# 付録/困ったときには

メニュー一覧	388
ベーユ	405
ゲイヤルキーの文字割り当て一覧(かな入力方式)	406
会文字一覧	
マルチアクセスの組み合わせ	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	415
外部機器との連携	
動画再生ソフトのご紹介	415
困ったときには	
<b>牧障かな?と思ったら</b>	416
エラーメッセージー覧	420
呆証とアフターサービス	
端末エラー情報送信設定	426
ソフトウェア更新	
スキャン機能	
主な仕様	432
呆存・登録・保護件数	433
隽帯電話機の比吸収率(SAR)	434
输出管理規制	437
印的財産権	437

## メニュー一覧

- 表示メニュー設定を「ベーシックメニュー」にした場合のメニュー一覧を記載しています。□はメニュー番号の割り当てられていないメニュー項目です。
- 赤文字は、各種設定リセットを行うとお買い上げ時の状態に戻るメニューです。
- 端末色によって、設定されているきせかえツールは異なります。

#### **■** × **–** II.

■メール		
メニュー	お買い上げ時	参照
11受信BOX	_	138
<b>12</b> 送信BOX	_	138
13未送信BOX	_	138
14新規メール作成	_	126
15新規デコメアニメ作成	_	129
16デコメテンプレート		
161デコメール	_	130
162デコメアニメ	_	130
17新規SMS作成	_	151
18メール/メッセージ問合せ	_	135
19SMS問合せ	_	152
10メール選択受信	_	135
1 * メール設定		
1 * 1 受信設定		
1 * 1 1 メール選択受信設定	OFF	145
1 * 1 2 メール受信添付ファイル設定	すべて選択	148
1 * 1 3 添付ファイル自動再生設定	自動再生する	148
1 * 1 4 メール着信音		
1 * 1 4 1 メール着信音	メール:メロディ/Commune 鳴動時間(秒):10	83
1*142メッセージR着信音	メッセージR:メロディ/Commune 鳴動時間(秒):10	83
1 * 1 4 3 メッセージF着信音	メッセージF:メロディ/Commune 鳴動時間(秒):10	83
1 * 1 4 4 SMS着信音	SMS:メロディ/Commune 鳴動時間(秒):10	83

メニュー	お買い上げ時	参照
1 * 2 表示設定		
1 * 2 1 受信·自動送信表示	通知優先	148
1 * 2 2 メッセージ自動表示設定	メッセージR優先	149
1 * 2 3 詳細直接表示設定	OFF	145
1 * 2 4 プレビュー後既読設定	ON	145
1 * 2 5 メモ検索リンク表示設定	ON	145
1 * 2 6 新着情報アイコン動作設定	受信メール全件表示	145
1 * 3 署名編集設定 * 1	-	144
1 * 4 定型文/単語登録		
1 * 4 1 定型文	_	337
1 * 4 2 単語登録	_	339
1 * 5 メール/メッセージ問合せ設定		
1*51メール	ON	145
1*52メッセージR	ON	145
1*53メッセージF	ON	145
1 * 6 返信設定		•
1 * 6 1 メール返信引用設定	引用:OFF	146
	引用文字:〉	140
1 * 6 2 クイック返信設定	ON	146
[1  ▼  6 3]クイック返信本文登録	また後でかけ直します OKです NGです ありがとうございます ごめんなざい ふろしくお願い致します キャンセルです 今忙しい 了解しました ちょっと待ってください	146

メニュー	お買い上げ時	参照
1 * 6 4 デコメ絵文字自動学習	OFF	146
1 * 6 5 メール返信時自動学習	ON	146
1 * 7 メール自動返信設定		
1 * 7 1 自動返信ON / OFF設定	OFF	147
1 * 7 2 自動返信本文·宛先設定	ただ今手が離せませんので、後ほどで 連絡致します。	147
1 * 73 自動返信契機設定	メール受信時	148
1 * 7 4 マナーサポート検知設定	乗り物マナーサポート、マナーモード 設定: ON 自動返信設定、ロケーションマナーサ ポート: OFF	87
1*8メールグループ	_	145
1 * 9 ブログ/動画/SNS投稿先設定	_	146
1*0アドレス・迷惑メール設定	_	148
1 * * 編集時自動保存設定	ON	149
1 * # SMS設定		
1 * # 1 送達通知設定	要求しない	152
1 * # 2 有効期限設定	3⊟	152
1 * # 3 本文入力設定	日本語(70文字)	152
1*#4SMSセンター設定	ドコモ	152
1 * □緊急速報「エリアメール」設定		
1 * □1 受信設定	利用する	151
1* 2 ブザー鳴動時間	鳴動時間(1~30): 10秒	151
1 * □3 マナー/公共モード時設定	マナー/公共モード時も鳴動	151
1 * □4 着信音確認	[緊急地震速報、災害·避難情報] —	151
1* 5その他		
1 * 5 1 受信登録	_	151
1 #メール送受信履歴	·	
1 #1 メール送信履歴	_	143
1 # 2 メール受信履歴	_	143

