

付録／困ったときには

メニュー一覧	394
ダイヤルボタンの文字割当て一覧	406
マルチアクセスの組み合わせについて	407
マルチタスクの組み合わせについて	408
FOMA端末から利用できるサービス	410
オプション・関連機器のご紹介	411
外部機器との連携	
動画再生ソフトのご紹介	411
困ったときには	
故障かな？と思ったら、まずチェック	412
こんな表示が出たら	414
保証とアフターサービス	421
i モード故障診断サイト	423
ソフトウェアを更新する	ソフトウェア更新 423
障害を引き起こすデータから携帯電話を守る	426
	スキャン機能
主な仕様	428
FOMA端末に保存／保護できる件数	434
携帯電話機の比吸収率などについて	435
輸出管理規制	437
知的財産権	437

メニュー一覧


「お買い上げ時」欄が の設定は、「設定リセット」でお買い上げ時の状態に戻る機能です。→P123



	機能名		お買い上げ時	参照先
✉ メール	受信メール	受信BOX	「♪ Welcome Mail ♪」のメール	P143
		メッセージR	メッセージなし	P161
		メッセージF	メッセージなし	P161
	送信メール		未登録	P144
	未送信メール		未登録	P144
	新規メール作成		－	P128
	i モード問い合わせ		－	P139
	メール選択受信		－	P138
	SMS	SMS作成	－	P163
		SMS問い合わせ	－	P165
	テンプレート		プリインストールデータのみ	P134
	メール設定	通信	メール選択受信設定：OFF 添付ファイル：すべてチェックあり i モード問い合わせ：すべてチェックあり	P157

	機能名		お買い上げ時	参照先
✉ メール	メール設定	編集	冒頭文編集：なし 署名編集：なし 引用符編集：> 自動貼付：「署名」にチェックあり	P157
		表示	文字サイズ：中 スクロール：1行 メール一覧表示：2行 セキュリティ：すべてチェックなし メロディ自動再生：ON 受信表示：通知優先	P157
		メールグループ	未登録	P158
		SMS	SMS送達通知：OFF SMS有効期間：3日 SMS本文入力：日・韓（70文字）	P165
		その他	メール設定確認：－ メール設定リセット：－	P159
		i Menu	－	P169
		Bookmark	未登録	P176
		画面メモ	未登録	P178
📱 iモード	ラストURL		－	P171
	Internet	URL入力	－	P174
		URL履歴	履歴なし	P175

	機能名		お買い上げ時	参照先
iモード	iチャンネル	iチャンネルリスト	ベーシックチャンネル	P191
		テロップ設定	テロップ表示：ON テロップ速度：標準 テロップ文字サイズ：中 テロップ文字色：ブラック	P191
		iチャンネル初期化	－	P191
	メッセージR/F	受信BOX	♪ Welcome Mail ♪ のメール	P143
		メッセージR	メッセージなし	P161
		メッセージF	メッセージなし	P161
	iモード問い合わせ		－	P160
	iモード設定	通信	接続待ち時間：60秒間 iモード問い合わせ：すべてチェックあり	P184
		表示	画像：表示する 効果音：効果音ON 端末情報データ利用：利用する 文字サイズ：中 スクロール：1行 メッセージ一覧表示：2行 メッセージ自動表示：メッセージR優先 メロディ自動再生：自動再生する	P184


	機能名		お買い上げ時	参照先
iモード	iモード設定	iモーション	iモーション自動再生：自動再生する iモーションタイプ：標準タイプ	P189
			ホーム	無効、URLなし
		証明書	すべて有効	P187
		その他	iモード設定確認：－ iモード設定リセット：－	P185
	フルブラウザ	ホーム	－	P194
		Bookmark	未登録	P194
		ラストURL	－	P194
		Internet	URL入力：－	P195
			URL履歴：履歴なし	P195
		フルブラウザ設定	通信： -アクセス設定：利用しない -Cookie設定：有効 -Cookie削除：－ -Referer設定：送信する -TLS：使用する	P202

	機能名		お買い上げ時	参照先
 iモード	フルブラウザ	フルブラウザ設定	表示： -画面倍率：100% -表示モード設定：横スクロール無効 -画像表示設定：表示する - PagePilot表示：移動中表示する - ポインタ移動距離：普通 - ポインタ加速度：普通 - Bookmark表示：サムネイル -ウィンドウオープンガード設定：無効 -Script設定：有効（毎回確認）	P203
			ホーム設定： http://www.google.co.jp/	P203
			その他： -フルブラウザ設定確認：－ -フルブラウザ設定リセット：－	P204





	機能名		お買い上げ時	参照先
 iアプリ	ソフト一覧		プリインストール iアプリのみ	P263
	iアプリ情報	セキュリティエラー履歴	履歴なし	P271
		自動起動情報	情報なし	P271
		トレース情報	情報なし	P271
		待受画面エラー情報	情報なし	P271
	iアプリ設定	ソフト情報表示設定	表示しない	P263
		自動起動設定	許可する	P269
待受画面表示終了		－	P271	
 電話帳	電話帳登録		未登録	P78
	電話帳検索		全件検索	P85
	電話帳登録件数		－	P91
	電話帳設定	通常検索モード設定	全件検索	P91
		ドメインリスト作成	@docomo.ne.jp	P91
		着信許可／拒否リスト	着信許可リスト：未登録 着信拒否リスト：未登録	P91

	機能名		お買い上げ時	参照先
電話帳	通話／メール履歴	着信履歴	未登録	P58
		リダイヤル	未登録	P56
		受信履歴	未登録	P155
		送信履歴	未登録	P155
	通話時間表示		－	P334
	通話料金表示	積算料金表示	－	P334
		通話料金上限通知	上限通知設定：OFF	P335
		上限通知アイコン消去	－	P335
データBOX	マイピクチャ	iモード	なし	P276
		カメラ	なし	P276
		デコメピクチャ	プリインストールファイルのみ	P276
		デコメ絵文字	プリインストールファイルのみ	P276
		プリインストール	プリインストールファイルのみ	P276
		データ交換	なし	P276
		アイテム	プリインストールファイルのみ	P276
		アニメーション	なし	P276
		microSD	－	P276

	機能名		お買い上げ時	参照先
データBOX	ミュージック	iモード	なし	P256
		プレイリスト	なし	P256
		microSD	－	P256
		Music&Videoチャンネル	配信番組	なし
	i モーション	iモード	なし	P286
		カメラ	なし	P286
		プリインストール	プリインストールファイルのみ	P286
		データ交換	なし	P286
		microSD	－	P286
	メロディ	iモード	なし	P293
		プリインストール	プリインストールファイルのみ	P293
		データ交換	なし	P293
		microSD	－	P293
	SDオーディオ		－	P256


	機能名		お買い上げ時	参照先	
 MUSIC	最近聴いた曲／番組*		－	P246	
	ミュージックプレイヤー	ミュージッククライフ	トレイン：全曲、レベル2 スポーツタイマー：全曲、30分 スリーピング：全曲、30分	P258	
			プレイリスト	登録なし	P253
			全曲	登録なし	P248
			アーティスト	登録なし	P248
			ジャンル	登録なし	P248
			アルバム	登録なし	P248
			Music&Videoチャンネル	番組1	登録なし
		番組2	登録なし	P238	
		番組設定	－	P238	
		番組リスト	－	P238	
		サービスのご案内	－	P238	
	SDオーディオプレイヤー	ミュージッククライフ	トレイン：全曲、レベル2 スポーツタイマー：全曲、30分 スリーピング：全曲、30分	P258	
			プレイリスト	－	P247


※ 再生中の曲がある場合は「再生中」と表示されます。選択すると再生中のプレイヤー画面を表示します。

	機能名		お買い上げ時	参照先
 MUSIC	SDオーディオプレイヤー	全曲	－	P247
		アーティスト	－	P247
		ジャンル	－	P247
		アルバム	－	P247
 ワンセグ	ワンセグ視聴		－	P229
	視聴予約リスト		未登録	P232
	テレビリンク		未登録	P234
	チャンネル設定		未登録	P227
	ワンセグ設定		字幕設定：ON バックライト設定：80% 画像表示設定：ON 効果音設定：ON 主／副音声設定：主音声＋副音声 確認表示設定リセット：－ ワンセグ設定リセット：－ 放送用保存領域削除：－ ワンセグ設定確認：－	P235
 カメラ	フォトモード		－	P209
	ビデオモード		－	P212
	バーコードリーダー		－	P219
 ステーションary	スケジュール		未登録	P323
	アラーム		未登録	P320
	メモ		未登録	P339
	To Do リスト		未登録	P327

	機能名		お買い上げ時	参照先
30 ステー ショナ リー	世界時計		東京	P335
	電卓		—	P338
	単位変換 ツール	通貨	円、ドル	P336
		面積	平方センチメートル、 平方メートル	P337
		長さ	ミリメートル、セン チメートル	P338
		重量	ミリグラム、グラム	P338
		温度	摂氏 (°C)、華氏 (°F)	P338
		容積	ミリリットル、リッ トル	P338
		速度	キロメートル/時、 メートル/秒	P338
	記念日マ ネージャー	日付カウン ター	未登録	P329
		日付サーチ	—	P331
ストップウォッチ		—	P336	
設定	サービス	留守番電話	留守番電話サービス 開始：—	P359
			留守番呼出時間設 定：—	P359
			留守番サービス停 止：—	P359
			留守番設定確認：—	P359
			留守番メッセージ再 生：—	P359
			留守番サービス設 定：—	P359

