「テキストボックス」(P251)				
	フレーム	→「フレーム」(P250)				
	スタンプ	→「スタンプ」 (P251)				
トリミング		1280×960/640×480/320×240/160×120/壁紙サイズ/電話帳サイズ/ ユーザー設定サイズ				
撮影効果		白黒/セピア/ネガ/白黒ネガ/カラーバランス/コントラスト/シャープネ ス/ソフトネス/モザイク				

動画フォルダー覧画面→P161/動画ファイルー覧画面→P161/動画再生画面→P162

	サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)			
並べ替え		<mark>名前</mark> /日付/種類			
表示		簡易リスト表示/詳細リスト表示/ <mark>ピクチャ表示</mark>			
プレーヤー設定					
ビジュアル効果		<mark>スペクトルアナライザ</mark> /ダンシングノート			
プレーヤー (色)		ピンク /青/バイオレット			
音量		OFF ~ レベル7 (レベル3)			

メロディフォルダー覧画面→P164/メロディファイルー覧画面→P164/メロディ再生画面→P165

	サブメニュー項目	設定項目(青字:お買い上げ時の設定)			
並べ替え		<mark>名前</mark> /日付/種類			
表示		簡易リスト表示/ <mark>詳細リスト表示</mark> /ピクチャ表示			
再生設定		なし/現在のファイル/全ファイル/シャッフル			
プレーヤー設定					
ビジュアル効果		スペクトルアナライザ/ダンシングノート			
プレーヤー (色)		ピンク/青/バイオレット			
音量		OFF ~ レベル7 (レベル3)			

待受画面

お買い上げ時に登録されているデータ



Clock_bg1



Flower





Sub_colorful



Clock_bg2



Red-glare



Sub_flower



Clock_bg3



Space

Sub_red glare



Clock_bg4



Wind



Sub_space



Colorful



Sub_wind

発着信画面

■メイン画面



Clean_in_calling



Clean_out_calling



Clear_in_calling



Clear_out_calling



Incoming_call



Incoming_call_clean (グレー) Incoming_call_clear (茶) Incoming_call_lovely (ピンク)



Lovely_in_calling



Lovely_out_calling



Outgoing_call



Outgoing_call_clean (グレー) Outgoing_call_clear (茶) Outgoing_call_lovely (ピンク)



Space_in_calling



Space_out_calling

■サブ画面





Sub_outgoing

フレーム

・複数のファイルサイズのあるフレームは、ファイルサイズによって見え方が異なります。



スタンプ

・ファイル	サイズに	よって見え	方が異なり	します。
Ś		æ		-
Ø	文	9	ŵ	K
テキスト	ボックス	<u>z</u>		
		\bigcirc		\bigcirc
\bigcirc	$\overline{}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc

<u>i モーション</u>



お知らせ

 上記 i モーションは、3Dサウンド対応の i モーション ですが、本FOMA端末は対応していないため、3Dサウンドでは再生されません。

メロディー覧

曲名	曲名				
Alarm01 \sim Alarm03	If I Could				
Beautiful Life	Jasmine				
Bless You	Keep Tension				
Blues Mania	Message01 \sim Message12				
Cave No.31	Nothing To Talk				
Chicken Soup Play Dominoes					
Come to Me	Ring01 \sim Ring03				
Dark Valley	Roll The Dice				
Driving Bayside	Salute For Me				
Energetic Today	Secret Of Nature				
Funny Funky	She Smiles				
Green Park	Touch Of Light				
Hide And Seek	Violet				
High As Moon	Welcome My Friend				
Hunter G	What Happened				

・各メロディの権利は、LG電子ジャパン株式会社に帰属します。

用語一覧

∎3G∶

ITU(国際電気通信連合)が定めた世界標準規格 (MT-2000)に準拠した第3世代移動体通信システムの総称です。

■3GPP:

3rd Generation Partnership Projectの略で、第3世代 移動体通信システムを標準規格化するために設置 された団体の名称、およびその規格です。

GSM :

Global System for Mobile Communicationsの略で、 無線通信方式の1つです。ヨーロッパで規格が統 ーされ、世界的に普及している第2世代移動体通 信システムです。

GPRS :

General Packet Radio Serviceの略で、GSMネット ワーク網で利用できる通信速度最大115kbpsのパ ケット通信サービスです。

∎IrDA ∶

Infrared Data Associationの略で、赤外線でのデー 夕通信の仕様を制定する業界団体の名称、および その規格です。

SSL :

Secure Sockets Layerの略で、データを暗号化して安全に通信を行うデータ通信方式です。

USB :

Universal Serial Busの略で、パソコンとパソコンの 周辺機器などを接続するための規格です。

■ローミング:

ローミングとは、ドコモのサービスエリア圏外で、 ドコモと提携している通信事業者のネットワーク を利用することです。海外でご利用になる場合は、 国際ローミングサービスを利用することで、通話 や i モード通信などのドコモのサービスを受ける ことができます。

付

記号·特殊文字一覧

■ 全角記号



特殊文字

<u>お知らせ</u>

・特殊文字は、 i モードメール対応機種以外の携帯電話やパソコンなどに送信した場合、正しく表示されないことがありま す。

■ 半角記号

_	半角記号								
	ţ		#	\$	%	&	1	()
*	+	,	-		7	:	;	<	=
>	?	0	Ε	¥]	^	_	`	{
	}	~	0	Γ	L	>	•	-	w
0									

絵文字・顔文字一覧

絵文字一覧







絵文字2(6/6)





顏文字一覧

カテゴリー	顏文字	カテゴリー	顏文字	カテゴリー	顏文字
喜び	(^-^)	怒り	(X)	照れ	(^^;) >"
	o(^o^)o]	(`□´)		f(^_^;
	(^ ▽ ^)		(_^_)		(*^^*)
	(#^. ^#)		(`m´#)		("_")>"
	~(^Д^~)		(ノ-。-)ノーン:.		^ (* [−] − [−])>
泣き	(;_;)	汗	(_ ∇_;)	あいさつ	m()m
	(;;)		(;)		(^∇^)∠※☆
	(ToT)]	(^;)		$(^_) (^_) (^_) /$
	(T^T)]	(^^;)(;^^)]	(^o^)/
	. • ° (>_<) ° •.	1	(;́д`)	1	(;_;)/~~~
しらけ	()	驚き	(° □° ;	その他	φ()
	()y-~		(*_*)		(^з^)-☆ Chu!
	ヽ(̄д ̄;)ノ		(° ∇ °;)		(?_?)
	¬(-₀-;) г		!(° <u>m</u> °)		(+_)
	(¬_¬)]]	$\land (\circ \diamond, \circ) \nearrow$

お知らせ

・絵文字・顔文字の入力方法については「絵文字/記号/顔文字の切り替え」(P207)を参照してください。

定型文一覧

カテゴリー	定型文	カテゴリー	定型文
インターネット	@docomo.ne.jp	あいさつ	いってらっしゃい
	.ne.jp		お誕生日おめでとう!
	.co.jp	ビジネス	いつもお世話になっております
	.com		よろしくお願い致します
	.or.jp		申し訳ございません
	.go.jp		大変失礼致しました
	.ac.jp		至急阻下さい
	http://		少々お待ち頂けますか
	www.		後ほどご連絡いたします
	.html		メールでご連絡いたします
あいさつ	おはようございます		FAX確認をお願いします
	おやすみなさい		電車遅延のため、遅れます
	こんにちは	プライベート	遊びに行こう
	こんばんは		飲みに行きませんか?
	お疲れ様です		遅れます
	お久しぶりです		変更します
	昨日は、どうもありがとうございました		中止です
	行ってきます		先に行きます

カテゴリー	定型文	カテゴリー	定型文
プライベート	先に帰ります	絵文字熟語	合 ② 型 (は?)
	時間です		★☆型★ (こんにちは)
	何してるの?		➡ 🚰 🖤 (電話待ってます)
	どこにいるの?		[◆] ☆ ^{☆☆} ☆ (うれしい)
返事	Thank you!		ズズズ (怒る)
	bye-bye!		[◆] ↓ [◆] ↓ <u></u>
	OKです	自由定型文	お買い上げ時は1~10が空欄
	NGです		
	ありがとう		
	ごめんなさい		
	もう少し待ってて		
	後で連絡入れます		
	今凪できない		
	了解!!		
絵文字熟語	☆꽥 (うれしい)		
	(ок)		
	[◆] ☆ ♥ ♡ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ (ラブラブ)		
	▲=3=3 (帰る)		

区点コード一覧

区点コードを入力するには、最初に「区点1~3桁目」に記載されている3桁の数字を入力し、続けて「区点4桁目」に記載されている1桁の数字を入力します。

・区点コード一覧の表示は、ディスプレイの表示と見えかたが異なる場合があります。

区点				Σ	く点の	4桁	目				区点				Z	点	4桁	3				区点				Z	点	4桁	3			
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
010		SP		0				:	÷	?	033				А	в	С	D	Е	F	G	056	ボ	ポ	マ	Ξ	Ь	×	Ŧ	ヤ	ヤ	Ъ
011	!	*	•	`	``		^	_		1	034	н	Ι	J	к	L	М	Ν	0	Р	Q	057	그	Э	Ξ	ラ	IJ	ル	$\boldsymbol{\nu}$		ヮ	ヮ
012	ヾ	7	لا	//	순	々	ø	0	—	—	035	R	s	т	U	V	W	Х	Υ	Ζ		058	ヰ	ヱ	ヲ	ン	ヴ	カ	ケ			
013	-	/	\mathbf{i}	~			•••	••	•	,	036						а	b	с	d	е	059										
014	"	"	()	ĺ]	[]	{	}	037	f	g	h	i	j	k	1	m	n	о	060		А	В	Г	Δ	Е	Ζ	Н	Θ	
015	<	>	«	>	Γ	L	ſ	J	ľ]	038	р	q	r	s	t	u	v	w	х	У	061	K	Λ	Μ	Ν	Ξ	0	Π	Ρ	Σ	Т
016	+	—	±	×	÷	=	≠	<	>	≦	039	z										062	Υ	Φ	Х	Ψ	Ω					
017	∣≧	∞	÷	ď	우	0	'	"	°C	¥	040		あ	あ	い	い	う	う	え	え	お	063				α	β	γ	δ	ε	ζ	η
018	\$	¢	£	%	#	&	*	@	§	☆	041	お	か	が	き	ぎ	<	ぐ	け	げ	C	064	θ	L	к	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ
019	★	0	•	0	\diamond						042	ご	さ	ざ	L	Ľ	す	ず	せ	ぜ	そ	065	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω			
020		٠			Δ		∇	▼	Ж	Ŧ	043	ぞ	た	だ	ち	ぢ	2	っ	づ	τ	で	066										
021	∣→	~	Î	Ļ	=						044	18	Ľ	な	に	ぬ	ね	Ø	は	ば	ば	067										
022							∈	Э	⊆	⊇	045	ひ	び	v	ふ	ぶ	ぷ		べ	$\hat{}$	ほ	068										
023		\supset	U	\cap					_		046	ぼ	ぼ	ま	7	む	හ	ŧ	や	や	Þ	069										
024			Λ	V	-	⇒	⇔	A	Ξ		047	Þ	よ	よ	6	9	る	れ	ろ	わ	わ	070		А	Б	В	Г	Д	Е	Ë	Ж	3
025			_							_	048	ゐ	ゑ	を	ю							071	И	Й	К	Л	М	Н	0	П	Ρ	С
026	2	Т	\cap	9	∇	Ξ	÷	«	≫		049											072	T	У	Φ	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы
027	$ \infty $	œ		ſ	11					_	050		ア	7	1	1	ゥ	ウ	т	T	オ	073	Ь	Э	Ю	Я						
028			Ä	% 0	#	þ	♪	†	+	¶	051	オ	カ	ガ	キ	ギ	ク	グ	ケ	ゲ		074										а
029					Ο						052	⊐ĭ	サ	ザ	シ	ジ	ス	ズ	セ	ゼ	ソ	075	б	в	Г	Д	е	ë	ж	3	И	Й
030											053	ビ	タ	ダ	チ	ヂ	ッ	ッ	ヅ	テ	デ	076	к	л	М	н	0	п	р	С	т	У
031							0	1	2	3	054	ト	۲	ナ	=	z	ネ	1	1	バ	パ	077	ф	Х	Ц	ч	ш	щ	Ъ	Ы	ь	Э
032	4	5	6	7	8	9					055	E	Ĕ	Ľ	フ	ブ	プ	^	べ	ペ	朩	078	ю	я								

区点				Σ	「「「	4桁	目				区点				Z	点	4桁	3				区点				X	点4	桁	3			
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
079 080 081 082	+ +	-+ +	 	۲ ا ا	ר ר	_ 7 -	∟ ⊿ ⊥	⊢ ► +	⊢⊢	⊣ −	174 175 176 177	曳衛閲掩	栄詠榎援共	永鋭厭沿幕	泳液円演	洩疫園炎	瑛益堰焔怨	盈駅奄煙炉	穎悦宴燕台	頴謁延猿	英越怨縁舞	204 205 206 207	竿諌舘贋	管貫丸雁を	簡還含頑想	緩鑑岸顔	缶間巌願は	翰閑玩企る	肝関癌伎鄉	艦陥眼危	莞韓岩喜切	観館翫器
083 084 130 131 132 133 134	ר 10 20 X	- 1 1 I 7″	+ ②12Ⅲ	3 13 ₩ ⁺ п кл	(4) (4) いちょう	515V14	6 16 VI 74 20	¢ ر⊾ ال (1) ¢	® 18 ₩ 7,- mm	(9) (19) X ☆ Cm	178 179 180 181 182 183 183	艶凹 鴎牡仮家	夗央押黄乙何寡	園奥旺岡俺伽科	退往横沖卸価暇	鉛応欧荻恩佳果	鳥 殴億温加架	塭 王屋穏可歌	ぷ 翁憶音嘉河	污 襖臆下夏火	坊 鴬桶化嫁珂	208 209 210 211 212 213 213	奉旗 紀鬼犠吉	可既 機徽 亀疑吃	焙期 帰規偽祇喫	奇棋 毅記儀義桔	岐棄 気貴妓蟻橘	布 汽起宜誼詰	宠 畿軌戱議砧	忈 祈輝技掬杵	埋 季飢擬菊黍	机 稀騎欺鞠却
135 136 137 138 139	km ⊕≒∵	mg ⓑ ⊟ ∩	kg ⁄∄∫ ∪	cc 喊⁄⁄⁄司∮	㎡ // (株) Σ	″(有) √	No. (代) ⊥	K.K. 贴 ∠	TeL 炡	山響△	185 186 187 188 189	禍蝦我介恢	禾課牙会懐	稼嘩画解戒	箇貨臥回拐	花迦芽塊改	苛過蛾壊	茄霞賀廻	荷蚊雅快	華俄餓怪	菓峨駕悔	215 216 217 218 219	客宮究巨禦	脚弓窮拒魚	虐急笈拠亨	逆救級挙享	丘朽糾渠京	久求給虚	仇汲旧許	休泣牛距	及灸去鋸	吸球居漁
160 161 162 163 164	葵梓鮎鞍	亜茜圧或杏	唖穐斡粟以	娃悪扱袷伊	阿握宛安位	哀渥姐庵依	愛旭虻按偉	挨葦飴暗囲	姶芦絢案夷	逢鯵綾闇委	190 191 192 193 194	蟹慨馨拡	魁開概蛙撹	晦階涯垣格	械貝碍柿核	海凱蓋蛎殻	灰劾街鈎獲	界外該劃確	皆咳鎧嚇穫	絵害骸各覚	芥崖浬廓角	2 2 0 2 2 1 2 2 2 2 2 3 2 2 4	卿挟蕎業	供叫教郷局	侠喬橋鏡曲	僑境況響極	兇峡狂饗玉	競強狭驚桐	共彊矯仰粁	凶怯胸凝僅	協恐脅尭勤	匡恭興暁均
165 166 167 168 169	威移井稲引	尉維亥茨飲	惟緯域芋淫	意胃育鰯胤	慰萎郁允蔭	易衣磯印	椅謂一咽	為違壱員	畏遺溢 因	異医逸姻	195 196 197 198 199	赫顎恰叶噛	較掛括椛鴨	郭笠活樺栢	閣樫渇鞄茅	隔橿滑株萱	革梶葛兜	学鰍褐竃	岳潟轄蒲	楽割且釜	額喝鰹鎌	225 226 227 228 229	巾芹倶駒串	錦菌句具櫛	斤衿区愚釧	欣襟狗虞屑	欽謹玖喰屈	琴近矩空	禁金苦偶	禽吟躯寓	筋銀駆遇	緊九駈隅
170 171 172 173	迂唄云	院雨欝運	陰卯蔚雲	隠鵜鰻在	韻窺姥餌	时丑厩叡	右碓浦営	宇臼瓜嬰	烏渦閏影	羽噓噂映	200 201 202 203	勘幹款	粥勧患歓	刈巻感汗	苅 喚慣漢	瓦堪憾澗	乾姦換潅	侃完敢環	冠官柑甘	寒寛桓監	刊干棺看	230 231 232 233	栗郡珪	掘繰卦型	窟桑袈契	沓鍬祁形	靴勲係径	轡君傾恵	窪薫刑慶	熊訓兄慧	隈群啓憩	粂軍圭掲

次のページへ続く 259

X	点				Σ	「点	4桁	目				区点				Σ	、点	4桁	E				区点				Z	点	1桁	3			
1~3	桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	34	携	敬	봂	桛	渓	畤	稽	系	経	継	264	哉	寒	妻	宰	彩	Ŧ	採	栽	歳	済	294	夙	宿	淑	祝	縮	粛	塾	熟	出	術
23	5	鏨	罪	茎	荊	蛍	計	詣	警	軽	稻	265	<u>ښ</u>	采	屋	砕	砦	祭	斎	細	菜	裁	295	述	俊	峻	春	腦	竣	一	駿	准	循
23	86	鶏	芸	抑	鯨	劇	載	撃	激	隙	析	266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	296	旬	析	殉	淳	進	潤	盾	純	ï	遵
23	7	傑	一欠	決	潔	穴	結	ш	訣	月	件	267	堺	榊	肴		崎	埼	碕	釐	作	削	297	醇	順	処	初	所	暑	曙	渚	庶	緒
23	88	倹	倦	健	兼	券	剣	喧	圏	堅	嫌	268	咋	搾	昨	朔	柵	窄	策	索	錯	桜	298	署	書	薯	藷	諸	助	叙	女	序	徐
23	39	建	憲	懸	拳	捲						269	鮭	笹	匙	⊞	刷						299	恕	鋤	除	傷	償					
24	0		検	権	牽	犬	献	研	硯	絹	県	270		察	拶	撮	擦	札	殺	薩	雑	皐	300		勝	匠	升	召	哨	商	唱	嘗	奨
24	11	肩	見	謙	賢	軒	遣	鍵	険	顕	験	271	鯖	捌	錆	鮫	Ш	晒	Ξ	傘	参	ш	301	妾	娼	宵	将	小	少	尚	庄	床	廠
24	2	鹸	元	原	厳	幻	弦	減	源	玄	現	272	惨	撒	散	桟	燦	珊	産	算	纂	蚕	302	彰	承	抄	招	掌	捷	昇	昌	昭	晶
24	3	絃	舷	言	諺	限	乎	個	古	呼	固	273	讃	賛	酸	餐	斬	暫	残	仕	仔	伺	303	松	梢	樟	樵	沼	消	渉	湘	焼	焦
24	4	姑	孤	2	庫	弧	戸	故	枯	湖	狐	274	使	刺	司	史	嗣	四	±	始	姉	姿	304	照	症	省	硝	礁	祥	称	章	笑	粧
24	5	糊	袴	股	胡	菰	虎	誇	跨	鈷	雇	275	子	屍	巿	師	志	思	指	支	孜	斯	305	紹	肖	菖	蒋	蕉	衝	裳	訟	証	詔
24	6	顧	鼓	五	互	伍	午	呉	푬	娯	後	276	施	旨	枝	止	死	氏	獅	祉	私	糸	306	詳	象	賞	醤	鉦	鍾	鐘	障	鞘	F
24	17	御	悟	梧	檎	瑚	碁	語	誤	護	醐	277	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	307	丈	丞	乗	冗	剰	城	場	壤	嬢	常
24	8	乞	鯉	交	佼	侯	候	倖	光	公	功	278	諮	資	賜	雌	飼	歯	事	似	侍	児	308	情	擾	条	杖	浄	状	畳	穰	蒸	譲
24	9	効	勾	厚		向						279	字	寺	慈	持	時						309	釀	錠	嘱	埴	飾					
2 5	5 O	_	后	喉	坑	垢	好	孔	孝	宏	I	280	_	次	滋	治	爾	璽	痔	磁	示	而	310		拭	植	殖	燭	織	職	色	触	食
25	51	巧	巷	幸	広	庚	康	弘	恒	慌	抗	281	耳	自	蒔	辞	汐	鹿	式	識	鴫	竺	311	蝕	辱	尻	伸	信	侵	唇	娠	寝	番
25	52	拘	控	攻	昂	晃	史	杭	校	梗	構	282	軸	宍	雫	七	叱	執	失	嫉	室	悉	312	心	慎	振	新	普	森	榛	浸	深	申
25	53	江	洪	活	港	溝	甲	呈	嗖	楇	糠	283	湿	漆	矢	筫	美	部	篠	偲	柴	芝	313	惨	具	狎	秦	狎	臣	芯	新	親	彩
25	64	社	絋	殺	緔	耕	考	百	肱	腔	育	284	屡	恣	禍	舎	与	射	浩	舣	斜	煮	314	身	¥	進	釿	震	닛	1	刈	麈	±
25	05	航	荒	行	衡	講	頁	購	郊	酵	鉱	285	社	秒	省	謝	里	些	蛇	北井	借	勺	315	蒋	是	尽回	肾	凯	迅	陣工	鲋	笥	諏
25	56	仙	巅	阁	降林	塤	香	局	馮	削	切	286	尺	竹	刈	厨	酌エ	秋	场	右約	叔	羽珏	316	須	許	凶	财	逆言	吹	里	即	推	水
25		号	台回	壕	芳	凉	家田	華	翅	兒	刻	287	「「「」「「」」	土地	以流	寸	于一	木豆	外	行主	坏	性	317	次	畦	样里	萃里	 教	逐	許物	蚶	蝉	通
25	08	古勿	凷	彩風	節	詬 、	羔	擫	<i>ì</i> 此	媵	餌	288	胆經	感量	旧	目	高田	<u>Z</u>	吮	퐈	反	倁	318	11	팬	示	局少	蚁	伦	迥	赃	1石	12
20	99	恣	認	间	石	公用	÷ф	新見	hE.	ά	彩展	289	NX.	而	스	4X	间板	秋	+4	Shal	禾	Ŧılı	319	111	自法	烟	重 +	1/店 +++	:#8	±h		-182	生山
20		氏	町	归坦	ラ畑	四	坪痘	坐绌	焰日	限	恐此	290	\$2	示逮	私	州	修由	心苗	拍费	がり音	穷些	が知	320	泰加	浢州	佰征	小	世	湖政	敗敕	定見	倭哇	刑
20		百仕	比	们们	1111	此士	服主	和本	民沙	- 兆 珜	三	291	彩	耐料	白	天	可住	加	ж (†	表	言	ыл —	321	労	灶工	汇	仕	成生	以成	罡	生	明書	伝制
20	22	注	く省	吸沙	哑坐	広応	左 挫	且信	ノン催	近面	ピー長	203	科	過式	日矛	町	未	山市	総社	舌	ん	却	322	而	닯	/fl 5	住	土	<u>血</u> 配	相害	主	浴	衣税
	0	۹۴	螟	衣	±	庄	7±	貝	TÉ	++	取	633	- IAC	774	不	71	125	司入	TINC	王	391	小人	JCJ	1 23	미/以	E.	旧月	111	出王	F	月丁	Я	175

区点				≥	「点	4桁	目				区点				Σ	(点	4桁	∃				区点				Z	[点4	淅	3			
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
324	脆	隻	席	惜	戚	斥	昔	析	石	積	354	暖	檀	段	男	談	値	知	地	弛	恥	384	独	読	栃	橡	പ	穾	椴	届	鳶	苫
325	籍	績	脊	責	赤	跡	蹟	碩	切	拙	355	智	池	痴	稚	置	致	蜘	遅	馳	築	385	寅	酉	瀞	噸	屯	惇	敦	沌	豚	遁
326	接	摂	折	設	窃	節	説	雪	絶	舌	356	畜	竹	筑	蓄	逐	秩	窒	茶	嫡	着	386	頓	呑	曇	鈍	奈	那	内	乍	凪	薙
327	蝉	仙	先	千	占	宣	専	尖	Л	戦	357	中	仲	宙	忠	抽	昼	柱	注	虫	衷	387	謎	灘	捺	鍋	楢	馴	縄	畷	南	楠
328	扇	撰	栓	栴	泉	浅	洗	染	潜	煎	358	註	酎	鋳	駐	樗	瀦	猪	苧	著	貯	388	軟	難	汝	_	尼	弐	迩	匂	賑	肉
329	煽	旋	穿	箭	線						359	Т	兆	凋	喋	寵						389	虹	Ψ	日	乳	入					
330		繊	羨	腺	舛	船	薦	詮	賎	践	360		帖	帳	庁	弔	張	彫	徴	懲	挑	390		如	尿	韮	任	妊	忍	認	濡	禰
331	選	遷	銭	銑	閃	鮮	前	善	漸	然	361	暢	朝	潮	牒	町	眺	聴	脹	腸	蝶	391	袮	寧	葱	猫	熱	年	念	捻	撚	燃
332	全	褝	繕	膳	糎	噌	塑	岨	措	曾	362	調	諜	超	跳	銚	長	頂	鳥	勅	捗	392	粘	乃	廼	之	埜	嚢	悩	濃	納	能
333	曽	楚	狙	疏	疎	礎	祖	租	粗	素	363	直	朕	沈	珍	賃	鎮	陳	津	墜	椎	393	脳	膿	農	覗	蛋	巴	把	播	覇	杷
334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	364	槌	追	鎚	痛	通	塚	栂	掴	槻	佃	394	波	派	琶	破	婆	篤	芭	馬	俳	廃
335	倉	喪	壮	奏	爽	宋	層	匝	惣	想	365	漬	柘	辻	蔦	綴	鍔	椿	潰	坪	壷	395	拝	排	敗	杯	盃	牌	背	肺	輩	配
336	捜	掃	挿	掻	操	早	曹	果	棺	槽	366	嬬	紬	Л	吊	釣	鶴	亭	低	停	偵	396	倍	培	媒	梅	禖	煤	狽	頁	売	賠
337	漕	深井	争	溲	相	怒	槽	総	称	彩	367	創	頁	呈	堤	定	帝	底	庭	廷	弟	397	旧	這	鼆	秚	矧	秋	1日	剥	博	田
338	早二	壮	貋	倉	澡	装	龙	达	遭	婓	368	悌	抵	挺	提	梯	汀	碇	禎	桯	締	398	田山	旧结	벞	泊	和	昍	漙	泹	曝	凕
339	相	融	1家	増贈	1百	10	/Bil	Bul	en	占	369	脚	吉」 	節	蹄	逓	•	14	199	÷1-	·++	399		将	旲	局义 7公	友生	政	<u>~~</u>	塘	中亚	an
340	+9	臧吉	順	贈	垣	100	1則	則	ᄢ	尽结	3/0	44	邸	彩	到	淵	泥	惆	推拗	敵	凋	400	110	凶	相ハ	俗金士	省	軍政	古	愠	憎化	肌罰
341	批	米加	川甘	た描	还方	旧环	尚茜	咒占	いたわけ	形兀	3/1	的金生	由曲	迺	動工	羽屋	出店	111	舣	戦	还	401	加坊	田位	八間	野中	//尤 呼新	光恒	助け	友住	12、	制
242	4曲	四名	д *	计	行动	师	守防	頂亚	竹	红	372	「」「「」「「」」	<u></u> 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	呉占	슈	成型	山肥	心	腔垂	山田	印	402	巡坐	126	版	協	蝴	柯	坂	千辺	计	十寸 版
343	応応	シ	「たちちちょう」を	応応	馱	瞄	土体	近堆	纠	耐	371	比	照涂	际	国	版	凤	牀	电	元 啓	工	403	л Т	顶	1000	慜	船	滅	版	節	采	加恒
345	代	嵩	待	台	能	岢千	麸	志	滞	胎	375	睹	法	都	/音	砥	石石	22	应	+	^元 ₩	404	頒	翁	换	脸	悉	般	般	莱	空	匪
346	服	苔	烧	心貸	退	读	隊	暈	皗	代	376	怒	倒	豊	<u>家</u>	庫	7	唐	塔	」」	査	406	虚	否	妃	庇	留彼	悲	雇	业批	玉披	辈
347	台	Ť	第	。	題	麆	滝	流	卓	啄	377	宕	島	嶋	恒	投	搭	東	桃	梼	槓	407	ĿŁ	泌	疲	皮	碑	秘	緋	罷	肥	被
348	宝	托	択	拓	沢	濯	琢	託	緩	濁	378	盗	淘	湯	涛	灯	燈	当	痘	祷	等	408	誹	費	避	非	飛	樋	簸	備	尾	微
349	諾	茸	凧	蛸	只				-		379	答	筒	糖	統	到			_			409	枇	毘	琵	眉	美				-	
350		цŊ	但	達	辰	奪	脱	巽	竪	辿	380		董	蕩	藤	討	謄	묘	踏	逃	透	410		鼻	柊	稗	匹	疋	髭	彦	膝	菱
351	棚	谷	狸	鱈	樽	誰	丹	単	嘆	坦	381	鐙	陶	頭	騰	鬪	働	動	同	堂	導	411	肘	弼	必	畢	筆	逼	桧	姫	媛	紐
352	担	探	旦	歎	淡	湛	炭	短	端	箪	382	憧	撞	洞	瞳	童	胴	萄	道	銅	峠	412	百	謬	俵	彪	標	氷	漂	瓢	票	表
353	綻	耽	胆	蛋	誕	鍛	寸	壇	弾	断	383	鴇	逽	得	徳	涜	特	督	禿	篤	毒	413	評	豹	廟	描	病	秒	苗	錨	鋲	蒜