### ■ i モード/web

メニュー	お買い上げ時	参照
21 i Menu 検索	=	156

2   2   2   3   8   8   7   164   2   3   8   8   8   8   8   8   8   8   8	メニュー	お買い上げ時	参照
2 回り   10	22Bookmark	_	164
2   5   URL入力	23画面メモ	_	166
2]   1   1   1   1   1   1   1   1   1	[2] 4 サイト閲覧履歴	_	163
2 5 2 URL入力履歴	<b>25</b> URL入力		
2 6    チャネル   2 6      チャネル   5	<b>251</b> URL入力	http://	163
2 6 1 i チャネル一覧	252URL入力履歴	_	163
2 6 2 テロップ表示設定	26 i チャネル		
T78	261 i チャネル一覧	_	178
2 7 PSSリーダー	262テロップ表示設定	テロップ速度:標準 テロップ文字サイズ:大(標準)	178
200   エード/web設定   200   エード/web設定   200   エード/web設定   200   エードブラウザ設定   200   エードブラウザ設定   200   エードブラウザ設定   200   エードブラウザ設定   Evel 5   エーアクログラン   エーアク	263 i チャネル初期化	_	178
2回1 i モード/web設定   2回1 i モード/web設定   2回1 i モードブラウザ設定   2回11 画像表示設定   表示する   170   2回11 2 サウンド設定   Level 5   170   2回11 3 動画自動再生設定   自動再生する   177   2回11 5 Script 動作設定   有効   170   2回11 5 Script 動作設定   有効   170   2回11 6 端末情報利用設定   利用する   170   2回11 8 Cookie / Referer   2回11 8 1 Cookie / Referer   2回11 8 1 Cookie / Referer   2回11 8 1 Cookie / Referer   70   2回11 8 2 Cookie / Referer 反回1回 9 ブ自動起動設定   有効   170   2回1回 9 ブ自動起動設定   自動起動する   170   2回10 ポインタ表示設定   表示しない   170   2回10 プレブラウザ設定   2回10 ポインタ表示設定   表示しない   170   2回2 フルブラウザ設定   表示する   170   2回2 2 1 1 回像表示設定   表示する   170   2回2 2 1 1 回像表示設定   表示する   170   2回2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>27</b> RSSリーダー	_	167
2回1 日 モードブラウザ設定         2回12 サウンド設定       表示する       170         2回13 動画自動再生設定       自動再生する       177         2回16 ページ内アータ取得設定       毎回確認       170         2回15 Script動作設定       有効       170         2回16 端末情報利用設定       利用する       170         2回17 文字サイズ設定       中 (標準)       170         2回18 Cookie / Referer       170         2回18 Cookie 削除       -       170         2回10 Referer設定       有効       170         2回19 ブ自動起動設定       自動起動する       170         2回10 ポインタ表示設定       表示しない       170         2回10 オインラウザ設定       表示する       170         2回21 画像表示設定       表示する       170         2回2 2 サウンド設定       Level 5       170	28ツータッチサイト	_	165
2回11画像表示設定 表示する   170     2回11回りつンド設定   Level 5   170     2回11回動画自動再生設定   自動再生する   177     2回11回場点を開発   日動用生する   170     2回11回場点を開発   日初   170     2回11回場点を開発   日初   170     2回11回場点を開発   日初   170     2回11回場点を開発   日初   170     2回11回1Cookie / Referer     2回11回1Cookie   日初   170     2回11回1Cookie   日初   170     2回11回1Cookie   日初   170     2回11回月日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	29 i モード/web設定		
2.9112 サウンド設定     Level 5     170       2.9113 動画自動再生設定     自動再生する     177       2.9116ページ内データ取得設定     毎回確認     170       2.9116端末情報利用設定     有効     170       2.9117文字サイズ設定     中(標準)     170       2.91181 Cookie 別定     有効     170       2.91181 Cookie 削除     -     170       2.91181 Cookie 削除     -     170       2.91181 Referer設定     有効     170       2.9119 タブ自動起動設定     自動起動する     170       2.9110 ポインタ表示設定     表示しない     170       2.912 フルブラウザ設定       2.921 画像表示設定     表示する     170       2.922 サウンド設定     Level 5     170	<b>291</b> i モードブラウザ設定		
2913動画自動再生設定     自動再生する       2914ページ内アータ取得設定     毎回確認       2915Script動作設定     有効       2916端末情報利用設定     利用する       2917文字サイズ設定     中 (標準)       29181Cookie/Referer     170       29181Cookie/開除     -       29182Cookie/開除     -       29183Peferer設定     有効       2919を対し動え動設定     自動起動する       2911のポインタ表示設定     表示しない       292フルブラウザ設定       2921画像表示設定     表示する       2921世外ンド設定     Level 5       170	2911画像表示設定	表示する	170
2914ページ内データ取得設定     毎回確認     170       2915Script動作設定     有効     170       2916端末情報利用設定     利用する     170       2917文字サイズ設定     中 (標準)     170       29181Cookie/Referer     170       29181Cookie 設定     有効     170       29182Cookie 削除     -     170       291183Referer 設定     有効     170       29119がインタ表示設定     自動起動する     170       29110ポインタ表示設定     表示しない     170       2927ルブラウザ設定       2921画像表示設定     表示する     170       29212サウンド設定     Level 5     170	2912サウンド設定	Level 5	170
2918 Script動作設定     有効     170       2916 端末情報利用設定     利用する     170       2917 文字サイズ設定     中 (標準)     170       29118 Cookie / Referer     170       29118 2 Cookie 削除     - 170       29118 3 Referer 設定     有効     170       29119 7 自動起動設定     自動起動する     170       29110 パインタ表示設定     表示しない     170       292 フルブラウザ設定       292 1 画像表示設定     表示する     170       292 2 サウンド設定     Level 5     170	2913動画自動再生設定	自動再生する	177
2916 端末情報利用設定     利用する     170       2917文字サイズ設定     中 (標準)     170       2918 Cookie / Referer     有効     170       2918 2 Cookie   IR     ー     170       2918 3 Referer 設定     有効     170       2919 2 ブ自動起動設定     自動起動する     170       2910 パインタ表示設定     表示しない     170       292 フルブラウザ設定       292 1 画像表示設定     表示する     170       292 2 サウンド設定     Level 5     170	2914ページ内データ取得設定	毎回確認	170
2917文字サイズ設定     中 (標準)     170       2918Cookie / Referer     イカタ     170       29181Cookie設定     有効     170       2911812Cookie削除     ー 170       291183Referer設定     有効     170       29119 才自動起動設定     自動起動する     170       29101のポインタ表示設定     表示しない     170       29212 フルブラウザ設定     表示する     170       29212 サウンド設定     Level 5     170	<b>2915</b> Script動作設定	有効	170
2918   Cookie / Referer   2918   Cookie / Referer   2918   Cookie   Referer   70	2916端末情報利用設定	利用する	170
29181Cookie設定     有効     170       29182Cookie削除     -     170       29183Referer設定     有効     170       29190ポインタ表示設定     表示しない     170       2920プルブラウザ設定       2921個像表示設定     表示する     170       2922プサウンド設定     Level 5     170	2917文字サイズ設定	中 (標準)	170
29182Cookie削除     -     170       29183Referer設定     有効     170       2919 タブ自動起動設定     自動起動する     170       2910 ポインタ表示設定     表示しない     170       292 フルブラウザ設定     表示する     170       2921 画像表示設定     表示する     170       2922 サウンド設定     Level 5     170	2918Cookie/Referer		
29183Referer設定     有効     170       2919タブ自動起動設定     自動起動する     170       2910ポインタ表示設定     表示しない     170       292フルブラウザ設定     表示する     170       2921連像表示設定     表示する     170       2922サウンド設定     Level 5     170	29181Cookie設定	有効	170
2919タブ自動起動設定     自動起動する     170       2910ポインタ表示設定     表示しない     170       292フルブラウザ設定       2921画像表示設定     表示する     170       2922プサウンド設定     Level 5     170	29182Cookie削除	_	170
2910ポインタ表示設定     表示しない     170       292フルブラウザ設定       2921画像表示設定     表示する     170       2922サウンド設定     Level 5     170	29183Referer設定	有効	170
2回2フルブラウザ設定       2回21画像表示設定     表示する     170       2回22サウンド設定     Level 5     170	2919タブ自動起動設定	自動起動する	170
2921画像表示設定     表示する     170       29212サウンド設定     Level 5     170	2910ポインタ表示設定	表示しない	170
2922サウンド設定     Level 5       170	292フルブラウザ設定		
	2 9 2 1 画像表示設定	表示する	170
2 9 2 3 ページ内データ取得設定 毎回確認 170	2922サウンド設定	Level 5	170
	2923ページ内データ取得設定	毎回確認	170