	機能名		お買い上げ時	参照先
設定	サービス	留守番電話	メッセージ問合せ： —	P359
			着信通知：—	P359
			表示消去：—	P359
			件数増加鳴動設定： いいえ	P359
		キャッチホン	キャッチホンサービ ス開始：—	P360
			キャッチホンサービ ス停止：—	P360
			キャッチホンサービ ス設定確認：—	P360
			転送でんわ	転送サービス開始： —
			転送サービス停止： —	P362
			転送先変更：—	P362
			転送先通話中時設 定：—	P362
			転送サービス設定確 認：—	P362

	機能名		お買い上げ時	参照先
 設定	サービス	迷惑電話ストップ	迷惑電話着信拒否登録：－	P363
			電話番号指定拒否登録：－	P363
			迷惑電話全登録削除：－	P363
			迷惑電話1登録削除：－	P363
			拒否登録件数確認：－	P363
		発信者番号通知	発信者番号通知設定：－	P364
			発信者番号通知設定確認：－	P364
		番号通知お 願いサービ ス	番号通知開始：－	P364
			番号通知停止：－	P364
			番号通知設定確認：－	P364
		通話中着信 設定	通話中着信設定開始：－	P365
			通話中着信設定停止：－	P365
			通話中着信設定確認：－	P365


	機能名		お買い上げ時	参照先
 設定	サービス	通話中着信動作選択	通常着信	P365
		その他	追加サービス：未登録	P370
			応答メッセージ：未登録	P371
			英語ガイドンス：－	P366
			サービスダイヤル：－	P367
			ローミングガイドンス設定：－	P383
			マルチナンバー：－	P368
			デュアルネットワーク：－	P366
			遠隔操作設定：－	P367
		音/バイブ レータ	着信音選択	音声電話着信音：Ringtone01
	テレビ電話着信音：Ringtone02			
	メール着信音：Message01			
	メッセージR着信音：Message02			
	メッセージF着信音：Message03			
	SMS着信音：Message04			


	機能名		お買い上げ時	参照先
設定	音/バイブ レータ	効果音選択	ボタン確認音：ボタン確認音1 スライド音：スライド音1 ダイヤル音：デジタル音 電源ON：Power on 電源OFF：Power off バッテリー警告音：ON	P97
		音量設定	音声/テレビ電話着信音：レベル4 メール/メッセージ着信音：レベル4 アラーム/スケジュール音：レベル4 ボタン確認音：レベル2 スライド音：レベル2 ダイヤル音：レベル2 電源ON/OFF：レベル4 ポップアップ表示音：ミュート 受話音量：レベル4	P95
	バイブ レータ設定	音声/テレビ電話：OFF メール/メッセージ着信：OFF アラーム/スケジュール：OFF タッチメディア：ON ポップアップ表示：OFF 電源ON/OFF：OFF	P96	


	機能名		お買い上げ時	参照先
設定	音/バイブ レータ	マナーモード設定	マナーモード	P99
		メール鳴動設定	1回のみ	P98
		呼出動作開始時間設定	OFF	P121
	表示	待受画面設定	壁紙：画像、flashw_dance 画面表示：デジタル時計 時計表示設定：標準	P99
		着信画面設定	音声着信：画像、incoming_call_white テレビ電話着信：画像、incoming_call_white	P101
		ウェイクアップ設定	画像、pwron	P102
		ダイヤル画面設定	モーションダイヤル：芝生 クイックサーチ：ON 文字色：—	P102
		メニュー画面設定	シンプルメニュー：OFF メニューカスタマイズ：OFF メニューガイダンス：OFF	P105 P104 P104
		照明設定	照明時間：20秒 明るさ設定：100% 充電器接続時：端末設定に従う	P103
		テーマ設定	ホワイト、Grid	P104



	機能名		お買い上げ時	参照先
設定	表示	イルミネーション設定	照明：ON 音声着信：オーロラ テレビ電話着信： オーロラ メール受信：緑 - ゴールド メッセージR受信： 緑 - ゴールド メッセージF受信： 緑 - ゴールド SMS受信：緑 - ゴ ルド 留守番電話：オーロ ラ 伝言メモ：オーロラ 音楽再生時：青 - ピ ンク - アクア アラーム：青 - ピン ク - アクア スケジュール/To Doリスト：青 - ピン ク - アクア 通話中：OFF 不在着信：ON 未読メール/メッ セージ：ON	P106

	機能名		お買い上げ時	参照先
設定	発着信/通話機能	着信機能	応答設定：通話ボタ ンアンサー 自動通話： - 自動通話設定：OFF 着信許可/拒否： - 着信許可/拒否設 定：許可 - メモリ登録外着信 拒否：OFF 非通知着信：(すべ て) 設定解除 応答保留音：保留音 ↓ 電話帳画像表示： ON	P68 P342 P118、 P120 P122 P120 P70 P103
		テレビ電話	テレビ電話設定： - テレビ電話画面設 定：両方(相手画像) - 発信時自画像送信： ON - 画面サイズ設定： 拡大 - 送信画質設定：標準 - 照明設定：常時点灯 - 音声自動再発信： OFF - ハンズフリー設定： ON 代替画像：デフォル ト 応答保留画像：デ フォルト 通話中保留画像：デ フォルト	P75 P75 P75 P75 P75 P75 P75 P74 P75 P75

	機能名		お買い上げ時	参照先
 設定	発着信／通話機能	通話機能	再接続アラーム：アラームなし	P66
			通話品質アラーム：アラームなし	P98
			通話中保留音：保留音1	P70
			通話中クローズ設定：通話切断	P69
			ノイズキャンセラ：ON	P66
		セルフモード	OFF	P116
		プレフィックス設定	プレフィックス1：009130010 プレフィックス2／プレフィックス3：登録なし	P65
	サブアドレス設定	ON	P65	
	イヤホン設定	イヤホンスイッチ設定：OFF	P341	
	ロック／セキュリティ	ロック	オールロック：設定なし	P113
			発着信／メールロック設定：OFF	P115
			プライバシーモード設定：OFF	P116
		シークレットモード	OFF	P118
履歴表示設定		(すべて) ON	P118	
自動キーロック		画面消灯時	P117	

	機能名		お買い上げ時	参照先		
 設定	ロック／セキュリティ	端末暗証番号変更	端末暗証番号（4桁）：0000	P112		
		PINコード	－	P112		
		スキャン機能	パターンデータ更新：－	パターンデータ更新：－ 自動更新設定：－ スキャン機能設定： - スキャン機能：ON - メッセージスキャン：ON バージョン表示：1.1	P426	
			自動更新設定：－		P427	
			スキャン機能設定：－		P426	
	国際ローミング設定	ネットワーク	ネットワーク検索設定：オート	ネットワークサーチ設定：オート 優先ネットワーク設定：(FOMAカードの登録内容を表示) オペレータ名表示設定：表示あり 接続先選択：iモード SMSセンター：DOCOMO	P382	
			優先ネットワーク設定：(FOMAカードの登録内容を表示)		P382	
			オペレータ名表示設定：表示あり		P383	
			接続先選択：iモード		P186	
			SMSセンター：DOCOMO		P166	
			留守番電話(海外)		－	P385
			転送でんわ(海外)		－	P385
			遠隔操作設定(海外)		－	P386
番号通知お願ひサービス(海外)	－	P386				

	機能名		お買い上げ時	参照先	
 設定	国際ローミング設定	ローミングガイド 設定 (海外)	—	P386	
		ローミング 時着信規制	—	P384	
		海外ご利用 ガイド	—	P377	
	国際ダイヤル アシスト 設定	自動国際プレ フィックス 変換設定	自動		P63
		国際プレ フィックス 設定	名称：WORLD CALL 番号： 009130010		P63
		国番号設定	自動国番号変換設 定：ON 国設定：日本 +81		P63
		国番号一覧	中国 86、台湾 886、 日本 81、韓国 82、 香港 852、 アメリカ 1、 イギリス 44、 イタリア 39、 インド 91、 インドネシア 62、 オーストラリア 61、 オランダ 31、 カナダ 1、 シンガポール 65、 スペイン 34、 タイ 66、ドイツ 49、 フィリピン 63、 フランス 33、 ブラジル 55、 ベトナム 84、 マレーシア 60		P64

	機能名		お買い上げ時	参照先
 設定	日付/時刻	日付/時刻 設定	自動時刻時差補正： ON	P48
		日付/時刻 表示設定	日付表示形式： YYYY/MM/DD 時刻表示形式：24時 間表示	P107
		時刻お知らせ	セットサウンド： OFF	P343
	Select language		日本語	P107
	その他	文字入力	—	P351 P353 P355 P356
		メモリ状況	—	P343
		省電力モード	OFF	P103
		リセット/ 削除	—	P123
		ソフトウェア 更新	—	P423
		USBモード 設定	通信モード*	P305
電池残量		—	P46	
 自局番号			未登録	P332

* 設定を変更してもFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) を抜くと、USBモード設定は自動的に「通信モード」に戻ります。

	機能名		お買い上げ時	参照先
 LifeKit	バーコードリーダー		—	P219
	赤外線受信	受信	—	P308
		全件受信	—	P308
	microSD	個人情報	—	P300
		データ更新	—	P302
		メモリ情報	—	P303
		microSD フォーマット	—	P298
	カスタムメニュー		—	P331
	伝言メモ	伝言メモ設定	設定：OFF	P73
		伝言メモ一覧	未登録	P74
タッチメディア		—	P312	