次のページへ続く 261

	区点				≥	く点	4桁	目				区点				Z	【点	4桁	目				区点				X	[点4	1桁	3			
1-	~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	14	蛭	鰭	品	彬	斌	浜	瀕	貧	賓	頻	444	免	棉	綿	緬	面	麺	摸	模	茂	妄	474	枠	鷲	亙	亘	鰐	詫	藁	蕨	椀	湾
4	15	敏	瓶	不	付	埠	夫	婦	富	冨	布	445	孟	毛	猛	盲	網	耗	蒙	儲	木	黙	475	碗	腕								
4	16	府	怖	扶	敷	斧	普	浮	父	符	腐	446	目	杢	勿	餅	尤	戻	籾	貰	問	悶	476										
4	17	膚	芙	譜	負	賦	赴	阜	附	侮	撫	447	紋	門	匁	也	冶	夜	爺	耶	野	弥	477										
4	18	武	舞	葡	蕪	部	封	楓	風	葺	蕗	448	矢	厄	役	約	薬	訳	躍	靖	柳	薮	478										
4	19	伏	副	復	幅	服						449	鑓	愉	愈	油	癒						479										
4	20		福	腹	複	覆	淵	弗	払	沸	仏	450		諭	輸	唯	佑	優	勇	友	宥	幽	480		弌	丐	丕	个	丱	\mathbf{N}	丼	J	Х
4	21	物	鮒	分	吻	噴	墳	憤	扮	焚	奮	451	悠	憂	揖	有	柚	湧	涌	猶	猷	由	481	乖	乘	亂	1	豫	亊	舒	붗	于	亞
4	22	粉	糞	紛	雰	文	聞	丙	併	兵	塀	452	祐	裕	誘	遊	邑	郵	雄	融	タ	予	482	亟	-	亢	亰	亳	亶	Ж	仍	仄	仆
4	23	幣	平	弊	柄	並	蔽	閉	陛	Ж	頁	453	余	与	誉	輿	預	傭	幼	妖	容	庸	483	仂	仗	仞	仭	仟	价	伉	佚	估	佛
4	24	僻	壁	癖	碧	別	瞥	蔑	箆	偏	変	454	揚	揺	擁	曜	楊	様	洋	溶	熔	用	484	佝	佗	佇	佶	侈	侏	侘	佻	佩	佰
4	25	片	篇	編	辺	返	遍	便	勉	婏	弁	455	窯	羊	耀	葉	蓉	要	謡	踊	遥	陽	485	侑	佯	來	侖	儘	俔	俟	俎	俘	俛
4	26	鞭	保	舗	鋪	甫	捕	歩	甫	補	輔	456	養	慾	抑	欲	沃	浴	꽢	翼	淀	羅	486	俑	俚	俐	俤	俥	倚	倨	倔	倪	倥
4	27	穂	募	墓	慕	戊	暮	母	簿	菩	倣	457	螺	裸	来	莱	頼	雷	洛	絡	落	酪	487	倅	伜	俶	倡	倩	倬	俾	俯	們	倆
4	28	俸	包	呆	報	奉	宝	峰	峯	崩	庖	458	乱	卵	嵐	欄	濫	藍	蘭	覧	利	吏	488	偃	假	會	偕	偐	偈	做	偖	偬	偸
4	29	抱	捧	放	方	朋						459	履	李	梨	理	璃						489	傀	傚	傅	傴	傲					
4	30		法	泡	烹	砲	縫	胞	芳	萌	蓬	460		痢	裹	裡	里	離	陸	律	率	立	490		僉	僊	傳	僂	僖	僞	僥	僭	僣
4	31	蜂	褒	訪	豊	邦	鋒	飽	鳳	鵬	乏	461	葎	掠	略	劉	流	溜	琉	留	硫	粒	491	僮	價	僵	儉	儁	儂	儖	儕	儔	儚
4	32	亡	傍	剖	坊	妨	帽	忘	忙	房	暴	462	隆	竜	龍	侶	慮	旅	虜	了	亮	僚	492	儡	儺	儷	儼	儻	儿	π	兒	兌	兔
4	33	望	某	棒	冒	紡	肪	膨	謀	貌	貿	463	両	凌	寮	料	梁	涼	猟	療	瞭	稜	493	兢	竸	兩	兪	兮	冀	П	囘	册	冉
4	34	鉾	防	吠	頬	北	僕	ト	墨	撲	朴	464	糧	良	諒	遼	量	陵	領	カ	緑	倫	494	冏	冑	冓	冕	-	冤	冦	冢	冩	冪
4	35	牧	睦	穆	釦	勃	没	殆	堀	幌	奔	465	厘	林	淋	燐	琳	臨	輪	隣	鱗	麟	495	1	决	冱	冲	冰	况	冽	凅	凉	凛
4	36	本	翻	凡	盆	摩	磨	魔	麻	埋	妹	466	瑠	塁	涙	累	類	令	伶	例	冷	励	496	Л	處	凩	凭	凰	Ц	凾	刄	刋	刔
4	37	眛	枚	毎	哩	槙	幕	膜	枕	鮪	柾	467	嶺	怜	玲	礼	苓	鈴	隷	零	霊	麗	497	刎	刧	刪	刮	刳	刹	剏	剄	剋	剌
4	38	鱒	桝	亦	俣	又	抺	末	沫	迄	侭	468	齡	暦	歴	列	劣	烈	裂	廉	恋	憐	498	剞	剔	剪	剴	剩	剳	剿	剽	劍	劔
4	39	繭	麿	万	慢	満						469	漣	煉	廉	練	聯						499	劒	剱	劈	劑	辨					
4	40		漫	蔓	味	未	魅	E	箕	岬	密	470		蓮	連	錬	呂	魯	櫓	炉	賂	路	500		辧	劬	劭	劼	劵	勁	勍	勗	勞
4	41	蜜	湊	蓑	稔	脈	妙	粍	民	眠	務	471	露	労	婁	廊	弄	朗	楼	榔	浪	漏	501	勣	勦	飭	勠	勳	勱	勸	2	匆	囪
4	42	一夢	無	牟	矛	霧	鵡	椋	婿	娘	冥	472	牢	狼	篭	老	聾	蝋	郎	六	麓	禄	502	甸	匍	匐	匏	Ł	Ē	匣	進	匱	盦
4	43	名	命	明	盟	迷	銘	鳴	姪	牝	滅	473	肋	録	論	倭	和	話	歪	賄	脇	惑	503		區	<u> </u>	卅	世	卉	권	凖	卞	þ

区点				Z	点	4桁	E				区点				Z	点	4桁					区点				X	点	4桁				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
504	卮	夘	卻	卷	Г	厖	厠	厦	厥	厮	534	嬌	嬋	嬖	嬲	嫐	嬪	嬶	嬾	孃	孅	564	愴	愽	慂	慄	慳	慷	惨	慙	慚	慫
505	厰	Ь	參	簒	雙	叟	륯	燮	叮	叨	535	孀	チ	孕	孚	孛	孥	孩	皷	孶	睱	565	慴	慯	慥	慱	慟	慝	慓	慵	憙	慭
506	叭	叺	吁	吽	呀	听	吭	吼	吮	吶	536	學	斈	孺	÷	ė	宦	宸	寃	寂	寉	566	憇	憬	憔	憚	憊	慿	憫	憮	懌	懊
507	吩	吝	呎	咏	呵	咎	呟	呱	呷	呰	537	寔	寐	寤	實	寢	寞	寥	寫	寰	寶	567	應	懷	懈	懃	懆	憺	懋	罹	懍	懦
508	咒	呻	咀	呶	咄	咐	咆	哇	咢	咸	538	寳	尅	將	專	對	尓	尠	尢	尨	F	568	懣	懶	懺	懴	懿	懽	懼	懾	戀	戈
509	咥	咬	哄	哈	咨						539	尹	屁	屆	屎	屓						569	戉	戍	戌	戔	夏					
510		咫	哂	咤	咾	咼	哘	哥	哦	唏	540		屐	屏	孱	屬	屮	乢	屶	屹	岌	570		戞	戡	截	戮	戰	戲	戳	扁	扎
511	唔	哽	哮	哭	哺	哢	唹	啀	啣	啌	541	岑	岔	妛	岫	岻	岶	岼	岷	峅	岾	571	肝	扣	扛	扠	扨	扼	抂	抉	找	抒
512	售	啜	啅	啖	啗	唸	唳	啝	喙	喀	542	峇	峙	峩	峽	峺	峭	嶌	峪	崋	崕	572	抓	抖	拔	抃	抔	拗	拑	抻	拏	拿
513	咯	喊	喟	啻	啾	喘	喞	單	啼	喃	543	崗	嵜	崟	崛	崑	崔	崢	崚	崙	崘	573	拆	擔	拈	拜	拌	拊	拂	拇	抛	拉
514	喩	喇	喨	嗚	嗅	嗟	嗄	嗜	嗤	嗔	544	嵌	嵒	嵎	嵋	嵬	嵳	嵶	嶇	嶄	嶂	574	挌	拮	拱	挧	挂	挈	拯	拵	捐	挾
515	嘔	嗷	嘖	嗾	嗽	嘛	嗹	噎	뿖	營	545	嶢	嶝	嶬	嶮	嶽	嶐	嶷	嶼	巉	巍	575	捍	搜	捏	掖	掎	掀	掫	捶	掣	掏
516	嘴	嘶	嘲	嘸	噫	噤	嘯	噬	噪	嚆	546	巓	巒	巖		巫	E	巵	帋	帚	帙	576	掉	掟	掵	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣
517	嚀	嚊	嚠	嚔	嚏	嚥	嚮	嚶	嚴	葛	547	帑	帛	帶	帷	幄	幃	幁	幎	幗	幔	577	揉	插	揶	揄	搖	搴	搆	搓	搦	搶
518	嚼	囁	囃	囀	囈	囎	囑	囓		化	548	幟	幢	幣	幇	ŦŦ	井	幺	麼	Г	庠	578	攝	搗	搨	搏	摧	摰	摶	摎	攪	撕
519	囹	筃	囿	圄	圉	_	_	_	_		549	厠	相	厦	廐	殷						579	撓	撥	撩	撈	撼					
520		卷	國	皐	圓	團	圖	嗇	圜	圦	550	-	廖	廣	厮	廚	墨	廢	廡	解	廩	580		據	擒	擅	擇	撻	擘	擂	擱	擧
521	차	圳	坎	圻	业	坏	坩	亚	坚	圾	551	廬	廱	聽	聴	夂	鋰	廾	弃	弈	彝	581	舉	擠	擡	抬	搞	擯	攬	擶	擴	擲
522	町	氾	攻	垠	竹井	<u></u> 笙	咞			明	552	弊	て	紅	들	含井	归	錋	骑夫	⊊ ∽	彌	582	攏	箺	儝	選	髙	預	撰	攣	獲	文
523	項	時	 场	釜海	۶ų ENT	平井	珊	理	埛	場	553	曾	穹	旦	家	彗	果	3	彭	イ	仍	583	又	奴	收	似	畋	双	敖	牧	敌	叙
524	坚地	与	宝	堂	玟	- 町	坯	型 萊	堂	峒	554	1注	1日	师	他	1氏	1空	1町	1/E	征曲	俳	584	刚	₩ 1	敞	數	败	彩	愛佐	胖	斟	竹丁
525	<u>堀</u>	埠塘	奥愚	壞	墙堤	堵应	望	望	坠	堂吉	555	1休 古	住分	1缶	饭姑	刊	'Л Ил	件	位乍	17C タロ	心相	585	画	册目	师	芳目	 <i> </i>	胜星	旈木	旙) 加	日
520	塩	坂高	里亭	煙	墵	場合	뽀	汕林	蠞	豆土	550	局的	心牌	百小	111 /rm	伯	何圭	化任	心肉	恣休	1旦	580	冗旦	千星	禾	天五	區	文区	省書	叩じ	爬	卯旦
027	「「「」	亞太	靑	文	父立	复亦	夕	夕本	杉の	ろ批	007	旧	师	十	次	小片	志	芯	旧	心	间		一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	安折	ᄣ	百晃	兆旱	附加	直席	喧喧	咕呾	辰喧
520	へ 奎	4 6 6	亏屎	欠將	可容	×	突	主	夭	5	550	協	恒	加相	心	付店	100	(P)	10	1141	<u>, 10</u>	500	威氏	自涅	响時	非吻	車做	唊	岬里	ᄪ	山勿	呋
520	1	天红	关	大助	盧	使	till.	ħП	hF1	婕	560		ド	於	酒	る	倨	il€il	峧	दइ	体	503	E	運	吃喀	吸	「「」」	喥	昿	嗟	몷	
530	美	×T 妍	対	加火	レの低	安娟	汕	迎掘	鸠	炊娌	561	寅	旧偿	夜恢	子枠	巾先	旭	相	旧	志	俘惶	501	曲	呼見	·示 助	唆	啄其	喷	畸	嗽露	表	古
532	女师	奶	加加	痂	取	加坡	女林	加加	妈	婦	562	芯衍	他	春	雨	安惶	帰	信	悯	個	悩	502	ス <u>プ</u>	치	加劫	加	有杆	家杞	加肥	料	杣	があ
533	協	娃	姤	姬	安幅	烂	安樹	2010	加加	媚	563	敗	匡慎	心殷	临	間	唾	恒幡	原	扃	剪	502	杯	木	小大	叔	加	松	枯	石	卅	枅
000	299	72	24mJ	Ning	Man	ъф	747	27不	게비	MA	000	150	12	763	141	163	DB	NI/	154	民	167	000	117	AN N	223	4.1	72	-UN	-IVI	. V.	171	-17T

区点				X	「「点	4桁	目				区点				Z	点	4桁					区点				Z	【点	4桁	目			
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
594	枷	柯	枴	柬	枳	柩	枸	柤	柞	柝	624	淅	淺	淙	淤	淕	淪	淮	渭	湮	渮	654	疊	疉	疂	疔	疚	疝	疥	疣	痂	疳
595	柢	柮	枹	柎	柆	柧	檜	栞	框	栩	625	渙	湲	湟	渾	渣	湫	渫	湶	湍	渟	655	痃	疵	疽	疸	疼	疱	痍	痊	痒	痙
596	榮	桍	栲	桎	梳	栫	桙	档	桷	桿	626	湃	渺	湎	渤	滿	渝	游	溂	溪	溘	656	痣	痞	痾	痿	痼	瘁	痰	痺	痲	痳
597	梟	梏	梭	梔	條	梛	梃	檮	梹	桴	627	滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏	657	瘋	瘍	瘉	瘟	瘧	瘠	瘡	瘢	瘤	瘴
598	梵	梠	梺	椏	梍	桾	椁	棊	椈	棘	628	漙	滂	溟	潁	漑	灌	滬	滸	滾	漿	658	瘰	瘻	癇	癈	癆	癜	癘	癡	癢	癨
599	椢	椦	棡	椌	棍						629	滲	漱	滯	漲	滌						659	癩	癪	癧	癬	癰					
600		棔	棧	棕	椶	椒	椄	棗	棣	椥	630		漾	漓	滷	澆	潺	潸	澁	测测	潯	660		癲	癶	癸	發	皀	皃	皈	皋	皎
601	棹	棠	棯	椨	椪	椚	椣	椡	棆	楹	631	潜	潜	潭	澂	潼	潘	澎	澑	濂	潦	661	皖	皓	皙	皚	皰	皴	皸	皹	皺	盂
602	楷	楜	楸	楫	楔	楾	楮	椹	楴	椽	632	澳	澣	澡	澤	澹	濆	澪	濟	濕	濬	662	盍	盖	盒	盞	盡	盥	盧	盪	蘯	盻
603	楙	椰	楡	楞	楝	榁	楪	榲	榮	槐	633	濔	濘	濱	濮	濛	瀉	瀋	濺	瀑	瀁	663	眈	眇	眄	眩	眤	眞	眥	眦	眛	眷
604	榿	槁	槓	榾	槎	寨	槊	槝	榻	槃	634	瀏	濾	瀛	瀚	潴	瀝	瀘	瀟	瀰	瀾	664	眸	睇	睚	睨	睫	睛	睥	睿	睾	睹
605	榧	樮	榑	榠	榜	榕	榴	槞	槨	樂	635	瀲	灑	灣	炙	炒	炯	烱	炬	炸	炳	665	瞎	瞋	瞑	瞠	瞞	瞰	瞶	瞹	瞿	瞼
606	樛	槿	權	槹	槲	槧	樅	榱	樞	槭	636	炮	焑	烋	烝	烙	焉	烽	焜	焙	煥	666	瞽	瞻	矇	矍	矗	矚	矜	矣	矮	矼
607	樔	槫	樊	樒	櫁	樣	樓	橄	樌	橲	637	熙	熈	煦	煢	煌	煖	煬	熏	燻	熄	667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼
608	樶	橸	橇	橢	橙	橦	橈	樸	樢	檐	638	熕	熨	熬	燗	熹	熾	燒	燉	燔	燎	668	碚	碌	碣	碵	碪	碯	磑	磆	磋	磔
609	檍	檠	檄	檢	檣						639	燠	燬	燧	燵	燼						669	碾	碼	磅	磊	磬					
610		檗	糵	檻	櫃	櫂	檸	檳	檬	櫞	640		燹	燿	爍	爐	爛	爨	爭	爬	爰	670		磧	磚	磽	磴	礇	礒	礑	礙	礬
611	櫑	櫟	檪	櫩	櫪	櫻	櫸	糵	櫺	欒	641	爲	爻	爼	爿	牀	牆	牋	牘	牴	牾	671	礫	祀	祠	祗	祟	祚	祕	祓	祺	祿
612	欖	鬱	欟	欸	欷	盜	欹	飮	歇	歃	642	犂	犁	犇	犒	犖	犢	犧	犹	犲	狃	672	禊	禝	禧	齌	禪	禮	禳	禹	禺	秉
613	歉	歐	歙	歔	歛	歟	歡	歸	歹	歿	643	狆	狄	狎	狒	狢	狼	狡	狹	狷	倏	673	秕	秧	秬	秡	秣	稈	稍	稘	稙	稠
614	殀	殄	殃	殍	殘	殕	殞	殤	殪	殫	644	猗	猊	猜	猖	猝	猴	猯	猩	猥	猾	674	稟	禀	稱	稻	稾	稷	穃	穗	穉	穡
615	殯	殲	殱	殳	殷	殼	毆	毋	毓	毟	645	獎	獏	默	獗	獪	獨	獰	獣	獵	獻	675	穝	穩	龝	穰	穹	穽	窈	窗	窕	窘
616	毬	毫	毳	毯	麾	氈	氓	气	氛	氤	646	獺	珈	玳	珎	玻	珀	珥	珮	珞	璢	676	窨	窩	竈	窰	窶	竅	竄	窿	邃	竇
617	氣	汞	汕	汢	汪	沂	沍	沚	沁	沛	647	琅	瑯	琥	珸	琲	琺	瑕	琿	瑟	瑙	677	竊	竍	竏	竕	竓	站	竚	竝	竡	竢
618	汾	汨	汳	沒	沐	泄	泱	泓	沽	泗	648	瑁	瑜	瑩	瑰	瑣	瑪	瑶	瑾	璋	璞	678	竦	竭	竰	笂	笏	笊	笆	笳	笘	笙
619	泅	泝	沮	沱	沾						649	璧	瓊	瓏	瓔	珱						679	笞	笵	笨	笶	筐					
620		沺	泛	泯	泙	泪	洟	衍	洶	洫	650		瓠	辧	瓧	瓩	瓮	瓲	瓰	瓱	瓸	680		筐	笄	筍	笋	筌	筅	筵	筥	筴
621	洽	洸	洙	洵	洳	洒	洌	浣	涓	浤	651	瓷	甄	甃	甅	甌	甎	甍	甕	甓	甞	681	筧	筰	筱	筬	筮	箝	箘	箟	箍	箜
622	浚	浹	浙	涎	涕	濤	涅	淹	渕	渊	652	甦	甬	甼	畄	畍	畊	畉	畛	畆	畚	682	箚	箋	箒	箏	筝	箙	篋	篁	篌	篏
623	涵	淇	淦	涸	淆	淬	淞	淌	淨	淒	653	畩	畤	畧	畫	畭	畸	當	疆	疇	畴	683	箴	篆	篝	篩	簑	簔	篦	篥	籠	簀

区点				≥	、点	4桁	目				区点				Σ	、点	4桁	E				区点				Z	点	淅	=			_
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
684	簇	簓	篳	篷	簗	簍	篶	簣	簀	簮	714	臠	臧	臺	臻	臾	舁	舂	舅	與	舊	744	衄	衂	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袞
685	簟	簷	簫	簽	籌	籃	籔	籏	籀	籐	715	숨	舐	舖	舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	745	衵	衽	袵	衲	袂	袗	袒	袮	袙	袢
686	籘	籟	籖	籖	籥	籬	籵	粃	粐	粤	716	艝	艚	艟	艤	艢	艨	艪	艫	舮	艱	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙
687	粭	粢	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	717	艷	艸	艾	芍	쏜	芫	芟	芻	芬	苡	747	裝	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	褊
688	粽	糀	^{梁 杣} 枘 桕 楔 楽 来 / 糀 糅 糂 糘 糒 糜 糢 ²²² 鰹 糾 紅							糯	718	苣	苟	苒	苴	苳	苺	莓	范	苻	苹	748	褓	襃	褞	褥	褪	褫	襁	襄	褻	褶
689	糲	糀 糅 糂 糘 糒 糜 糢 氰 糴 糶 糺 紆									719	苞	茆	苜	苿	苙						749	褸	襌	褝	襠	襞					
690		紂	紜	紕	紊	絅	絋	紮	紲	紿	720		茵	茴	茖	茲	茱	荀	茹	荐	荅	750		襦	襤	襭	襪	襯	襴	襷	襾	覃
691	紵	絆	絳	絖	絎	絲	絨	絮	絏	絣	721	茯	茫	茗	茘	莅	莚	莪	莟	莢	莁	751	覈	覊	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲
692	經	綉	絛	綏	絽	綛	綺	綮	綣	綵	722	茣	莎	莇	莊	荼	莵	荳	荵	莠	莉	752	覺	覽	覿	觀	觚	觜	觝	觧	觴	觸
693	緇	綽	綫	總	綢	綯	緜	綸	綟	綰	723	莨	菴	萓	菫	菎	菽	萃	菘	萋	菁	753	訃	訖	訐	訌	訛	訝	訥	訶	詁	詛
694	緘	緝	緤	緞	緻	緲	緡	縅	縊	縣	724	菷	萇	菠	菲	萍	萢	萠	莽	萸	蓤	754	詒	詆	詈	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄
695	縡	縒	縱	縟	縉	縋	縢	繆	繦	縻	725	菻	葭	萪	萼	蕚	蒄	葷	葫	蒭	葮	755	誨	誡	誑	誥	誦	誚	誣	諄	諍	諂
696	縵	縹	繃	縷	縲	縺	繧	繝	繖	繞	726	蒂	葩	葆	萬	葯	葹	萵	蓊	葢	蒹	756	諚	諫	諳	諧	諤	諱	謔	諠	諢	諷
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	纃	緕	繽	727	蒿	蒟	蓙	著	蒻	蓚	蓐	蓁	蓆	蓖	757	諞	諛	謌	謇	謚	諡	謖	謐	謗	謠
698	辮	繿	纈	纉	續	纒	纐	纓	纔	纖	728	蒡	蔡	蓿	蓴	蔗	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	758	謳	鞫	謦	謫	謾	謨	譁	譌	譏	譎
699	纎	纛	纜	缸	缺				_	_	729	寥	蕀	彛	蕘	蕈						759	證	譛	譛	譚	譫					
700	_	罅	罂	罄	罎	罐	网	罕	罔	罘	730		蕁	蘂	蕋	蕕	薀	薤	薈	薑	薊	760		譟	譬	譯	譴	譽	讀	讌	讎	讒
701	罟	罠	菴	革	秼	討	羂	龍	幕	韉	731	薨	蕭	薔	薛	藪	薇	薜	蕷	蕾	薐	761	讓	讖	讙	讚	谺	豁	谿	豈	豌	豎
702	騎	売	馬	盂	羝	羚	羣	羯	羲	奚	732	藉	薺	藏	臺	藐	藕	藝	藥	藜	藹	762	豐	豕	豢	豬	豸	豺	貂	貉	貅	貊
703	突	<u></u> 理	羸	龍	翅	翆	翊	扇	翔	霸	733	繵	蘓	蘋	賴	閵	蘆	蘢	蘚	蘰	蘿	763	貍	貎	貔	豼	貘	戝	貭	貪	貽	貲
704	湖	翩	翳	翹	飜	香	電	罿	未	耘	734	虎	乕	虔	號	虧	虱	蚓	蚣	蚩	蚪	764	貢	貢	貶	賈	賁	賤	賣	賚	賽	賺
705	耙	耜	耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	735	蚋	蚌	蚶	蚯	蛄	蛆	蚰	蛉	蠣	蚫	765	賻	贄	贅	贊	贇	贏	贍	贐	齎	贓
706	影	聋	聢	聨	聳	聲	聰	聶	聹	聽	736	蛔	蛄	蛍	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒	蜆	蜈	766	賍	贔	贖	赧	赭	赱	赳	趁	趙	跂
707	軍	拜	肆	翩	肛	肓	肚	肭	育	肬	737	甸山	蛋桔	貺	蛋	野	野	蜩	駲	蛎	鄹	767	趾	跃	跏	跚	跖	跌	踧	跋	跪	芝
708	胛	貨	胙	貼	冒	胚	肝	脉	肹	肬	738	⁵	賄	蚧	蜩	蛋白	蜦	耵	墹	蝌	蠋	768	跟	跣	跼	踈	跟	跿	踩	踮	踐	踟
/09	腔	1 偷	肾	朋	敝	n-t-	п¥.	117 ±			1/39	勁	埕	蝩	毀	鶪	skske	10	+67	+6	117	1/69	踩	連	寙	踴	联				-	-
/10		隋	腲	脾	朋	胕	肝筋	腱	肥	腥	140	*	뗿	骄	黪	蠅	蛍	螟	蠍	螢	蟋	1//0		蹇	蹉	竆	蹐	蹈	蹩	蹤	蹠	踪
///	脑	腴	腽	膈	 唐	膀	省哈	形	膕	膳	141	●●	弊	簛	蚶	螢	蛍	蚷	蚕	蜈	螻		巅	蹕	唢	蹲	蹼	躁	诸	画	躄	蹐
/12	隆	胫	腸	膩	膰	腔啮	間	脳	脂	肾喘	142	5時	甀	蟠	野寿	蠍	覧き	壁	腦	野高	蛴	1/2	哥	鎖	躑	畻	暉	躙	蹦	躬	₩ 1	軆
113	筲	偦	胑兜	膌	腨	肶幣	膱	肠	膒	顺	/43	蝾	煚	蹁	頿	Ш.	整	壨	甀	靈	躗	//3	槑	秗	軅	軈	耴	籶	贵	軼	畃	彰

次のページへ続く 265

I	区点				≥	「」	4桁	E			_	区点				Σ	点	4桁				_	区点			_	Z	[点4	淅	∃			
I	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ľ	774	軾	輊	輅	輕	輒	輙	輓	輜	輟	輛	804	霹	霽	霾	靄	靆	靈	靂	靉	靜	靠	834	麋	麌	麒	麕	麑	麝	麥	麬	麸	麪
I	775	輌	輦	輳	輻	輹	轅	轂	輾	轌	轉	805	靤	靦	靨	勒	靫	靱	靹	鞅	靼	鞁	835	麭	靡	轝	黎	黏	黐	黔	黜	點	黝
I	776	轆	轎	轗	轜	轢	轣	轤	辜	辟	辣	806	靺	鞆	鞋	鞏	鞐	鞜	鞨	鞦	鞣	鞳	836	黠	黥	黨	黯	黴	黶	黷	黹	黻	黼
I	777	辭	辯	辷	迚	迥	迢	迪	迯	邇	迴	807	鞴	韃	韆	韈	韋	韜	韭	齏	韲	竟	837	黽	鼇	鼈	皷	鼕	鼡	鼬	鼾	齊	齒
I	778	逅	迹	迺	逑	逕	逡	逍	逞	逖	逋	808	韶	韵	頏	頌	頸	頤	頡	頷	頽	顆	838	齔	齣	齟	齠	齡	齦	齧	齬	齪	齷
I	779	逧	逶	逵	逹	迸						809	顏	顋	顫	顯	顰						839	齲	齶	龕	龜	龠					
I	780		遏	遐	遑	遒	逎	遉	逾	遖	遘	810		顱	顴	顳	颪	颯	颱	颶	飄	飃	840		堯	槇	遙	瑤	凜	熙			
I	781	遞	遨	遯	遶	隨	遲	邂	遽	邁	邀	811	飆	飩	飫	餃	餉	餒	餔	餘	餡	餝											_
I	782	邊	邉	邏	邨	邯	邱	邵	郢	郤	扈	812	餞	餤	餠	餬	餮	餽	餾	饂	饉	饅											
I	783	郛	鄂	鄒	뫎	鄲	鄰	酊	酖	酘	酣	813	饐	饋	饑	饒	饌	饕	馗	馘	馥	馭											
I	784	酥	酩	酳	酲	醋	醉	醂	醢	醫	醯	814	馮	馼	駟	駛	駝	駘	駑	駭	駮	駱											
I	785	醪	醵	醴	醺	釀	釁	釉	釋	釐	釖	815	駲	駻	駸	騁	騏	騅	駢	騙	騫	騷											
I	786	釟	釜	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	816	驅	驂	驀	驃	騾	驕	驍	驛	驗	驟											
I	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿	817	驢	驥	驤	驩	驫	驪	骭	骰	骼	髀											
I	788	鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	818	髏	髑	髓	體	髞	髟	髢	髣	髦	髯											
I	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮						819	髫	髮	髴	髱	髷																
	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	820		톰	鬆	鬘	鬚	鬟	鬢	鬣	鬥	鬧											
	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	螷	鏗	821	鬨	閱	鬪	謳	鬯	鬲	魄	魃	魏	魍											
	792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔	822	魎	魑	魘	魴	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗	鮟											
	793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鐺	鑁	823	鮠	鮨	鮴	鯀	鯊	鮹	鯆	鯏	鯑	鯒											
	794	鑒	鑄	鑛	鑠	鑢	鑞	鑪	鈩	鑰	鑵	824	鯣	鯢	鯤	鯔	鯡	鰺	鯲	鯱	鯰	鰕											
	795	鑷	鑚	鑚	鑼	鑾	钁	鑿	閂	閇	閊	825	鰔	鰉	鰓	鰌	鰆	鰈	鰒	鰊	鰄	鰮											
	796	閔	閖	閘	閙	閠	閨	閧	閭	閼	閻	826	鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	鱇	鰲	鱆	鰾	鱚											
	797	閹	閾	闊	濶	闃	闍	闌	闕	闔	闖	827	鱠	鱧	黀	鱸	鳧	鳧	鳰	鴉	熓	鳥											
	798	關	闡	闥	闢	阡	呃	阮	阯	陂	陌	828	駃	鴆	鴪	鶭	鴬	鴣	鴟	鵄	鳦	鴒											
	799	陏	陋	陷	陜	陞						829	鵁	鴿	鵇	鵆	賜	-															
	800		陜	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗	830		鵝	鶖	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鴉	鶇											
	801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎	831	鶫	鵯	鵺	鴉	鶤	鶑	鵜	鶏	鷁	鶻											
	802	筒	雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	霄	霆	832	鶸	鶴	鷏	鷌	鷂	鳶	鵬	鷸	鷌	鶴											
l	803	霈	霓	霎	霑	霏	霖	霙	雷	霮	霰	833	闖	鶯	鸚	鸐	鶑	図	鹹	鹽	鹿	麈											

世界時計都市名一覧

国名	都市名	国名	都市名	国名	都市名
アイルランド	ダブリン	インドネシア	ジャカルタ	デンマーク	コペンハーゲン
アフガニスタン	カブール	エジプト	カイロ	ドイツ	ベルリン
アメリカ合衆国	アンカレッジ	オーストラリア	キャンベラ	日本	東京
	グアム		シドニー	ニュージーランド	オークランド
	シアトル	オーストリア	ウィーン	ハンガリー	ブダペスト
	シカゴ	オランダ	アムステルダム	バングラデシュ	ダッカ
	ダラス	カナダ	モントリオール	フィリピン	マニラ
	デトロイト	大韓民国	ソウル	フィンランド	ヘルシンキ
	デンバー	ギリシャ	アテネ	ブラジル	リオデジャネイロ
	ニューヨーク	クウェート国	クウェート	フランス	パリ
	ホノルル	サウジアラビア王国	ジェッダ	ベトナム	ハノイ
	ボストン	シンガポール	シンガポール	ベネズエラ	カラカス
	ロサンゼルス	スウェーデン	ストックホルム	ベルギー	ブリュッセル
	ワシントン	スペイン	マドリード	ポルトガル	アゾレス
アラブ首長国連邦	アブダビ	スリランカ	コロンボ		リスボン
アルゼンチン	ブエノスアイレス	タイ	バンコク	メキシコ	メキシコシティ
イギリス	ロンドン	台湾(中華民国)	台北	レバノン	ベイルート
イタリア	ローマ	チェコ共和国	プラハ	ロシア	モスクワ
イラン	テヘラン	中華人民共和国	北京		
インド	ニューデリー		香港		