メニュー	お買い上げ時	参照
2924Script動作設定	有効	170
2925端末情報利用設定	利用する	170
2926文字サイズ設定	中 (標準)	170
2927ズーム	100%	170
2928Cookie/Referer	•	
29281Cookie設定	有効	170
29282Cookie削除	=	170
<b>29283</b> Referer設定	有効	170
2929タブ自動起動設定	自動起動する	170
2920ポインタ表示設定	表示する	170
292*フルブラウザホーム設定	http://www.google.co.jp	170
292#表示モード設定	PCレイアウトモード	170
292□フルブラウザ確認表示	毎回表示	170
292□フルブラウザ利用設定	利用しない	170
292□ショートカット	「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	170
292□自動通信サイズ設定	毎回確認	170
292□接続切替画面設定	表示する	170
293共通設定	•	
<b>2931</b> 証明書設定 <sup>※2</sup>	すべて有効	172
2932各社発行証明書設定	_	172
2933セキュア通信サービス設定	•	
29331端末暗証番号入力省略設定	ON	173
2934接続先設定	i モード	171
2935 i モードボタン設定	i Menu 検索接続	171
2936ログイン情報登録	_	171
2937自動レイアウト表示設定	ON	171
2938ポインタ移動距離設定	普通	171
2939ポインタ加速度設定	普通	171
2930Bookmark表示設定	サムネイル表示	171

メニュー	お買い上げ時	参照
293*スクロール設定	1行	171
293#照明設定		
293#1照明点灯時間設定	端末設定に従う	171
293#2明るさ調整	端末設定に従う	171
293□新規タブ開き方設定	表で開く	171
294 i モード設定確認	_	171
<b>295</b> i モード設定リセット	_	171
20検索サービス	Google検索、Googleニュース検索、 Google画像検索	303
2*フルブラウザホーム	_	158

## ■ i アプリ

メニュー	お買い上げ時	参照
31ソフト一覧	_	225
32 i アプリコール履歴	_	232
③③ i アプリ実行情報	[自動起動失敗履歴、異常終了履歴、セキュリティエラー履歴] ー	227 231 234
34 i アプリ設定		
341 i アプリ音量	Level 4	228
342ソフト情報表示設定	表示しない	225
343自動起動設定	自動起動する	230
3 4 4 i ウィジェット設定		
3441 i ウィジェット効果音設定	ON	236
3442 i ウィジェット海外利用設定	いいえ	236
<b>345</b> オートGPS優先設定	OFF	232
346ソフトの並べ替え	使用日時順	234
347照明点灯時間設定	端末設定に従う	228
348明るさ調整	端末設定に従う	228
349バイブレータ設定	使用する	228
340ツータッチ i アプリ表示		230
34* i アプリ省電力設定	OFF	228
34# i アプリコールダウンロード設定	拒否しない	232
·		

## ■カメラ/TV/MUSIC

	+\=;\  .\	42 DZ2
メニュー	お買い上げ時	参照
<b>41</b> カメラ		
4 1 1 静止画撮影	_	184
4 1 2 動画撮影	-	187
413静止画アルバム	_	262
414動画再生	_	270
42ワンセグ		
421ワンセグ視聴	_	203
422番組表	_	205
423録画した番組	_	298
424予約/予約リスト	_	208
4 2 5 録画予約履歴	-	210
<b>426</b> テレビリンク	=	206
427チャンネルリスト	=	201
428ユーザ設定	•	
4 2 8 1 画面設定	照明設定:自動調整 字幕表示:通話中・マナー時表示 字幕サイズ:中(標準) 字幕言語切替:第一言語 アイコン常時表示:ON テロップ表示 メール受信時、インフォメーション 受信時:表示しない	211
4282音声設定	音声切替:第一音声 主·副音声切替:主音声	211
4283データ放送設定		
42831表示·効果設定	画像表示設定:表示する 効果音設定:ON アクティブ操作切替:OFF	211
42832ワンセグからトルカ取得	ON	211
42833放送用保存領域削除	_	211
42834確認表示設定リセット	_	211
4284クローズ動作設定	継続	212
4 2 8 5 再生設定	CM自動スキップ、オートスキップ: ON スキップ通知:通知する	212

メニュー	お買い上げ時	参照
4286録画設定	録画先:自動(microSD優先) 録画終了時間:指定なし	212
43ミュージックプレーヤー	_	217

## **■**データBOX

メニュー	お買い上げ時	参照
51マイビクチャ	_	262
52ミュージック	_	217
53 i モーション・ムービー	_	270
54メロディ	_	275
55コンテンツパッケージ	_	275
56マイドキュメント	_	296
<b>57</b> きせかえツール	_	95
58マチキャラ	_	274
59キャラ電	_	274
50ワンセグ	_	298
5*ホームメディア	_	384
5#その他	_	297
5□マイコレクション	-	267

### ■便利ツール

メニュー	お買い上げ時	参照
61バーコードリーダー	-	195
62電卓	_	317
63アラーム	_	306
6 4 赤外線 / iC通信		
6 4 1 赤外線受信	[受信、全件受信] —	293
642赤外線全件送信	_	293
6 4 3 iC全件送信	_	293
644データ送受信設定	通信終了音:OFF 自動認証:なし 電話帳の画像送信:あり	295
65スケジュール	=	308
66× <del>=</del>	=	317

メニュー	お買い上げ時	参照
67ボイスレコーダー	-	295
68ウォーキング/Exカウンター		
681歩数/活動量/カロリー情報	-	305
682ウォーキング/Exカウンター設定	利用する	
	身長(100~220cm): 160cm 体重(30~120kg): 50kg	304
69お知らせタイマー	03分	306
60ケータイデータお預かりサービス	037	300
「	_	119
[6] [0] 電話帳を更新	_	119
「個別コスケジュール等を更新	_	121
6   0   4   画像を更新	_	121
605設定情報を更新	_	121
606詳細設定/通信履歴		1
6061自動更新設定	_	122
6062電話帳画像送信設定	電話帳内画像送信:なし	122
6063メモ添付画像送信設定	メモ添付画像送信:あり	122
6064その他設定	=	122
6065通信履歴確認	_	122
6*microSD	_	283
6 単使いかたガイド	-	39
6 ☐ Bluetooth		
6 □ 1 接続待機	_	324
<b>6</b> □ <b>2</b> Bluetooth受信	_	325
6□3Bluetooth全件送信	_	325
6□4機器リスト・接続・切断	_	323
6□5新規機器登録	_	322
6□6Bluetooth電源オン/オフ	_	324
6□7Bluetooth設定		
6 7 1 自局情報	機器名称:FO7F	326
6 7 2 サーチ時間	サーチ時間 (秒):5	326
6□73ミュージック自動起動設定	ON	326
6□74着信音送出設定	送る	326
6□75全件転送パスワード設定	パスワード無し	326