ダイヤルボタンの文字割当て一覧

入力モード ボタン	かな漢字	カタカナ	英 字	数 字
1	あいうえお あいうえお* ²	アイウエオ アイウエオ* ²	.,@/;.-* ¹	1
2	かきくけこ	カキクケコ カケ* ² * ³	abcABC * ²	2
3	さしすせそ	サシスセン	defDEF * ²	3
4	たちつとと つ* ²	タチツテト ツ* ²	ghiGHI * ²	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ	jklIJKL * ²	5
6	はひふへほ	ハヒフヘホ	mnoMNO * ²	6
7	まみむめも	マミムメモ	pqrS PQRS * ²	7
8	やゆよ やゆよ* ²	ヤユヨ ヤユヨ* ²	tuvTUV * ²	8
9	らりるれろ	ラリルレロ	wxyzWXYZ * ²	9
0	わをん わ* ² □ (スペース) 、。ー・!?	ワラン ろ* ² * ³ □ (スペース) 、。ー・!?	□ (スペース) !?-.';() "_ * ¹ & ¥	0
*	* * ⁴ 、。ー・!?	* *、。ー・!?	!?-.';() "_ * ¹ & ¥	* *+P* ⁵
#	(改行)	(改行)	(改行)	#* ⁵

※1 全角文字入力の場合は、「~」が入力されます。

※2 **[*]**を押すと、大文字/小文字が切り替わります。

※3 全角文字入力の場合に入力できます。

※4 文字が確定待ちの状態が付加/入力できます。濁点のみ付加できる文字の場合は「**゛**」が付加され、濁点/半濁点の両方が付加できる文字の場合は「**ゝ**」「**ゞ**」が入力されます。

※5 これらの文字が有効な入力欄のみ、入力できます。

マルチアクセスの組み合わせについて

新しく行う通信 通信中の機能	音声電話		テレビ電話		iモード	iモードメール		SMS		パソコンなどと接続した パケット通信	
	発信	着信	発信	着信	接続	送信	受信	送信	受信	送信	受信
音声電話	△※1	△※2	×	×※3	○※4	○	○	○	○	○	×
テレビ電話	×	×※3	×	×※3	×	×	×	×	○	×	×
iモード	○	○	△※5	×※3	×	○	○	○	○	×	×
iモードメール	○	○	×	×※3	○	×	×※6	×	○	×	×
パソコンなどと接続したパケット通信	○	○	×	×※3	×	×	×	×	○	×	×

○：起動できます。

△：条件によっては起動できます。

×：起動できません。

※1 キャッチホンを契約されていれば、現在の音声電話を保留にして発信できます。

※2 キャッチホンを契約されていれば、現在の音声電話を保留にして応答できます。また、留守番電話、転送でんわを契約されていれば、起動できます。

※3 不在着信として、着信履歴に記録されます。

※4 iアプリによる発信はできません。

※5 Phone to機能を利用した発信のみできます。その場合、iモードの接続は切断されます。

※6 iモードメールの送信後、メールを受信します。

マルチタスクの組み合わせについて

利用する機能 使用中の機能	音声 電話	テレビ 電話	メール 機能	iモード	iアプリ	電話帳	データ BOX*1	MUSI C機能	ワンセ グ視聴	LifeKit*2	カメラ	ステーショ ナリー	サービス /設定	Game (Touch Media)	Document /Line Map (Touch Media)
音声電話	○	×	○	○	×	○	○*3*19	×	×	×	×	○*4	×	×	×
テレビ電話	×	×	×	×	×	○*5	×	×	×	×	×	×	×	×	×
メール機能	○	○	×	○	○*20	○	○	○	○*12*13	×	○	○*4	×	○	○
iモード	○	×	○	×	×	○	○*3	○	○*12*13	×	○	○*4	×	○	○
iアプリ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
電話帳	○	○	○	○	×	○*16	○	○	○*13	×	○*10	×	×	○	○
データBOX*1	○	○	○	○	×	○	○*17	○	○*14	×	○	○*4	×	○	○
i モーション	○	○	○	○	×	○	○*17	○	○*14	×	○	○*4	×	○	○
MUSIC機能 (バックグラウンド再 生)*18	○*6	○*6	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	○
ワンセグ視聴*11	○	○*15	○	○	×	○	○*17	×	○*13	×	×	○	×	○	○
LifeKit*2	○	○	○	○	×	○	○*3	○	○*13	×	×	×	×	×	○
カメラ	○	○	○	○	×	○	○*3	○	○*13	×	×	×	×	○	○
ステーションアリー	○	○	○	○	×	○	○*3	○	○*13	×	×	×	×	○	○
サービス/設定	○*7	×	×	×	×	○*9	○*8	×	○*13	×	×	×	×	×	×
Game (Touch Media)	○	○	○	○	×	○	○	×	×	○	○	○	×	○	○
Document/Line Map (Touch Media)	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○

- ：同時に起動できます。
- ×：同時に起動できません。

- ※1 microSDカードに保存されているデータは除きます。Touch Mediaの「Photo」を含みます。
- ※2 「赤外線受信」「microSD」「Touch Media」は除きます。
- ※3 スケジュールやTo Doなどにメロディや着うたフル®、画像などを設定する場合に起動できます。
- ※4 「スケジュール」「To Do リスト」「メモ」「電卓」が新規タスク画面から起動できます。
- ※5 サブメニューから起動できます。
- ※6 再生を一時停止して起動します。通話終了後、一時停止位置から再生できます。
- ※7 「サービスダイヤル」から起動できます。
- ※8 「着信音選択」「待受画面設定」「着信画面設定」「ウェイクアップ設定」で起動できます。
- ※9 「リスト指定着信拒否」「転送でんわ」の各設定で起動できます。
- ※10 電話帳登録時の画像設定で起動できます。
- ※11 Touch Mediaの「1Seg」を含みます。
- ※12 表示中のホームページやサイト、および受信したメール本文のワンセグ関連リンクを利用する場合のみ起動できます。
- ※13 「視聴予約」で起動できます。
- ※14 メロディ/i モーション再生時は、「視聴予約」から起動できません。
- ※15 i モード通信によるデータ放送サイトに接続中は発信できません。
- ※16 メール作成時に起動できます。
- ※17 メール作成時のファイル添付、電話帳登録時の画像設定をする場合に起動できます。
- ※18 Touch Mediaの「Music」を含みます。
- ※19 Touch Mediaの「Photo」は起動できません。
- ※20 メール本文の i アプリ関連リンクを利用する場合に起動できます。

FOMA端末から利用できるサービス

FOMA端末からご利用できるサービス	電話番号
番号案内サービス（有料：案内料+通話料） （電話番号の案内を希望されないお客様については案内しておりません）	（局番なし）104
電報の発信（有料：電報料）	（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・事故が起きたときの緊急通報	（局番なし）118
災害用伝言ダイヤル（有料）	（局番なし）171
コレクトコール（有料：案内料+通話料）	（局番なし）106

お知らせ

- コレクトコール（106）をご利用の際には、電話を受けた方に、通話料と1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（2009年1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（2009年1月現在）。

- 一般電話の「転送電話」をご利用のお客様が転送先を携帯電話に指定した場合、一般電話/携帯電話の設定によって携帯電話が通話中、サービスエリア外および電源を切っているときでも発信者には呼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ご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ご利用できます）。
- FOMAカードを取り付けていない場合でも、海外で緊急番号（911、999、112、000、08）をダイヤルして緊急通報ができます。ただし、セルフモードを「ON」に設定中の場合は緊急通報ができません。
- 本FOMA端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、119番、118番などの緊急通報をおかけになった場合、発信場所の情報（位置情報）が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況により、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号は通知されませんが、緊急通報受理機関が人命の保護などの理由から、必要であると判断した場合は、お客様の設定によらず、機関側が位置情報と電話番号を取得することがございます。また、「緊急通報位置通知」の導入地域/導入時期については、各緊急通報受理機関の準備状況により異なります。
- FOMA端末から110番・119番・118番通報の際は、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移動せず通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分程度は着信のできる状態にしておいてください。
- おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署など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。

オプション・関連機器のご紹介

FOMA端末にさまざまな別売りのオプション機器を組み合わせることで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域によってはお取り扱いしていない商品もあります。詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。また、オプション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。

- 電池パック L04
- リアカバー L09
- 平型スイッチ付イヤホンマイク P01/P02
- イヤホンジャック変換アダプタ P001
- スイッチ付イヤホンマイク P001/P002*1
- FOMA乾電池アダプタ 01
- 骨伝導レシーバマイク 01
- FOMA室内用補助アンテナ*2
- FOMA 補助充電アダプタ 01
- キャリングケース S 01
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02*3
- FOMA室内用補助アンテナ（スタンドタイプ）*2
- FOMA USB接続ケーブル*3
- FOMA ACアダプタ 01/02*4
- FOMA海外兼用ACアダプタ 01*4
- 平型ステレオイヤホンセット P01
- ステレオイヤホンセット P001*1
- FOMA DCアダプタ 01/02
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01
- イヤホンマイク 01
- イヤホン変換アダプタ 01
- ステレオイヤホンマイク 01

- ※1 L-01Aに接続するには、イヤホンジャック変換アダプタ P001が必要です。
- ※2 日本国内で使用してください。
- ※3 USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ※4 ACアダプタの充電方法について→P44~45

動画再生ソフトのご紹介

FOMA端末で撮影した動画（MP4形式のファイル）をパソコンで再生するには、アップルコンピュータ（株）のQuickTime Player（無料）Ver.6.4以上（またはver.6.3+3GPP）が必要です。QuickTime Playerは次のホームページよりダウンロードできます。
<http://www.apple.com/jp/quicktime/download/>

お知らせ

- ダウンロードするには、インターネットに接続した環境のパソコンが必要です。また、ダウンロード時には別途通信料がかかります。
- 動作環境、ダウンロード方法、操作方法などの詳細については、上記ホームページをご覧ください。