付録

267

マルチアクセスの組み合わせについて

FOMA端末では、マルチアクセス機能を利用して音声電話とパケット通信(iモードやiモードメールなど)、 SMSを同時に使用できます。マルチアクセス機能によって使用できる通信の組み合わせは次のとおりです。

利用する通信	音声電話		テレビ電話		iアプリ	iモード	iモードメール		SMS		パケット通信	
利用中の通信	発信	着信	発信	着信			送信	受信	送信	受信	発信	
音声電話通話中	O*1	O ^{*1*2}	×	×*3	0	0	0	0	0	0	0	
テレビ電話通話中	×	×*3	×	×*3	×	×	×	×*5	×	×*7	×	
i アプリ使用中	0	0	O**4	O**4	-	×	×	×*5	-	×*7	O**9	
iモード中	0	0	×	×	O ^{**10}	—	O ^{**11}	O ^{**6}	-	O ^{₩6}	×	
パケット(データ)通信中	0	0	×	×	O**8	×	×	× ^{₩5}	0	O ^{**5}	-	

〇:使用できます。 ×:使用できません。 --:同時に起こらない組み合わせです。

※1:キャッチホンをご契約の場合に、現在の通話を保留にして操作できます。

※2:「留守番電話サービス」または「転送でんわサービス」をご契約されていて、それぞれのサービスを「開始」していない状態では、現在の通信を終了してから新たに発生した着信に応答することができます。

※3:通話終了後に不在着信画面が表示され、かけてきた相手を確認できます。

※4: i アプリ通信中は利用できません。

※5: 画面上部にマークが表示され、メールが i モードセンターに保存されます。

※6:ダウンロード中はメールを受信できません。

※7:通話/iアプリを終了後に、SMSを受信することができます。

※8:パケット通信中は、通信が必要なiアプリを起動できません。

※9: iアプリ通信中は、パケット通信を利用できません。

※10: i モードのサイト画面から呼び出した場合のみ起動することができます。

※11: i モードのサイト画面のサブメニューからメールを作成した場合のみ送信できます。メールの本文には表示中のサイトま たはリンク先のサイトのURLが挿入されます。

マルチタスクの組み合わせについて

マルチタスク機能を利用して複数の機能を同時に実 行して、画面を切り替えながら使用できます。

マルチタスクを利用する

1. 各機能を実行中に

∢ た~と	な	:	は	•
圖ドコモ-				
≝ ドコモΞ	郎			
■ドコモガ	、郎			
■ ドコモオ	郎			
電話帧	長検索	ŝ	- 1/-	1
a 1	i)	New	-	
1	11日前日	1		
運	訳	с _р		

実行中の機能を確認できます。マークを選択すると機能を切り替えられます。

マーク	説明	マーク	説明
Ð	音声通話機能実行中	¢,	ステーショナリー
R	メール機能実行中		機能 ^{※3} 実行中
000	i モード機能実行		電卓機能実行中
	中		自局番号表示中
R	i アプリ機能実行中	٩	ネットワークサービ
0	電話帳機能*1実行中		ス機能設定中/最近
(j)	データBOX機能実行中		の通話履歴表示中
(@*²)	(マルチメディアプ	٨	ツール機能**4実行中
	レーヤ再生中)	4	サウンド機能設定中

マーク	説明	マーク	説明
2	マルチメディア機	<u>a</u>	表示機能設定中
	能実行中	٩	設定機能設定中
Ø	スケジュール機能 実行中		

- ※1:「自局番号」機能を除きます。
- ※2: iモード/iアプリ/メール機能に切り替えると再 生が終了し、 ③ が表示されます。
- ※3:「スケジュール」機能を除きます。
- ※4:「カスタムメニュー」「赤外線通信」「電卓」 「miniSDメモリーカード」機能を除きます。
- 2. 🗐 を選択 ▶ 💿 ▶ 次の新しい機能を選択 ▶ 💿

🗟 通話

電話番号入力画面が表示されます。→P46

- 🗟 メール
- メールメニューが表示されます。→P127
- 🔋 i モード
- iモードメニューが表示されます。→P109
- CLIアプリ
- ソフトー覧画面が表示されます。→P147

🗬 電話帳検索

- 電話帳検索画面が表示されます。→P60
- 🔍 メロディ
- メロディのフォルダー覧画面が表示されます。
- →P164

🔊 カメラモード

静止画撮影待機画面が表示されます。→P102

ペスケジュール

スケジュールの1ヶ月表示画面が表示されます。 →P183

🖩 電卓

電卓画面が表示されます。→P175

🗿 自局番号

自局番号が表示されます。→P65

・実行中の機能によっては選択できない機能があります。
 →P271

お知らせ

- ・待受画面からタスクメニュー画面を表示するには、
 を1秒以上押します。
- マルチタスクで実行している機能では、利用できない サブメニュー項目があります。
- ・FOMA端末のメモリー状況によって、「電話帳検索」を 利用できない場合があります。

<u>タスクを終了する</u>

1. CLR / 🕿

- ・実行中の機能が終了します。
- ソフト起動中/iモード接続中の場合は、
 を押して終了させてください。

機能の組み合わせ

タスクメニュー画面の項目は、新しく実行中の機能によって選択できないものがあります。実行中の機能と、タ スクメニューから新しく実行できる機能の組み合わせは次のとおりです。

タスクメニュー項目	通話	メール	iモード	i アプリ	電話帳検索
実行中の機能					
音声電話通話中	×	0	0	0	O ^{**1}
メールメニューの機能を使用中	0	×	×	×	O ^{**1}
i モードメニューの機能を使用中	0	×	×	×	O**1
i アプリメニューの機能を使用中	0	×	×	×	0
メール/ i モード/ i アプリ以					
外のメニュー内にある機能を使	0	0	0	0	O ^{#2}
用中					
自局番号の表示中	0	0	0	0	0

〇:利用できます。
 ×:利用できません。

- ※1:電話帳から機能を実行している場合は、あらたに電話帳機能を利用できません。
- ※2:電話帳機能を実行している場合は、利用できません。
- ※3:着信履歴/発信履歴/電話帳から機能を実行している場合は、利用できません。
- - -警告画面やお知らせメッセージを表示中
 - 音声電話/テレビ電話の発着信中
 - テレビ電話通話中
 - -パソコンなどと接続してデータ通信中
 - -動画の撮影中
 - -データのコピー中/移動中/全件削除中/ダウンロード中
 - -赤外線通信中

タスクメニュー項目	メロディ	カメラモード	スケジュール	電卓	自局番号
実行中の機能					
音声電話通話中	×	×	O ^{**3}	O ^{**3}	0
メールメニューの機能を使用中	×	×	O ^{**3}	O ^{**3}	0
i モードメニューの機能を使用中	×	×	O ^{**3}	O ^{**3}	0
i アプリメニューの機能を使用中	×	×	0	0	0
メール/ i モード/ i アプリ以					
外のメニュー内にある機能を使	×	×	×	×	0
用中					
自局番号の表示中	0	0	0	0	×

FOMA端末から利用できるサービス

ご利用になれる	るサービス	電話番号				
コレクトコール(料	金着信払通話)	(局番なし) 106				
一般電話の番号案内	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						
(電話番号の案内を	(電話番号の案内を希望されないお					
客様についてはご案	客様についてはご案内できません)					
電報の発信(有料)	(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	海上で事件・事故が起きたときの緊					
急通報						
災害用伝言ダイヤル	/(有料)	(局番なし)171				

お知らせ

- ・コレクトコール(106)をご利用の際には、通話を受けた方に通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円(税込94.5円)がかかります(2006年3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3月現在)。

- ・FOMA端末から110番・119番・118番通報の際は発信場 所が特定できません。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、携帯電話からかけてい ることと、電話番号と明確な現在位置を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように立ち止 まって通報し、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。
- ・一般電話の「転送電話」をご利用のお客様で転送先を携帯・自動車電話(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び出し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利用できませんので ご注意ください(一般電話または公衆電話から、 FOMA端末へおかけになる際の自動クレジット通話は 利用できます)。

データリンクソフトのご紹介

添付のFOMA L600i用のCD-ROMに収録されている「FOMAデータリンクソフト」を使うと、FOMA端末とパソコ ンをFOMA USB接続ケーブル(別売)で接続して、電話帳、ブックマークを双方向に転送できます。データをパ ソコンに取り込むことにより、編集・バックアップが可能になります。

・LG電子ジャパン株式会社 http://jp.lge.com/index.do

インストール方法、動作環境、操作方法、制限事項などの詳細については、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。

■対応OS

Windows98SE、Windows Me、Windows2000、Windows XP(各日本語版)

・上記OSが動作するPC/AT互換機

■免責事項について

LG電子ジャパン株式会社は、本ソフトウェアの瑕疵担保責任、その他の一切の保証責任を負わないものとし ます。また、LG電子ジャパン株式会社は、データリンクソフトおよび関連資料に関して発生するいかなる問 題も、お客様の責任と費用負担により解決されるものとします。

お知らせ

- ・データリンク同期中は他の機能を使用できません。
- ・待受画面の状態からのみ、データリンクソフトと同期できます。

故障かな?と思ったら、まずチェック

状態	チェック内容	参照先	
FOMA端末の電源が入らない(FOMA端末が使え	電池パックが正しく取り付けられているか確認して	020	
ない)	ください。	F30	
	電池残量が十分に残っているか確認してください。	P41	
ボタンを押しても動かない	電源を入れ直すか、電池パックを取り付け直してく	D38 43	
	ださい。	F 30, 43	
充電できない	電池パックが正しく取り付けられているか確認して	020	
	ください。	F 30	
	充電方法が正しいかどうか確認してください。	P39	
圏外 が表示され、電話をかけると話中音(プープー)	サービスエリア内か、電波の弱い場所にいないか確	D21	
が聞こえる	認してください。	FOI	
カメラ/ビデオカメラの利用時や、テレビ電話利	カメラの回転方向を確認してください。	P20 101	
用時にカメラ映像が暗くて何も表示されない		F23, 101	
待受画面に「オールロック」と表示されている	オールロックを設定しています。	P90	
電話の着信時/メールの受信時に設定と異なる着	電話帳で電話着信音/メール着信音を設定している	DEO	
信音が鳴る	か確認してください。	F99	
	グループ設定で電話着信音/メール着信音を設定し	D64	
	ているか確認してください。	F04	
設定した画像やメロディなどがお買い上げ時の設	設定した画像やメロディを取得したときに取り付け		
定に戻る	ていたFOMAカードと異なるFOMAカードが取り付	P37	
	けられていないか確認してください。		

■海外利用時

状態	チェック内容	参照先
	国際ローミングサービスのサービスエリア内か、電	D015
が利用できない	波の弱い場所にいないか確認してください。	P215
	利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどう	
	か、『国際ローミングサービスマニュアル』や	-
	WORLD WINGのホームページで確認してください。	
	「ネットワークモード」を「自動」もしくはサービ	
	スに対応しているネットワークに切り替えてくださ	P88
	() <u></u>	
テレビ電話/SMS/iモード/パケット通信が利	利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどう	
用できない	か、『国際ローミングサービスマニュアル』や	-
	WORLD WINGのホームページで確認してください。	
	「ネットワークモード」を「自動」もしくはサービ	
	スに対応しているネットワークに切り替えてくださ	P88
	() <u></u>	
音声電話やテレビ電話がかかってこない	「ローミング時着信規制」を規制する設定にしてい	D100
	ないかどうかを確認してください。	P 198
海外から帰国後、圏外のままである	「ネットワークモード」を「GSM」に設定していな	DOO
	いかどうかを確認してください。	P88

こんな表示が出たら

エラーメッセージ	説明	参照先
FOMAカード(UIM)が異なるため	FOMAカード動作制限機能によりiアプリを自動起動できませんでし	
起動できませんでした	た。ファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作	-
	してください。	
FOMAカード(UIM)が異なるため	FOMAカード動作制限機能により操作できません。ファイルの取得時に	_
ご利用できません	挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。	
FOMAカード(UIM)が異なるため	FOMAカード動作制限機能によりメールを送信できません。メール作成	
送信できません	時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。	-
FOMAカード(UIM)が異なるため	FOMAカード動作制限機能により表示できません。ファイルの取得時に	
正しく表示できません	挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。	_
FOMAカード(UIM)を挿入してく	FOMAカードが挿入されていません。挿入してから操作してください。	
ださい		_
FOMAカードが異なるため指定さ	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。ファイル	
れたソフトは起動できません	取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。	_
i モード問い合わせできませんで	i モード問い合わせが正しくできませんでした。	
した		_
i モードメールがつながりにくく	回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。しばらくたっ	
なっています しばらくお待ち下	てから操作してください。	-
さい (555)		
miniSDが挿入されていません	miniSDメモリーカードが正しく装着されていません。miniSDメモリー	D167
	カードを正しく装着してから再度操作してください。	זסו א
miniSDが取り出されました	miniSDメモリーカード操作中にminiSDメモリーカードが抜かれました。	D167
	miniSDメモリーカードを装着してから再度操作してください。	F 107

付録

次のページへ続く 277

エラーメッセージ	説明	参照先
PIN1ロック解除コードが認証でき	PIN1ロック解除コードが間違っています。正しいPIN1ロック解除コード	D07
ません	を入力してください。	F91
PIN1コードが違います	PIN1コードが間違っています。正しいPIN1コードを入力してください。	P97
PIN1(PIN2)コードが認識できませ	PIN1/PIN2コードを3回連続して間違えるとPINロックがかかります。PIN	D07
んでした	ロック解除コードを入力してください。	P97
PIN1 (PIN2) コードがロックされま	PIN1/PIN2コードを3回連続して間違えるとPINロックがかかります。PIN	D07
した	ロック解除コードを入力してください。	P97
SMSセンター設定を確認してくだ	SMSセンター設定が間違えています。正しい設定を行ってから操作し	DOD
さい	てください。	P93
SSL通信が切断されました	SSL通信に対応したサイトに接続できませんでした。もう一度操作して	
	みてください。	-
SSL通信が無効です	サーバ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	「証明書」の設定でそのサーバのSSL証明書が「無効」に設定されてい	D110
す	ます。設定を「有効」にしてから操作してください。	PIIO
Toの宛先を設定してください	メールの宛先(Toタイプ)が入力されていません。入力してから送信	D120
	してください。	F 139
UIMに登録できないデータがありま	電話帳の登録先をFOMA端末本体の電話帳からFOMAカードの電話帳に	
す	切り替えたとき、FOMAカードの電話帳に登録できる文字数以上が入力	P58
(本体選択で再表示)	されている、または登録できない項目が入力されています。	
URLが長すぎて登録できません	サイトのURLの文字数が長すぎるため登録できません。	_
URLが長すぎて表示できません	サイトのURLの文字数が長すぎるため表示できませんでした。	_

エラーメッセージ	説明	参照先
URLが不正です	URLが正しく入力されていません。正しく入力してから操作してくださ	_
	(۱ _°	
URL履歴はありません	URL履歴が記録されていません。	-
9Kサイズ制限中のため利用でき	「画像サイズ選択」が「9KB」に設定されているため「マルチショット」	
ません。	「フレームショット」を設定できません。設定するときは「画像サイズ	P104
	選択」を「制限なし」に設定してください。	
空きメモリーがありません	入力したメモリー番号は既に使われているため、電話帳を登録できま	_
	せん。別のメモリー番号を入力してください。	_
宛先を確認してください	宛先が間違えているため、SMSを送信できませんでした。正しい宛先	
	を入力してから操作してください。	_
宛先を入力してください	メールの宛先が入力されていません。入力してから送信してください。	P139
アニメーションを作成できません	エラーが発生したため、アニメーションを作成できませんでした。	
でした		_
アプリケーションを起動できませ	エラーが発生したため、iモード機能を起動できません。	
ю		_
暗証番号が違います	端末暗証番号が間違っています。正しい端末暗証番号を入力してくだ	DOG
	さい。	F90
一部コピーできないデータがあり	データにコピーできないデータが含まれています。その状態でコピー	
ます コピーしますか?	する場合は「はい」を選択します。	_
移動ができませんでした	エラーが発生したためファイルを移動できませんでした。	-
エラーが発生しました	エラーが発生したためiアプリを終了しました。	-
エラーが発生しました 名前を変	エラーが発生したため、名前を変更できません。	
更できません		_
エラーメッセージ	説明	参照先
--	--	----------
応答がありません リライトしま すか?	赤外線通信の接続中にタイムアウトになったため、通信が中断されま した。再度接続を行う場合は「はい」を選択します。	_
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接続できませんでした。もう一度操作し てみてください。	-
同じURLが登録されています 上 書きしますか?	既に同じURLが登録されています。上書きするときは「はい」を選択し ます。	_
同じ宛先があります 削除して送 信しますか?	同じ宛先が入力されています。削除して送信するときは「はい」を選 択します。	_
同じファイル名が既に存在します	同じファイル名が存在します。ファイル名を変えて保存してください。	-
同じフォルダ名が既に存在します	同じフォルダ名が存在します。フォルダ名を変えてください。	-
同じフォルダに貼付けできません	コピー元のフォルダ内にはファイルをコピー/移動できません。別の フォルダを選択して()[貼付]を押してください。	_
オールロックされています	オールロックが設定されています。オールロックを解除してから再度 操作してください。	P90
海外ではメッセージFを受信できま せん 電話機のセンター問い合わせ 設定よりメッセージFの設定を解除 してください (566)	海外ではメッセージFを問い合わせできません。「iモード問い合わせ」 設定で問い合わせる項目から「メッセージF」を外してください。	P119、144
画像サイズ設定が制限なし以外は 設定できません	「画像サイズ選択」が「制限なし」以外に設定されているため「保存画 質設定」を設定できません。設定するときは「画像サイズ選択」を 「制限なし」に設定してください。	P104
画像に誤りがあり正しく動作しま せん	容量不足またはエラーが発生したため正しく動作しません。	_
画像を保存できません	エラーが発生したため画像を保存できません。	-

エラーメッセージ	説明	参照先
画面メモがいっぱいです	画面メモが最大保存可能件数まで保存されています。「はい」を選択す	_
	ると不要な画面メモを削除できます。	
画面メモがいっぱいです 削除す	画面メモが最大保存可能件数まで保存されているため、これ以上保存	D110
るものを選択してください	できません。「はい」を選択して不要な画面メモを削除してください。	PTIZ
画面メモの読み込みに失敗しまし	画面メモの読み込みに失敗したため表示できません。	
た		
画面メモはありません	画面メモが保存されていません。	-
画面メモを登録できませんでした	エラーが発生したため画面メモを保存できませんでした。	—
規定のアクセス回数を超えたため	アクセス可能な回数を超えたため表示できませんでした。	
参照できません(491)		_
起動に失敗しました	エラーによりソフトの起動に失敗しました。	-
圏外です	圏外、または電波の届かない場所にいます。 ▼ 🖬 が点灯する場所まで	
	移動してください。	_
携帯電話/FOMAカード(UIM)の	₽(情報サービス提供者)が「携帯電話/FOMAカード(UM)の製造	
製造番号を送信しますか?	番号」によるお客様の識別が必要な場合に表示されます。「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送信さ	
	れるため、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P(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。接続するときは「はい」	
	を選択します。	
異なるFOMAカード(UIM)でダウ	既に異なるFOMAカードを挿入してダウンロードした同じ i アプリが保	
ンロード済みです ソフトを上書	存されています。上書きするときは「はい」を選択します。	-
きしますか		

エラーメッセージ	説明	参照先
このカードは認識できません	FOMAカードが認識できない、または正しくないカードが挿入されてい	
	ます。FOMAカードを取り付け直すか、正しいFOMAカードに取り付け	P36
	直してから操作してください。	
この画像サイズではズームできま	「サイズ」が「1280×1024」に設定されているため、ズームできませ	
せん	ん。ズームを利用する場合は、「サイズ」を「640×480」以下に設定	P103
	してください。	
このサイトとのSSL通信は無効です	書き換えられたSSL証明書を受信したため接続できませんでした。	-
このサイトの安全性が確認できま	対応していないSSL証明書を受信しました。接続するときは「はい」を	
せん 接続しますか?	選択します。	_
このサイトは安全でない可能性が	時計設定をしていない状態でSSL通信に対応したサイトに接続しまし	
あります 接続しますか?	た。「時計設定」を行ってください。	_
	期限切れまたは有効期間前のSSL証明書を受信しました。接続するとき	
	は「はい」を選択します。	_
この接続先の安全性が確認できま	FOMA端末内のSSL証明書が期限切れの状態です。接続するときは「は	
せん 接続しますか?	い」を選択します。	_
	時計設定をしていない状態でSSL通信に対応したサイトに接続しまし	DOG
	た。時計設定を行ってください。	P86
	SSL通信に対応したサイト接続中にクライアント証明書の送付要求が発	
	生しました。接続するときは「はい」を選択します。	_
この接続先は安全でない可能性が	SSL証明書のCNが一致しないときに表示されます。接続するときは	
あります 接続しますか?	「はい」を選択します。	_

エラーメッセージ	説明	参照先
このソフトは携帯電話/FOMAカー	ダウンロード時にP(情報サービス提供者)がお客様を識別し、お客様	
ド(UIM)の製造番号を利用します	の携帯電話で使用できるかどうかを判定する場合に表示されます。「携	
	帯電話/FOMAカード(UM)の製造番号」は、インターネットを経由し	_
	て送信されるため、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P(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。	
このソフトは登録データを利用し	ダウンロード時にお客様の携帯電話に保存されている登録データ(電	
ます。	話帳、ブックマーク、スケジュールなど)を利用します。	_
この端末でのみ使用可能なファイ	FOMA端末外への出力が禁止されているファイルが含まれているため、	
ルが含まれています	送信できません。	_
このデータは移動できません	ファイル制限が設定されているファイルのため移動できません。	-
このデータはコピーできません	ファイル制限が設定されているファイルのためコピーできません。	-
このデータは再生できない可能性	ダウンロードデータが不正のため再生できない場合があります。	_
があります		_
このデータは再生できません	データが不正なため再生できません。	_
このデータは再生できません。削	再生期限付きデータを取得した時の日付と、現在のFOMA端末の日付に	
除しますか?	違いがあるため再生できません。削除するときは「はい」を選択しま	-
	す。	
このデータは設定できません	ファイル制限が設定されているファイルのため設定できません。	_
このデータは送信できません	FOMA端末外への出力が禁止されているファイルのため送信できません。	-
このデータは編集できません	ファイル制限が設定されているファイルのため編集できません。	-
このデータは保存できません	サイトから取得したデータが不正のため保存できません。	_

次のページへ続く 283

エラーメッセージ	説明	参照先
このデータは保存できません 取 得しますか?	保存できないデータのため取得しても保存できません。取得する場合 は「はい」を選択します。	-
このデータを取得するためには時 刻設定をしてください	時計設定がされていないため取得できません。時計設定をしてから操 作してください。	P86
このファイルは壁紙に設定できま せん	壁紙には使用できないファイルです。	_
コピーに失敗しました	電話帳のコピー中に電話番号とメールアドレスのデータにエラーが発 生したため、電話番号とメールアドレスのコピーができませんでした。	_
これ以上フォルダを追加できませ ん	フォルダが最大作成可能件数まで作成されているため、これ以上作成 できません。不要なフォルダを削除してください。	_
これ以上保護できません	ファイルが最大保護可能件数まで保護されているためこれ以上保護で きません。他のファイルの保護を解除してから操作してください。	_
サーバに接続できません	何らかの原因でサーバに接続できませんでした。もう一度操作してみ てください。	_
サービス未契約です	 i モードを契約していないため i モードサービスを利用できません。 i モードを契約してください。 	_
サービス未提供です	SMSサービスを行っていない地域にいるため、送信できません。	-
サポートされていない画像サイズ です	「サイズ」が「1280×1024」「640×480」「電話帳」のため、「フレーム」 は挿入できません。	-
最後まで取得できていません	データを最後まで取得できていないため保存できません。	_
再生可能回数が終了しました。削 除しますか?	再生可能回数が終了した i モーションのため再生できません。削除す るときは「はい」を選択します。	-
再生可能期限が切れました。削除 しますか?	再生可能期限が切れているiモーションのため再生できません。削除 するときは「はい」を選択します。	_

エラーメッセージ	説明	参照先
再生可能日前です。再生できませ ん。	再生可能日前のためiモーションを再生できません。再生可能開始日 を確認してください。	-
再生制御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御に誤りがあるため取得できません。	-
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データに誤りがあるため取得できません。	_
再生できません	エラーが発生したため、再生できません。	-
再生できませんでした	エラーが発生したため、再生できませんでした。	-
最大サイズを超えたため中断しま した 最大サイズを超えたので中断しま	データ量が最大サイズを超えたので正常にダウンロードできませんで した。	Ι
した 最大サイズを超えています 受信 できませんでした(452)	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でした。	-
サイトが移動しました(301)	サイトやインターネットホームページが自動的にURL転送を行っている か、URLが変更されています。ブックマークやホームなどに登録してい る場合は登録し直してください。	_
サイトに接続できませんでした (XXX)	何らかの原因でサイトに接続できませんでした。もう一度操作してみ てください。 (XXX) には3桁の数字が表示されます。	Ι
削除される添付ファイルがありま す	転送する i モードメールにFOMA端末外への出力が禁止されているファ イルが添付されています。	_
削除できませんでした	エラーが発生したため、削除できませんでした。	_
指定サイトがみつかりません(404)	サイトが見つかりませんでした。サイトが存在しない可能性があります。	-

次のページへ続く 285

エラーメッセージ	説明	参照先
指定サイトに表示データがありま せん (204)	接続したサイトなどに表示するデータがありません。	-
指定されたソフトがありません	サイトやメールなどから起動する i アプリがありませんでした。	-
指定されたソフトがありません 終了しますか	サイトやメールなどから起動する i アプリがありませんでした。	-
指定されたソフトを起動します か?	iアプリを起動できるURL(リンク)を選択しました。起動するときは 「はい」を選択します。	_
指定されたソフトを起動できませ んでした	サイトやメールなどから i アプリを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。もう一度操作してみ てください。	-
指定したファイルがみつかりませ ん (492)	選択したファイルがFOMA端末内にありません。	-
自動起動はこれ以上設定できません	自動起動を設定可能件数まで設定しているためこれ以上別のソフトに 設定できません。	-
しばらくお待ちください	回線設備が故障、または回線が非常に込み合っています。しばらくたっ てから再度操作してください。	_
充電してください	電池残量が不足しているため操作できません。充電してから再度操作 してください。	P39
受信できませんでした	メールが正しく受信できませんでした。	-
受信メールはありません	受信メールが保存されていません。	-
証明書がありません	SSL証明書が保存されていません。	-
受信BOXがいっぱいです	受信メールが最大保存件数まで保存されているためこれ以上保存でき ません。不要な受信メールを削除してください。	P131

エラーメッセージ	説明	参照先
スケジュールが一杯です	スケジュールを最大設定件数まで設定しているためこれ以上設定でき	P184 185
	ません。不要なスケジュールを削除してください。	1 104, 100
ストリーミング再生はサポートさ	ストリーミングタイプの i モーションには対応していないため再生で	_
れていません	きません。	
正常に接続できませんでした	何らかの原因でiモードに接続できませんでした。	_
(XXX)	(XXX)には3桁の数字が表示されます。	
接続相手が見つかりません 継続	赤外線通信する相手が見つかりません。FOMA端末を相手の赤外線ポー	
しますか?	トに正しく向けてください。もう一度通信を試みる場合は「はい」を	P174
	選択します。	
接続が中断されました	回線が混雑しているか、通信エラーが発生したため接続が中断されま	_
	した。しばらくしてから操作してください。	_
接続できません	ダウンロード中にエラーが発生しました。再接続するときは「再試行」	
	を選択します。	
	電波が弱いため、接続できません。電波の強い場所で操作してくださ	_
	ί،	
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。しばらくたってからも	
接続できませんでした(562)	う一度操作してください。	_
設定時間内に接続できませんでし	「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	D110
た	を変更するかもう一度操作してください。	PTI9
操作できませんでした	圏外または電波の届かない場所にいるためネットワークに接続できま	
	せん。電波状態の良い場所へ移動してネットワークの設定を行ってく	-
	ださい。	
送信BOXがいっぱいです	送信メールが最大保存件数まで保存されているためこれ以上保存でき	D126
	ません。不要な送信メールを削除してください。	P130

次のページへ続く 287

エラーメッセージ	説明	参照先
送信エラー	送信エラーが発生しました。	-
送信できません 宛先を確認して ください(451)	メールが正しく送信できませんでした。宛先を確認してから送信して ください。	-
送信できませんでした	メールが正しく送信できませんでした。	
送信できませんでした (XXX)	(XXX)には3桁の数字が表示されます。	_
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)	送信相手のメールがいっぱいです。	_
送信メールはありません	送信メールが保存されていません。	-
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。	-
ソフトがあるためフォルダを削除 できません	フォルダ内にソフトが保存されているため削除できません。ソフトを 削除してから操作してください。	P150
ソフトに誤りがあります	ソフトにエラーがあるため、ダウンロードやバージョンアップができ 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	ソフトにエラーがあるため、ダウンロードやバージョンアップができ ません。	-
ソフトの空き容量が不足しています 既存のソフトを削除してください	ソフトの保存容量が不足しているため、これ以上保存できません。不 要なソフトを削除してください。	P150
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。	-
ダウンロードを中止しました	エラーが発生したため、ダウンロードを中止しました。	-
ダウンロード済みです	同じバージョンのソフトがすでにダウンロードされています。	-
ただいまiモードメールが混みあっ ています しばらくお待ち下さい (553)	回線が非常に混み合っています。しばらくたってから操作してください。	_

エラーメッセージ	説明	参照先
短縮ダイヤル未登録です	電話番号入力画面で入力した番号と一致するメモリー番号の電話帳が 登録されていません。	P58
端末暗証番号 認証できません	端末暗証番号が間違っています。正しい端末暗証番号を入力してくだ さい。	P96
着信が拒否されました	ネットワークへの接続が失敗したため、電話をかけることができません。再度電話をかけ直してください。	_
着信拒否しました	電話帳に登録されていない相手から電話がかかってきたため、着信を 拒否しました。電話を受けられるようにするには、「登録外着信拒否」 を「OFF」に設定してください。	P82
	「着信拒否リスト」に登録されている相手から電話がかかってきたため、 着信を拒否しました。	P81
	「全着信拒否」が「非接続」に設定されているため、着信を拒否しました。	P81
中断されました	何らかの原因で i モード問い合わせが中断されました。もう一度操作 してみてください。	_
中断されました 継続しますか?	赤外線通信の接続中にエラーが発生したため、通信が中断されました。 再度接続を試みるときは「はい」を選択します。	-
中断しました	赤外線通信中にエラーが発生したため、赤外線受信を中断しました。	-
著作権保護のため送信できません	FOMA端末外への出力が禁止されているファイルのためメールに添付し て送信できません。	_
通信しますか?	赤外線送信をするときに表示されます。赤外線送信するときは「はい」 を選択します。	P175
低電圧	電池残量が不足しています。充電してから操作してください。	P39