メニュー	お買い上げ時	参照
⑥□無線LAN		
6□1クライアントモード (子機)		
6□11無線LANモードオン/オフ	_	380
6 □ 1 2 接続先一覧	_	380
6 □13 新規接続先設定		
6 131AOSS	_	378
6 132WPS	_	378
6 □ 1 3 3 検索登録	_	379
6 □ 134手動登録	SSID、接続先名:一 認証方式:なし	379
6 □14 クライアントモード情報表示	=	381
6□15クライアントモード設定リセット	=	381
6□2アクセスポイントモード (親機)		
6□21APモードオン	-	375
6□22AP□−カルモードオン	-	375
6 □ 2 3 接続先 (APN) 一覧	mopera U 128k	374
6 □ 2 4 外部機器登録一覧	=	376
6 □ 2 5 APモード情報表示	_	376
6□216無線設定	SSID: 端末により異なる ステルス/Any接続拒否、AP省電力 モード: OFF 認証方式: なし (open) 無線チャネル: Auto 機器未接続動限: 15分後に終了 接続台数制限: 1 MACアドレス制限: 無効	373
6 □ 2 7 APモード確認表示	毎回表示	377
6□28APモード利用設定	利用しない	377
<b>6□29</b> WEB設定ユーザ管理	ユーザ名:root パスワード:— ローカルIPアドレス:192.168.0.1	377
6□20APモード設定リセット	_	377
⑥□F-LINK/ホームメディア		
6□1F-LINK		
6 □ 1 1 パソコン連携	_	382

メニュー	お買い上げ時	参照
6 □12 ダイレクト送信	=	382
6 □13 ダイレクト受信	_	383
6 □ 1 4 データ共有/取込	=	383
6 □ 1 5 受信データ確認	=	384
6 16設定		
6 □ 1 6 1 保存先設定	本体	384
6 □ 1 6 2 F-LINK 名設定	F-LINK名:端末により異なる	384
[6]□[1](6](6)(6)(6)(6)(6)(6)(6)(6)(6)(6)(6)(6)(6)(	SSID:端末により異なる ステルス/Any接続拒否、AP省電力 モード:OFF 認証方式:なし (open) 無線チャネル:Auto 機器未接続動作:15分後に終了 接続台数制限:1 MACアドレス制限:無効	384
6□2ホームメディア		,
6 □ 2 1 外部機器のデータ取得	_	385
6 □ 2 2 外部機器ヘデータ送信	_	385
6 □ 2 3 外部機器ヘデータ公開	_	386
6□24クライアント設定	自動接続:OFF 静止画の保存先、動画の保存先:本体	385
6□215サーバ設定	[公開フォルダ設定] マイピクチャ、 i モーション・ムー ビー、インポート: 未設定 [機器名称設定] F-O7F [接続アクセスポイント設定] —	386
6□電子辞書	_	318
6□ワンタッチアラーム設定	ワンタッチアラーム設定:OFF	307
⑥□名刺リーダー	-	197
6 □宛名印刷	_	327
6□方位磁石	=	319
6 □定型文/単語登録		
6 □ 1 定型文	=	337
6 □ 2 単語登録	=	339
⑥□ダウンロード辞書	-	340
6□音声クイック起動	_	302

メニュー	お買い上げ時	参照
⑥□しゃべって検索	_	302
⑥□ドコモへのお問合せ		
6□1ドコモ総合案内・受付	_	348
6□2ドコモ故障問合せ	_	348
6□3海外紛失・盗難等		348
6□4海外故障		348

## ■電話機能

メニュー	お買い上げ時	参照
7 1 電話帳		
711電話帳検索	全件表示(50音)	74
7 1 2 電話帳登録	_	73
<b>7</b> 13UIMカード (FOMAカード) 操作	_	73
714グループ登録	_	77
72伝言メモ/音声メモ		
721伝言メモ一覧	_	67
722音声メモ一覧	_	67
723音声メモ録音	_	315
724伝言メモ設定	OFF	66
73発着信履歴		
731着信履歴	_	54
732リダイヤル	_	54
74 発着信·通話設定		
741迷惑電話ストップ		
7411着信番号拒否登録	_	348
7412番号指定拒否登録	_	348
7413全登録番号削除	_	348
7414最終登録番号削除	_	348
7.4.1.5.登録件数確認	_	348
7.4.1.6.詳細設定	_	348
<b>742</b> 番号通知お願いサービス		
7421開始	-	348
7422停止	_	348