故障かな？と思ったら、まずチェック

症 状	チェック
FOMA端末の電源が入らない (FOMA端末が使えない)	<ul style="list-style-type: none"> • 電池パックが正しく取り付けられていますか。→P43 • 電池切れになっていませんか。→P45 • デュアルネットワークサービスでmovaが有効になっている場合、FOMAのサービスで利用できないものがあります。FOMAが有効になっているかご確認ください。詳しくは『ご利用ガイドブック（ネットワークサービス編）』をご覧ください。→P366
ダイヤルボタンを押しても発信できない	<ul style="list-style-type: none"> • ダイヤル発信制限を設定していませんか。→P115 • オールロックを設定していませんか。→P113 • セルフモードを設定していませんか。→P116
電話をかけたら話中音（ブー…）が出てつながらない	<ul style="list-style-type: none"> • 市外局番を忘れていませんか。→P52 • 圏外になっていませんか。→P48
ネットワークの状態を示すアイコンが圏外のみで「圏外です」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> • サービスエリア外か、電波の弱い/届かない場所にいませんか。→P48
待受画面に端末暗証番号の入力画面が表示されている	<ul style="list-style-type: none"> • オールロックを設定していませんか。→P113
ボタンを押しても動作しない	<ul style="list-style-type: none"> • キーロックがかかっていますか。→P30
充電ができない（FOMA端末の充電ランプが点灯しない、イルミネーションが赤く点滅する、ディスプレイが点滅する）	<ul style="list-style-type: none"> • 電池パックが正しく取り付けられていますか。→P43 • アダプタの電源プラグがコンセントまたはシガーライタソケットに正しく差し込まれていますか。 • アダプタとFOMA端末が正しくセットされていますか。→P45
ディスプレイが暗い	<ul style="list-style-type: none"> • 「省電力モード」を「ON」に設定していませんか。→P103 • 電池残量が少なくなっていますか。充電してください。→P45
メールを受信したときに、異なる着信音が鳴る	<ul style="list-style-type: none"> • メールを送信者を電話帳に登録し、着信音を登録していませんか。→P79 • メールを送信者を電話帳に登録し、登録したグループに着信音を設定していませんか。→P83
各機能で設定した画像やメロディなどが動作せず、お買い上げ時の設定で動作する	<ul style="list-style-type: none"> • 画像やメロディなどの取得時に取り付けていたFOMAカードが取り付けられていますか。→P41

症 状	チェック
積算通話料金がカウントされない	<ul style="list-style-type: none"> • 上限を超えていませんか。積算通話料金をリセットするとカウントされます。→P334
「しばらくお待ちください」または「利用できる回線/チャンネルがありません」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> • 音声回線/パケット通信設備が故障、または音声回線ネットワーク/パケット通信ネットワークが非常に混み合っていますので、しばらくたってから操作し直してください。
「設定時間内に接続できませんでした」と表示され、i モードメールやSMSを送信できない	
データ転送が行われない	<ul style="list-style-type: none"> • USB HUBを使用していませんか。USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
ワンセグ視聴できない	<ul style="list-style-type: none"> • 地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か、放送電波の弱い場所にいませんか。 • チャンネル設定をしていますか。→P227

■ 海外利用時の場合

症 状	チェック
ネットワークの状態を示すアイコンが圏外のみで国際ローミングサービスを利用できない	<ul style="list-style-type: none"> • 国際ローミングサービスのサービスエリア外か、電波の弱いところいませんか。 • 利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどうか、『ご利用ガイドブック（国際サービス編）』やドコモの『国際サービスホームページ』で確認してください。 • 対応しているネットワークに切り替えてください。→P382
テレビ電話や i モードメール、SMS、パケット通信が利用できない	<ul style="list-style-type: none"> • 利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどうか、『ご利用ガイドブック（国際サービス編）』やドコモの『国際サービスホームページ』で確認してください。 • 対応しているネットワークに切り替えてください。→P382
電話の着信やメールの受信ができない	<ul style="list-style-type: none"> • 「ローミング時着信規制」を開始に設定していませんか。→P384
海外から帰国後、ネットワークの状態を示すアイコンが圏外のみである	<ul style="list-style-type: none"> • 「ネットワークサーチ設定」を「マニュアル」に設定していませんか。→P382

こんな表示が出たら

エラーメッセージ	説明
空きメモリが無いため取得できません	選択受信添付ファイル取得時に、受信メールの保存領域が不足しています。不要な受信メールを削除してください。
以下の宛先にはメール送信できませんでした(561)	表示された宛先にメールが正しく送信できませんでした。
一部保存できなかったデータがあります	保存先の保存領域が不足しているため、保存できなかったデータがあります。不要なファイルを削除してください。
応答がありませんでした(408)	サイトやホームページからの応答がないため、接続できませんでした。再度操作してください。
同じ時間が登録されています	他の i アプリが同じ時間に自動起動するよう設定されています。同時に2つ以上の i アプリを自動起動できません。
海外ではメッセージFを受信できません。 i モード問合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を受信できません。「i モード問い合わせ」設定で「メッセージF」のチェックを外してください。
楽曲を追加できません	1件のプレイリストには50曲までしか登録できません。不要な音楽データをプレイリストから削除してください。
画像を保存できません	保存不可能なFlashファイルのため、または取得不完全な画像のため、保存できません。
圏外のためダウンロードできません	圏外のため、番組をダウンロードできません。電波状態の良い場所に移動し、手動でダウンロードしてください。


エラーメッセージ	説明
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せん	「サイズ選択」が「5M (2560×1920)」に設定されています。ズームを利用する場合は、このサイズ以外に設定してください。
このサイトとのSSL通信は無効です	SSL通信の認証処理で問題が検出されました。接続は中止されます。
	改ざんされたSSL証明書を受信したため接続できませんでした。
このデータはダウンロードできません	不正なファイル、またはエラーが発生したため、ダウンロードできません。
このデータはダウンロードできません 番組を削除しました	マイメニューに登録していないため、番組をダウンロードできません。Music&Videoチャンネル番組提供サイトをマイメニューに登録してください。
このデータは取得できません	データが不正またはエラーが発生したため、取得できません。
このデータは保存できません	i モーションや音楽データに設定されている再生期限を過ぎたため、または残りの再生回数が0回になったため保存できません。
このファイルは設定できません	ファイルが対応できないフォーマットのため、設定できません。
このFOMAカード(UIM)は機能が制限されています	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存したときは異なるFOMAカードを挿入しているため、機能が制限されます。
この i モーションを再生するためには、i モーションタイプ設定を変更してください	ストリーミングタイプの i モーションを取得しない設定になっています。設定を変更してください。

エラーメッセージ	説明
再生可能日前です 再生できません	i モーションや音楽データ、Music&Video チャンネルの番組に設定されている再生期間より 前のため再生できません。再生可能日以降に再生 してください。
再生期間制限がありま す (XXXX/XX/XX、 XX:XX) ~ (XXXX/ XX/XX、XX:XX)	i モーションや音楽データ、Music&Video チャンネルの番組に設定されている再生期間外の ため再生できません。再生期間中に再生してく ださい。 ※Xの部分には、年月日と時間が表示されま す。
再生期限制限がありま す (XXXX/XX/XX、 XX:XX)	i モーションや音楽データ、Music&Video チャンネルの番組に設定されている再生期限外の ため再生できません。再生期限内に再生してく ださい。 ※Xの部分には、年月日と時間が表示されま す。
再生制限データに誤り があるため取得できま せん	データが不正なため、または再生期間外のた め、取得できません。
最大サイズを超えたの で中断しました	サイトやホームページのサイズが大きいため受 信を中断し、取得できた分のみ表示します。 ダウンロード/取得可能な最大データサイズを 超えたので、ダウンロード/取得を中断しまし た。
削除される添付ファイ ルがあります	著作権のある添付ファイルは転送できないた め、削除して転送します。
削除できるメッセージ はありません	全件保護されているため、削除できるメッセ ージがありません。
削除できるメールはあ りません	メールが1件もない、またはすべて保護されて いるため、削除できるメールがありません。
サポートされない形式 です	非対応データのため、再生できません。

エラーメッセージ	説明
指定サイトがみつかり ません (404)	サイトやホームページが存在しないか、URLが 間違っている可能性があります。URLを確認し てから再度操作してください。
指定したサイトへは接 続できませんでした (504)	サイトやホームページが存在しないか、URLが 間違っている可能性があります。URLを確認し てから再度操作してください。
指定できません	無効な数値が入力されているか、数値が入力さ れていません。有効な数値を入力してくださ い。
指定の宛先には送信で きません	メールアドレスが不正なため、送信できませ ん。
自動起動が既に3件が 設定されています	自動起動を設定できる i アプリは3件までで す。
しばらくお待ち下さい	SMSの送信に失敗しました。しばらくしてから 再度操作してください。
終了日が不正です	終了日が開始日より早く設定されています。終 了日は開始日より遅い日程で設定してください。
受信できませんでした	「接続先選択」で設定した接続先アドレスが間 違っているため、選択受信できません。設定を 確認してから再度操作してください。
受信メールがいっぱい です	受信メールの保存領域が不足しているため、 i モードメールを受信できません。不要な受信 メールを削除してください。
	受信メールの保存領域が不足しているため、 FOMAカードからSMSを移動/コピーできま せん。不要な受信メールを削除してください。
既に作成中のメールが あります。 廃棄して新規作成しま すか？ はい/いいえ	メール/SMSを作成中に、マルチタスク機能 を利用して新しくメール/SMSを作成しよう とした場合、表示されます。 「はい」を選択すると、既に作成中のメールが 未送信メールとして保存され、新しくメール/ SMSの作成を行います。