エラーメッセージ	説明	参照先
データがいっぱいです	データが最大保存可能件数まで保存されているためこれ以上保存でき	P131、150、
	ません。不要なデータを削除してください。	157、158、
		162
データが不正です	不正なデータをダウンロードしました。	-
データ取得を中止しました	データが不正なため、取得できません。	-
電池残量不足です カメラを終了	電池残量が不足しているため、カメラを終了します。充電してから再	D20
します	度操作してください。	F 39
電池残量不足です 充電してから	電池残量が不足しているため操作できません。充電してから再度操作	D20
行ってください	してください。	F 39
添付可能な最大サイズを超えてい	メールに添付できる最大サイズを超えています。メールに添付可能な	D140
ます	ファイルやサイズを確認してから送信してください。	F 140
添付できるファイルがありません	添付できるファイルが保存されていません。	-
添付ファイルが削除されます	FOMAカード動作制限機能が設定されたファイルが添付されているため	_
	削除されました。	
電話番号が長すぎるため末尾が削	電話帳を参照してSMSの宛先を入力したときに、参照した電話番号の	_
除されます	桁数が最大入力可能文字数を超えています。	
電話番号のコピーに失敗しました	電話帳のコピー中に電話番号のデータにエラーが発生したため、電話	
	番号のコピーができませんでした。	
登録可能件数を超えているためコ	FOMAカードの電話帳のメモリがいっぱいのため、電話帳をコピーでき	DED
ピーができません	ませんでした。不要な電話帳を削除してから操作してください。	FUZ
登録件数が一杯です	選択した登録先のメモリがいっぱいのため、電話帳を登録できません。	D62
	不要な電話帳を削除してから操作してください。	FUZ

エラーメッセージ	説明	参照先
登録中です しばらくしてからご	ユーザ登録中のため操作できません。しばらくしてから操作してください。	_
利用ください(554)		
登録できませんでした	エラーが発生したため、登録できませんでした。	-
内容を破棄して編集を終了します	編集中の内容を保存せずに終了しようとしています。内容を保存せず	
よろしいですか?	に終了するときは「はい」を選択します。	
名前を入力してください	名前が入力されていません。名前を入力してから保存してください。	P58
入力データまたはURLが長すぎま	テキストボックスなどで入力した文字やURLなどの文字数が多すぎて送	
す	信できません。文字数を減らしてから送信してください。	_
入力データをご確認ください	サイトなどで入力して送信したデータ(文字など)が間違っています。	
(205)	入力内容を確認して再度操作してください。	_
認証タイプに未対応です(401)	対応していない認証タイプのため接続できません。	_
認証できません	認証エラーが発生しました。	_
認証を中止しました(XXX)	認証画面で認証を取消ししたときに表示されます。	
	(XXX)には3桁の数字が表示されます。	_
ネットワーク暗証番号が誤ってま	ネットワーク暗証番号が間違っています。正しいネットワーク暗証番	DOG
す	号を入力してください。	P90
ネットワークが見つかりません	ネットワークが見つからないため、ネットワークサービスの設定がで	
	きません。しばらくしてから操作し直してください。	_
ネットワークから応答がありませ	接続先のネットワークを自動で検索できませんでした。手動で検索す	D97
ん 手動で検索しますか?	るときは「はい」を選択します。	FOI
パスワードをご確認ください	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	
パスワードをご確認ください	ください。	-
(401)		

次のページへ続く 291

エラーメッセージ	説明	参照先
発信者番号通知をONにしてくださ	電話番号が通知されていません。電話番号を通知する設定にしてから	D104
L)	再度操作してください。	P 194
ファイルエラーです	ファイルがエラーのため保存できません。	-
ファイルが壊れていました	取得したファイルが壊れているため操作できません。	
ファイルが壊れていました(493)		_
ファイルが不正です	ファイルが不正のため、表示/再生/保存できません。	-
ファイルサイズが大きすぎます	ファイルが大きすぎるためメールに添付できません。	-
ファイル制限のある画像が含まれ	ファイル制限が設定されているファイルが含まれているため、アニメー	
ています	ションを作成できません。	_
ファイルは削除されました	ファイルが貼り付けられている受信メールを転送した場合に表示され	D140
	ます。ファイルを添付する場合は、添付操作を行ってください。	P 140
ファイル名を入力してください	ファイル名が入力されていません。ファイル名を入力してから再度操	P157、158、
	作してください。	162
ファイルを添付することができま	送信できるメールサイズを超えてしまうためファイルを添付できませ	
せん	h.	_
ファイルを開けません 不明なフ	本FOMA端末では開けないファイル形式です。	
ァイル形式です		_
フォルダがすでに存在しているた	既に同じ名前のフォルダが存在するため作成できません。他の名前に	
め作成できませんでした	してください。	_
フォルダがすでに存在しているた	既に同じ名前のフォルダが存在するため変更できません。他の名前に	
め名前変更できませんでした	してください。	_

エラーメッセージ	説明	参照先
フォルダ内にメールが存在します。	フォルダ内にメールが保存されているため削除できません。メールを	
フォルダ内のメールを全削除して	すべて削除してから操作してください。	P131
からフォルダを削除してください		
フォルダ名が不正です	フォルダ名に使用できない文字が含まれています。	-
フォルダを追加できません	フォルダが最大作成可能件数まで作成されているためこれ以上追加で	P131、149、
	きません。不要なフォルダを削除してから操作してください。	156
フォルダを作成できません	エラーが発生したためフォルダを作成できませんでした。	-
ブックマークがいっぱいです 削	ブックマークが最大登録可能件数まで登録されているためこれ以上登	
除するものを選択してください	録できません。「はい」を選択して不要なブックマークを削除してくだ	P111
	さい。	
ブックマーク登録できません	エラーが発生したためブックマークを登録できませんでした。	-
ブックマークの登録はありません	ブックマークが登録されていません。あらかじめ登録してください。	P120
不明なエラーです	不明のエラーが発生しました。	-
ページが不正です	ページが不正のため表示できません。	-
ページの合計が最大サイズを超え	ページの合計が最大サイズを超えたので正常に受信できませんでした。	
ています		_
編集中のデータを破棄して終了し	このです。	
ますか?	しようとしています。内容を保存せずに終了するときは「はい」を選	-
	択します。	
編集をキャンセルしますか?	編集した内容を保存せずに終了しようとしています。内容を保存せず	
	に編集を終了するときは「はい」を選択します。編集を続けるときは	-
	「いいえ」を選択します。	
ホームが設定されていません	ホームが設定されていません。設定してから操作してください。	P118

エラーメッセージ	説明		
ホームは無効です	ホーム設定に登録されているURLが正しく入力されていません。正しく		
	入力してから操作してください。	PTIO	
保存に失敗しました	エラーが発生したため保存できませんでした。	-	
保存メールはありません	未送信メールが保存されていません。	-	
保存領域がありません	保存領域に空きがないため保存できません。不要なファイルを削除し		
	てください。	_	
本文がオーバーするので入力でき	SMSを転送したときに、本文が全角70文字もしくは半角160文字を超え		
ません	たため入力できません。	_	
本文が最大サイズを超えています	署名を貼り付けると全角5000文字を超えるため貼り付けできません。	D145	
	全角5000文字以下になるまで本文または署名文を削除してください。		
本文が最大サイズを超えるため、	署名を貼り付けると全角5000文字を超えるため貼り付けできません。		
署名をつけることができません	全角5000文字以下になるまで本文または署名文を削除してください。		
本文が長すぎるため末尾が削除さ	受信メールを引用返信または転送したときに、本文が全角5000文字を		
れます	超えるため本文の末尾が削除されます。		
本文を編集できません	全角5000文字分のデータがメールに添付されているため、本文を入力		
	できません。	_	
マナーモード中です 音声を再生	FOMA端末がマナーモードに設定されています。音声付きで動画を再生		
しますか?	するときは「はい」を選択します。	_	
マナーモード中です 再生します	FOMA端末がマナーモードに設定されています。メロディを再生すると		
か?	きは「はい」を選択します。	_	
未送信BOXがいっぱいです	未送信メールが最大保存可能件数まで保存されているためこれ以上保		
	存できません。不要な未送信メールを削除してください。	F 130	
未入力の項目があります	未入力の項目があります。入力してから操作してください。	_	

エラーメッセージ	説明	参照先
未入力メールは保存できません	宛先/件名/本文に何も入力されてなく、ファイルも添付されていな いため保存できません。	P139
無効なセキュリティコード	端末暗証番号が間違っています。正しい端末暗証番号を入力してくだ さい。	P96
無効なデータを受信しました 無効なデータを受信しました (XXX)	受信したデータにエラーがあるため、表示できません。受信したデー タは破棄されます。 (XXX) には3桁の数字が表示されます。	_
迷惑ストップサービス未契約です	迷惑電話ストップサービスをお申し込みいただいていないため、設定 ができません。ご利用になる場合は、迷惑電話ストップサービスをお 申し込みください。	P194
メールアドレスのコピーに失敗し ました	電話帳のコピー中にメールアドレスのデータにエラーが発生したため、 メールアドレスのコピーができませんでした。	_
メール選択受信をご利用になる場合 は[メール設定]から[メール選択 受信設定]をONにしてください	メール選択受信設定が「OFF」に設定されています。設定を「ON」に してから操作してください。	P144
メールデータが壊れています	エラーが発生したためメールを表示/作成できません。	-
メール添付可能なファイル数は10 個までです	メールに添付できるファイル数を超えています。1件のメールに添付可 能なファイル数は最大10個です。	P140
メッセージがいっぱいです	受信メールがいっぱいで、メールを新たに受信できません。不要な受 信メールを削除してください。	P131
メッセージデータが壊れています	メッセージデータが壊れているため、表示できません。	_
メッセージFはありません	メッセージFが保存されていません。	-
メッセージRはありません	メッセージRが保存されていません。	-

エラーメッセージ	説明	参照先
メモリーが一杯のため保存できま	FOMA端末のメモリーがいっぱいのため、赤外線通信で受信したデータ	P62、111、
せん	を保存できません。不要なデータを削除してから操作してください。	157、158、
		162
	メモリーがいっぱいのため、静止画や動画を撮影できません。	-
	メモリーがいっぱいのため、編集した静止画を保存できません。	-
メモリー不足です	メモリーが不足しているため、各機能を起動できません。	
	動画撮影中にメモリーがいっぱいになったため、撮影したところまで	_
	を保存し、撮影を終了します。	
文字数オーバーのため文末が削除	送信可能な文字数を超えるため文末を削除して送信します。送信する	
されます 送信しますか?	ときは「はい」を選択します。	_
文字数超過により全ての文字を貼	最大文字数を超えるため、文字の一部を貼り付けることができません。	
付け出来ません貼付けますか?	貼り付けできる分だけ貼り付けるときは「はい」を選択します。	_
文字数超過により貼付け出来ませ	最大文字数を超えているため、文字を貼り付けることができません。	
h	不要な文字を (ヱヱ)を押して削除してから操作してください。	_
容量が不足しています いくつか	保存容量がいっぱいです。不要なファイルを削除してから再度操作し	P157、158、
のファイルを削除してください	てください。	162

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、ドコモショップの窓口へお問い合わせく ださい。また、オプション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。

- ・FOMA ACアダプタ 01 ・FOMA DCアダプタ 01
- ・リアカバー L01 ・ 電池パック L01
- ・平型ステレオイヤホンセット P01
- ・FOMA USB接続ケーブル
- ・ステレオイヤホンセット P001*1
- ・平型スイッチ付イヤホンマイク P01/P02
- ・スイッチ付イヤホンマイク P001/P002*1
- ・FOMA海外兼用ACアダプタ 01^{※2}

 ※1:イヤホンジャック変換アダプタ P001が必要です。
 ※2:海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグ アダプタが必要です。

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、保証書がつ 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。 無償保証期間は、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。万が一に備え、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 XP、Windows 2000、Windows Me、Windows 98SE)をお持ちの 場合は、専用のデータリンクソフトと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

調子が悪い場合は

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。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」にご連絡の 上、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。
- ●以下の場合は、修理できないことがあります。 水濡れシールが反応している場合、試験の結果、 水濡れ、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 保証対象外になりますので有償修理となります。

●保証期間が過ぎたときは

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4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ことがありますので、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」へ 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。

付

镊

- 改造(部品の交換・改造・塗装など)が施されたFOMA端末の故障修理は、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端末に貼付さ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、張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。
- ●各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、 FOMA端末の故障・修理やその他取り扱いによって クリア(リセット)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端末の下記の箇所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。 使用箇所:受話口(スピーカ)

●電話機が濡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できないことがあります。

<u>メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロー</u> ド情報などについて

- お客様ご自身で携帯電話機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かねます。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、その際にはこれらのデータなどは一部を除き交換後の製品に移し替えることはできません。本FOMA端末はiモード公式サイトからダウンロードした画像・着信メロディを故障修理時に移し替えいたします(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)。

携帯電話機の比吸収率などについて

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種FOMA L600i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 L600iのSARの値は0.426W/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.arb-emf.org/index.html

ドコモのホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/product/

LG電子ジャパンのホームページ http://jp.lge.com/index.do

※: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。

Radio Frequency (RF) Signals

THIS MODEL PHONE MEETS THE U.S. GOVERNMENT'S REQUIREMENTS FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES.

Your wireless phone contains a radio transmitter and receiver. Your phone is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio

frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government. These limits are part of comprehensive guidelines and establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The exposure standard for wireless mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.* Tests for SAR are conducted using standard operating positions accepted by the FCC with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level. the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a wireless base station antenna, the lower the output. Before a phone model is available for sale to the public. it must be tested and certified to the ECC that it does not exceed the limit established by the U.S. government-adopted requirement for safe exposure The tests are performed on position and locations (for

example, at the ear and worn on the body) as required by FCC for each model. The highest SAR value for this model phone as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.28W/kg, and when worn on the body, is 0.524W/kg, (Body-worn measurements differ among phone models, depending upon available accessories and FCC requirements.) While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the U.S. government requirement. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model phone with all reported SAR levels. evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section at http://www.fcc.gov/oet/fccid after search on ECC ID BEJI 6001

For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 1.5 cm from the body.

* In the United States, the SAR limit for wireless mobile phones used by the public is 1.6 watts/kg (W/kg) averaged over one gram of tissue. SAR

values may vary depending upon national reporting requirements and the network band.

Declaration of Conformity

The product "FOMA L600i" is declared to conform with the essential requirements of European Union Directive 1999/5/EC Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 3.1(a), 3.1(b) and 3.2.

This mobile phone complies with the EU requirements for exposure to radio waves.

Your mobile phone is a radio transceiver, designed and manufactured not to exceed the SAR* limits** for exposure to radio-frequency (RF) energy, which SAR* value, when tested for compliance against the standard was 1.00W/kg. While there may be differences between the SAR* levels of various phones and at various positions, they all meet*** the EU requirements for RF exposure.

- * The exposure standard for mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.
- * * The SAR limit for mobile phones used by the public is 2.0 watts/kilogram (W/kg) averaged over ten grams of tissue, recommended by The Council of the European Union. The limit

incorporates a substantial margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.

* * * Tests for SAR have been conducted using standard operating positions with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a base station antenna, the lower the power output.

Important Safety Information

AIRCRAFT

Switch off your wireless device when boarding an aircraft or whenever you are instructed to do so by airline staff. If your device offers a 'flight mode' or similar feature consult airline staff as to whether it can be used on board.

DRIVING

Full attention should be given to driving at all times and

local laws and regulations restricting the use of wireless devices while driving must be observed.

HOSPITALS

Mobile phones should be switched off wherever you are requested to do so in hospitals, clinics or health care facilities. These requests are designed to prevent possible interference with sensitive medical equipment.

PETROL STATIONS

Obey all posted signs with respect to the use of wireless devices or other radio equipment in locations with flammable material and chemicals. Switch off your wireless device whenever you are instructed to do so by authorized staff.

INTERFERENCE

Care must be taken when using the phone in close proximity to personal medical devices, such as pacemakers and hearing aids.

Pacemakers

Pacemaker manufacturers recommend that a minimum separation of 15cm be maintained between a mobile phone and a pacemaker to avoid potential interference with the pacemaker. To achieve this use the phone on the opposite ear to your pacemaker and do not carry it in a breast pocket.

Hearing Aids

Some digital wireless phones may interfere with some hearing aids. In the event of such interference, you may want to consult your hearing aid manufacturer to discuss alternatives.

For other Medical Devices:

Please consult your physician and the device manufacturer to determine if operation of your phone may interfere with the operation of your medical device.

本製品および付属品の輸出管理 について

本製品及び付属品は、日本輸出管理規制(外国為替 及び外国貿易法ならびに関係法令)の適用及び米国 輸出管理規則(Export Administration Regulations: EAR)に定める輸出規制の対象貨物に該当します。 輸出・再輸出の禁止されている国、最終使用者への 輸出・再輸出や禁止された最終使用目的での輸出・ 再輸出など、前記規制に違反する輸出及び再輸出は 禁止されております。輸出が制限されている国に持 ち出す場合には、お客様の責任及び費用負担におい て、同規則に基づく輸出許可取得等の手続をお取り 下さい。詳しくは、経済産業省又は米国商務省へお 問い合わせください。

Export/Re-export regulations of Japan and USA

The export and re-export regulations of Japan and United States apply to this product and its accessories. Exports(and re-exports) contrary to those laws and regulations, including but not limited to exports and re-exports to sanctioned countries and to restricted end uses or end users is prohibited. A user must apply for approvals or permissions for export (or re-export) to the restricted countries at the user's expense and responsibility in accordance with such regulations. For further information, contact Japanese Ministry of Economy, Trade, and Industry or the U.S. Department of Commerce.

索引

- ●メールアドレス設定、メール受信/拒否設定、メールサイズ制限、メール機能停止/再開など、iモード センター内の設定については、『iモード操作ガイド』をご覧ください。
- ●データ通信については添付のCD-ROMに収録されている「データ通信マニュアル」(データ通信マニュア ル.pdf)をご覧ください。

アフターサービス	298
アラーム	172
選択/解除	173
編集172、	173
ON/OFF172、	173
暗証番号	96
端末暗証番号	96
ネットワーク暗証番号	96
i モードパスワード	96
PINロック解除コード	97
PIN1コード	97
PIN2コード	97
あんしん設定	95
イヤホン自動応答	80
英語ガイダンス	
設定	
設定確認	
絵文字	
入力方法	207
	.254

応答方法を設定	
オープンアンサー	82
エニーキーアンサー	82
応答メッセージ	196
削除	197
設定	197
オプション・関連機器の紹介	297
音楽データを再生	169

力

海外利用	
国際ローミング	について214
国際SMS	
出発前の準備	
主要国の国番号	
主要国の国際電	話アクセス番号
(表2)	
通信事業者の設	定
電話を受ける	
電話をかける	
	010
問い合わせ	Z 19
問い合わせ ネットワーク設	219 定87

不通の対処と注意	.217
ユニバーサルナンバー用国際	飜識
別番号(表1)	.220
利用できるサービス	.215
WORLD WING	.221
顏文字	
一覧	.255
入力方法	.207
カスタムメニュー	.173
削除	.174
新規追加	.174
開く	.174
編集	.174
画像を表示	.155
ズーム	.158
スライドショー157、	158
全画面表示155、	158
カメラ	.100
静止画を撮影	.101
カメラの設定	
明るさ102、	104
画像サイズ選択	.104
サイズ	.103

索引/クイックマニュアル

7

索引	/ク	イッ	クマ	ニュ	アル
----	----	----	----	----	----

撮影効果	104
シャッター音	104
ズーム102、	104
セルフタイマー	104
ちらつき調整	104
ナイトモード	104
フレームショット	104
保存画質設定	103
保存先	104
ホワイトバランス	104
マルチショット	103
ライト	103
「「」「」「」」 「 「」 「 「」 「 「 「 「」 「	31
	112
	113
内心	113
シートル編来	112
2237	112
保友	120
P 手示 112	112
이는 것가 112、	110
	207
	201
11.5 何が久于一見	102
キャップ ホン	192
刑归	192
	192
「行止 反上っ い	192
ドロコート人刀	209

区点コード一覧	258
効果音音量	
オープン/クローズ音	
パワーオン/オフ時音	
ボタン確認音	
ポップアップ表示時音	
効果音選択	
オープン/クローズ音	
パワーオン/オフ時音	
ボタン確認音	
ポップアップ表示時音	
公共モード (電源OFF)	
国際ダイヤル設定	
自動付加設定	
国際電話設定	
国際SMS	
"故障かな?と思ったら、ま	もず しょうしょう しょう
チェック"	
こんな表示が出たら	

サ

サービスダイヤル	
海外故障	
海外紛失	
故障問合せ	198
総合案内・受付	
再接続機能	
サイト表示	
サイドボタン	

サウンド67
効果音音量 68
効果音選択 69
着信音選択 68
着信音量 68
11日至
$\overline{\gamma}$
メール鳴動設定 72
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
場合 [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1]
静止面 101
動画 106
自局番号 65
百為當「1000000000000000000000000000000000000
削除 211
充雷 39
受信メール 129
受信BOX 129
受話音暈調節 48.54
スケジュール 182
休日設定/休日削除 184 185
削除 184 185
指定日へ移動 184 185
新規作成 182 184
選択/解除 185
表示 183
国く 184
編集 185
ステーショナリー 181
ストップウォッチ 179

静止画を編集		159
アニメーション作成		157
回転		159
壁紙に設定	157、	158
鏡像		160
サイズ変更		159
削除		158
撮影効果		160
スタンプ		160
テキスト		159
トリミング		160
フレーム		160
保存		159
名称変更		158
メール作成155、	157、	158
リストへ移動		158
世界時計		178
都市選択		179
ホーム設定		179
赤外線通信		174
自局番号送信		66
受信		175
送信		175
電話帳送信	62	、63
ブックマーク送信		
赤外線ポート		31
セキュリティ		90
オールロック		90
端末暗証番号変更		91
PINコードリクエスト		90

PIN1コード変更	91
PIN2コード変更	91
設定	
セキュリティ設定	90
その他の設定	92
通話/応答設定	78
通話機能設定	82
テレビ電話設定	84
時計/時間設定	86
ネットワーク設定(海外利用	F)
	87
バイリンガル設定	91
i モードから接続先を変更	89
設定の初期化	
設定リセット	93
メモリー全削除	92
送信メール	134
送信BOX	134
ソフトキーの操作方法	

9	2	

ダイヤルボタン文字割り当て・	一覧
	212
単位変換ツール	176
温度	178
為替レートを設定	176
重量	178
速度	178
通貨	177

長さ	178
面積	178
容積	178
端末暗証番号	96
変更	91
着信音選択	68
着信音	69
テレビ電話着信音	69
メッセージF着信音	69
メッセージR着信音	69
メール着信音	69
SMS着信音	69
着信音量	68
着信音	68
テレビ電話着信音	68
メッセージF着信音	68
メッセージR着信音	68
メール/メッセージ着信音	68
SMS着信音	68
着信画面を設定	
サブ画面	74
メイン画面	72
着信中動作設定	195
着信拒否	196
通常着信	195
転送でんわ	196
留守番電話	195
着信履歴	78
着信を拒否/許可	81
許可	81

全着信拒否	
着信拒否リスト	
追加サービス	
削除	
登録	
編集	
利用	
ツール	
通話/応答	
通話機能を設定	
通話時間通知	
通話時間表示	
リセット	
通話中クローズ設定	
通話中着信設定	
開始	
確認	
停止	
通話品質アラーム	
通話履歴	
削除	
全履歴	
着信履歴	
電話帳登録	
発信履歴	
表示	
メール作成	79
リストへ移動	79
リダイヤル	
定型文	

削除	210
編集208	3、210
入力	208
リセット	210
定型文一覧	256
データ通信	199
データ通信の準備の流れ	203
データ転送	200
データリンクソフト	274
データBOX	153
テレビ電話	
受ける	54
応答保留/解除	52
かける	52
国際電話をかける	48
受話音量調節	54
スピーカホン通話	52
代替画像5	52、53
着信拒否	49
転送でんわ	49
電話帳からかける	54
番号通知設定	46
プレフィックス選択	47
保存	47
保留/解除	53
テレビ電話の設定	
明るさ	53
応答保留画像	85
音声自動再発信	84
カメラ設定	53

子画面表示53、85	
照明設定53、85	
ズーム53	
送信画質設定53、85	
代替画像/カメラ画像53、85	
テレビ電話画面設定53、85	
テレビ電話設定53、84	
ナイトモード53	
発信時自画像送信85	
保留画像86	
電源を入れる/切る43	
転送でんわサービス193	
開始193	
設定確認194	
停止193	
転送先通話中時設定193	
転送先変更193	
電卓175	
電池残量41	+
電池パック	系
充電	51
取り付け38	5
取り外し38	í
電話	ッ
受ける48	ク
かける46	マ
現在の通話を終了	=
国際電話をかける48	그
受話音量調節48	У Л.
新規発信47	10

次のページへ続く 309

スピーカホン通話		46
着信拒否		49
通話切替		193
転送でんわ		49
電話帳からかける		47
番号通知設定		46
プレフィックス選択		47
保存		47
保留/解除	46、	47
保留通話解除		47
ミュート設定		47
留守番電話		49
電話帳		57
コピー	62、	63
削除	62、	63
自局番号		65
新規作成		62
赤外線送信	62、	63
電話帳検索		60
電話帳登録		58
電話帳登録件数		63
編集	62、	63
メール作成	61、	63
URL接続	62、	63
電話帳の設定		63
画像表示	62、	64
グループ設定		64
検索カテゴリー別メニュ	L —	61
検索方法選択	60、	62
ドメインリスト作成	61、	64

1	表示切替		62
1	表示データ62	. (63
動	画を再生	10	61
ł	拡大再生	10	63
	プレーヤー設定	10	64
7	ポーズ162、	10	63
	ミュート設定	1	64
	メール作成161、	1	63
動i	画を編集		
2	キャプチャ	1	63
登	録外着信拒否 .	8	82
時	計/時間設定		86
	サマータイム設定		87
F	時刻設定		86
	日付設定		86

ナ

メール一覧 (未送信)	138
ネットワーク (海外利用)	87
ネットワーク接続モード選抜	7
	87
ネットワーク名表示	89
ネットワークモード	88
リストから登録	88
ネットワーク暗証番号	96
ネットワークサービス	189

Л

配色パターン設定	
バイブレータ設定	70
音声/テレビ電話	70
メール/メッセージ	70
バイリンガル	
パケット通信	
バックライト設定	75
サブ画面	
ボタン	
メイン画面	
発信者番号通知サービス	
設定	
設定確認	
発信履歴	
番号通知お願いサービス	
開始	
設定確認	
停止	

比	:吸収	率	(S/	AR)			300
E	付力	ゥ	ンタ				186
	削除						
	新規	作	成				187
	選択	/	解除				
	表示						187
	開く						
	編集						
E	付サ	·	チ				186
E	デオ	۰'n	メラ				106
	動画	を	撮影				106
F	゙デオ	۰'n	メラ	の設	定		
	明る	さ				106、	107
	撮影	効	果				107
	撮影	種	別				108
	ズー	Ъ				106、	107
	ちら	つ	き調	整			107
	ナイ	ト	ŧ-	ド			107
	保存	画	質設	定			107
	保存	先					108
	ホワ	イ	トバ	ラン	ス		107
	ライ	ト					107
	録画	時	間				107
表	〒						67
	サブ	画	面				74
	ダイ	ヤ	ルフ	ォン	ト		75
	配色	۳١,	ター	ン			76
	バッ	ク	ライ	ト			75
		-					
	メイ	$\hat{\boldsymbol{\Sigma}}$	画面				72

300	ファイルの情報表示
186	画像ファイル157、158
188	動画/i モーションファイル
187	
188	メロディファイル166
187	ファイル名を変更
188	画像ファイル157、158
188	動画/iモーションファイル
186	
106	メロディファイル162
106	ファイルを移動
	画像ファイル
107	動画 / i モーションファイル
	メロディファイル
107	ファイルをコピー
	画像ファイル
	動画/iモーションファイル
	メロディファイル
	ファイルを削除
	画像ファイル
	動画/iモーションファイル
	メロディファイル
	フォルダの作成/削除
	画像
	受信BOX
	動画/iモーション
	メロディ 156

フォルダ情報を表示		
画像		156
動画/iモーション		156
メロディ		156
フォルダ名を変更		
受信BOX		131
プリインストール		154
プレフィックス設定		83
保護/保護解除		
画面メモ	112、	113
メール131、	132、	136
メッセージR/F		116
保証		297

マ

マイメニュー (iモード)125	
待受画面設定 (サブ画面)74	
壁紙74	
時計表示設定74	索
時計文字色74	引
待受画面設定 (メイン画面)	1
壁紙	2
時計表示設定	1
時計文字色	у Л
時計1	~
時計2	È
マナーモード設定 70	ュ
オリジナルマナーモード 71	ア
マナーモード 71	ル
	_

マルチアクセス	268
マルチタスク	
マルチメディア (カメラ)	99
未送信メール	137
未送信BOX	137
迷惑電話ストップサービス	
迷惑電話全登録削除	
迷惑電話着信拒否登録	
迷惑電話1登録削除	
メール	127
アドレス登録132、	136
移動131、	132
コピー132、	137
再編集	136
削除	
	140
自動振り分け131、	133
送信138、139、	140
ソート131、136、	138
転送	132
添付ファイル保存	132
貼付ファイル保存	132
電話帳登録132、	137
表示129、134、	137
フィルタ131、136、	138
返信	131
保護/保護解除	
	136
i モーションを取り込む	134
メール作成	139

宛先追加	140
	1/0
90元パニュ	140
的际 罢夕让 什	140
省石加门	140
送信	139
ぶりノアイルメニュー	140
休仔	139
本又消云	140
メール目動受信	
メール選択受信	143
メールの設定	144
引用符	145
署名	145
スクロール	145
添付ファイル	144
貼付データ	145
メールー覧表示	145
メール設定確認	
メール設定リセット	
メールデータリセット	
メロディ自動再生	
文字サイズ	
i モード問い合わせ	
SMS送達通知設定	144
SMS有効期間設定	144
メール唱動設定	
メッセージR / F	114
りつて シベノ	116
問い合わせ	117
回い口1/ビ	/۱۱، 11،4
众小	

ファイル保存	117
保護/保護解除	116
メロディ保存	
メニューー覧	224
メニュー画面設定	75
メニューの操作方法	34
メモ	185
削除	186
新規作成	186
選択/解除	186
見く	186
表示	185
編集	186
メモリーの使用状況	
お正面 156	157
動画 156	163
メモリー状況	92
メロディ 156	163
メロディ	164
ジョンサー 繰り返しエリア設定 165	166
ー 本 164	165
中工	166
サエ政と	165
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	166
シレート 設定	166
< → ↓ 1 00 亿	165
ア 701F1及104、 立	105
メール	145
ノ // ;エド	. 140 110
・ しー ト	-110 -20F
又十八기	205

絵文字/記号/顔文字の切り			
替え	207		
改行208、	209		
切取り208、	209		
区点コード	209		
コピー208、	209		
自局番号の引用	209		
スペース	209		
全角/半角の切り替え	206		
定型文編集208、	210		
電話帳の引用	209		
入力モードの切り替え	206		
貼付け208、	209		
文字の入力	206		
元に戻す	209		
文字入力の設定			
大/小文字切替208、	209		
辞書編集208、	211		
全/半角切替206、	209		
定型文編集208、	210		
予測ON/OFF206、	209		
文字フォント			
ダイヤル文字	75		