〒1423 設定確認	メニュー	お買い上げ時	参照
7 4 3 1  設定確認	7423設定確認	_	348
〒743 2  設定	743発信者番号通知	•	
7 4 4 1 適話中の着信動作   349	7431設定確認	_	49
7 4 4 1 週話中の着信動作選択   通常着信   349   7 4 4 2 週話中着信設定   7 4 4 2 1開始	7432設定	=	49
〒	744通話中の着信動作	•	
7 4 4 2 1開始	7441通話中の着信動作選択	通常着信	349
〒   4   4   2   2   停止	7442通話中着信設定	•	
〒	7.4.4.2.1 開始	_	349
〒    1   1   1   1   1   1   1   1   1	74422停止	_	349
7 4 5 1 サブアドレス設定	74423設定確認	=	349
7 4 5 2 プレフィックス設定   プレフィックス1:009130010   60   7 4 6 着信詳細設定   7 4 6 1 ユニーキーアンサー設定   ON   64   7 4 6 2 オート着信設定   自動着信機能:オート着信なし   64   7 4 6 3 呼出動作開始時間設定   着信呼出動作:OFF   118   7 4 6 3 平日本の   7 4 6 3 平日本の   7 4 6 3 平日本の   7 4 7 3 3 5 1 3 5	7.4.5.発信詳細設定		
〒  4 6    1	7451サブアドレス設定	ON	60
7 4 6 1 エニキーアンサー設定	7452プレフィックス設定	プレフィックス1:009130010	60
Tildi6 2オート着信設定   自動着信機能:オート着信なし   64     Tildi6 2オート着信設定   自動着信機能:オート着信なし   64     Tildi6 4マルチアクセス中表示   設定なし   64     Tildi6 3層信中オープン応答   OFF   64     Tildi7 通話中詳細設定   アラームOFF   63     Tildi7 1通話品質アラーム音   アラームOFF   63     Tildi7 2再接続アラーム音   アラームOFF   63     Tildi7 3月イズキャンセラ設定   ON   63     Tildi7 3月イズキャンセラ設定   VI	7.4.6 着信詳細設定		
〒1463 呼出動作開始時間設定       着信呼出動作: OFF       118         「7463 中出動作開始時間設定       設定なし       64         「7463 着信中オープン応答       OFF       64         「7471 通話中詳細設定       アラームOFF       63         「7471 国話品質アラーム音       アラームOFF       63         「7471 国共統アラーム音       アラームOFF       63         「7471 国共統アラーム音       のN       63         「7471 国連結中クローズ設定       切断       63         「7471 国主の下路保留計イダンス設定       保留音: 内蔵音       63         「7471 国主の下路保留計イダンス設定       保留音: 内蔵音       63         「7471 国連結保留音       保留音: 内蔵音       63         「7471 国連結保留書       Level 5       63         「7480 イヤホン機能設定       イヤホンスイッチ発信設定       イヤホンスイッチ発信設定: OFF       320         「7480 着信担否設定       イヤホンスイッチ発信設定: OFF       320         「7480 着信担否設定       イヤホンスイッチ発信設定: OFF       320	7461エニーキーアンサー設定	ON	64
7464マルチアクセス中表示     設定なし     64       7465着信中オープン応答     OFF     64       747月通話中詳細設定     アラームOFF     63       7472月接続アラーム音     アラームOFF     63       7472月接続アラーム音     アラームOFF     63       7471月通話中クローズ設定     ON     63       7471月1日成善保留 対グンス設定     保留音:内蔵音     63       747151加A等保留ガイダンス設定     保留音:内蔵音     63       747152通話保留音     保留音1     63       74716受話音量     Level 5     63       7481イヤホン機能設定     イヤホン+スピーカー     320       7482イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320       748月希信拒否設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320	7462オート着信設定	自動着信機能:オート着信なし	64
〒1465 着信中オープン応答     OFF     64       「747 通話中詳細設定     アラームOFF     63       「747 2 再接続アラーム音     アラームOFF     63       「747 2 再接続アラーム音     アラームOFF     63       「747 3 ノイズキャンセラ設定     ON     63       「747 1 通話中クローズ設定     切断     63       「747 1 5 1 に A C B C B C B C B C B C B C B C B C B C	7463呼出動作開始時間設定	着信呼出動作: OFF	118
747月選話中詳細設定       7471週話品質アラーム音     アラームOFF     63       7471週末続アラーム音     アラームOFF     63       74713ノイズキャンセラ設定     ON     63       7471週話中クローズ設定     切断     63       7471月原保留音設定     (保留音:内蔵音     63       747151広善保留ガイダンス設定     保留音:内蔵音     63       74716受話音量     (保留音)     63       714716受話音量     Level 5     63       71481イヤホン機能設定     イヤホンナスピーカー     320       7482イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320       748月清信拒否設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320	7464マルチアクセス中表示	設定なし	64
7/4/7(1)適話品質アラーム音     アラームOFF     63       7/4/7(2)再接続アラーム音     アラームOFF     63       7/4/7(3)ノイズキャンセラ設定     ON     63       7/4/7(4)通話中クローズ設定     切断     63       7/4/7(5)【水保留音設定     保留音:内蔵音     63       7/4/7(5)【水保留音     保留音1     63       7/4/7(6)受話音量     Level 5     63       7/4/7(6)受話音量     Level 5     63       7/4/8(1)イヤホン機能設定     イヤホン+スピーカー     320       7/4/8(1)イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320       7/4/8(1)着信拒否設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320	7465着信中オープン応答	OFF	64
7/4/7/2 再接続アラーム音     アラームOFF     63       7/4/7/3 ノイズキャンセラ設定     ON     63       7/4/7/4 通話中クローズ設定     切断     63       7/4/7/5/1 成落保留前設定     保留音:内蔵音     63       7/4/7/5/2 通話保留音     保留音1     63       7/4/7/5/2 通話保留音     Level 5     63       7/4/7/6 受話音量     Level 5     63       7/4/8/16 受話音量     イヤホン機能設定       7/4/8/11 イヤホン切替設定     イヤホンナスピーカー     320       7/4/8/12 イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320       7/4/8/12 イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定:OFF     320	7.4.7.通話中詳細設定		
7473ノイズキャンセラ設定     ON     63       7474月通話中クローズ設定     切断     63       74710保留音設定     (保留音: 内蔵音     63       74710月透月成落保留音     保留音: 内蔵音     63       74710日受話音量     (保留音: 内蔵音     63       7487日受話音量     (上evel 5     63       7481イヤホン機能設定     7481イヤホンサスピーカー     320       74801イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320       7480月着信拒否設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320	7471通話品質アラーム音	アラームOFF	63
7/4/7/4 適話中クローズ設定     切断     63       7/4/7/5 保留音設定     7/4/7/5 1 応答保留ガイダンス設定 保留音: 内蔵音     63       7/4/7/5 2 適話保留音     保留音: 内蔵音     63       7/4/7/6 受話音量     Level 5     63       7/4/8 イヤホン機能設定       7/4/8 1 イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320       7/4/8 1 子本の表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表	7472再接続アラーム音	アラームOFF	63
7 (47) 5 (保留音設定       7 (47) 5 (1 た 答保留ガイダンス設定     保留音: 内蔵音     63       7 (47) 5 (2) 通話保留音     保留音 (保留音 )     63       7 (47) 6 受話音量     Level 5     63       7 (48) 1 イヤホン機能設定     イヤホン+スピーカー     320       7 (48) 2 イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320       7 (48) 着信拒否設定	7473ノイズキャンセラ設定	ON	63
7/4/7/5/1 応答保留ガイダンス設定     保留音: 内蔵音     63       7/4/7/5/2 通話保留音     保留音!     63       7/4/7/6 受話音量     Level 5     63       7/4/8 イヤホン機能設定     イヤホン+スピーカー     320       7/4/8 / イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320       7/4/8 / 清信担否設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320	7474通話中クローズ設定	切断	63
74752 連結保留音     保留音 1     63       7476 受話音量     Level 5     63       7480 イヤホン機能設定     イヤホン+スピーカー     320       7480 イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320       7480 着信拒否設定     イヤホンスイッチ発信設定     320	7475保留音設定		
7/4/7/6 受話音量     Level 5     63       7/4/8/イヤホン機能設定     イヤホン+スピーカー     320       7/4/8/12/イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320       7/4/8/12/イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320	74751応答保留ガイダンス設定	保留音:内蔵音	63
748イヤホン機能設定       イヤホン+スピーカー       320         7481イヤホンスイッチ発信設定       イヤホンスイッチ発信設定: OFF       320         7482イヤホンスイッチ発信設定       イヤホンスイッチ発信設定: OFF       320	74752通話保留音	保留音1	63
7/4/8/T/イヤホン切替設定         イヤホン+スピーカー         320           7/4/8/T/イッチ発信設定         イヤホンスイッチ発信設定: OFF         320           7/4/8/T/イッチ発信設定         イヤホンスイッチ発信設定: OFF         320	7476受話音量	Level 5	63
7482イヤホンスイッチ発信設定     イヤホンスイッチ発信設定: OFF     320       749月信拒否設定	748イヤホン機能設定		
7.4.9 着信拒否設定	7481イヤホン切替設定	イヤホン+スピーカー	320
	7482イヤホンスイッチ発信設定	イヤホンスイッチ発信設定: OFF	320
	749着信拒否設定		
7491登録外着信拒否         OFF         117	7491登録外着信拒否	OFF	117