エラーメッセージ	説明
既に存在しています	既に登録済みのネットワークのため、登録できません。
既に存在する接続先名称です	既に登録済みの接続先名称のため、登録できません。
既に登録されています	既に登録済みのネットワークのため、登録できません。
既に登録されているURLです	既にFOMA端末に登録済みのURLのため、保存できません。
既にメッセージをお預かりしています	既にメッセージをお預かりしているため、送信できませんでした。
すべてのパラメータが有効ではありません	パラメータのいずれかが制限値を超えています。
正常に接続できませんでした (400)	接続先にエラーがあるため、正常に接続できませんでした。
セキュリティエラーのため、終了しました	i アプリが許可されていない動作をしようとしたため、終了しました。
接続できません	「接続先選択」で設定した接続先アドレスが間違っているため、接続できません。設定を確認してから再度操作してください。
接続できません 通信モードに設定してください	「USBモード設定」を「microSDモード」に設定中は、FOMA端末を操作してmicroSDカードにアクセスすることはできません。「通信モード」に設定してください。
接続できませんでした (562)	ネットワークの問題で接続できませんでした。しばらくしてから再度操作してください。
設定時間内に接続できませんでした	i モードセンターが混み合っています。しばらくたってから操作し直してください。
設定時間内に接続できませんでした 再開しますか？	設定時間内に i モードメールにリンクされている添付ファイルをダウンロードできませんでした。再度ダウンロードしますか。

エラーメッセージ	説明
セルフモード設定中です	セルフモード設定中のため、操作できません。セルフモードを「OFF」にしてください。
選択された画像を挿入出来ませんでした	規定値を超えるため、選択した画像を挿入できませんでした。
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。 FOMAカードが挿入されていないため、ネットワーク一覧を表示できません。FOMAカードを挿入して利用してください。 「優先ネットワーク設定」の「リストから登録」で、ネットワーク一覧を保存できませんでした。
送信準備中	i モードメールの送信準備中です。しばらくお待ちください。
送信できませんでした (XXX)	メールが正しく送信できませんでした。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されます。
送信メールがいっぱいです	送信メールの保存領域が不足しているため、FOMAカードからSMSをコピー/移動できません。不要な送信メールまたは未送信メールを削除してください。
ソフトに誤りがあります	i アプリのデータに誤りがあるためダウンロードできません。
対応していないカードフォーマットです	microSDカードのフォーマットが非対応のもので、L-01AでmicroSDカードのフォーマットを行ってください。
タイトル名が不正です	タイトル名に無効な文字が入力されているか、1文字も入力されていません。有効なタイトル名を入力してください。

エラーメッセージ	説明
タイムアウト	一定時間検索しましたが、ネットワークが検索できませんでした。
ダイヤル発信制限中です	ダイヤル発信制限中のため、操作できません。「発信/メールロック設定」の「ダイヤル発信制限」のチェックを外してください。
ただいま利用制限中の為しばらくしてからご利用ください	iモードパケット定額サービスをご利用の場合に限り、一定時間内に著しく大量なデータ通信があったときに表示されます。一定時間接続できなくなることがありますので、しばらくたってからiモードをご利用ください。
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、「メモリ登録外着信拒否」を「OFF」に設定してください。 「リスト指定着信拒否」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。 「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。
チャンネル情報取得失敗	iチャンネルで情報を取得する際に、チャンネル情報が一部またはすべて取得できなかったため、取得に失敗しました。電波状態の良い所に移動し、待受画面で「  」を押すと情報を受信します。
チャンネルリストがありません	チャンネルリストがありません。チャンネルを設定してください。
中断しました	一定時間経過しても通信相手が見つからないため、中断しました。通信相手の距離や角度や操作手順を確認してください。
通信できませんでした	操作が中断されるなどして、通信できませんでした。
低電圧	低電圧です。充電してください。

エラーメッセージ	説明
データを入力してください	国名・国番号が入力されていません。国名・国番号を入力してください。
データ取得を中止しました	圏外などのためダウンロードを中止しました。電波状態の良い場所に移動してください。
添付ファイルが削除されます	iモードメールの添付ファイルを受信したときは異なるFOMAカードを挿入しているため、添付ファイルを削除して転送します。
テンプレートサイズオーバーです	テンプレートのサイズが規定値を超えています。本文または挿入画像を削除してください。
途中までダウンロードしたデータを保存しました	途中まで取得したデータを保存しました。残りを取得する場合は、手動で行ってください。
入力データまたはURLが長すぎます	サイトやホームページの入力欄に入力した文字数が多すぎて送信できません。文字数を減らしてから送信し直してください。 URLが長すぎて表示できません。
入力データをご確認ください(205)	入力データに誤りがあります。入力データを確認してください。
認証できません	誤った端末暗証番号を入力しています。正しい端末暗証番号を入力してください。
認証を中止しました(401)	認証に失敗したため、接続を中止しました。
残りのデータを取得できません データを削除しました	部分的に保存したファイルの残りのデータをダウンロードする際に、エラーが発生してダウンロードできないため、データが削除されました。
残りのデータをダウンロードできません データを削除しました	
パスワードをご確認ください(401)	サイトやホームページの認証画面に入力したユーザ名またはパスワードに誤りがあります。もう一度入力し直してください。

エラーメッセージ	説明
ファイルがサポートされていません	非対応データまたは破損したデータのため、再生できません。
ファイルは削除されました	貼り付けファイルは転送できないため、削除して転送します。
ファイルを添付することができません	添付可能なサイズを超えています。
フォルダ名が不正です	フォルダ名に無効な文字が入力されているか、1文字も入力されていません。有効なフォルダ名を入力してください。
不正なデータです	誤ったファイルを選択しているため、操作できません。
	データが不正なため、操作できません。
不正な名称が含まれています	フォルダ名に無効な文字が入力されているか、1文字も入力されていません。有効なフォルダ名を入力してください。
プレイリストに楽曲を追加できません	プレイリスト/各プレイリスト内の楽曲が保存件数いっぱいまで登録されているため、楽曲を登録できません。不要なプレイリスト/楽曲を削除してください。
プレイリストを作成できません	プレイリストは10件までしか登録できません。不要なプレイリストを削除してください。
保存期限が過ぎたためファイルを受信できません (492)	未取得の添付ファイルがiモードセンターの保存期間を過ぎているため取得できませんでした。
保存領域がありません	保存先の保存領域が不足しているため、操作できません。不要なファイルを削除してください。
ホームは無効です	「ホーム」が「無効」に設定されています。「有効」に設定してください。

エラーメッセージ	説明
未再生なので保存できません	Flashファイルのため、保存できません。
	未再生のFlashアニメーションのため、保存できません。
未送信メッセージがいっぱいです	未送信メールの保存領域が不足しています。不要な未送信メールまたは送信メールを削除してください。
ミュージックプレーヤー起動中です	ミュージックプレーヤーまたはSDオーディオプレーヤーが起動しているため、操作できません。  を押して、ミュージックプレーヤーまたはSDオーディオプレーヤーを終了させてください。
無効な時刻です	日程の開始日と終了日が同じ場合、終了時間が開始時間より早く設定されています。終了時間は開始時間より遅い時間で設定してください。
無効なデータを受信しました	受信したデータにエラーがあるため、操作できません。
無効なデータを受信しました (XXX)	指定のサイトやホームページに対応していません。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されます。
	URLが正しいかどうかを確認してください。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されます。
	受信データにエラーがあるため、表示できません。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されます。
無効な日付です	日付サーチの設定範囲外の数値です。
無効なファイル名が含まれています	ファイル名/フォルダ名に無効な文字が入力されているため、ファイル/フォルダの保存や作成ができません。

エラーメッセージ	説明
メモリ不足です	メモリが不足したため、処理を中断します。頻繁に表示される場合には、一度電源を入れ直してください。
メモリ不足です メインメニューに戻ります	メモリが不足したため、処理を中断します。
メール・メッセージがいっぱいです	受信メールとメッセージR/F両方の保存領域が不足しています。不要な受信メールとメッセージR/Fを削除してください。
ローミングサービス未契約のため操作できません	WORLD WING未契約のため、操作できません。
50曲以上保存できません	クイックプレイリストには50曲までしか登録できません。不要な音楽データをクイックプレイリストから削除してください。
FOMAカード (UIM) が異なるためご利用できませんでした	FOMAカードセキュリティ機能により操作できません。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) が異なるためご利用できません	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存したときは異なるFOMAカードを挿入しています。ダウンロードまたは保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード (UIM) が異なるため送信できません	FOMAカードセキュリティ機能によりメールを送信できません。メール作成時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード (UIM) が異なるため起動できませんでした	FOMAカードセキュリティ機能によりiアプリを自動起動できませんでした。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。

エラーメッセージ	説明
FOMAカード (UIM) が異なるため指定されたソフトが起動できません	サイトなどからダウンロードしたときのFOMAカードと連携して利用するiアプリを起動できません。ダウンロードしたときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード (UIM) が異なるため正しく表示できません	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存したときは異なるFOMAカードを挿入しているため、画像など一部の制限対象データが表示されません。ダウンロードまたは保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
	画面メモを保存したときは異なるFOMAカードを挿入しています。保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード (UIM) 読み込み中	FOMAカードを読み込み中です。しばらくしてから操作してください。
FOMAカードが異なるため指定されたソフトが起動できません	サイトなどからダウンロードしたときのFOMAカードと異なるため、指定されたソフトを起動できません。ダウンロードしたときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード情報が一致しないため起動できません	サイトなどからダウンロードしたときのFOMAカードと連携して利用するiアプリを起動できません。ダウンロードしたときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
iアプリの通信回数が多くなっています 通信を続けますか？ はい/いいえ/終了	iアプリご利用時の通信回数が一定時間内に著しく多い場合、表示されます。 「はい」を選択：iアプリを継続して利用します。 「いいえ」を選択：iアプリが通信を行わない場合、継続して利用できます。 「終了」を選択：iアプリを終了します。