ヤ

ユーザ認証	
用語一覧	
呼出時間設定	72

ラ

*	
リストから登録	88
上へ/下へ移動	、89
削除	88
新規追加	88
リダイヤル	79
留守番電話サービス	190
アイコン消去	191
開始	191
件数増加鳴動設定	191
設定確認	191
設定(変更)	191
着信通知	191
停止	191
メッセージ再生	191
メッセージ問合せ	191
呼出時間設定	191
ローミング時着信規制	198
開始	198
設定確認	198
停止	198

英数字

ATコマンド	
Bookmark	
一覧	
削除	
赤外線送信	
接続	

登録		120
ブッ	クマーク編集	111
iモ	ードメール作成	111
URL	コピー	111
URL	表示	111
OMA;	カード	36
暗証	番号	37
機能	差分	37
動作	制限機能	37
取り	付け	36
取り	外し	36
-OMA	喘末から利用できる	
サー	ビス	273
iアプ	IJ	147
起動		149
削除		150
情報	表示	150
証明	書表示	150
ソー	۲	150
ダウ	ンロード	148
バー	ジョンアップ	149
iアプ	リの設定	
自動	起動設定	150
ソフ	卜情報表示設定	150
通信	設定	150
iア	プリTo設定	150
iメロ	ディ	124
i モー	ション	
情報	表示	125
取得		125

次のページへ続く 313

	保存125	
i	モーションの設定119	
i	モーションメール134	
i	モード	
Ì	インターネットホームページを	
	表示 113	
	出出, ビーニー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	サイト手示 120	
	511120 百誌2,32,101	
	円記の匹の	
	計 本 (12) 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	
	电 回 恢 豆 球	
	ホームを衣示	
	マイノーユー	
	又子コート変換	
	7X FURL	
	リトライ	
	Bookmark	
	1 モードメール作成	
ļ	モード問い合わせ117、143	
İ	モードの設定117	
	画像表示の設定	
	証明書有効/無効119	
	スクロール118	
	接続先選択89	
	接続待ち時間設定119	
	ホームを登録118	
	メッセージー覧表示118	
	メッセージ貼付メロディ118	
	文字サイズ118	

索引/クイックマニュアル

 i モード設定確認 i モード設定リセット i19 i モードデータリセット i19 i モードパスワード 96、126 i モードパスワード 96、127 i Menu 110 miniSDメモリーカード 179 データBOX 取り付け/取り外し 167 ファイルを表示 169 フォルダ構成 メモリー情報 180 minSDフォーマット 180 PINロック解除コード 97 PIN2コード 91、97 SMS 移動 131 コピー 132 再編集 136、138、142
 i モード設定リセット
 i モードデータリセット
 i モード問い合わせ内容
 i モードパスワード
i モードメール
i Menu
miniSDメモリーカード 179 データBOX 180 取り付け/取り外し 167 ファイルを表示 169 フォルダ構成 168 メモリー情報 180 minISDフォーマット 180 PINロック解除コード 97 PIN1コード 91、97 SMS 移動 131 コピー 132 再編集 136 削除 131, 132, 136, 138, 142
 データBOX180 取り付け/取り外し167 ファイルを表示169 フォルダ構成168 メモリー情報180 miniSDフォーマット180 PINロック解除コード97 PIN2コード97 PIN2コード91、97 SMS 移動131 コピー132 再編集136 138, 142
取り付け/取り外し
ファイルを表示
フォルダ構成
メモリー情報
 miniSDフォーマット
PINロック解除コード
PIN1コード
PIN2コード
SMS 移動131 コピー132 再編集136, 138, 142
移動131 コピー132 再編集136 削除131、132、136、138、142
コピー132 再編集136 削除131、132、136、138、142
再編集136 削除131、132、136、138、142
削除131、132、136、138、142
自動振り分け131、133
送信138、141、142
ソート131、136、138
転送132
電話框整理 100 107
電砧帳豆錸137
電品帳豆銶132、137 表示

返信		131
保護/保護解除		
131、	132、	136
FOMAカードから移動		
	132、	137
FOMAカードに移動		
	132、	137
SMS作成		141
宛先メニュー		142
削除		142
送信		142
保存		142
本文消去		142
SMS送達通知要求		142
SMS有効期間		142
SMS問い合わせ		144
SMSセンター設定		93
URL		
入力		
履歴		114

314 *miniSDメモリーカードをご利用になるには、別途miniSDメモリーカードが必要となります。→P166
索引/クイックマニュアル

クイックマニュアル

クイックマニュアルには、FOMA端末の表示や操作などの基本的な内容を記載しており、本書から切り離して持ち歩くことができます。クイックマニュアルをご利用になる場合は、次のように折って携帯すると便利です。

1. 本書から切り離す



2. 横半分に折り畳む



3. 縦半分に折り畳む



索引/クイックマニュアル

	Bo Como FOMA L600i	電話帳
1+	クイックマニュアル 取扱説明書に不明な点がございましたら、下記のところまでお問い合わせください。 ※合約問い合わせ先 (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 ● 一般電話などからの場合 ● 一般電話などからの場合 ● 一般電話などからるの場合 ● 小般電話などからなご利用できません。 * ● 一般電話などからるこ利用にできません。 * ● 「日本の携帯電話、PHSからの場合 ● 「日本の携帯電話、PHSからの場合 ● 「日本の携帯電話、PHSからの場合 ● 「日本の携帯電話、PHSからの場合 ● ● 酸電話などからの場合 ● ● ● 酸電話などからの場合 ● ● ● 酸電話などからの場合 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	電話帳に登録する 1. 待受画面で● [メニュー] ▶「電話帳」▶「電話 幅登録」 電話帳登録 マニホロー マニー マニホロー マニー マニー マニー
こてごう	 ●保存先を選択 「一●● (保存先)欄を選択 ▶本体/FOMAカード(UIM)を選択 ●名前/フリガナを入力 ■(名前)欄を選択 ▶ろ前を入力 ▶ ● 一種(マリガナ)欄を選択 ▶フリガナを入力 ▶ ● ・名前を入力すると自動的に挿入されます。 ■電話番号/メールアドレスを入力 「電話番号)欄を選択 ▶電話番号を入力 ▶ ● ○(メールアドレス)欄を選択 ▶メールアドレスを入力 ▶ ● ●グループを選択 ○ゴ (グループ (本体)) / ○ (グループを選択 	 ■像の設定* ③ (画像)欄を選択 ▶ 設定方法を選択 電話着信音/メール着信音を設定* ④ (電話着信音)欄を選択 ▶ 設定方法を選択 ④ (メール着信音)欄を選択 ▶ 設定方法を選択 ● URLの入力* 1000000000000000000000000000000000000

н.



i	■入力モードを切り替える	■スペースを入力
	🝺 [文字] を数回押す	⑧ [メニュー] ▶「特殊入力」▶「スペース」/
	■全角/半角を切り替える	文末で②
- 1		■文字消去
	■絵文字/記号/顔文字入力モードに切り替える	消去する文字にカーソルを移動 ▶ 🖙
	⇔を数回押す	・入力している画面や入力モードによっては、利用できな
- 1	■濁点、半濁点入力/大文字または小文字切り替え	い操作があります。
	文字を入力して(*३३)を数回押す	予測入力で文字を入力する
	■句読点入力	・ひらがなモード(「漢」)でのみ利用できます。
	(¥ᡭᡭ)を数回押す	1. 文字入力画面(P7)で文字を入力
	■改行を入力	・ 🐵 [カナ英数]:カナ英数候補を表示
		・ 💽 [確定] :変換しないで入力を確定
		・ 🖲 [変換]:変換候補を表示
#		
÷.	8	9
ź	2. 💿で予測候補/変換候補エリアにカーソルを移動	2. 被写体を確認し、 ●
篩	3. 変換する文字を選択 ▶ ●	3. (•)
÷	コピー/切り取り/貼り付けを行う	● 連続で撮影する
- į		
- I.	- 1 女之人力風雨(127)で(図) ★ニュー ● 女之編	1 法 画面 で 🗟
- I	1. 文字入刀画面 (P7) で ◎ [メニュー] ▶ 文字編 集 ▶ 「コピー /「切取り	
-	1. 文字入刀画面 (P7) で ^(図) [メニュー」 ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 2 開始位置ヘカーソルを移動 ▶ ●	1. 待受画面で 2. ⑧ [メニュー] ▶ (マルチショット) 2. 海結場影妆教を選択 ▶ ◎ ▶ ④ [閉じる]
	 1. 文字入刀画面(P7) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 2. 開始位置ヘカーソルを移動 ▶ ④ 3. 終了位置ヘカーソルを移動 ▶ ④ 	1. 待受画面で 2. ◎ [メニュー] ▶ (マルチショット) 3. 連続撮影枚数を選択 ▶ ④ ▶ ⓐ [閉じる] 4. 独居体を確認
	 1. 文字入刀画面(P7) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 2. 開始位置ヘカーソルを移動 ▶ ● 3. 終了位置ヘカーソルを移動 ▶ ● 4. 貼付けたの画面(位置にカーソルを移動) 	1. 待受画面で [®] 2. ◎ [メニュー] ▶ (マルチショット) 3. 連続撮影枚数を選択 ▶ ④ ▶ î [閉じる] 4. 被写体を確認し、 ●
	 1. 文字入刀画面(P/) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コビー」 / 「切取り」 2. 開始位置ヘカーソルを移動 ▶ ● 3. 終了位置ヘカーソルを移動 ▶ ● 4. 貼付け先の画面 / 位置にカーソルを移動 5 (D) 「オニュー1 ▶ 「古宮煙集」 ▶ 「貼付け」 	 待受画面で[®] (マルチショット) 連続撮影枚数を選択 ▶ [®] ▶ ⁽ⁱ⁾ [閉じる] 被写体を確認し、[®] 動画を撮影する
	 1. 文字入刀画面(P/) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 2. 開始位置へカーソルを移動 ▶ ● 3. 終了位置へカーソルを移動 ▶ ● 4. 貼付け先の画面 / 位置にカーソルを移動 5. (B) [メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「貼付け」 	 待受画面で● (マルチショット) 連続撮影枚数を選択 ▶ ● ▶ ○ [閉じる] 被写体を確認し、● 動画を撮影する 待受画面で● [メニュー] ▶ 「マルチメディア」
	 1. 文字入刀画面(P/) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 2. 開始位置へカーソルを移動 ▶ ● 3. 終了位置へカーソルを移動 ▶ ● 4. 貼付け先の画面 / 位置にカーソルを移動 5. (B) [メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「貼付け」 カメラ機能 	 待受画面で● (マルチショット) 連続撮影枚数を選択 ▶ ● ▶ ○ [閉じる] 被写体を確認し、● 動画を撮影する 待受画面で● [メニュー] ▶ 「マルチメディア」 ▶ 「ビデオカメラ」
	 1. 文字入刀画面(P/) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 2. 開始位置へカーソルを移動 ▶ ● 3. 終了位置へカーソルを移動 ▶ ● 4. 貼付け先の画面 / 位置にカーソルを移動 5. (B) [メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「貼付け」 カメラ機能 論止画を撮影する 	 待受画面で● (マルチショット) 連続撮影枚数を選択 ▶ ● ▶ ○ [閉じる] 被写体を確認し、● 動画を撮影する 待受画面で● [メニュー] ▶ 「マルチメディア」 ▶ 「ビデオカメラ」 被写体を確認し、●
	 文字入刀画面(P/) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 開始位置へカーソルを移動 ▶ ● 終了位置へカーソルを移動 ▶ ● 貼付け先の画面 / 位置にカーソルを移動 [メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「貼付け」 カメラ機能 静止画を撮影する 1 法無画面で局 	 待受画面で● (マルチショット) 連続撮影枚数を選択 ▶ ● ▶ ○ [閉じる] 被写体を確認し、● 動画を撮影する 待受画面で● [メニュー] ▶ 「マルチメディア」 ▶ 「ビデオカメラ」 被写体を確認し、●
	 文字入刀画面(P/) で(B) [メニュー] ▶ 「文字編 集」 ▶ 「コピー」 / 「切取り」 開始位置へカーソルを移動 ▶ ● 終了位置へカーソルを移動 ▶ ● 貼付け先の画面 / 位置にカーソルを移動 「メニュー] ▶ 「文字編集」 ▶ 「貼付け」 カメラ機能 静止画を撮影する お戻画面でB 	 待受画面で● (マルチショット) 連続撮影枚数を選択 ▶ ● ▶ ○ [閉じる] 被写体を確認し、● 動画を撮影する 待受画面で● [メニュー] ▶ 「マルチメディア」 ▶ 「ビデオカメラ」 被写体を確認し、●

 ■像、動画ペメロディの再生 画像を表示する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶「データBOX」 ▶ 「マイピクチャ」 2. フォルダを選択 ▶ ④ ▶ファイルを選択 ▶ ④ 動画を再生する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶「データBOX」 ▶ 「iモーション」 2. フォルダを選択 ▶ ④ ▶ファイルを選択 ▶ ④ ・動画再生中にできる操作 - ● / ●: 再生/ポーズ (一時停止) - ● [ストッブ]:停止 - ●: 前/次のファイルを再生 	送り/早戻し - ②/ ↓: 音量調節 メロディを再生する 1. 待受画面で② [メニュー] ▶ 「データBOX」 ▶ 「メロディ」 2. フムバダを選択 ▶ ③ ▶ファイルを選択 ▶ ④ ・ メロディ再生中にできる操作 - ④ / ⑨ : 再生/ポーズ (一時停止) - ③ / ⑨ : 前/次のファイルを再生 - ④ (押し続ける) : 押している間、メロディ を早送り/早戻し - ③ / ↓: 音量調節	1
 テレビ電話のかけかた/受けかた テレビ電話をかける 1. 電話番号を入力▶ (2) ▶相手が出たら通話 ④ [代替] / [カメラ] :相手に送信する映像を代替画像とカメラ画像で切り替え ④ [保留] / [キャンセル] :通話を保留または保留を解除 	 2. 通話が終了したら スピーカホンをON/OFFにする 3. 通話中 ▶ @@ を2秒以上 	

	<u>iモードメールの作成・送信</u> <u>メール作成画面を表示</u> 1. 待受画面で@ [メール] ▶「新規メール作成」▶ 「iモードメール作成」 <u> 「iモードメール</u> 作成」 </th <th><u>宛先を入力</u> 1. □ (宛先)欄を選択 ▶ ④ ▶ 宛先を入力 ▶ ④ <u>件名を入力</u> 1. □ (件名)欄を選択 ▶ ④ ▶ 件名を入力 ▶ ● <u>本文を入力</u> 1. □ (件名)欄を選択 ▶ ● ▶ 本文を入力 ▶ ● <u>メールを送信</u> 1. ④ [送信]</th>	<u>宛先を入力</u> 1. □ (宛先)欄を選択 ▶ ④ ▶ 宛先を入力 ▶ ④ <u>件名を入力</u> 1. □ (件名)欄を選択 ▶ ④ ▶ 件名を入力 ▶ ● <u>本文を入力</u> 1. □ (件名)欄を選択 ▶ ● ▶ 本文を入力 ▶ ● <u>メールを送信</u> 1. ④ [送信]
+ -	16	17
7こ 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	ファイルの添付 画像を添付する 1. メール作成画面(P16)で 1. メール作成画面(P16)で ● 「添付ファイル追加」 ▶「マイピクチャ」 ▶フォルダを選択 ▶ ● ▶ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	 メロディを添付する 1. メール作成画面(P16)で (添付ファイル)欄を 選択 ▶ ● ▶ 「添付ファイル追加」 ▶ 「メロディ」 ▶フォルダを選択 ▶ ● ▶ メロディを選択 ▶ ● i モードメールの受信 1. メールを受信する ▶ 受信結果画面が表示される ・ 受信した i モードメールをすぐに確認する場合 は、「iモードメール」を選択して ●を押します。 その他のメール機能 メールを返信する 1. 返信するメールの表示画面で (②)[返信] ▶ 返信 方法を選択 ▶ ● ▶本文を入力 ▶ ● ▶ ③ [送信]

ł

<u>メールを転送する</u> 1 転送するメールの表示画面で® [メニュー] ▶	メニュー一覧	
「転送」▶宛先を入力▶●▶ⅰ[送信]	メニュー項目	
<u>i モード問い合わせ</u>	😰 i アプリ	i
1. 待受画面で(≅) [メール] を2秒以上	i €−ド	1
	1 i Menu	
	2 Bookmark	i
	3 画面メモ	1
	4 ラストURL	
	5 Internet	i
		1
20	21	·□ - " 從
		-¦ -
メニュー項目	メニュー項目	+
I URL入力	ネットワークサービス	÷
2 URL履歴	1 留守番電話	ł
6 メッセージ	1 留守番サービス開始	1
1 メッセージR	2 留守番呼出時間設定	
2 メッセージF	3 留守番サービス停止	i
7 i モード問い合わせ	4 留守番設定確認	1
8 i モード設定	5 留守番メッセージ再生	
1 ホーム	6 留守番サービス設定	i
2 表示	7 メッセージ問合せ	ł
3 証明書	8 着信通知	1
4 その他	9 留守番アイコン消去	
	20	

н



		_ !
メニュー項目	メニュー項目	
■ 1 通信	▲ 2 ビデオカメラ	1 i
2 編集	ステーショナリー	
3 表示	1 スケジュール	
4 その他	2 メモ] [
データBOX	3 日付サーチ	
1 マイピクチャ	4 日付カウンター] [
2 iモーション	◎ 電話帳] [
3 メロディ	1 電話帳登録	
4 miniSDメモリーカード	2 電話帳検索	
🗼 マルチメディア	1 全件検索	
1 カメラモード	2 グループ検索	l i
		- !*
28	29	
28	29 メニュー項目	; ; ;
28 メニュー項目 ③ フリガナ検索	29 メニュー項目 6 自局番号	
メニュー項目 ③ フリガナ検索 4 メモリー検索	29 メニュー項目	
28 メニュー項目 ③ フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索	29 メニュー項目 (W) 6 自局番号 (W) ツール 1 アラーム	
28 メニュー項目 ③ フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索	メニュー項目 ● 6 自局番号 ● ツール 1 アラーム 2 カスタムメニュー	
28 メニュー項目 ③ 3 フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索 3 電話帳登録件数	メニュー項目 ● 6 自局番号 ● ツール 1 アラーム 2 カスタムメニュー 3 赤外線通信	
28 メニュー項目 ③ 3 フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索 3 電話帳登録件数 4 電話帳設定	メニュー項目 ● 6 自局番号 ● ツール 1 アラーム 2 カスタムメニュー 3 赤外線通信 4 電卓	
28 メニュー項目 ③ 3 フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索 3 電話帳登録件数 4 電話帳設定 1 表示データ	メニュー項目 ● 6 自局番号 ● ソール 1 アラーム 2 カスタムメニュー 3 赤外線通信 4 電卓 5 単位変換ツール	
28 メニュー項目 ③ フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索 3 電話帳登録件数 4 電話帳設定 1 表示データ 2 ドメインリスト作成	メニュー項目 6 自局番号 ジール 1 1 フラーム 2 カスタムメニュー 3 赤外線通信 4 電卓 5 単位変換ツール 1 通貨	
28 メニュー項目 ③ 3 フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索 3 電話帳骰定 1 表示データ 2 ドメインリスト作成 3 検索方法選択	メニュー項目 ● 自局番号 ジール 1 アラーム 2 カスタムメニュー 3 赤外線通信 4 電卓 5 単位変換ツール 1 通貨 2 面積	
28 メニュー項目 ③ フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索 3 電話帳登録件数 4 電話帳設定 1 表示データ 2 ドメインリスト作成 3 検索方法選択 4 画像表示	メニュー項目 ※ 6 自局番号 ジール 1 アラーム 2 カスタムメニュー 3 赤外線通信 4 電卓 5 単位変換ツール 1 通貨 2 面積 3 長さ	
28 メニュー項目 ③ フリガナ検索 4 メモリー検索 5 電話番号検索 6 ドメイン検索 3 電話帳登録件数 4 電話帳設定 1 表示データ 2 ドメインリスト作成 3 検索方法選択 4 画像表示 5 グループ設定	メニュー項目 ● 自局番号 ジール 1 フラーム 2 カスタムメニュー 3 赤外線通信 4 電卓 5 単位変換ツール 1 通貨 2 面積 3 長さ 4 重量	

н ı .



#

 τ

緃

メニュー項目	メニュー項目
3 通話時間通知	◎ 5 ネットワーク
4 プレフィックス設定	1 ネットワーク接続モード選択
5 国際ダイヤル設定	2 ネットワークモード
6 通話中クローズ設定	3 リストから登録
3 テレビ電話	4 ネットワーク名表示
1 テレビ電話設定	6 接続先選択
2 テレビ電話画像選択	7 セキュリティ
4 時計/時間設定	1 オールロック
1 時刻設定	2 PINコードリクエスト
2 日付設定	3 パスワード変更
3 サマータイム設定	8 Bilingual
36	37
メニュー項目	ネットワークサービス
🙊 9 その他	<u>留守番電話サービス</u>
1 メモリー状況	開始に設定する
2 設定リセット	1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「ネットワークサービ
3 SMSセンター	】 ス」▶│留守畨電話」▶│留守畨サービス開始」
4 休日リセット	停止に設定する
	- 1. 待受画面で(●) [メニュー] ▶ ネットワークサービ
	ス」▶「田寸金竜話」▶「田寸金サービス停止」
	Ⅰ. 行叉画山 ()● [アーユー] ▶ 「ネットリークサービ フ」 ▶ 「匈空米雪託」 ▶ 「匈空米 くッセージョナ」
	∧」 ▶ □田寸钳甩祜」 ▶ □田寸钳∧ ツビーン丹生」
38	39

н

+	 <u>キャッチホン</u> 開始に設定する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶「ネットワークサービス」 ▶「キャッチホン」▶「キャッチホンサービス 開始」 停止に設定する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶「ネットワークサービス」 ▶「キャッチホン」▶「キャッチホンサービス 停止」 	転送でんわサービス 開始に設定する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「ネットワークサービス」 ▶ 「転送でんわ」 ▶ 「転送サービス開始」 停止に設定する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「ネットワークサービス] ▶ 「転送でんわ」 ▶ 「転送サービス停止」 番号通知お願いサービス 開始に設定する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「ネットワークサービス」 ▶ 「転送すービス停止」 番号通知お願いサービス 開始に設定する 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「ネットワークサービス」 ▶ 「番号通知お願いサービス」 ▶ 「番号通知 サービス開始」 41 1 「クMA端末から利用できるサービス 1 1 1 「本本トワークサービ 41 1 「毎話番号 コレクトコール (料金着信払通話) (局番なし) 106 一般電話の番号案内およびドコモと (局番なし) 104			
	40	41			
/	<u>停止に設定する</u> 1. 待受画面で [●] [メニュー] ▶ 「ネットワークサービ ス」▶ 「番号通知お願いサービス」▶ 「番号通知サー ビス停止」	FOMA端末から利用できる	電話番号 (局番なし) 106 (局番なし) 104 (局番なし) 115 (局番なし) 117 知りたい地域の市外局番+177 (局番なし) 110 (局番なし) 119 (局番なし) 118 (局番なし) 171		

ł

		i
主なマーク	📢:テレビ電話通話中	!
メイン画面	1911:スピーカホンで 台声 通話 中	į –
	③ 🗐 (点滅): i モード中	ł.
1 23456789101112	國 (点滅): i モード通信中	1
സ്പ്ര ിപ്പുള്ളത്തെ ത്തി നു ന്നു	🙀 :ダイヤルアップ接続中	1
	🔤 :ダイヤルアップ通信中	1
S. S	🍐:SSL対応ページを表示または取得中	1
	④ 些:「全着信拒否」を設定中	1
	⑤ 🄹 : 機能(タスク)を実行中	Ì
(3 (4 (5 (6 (7	⑥ 躍(白): i モードセンターにメールあり	1
① エル~エー:雷波の受信レベル	🞯(ピンク): i モードセンターのメールが満杯	1
図外:圏外	📧 (白): i モードセンターにメッセージRあり	1
	😰(ピンク): i モードセンターのメッセージR	1
	が満杯	! !
44	45	ļ,
	⑨ 同(白):未読のメッセージRあり	12
啰 (ピンク): i モードセンターのメッセージFが	 ⑤ (ピンク):メッセージRが満杯 	#
満杯	10 FI(白):未読のメッヤージFあり	i.
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	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	i .
ジR/Fあり	(1) ℤ : i アプリを起動中	i.
ஜ (ピンク) : i モードセンターのメールとメッセー	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	i.
ジR/Fが満杯	12	i.
⑦ 🗊(白):未読のメールあり	(1) 👻 (ピンク) :マナーモードを設定中	i i
III (白) :未読のSMSあり	③ (青):オリジナルマナーモードを設定中	i.
🖂(白):未読のメールとSMSあり		i.
🖂(ピンク):受信BOXが満杯	信バイブレータが動作しない状態に設定中	i.
回:FOMAカードのSMSが満杯		i
⑧ ☆ (白) : 翌空釆電託の伝言メッセージあり		-
		1
 ・ ・ ・		ł

4t

47

U +	 ●:着信バイブレータが「パターン1(バイブのみ)」 または「パターン2(バイブのみ)」で動作する 状態/音声電話またはテレビ電話の着信音が鳴 らず、着信バイブレータが「メロディ+バイブ」 で動作する状態に設定中 ●:音声電話またはテレビ電話の着信音が鳴り、着信 バイブレータが「メロディ+バイブ」で動作する 状態に設定中 ●:音声電話またはテレビ電話の着信音が鳴らず、 着信バイブレータが動作しない状態に設定中 (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(サブ画面 ②③④⑤⑥ ⑦●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
イージョン (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	 ■:ダイヤルアップ接続中 ■:ダイヤルアップ通信中 ③ ▲:「全着信拒否」を設定中 ④ 〇(白):iモードセンター内にメールまたは メッセージR/Fあり/未読のメールもしくは SMSまたは未読のメッセージR/Fあり 〇(ピンク):iモードセンター内のメールまたは メッセージR/Fが満杯/受信BOX内またはFOMA カード内のメールもしくはSMS、メッセージR/F が満杯 ⑤ ■:設定中のアラームあり ※:設定中のアラームと当日のスケジュールあり ⑥ ■ ~ ■:電池残量表示 	取扱説明書に不明な点がございましたら、下記のところまでお問い合わせください。 総合お問い合わせください。 ドコモの携帯電話、PHSからの場合 (局番なしの)151(無料) *-級電話などからはご利用できません。 ななます。 故障、異常かなと思われたら、下記のところまでお問い合わせください。 たつまの携帯電話、PHSからの場合 ●-級電話などからのに、本語したから、 * いちの携帯電話、PHSからこ利用になれます。 * いちの携帯電話、PHSからこ利用になれます。 * いちの場合 * いちの場合 * いちの場合 * いちの場合 * いちの場でもません。 * いちのまでも思う * いちの場でもません。 * いちのまでもの場合 * いちのまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのものまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのまのまでもの。 * いちのまでもの。 * いちのものものもの。 * いちのものものもの。 * いちのものものもの。 * いちのものものものもの。 * いちのものもの。 * いちのものものもの。 * いちのものものもの。 * いちのものものもの。 * いちのの場合 * いちのの場合 * いちのの場合 * いちのの場合 * いちのの場合 * いちのの場合 * いちののものもの * いちのの場合 * いちのの場合 * いちののもの * いちののもの * いちののもの * いちののものもの * いちのの場合 * いちののもの * いちの、 * いちののもの * いちののものもの * いちの。 * いちのものもの * いちののもの * いちの。 * いよ

ī.