メニュー	お買い上げ時	参照
7492メモリ別着信拒否/許可	拒否設定	117
7493非通知設定	設定解除	117
7494公衆電話	設定解除	117
7495通知不可能	設定解除	117
740着信通知		
7.4.0.1 開始		
74011通知対象 全着信	-	346
74012通知対象 発番号あり	-	346
7402停止	-	346
7.4.0.3 設定確認	-	346
7.4*電話発着信設定		
7.4 * 1 電話発信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	91
[7](4](★)[2] 電話着信設定	着信音: メロディ/Calling イメージ表示: きせかえツールに従う バイブレータ: OFF イルミネーション: 点滅/レモン キーイルミネーション: しモン アニメーション: OFF	82
7 4 * 3 発着信番号表示設定	識別表示:OFF	91
75テレビ電話設定		
751テレビ電話発信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	91
7   5   2  テレビ電話着信設定	着信音:メロディ/GlobalCalling イメージ表示:きせかえツールに従う バイブレータ: OFF イルミネーション: 点滅/レモン キーイルミネーション:ストロベリー	82
753パケット通信中着信設定	テレビ電話優先	69
7  5  4  テレビ電話動作設定	音声自動再発信: OFF テレビ電話画面設定: 両方 子画面表示: 自画像 画面サイズ設定: 大 受信画質設定: 標準 明るご調整: 自動調整 //ンズフリー設定: ON	69

メニュー	お買い上げ時	参照
71515 テレビ電話画像選択	[代替画像] イメージ表示:標準キャラ電 [伝言メモ画像、応答保留画像、通話中 保留画像、動画メモ画像] イメージ表示:標準画像	68
756テレビ電話切替機能通知		
7 5 6 1 切替機能通知開始	_	68
7562切替機能通知停止	_	68
7563切替機能通知設定確認		68
757テレビ電話使用機器設定	本体	70
7.6 通話時間·料金		
761通話料金表示	_	316
762通話時間表示	-	316
763通話料金自動リセット設定	OFF	316
764通話料金上限通知	通話料金上限通知:OFF	316
765 上限通知アイコン消去	=	316
77災害用音声お届けサービス	=	53
78声の宅配便		
781メッセージ確認・設定(サイト)	=	56
782メッセージ確認 (音声)	=	56
783設定 (音声)	=	56
<b>79</b> 2in1		
<b>791</b> 2in1モード切替	デュアルモード	352
792電話帳2in1設定	_	352
793モード別待受画面設定		
<b>7931</b> デュアルモード	Eiffel Tower	352
7932A±−ド	きせかえツールに従う	352
7933Bモード	Starry Sky	352
794番号別発着信設定		
7941発着信番号表示設定	Aナンバー識別表示:OFF Bナンバー識別表示:ON 識別記号:⟨⟩	352
7942着信設定		

メニュー	お買い上げ時	参照
79421Aナンバー	「電話着信音」 電話:メロディ/Calling 「テレビ電話着信音」 テレビ電話:メロディ/ GlobalCalling [メール着信音] メール:メロディ/Commune 鳴動時間(秒):10 ISMS:オロディ/Commune 鳴動時間(秒):10	352
<b>79422</b> Bナンバー	「電話着信音」 電話:メロディ/ClassicalCalling 「テレビ電話着信音」 テレビ電話:メロディ/ ShortNormalCalling [メール声信音] メール:メロディ/Wood 鳴動時間(秒):10 [SMS海信首] SMS:メロディ/Wood 鳴動時間(秒):10	352
7952in1機能OFF	_	352
796着信回避設定	•	
7961着信回避設定変更	_	352
7962着信回避設定確認	_	352
7963モード切替連動設定	_	352
7964着信回避設定 (海外)	_	352
70メロディコール	_	84
7 * 留守番電話サービス	•	
7 * 1 開始	_	346
7 * 2 呼出時間	_	346
7 * 3 停止	_	346
7 * 4 設定確認	_	346
<b>7</b> *5メッセージ再生	_	346
7 * 6 設定	_	346
7*7メッセージ問合せ	=	346
7 图 件数增加鳴動設定	ON	346

メニュー	お買い上げ時	参照
7 * 9 表示消去	=	346
7 * 0 テレビ電話設定	=	346
7 # その他ネットワークサービス		
7 # 1 転送でんわ		
7#11開始	_	347
7#12停止	_	347
7 # 1 3 転送先変更	_	347
7#14転送先通話中時設定	_	347
7 # 1 5 設定確認	_	347
7#2キャッチホン		
7#21開始	_	346
7#22停止	_	346
7 # 2 3 設定確認	_	346
7#3英語ガイダンス		
7#31設定	_	348
7#32設定確認	_	348
7#4遠隔操作設定		
7#41開始	_	349
7#42停止	_	349
7#43設定確認	_	349
7#5マルチナンバー		
7 # 5 1 通常発信番号設定	_	349
7 # 5 2 通常発信番号設定確認	_	349
7 # 5 3 電話番号設定	基本契約番号 名称:基本契約番号電話番号:ご契約電話番号 付加番号1 名称:付加番号1 付加番号2 名称:付加番号2 付加番号2 名称:付加番号2 付加番号1、2 電話番号:未登録 マルチナンバー発信:無効	349
7 # 5 4 着信音設定	[付加番号1、付加番号2] 個別設定:OFF	349
7.#6追加サービス		
7#61USSD登録	_	353
<b>7 # 6 2</b> USSD応答ワーディング登録	_	353
<b>7</b> □イミテーションコール		

メニュー	お買い上げ時	参照
7□1イミテーションコール開始	_	315
	鳴動開始時間:すぐに鳴らす 着信音:メロディ/Calling 着信音量:レベル6	315