エラーメッセージ	説明
i アプリTo設定されていません	「サイトから i アプリTo」設定にチェックが付いていないため、i アプリを起動できません。チェックを付けてから、再度操作してください。
i チャネル情報を受信できません	FOMAカードが正しく取り付けられていないか、FOMAカードに異常があるため、i チャネルの情報を受信できません。FOMAカードを確認してください。
i モードセンターが混みあっていますしばらくお待ち下さい(555)	回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。しばらくしてから再度操作してください。
i モード問い合わせがすべて無効に設定されています	「i モード問い合わせ」設定の項目すべてにチェックが付いていません。問い合わせる項目にチェックを付けてから再度操作してください。
microSDが挿入されていないため自動保存できません	microSDカードがFOMA端末に取り付けられていません。撮影時にmicroSDカードが取り付けられていない場合は、FOMA端末に保存されます。
PIN1 (PIN2) がロックされています	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ロック解除コードを入力してください。
PIN1 (PIN2) コードが認識できませんでした	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ロック解除コードを入力してください。
PINロック解除コードエラー	入力したPINロック解除コードが間違っています。正しいPINロック解除コードを入力してください。
PINロック解除コードが認識できませんでした	PINロック解除コードを10回連続して間違えるとPINロック解除コードがロックされます。ドコモショップ窓口へお問い合わせください。

エラーメッセージ	説明
PINロック解除コードがロックされました	PINロック解除コードを10回連続して間違えるとPINロック解除コードがロックされます。ドコモショップ窓口へお問い合わせください。
PLMNが見つかりませんでした	選択可能なネットワークがありませんでした。
SDオーディオファイルがありません	SD-Audio規格対応の音楽データがないため、操作できません。
SMSセンター設定を確認してください	SMSの送信に失敗しました。「SMSセンター」設定を確認してください。
SSL通信が切断されました	改ざんされたSSL証明書を受信した、またはSSLエラーが発生したため接続できませんでした。
SSL通信が無効です	SSL通信の認証処理で問題が検出されました。接続は中止されます。 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す	FOMA端末の証明書が無効に設定されています。接続するには設定を変更してください。
SSL通信を切断しました	中断操作を行ったため、SSL通信を切断しました。
Toの宛先を設定してください	Toの宛先が設定されていません。Toの宛先を最低1件設定してください。
αエラーが発生しました	i アプリ起動中にエラーが発生しました。

保証とアフターサービス

保証について

- FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、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・修理やその他お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いたします。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修理済みのFOMA端末などに移行を行っていません。
 - ※ 本FOMA端末は、電話帳などのデータやiモーションをmicroSDカードに保存していただくことができます。
 - ※ パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalink (P392) と FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02 (別売) または 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。

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」をご覧ください。それでも調子が良くないときは、取扱説明書裏面・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けます。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料で修理を行います。
- 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、お客様の取り扱い不良による故障・損傷などは有料修理となります。
- 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料修理となります。
- お買い上げ後の液晶画面・コネクタなどの破損の場合は、有料修理となります。

■ 以下の場合は、修理できないことがあります

- 故障受付窓口にて水濡れと判断した場合（例：水濡れシールが反応している場合）
 - お預かり検査の結果、水濡れ、結露・汗などによる腐食が発見された場合や内部の基板が破損・変形していた場合（外部接続端子（イヤホンマイク端子）液晶などの破損や筐体亀裂の場合においても修理ができない可能性があります）
- ※ 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料修理となります。

■ 保証期間が過ぎたときは

- ご要望により有料修理いたします。

■ 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年間を基本としております。ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理できない場合もございますので、あらかじめご了承ください。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・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。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を元の状態に戻すことをご了承ください上でお願いいたします。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。以下のような場合は改造とみなされる場合があります。
 - ・液晶部やボタン部にシールなどを貼る
 - ・接着剤などによりFOMA端末に装飾を施す
 - ・外装などをドコモ純正品以外のものに交換するなど
 - 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料修理となります。
- FOMA端末に貼付されている銘版シールは、はがさないでください。銘版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版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ませんため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意ください。
- 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・修理やその他お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：スピーカー、受話口部

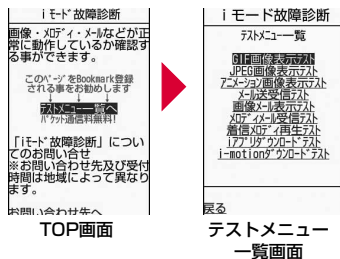
- FOMA端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によっては修理できないことがあります。

メモリダイヤル（電話帳機能）およびダウンロード情報などについて

- お客様ご自身でFOMA端末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下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。
- FOMA端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末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。本FOMA端末はFOMA端末にダウンロードされた画像・着信メロディを含むデータおよびお客様が作成されたデータを故障修理時に限り移し替えを行います（一部移し替えできないデータもあります。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）。※ FOMA端末に保存されたデータの容量により、移し替えに時間がかかる場合もしくは移し替えができない場合がございます。

i モード故障診断サイト

ご利用のFOMA端末において、メール送受信や画像・メロディのダウンロードなどが正常に動作しているかを、お客様ご自身でご確認いただけます。



- 「i モード故障診断サイト」への接続方法
i モードサイト：i Menu▶お知らせ▶サービス・機能▶i モード▶i モード故障診断



サイト接続用
QRコード

お知らせ

- i モード故障診断のバケット通信料は無料（海外からのアクセスの場合は有料）となります。
- FOMA端末の機種によりテスト項目は異なります。また、テスト項目は変更になることがあります。
- 各テスト項目で動作をご確認する際は、サイト内の注意事項をよくお読みになり、テストを行ってください。
- i モード故障診断サイトへの接続およびメール送信テストを行う際に、お客様のFOMA端末固有の情報（機種名やメールアドレスなど）が自動的にサーバ（i モード故障診断サーバ）に送信されます。当社は送信された情報を i モード故障診断以外の目的には利用いたしません。
- ご確認の結果、故障と思われる場合は、取扱説明書裏面の「故障 お問い合わせ先」までお問い合わせください。

ソフトウェア更新

ソフトウェアを更新する

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェックし、必要な場合にはバケット通信*を使ってソフトウェアをダウンロードして更新します。ソフトウェアの更新が必要な場合は、ドコモのホームページおよびi Menuの「お知らせ」にてご案内させていただきます。

ソフトウェアを更新するには、「即時更新」と「予約更新」の2つの方法があります。

- 即時更新：更新したいときすぐに更新を行います。
 - 予約更新：更新したい日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。
- * ソフトウェア更新を行う場合のバケット通信料は無料です。

- i モード接続先をユーザ接続先に設定している場合もソフトウェア更新を行うことができます。
- ソフトウェア更新を行う際は、電池をフル充電しておいてください。
- ソフトウェア更新（ダウンロード、書き換え）には時間がかかることがあります。
- 「PIN1コードリクエスト」を「ON」に設定中にソフトウェア更新を実行すると、ソフトウェア書き換え終了後の自動再起動時に、PIN1コード入力画面が表示されます。正しいPIN1コードを入力しないと、電話の発信、着信、各種通信機能の操作ができません。
- ソフトウェア更新中は、電話の発信、着信、各種通信機能および、その他機能を利用することはできません（ダウンロード中は音声着信が可能です）。
- ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに実行することをおすすめします。ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、再度電波状態の良い場所でソフトウェア更新を行ってください。
- すでにソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを行った際に「更新の必要はありません」と表示されます。
- ソフトウェア更新後、表示されていた i モードセンター蓄積状態表示のアイコンは消えます。また、「メール選択受信設定」を「ON」に設定してある場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。
- ソフトウェア更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報（機種や製造番号など）が、自動的にサーバ（当社が管理するソフトウェア更新用サーバ）に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新以外の目的には利用いたしません。

- 次の場合はソフトウェア更新を実行できません。
 - オールロック中
 - 他の機能を実行しているとき
 - 日付・時刻を設定していないとき
 - FOMAカードが未挿入のとき
 - 電池がフル充電されていないとき
 - おまかせロック中
 - 「圏外」が表示されているとき
 - セルフモード中
 - 電源が入っていないとき
 - 海外で利用しているとき

お知らせ

- ソフトウェア更新中は絶対に電池パックを外さないでください。更新に失敗することがあります。
- ソフトウェア更新は、携帯電話に登録された電話帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを残したまま行うことができますが、お客様の携帯電話の状態（故障・破損・水濡れなど）によってはデータの保護ができない場合がございますので、あらかじめご了承ください。
必要なデータはバックアップを取っていただくことをおすすめします（ダウンロードデータなどバックアップが取れないデータがありますので、あらかじめご了承ください）。
- ソフトウェア更新に失敗した場合、「書き換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。その場合には、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願いいたします。

ソフトウェア更新を起動する

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェックします。

1 [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「その他」 ▶ 「ソフトウェア更新」 ▶ 端末暗証番号を入力

- 既にソフトウェア更新の予約がされている場合は、予約通知画面が表示されます。

2 各種確認画面の内容を確認して「OK」

- 通信を開始して問い合わせます。更新が必要な場合は、ソフトウェア更新確認画面が表示されます。

すぐにソフトウェアを更新する

1 ソフトウェア更新確認画面で「今すぐ更新」▶ダウンロード開始画面で「OK」

- ダウンロードが開始され、完了するとソフトウェア書き換えの確認画面が表示されます。

2 「OK」

- ソフトの書き換えが開始され、完了すると自動的に再起動してソフトウェア更新完了画面が表示されます。
- 書き換え中はすべての操作が無効になります。

3 「OK」

日時を予約してソフトウェアを更新する

FOMA端末のソフトウェアを、日時を予約して更新します。

1 ソフトウェア更新確認画面で「予約」

- 希望日時選択画面が表示されます。

2 日時を選択

- 設定された日時になると、自動的にソフトウェアの更新が行われず。
- 希望日時選択画面で「その他の日時」を選択すると、希望日と更新可能な時間帯を個別に設定することができます。