海外のネットワークと利用できるサービス

ネット ワーク	アイコン	音 声	パケット通信 (i モード・ mopera Uなど)	SMS	テレビ 電話
3G	³⁶ dl	0	0	0	0
GPRS	26	0	0	0	×
GSM		0	×	0	×

- 通信事業者や地域によっては、「〇」のサービスで もご利用になれない場合があります。
- 各国・地域でご利用できるサービスについて、詳しくはホームページをご確認ください。
 http://www.nttdocomo.co.jp/service/world/

お買い上げ時の設定では、3Gネットワークに接続され るように設定されています。GSM/GPRSネットワーク でご利用になる場合は、「ネットワークモード」(P9) 設定を「GSM」または「自動」に設定してください。 また、ネットワークを直接選択して設定するなど、そ の他の設定についてはP7以降を参照してください。

ネットワークを設定する

電話をかける

・相手がFOMAテレビ電話に対応した通信事業者で、 テレビ電話対応機種を利用していれば、 の の を押してテレビ電話をかけることができます。

滞在国から日本にかける

・「自動付加設定」(P7)が「付加なし」に設定されていることをご確認ください。

 1. 待受画面で⁽⁾)(※)(※)(※)(※)(※)(※)(※)(※)(※)(※)(※)(※)(※)	 3. 市外局番の「0」を除いた相手の電話番号を入力 ● ④(④) ④. 通話が終了したら ● ● 滞在国内にかける 1. 相手の電話番号を市外局番から入力 ▶ ④(④) 2. 通話が終了したら ● ● 滞在国から他国(日本を除く)へかける ① 「自動付加設定」(P7)を「付加なし」に設定されていることを確認してください。 1. 待受画面で ○● を1秒以上押して「+」を表示 2. 相手の国番号 (P13) を入力 	
 3. 市外局番の「0」を除いた相手の電話番号を入力 ▶ ④(④) 4. 通話が終了したら ● 	 電話を受ける 1.電話がかかってきたら ④ (இ)) 滞在先の自分に電話をかけてもらう 日本から電話をかけてもらう 1.日本にいるときと同様にお客様の携帯電話番号を入力 ▶発信 日本以外の国から電話をかけてもらう 1.発信国の国際アクセス番号(P16)を入力 2.日本の国番号「81」を入力 3.最初の「0」を除いたお客様の携帯電話番号を入力 ▶発信 	
5	6	i i

•

i + 	 簡単な操作で電話をかけられるように 設定する 自動付加設定をする 「+」を入力すると、自動的に「国際電話設定」で設定した 番号に変換して電話をかけるように設定します。 1. 待受画面で[●] [メニュー] ▶「設定」 2.「通話機能」▶「国際ダイヤル設定」▶「自動付加 設定」▶「自動」/「付加なし」 ・自動:「+」を「国際電話設定」で設定した 番号に変換 ・付加なし:「+」の変換なし 	国際電話設定をする 国際電話をかけるときに電話番号の先頭に付加する国 際アクセス番号を設定します。お買い上げ時には 1009130010J(WORLD CALL)が設定されています。 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「設定」 2. 「通話機能」▶「国際ダイヤル設定」▶「国際電話 設定」▶「名称」と「番号」を入力▶ 設定後 ④ [完了] ・番号:国際アクセス番号を入力 水ットワークを手動で選択する 利用するネットワークを手動で検索します。 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「設定」
+ - -	7	8
	2「ネットワーク」▶「ネットワーク接続モード選択」	傷失的に接結するネットロークを登録する
·····································	 3.「手動」 ▶ ネットワークを選択 ▶ [●] 検索するネットワークの種類を設定する ネットワークを検索するとき、検索するネットワークの種類を設定します。 1. 待受画面で[●] [メニュー] ▶「設定」 2.「ネットワーク」 ▶ 「ネットワークモード」 ▶ 「自動」 / 「3G」 / 「GSM」 ・自動: 接続できるすべてのネットワークを検索 ・3G: 3Gに対応したネットワークのみ検索 、GSM: GSM / GPRSに対応したネットワークのみ検索 ※ 帰国後は「3G」に設定してください。 	 ネットワークを登録する ネットワークを登録する ネットワークを自動で検索する場合に、優先的に接続 するネットワーク(通信事業者)を登録します。 1. 待受画面で④ [メニュー] ▶ 「設定」 2. 「ネットワーク」▶「リストから登録」 ・リスト登録画面が表示されます。 3. ⑧ [メニュー] ▶「新規追加」▶「ネットワーク 検索」/「新規ネットワーク」 ・ネットワーク検索:リストからネットワークを選択 して登録 ・新規ネットワーク:新たなネットワークを登録

ł

н

 ネットワークの優先順位を設定する 1. リスト登録画面 (P10) で順位を変更するネットワークを選択 ▶ (a) [メニュー] ▶「上へ移動] /「下へ移動] ・上へ移動: 優先順位を1つ上へ移動 ・下へ移動: 優先順位を1つ下へ移動 ・下へ移動: 優先順位を1つ下へ移動 ・下へ移動: 優先順位を1つ下へ移動 ・下へ移動: 優先順位を1つ下へ移動 ・下へ移動: 優先順位を1つ下へ移動 ・下へ移動: 優先順位を1つ下へ移動 ・「本ットワーク名を表示する パキットワーク」▶「「ネットワーク名表示」▶ 「ON」 / 「OFF」 			国際ローミ 1. 待受画面で ビス」 2. 「その他」▶ 制助」▶ ネリ ・ データ呼楽 ※:着信規報 択します	 ング中に に設 「ノニーミン 「全着信規 ・すべての 「言規制:うべての 「言規制:う 	 は着信を受けれた。 定する 一] ▶「ネット! グ時着信規制」 (ボデータ) 証番号を入力▶ D2着信を禁止 Fレビ電話の着信 5 レビ電話の着信 	ないよう フークサー ▶「着信規 ● 「のみ禁止 」停止」を選		
		11				12		
	主要国	の国番号		ユニバーサノ	レナンバー	-用国際識別番	号(表1)	
ご利田地域	田 문	ご利田地域	来早	 ・一部ご利用で ・ 	できない場合	含があります。		_ ["
アメリカ合衆国	<u>ш э</u> !1	カナダ	1 1	ご利用地域	番号	ご利用地域	番号	
イギリス	44	韓国	182	アイルランド	00	韓国	001	
イタリア	39	ギリシャ	30	アメリカ合衆国	011	コロンビア	009	
インドネシア	62	シンガポール	65	アルゼンチン	00	シンガポール	001	1 1
オーストラリア	161	212	41	イギリス	00	スイス	00	1 1
※ この他の国の	そ:	羊細については	WORLD WING	イスラエル	014	スウェーデン	00	1 1
のホームペー	ジを確認して	「ください」	WORLD WING	イタリア	00	スペイン	00	
	- C ME #0.0			オーストラリア	0011	タイ	001	
				オーストリア	00	台湾	00	
				オランダ	00	中国	00	l i
				カナダ	011	デンマーク	00	J

14

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
ドイツ	00	ブラジル	0021
ニュージーランド	00	ベルギー	00
ノルウェー	00	香港	001
フィリピン	00	マレーシア	00
フィンランド	990	ルクセンブルグ	00
フランス	00		

※ この他の国の番号および詳細については、WORLD WING のホームページを確認してください。

主要国の国際電話アクセス番号(表2)

・一部ご利用できない場合があります。

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
アイルランド	00	ギリシャ	00
アメリカ合衆国	011	シンガポール	001
アラブ首長国連邦	00	スイス	00
イギリス	00	スウェーデン	00
イタリア	00	スペイン	00
インド	00	タイ	001
インドネシア	001	台湾	002
オーストラリア	0011	チェコ	00
オランダ	00	中国	00
カナダ	011	デンマーク	00
韓国	001	ドイツ	00

16

+ - - - - ※

15

ご利用地域	番号	ご利用地域	番号
トルコ	00	ベトナム	00
ニュージーランド	00	ベルギー	00
ノルウェー	00	ポーランド	00
ハンガリー	00	ポルトガル	00
フィリピン	00	香港	001
フィンランド	00	マカオ	00
	990	マレーシア	00
フランス	00	モナコ	00
ブラジル	0041	ルクセンブルグ	00
	0021	ロシア	810
	0023		

※ この他の国の番号および詳細については、WORLD WING のホームページを確認してください。

「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 iMenu ⇒ 料金&お申込 ⇒ ドコモeサイト パケット通信料無料 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ただく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。 ※ iモードからご利用になる場合、「My DoCoMo D //パスワード」が必要となります。 ※ パソコンからご利用になる場合、「My DoCoMo D //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 D //パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は、裏表紙の総合お問 い合わせ先にご相談ください。 ※ ご契約内容によってはご利用いただけ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。

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。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■使用禁止の場所にいる場合

携帯電話を使用してはいけない場所があります。以下の場所では、必ずFOMA端末の電源を切ってください。

- ・航空機内 ・病院内
- ※ 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。
- 運転中の場合

運転中のFOMA端末のご使用は、安全な走行の妨げとなり危険です。

※車を安全なところに停車させてからご使用ください。

■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恐れがあります。

■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。

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つけましょう。
 ■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端末から鳴る音をすべて消す設定など、便利な機能があります。

●マナーモード

ボタン確認音・着信音などFOMA端末から鳴る音をすべて消します。→P70

●バイブレータ

電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。→P70

● 留守番電話サービス、転送でんわサービスなど 電話に出られない場合に、オプションサービスを利用して電話をかけてきた相手の用件を録音・転送します。→P190、P193

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

3 (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。

海外での紛失、盗難、利用累積額精算などについて

〈DoCoMo インフォメーションセンター〉(24時間受付) ●ユニバーサルナンバー

ユニバーサルナンバー用 国際電話識別番号(表1) -800-0120-0151

※滞在国内通話料がかかる場合があります。

●上記ユニバーサルナンバーがご利用できない場合

滞在国の国際電話 アクセス番号(表2) -81-3-5366-3114*

※日本向け通話料がかかります。

※表1、表2の番号形態は変更になる場合があります。

※FOMA L600iからご利用の場合は+81-3-5366-3114でつながります(「+」は「0」ボタンを1秒以上押します)。
※ユニバーサルナンバー用国際電話識別番号(表1)/主要国の国際電話

アクセス番号(表2)は、取扱説明書P220をご覧ください。

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話、PHSからの場合



※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。

海外での故障に関して

〈ネットワークテクニカルオペレーションセンター〉(24時間受付) ●ユニバーサルナンバー

ユニバーサルナンバー用 国際電話識別番号(表1) -800-5931-8600

※滞在国内通話料がかかる場合があります。

●上記ユニバーサルナンバーがご利用できない場合

滞在国の国際電話 アクセス番号(表2) -81-3-6718-1414*

※日本向け通話料がかかります。

※表1、表2の番号形態は変更になる場合があります。

※FOMA L600iからご利用の場合は+81-3-6718-1414でつながります(「+」は「0」ポタンを1秒以上押します)。
※ユニバーザルナンバー用国際電話識別番号(表1)/主要国の国際電話アクセス番号(表2)は、取扱期増量P220をご覧ください。



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ドコモ東北

株式会社NTTドコモ北海道 株式会社NTTドコモ東北 将 株式会社NTTドコモ関西 株式会社NTTドコモ中国 梯

株式会社NTTドコモ 株式会社NT 株式会社NTTドコモ四国 株式会社N

株式会社NTTドコモ東海 株式会社NTTドコモ北陸 株式会社NTTドコモ九州

製造元 LG電子ジャパン株式会社

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

'06.6(第3.1版) MMBB0186201

FOMA端末から利用できるデータ通信に ついて1
お使いになる前に
データ通信の用語一覧3
データ通信の準備の流れ4
通信設定ファイル(ドライバ)を インストールする
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9
通信設定ファイル(ドライバ)を アンインストールする10
FOMA PC設定ソフトについて11
FOMA PC設定ソフトをインストール する
通信の設定を行う15
設定した通信を実行する
FOMA PC設定ソフトをアンインストール する
W-TCP設定 ······23
接続先(APN)の設定
通信ポートを指定する
ダイヤルアップネットワークの設定27
ダイヤルアップの設定を行う32
ダイヤルアップ接続する44
ATコマンドについて45
ATコマンド一覧46

データ通信マニュアル

データ通信マニュアル

FOMA端末から利用できるデータ通信 について

FOMA端末とパソコンなどを接続してデータ通信が できます。データ通信は、パケット通信とデータ転 送に分類できます。

- 本FOMA端末は、64Kデータ通信に対応していま せん。
- 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。

利用できる通信方式

パケット通信

送受信したデータ量に応じて通信料金がかかる通信 方式です。ネットワークに接続したままの状態で必 要なときにのみデータを送受信する使いかたに適し ています。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」 などFOMAのパケット通信に対応したアクセスポイ ントを利用して、受信最大384kbps、送信最大 64kbpsの通信速度でデータ通信ができます。 FOMA L600iは、海外でもW-CDMAまたはGPRSのパ ケット通信に対応したアクセスポイントを利用し て、データ通信ができます。 多量のデータの送受信を行うと、通信料金が高額 になりますのでご注意ください。

データ転送

赤外線やデータリンクソフトを利用してFOMA端末 やパソコンなどとデータを送受信する通信方式で す。通信料金はかかりません。

ご利用に当たっての留意点

<u>インターネットサービスプロバイダの利用料につ</u> いて

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プロバイダ(以降プロバイダ)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」を ご利用いただけます。「mopera U」をご利用いただく 場合は、お申し込みが必要となります(有料)。

<u>接続先(プロバイダなど)の設定について</u>

パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続 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PHS64K/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認証について

接続先によっては、接続時にユーザ認証(IDとパス ワード)が必要な場合があります。その場合は、通 信ソフト(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。

パケット通信の条件

FOMA端末とパソコンなどを接続して通信を行うに は、次の条件が必要です。ただし、条件が整ってい ても基地局の混雑状況や電波状態によって通信でき ないことがあります。

- ・FOMA USB接続ケーブル(別売)が利用できるパ ソコンであること
- ・FOMAサービスエリア内であること
- アクセスポイントがFOMAのパケット通信の接続方式(PDP Type)のうち、P接続に対応していること

お使いになる前に

動作環境について

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境は 次のとおりです。

項目	必要環境		
パソコン本体	・PC-AT互換機でCD-ROMドライブが		
	使用できる機器		
	・USBポート(USB仕様Rev1.1/2.0準拠)		
	・ディスプレイ解像度800×600ドッ		
	ト、High Color(65,536色)以上を		
	推奨		
OS*1	Windows XP、Windows 2000、		
	Windows Me、Windows 98SE(各日		
	本語版)		
必要メモリ	・Windows XP:128Mバイト以上 ^{※2}		
	・Windows 2000:64Mバイト以上**2		
	• Windows Me、Windows 98SE: 32M		
	バイト以上**2		
ハードディスク	5Mバイト以上の空き容量**2		
容量			

※1: Windows 98には対応していません。

※2:必要メモリ、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。

データ通信の用語一覧

APN :

Access Point Nameの略です。パケット通信の接続 先 (プロバイダやLANなど)を識別するときに使用 されます。ドコモのインターネット接続サービス 「mopera U」のAPNは「moperanet」となります。

🗖 cid 🗄

Context Identifier の略です。パケット通信の接続先 (APN) をFOMA端末に登録するときに付ける登録 番号です。本FOMA端末では1~10までのcidを使っ て10件のAPNを登録できます。

DNS:

Domain Name Systemの略です。URLなどに含まれる 「nttdocomo.co.jp」などの表現を、コンピュータが読 み込めるように数字のみのアドレスに変換するシ ステムです。

PDP type :

PDPは、Packet Data Protocol の略です。パケット 通信の方式を表し、通常はPPP接続方式とP接続方 式からプロバイダなど接続先が指定する方式を選 択します。本FOMA端末は、IP接続方式のみに対 応しています。

接続先が対応するPDP typeにつきましては、プロ バイダまたは接続先のネットワーク管理者にお問 い合わせください。

QoS:

Quality of Serviceの略です。ネットワークのサー ビス品質を示します。FOMA端末ではデータの通 信速度の条件を指定できます。^{**}

※:接続時の速度は通信状況などによって可変し 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 ラメータです。

FOMA端末の通信性能を最大限に活用するには、 TCPパラメータの最適化が必要となります。

■パソコンの管理者権限:

Windows XP、Windows 2000のシステムのすべてに アクセスできる権限のことです。管理者権限を持 たないユーザー(アカウント)は、通信設定ファ イル(ドライバ)やFOMA PC設定ソフトなどのイ ンストール/アンインストールができません。

データ通信の準備の流れ

FOMA端末とパソコンを接続して、パケット通信を 行うときの準備について説明します。次のような流 れになります。

L600i通信設定ファイルをパソコンにインストールする →P5



通信設定ファイルとFOMA PC設定ソフトについて

添付のCD-ROMにはL600通信設定ファイルとFOMA PC設定ソフトが収録されています。

- L600通信設定ファイルは、FOMA端末とパソコン をFOMA USB接続ケーブル(別売)で接続して、 パケット通信やデータ転送を行うときに必要なソ フトウェア(ドライバ)です。
- FOMA PC設定ソフトは、パケット通信の接続先 (APN) やダイヤルアップを簡単に設定できるソ フトウェアです。

パソコンとFOMA端末を接続する

パソコンとFOMA端末をFOMA USB接続ケーブル (別売)で接続する方法について説明します。

・パソコンとの接続には、FOMA USB接続ケーブル をご利用ください。市販のUSBケーブルはコネク タ部の形状が異なるため使用できません。



- 1. FOMA端末の外部接続端子キャップを開け、FOMA USB接続ケーブルの外部接続コネクタをまっすぐ 「カチッ」と音がするまで差し込む
- 2. FOMA USB接続ケーブルのUSBコネクタをパソコ ンのUSB端子に接続する

取り外しかた

 FOMA USB接続ケーブル(別売)の外部接続コネ クタのリリースボタンを押しながら、まっすぐ引 き抜く



 パソコンのUSB端子からFOMA USB接続ケーブル を引き抜く

お知らせ

- ・通信の切断、誤動作、データ消失の原因となるため、 データ通信中にFOMA USB接続ケーブルを取り外さな いでください。
- ・FOMA USB接続ケーブルのコネクタは無理に差し込ま ないでください。各コネクタは、正しい向き、正しい 角度で差し込まないと接続できません。正しく差し込 んだときは、強い力を入れなくてもスムーズに差し込 めるようになっています。うまく差し込めないときは、 無理に差し込まず、もう一度コネクタの形や向きを確 認してください。

通信設定ファイル(ドライバ)を インストールする

- ・通信設定ファイルのインストールは、必ずFOMA 端末がパソコンに接続されていない状態で開始し てください。
- ・通信設定ファイルのインストールを開始する前に、 他のソフトウェアが稼動していないことをご確認 ください。他のソフトウェアが稼動している場合 は、ソフトウェアを終了させた後にインストール を開始してください。
- Windows XPまたはWindows 2000でL600i通信設定 ファイルのインストールを行う場合は、必ずパソ コンの管理者権限を持ったアカウントで行ってく ださい。それ以外のアカウントでインストールを

行うとエラーになります。パソコンの管理者権限 の設定については、各パソコンメーカー、マイク ロソフト社にお問い合わせください。

Windows XPにインストールする

- 1. FOMA L600i用CD-ROMをパソコンにセットする
- スタート」▶「ファイル名を指定して実行」の 順にクリックする
- 3.「名前」欄に「<CD-ROMドライブ名>:¥L600i 通信設定ファイル¥LGUsbModemDriver_L600i_ WHQL_Ver_1.0.exe」を入力▶ [OK] をクリッ クする
- 4. 設定言語の選択画面で言語を選択 ▶ [次へ]をク リックする

ここでは日本語を選択した場合の例で説明します。

LG USB Modem driver-L600i - InstallShield Wizard	×
読定言語の選択 インストールで使用する言語を次の中から選択して下さい。	
73 (8.23)	
intat5ifed)

5. インストール画面で [次へ] をクリックする



6. インストール確認画面で [OK] をクリックする

LG USB Modem driver Setup				
(j)	LG USBモデムドライバをインストールしました。			
	ОК			

7. パソコンとFOMA端末を接続する

接続方法→P4

- ・FOMA端末の電源が入っている状態で接続して ください。
- 接続後、L600i通信設定ファイルが自動的にインストールされます。

すべてのL600i通信設定ファイルのインストールが 完了すると、パソコンの画面のタスクバーから 「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」というポップアップメッセー ジが数秒間表示されます。

続いて、L600通信設定ファイルが正しくインストー ルされていることを確認してください。→P9

Windows 2000にインストールする

- 1. FOMA L600i用CD-ROMをパソコンにセットする
- スタート」▶「ファイル名を指定して実行」の 順にクリックする
- 3.「名前」欄に「<CD-ROMドライブ名>:¥L600i 通信設定ファイル¥LGUsbModemDriver_L600i_ WHQL_Ver_1.0.exe」を入力 ▶ [OK] をクリッ クする
- 設定言語の選択画面で言語を選択 ▶ [次へ] をク リックする

ここでは日本語を選択した場合の例で説明します。



5. インストール画面で [次へ] をクリックする

LG USB Modem driver Setup	×
	LG USB Modem driver-L600i セットアッフ・ヘようこそ
	このアログラムは、LG USB Modem driver-L600i をコンピュータに インストールします。このセッドック・フログラムを実行する新に、すべての Windowsフログラムを終了することを推奨します。
	< 戻る(B) 次へ、W3> キャンセル

6. インストール確認画面で [OK] をクリックする



7. パソコンとFOMA端末を接続する

接続方法→P4

- ・FOMA端末の電源が入っている状態で接続して ください。
- 接続後、L600i通信設定ファイルが自動的にインス トールされます。

続いて、L600i通信設定ファイルが正しくインストールされていることを確認してください。→P9

Windows Me/Windows 98SEにインストールする

- 1. FOMA L600i用CD-ROMをパソコンにセットする
- スタート」▶「ファイル名を指定して実行」の 順にクリックする
- 3.「名前」欄に「<CD-ROMドライブ名>:¥L600i 通信設定ファイル¥LGUsbModemDriver_L600i_ WHQL_Ver_1.0.exe」を入力 ▶ [OK] をクリッ クする
- 4. 設定言語の選択画面で言語を選択 ▶ [次へ] をク リックする

ここでは日本語を選択した場合の例で説明します。

DSE Modem driver-LOL 設定言語の選択 インストールで使用する	Jui - InstaliShield Wi 言語を次の中から選択	えして下さい。			
12274					
央岩 圓本論					
autorial d					
			8) 次へ(0>	キャンセル

5. インストール画面で [次へ] をクリックする

LG USB Modern driver Setup	×
	LG USB Modem driver-L600i セットアッフ・ヘようこそ
	_0.7107542、LG USE Modem drvm=0001 を2パンーな。 イバオールはます。Cのサイアイ、アロアルな変化する時に、すべての Vindows707542年77名ととを推奨します。
	< 戻る(E) (次へ)(D) 4+>10

6. インストール完了画面で [はい] をクリックする パソコンが再起動します。



7. パソコンの再起動後、パソコンとFOMA端末を接続する

接続方法→P4

・FOMA端末の電源が入っている状態で接続して ください。

接続後、4種類のL600i通信設定ファイルが自動的 にインストールされます。

続いて、L600通信設定ファイルが正しくインストー ルされていることを確認してください。→右記

お知らせ

 ・L600i通信設定ファイルのインストール中にパソコンか らFOMA USB接続ケーブル(別売)を抜いた場合や、 [キャンセル]をクリックしてインストールを中止した 場合は、L600i通信設定ファイルが正常にインストール できなくなることがあります。このようなときは、ア ンインストール(P10)の手順に従いL600i通信設定フ ァイルを削除してから、インストールし直してください。

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

- 1. Windows の「コントロールパネル」を起動する
- Windows XPの場合
- 「スタート」▶「コントロールパネル」を順にク リックする
- Windows 2000、Windows Me、Windows 98SEの場合 「スタート」▶「設定」▶「コントロールパネル」 を順にクリックする
- 2.「コントロールパネル」の「システム」を起動する
- Windows XP、Windows 2000の場合 「パフォーマンスとメンテナンス」から「システム」 アイコンをクリックする
- Windows Me、Windows 98SEの場合 「コントロールパネル」に「システム」アイコンが 表示されないときは「すべてのコントロールパネ ルのオプションを表示する」をクリックする
- 3. デバイスマネージャを起動する
- ■Windows XP、Windows 2000の場合 「ハードウェア」タブ ▶ 「デバイスマネージャ」 を順にクリックする
- Windows Me、Windows 98SEの場合 「デバイスマネージャ」タブをクリックする

各デバイスをクリックして、インストールされた ドライバを確認する

「ポート(COM/LPT)」「モデム」「USB(Universal Serial Bus)コントローラ」(Windows Me/98SEの 場合は「ユニバーサルシリアルバスコントロー ラ」)の各デバイスの下にすべてのドライバ名が 表示されていることを確認します。

ファイル(E) 操作(A) 表示(V) ヘルブ(H)	
e de USB (Universal Serial Bus) 12/10−5	~
- 🚰 FOMA L600i Bus	
 Interitive S2801EB USB Universal Host Controller - 2402 Stati(0) 02001EB USB Universal Host Controller - 2404 	
Interret V 82801EB USB Universal Host Controller - 2404 (Ch Total(R) 92901EB USB Universal Heat Controller - 2407	
We Intervol 62001EB USB Universal Host Controller - 2407	
ISB IL-6 // J	
USB IL-F // T	
USB ルート ハブ	
- 🚭 USB ルート ハブ	
ー 🚭 USB ルートハブ	
└ 😋 標準エンハンス PCI to USB ホスト コントローラ	
I ≥ 4-π-F	
1 J I) C1 - 9	
■ ● サウンド、ビデオ、およびゲームコントローラ	
1 3 2/76 7/17	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
田一宮 デイスノレイ アダノダ 山 mm ネットローカ 2013月	-
E → D1000 E → D1000 E → D1000 E → Z222 T/kn → S	
n-8 2002 7422 1547	
E- X #-F (COM E LPD)	
FOMA L600i Serial (COM15)	
連信ボート (COM1)	
😐 🐚 マウスとそのほかのポインティング デバイス	
🖻 🦕 TTA	
EOMA L600i Modem	
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*

<Windows XPの場合>

L600通信設定ファイルをインストールすると、次の ドライバがパソコンにインストールされます。

デバイス名	ドライバ名
ポート(COM/LPT)	FOMA L600i Serial
モデム	FOMA L600i Modem
USB (Universal Serial Bus)	FOMA L600i Bus
コントローラ またはユ	FOMA L600i Modem [*]
ニバーサル シリアルバ	FOMA L600i Serial*
スコントローラ	

※: Windows Me/Windows 98SEのみにインストールされます。

通信設定ファイル(ドライバ)をアン インストールする

- ・通信設定ファイルのアンインストールは、必ず FOMA端末がパソコンに接続されていない状態で 開始してください。
- ・Windows XPまたはWindows 2000でL600i通信設定 ファイルのアンインストールを行う場合は、必ず パソコンの管理者権限を持ったアカウントで行っ てください。それ以外のアカウントでアンインス トールを行うとエラーになります。パソコンの管 理者権限の設定については、各パソコンメーカー、 マイクロソフト社にお問い合わせください。
- 1. FOMA L600i用CD-ROMをパソコンにセットする
- スタート」▶「ファイル名を指定して実行」の 順にクリックする

- 3.「名前」欄に「<CD-ROMドライブ名>:¥L600i 通信設定ファイル¥LGUsbModemDriver_L600i_ WHQL_Ver_1.0.exe」を入力 ▶ [OK] をクリッ クする
- 4. [OK] をクリックする



5. アンインストールの完了画面で [OK] をクリック する



Windows Me/Windows 98SEの場合

アンインストールの完了画面で [はい] をクリッ クする

パソコンが再起動されます。



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設定ソフトを使用すると、次の設定を簡単な操作で行うことができます。

FOMA PC設定ソフトを使用せずに、パケット通信の設定を行うこともできます。→P27

■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となります。

■接続先(APN)の設定

パケット通信を行う際に必要な接続先(APN)の 設定を行います。

FOMAパケット通信の接続先には、電話番号は使用しません。あらかじめ接続先ごとに、FOMA端末にAPN(Access Point Name)と呼ばれる接続先名を登録し、その登録番号(cid)を接続先電話番号欄に指定して接続します。

<u>お知らせ</u>

- FOMA端末に割り当てられているCOMポートの番号が COM20より大きい場合、APN情報の取得、書き込みが できません。
- 古いバージョンの「FOMA PC設定ソフト」(バージョン 1.00および2.00、以降「IHFOMA PC設定ソフト」)がイ ンストールされている場合は、「FOMA PC設定ソフト」 (バージョン2.0.1)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。バージョンの確認方法につい てはP15を参照してください。

FOMA PC設定ソフトを使用した通信の設 <u>定の流れ</u>





ステップ2:各種設定前の準備をする

- 各種設定の前にFOMA端末とパソコンが接続され、かつ正しく 認識されていることを確認してください。FOMA端末とパソコンの接続方法については、P4を参照してください。
- FOMA端末がパソコンに正しく認識されていない場合、各種設定および通信を行うことができません。その場合はL600通信設定ファイルのインストールを行ってください。→P5



・その他のプロバイダを利用したパケット通信設定方法→P18

ステップ4:インターネットに接続する ・接続方法→P20

12
インストールをする前に

FOMA PC設定ソフトを利用するためのパソコンの動 作環境についてはP2の「動作環境について」を参照 してください。

動作環境によってはご使用になれない場合があります。また、P2の動作環境以外でのご使用によるお問い合わせおよび動作保証は、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

FOMA PC設定ソフトを インストールする

- Windows XPまたはWindows 2000でFOMA PC設定 ソフトのインストールを行う場合は、必ずパソコ ンの管理者権限を持ったアカウントで行ってくだ さい。それ以外のアカウントでインストールを行 うとエラーになります。パソコンの管理者権限の 設定については、各パソコンメーカー、マイクロ ソフト社にお問い合わせください。
- <例:Windows XPでインストールする場合>
- 1. FOMA L600i用CD-ROMをパソコンにセットする
- スタート」▶「ファイル名を指定して実行」の 順にクリックする
- 3.「名前」欄に「<CD-ROMドライブ名>: ¥FOMA PC設定ソフト¥setup.exe」を入力▶ [OK] をクリックする

4. [次へ] をクリックする

- 旧「W-TCP設定ソフト」および旧「APN設定ソフト」などがインストールされているという画面が 表示された場合は、P14を参照してください。
- インストールを始める前に、現在使用中または 常駐している他のプログラムがないことを確認 してください。使用中のプログラムがあった場 合は、[キャンセル]をクリックして使用中の プログラムを終了させた後、インストールを再 開してください。

5. 「FOMA PC設定ソフト」の使用許諾契約書の内容 を確認し、契約内容に同意する場合は[はい]を クリックする

[いいえ] をクリックすると、インストールは中 止されます。

6. セットアップタイプを選択 ▶ [次へ] をクリック する

セットアップ後、「W-TCP設定」のタスクトレイ 常駐の可否を選択できます。

「W-TCP通信」の最適化の設定/解除を操作する 機能で、常駐をおすすめします。

特に問題がない場合は「タスクトレイに常駐する」 にしたまま[次へ]をクリックして、インストー ルを続行してください。「タスクトレイに常駐す る」のチェックを外して設定した場合でもFOMA PC設定ソフトの操作画面の「メニュー」をクリッ クし「W-TCP設定をタスクトレイに常駐させる」 を選択することにより設定を変更できます。 ※「タスクトレイに常駐する」設定が有効になっ ている場合は選択できません。

パソコン画面右下(通常)のタスクトレイに 🔛 が表示されます。

7. インストール先を確認 ▶ [次へ] をクリックする

変更がある場合は [参照] をクリックし、任意の インストール先を指定して [次へ] をクリックし てください。

ハードディスク容量が不足する場合などには、違うドライブにインストールすることもできますが、通常はそのままお進みください。

 プログラムフォルダのフォルダ名を確認 ▶ [次へ] をクリックする

変更がある場合は新規フォルダ名を入力し、[次へ]をクリックしてください。

9. [完了] をクリックする

セットアップを完了すると、「FOMA PC設定ソフト」の操作画面が起動します。このまま各種設定を開始できます。

FOMA PC設定ソフトをインストールする ときの注意

 「旧W-TCP設定ソフト」がインストールされてい る場合

次の画面が表示されます。



「アプリケーション(プログラム)の追加と削除」 から「旧W-TCP設定ソフト」を削除してください。

 「旧APN設定ソフト」がインストールされている 場合

次の画面が表示されます。



[OK] をクリックすると、「旧APN設定ソフト」が 自動的にアンインストールされた後、FOMA PC設 定ソフトがインストールされます。

「旧FOMA PC設定ソフト」、または既に「FOMA PC設定ソフト」がインストールされている場合 次の画面が表示されます。



「アプリケーション(プログラム)の追加と削除」 から「FOMA PC設定ソフト」を削除してください。 ■ インストール途中で [キャンセル] を押した場合 セットアップ途中で [キャンセル] や [いいえ] をクリックし、先へ進まない命令を出した場合、 次の画面が表示されます



[完了] をクリックしてインストールを終了して ください。

再度インストールする場合は、インストールの操 作を最初からやり直してください。

FOMA PC設定ソフトのバージョン情報の確認について

FOMA通信設定ソフト起動後、「メニュー」 ▶ 「バージョン情報」を順にクリックする

次の画面が表示され、FOMA PC設定ソフトのバー ジョン情報が確認できます。

FOMA PO	こ設定ソフトのバージョン情報 🛛 🗙
1	FOMA PC課定シント Version 20.1 OK Copyright (C) 2006 NTT DoCoMo, Inc. All Rights Reserved.
使 フト レッシュアン しょう アフト にといれていた マンション ドアフ 使は で しんちょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう し	基契約書 2270年期に基契約 23時するシストウェア製品及び付属のマニュアル等(以下に本ッフトウェ 13時するシストウェア製品及び付属のマニュアル等(以下に本ッフトウェ 14世紀%の以下に実製品とは、味ず力を必ずたくあれめ、ごの、ストウェ 24世紀がは、「などの」となった。 24世紀に、「などの」となった。 25世紀に、「などの」となった。 25世紀に、「などの」 25世紀に、 25世紀に、「などの」 25世紀に、 25世紀

通信の設定を行う

パケット通信に関する各種の設定をします。

- ・設定前にFOMA端末がパソコンに正しく接続され ていることを確認してください。→P4
- Windows Me、Windows 98SEでは、FOMA端末に割 り当てられているCOMポートの番号がCOM20より 大きい場合、APN情報の取得、書き込みができませ ん。その場合は、設定に「ハイパーターミナル」を 使用します。「接続先(APN)を設定する」→P30
 本FOMA端末は、64Kデータ通信に対応していま せん。

FOMA PC設定ソフトを起動する

- 1.「スタート」 ▶「プログラム」 ▶ 「FOMA PC設定
 - ソフト」▶「FOMA PC設定ソフト」を順にクリッ クする
- 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」▶「FOMA PC設定ソフ ト」を順にクリックする