## ■本体設定

メニュー	お買い上げ時	参照
81画面・ディスプレイ	•	
811きせかえツール設定	お買い上げ時→P404	95
8 1 2 待受画面設定		
8 1 2 1 待受画面選択	きせかえツールに従う	89
8122待受スライドショー	待受スライドショー: OFF	90
8 1 2 3 待受力スタマイズ	_	90
8 1 2 4 時計表示設定	お買い上げ時→P404	99
8 1 2 5 電池アイコン設定	きせかえツールに従う	97
8126アンテナアイコン設定	きせかえツールに従う	97
8127インフォメーション表示設定	表示する	180
<b>8</b> 13MyFACE設定		
<b>8 1 3 1</b> MyFACE利用設定	利用する	91
8 1 3 2 更新通知表示設定	表示する	91
8133ローミング時自動更新設定	自動更新しない	91
8134低電力時動作設定	自動更新する	91
<b>8135</b> MyFACEビューア設定		
81351サウンド設定	Level 5	91
8 1 3 5 2 ページ内データ取得設定	毎回確認	91
<b>8 1 3 5 3</b> Script動作設定	有効	91
81354端末情報利用設定	利用する	91
8 1 3 5 5 文字サイズ設定	中 (標準)	91
<b>81356</b> Cookie設定	有効	91
<b>81357</b> Cookie削除	_	91
8 1 3 5 8 通信継続確認設定	毎回確認	91
8 1 4 カラーテーマ設定	お買い上げ時→P404	94
8 1 5 各種画面設定		
8 1 5 1 電話発着信画像		•

メニュー	お買い上げ時	参照
8 1 5 1 1 電話発信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	91
8 1 5 1 2 電話着信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	91
8 1 5 1 3 人物画像表示設定	ON	92
8 1 5 2 メール送受信画像		
8 1 5 2 1 メール送信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	92
81522メール受信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	92
8 1 5 2 3 メール受信完了設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	92
8 1 5 2 4 SMS受信完了設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	92
8 1 5 2 5 メッセージR受信完了設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	92
<b>8 1 5 2 6</b> メッセージF受信完了設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	92
8 1 5 2 7 問合せ設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	92
8 1 5 3 テレビ電話画像		
8 1 5 3 1 テレビ電話発信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	91
8 1 5 3 2 テレビ電話着信設定	イメージ表示:きせかえツールに従う	91
8 1 5 4 着信表示設定		
[8] 1] [5] 4] 1] 電話/メール着信時設定	メインディスプレイ着信表示 電話着信時表示:名前+電話番号 メール着信時テロップ表示:名前+題名 背面ディスプレイ着信表示 電話着信時表示、メール着信時表示: 名前表示	113
81542不在着信お知らせ	ON	98
816マチキャラ設定	1	
8 1 6 1 表示設定	表示設定:ON/ひつじのしつじくん	94
8162自動アップデート設定	ON	94
8163アップデート通知設定	ON	94
817メニュー設定		
8171表示メニュー設定	ノーマルメニュー	94
8172セレクトメニュー登録	現在地確認、2in1モード切替、電卓、 赤外線受信、ecoモードON/OFF、 自動返信ON/OFF設定、ブライバ シーモード起動設定、ミュージックプ レーヤー	313
8173リセット	•	
81731メニュー操作履歴リセット	-	97

メニュー	お買い上げ時	参照
81732メニュー設定オールリセット	_	97
8 1 8 背面自動点灯設定	OFF	94
819プライバシービューレベル設定	レベル1	93
810背面アニメーション設定		
8101開閉アニメーション	お買い上げ時→P404	92
8102電話着信アニメーション		
81021メモリ別アニメーション	_	92
81022グループ別アニメーション	_	92
81023会社名別アニメーション	_	92
81024電話着信アニメーション	アニメーション:OFF	92
8103メール着信アニメーション		
81031メモリ別アニメーション	-	92
81032グループ別アニメーション	-	92
81033会社名別アニメーション	_	92
81034メール着信アニメーション	アニメーション:OFF	92
82音/バイブ/マナー		
8 2 1 着信音設定		
8211音声電話	電話:メロディ/Calling	83
8212テレビ電話	テレビ電話:メロディ/ GlobalCalling	83
8213メール	•	
82131メール着信音	メール:メロディ/Commune 鳴動時間 (秒):10	83
82132メッセージR着信音	メッセージR:メロディ/Commune 鳴動時間 (秒):10	83
82133メッセージF着信音	メッセージF:メロディ/Commune 鳴動時間(秒): 10	83
<b>82134</b> SMS着信音	SMS:メロディ/Commune 鳴動時間(秒):10	83
822その他音設定	•	
8221 i コンシェル着信音	i コンシェル:メロディ/ LightSteps 鳴動時間(秒):10	83
8 2 2 2 GPS 測位鳴動音		
8 2 2 2 1 現在地確認	鳴動音選択:OFF	85
	·	_

メニュー	お買い上げ時	参照
82223現在地通知	鳴動音選択:メロディ/DoorChime	85
82223位置提供/許可	鳴動音選択:メロディ/	85
	MorningLight	00
8 2 2 2 4 位置提供/毎回確認	鳴動音選択:メロディ/	85
8223アラーム音	MorningLight	L
82231アラーム音	アラーム音:メロディ/AlarmClock	85
8 2 2 3 2 スケジュール音	アラーム: メロディ/時間になりまし	
0 2 2 3 2 A 7 9 1 - WE	た た	85
8 2 2 4 操作確認音		
82241キ一確認音	キー音 1	84
82242開閉操作音	開閉音 1	84
82243静止画撮影シャッター音	標準	84
82244動画撮影シャッター音	標準	84
8 2 2 5 充電確認音	ON	85
8226電池アラーム音	ON	85
823音量設定		
8231着信音量		
82311電話着信音量	Level 5	83
82312受話音量	Level 5	83
8232メール・メッセージ着信音量	Level 5	83
<b>823</b> 3GPS測位鳴動音量	Level 5	83
<b>8234</b> i コンシェル着信音量	Level 5	83
8235アラーム音量		
82351アラーム音量	Level 5	83
82352ワンセグアラーム音量	Level 15	83
82353スケジュール音量	Level 5	83
8236 i アプリ音量	Level 4	83
8237操作確認音量	Level 5	83
8238メロディ音量	Level 5	83
<b>8239</b> 待受 i モーション音量	Level 4	83
824バイブレータ設定		
8241電話着信時		
82411電話着信時	OFF	84