お知らせ

- ソフトウェア更新の予約では、サーバの時刻が表示されます。
- 他の機能を使用していると予約時刻になっても起動しないことがあるのでご注意ください。
- アラームなどが起動している場合には、ソフトウェア更新が起動されない場合があります。
- 予約が完了した後に「メモリ削除」(P123)を行うと、予約時刻になってもソフトウェア更新は起動しません。再度ソフトウェア更新の予約を行ってください。

障害を引き起こすデータから携帯電話を守る

まず初めに、パターンデータの更新を行い、パターンデータを最新にしてください。

サイトからのダウンロードやiモードメールなど外部からFOMA端末に取り込んだデータやプログラムについて、データを検知して、障害を引き起こす可能性を含むデータの削除やアプリケーションの起動を中止します。

- チェックのためにパターンデータを使います。パターンデータは新たな問題が発見された場合に随時バージョンアップされますので、パターンデータを更新してください。→P426
- スキャン機能は、ホームページの閲覧やメール受信などの際に携帯電話に何らかの障害を引き起こすデータの侵入から一定の防御手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデータが携帯電話にダウンロードされていない場合、または各障害に対応したパターンデータが存在しない場合、本機能にて障害などの発生を防ぐことができませんのであらかじめご了承ください。
- パターンデータは携帯電話の機種ごとにデータの内容が異なります。よって弊社の都合により端末発売開始後3年を経過した機種向けパターンデータの配信は、停止することがありますのであらかじめご了承ください。

スキャン機能を設定する

「ON」に設定すると、データやプログラムを実行する際、自動的にチェックします。

1 [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「ロック／セキュリティ」▶ 「スキャン機能」▶ 「スキャン機能設定」

2 「スキャン機能」／「メッセージスキャン」▶ 「ON」／「OFF」

スキャン機能 : 「ON」に設定すると、障害を引き起こすデータを検出した場合に、5段階の警告レベルで表示されます。→P427

メッセージスキャン : 「ON」に設定すると、SMSに電話番号やURLが記載されている場合、そのSMSを最初に表示するとき、電話番号やURLが記述されている旨をお知らせする画面が表示されます。

3 「はい」／「いいえ」

パターンデータを更新する

1 [メニュー] ▶ (設定) ▶ 「ロック／セキュリティ」▶ 「スキャン機能」▶ 「パターンデータ更新」▶ 「はい」▶ 「はい」

更新が開始されます。更新が終了すると完了をお知らせする画面が表示されます。


- パターンデータが最新の場合は、最新をお知らせする画面が表示されます。

2 [OK]

お知らせ

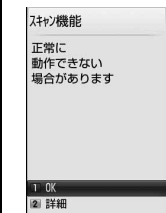
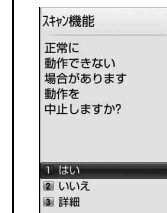
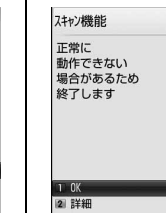
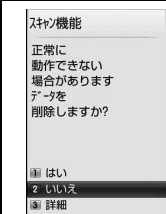
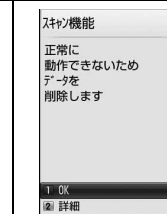
- パターンデータ更新の際、お客様の携帯電話端末固有の情報（機種や製造番号）が、自動的にサーバ（当社が管理するスキャン機能用サーバ）に送信されます。当社は送信された情報をスキャン機能以外の目的には利用いたしません。
- FOMA端末の時計を正しく設定しておいてください。
- 次の場合はパターンデータを更新できません。
 - 日付／時刻を設定していないとき
 - FOMAカードが未挿入のとき
 - 電池残量が少ないとき
 - 圏外にいるとき
 - 他の機能が動作中
 - オールロック中
 - 通話中
 - セルフモード中
 - プライバシーモード設定中
 - パソコンなどの外部機器と接続中

パターンデータを自動的に更新するには

パターンデータを最新の状態に保つように自動的に更新することができます。スキャン機能画面で「自動更新設定」▶「有効」▶「はい」▶「はい」▶ [OK] を選択します。

スキャン結果の表示について

障害を引き起こす可能性があるデータを検出した場合は、警告レベルを示す画面が表示されます。

警告レベル0	警告レベル1	警告レベル2
 <p>スキャン機能 正常に 動作できない 場合があります</p> <p>1 OK 詳細</p>	 <p>スキャン機能 正常に 動作できない 場合があります 動作を 中止しますか?</p> <p>1 はい 2 いいえ 詳細</p>	 <p>スキャン機能 正常に 動作できない 場合があるため 終了します</p> <p>1 OK 詳細</p>
「OK」：動作を継続します。	「はい」：動作を中止して、終了します。 「いいえ」：動作を継続します。	「OK」：動作を中止して、終了します。
警告レベル3	警告レベル4	
 <p>スキャン機能 正常に 動作できない 場合があります データを 削除しますか?</p> <p>1 はい 2 いいえ 詳細</p>	 <p>スキャン機能 正常に 動作できないため データを 削除します</p> <p>1 OK 詳細</p>	
「はい」：データを削除して、終了します。 「いいえ」：動作を中止して、終了します。	「OK」：データを削除して、終了します。	

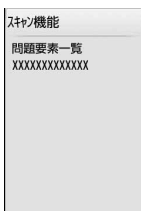
お知らせ

- スキャン結果によっては、画面表示が異なる場合があります。

■ スキャンされた問題要素の表示について

警告レベルを示す画面で「詳細」を選択すると、右のような問題要素の一覧画面が表示されます。

- 画面はイメージです。実際の画面では、「XXXXXXXXXX」の部分に検出されたデータ名が表示されます。
- 検出されたデータの種類によっては、「詳細」が表示されない場合があります。
- 問題要素が6件以上検出された場合は、6件目以降の問題要素の表示は省略され、合計件数のみ表示されます。



パターンデータのバージョンを確認する

☰ [メニュー] ▶ ⚙️ (設定) ▶ ロック/セキュリティ ▶ 「スキャン機能」 ▶ 「バージョン表示」



主な仕様

■ 本体

品名	L-01A	
サイズ (H×W×D)	約110×約52×約15.7 (最厚部: 約16.2) mm	
質量	約140g (電池パック装着時)	
FOMA/3G	連続待受時間	静止時: 約300時間 移動時: 約270時間
	連続通話時間	音声電話時: 約200分 テレビ電話時: 約100分
ワンセグ視聴時間	約200分	
充電時間	ACアダプタ: 約200分 DCアダプタ: 約200分	
液晶部	方式	TFT 262,144色
	サイズ	約2.8inch
	画素数	96,000画素 (240×400)
撮像素子	種類	インカメラ: CMOS アウトカメラ: CMOS
	サイズ	インカメラ: 1/11inch アウトカメラ: 1/3.2inch
	有効画素数	インカメラ: 約31万画素 アウトカメラ: 約510万画素
カメラ部	記録画素数 (最大時)	インカメラ: 約30万画素 アウトカメラ: 約500万画素
	ズーム (デジタル)	インカメラ: 最大約3.4倍 アウトカメラ: 最大約3.4倍

記録部	静止画保存枚数	約200枚 (お買い上げ時) ^{*1} 約1000枚 ^{*1} (削除可能なプリインストールデータ削除時)
	静止画連続撮影	CIF (352×288) : 4枚 壁紙 (240×400、400×240) / QVGA (320×240) / QCIF (176×144) / Sub-QCIF (128×96) / 電話帳用 (120×160) / メニューアイコン (48×48) : 6枚
	静止画ファイル形式	JPEG
	動画録画時間	約60分 ^{*2}
	動画ファイル形式	MP4
音楽再生	連続再生時間	SDオーディオ (バックグラウンド再生対応) : 約720分 ^{*3} 着うたフル [®] (バックグラウンド再生対応) : 約720分 ^{*3} i モーション ^{*4} : 約250分 ^{*3} Music&Videoチャンネル (バックグラウンド再生対応) : 約720分 ^{*3}
保存容量	着うた [®] / 着うたフル [®]	約250MB ^{*5}

- ※1 画像サイズ：128×96 画質：標準 ファイルサイズ：10K
 ※2 以下の条件で保存できる1件あたりの最大録画時間です。
 画像サイズ：Sub-QCIF ファイルサイズ制限：なし 画質：標準
 種別：画像+音声
 ※3 ファイル形式：AAC形式
 ※4 音声のみの i モーション
 ※5 Music&Videoチャンネルと共有

■ 電池パック

品名	電池パック L04
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	3.7V
公称容量	900mAh

- 連続通話時間とは、電波を正常に受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態で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、弱い場所など）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 i モードメールを作成、ダウンロードした i アプリや i アプリ待受画面を起動、データ通信、マルチアクセスの実行、カメラの使用、動画やメロディの再生などを行うと、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端末を閉じ、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端末を閉じ、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。
- ワンセグ視聴時間は、電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態（電波が届かない、または弱い）などにより、短くなる場合があります。
- 充電時間は、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの目安です。FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。

静止画の保存枚数の目安

保存できる件数は、解像度、画質の設定や撮影状態、被写体により異なります。

保存先 画質	L-01A (本体) ※		
	スーパー ファイン	ファイン	標準
5M (2560×1920)	約310枚	約630枚	約800枚
3M (2048×1536)	約400枚	約800枚	約1000枚
2M (1600×1200)	約570枚	約1000枚	約1000枚
1M (1280×960)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
VGA (640×480、 480×640)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
CIF (352×288)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
壁紙 (240×400、 400×240)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
QVGA (320×240)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
QCIF (176×144)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
Sub-QCIF (128×96)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
電話帳用 (120×160)	約1000枚	約1000枚	約1000枚
メニューアイコン (48×48)	約1000枚	約1000枚	約1000枚