FOMA PC設定ソフトが起動します。

- ・ mopera Uを利用したパケット通信設定方法
 →右記
- ・その他のプロバイダを利用したパケット通信設 定方法→P18

☆ FOMA PC設定ソフト	
x==~(M)	
I EAL	A PC 設定ソフト。
	B C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
┌ ■オート設定(推奨) -	
	ガイドに従い操作することで、FOMAデータ通 信用などなりファイル作品を行い、同時に
₩ AFC ABLE	₩-TCPの設定などを自動で行います。
■マニュアル設定	
₩-TCP設定	FDMAバケット通信を利用するため、パソコン内の 通信設定を最適化します。
接続先(APN)設定	パケット通信を行う際に必要な接続先(APN)の 設定を行います。
※ブログラム起動前にFOMA端末	でを接続し、設定中はFOMA端末を 終了
※フロジラム近朝前にFUMAdār 差し替えないでくたさい。	<で預加し、設定サイルFUIIMM構木で 終了

<u>かんたん設定「mopera Uを利用したパケッ</u> ト通信設定方法」

通信速度最大384kbps(受信側)のパケット通信の設 定を行います。FOMA端末を使用したインターネッ ト接続には、ブロードバンド接続オプションや国際 ローミングなどに対応したドコモのインターネット 接続サービス「mopera U」が便利です(別途お申し 込みが必要です)。使用した月だけ月額使用料がかか るプランもございます。

- パケット通信について:受信最大384kbps、送信最 大64kbpsのパケット通信が可能です。送受信した データ量に応じて通信料金が計算されますので、
 時間を気にせずデータ通信ができます。通信環境
 やネットワークの混雑状況の影響により通信速度
 が変化するベストエフォートによる提供です。
- ・本FOMA端末では、ドコモのインターネット接続 サービス「mopera」はご利用いただけません。
- パケット通信を利用して画像を含むホームページの閲覧、ファイルのダウンロードなどのデータ量の多い通信を行うと、通信料金が高額になりますのでご注意ください。
- ・通信設定ファイルのインストールを開始する前に、 他のソフトウェアが稼動していないことをご確認
 ください。他のソフトウェアが稼動している場合
 は、ソフトウェアを終了させた後にインストール
 を開始してください。

- 1. [かんたん設定] をクリックする
- 2.「パケット通信」を選択 ▶ [次へ] をクリックする
- 3.「『mopera U』への接続」を選択 ▶ [次へ] をク リックする

「mopera U」以外の接続先をご利用のお客様は、 P18を参照してください。

「mopera U」をご利用いただく場合は、お申し込み が必要となります(有料)。

- 本FOMA端末では、ドコモのインターネット接続サービス「mopera」はご利用いただけません。
 「『mopera』への接続」は選択しないでください。
- 4. 「mopera U」をご契約済みの場合は [はい] をク リックする

mopera	Uのご契約	×
2	『mopera Lgのご契約はお済みですか? (未契約の場合はご利用できません。詳しくはヘルプをご参照ください。	,)

5. [OK] をクリックする

パソコンに接続されたFOMA端末から接続先(APN) 設定を取得します。しばらくお待ちください。 端末設定取得が完了すると、「ダイヤルアップ作 成」画面が表示されます。

3番目の接続先(APN)が「mopera U」用の接続 先に変更されます。 6.「接続名」欄に接続名を入力 ▶ [次へ] をクリッ クする

作成している接続設定に任意の名前を設定します。

・「接続名」欄に次の半角文字は入力できません。 ¥/:*?(>|"

かんた	ん設定		3
	NBAC パケット通信設定 — 接続名: モデム名: 戸 発信者番号 ※mopera U及び	「FOMA 「FOMA L600i Modem 」 読が応行う 5、mopera接続では発信者番号通知が必要です。	
		< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル	

7. [次へ] をクリックする

「『mopera U』への接続」を選択した場合、「ユーザー 名」「パスワード」の各欄は空欄でも接続できます。

Windows XP、Windows 2000の場合 Windows XPおよびWindows 2000の場合は、ユーザー の選択を任意で行ってください。Windows Meおよび Windows 98SEの場合は、使用可能ユーザーの選択は 表示されません。 8.「最適化を行う」をチェック ▶ [次へ] をクリッ クする

パケット通信に必要な「W-TCP設定」を最適化し ます。既に最適化されている場合には、最適化の 確認画面は表示されません。その場合は操作9に 進みます。

9. 設定情報を確認 ▶ [完了] をクリックする

設定された内容が一覧で表示されます。設定内容 に誤りがないことを確認してから、[完了]をク リックしてください。

設定内容を変更する場合は[戻る]をクリックし ます。

「デスクトップにダイヤルアップのショートカットを作成する」をチェックすると、デスクトップにショートカットが作成されます。

10. [OK] をクリックする

「最適化」の設定を変更した場合、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り ます。再起動の選択画面が表示された場合は[は い]をクリックしてください。

設定完了後、通信を行います。→P20

かんたん設定「その他のプロバイダを利用」 したパケット通信設定方法」

通信速度最大384kbps(受信側)のパケット通信の 設定を行います。

- パケット通信について:受信最大384kbps、送信 最大64kbps(一部機種を除く)のパケット通信が 可能です。送受信したデータ量に応じて通信料金 が計算されますので、時間を気にせずデータ通信 が行えます。通信環境やネットワークの混雑状況 の影響により通信速度が変化するベストエフォー トによる提供です。
- パケット通信を利用して画像を含むホームページの閲覧、ファイルのダウンロードなどのデータ量の多い通信を行うと、通信料金が高額になりますのでご注意ください。
- 1. [かんたん設定] をクリックする
- 2.「パケット通信」を選択 ▶ [次へ] をクリックする
- 3.「その他」を選択 ▶ [次へ] をクリックする
- 4. [OK] をクリックする

パソコンに接続されたFOMA端末から接続先(APN) 設定を取得します。しばらくお待ちください。

5.「接続名」欄に接続名を入力する

作成している接続設定に任意の名前を設定します。

「接続名」欄に次の半角文字は入力できません。
 ¥/: *?(> | "

「発信者番号通知を行う」をチェックすると、
 通信時、接続先に発信者番号を通知します。

かんたん設定	×
パケット通信設定	
接続名:	FOMA
モデム名:	FOMA L600i Modem
接続先(APN)の選択:	mopera.net((P接続)
	接続先(APN)設定
☞ 発信者番号通知を	行う 詳細情報の設定
	17/03 566/033 kus kul
、 戻	SUB (RAN) ++>UI

6. [接続先 (APN) 設定] ▶ [追加] の順にクリックし、接続先 (APN) を設定する

ご利用のプロバイダのFOMAパケット通信に対応 した接続先(APN)を正しく入力して、[OK]を クリックしてください。「接続先(APN)設定」 画面に戻ります。

- ・接続先には、半角文字で英数字、ハイフン(-)、 ピリオド(.)のみ入力できます。
- ・接続先(APN)は、cidの1、2、4~10に登録で きます。お買い上げ時、cid3には「mopera.net」 が登録されています。

 ・[詳細設定]をクリックして「P接続」を選択 します。本FOMA端末は接続方式 (PDP type) の設定は、「P接続」のみに対応していますので、 「PPP接続」は選択しないでください。

接続先(APN)の追加		
接続先(APN):		
ОК		

- 7. 接続先を選択 ▶ [OK] をクリックする 「パケット通信設定」画面に戻ります。
- 8. [詳細情報の設定] をクリック ▶ TCP/IPを設定
 ▶ [OK] をクリックする

接続先の「Pアドレス」「ネームサーバー」の設定を 行います。プロバイダやLANなどのダイヤルアップ 情報として入力が必要な場合は、プロバイダやネッ トワーク管理者の指示に従って各種情報を入力して ください。

- 9.「接続先 (APN)の選択」欄で接続先 (APN)を 確認 ▶ [次へ] をクリックする
- 10.ユーザー名、パスワードを入力 ▶ [次へ] をク リックする

Windows XP、Windows 2000の場合
 Windows XPおよびWindows 2000の場合は、ユーザーの選択を任意で行ってください。Windows Meおよび
 Windows 98SEの場合は、使用可能ユーザーの選択は表示されません。

ユーザー名、パスワードは、プロバイダから提供 された各種情報を、大文字/小文字などに注意し、 正確に入力してください。

かんたん設定 🗙
 使用可能ユーザーの選択 この線線を利用できるユーザーを指定してください ○ 「さべてのユーザー ○ 自分のみ
2-ザー名・パスワード設定 アガン・をお持ちの方は入力して下さい。 坊持ちたが、場合は入力不要です。) 2-ザー名: パスワード: 「 フ パスワードを保存する
< 戻る(g) 次へ(g) キャンセル

11.「最適化を行う」をチェック▶ [次へ] をクリッ クする

パケット通信に必要な「W-TCP設定」を最適化し ます。既に最適化されている場合には、この画面 は表示されません。その場合は操作12に進みます。

12.設定情報を確認 ▶ [完了] をクリックする

設定された内容が一覧で表示されます。設定内容 に誤りがないことを確認してください。 設定内容を変更する場合は[戻る]をクリックし ます。

「デスクトップにダイヤルアップのショートカットを作成する」をチェックすると、デスクトップにショートカットが作成されます。

13. [OK] をクリックする

「最適化」の設定を変更した場合、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り ます。再起動の選択画面が表示された場合は[は い]をクリックしてください。 設定完了後、通信を行います。→下記

設定した通信を実行する

FOMA PC設定ソフトで設定した通信の実行や切断の 方法について説明します。

- ・通信する前にFOMA端末がパソコンに正しく接続 されていることを確認してください。→P4
- 通信するときは、設定に使用したFOMA端末を接続してください。異なるFOMA端末を接続した場合は、通信設定ファイルの再インストールが必要な場合があります。

1. パソコンのデスクトップの接続アイコン をダブルクリックする



デスクトップに接続アイコンが表示され
「^{い」}
ていない場合は、次の操作を行ってください。

■ Windows XPの場合

「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「ア クセサリ」▶「通信」▶「ネットワーク接続」 を順にクリックし、FOMA端末の通信用に設定し た接続先をダブルクリックする

■ Windows 2000の場合

「スタート」▶「プログラム」▶「アクセサ リ」▶「通信」▶「ネットワークとダイヤルアッ プ接続」を順にクリックし、FOMA端末の通信用に 設定した接続先をダブルクリックする

■ Windows Me/Windows 98SE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」を順にクリックし、FOMA端末の通信用 に設定した接続先をダブルクリックする
- 2. [ダイヤル] をクリック▶ 接続を実行する
 - 「ダイヤル」欄の接続先の番号の先頭に「186」 が表示されている場合は、「186」を削除してか ら[ダイヤル]をクリックしてください。

- ・「『mopera U』への接続」を選択した場合は
- 「ユーザー名」「パスワード」の各欄は空欄のま ま、[ダイヤル]をクリックしても接続できま す。その他のプロバイダやダイヤルアップ接続 を選択した場合は、「ユーザー名」「パスワード」 の各欄に入力し、[ダイヤル]をクリックして ください。
- ユーザー名とパスワードの保存、またはパスワードの保存をチェックすると、次回からは入力を省略できます。
- ・OSの種類によっては、ダイヤルアップを接続すると接続の完了画面が表示されます。ただし、以前に接続完了のメッセージを表示しない設定にした場合は、完了画面は表示されません。

切断のしかた

インターネットブラウザを終了しただけでは通信回 線が切断されない場合があります。次の操作で確実 に切断してください。

パソコンの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



接続状態を示す画面が表示されます。

2. [切断] をクリックする 接続が切断されます。

データ通信マニュアル

<u>お知らせ</u>

 パソコンに表示される通信速度は、実際の通信速度と は異なる場合があります。

ネットワークに接続できない場合について

ネットワークに接続できない(ダイヤルアップ接続 ができない)場合は、まず次の項目について確認し てください。

■FOMA L600iがパソコン上で認識できない

- ・お使いのパソコンが動作環境(P2)を満たして いるかを確認してください。
- ・FOMA L600i通信設定ファイルがインストールさ れているか確認してください。
- ・FOMA端末がパソコンに接続され、電源が入っているか確認してください。
- ・FOMA USB接続ケーブル(別売)が、しっかり と接続されていることを確認してください。

■相手先に接続できない

- ・ID(ユーザ名)やパスワードの設定が正しいか どうか確認してください。
- 接続先のAPNが正しいかどうかを確認してください。

FOMA PC設定ソフトを アンインストールする

Windows XP、Windows 2000で「FOMA PC設定ソフト」のアンインストールを行う場合は、必ずパソコンの管理者権限を持ったアカウントで行ってください。それ以外のアカウントでアンインストールを行うとエラーになります。パソコンの管理者権限の設定については、各パソコンメーカー、マイクロソフト社にお問い合わせください。

アンインストールを実行する前に

FOMA PC設定ソフトをアンインストールする前に、 FOMA用に変更されたパソコンの状態を元に戻す必 要があります。

1.「W-TCP設定」を常駐させないようにする

パソコンのタスクトレイの^団を右クリックして、 ポップアップメニューから「常駐させない」をク リックします。

2. 起動中の「FOMA PC設定ソフト」「W-TCP設定」 を終了させる

「FOMA PC設定ソフト」や「W-TCP設定」の起動 中にアンインストールしようとすると、アンイン ストールの中断画面が表示されます。その場合は、 [OK] をクリックしてそれぞれのプログラムを終 了した後、アンインストールを行います。

アンインストールする

- 1. Windowsの「アプリケーションの追加と削除」を 起動する
- Windows XPの場合
 - 「スタート」 ▶ 「コントロールパネル」 ▶ 「プ ログラムの追加と削除」を順にクリックする
- Windows 2000、Windows Me、Windows 98SEの場合 「スタート」▶「設定」▶「コントロールパネ ル」▶「アプリケーションの追加と削除」を順に クリックする

Windows Me、Windows 98SEの場合は「アプリケー ションの追加と削除のプロパティ」が表示されま す。

- 2. 「NTT DoCoMo FOMA PC設定ソフト」を選択 ▶
 [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 ▶ [はい] をクリッ クする

アンインストールが開始されます。



4. [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最適化」の解除

「W-TCP最適化」がされている場合は、次の画面が 表示されます。アンインストールする場合は[はい] をクリックしてください。W-TCP最適化の解除は再 起動後に行われます。



W-TCP設定

W-TCPの役割

「W-TCP設定」はFOMAネットワークでパケット通信 を行う際に、TCP/P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には、このソフトウェア による通信設定が必要です。

最適化の設定と解除

<u>Windows XPの場合</u>

Windows XPの場合は、ダイヤルアップごとの最適化 設定が可能です。 ・通信設定ファイルのインストールを開始する前に、 他のソフトウェアが稼動していないことをご確認
 ください。他のソフトウェアが稼動している場合
 は、ソフトウェアを終了させた後にインストール
 を開始してください。

1. プログラムを起動する

「FOMA PC設定ソフト」から操作する場合 FOMA PC設定ソフトの起動画面の[W-TCP設定] をクリックする

T-TCP設定	FOWAパケット通信を利用するため 通信設定を最適化します。	、 パソコン内の
接続先(APN)設定	パケット通信を行う際に必要な構 設定を行います。	継先(APN)の
《ブログラム起動前にFOMAN	「末を接続し、設定中はFOMA端末を	終了

- タスクトレイから操作する場合 パソコンのタスクトレイの器をクリックする
- 2. 次の操作を行う
- システム設定が最適化されていない場合 「W-TCP設定」画面で【最適化を行う】をクリッ クする

「W-TCP設定(ダイヤルアップ)」画面が表示され ます。最適化するダイヤルアップを選択して[実 行]をクリックすると、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。 システム設定の最適化は、画面表示に従ってパソ コンを再起動した後、有効になります。

- システム設定が最適化されている場合 「W-TCP設定(ダイヤルアップ)」画面が表示され ます。システム設定を変更する場合は「最適化」 欄の設定を変更します。 システム設定の最適化は、画面表示に従ってパソ コンを再起動した後、有効になります。
- ■最適化を解除する場合
 - 1)「W-TCP設定(ダイヤルアップ)」画面で[シ ステム設定]をクリックする
 - 2)[最適化を解除する]をクリックする 画面表示に従ってパソコンを再起動した後、最 適化が解除されます。

接続先(APN)の設定

パケット通信の接続先(APN)を設定します。 接続先(APN)は10件まで設定でき、1~10の接続 先(APN)を管理する登録番号(cid)を付けます。 ・設定する前にFOMA端末とパソコンが正しく接続 されていることを確認してください。→P4

 「FOMA PC設定ソフト」の起動画面で [接続先 (APN) 設定] をクリックする



- 2. FOMA端末設定取得画面で [OK] をクリックする パソコンに接続されたFOMA端末から接続先 (APN) 設定を取得します。
- 3. 接続先 (APN) の設定をする
 - ・FOMA端末が接続されていない場合は、画面が 表示されません。

接続先(APN)設定	\mathbf{X}
ファイル(E)	
FOMAI版未設定 接线先(APNO/政定 	FOMA端末へ 設定を書き込む 閉じる
<u>追加.</u> 編集. 削除 ダイヤルアップ作成.	

接続先(APN)の追加・編集・削除

■ 接続先(APN)を追加する場合

 「接続先(APN)設定」画面で[追加]をクリッ クする

■登録済みの接続先(APN)を編集する場合

 1.「接続先(APN)設定」画面で編集する接続先 (APN)を一覧から選択 ▶ [編集]をクリック する

- ■登録済みの接続先(APN)を削除する場合
 - 「接続先 (APN) 設定」画面で削除する接続先 (APN) を一覧から選択 ▶ [削除] をクリック する
 - ・登録番号(cid)3にお買い上げ時に登録されている接続先(APN)の「moperanet」も削除されますので、ご注意ください。

<u>ファイルへの保存</u>

FOMA端末に登録された接続先(APN)設定のバッ クアップや、編集中の接続先(APN)設定の保存が できます。

1.「接続先(APN)設定」画面で「ファイル」 ▶ 「上書き保存」/「名前を付けて保存」を順にク リックする

<u>ファイルからの読み込み</u>

パソコンに保存されている接続先(APN)設定の再 編集や、FOMA端末に書き込みができます。

1.「接続先(APN)設定」画面で「ファイル」 ► 「開く」を順にクリックする

FOMA端末への接続先(APN)情報の書き 込み

表示されている接続先(APN)設定をFOMA端末に 書き込むことができます。 1.「接続先(APN)設定」画面で[FOMA端末へ設 定を書き込む]をクリックする

「上書きの確認」画面が表示されます。

2. [はい] をクリックする

FOMA端末からの接続先(APN) 情報の読 み込み

パソコンに接続されている本FOMA端末の接続先 (APN) 情報のみ読み込むことができます。

1.「接続先(APN)設定」画面で「ファイル」 ► 「FOMA端末からの設定を取得」を順にクリックす る

「FOMA端末設定取得」画面が表示されます。

2. [OK] をクリックする

ダイヤルアップ作成機能

追加/編集された接続先(APN)からパケット通信 ダイヤルアップを作成して、FOMA端末へ書き込む ことができます。

 「接続先(APN)設定」画面で追加/編集された 接続先(APN)を選択 ▶ [ダイヤルアップ作成] をクリックする

FOMA端末設定書き込み確認画面が表示されます。

- 2. [はい] をクリックする
 - FOMA端末へ接続先(APN)情報の書き込みが終 了した後、[OK]をクリックすると「パケット通 信用ダイヤルアップの作成」画面が表示されます。
- 任意の接続名を入力 ▶ [アカウント・パスワード の設定]をクリックする

・「mopera U」の場合は空欄でも接続できます。

- ユーザー名、パスワードを入力▶ [OK] をクリッ クする
 - ダイヤルアップの作成が完了します。
 - Windows XP、Windows 2000の場合はWindowsにロ グオンできるユーザーに対して使用可能ユーザー を任意で選択します。
 - ご利用のプロバイダよりP情報、DNS情報が指示されている場合は、「パケット通信用ダイヤルアップの作成」画面で「詳細情報の設定」をクリックして、必要な情報を登録した後、[OK]をクリックします。

お知らせ

・接続先(APN)は、パソコンに接続されるFOMA端末に 登録される情報です。そのため、異なるFOMA端末をパ ソコンに接続した場合は、そのたびに接続先(APN) を登録する必要があります。

通信ポートを指定する

手動で通信設定を行うときなどのためにFOMA端末 に割り当てられたパソコンのCOMポートを指定でき ます。

1. FOMA PC設定ソフトの起動画面で「メニュー」

- ▶「通信設定」を順にクリックする
- 2.「COMポート指定」を選択する

通信設定	×
通信ポート指定	
○ 自動設定(推奨)	○ COM木 [®]
OK	キャンセル

3.「COM」欄をクリック ▶ COMポート番号を選択
 ▶ [OK] をクリックする

選択したCOMポートが設定されます。

・COMポートの確認方法は、P28を参照してくだ さい。

ダイヤルアップネットワークの設定

FOMA PC設定ソフトを使用しないパケット通信のダイヤルアップ接続の設定方法について説明します。

FOMA PC設定ソフトを使用しない場合の ダイヤルアップ設定の流れ

FOMA端末とパソコンが正しく接続されていることを確認 します。→P4

L600i通信設定ファイル(ドライバ)をインストールする→P5



・Windows XPの場合→P28 ・Windows 2000の場合→P29 ・Windows Me/Windows 98SEの場合→P29

接続先(APN)を設定する→P30

ATコマンドを使用してその他の設定をする→P45

ダイヤルアップの設定をする

・Windows XPの場合→P32 ・Windows 2000の場合→P36 ・Windows Me/Windows 98SEの場合→P41

※設定内容の詳細については、プロバイダまたはネットワーク管理 者にお問い合わせください。

接続する→P44

データ通信マニュアル

COMポートを確認する

パケット通信の接続先(APN)の設定を行う場合、通 信設定ファイルのインストール後に組み込まれた 「FOMA L600i Modem」(モデム)のCOMポート番号を 指定する必要があります。ここではCOMポート番号 の確認方法について説明します。確認したCOMポー トは接続先(APN)の設定(P30)で使用します。

- ・ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」
 をご利用になる場合は、接続先(APN)の設定が
 不要なため、COMポートの確認は不要です。
- Windows Me、Windows 98SEでは、FOMA端末に割り当てられているCOMポートの番号がCOM20より大きい場合、FOMA PC設定ソフトを利用してAPN情報の取得、書き込みを行うことができません。その場合は、設定に「ハイパーターミナル」を使用します。「接続先(APN)を設定する」→P30

接続先(APN)と登録番号(cid)について

パケット通信の接続には、通常の電話番号の代わり に接続先(APN)を使用します。

 接続先(APN)はパソコンからFOMA端末に登録します。1~10の登録番号(cid)を付けて登録し、 その登録番号(cid)は接続先番号の一部として次のように使用されます。

< 例:登録番号 (cid) が1の接続先番号>

*99***1#

 ・お買い上げ時、cid3には「mopera U」の接続先 (APN)「mopera.net」が登録されています。

Windows XPでCOMポートを確認する

- I.「スタート」 ▶「コントロールパネル」を順にク リックする
- コントロールパネル」の「プリンタとその他の ハードウェア」▶「電話とモデムのオプション」
 を順にクリックする
- 3.「所在地情報」画面が表示された場合は、「市外局 番/エリアコード」を入力 ▶ [OK] をクリック する
- モデム」タブをクリックし、「FOMA L600i Modem」の「接続先」欄のCOM ポートを確認 ▶ [OK] をクリックする
 - ・表示される内容およびCOMポートの番号は、お 使いのパソコンによって異なります。

薬話とモデムのオブション			?×
ダイヤル情報 モデム 詳細	職定		
たのモデムがイ	ンストールされています(型):		
モデム		接続先	
FOMA L600i Modem		COM16	
	idha(D)	川除(円) プロパラ	F-(P)
	OK [キャンセル	1月(A)

Windows 2000でCOMポートを確認する

- 1.「スタート」▶「設定」▶「コントロールパネル」 を順にクリックする
- コントロールパネル」の「電話とモデムのオプ ション」アイコンをダブルクリックする
- 3. 「所在地情報」画面が表示された場合は、「市外局 番」を入力 ▶ [OK] をクリックする
- 4.「モデム」タブをクリックし、「FOMA L600i Modem」の「接続先」欄のCOMポートを確認 ▶
 [OK] をクリックする
 - ・表示される内容およびCOMポートの番号は、お 使いのパソコンによって異なります。

電話とモデムのオプション ?! ×
ダイヤル情報 モデム 詳細
※のモデムがインストールされています(W)
モデム 接続先
FOMA L600i Modem COM3
1 (0)
18/0/U// AVX(B) 70/(74(B)
OK キャンセル 通用(A)

<u>Windows Me / Windows 98SEでCOMポートを</u> 確認する

- 1.「スタート」▶「設定」▶「コントロールパネル」 を順にクリックする
- 2.「コントロールパネル」の「モデム」アイコンを ダブルクリックする

コントロールパネルに「モデム」アイコンが表示 されないときは「すべてのコントロールパネルの オプションを表示する」をクリックします。

3. 「FOMA L600i Modem」がセットアップされてい ることを確認 ▶ 「検出結果」タブをクリックする

データ通信マニュアル

モデムのプロパティ <u>? ×</u>
全般 検出結果
🎯 次のモデムがセットアップされています。
EOMA LS00i Modem
タイヤル方法を変更するには、「ダイヤルのプロパティ」をクリックしてく ださい。 タイヤルのプロパティ①
 OK キャンセル

4. 「FOMA L600i Modem」が設定されているCOMポートを確認 ▶ [OK] をクリックする

・表示される内容およびCOMポートの番号は、お 使いのパソコンによって異なります。

モデムのプロパティ	? ×
全般 検出結果	
愛 検出されたボートとインストールされているデバイス:	
オート イン2トール共和でいるデデバス てんのMM モデルはインストールそれでいません ● CONS FOMA LOOD Modem	
ドライバ(Q) 詳細(Q). へルフ(U)	
OK +++>	bir [

接続先(APN)を設定する

接続先(APN)を設定するには、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 た設定方法を説明します。

- ・設定する前にFOMA端末とパソコンが正しく接続 されていることを確認してください。→P4
- ・パケット通信を行う場合の接続先(APN)を設定 します。接続先(APN)は最大10件設定できます。
- 「mopera U」以外の接続先(APN)については、 プロバイダまたはネットワーク管理者にお問い合 わせください。
- P31の操作5以降、「ハイパーターミナル」で入力 したATコマンドが表示されないことがあります。
 このようなときは、

ATE1

と入力すれば、以降に入力するATコマンドが表 示されるようになります。

- <例:Windows XPの設定方法>
- 「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」 を順にクリックする

ハイパーターミナルが起動します。

■ Windows 2000、Windows Meの場合

- 「スタート」 ▶ 「プログラム」 ▶ 「アクセサ
- リ」▶「通信」▶「ハイパーターミナル」を順 にクリックする

■ Windows 98SEの場合

- 「スタート」▶「プログラム」▶「アクセサ リ」▶「通信」▶「ハイパーターミナル」を順 にクリックし、「Hypertrm.exe」をダブルクリッ クする
- 2. 「名前」欄に任意の名前を入力 ▶ [OK] をクリッ クする
 - ここでは例として「FOMA」と入力します。

接続の設定	?×
1000 新しい接続	
名前を入力し、アイコンを選んでください	
名前(1):	
FOMA	
アイコンの	
S S S S S S S	25
	>
OK 本約3	216

 3.「接続方法」欄をクリックしてFOMA端末に割り 当てられたCOMポート番号を選択 ▶ [OK] をク リックする

- ・「COMポートを確認する」(P28) で確認した COMポートの番号を選択します。
- 「FOMA L600i Modem」のCOMポートを選択できない場合
 次の操作を行ってください。
 - 1) [キャンセル] をクリックする 「接続の設定」画面が終了します。
 - 2)「ファイル」をクリック▶「プロパティ」を選 択する
 - (FOMAのプロパティ」画面の「接続の設定」 タブの「接続方法」欄をクリック ▶ 「FOMA L600i Modem」を選択する
 - 4)「国/地域番号と市外局番を使う」のチェック を外す

5)[OK] をクリックする

- 4. COMポートのプロパティ画面で [OK] をクリッ クする
- 5. 接続先(APN)を入力 ▶ ✔ を押す

AT+CGDCONT=〈cid〉,"IP","APN"の形式で入力しま す。〈cid〉と"APN"の部分には、それぞれ次の情報 を任意で入力してください。"IP"はそのまま入力し ます。

入力後、「OK」と表示されれば、接続先(APN)の設定は完了です。

- 〈cid〉…1、2、4~10までのうち任意の番号を入 力します。
 - ※ 既にcidが設定してある場合は設定が上書きされます のでご注意ください。
- "APN"…接続先(APN)を"で囲んで入力します。
 (例:cidの2にXXX.netというAPNを設定する場合>
 AT+CGDCONT=2,"P","XXX.net"
- 6.「OK」と表示されたことを確認 ▶「ファイル」
 - ▶「ハイパーターミナルの終了」を順にクリック する
 - ハイパーターミナルが終了されます。
 - ・接続の切断確認画面が表示される場合は、[はい]をクリックします。
 - ・保存確認画面が表示されますが、保存する必要 はありません。

ATコマンドで接続先(APN)設定をリセットするとき

指定したcid の接続先 (APN) をリセットするときは、 次のように入力します。 AT+CGDCONT=</cid)

ATコマンドで接続先(APN)設定を確認するとき

現在の設定内容を表示させるときは、次のように入 カします。 AT+CCDCONT?

ダイヤルアップの設定を行う

- <例:〈cid〉=3を使いドコモのインターネット接続サー ビス「mopera U」へ接続する場合>
- 「mopera U」以外のプロバイダに接続する場合の設 定内容については、プロバイダまたはネットワーク 管理者へお問い合わせください。

Windows XPでダイヤルアップの設定を行う

- 「スタート」 ▶「すべてのプログラム」 ▶「アク セサリ」 ▶ 「通信」 ▶ 「新しい接続ウィザード」 を順にクリックする
- 2.「新しい接続ウィザード」画面で[次へ]をクリッ クする



- 3.「インターネットに接続する」を選択 ▶ [次へ] をクリックする
- 4.「接続を手動でセットアップする」を選択 ▶ [次
 ヘ]をクリックする
- 5.「ダイヤルアップモデムを使用して接続する」を 選択▶ [次へ]をクリックする
- 「デバイスの選択」画面が表示された場合は、「モ デム-FOMA L600i Modem」を選択 ▶ [次へ] を クリックする
 - 「デバイスの選択」画面は、複数のモデムがイン ストールされているときのみ表示されます。
- 7.「ISP名」欄に任意の名前を入力 ▶ [次へ] をク リックする



- 8. 「電話番号」欄に接続先の番号を入力 ▶ [次へ] をクリックする
 - ・接続先の番号には、先頭に「186」または「184」 を付けないでください。

新しい接続ウィザード	
タイヤルする電話番号 EP の電話番号を指定してください。)
下に電話番号を入力してください。 電話番号(空) #00+#102	
置約線号または不外局線所必要な長台が扱わます。とけからないときは、電話できの運動値 第に59イヤルしてはだい。モデムの音が電圧支払端含は59イヤルしたもの書号加工新です。	
< 戻る(B) 次へ(Q) > キャンセル	ן

- 9. 接続の利用範囲を選択 ▶ [次へ] をクリックする
 - ユーザーの選択を任意で行ってください。
 - ・OSの設定によってはこの画面が表示されない場合があります。その場合は操作10に進みます。



10.「ユーザー名」「パスワード」「パスワードの確認 入力」の各欄に入力▶ [次へ]をクリックする 「ユーザー名」「パスワード」「パスワードの確認 入力」の各欄にプロバイダまたはネットワーク 管理者から指定された設定を入力します。

「mopera U」に接続する場合は空欄でも接続できます。

新しい接続ウィザード
インターネット アカウント結婚 インターネット アカウントにサインインするにはアカウント名とパスワードが必要です。
ISP アカウンド名あよびパスワードを入力し、この情報を考え留めてから安全な場所に保管してください。「既存 のアカウンド名は次ばパスワードを忘れてしまった場合は、ISP に問い合わせてください」
1-4-8W
(Q4-CX)
パスワードの確認入力(2):
アンビュータからインターネットに接続するときは、だれでもこのアカウント名およびパスワードを使用 する S
▽この接続を既定のインターネット接続とする(M)
〈戻る⑫〉 次へ⑭ 〉 キャンセル

- 11.[完了] をクリックする
- 12.「スタート」▶「すべてのプログラム」▶「アク セサリ」▶「通信」▶「ネットワーク接続」を 順にクリックする

13.作成したダイヤルアップのアイコンを選択▶ 「ファイル」▶「プロパティ」を順にクリックす る



14.「全般」タブで設定を確認する

- パソコンに2台以上のモデムが接続されている場合 は、「接続方法」欄で「モデム-FOMA L600i Modem」 のみにチェックが付いていることを確認します(チ ェックが付いていない場合には、チェックします)。
- 「ダイヤル情報を使う」にチェックが付いていないことを確認します(チェックが付いている場合は、チェックを外します)。

⊨ 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 詳細設定	
据统方法(I):	
■ 会 モデム - FOMA L600i Modem (COM6) ■ 愛 モデム - Bluetooth Modem (COM4)	<i>ই</i> হ
マオペてのデバイスで同じ番号を呼び出す(L) 構成(Q)	
電話番号	
市外局番組) 電話番号(2)	
≥ *99***3# その他心	
国番号/地域番号(四):	
	~
□ダイヤル情報を使うS) ダイヤル情報(E)	3)
回線時時に通知機械にアイエノを表示する(型)	4711.
OK 441	101

15.「ネットワーク」タブをクリックし、各種設定を 行う

「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」欄は、 「PPP:Windows 95/98/NT4/2000,Internet」を選択 します。

「この接続は次の項目を使用します」欄は、「イン ターネットプロトコル(TCP/P)」を選択します。

・「QoSパケットスケジューラ」は設定を変更で きません。

- 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 詳細設定
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
設定の
この接続は2次の項目を使用します(Q)
■ インターネットプロトコル (TCP/IP)
図 B QoS パケット スケジューラ ロ B Microsoft 20hローク田口ッイルとプロレク共有
ロ目 Microsoft ネットワーク用クライアント
インストール(M. アンインストール(M) プロパティ(B)
1H8月
伝送制御ブロトコル/インターネットプロトコル。相互接続されたさまざまな ネットワーク間の通信を提供する。既定のワイドエリアネットワークプロト コルです。
OK キャンセル

16. [設定] をクリックする

17. すべてのチェックを外し、[OK] をクリックする

PPP 設定 ?×
□ LCP 拡張を使う(<u>E</u>)
リフトウェアによる圧縮を行う(N)
□ 単一リンク接続に対してマルチリンクをネゴシェートする(M)
<u>OK</u> キャンセル

18.「ネットワーク」タブ画面で[OK] をクリック する

Windows 2000でダイヤルアップの設定を行う

- 「スタート」 ▶「プログラム」 ▶「アクセサリ」
 ▶「通信」 ▶「ネットワークとダイヤルアップ 接続」を順にクリックする
- 2.「ネットワークとダイヤルアップ接続」 画面で「新しい接続の作成」アイコン をダブルクリックする



- 3.「所在地情報」画面が表示された場合は、「市外局 番」を入力 ▶ [OK] をクリックする 「所在地情報」画面は操作2で「新しい接続の作成」 をはじめて起動したときのみ表示されます。 2回目以降はこの画面は表示されず、操作5の「ネッ トワークの接続ウィザード」画面が表示されます。
- 4.「電話とモデムのオプション」画面で[OK]をク リックする
- 5.「ネットワークの接続ウィザード」画面で[次へ] をクリックする



- インターネットにダイヤルアップ接続する」を 選択▶ [次へ]をクリックする
- インターネット接続を手動で設定するか、また はローカルエリアネットワーク(LAN)を使って接 続します」を選択 ▶ [次へ]をクリックする
- 8.「電話回線とモデムを使ってインターネットに接続します」を選択 ▶ [次へ]をクリックする
- 9.「インターネットへの接続に使うモデムを選択す る」欄に「FOMA L600i Modem」が表示されてい ることを確認 ▶ [次へ]をクリックする
 - この画面は、複数のモデムがインストールされ ているときのみ表示されます。
 - 「FOMA L600i Modem」が表示されていない場合は、「インターネットへの接続に使うモデムを選択する」欄をクリックして「FOMA L600i Modem」を選択します。

10.「電話番号」欄に接続先の番号を入力 ▶ [詳細 設定]をクリックする

「市外局番とダイヤル情報を使う」のチェックを 外します。

・接続先の番号には、先頭に「186」または「184」 を付けないでください。

インターネット接続ウィザード	×
ステップ 1: インターネット アカウントの挑裁情報	×
ISP への接続に使う電話番号を入力してください。	
 市が日本グ・電気を見ひ、 市の ログサビクごはまた() 日本市() 日本市() 二 一 市が利益(また)の 二 	
接続のプロパラ・45秒回する公式 算時観察団 キガリウルズ (次次)、 取りんどの 55 では、詳時回家国を集めりません。	
(原3個) 次へゆう キャン	tu.

11.「接続」タブの各項目を画面例のように設定する

「mopera U」以外のプロバイダに接続する場合、 「接続の種類」「ログオンの手続き」の各欄にプロ バイダまたはネットワーク管理者から指定された 設定を入力します。

詳細接続プロパティ	×
接続 アドレス	
一接続の種類	Ш
● PPP (Point to Point プロトコルル(P) ICP 103県を無効にする(D)	
C SLIP (Serial Line Internet プロトコル)(S)	Ш
C C-SLIP (Compressed Serial Line Internet プロトコル)(D)	Ш
ログオンの手続き	I
© 2L(1)	Ш
○ 手動でログオン(型)	Ш
○ ログオン スクリプトの使用(型):	Ш
スタリプト①	
OK キャンセル	Ī

12.「アドレス」タブをクリックし、PアドレスおよびDNS(ドメインネームサービス)アドレスを画面例のように設定 ▶ [OK]をクリックする「mopera U」以外のプロバイダに接続する場合は、「Pアドレス」「SPによるDNS(ドメインネームサービス)アドレスの自動割り当て」の各欄にプロバイダまたはネットワーク管理者から指定された設定を入力します。

詳細接続プロパティ	×
接続 アドレス	
IP アドレス	
◎ インターネット サービス プロバイダ	による自動書的当て使
○ 常に使用する設定())/>	
IP アドレス(型)	
 isP による DNS (F34) ネーム C 常に使用する設定(E): 	サービスノアトレスの目的者り当て「以
ブライマリ DNS サーバー(<u>D</u>)	
100 DNS サーバー(10)	
	OK キャンセル

- 13.「インターネットアカウントの接続情報」画面で [次へ]をクリックする
- 14.ユーザー名、パスワードを入力 ▶ [次へ] をク リックする

「ユーザー名」「パスワード」の各欄にプロバイダ またはネットワーク管理者から指定された設定を 入力します。「mopera U」に接続する場合は空欄 でも接続できます。

空欄の場合、ユーザー名やパスワードの空白を確認する画面が続けて表示されます。

各画面で [はい] をクリックします。

インターネット接続ウィザード ステップ ご インターネット アカウントのログオン情報	×
BPへのログナンに使うユーザー名とパスワードを入力してくだだし、ユーザー名は、ポンバ D またはユーザ ー IDとないます。ユーザー名法にはパスワード時かからない場合は、BPに同い合わせてください。	
1-9-800 Γ	
< 戻る(g) 次へ(g) >	キャンセル

15.「接続名」欄に任意の名前を入力 ▶ [次へ] を クリックする

インターネット接続ウィザード	×
ステップ キ コンピュータの設定	×
インターネットのアカウントに関する情報は、ダイヤルアップ接続として、指定した名前と一緒に表示されま す。	
ダイヤルアップ掲続の名前を入力してください。ISP の名前でも、自分の好きな名前でもかまいません。	
線統名(C) FOMA	
〈戻5(段) 法へ(処) > :::::::::::::::::::::::::::::::::::	キャンセル

16.「いいえ」を選択 ▶ [次へ] をクリックする

データ通信マニュアル

17.[完了] をクリックする

「今すぐインターネットに接続するにはここを選び完了をクリックしてください」が表示される場合はチェックを外します。



18.作成したダイヤルアップのアイコンを選択 ▶ 「ファ イル」 ▶ 「プロパティ」を順にクリックする

回 ネットワークとダイヤルアップ接 ファイル(F) 編集(E) 表示	法 示(v) お気に入り(A) ツール(D) ま ³⁰ (アドレス(D) (日日)
- 接続(Q) 状態(□)	## 1977/16 39 階階×の囲
L 新しい接続(N)	🖻 🛃 🖏
ショートカットの作成(5)	新しい接続の ローカル エリア 100115 アップ 作成 接続
削除(D) 名前の変更(M)	
開じる(<u>C</u>)	
状態 切断	
三) 選択されたオブジェクトのブロ/	ペティを表示します。

19.「全般」タブで設定を確認する

パソコンに2台以上モデムが接続されている場合 は、「接続の方法」欄で「モデム-FOMA L600i Modem」のみにチェックが付いていることを確認 します(チェックが付いていない場合には、チェ ックします)。

「ダイヤル情報を使う」にチェックが付いていない ことを確認します(チェックが付いている場合は、 チェックを外します)。

FOMAのプロパティ	? ×
全鯨 オプション セキュリティ ネットワーク 共有	
接続の方法:	
ジモデム - FOMA L600i Modem (COM3)	
	(編成(1))
電話番号	
市外局香(E): 電話番号(P): ▼ *99***3#	その他ND
国番号/地城番号(U):	
 □ ダイヤル情報を使う(5)	規則化
▶ 播除時にタスク バーにアイコンを表示する(型)	
OK	キャンセル

20.「ネットワーク」タブをクリックし、各種設定を 行う

「呼び出すダイヤルアップサーバーの種類」欄は、 「PPP: Windows 95/98/NT4/2000, Internet」を選択 します。

「チェックボックスがオンになっているコンポーネ ントはこの接続で使われます」欄は「インターネッ トプロトコル (TCP/P)」のみをチェックします。

FOMAのプロパティ <u>?</u> メ			
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(匠):			
PPP: Windows 95/98/NT4/2000, Internet			
チェックボックスがオンになっているコンボーネントはこの接続で使われます(②):			
 			
インストール (の) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1			
18時 を注明していっしくパンターネットプロしつし、相互接続を行たたまできな ネットワーク増の効果をを提供する、就定のワイドエジアネットワージプロト コルです。			
OK キャンセル			

21. [設定] をクリックする

22.すべてのチェックを外し、[OK] をクリックする

PPP の設定 ? ×
□ LCP 拡張を使う(E)
ソフトウェアによる圧縮を行う(N)
□ 単一リンク接続に対してマルチリンクをネゴシエートする(M)
OK キャンセル

23.「ネットワーク」タブの画面で [OK] をクリッ クする

Windows Me/Windows 98SEでダイヤルアッ プの設定を行う

- 「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」
 を順にクリックする
- ダイヤルアップネットワークへようこそ」画面 で[次へ]をクリックする

この画面はダイヤルアップネットワークをはじめ て起動したときのみ表示されます。[次へ]をク リックして操作4に進みます。

2回目以降はこの画面は表示されず、操作3の「ダ イヤルアップネットワーク」画面が表示されます。

 ダイヤルアップネットワーク」画面 で「新しい接続」アイコンをダブルク リックする 副新い接続

 4.「接続名」欄に任意の名前を入力 ▶ [次へ] をク リックする

「モデムの選択」欄に「FOMA L600i Modem」が表示されていることを確認します。

 「FOMA L600i Modem」が表示されていない場合は、「モデムの選択」欄をクリックして 「FOMA L600i Modem」を選択します。

新しい接続		×
	接続各①. FOMA モデムの選択型: ジン FOMA L500i Modem 新定型	
	〈 戻る(8) (次へ(10)) キャンセル	,

5.「電話番号」欄に接続先の番号を入力 ▶ [次へ] をクリックする

「市外局番」欄には入力しません。

・接続先の番号には、先頭に「186」または「184」 を付けないでください。

新しい接続		×
	接続先の電話番号を指定してください:	
	市外局番(R): 電話番号(T):	
Citrue -	v - *99***3 #	
	国/地域番号(U)	
	14 * 61) <u>*</u>]
	< 戻る(B) 次へ(W) > キャンセル	

 6. 接続名(任意の名前)を確認 ▶ [完了] をクリッ クする

- 7.「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」
 を順にクリックする
- 8. 作成したダイヤルアップのアイコンを選択 ▶
 「ファイル」▶「プロパティ」を順にクリックする



9.「全般」タブで「電話番号」および「接続方法」 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」欄に「FOMA L600i Modem」が表示されていることを確認します。

 「FOMA L600i Modem」が表示されていない場合は、「接続方法」欄をクリックして「FOMA L600i Modem」を選択します。

FOMA	? ×
金鯨 ネットワーク セキュリティ スクリプト処理 マルチリンク ダイヤ	W1_
FOMA	
電話番号: 市外局部(Q) ▼ - *99***3#	
国語が(1) 日本(81) 「市外局番とダイヤルのブロパラ(を使う(3))	
报统方法(1)	- 1
FOMA LGODi Madem 王	
OK*#\/t	JN

10.「ネットワーク」 タブをクリックして各種設定を行う

「ダイヤルアップサーバーの種類」欄は、「PPP: インターネット、Windows2000/NT、Windows Me」 を選択します。

「使用できるネットワークプロトコル」は「TCP/P」 のみをチェックします。



■ Windows 98SEの場合

「サーバーの種類」タブをクリックして各種設定 を行う

「ダイヤルアップサーバーの種類」欄は「PPP:イ ンターネット、Windows NT Server、Windows 98」 を選択します。

「使用できるネットワークプロトコル」は「TCP/P」 のみをチェックします。

11.「セキュリティ」タブをクリックし、ユーザー名 とパスワードを入力 ▶ [OK] をクリックする

「ユーザー名」「パスワード」の各欄にプロバイダ またはネットワーク管理者から指定された設定を 入力します。「mopera U」に接続する場合は空欄 でも接続できます。

FOMA	? ×
全般 ネットワーク セキュリティ スクリプト処理 マルチリンク ダイヤノ	И.,
20世	
パスワード(型):	
ドメイン名(国):	
☑ 自動的に接続する(C)	
- 詳細セキュリティオブション:	
ネットワークへのログオン(L)	
□ 暗号化パスワードを使う(E)	
□ データの暗号化が必要(D)	
UK 449/2	<i>n</i>

Windows 98SEの場合 [OK] をクリックする

ダイヤルアップ接続する

FOMA PC設定ソフトを使わずに、パケット通信のダイヤルアップ接続をする方法について説明します。

- ・ダイヤルアップ接続の前にFOMA端末とパソコン が正しく接続されていることを確認してください。→P4
- <例:Windows XPの場合>
- 「スタート」 ▶「すべてのプログラム」 ▶「アク セサリ」 ▶ 「通信」 ▶ 「ネットワーク接続」を 順にクリックする
- 2. 接続先のアイコンをダブルクリックする

P33の操作7で設定したISP名のダイヤルアップの接 続先アイコンを選択して「ネットワークタスク」 →「この接続を開始する」を順にクリックするか、 または接続先のアイコンをダブルクリックします。



- 3. 内容を確認 ▶ [ダイヤル] をクリックする 接続中を示す画面が表示された後、接続の完了メッ セージが表示され、ダイヤルアップ接続が完了しま す。
 - Windows Me、Windows 98SEの場合は、内容を 確認して[接続]をクリックします。
 - ・「ユーザー名」「パスワード」の各欄にプロバ イダまたはネットワーク管理者から指定された 設定を入力します。「mopera U」に接続する場 合は、「ユーザー名」「パスワード」の各欄は空 欄でも接続できます。
 - ・接続の完了メッセージが表示されない場合は、
 接続先の設定を確認してください。

切断のしかた

インターネットブラウザを終了しただけでは、通信 回線が切断されない場合があります。次の操作で確 実に切断してください。

1. パソコンの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



接続状態を示す画面が表示されます。

2. [切断] をクリックする

接続が切断されます。

お知らせ

 パソコンに表示される通信速度は、実際の通信速度と は異なる場合があります。

ATコマンドについて

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。

<u>ATコマンドの入力形式</u>

ATコマンドの入力は、ハイパーターミナルなどの通 信ソフトのターミナルモード画面で行います。

ターミナルモードとは、パソコンで入力された文字が通信ポートに接続されている回線に送信されるモードのことを示します。

■入力例:

ATD:*99***1# 🚽

- 入力時の注意:
 - ・必ず半角英数字で入力してください。
 - ・ATコマンドを入力するときは、パラメータ(設 定用の数字や記号)も含めて1行*で入力してく ださい。
 - ※:通信ソフトのターミナルモード画面では、最初の文字からしを入力した直前の文字までを 1行とします。ATコマンドも含めて160文字 まで入力できます。

ATコマンド一覧

- ・FOMA L600i Modemで使用できるATコマンドです。
- ・以下のコマンドは、入力可能ですが機能しない無効なコマンドです。
 AT (ATのみ入力) ATP (パルス設定) ATT (トーン設定) ATS6 (ダイヤルするまでのポーズ
 時間設定) ATS8 (カンマダイヤルによるポーズ時間設定) ATS10 (自動切断までの遅延時間設定)

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT&C <n></n>	DTEへの回路CD信号の動作条件を	n=0:CD は常にON	AT&C1
	選択します。	n=1:CD は相手モデムのキャリアに応	ОК
		じて変化する(初期値)	
AT&D <n></n>	DTEから受け取る回路ER信号がオ	n=0: ERの状態を無視する(常にONと	AT&D1
	ンまたはオフへ遷移したときの動	みなします)	ОК
	作を選択します。	n=1:ERがONからOFFに変化すると、オ	
		ンラインコマンド状態になる	
		n=2:回線を切断しERがONからOFFに	
		変化すると、オフライン状態になる(初期	
		値)	
AT&F	すべてのレジスタを工場出荷時の	n=0のみ指定可能(省略可)	-
	設定値に戻します。通信中にこの		
	コマンドが入力された場合、回線		
	切断の処理が行われます。		

データ通信マニュアル

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CGDCONT	パケット通信の接続先(APN)を設定	P55をご参照ください。	P55をご参照ください。
	します。		
AT+CGEQMIN	PPPパケット通信の接続確立時にネッ	AT+CGEQMIN=[パラメータ]	P56をご参照ください。
	トワーク側から通知されるQoS(サービ	→P55	
	ス品質)を許容するかどうか判定する	AT+CGEQMIN=?	
	基準値を登録します。	: 設定可能な値のリストを表示する	
		AT+CGEQMIN?	
		:現在の設定値を表示する	
AT+CGEQREQ	PPPパケット通信の発信時にネットワー	AT+CGEQREQ=[パラメータ]	P57をご参照ください。
	ク側へ要求するQoS(サービス品質)	→P56	
	を設定します。	AT+CGEQREQ=?	
		: 設定可能な値のリストを表示する	
		AT+CGEQREQ?	
		:現在の設定値を表示する	
AT+CGMR	FOMA端末のバージョンを表示します。	_	AT+CGMR
			+CGMR:"L600i_XX_XX.XX.XX"
			ОК

データ通信マニュアル

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CGREG= <n></n>	ネットワークへの登録状態を通知する	n=0:通知なし(初期値)	AT+CGREG=1
	かどうかを設定します。ネットワークか	n=1:通知あり	OK
	ら応答される通知情報に応じて圏内	圏内/圏外が切り替わると通知する	(通知ありに設定した場合)
	または圏外を表示します。		
		AT+CGREG?:現在の状態を表示する	AT+CGREG?
			+CGREG: 1,0
		<リザルト>	OK
		+CGREG: <n>,<stat></stat></n>	(パケット通信圏外の場合)
		n:通知の有無の現在の設定値を表示	
		する	
		stat=0:パケット通信圏外	
		stat=1:パケット通信圏内	
		stat=4:不明	
		stat=5:パケット通信圏内(ローミング時)	
AT+CGSN	FOMA端末の製造番号を表示します。	_	AT+CGSN
			XXXXXXXXXXXXXXXX
			OK
ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
------------------	--------------------	-------------------------------------	---------------------------
AT+CMEE= <n></n>	FOMA端末のエラーレポートの有無を	n=0:通常のERROR リザルトを用いる(初	AT+CMEE=0
	設定します。	期値)	OK
		n=1:+CME ERROR: <err>リザルトコードを</err>	
		使用し、〈err〉は数値を用いる	AT+CPIN="12345678","1234"
		n=2:+CME ERROR: <err>リザルトコードを</err>	ERROR
		使用し、〈err〉は文字を用いる	
		AT+CMEE?:現在の設定値を表示する	AT+CMEE=1
			OK
		右記は誤ったPINロック解除コード、および	AT+CPIN="12345678","1234"
		PIN1/PIN2コードを入力した場合の表示	+CME ERROR : 16
		例です。	
			AT+CMEE=2
			OK
			AT+CPIN="12345678","1234"
			+CME ERROR : incorrect
			password

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CNUM	FOMA端末の自局電話番号を表示し	<リザルト>	AT+CNUM
	ます。	+CNUM:, <number>,<type></type></number>	+CNUM:,"090XXXXXXXX",
		number:自局電話番号	129
		type=129:電話番号に「+」 (国際アク	ОК
		セスコード)が含まない	
		type=145:電話番号に「+」 (国際アク	
		セスコード)を含む	
AT+CPIN	FOMAカードの暗証番号を入力します。	PIN1/PIN2/PINロック解除コードを入力し	AT+CPIN?
		ます。	+CPIN : SIM PIN
		AT+CPIN=?	ОК
		:PIN1/PIN2コードの状態を示します。	
		→P58	(PIN1/PIN2⊐−ドとして
			「1234」を入力)
			AT+CPIN="1234"
			ОК
			(PINロック解除コードとして
			「12345678」、PIN1/PIN2⊐—
			ドとして「1234」を入力)
			AT+CPIN="12345678","1234"
			ок

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+CRC=⟨n⟩	着信時に拡張リザルトコードを使用す	n=0:使用しない(初期値)	AT+CRC=0
	るかどうかを設定します。	n=1:使用する	OK
			AT+CRC?
		AT+CRC?:現在の設定値を表示する	+CRC:0
			OK
AT+CREG= <n></n>	圏内/圏外情報の表示に関するリザ	n=0:通知なし(初期値)	AT+CREG=1
	ルト表示の有無を設定します。(パソコ	n=1:通知あり	OK
	ンのOSによっては設定できない場合	圏内/圏外が切り替わると通知	(通知ありに設定)
	があります。)	する	
			AT+CREG?
		AT+CREG?:現在の状態を表示する	+CREG:1,0
			OK
		<リザルト>	(圏外の場合)
		+CREG: <n>,<stat></stat></n>	
		n:通知の有無の現在の設定値を表示	(圏外から圏内に移動した場
		する	合)
		stat=0:音声圈外	+CREG:1
		stat=1:音声圈内	
		stat=4:不明	
		stat=5:音声圏内(ローミング時)	

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
AT+GMI	製造元名を表示します。	_	AT+GMI
			NTT DoCoMo
			ОК
AT+GMM	FOMA端末の製品名を表示します。	_	AT+GMM
			FOMA L600i Modem
			OK
AT+GMR	FOMA端末のバージョンを表示します。	_	AT+GMR
			L600i-MSM6271-XXXX-XXX-
			XX-XXXX-DCM-JP
			ОК
ATD	FOMA端末にパラメータ、ダイヤルパ	〈cid〉:1~10、+CGDCONTで設定した	ATD*99***3#
	ラメータの指定に従った自動発信処	APNを表す	CONNECT
	理を行います。		
		・cidを省略して「ATD*99***#」と入	
		力すると、自動的にcid1に登録されて	
		いるAPNに発信されます。	
ATE <n></n>	コマンドモードのときにDTEに対するエ	n=0:エコーバックなし	ATE1
	コーバックの有無を指定します。	n=1:エコーバックあり(初期値)	OK
ATH	パケット通信時に回線を切断します。	_	(パケット通信中)
			+++
			АТН
			NO CARRIER

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
ATKn>	認識⊐−ドを表示します。	n=0:「NTT DoCoMo」を表示する	ATIO
		n=1:製品名を表示する	NTT DoCoMo
		n=2:端末のバージョンを表示する	ОК
			ATI1
			FOMA L600i Modem
			ОК
ATQ(n)	DTEへのリザルトコードを表示するか	n=0:表示する(初期値)	ATQ0
	どうか設定します。	n=1:表示しない	ОК
			ATQ1
			(このとき、「OK」は表示されない)
ATS3=	キャリッジリターン(CR)キャラクタを設	n=13:初期値(13のみ設定できます。)	ATS3=13
	定します。		OK
		ATS3?:現在の設定値を表示する	ATS3?
			013
			ОК
ATS4=⟨n⟩	ラインフィード(LF)キャラクタを設定し	n=10:初期値(10のみ設定できます。)	ATS4=10
	ます。		ОК
		ATS4?:現在の設定値を表示する	ATS4?
			010
			OK

ATコマンド	概要	パラメータ/説明	コマンド実行例
ATS5= <n></n>	バックスペース(BS)キャラクタを設定	n=8:初期値(8 のみ設定できます。)	ATS5=8
	します。		ОК
		ATS5?:現在の設定値を表示する	ATS5?
			008
			OK
ATV <n></n>	すべてのリザルトコードの表示を数字	n=0:リザルトコードを数値で表示する	ATV1
	または英文字に設定します。	n=1:リザルトコードを文字で表示する	ОК
		(初期値)	

ATコマンドの補足説明

- ■コマンド名:+CGDCONT
 - ・概要

パケット発信時の接続先(APN)の設定を行い ます。

本コマンドは設定コマンドですが、&Fによるリ セットは行われません。

・書式

+CGDCONT= [<cid> [,"IP " [,"<APN>"]]

- ・パラメータ説明
 - $\langle cid \rangle^*$: 1 ~ 10
 - APN>[∗]:任意
 - ※: 〈cid〉は、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。FOMA 端末では1~10が登録できます。なお〈cid〉=3にはmopera.netが初期値として登録されています。
 - 〈APN〉は、接続先を示す接続先ごとの任意の文字列です。
- ・コマンド実行例

abcというAPN名を登録する場合のコマンド (cid 2 に登録する場合)

AT+CGDCONT=2,"P","abc"

OK

-パラメータを省略した場合の動作

- AT+CGDCONT=<cid>
- :指定された〈cid〉を初期値に設定します。
- AT+CGDCONT=?
- :設定可能な値のリスト値を表示します。
- AT+CGDCONT?
- :現在の設定を表示します。
- コマンド名:+CGEQMIN= [パラメータ]
 - ・概要

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)を許容するかどう かの判定基準値を登録します。

- 本コマンドは設定コマンドですが、&Fによるリ セットは行われません。
- ・書式

+CGEQMIN= [$\langle cid \rangle$ [,, $\langle Maximum bitrate UL \rangle$ [, $\langle Maximum bitrate DL \rangle$]]

・パラメータ説明

 $\langle cid \rangle^* : 1 \sim 10$

〈Maximum bitrate UL〉*:なし(初期値)または 64

〈Maximum bitrate DL〉*:なし(初期値)または 384

※: 〈cid〉は、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。FOMA端末では1~10が登録できます。 なお〈cid〉=3にはmopera.netが初期値として 登録されています。〈Maximum bitrate UL〉 および〈Maximum bitrate DL〉は、FOMA端 末と基地局間の上りおよび下り最低通信速 度 [kbps] の設定です。なし(初期値)の 場合はすべての速度を許容しますが、64お よび384を設定した場合はこれらの値以外 での速度の接続は許容しないため、パケッ ト通信が接続できない場合がありますので ご注意ください。

- ・コマンド実行例
 - (1) 上り/下りすべての速度を許容する場合の コマンド(cid が2の場合) AT+CGEQMIN=2 OK
 - (2) 上り64kbps/下り384kbpsの速度のみ許容 する場合のコマンド(cid が2の場合) AT+CGEQMIN=2,,64,384 OK
 - (3) 上り64kbps/下りはすべての速度を許容す る場合のコマンド(cidが2の場合)
 AT+CGEQMIN=2,,64
 OK
 - (4) 上りすべての速度/下り384kbpsの速度の み許容する場合のコマンド(cid が3の場合) AT+CGEQMIN=3,,,384

-パラメータを省略した場合の動作

AT+CGEQMIN=〈cid〉:指定された〈cid〉を初期 値に設定します。

■コマンド名:+CGEQREQ= [パラメータ]

・概要

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。 本コマンドは設定コマンドですが、&Fによるリ セットは行われません。

・書式

+CGEQREQ= [$\langle cid \rangle$ [,, $\langle Maximumbitrate$ UL \rangle [, $\langle Maximum bitrateDL \rangle$]]

- ・パラメータ説明
- $\langle cid \rangle^*$: 1 ~ 10

〈Maximum bitrate UL〉*:なし(初期値)または 64

〈Maximum bitrate DL〉^{*}:なし(初期値)または 384

 ※: 〈cid〉は、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。FOMA端末では1~10が登録できます。 なお〈cid〉=3にはmopera.netが初期値として 登録されています。〈Maximum bitrate UL〉 および〈Maximum bitrate DL〉は、FOMA端 末と基地局間の上りおよび下り最低通信速 度[kbps]の設定です。なし(初期値)の 場合はすべての速度を許容しますが、64お よび384を設定した場合はこれらの値以外 での速度の接続は許容しないため、パケッ ト通信が接続できない場合がありますので ご注意ください。

・コマンド実行例

- 上り64kbps /下り384kbps の速度で接続を要求 する場合のコマンド (cidが2の場合)
- AT+CGEQREQ=2,,64,384

OK

パラメータを省略した場合の動作
AT+CGEQREQ=<cid>: 指定された<cid>を初期
値に設定します。

エラーレポート一覧

数字表示	文字表示	理由
15	SIM wrong	FOMAカード以外の SIM (NTTドコモ以 外のICカード) が挿 入されています。
16	incorrect password	パスワードが誤って います。
100	unknown	不明なエラーです。

リザルトコード

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	着信しています。
3	NO CARRER	回線が切断されまし た。
4	ERROR	コマンドを受け付け ることができませ 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	ネットワーク規制中 です。

お知らせ

- ATV n コマンド (P54) がn=1に設定されている場合は 文字表示(初期値)、n=0に設定されている場合は数字 表示でリザルトコードが表示されます。
- ・リザルトコードに「RESTRICTION」(数字表示:100) が表示された場合は、通信ネットワークが混雑してい ます。しばらくしてから接続し直してください。

AT+CPIN?のリザルトコード

	PIN1の状態	PIN2の状態
入力待ち	+CPIN: SIM PIN	+CPIN: SIM PIN2
ロック解除コード 入力待ち (ロック状態)	+CPIN: SIM PUK	+CPIN: SIM PUK2
認証済み	+CPIN: READY	+CPIN: READY
不適切なコマンド が入力された状態	+CME ERROR: Operation is not allowed	+CME ERROR: Operation is not allowed
コマンド誤入力	ERROR	ERROR