※ 削除可能なプリインストールデータを削除した場合の保存可能枚数です。

保存先 画質	microSDカード (64MB)		
	スーパー ファイン	ファイン	標準
5M (2560×1920)	約70枚	約140枚	約180枚
3M (2048×1536)	約90枚	約180枚	約260枚
2M (1600×1200)	約130枚	約250枚	約400枚
1M (1280×960)	約280枚	約450枚	約700枚
VGA (640×480、 480×640)	約800枚	約1500枚	約2300枚
CIF (352×288)	約2000枚	約3400枚	約5000枚
壁紙 (240×400、 400×240)	約2400枚	約4000枚	約5600枚
QVGA (320×240)	約2500枚	約4300枚	約6000枚
QCIF (176×144)	約2860枚	約4500枚	約6250枚
Sub-QCIF (128×96)	約3230枚	約4700枚	約6500枚
電話帳用 (120×160)	約2880枚	約4510枚	約6260枚
メニューアイコン (48×48)	約6100枚	約8430枚	約12000枚

動画の録画時間の目安

動画の撮影時間は、動画容量、画質の設定や撮影状態、被写体により異なります。

■ 1回あたりの連続録画時間

保存先		L-01A (本体)	
撮影種別	サイズ制限	制限無し	
	画質 \ 解像度	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分
映像のみ	スーパーファイン	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分
音声のみ		約60分	

保存先		L-01A (本体)		
撮影種別	サイズ制限	制限無し		
	画質 \ 解像度	QVGA (320×240)	WQVGA (400×240)	VGA (640×480)
音声+映像	スーパーファイン	約60分	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分	約60分
映像のみ	スーパーファイン	—	—	—
	ファイン	—	—	—
	標準	—	—	—
音声のみ		—		

保存先		L-01A (本体)	
撮影種別	サイズ制限	2Mバイト	
	画質 \ 解像度	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約117秒	約220秒
	ファイン	約153秒	約285秒
	標準	約222秒	約400秒
映像のみ	スーパーファイン	約153秒	約285秒
	ファイン	約200秒	約400秒
	標準	約285秒	約500秒
音声のみ		約19分	

保存先		L-01A (本体)	
撮影種別	サイズ制限	500Kバイト	
	解像度 画質	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約29秒	約55秒
	ファイン	約38秒	約71秒
	標準	約55秒	約100秒
映像のみ	スーパーファイン	約38秒	約71秒
	ファイン	約50秒	約100秒
	標準	約71秒	約125秒
音声のみ		約284秒	

保存先		microSDカード (64MB)	
撮影種別	サイズ制限	制限無し	
	解像度 画質	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分
映像のみ	スーパーファイン	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分
音声のみ		約60分	

保存先		microSDカード (64MB)		
撮影種別	サイズ制限	制限無し		
	解像度 画質	QVGA 120fps	WQVGA 30fps	VGA 30fps
音声+映像	スーパーファイン	約4分	約14分	約4分
	ファイン	約8分	約28分	約8分
	標準	約17分	約54分	約17分
映像のみ	スーパーファイン	-	-	-
	ファイン	-	-	-
	標準	-	-	-
音声のみ		-		

保存先		microSDカード (64MB)	
撮影種別	サイズ制限	2Mバイト	
	解像度 画質	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約100秒	約180秒
	ファイン	約130秒	約230秒
	標準	約180秒	約310秒
映像のみ	スーパーファイン	約110秒	約230秒
	ファイン	約150秒	約295秒
	標準	約225秒	約440秒
音声のみ		約19分	

保存先		microSDカード (64MB)	
撮影種別	サイズ制限	500Kバイト	
	解像度	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
	画質		
音声+映像	スーパーファイン	約25秒	約47秒
	ファイン	約33秒	約60秒
	標準	約47秒	約80秒
映像のみ	スーパーファイン	約28秒	約56秒
	ファイン	約38秒	約75秒
	標準	約56秒	約115秒
音声のみ		約280秒	

■合計録画時間：各サイズ制限共通

保存先		L-01A (本体) *	
撮影種別	解像度	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
	画質		
	音声+映像	スーパーファイン	約270分
ファイン		約350分	約630分
標準		約500分	約810分
映像のみ	スーパーファイン	約300分	約600分
	ファイン	約400分	約800分
	標準	約600分	約1200分
音声のみ		約3100分	

* 削除可能なプリインストールデータを削除した場合の録画時間です。

保存先		microSDカード (64MB)	
撮影種別	解像度	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
	画質		
音声+映像	スーパーファイン	約50分	約100分
	ファイン	約70分	約130分
	標準	約100分	約160分
映像のみ	スーパーファイン	約63分	約122分
	ファイン	約84分	約160分
	標準	約123分	約230分
音声のみ		約600分	

保存先		microSDカード (64MB)		
撮影種別	解像度	QVGA (320×240)	WQVGA (400×240)	VGA (640×480)
	画質			
音声+映像	スーパーファイン	約4分	約15分	約4分
	ファイン	約8分	約30分	約8分
	標準	約17分	約54分	約17分
映像のみ	スーパーファイン	—	—	—
	ファイン	—	—	—
	標準	—	—	—
音声のみ		—		

FOMA端末に保存／保護できる件数

各データの最大保存件数／最大保護件数は、FOMA端末に保存されているデータ量や、メモリ使用量により異なります。

種 別		最大保存件数	最大保護件数
電話帳		1000件※1	—
スケジュール	スケジュール	200件	—
	休日	100件	—
To Do		50件	—
メモ		50件	—
メール	受信メール※2	1000件	1000件
	送信メール	500件	500件
	未送信メール		—
メッセージ	メッセージR	100件	100件
	メッセージF	100件	100件
テンプレート		100件※3	—
ブックマーク	i モード	100件	—
	フルブラウザ	100件	—
画面メモ		50件	25件
i アプリ		100件※3	—
データBOX	画像※4	1000件※3	—
	動画／i モーション	1000件※3	—
	メロディ	1000件※3	—

※1 50件までFOMAカードに保存できます。

- ※2 「受信BOX」フォルダに保存されている「♪Welcome Mail♪」の件数を含みます。
- ※3 お買い上げ時に登録されているデータを含みます。
- ※4 アニメーションは最大30件（画像の最大保存件数1000件を含む）保存できます。

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)

この機種L-01A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され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値になっています。

すべての機種種の携帯電話機は、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L-01AのSARの値は0.345W/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。なお、本機のSARの値は、ご利用いただけます各国の許容値も満足しております。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、次のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

: <http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm>

社団法人電波産業会のホームページ

: <http://www.arib-emf.org/index.html>

ドコモのホームページ

: <http://www.nttdocomo.co.jp/product/>

LG Mobileホームページ

: <http://jp.lgmobile.com/>

※ 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。

Declaration of Conformity

The product "L-01A" 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 0.336W/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.

輸出管理規制

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」及びその関連法令）の適用を受けます。また米国再輸出規制（Export Administration Regulations）の適用を受けます。本製品及び付属品を輸出及び再輸出する場合は、お客様の責任及び費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省へお問合せください。

知的財産権

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影または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、地図データ、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 アプリDX」 「WORLD CALL」 「WORLD WING」 「公共モード」 「i メロディ」 「i エリア」 「i モーション」 「i モーションメール」 「着モーション」 「デコメール®」 「デコメ®」 「おまかせロック」 「mopera」 「mopera U」 「sigmarion」 「musea」 「デュアルネットワーク」 「ビジュアルネット」 「V ライブ」 「i チャネル」 「セキュリティスキャン」 「メッセージF」 「マルチナンバー」 「Music&Videoチャンネル」 「DoPa」 「OFFICEED」 「IMCS」 「バケ・ホーダイ」 「ケータイお探しサービス」 「ファミリーワイドリミット」 および「FOMA」 ロゴ、「i-mode」 ロゴ、「i-αpli」 ロゴ、「Music&Videoチャンネル」 ロゴ、「HIGH-SPEED」 ロゴはNTT ドコモの商標または登録商標です。
- フリーダイヤルサービス名称とフリーダイヤルロゴマークはNTT コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- 「マルチタスク／Multitask」 は日本電気株式会社の登録商標です。
- 「キャッチホン」 は、日本電信電話株式会社の登録商標です。
- McAfee®、マカフィー®は米国法人McAfee, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標です。
- QuickTimeは、米国および他の国々で登録された米国Apple Inc. の登録商標です。
- Powered by JBlend™ Copyright 2002-2008 Aplix Corporation. All rights reserved. JBlendおよびJBlendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。
- QRコードは株式会社デンソーウェアの登録商標です。



- Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関係会社の日本国内における登録商標です。
- 本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Browser、NetFront Sync Clientを搭載しています。
- ACCESS、NetFrontは、日本国、米国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。 Copyright© 2008 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.
- AdobeおよびAdobe Readerは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。
- microSDHCロゴは商標です。
- Microsoft®、Windows®、Windows Vista®は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- 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 Adobe Systems Incorporated の Adobe® Flash® Lite™ テクノロジーを搭載しています。Adobe Flash Lite Copyright© 2003-2007 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Adobe、Flash および Flash Lite は Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。
- 本製品の一部分に、Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれています。
- 本製品では、(株)国際地学協会の近郊路線地図を使用しています。
- 本書では各 OS (日本語版) を次のように略して表記しています。
 - Windows Vista は、Windows Vista® (Home Basic、Home Premium、Business、Enterprise、Ultimate) の略です。
 - Windows XP は、Microsoft® Windows® XP Professional operating system または Microsoft® Windows® XP Home Edition operating system の略です。
 - Windows 2000 は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system の略です。
- 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	5,504,773	5,109,390	5,535,239
5,267,262	5,600,754	5,416,797	5,490,165
5,101,501	5,511,073	5,267,261	5,568,483
5,414,796	5,659,569	5,056,109	5,506,865
5,228,054	5,544,196	5,337,338	5,657,420
5,710,784	5,778,338		