メニュー	お買い上げ時	参照
82412テレビ電話着信時	OFF	84
8242メール・メッセージ着信時	•	
82421メール着信時	OFF	84
82422メッセージR着信時	OFF	84
82423メッセージF着信時	OFF	84
<b>8243</b> GPS測位時		
8 2 4 3 1 現在地確認時	OFF	84
8 2 4 3 2 現在地通知時	パターンB	84
82433位置提供/許可時	パターンC	84
82434位置提供/毎回確認時	パターンC	84
8244 i コンシェル着信時	OFF	84
8245アラーム鳴動時		
82451アラーム鳴動時	OFF	84
82452スケジュール鳴動時	OFF	84
8246 i アプリ利用時	ON	84
8247マナーサポート検出時	パターンA	84
825マナーモード選択	通常マナーモード	86
826音楽再生音優先設定	ON	222
827マチキャラおしゃべり設定	ON (スピーカー)	95
83照明・イルミネーション		
831照明設定		
8311照明点灯時間設定	[通常時] 10秒 [ACアダプタ接続時、iモード中、i アプリ] 端末設定に従う [静止画撮影中、動画撮影中] 常時点灯	92
8312画面オフ時間設定	1分	92
8313明るさ調整	[通常設定] 自動調整 [iモード、iアプリ] 端末設定に従う	92
832イルミネーション設定		
8321一括設定	_	97
8322カスタマイズ設定		

8 3 2 2 1 着信イルミネーション   すべてのイルミネーションパターン: 点滅 すべてのイルミネーションカラー: レモン   1 を	メニュー	お買い上げ時	参照
現在地確認イルミネーションパターン: OFF   現在地確認イルミネーションパターン: OFF   現在地通知、位置提供/許可、位置提供/毎回確認イルミネーションパターン: はやく点減   現在地通知、位置提供/許可、位置提供/毎回確認イルミネーションカラー: レモン   ロカードイルミネーション	83221着信イルミネーション	点滅 すべてのイルミネーションカラー:レ	97
フ:OFF 現在地通知、位置提供/許可、位置提供/毎回確認イルミネーションパターン:はやく点滅 現在地通知、位置提供/許可、位置提供/毎回確認イルミネーションカラー:レモン    8 3 2 2 4  Cカードアクセスイルミネー   10カードイルミネーションカラー:レモン   10カードイルミネーション   10カードアクセスイルミネーション   10カードアクセスイルミネーションカラー:レモン   10カードアクセスイルミネーションカラー:レモン   10カードアクア   10カードアクト   10カードアクア   10カードアクア	83222通話中イルミネーション	通話中イルミネーション:OFF	97
8 3 3 2 2 5 端末クローズイルミネーショ   3	<b>83223</b> GPS測位イルミネーション	ン:OFF 現在地通知、位置提供/許可、位置提供/毎回確認イルミネーションパターン:はやく点滅現在地通知、位置提供/許可、位置提供/毎回確認イルミネーションカ	97
イルミネーションパターン:パターン 2 イルミネーションカラー:アクア 8 3 3 1 キーバックライト設定 キーバックライト 0 トーバックライト 0 トーバックア 9 日本 1 トーバックライト 0 トーバッグ・ローバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバックライト 0 トーバッグ・ローバーの 1 トーバックライト 0 トーバッグ・ローバーの 1 トーバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバッグ・ローバーの 1 トーバーの 1 トー			97
8 3 3 1 キーバックライト設定		イルミネーションパターン: パターン 2	97
# キーバックライト色: アクア 98 8 3 3 2 一括設定 98 8 3 3 3 1 着信キーイルミネーション 電話着信: レモンメール着信: ラムネメッセージド着信: グレーブテレビ電話着信: アクア 98 8 3 3 3 3 2 送信キーイルミネーション メール送信: レモン 98 8 3 3 3 3 7 一夕送受信: レモン 98 8 3 3 3 3 4 端末オーブンキーイルミネージョン 端末オーブン: レモン 98 8 3 8 3 3 3 4 端末オーブンキーイルミネージョン 98 8 3 8 3 3 4 端末オーブンキーイルミネージョン 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	833キーイルミネーション設定		
8 3 3 3 カスタマイズ設定   電話着信: レモン	8331キーバックライト設定		98
電話着信: レモン メール着信: ラムネ メッセージF着信: タ8	8332一括設定	_	98
メール着信: ラムネ メッセージR着信、メッセージF着信: グレープ テレビ電話着信: ストロベリー i コンシェル着信: アクア       98         833332送信キーイルミネーション       メール送信: レモン       98         833333アータ送受信キーイルミネー ション       データ送受信: レモン 98       98         833334端末オーブンキーイルミネー ション       端末オーブン: レモン 98       98         64文字表示/入力       第6       10       10	8333カスタマイズ設定		
833333プータ送受信キーイルミネー フータ送受信: レモン ション     98       833334端未オーブンキーイルミネー 端末オーブン: レモン ション     98	8  3  3  1  着信キーイルミネーション	メール着信: ラムネ メッセージR着信、メッセージF着信: グレーブ テレビ電話着信: ストロベリー	98
ション       98         8833314端未オーブンキーイルミネー ション       端末オーブン: レモン 98         814文字表示/入力	83332送信キーイルミネーション	メール送信:レモン	98
ション       8el文字表示/入力		データ送受信: レモン	98
		端末オープン:レモン	98
<b>841</b> 文字サイズ設定 中 (標準) 99	84文字表示/入力		
	8 4 1 文字サイズ設定	中 (標準)	99

メニュー	お買い上げ時	参照
842フォント選択	漢字/英数字: 丸ゴシック ひらがな/カタカナ: 漢字/英数字と 同じ	99
843文字入力設定		
8431文字入力	入力方式:かな入力 日・英語入力予測:ON 自動カーソル:普通	333
8432変換学習リセット	_	333
8 4 3 3 学習辞書登録	_	333
844Select language	日本語	100
845マルチリンガル利用設定	マルチリンガル設定:OFF	341
846着信ひかえめ設定	着信ひかえめ設定: OFF	99
85時計		
851日付時刻設定※3	自動時刻・時差補正:ON オフセット時間:+/00時間00分	48
852時計表示設定	お買い上げ時→P404	99
<b>85</b> 3自動電源ON/OFF		
8531自動電源ON	自動電源ON:OFF	306
8532自動電源OFF	自動電源OFF: OFF	306
8533アラーム自動電源ON	OFF	306
854時報設定	設定:OFF	98
<b>8 5 5 </b> 端末リフレッシュ設定	[リフレッシュ実行] ― [自動実施設定] 自動実施: ON 実施時刻: 端末により異なる 繰り返し: 曜日指定/端末により異な る	328
86ロック・セキュリティ		
861ロック		
8611自動キーロック		
86111クローズロック設定	クローズロック:OFF	114
86112無操作ロック設定	無操作ロック:OFF	114
<b>8612</b> オールロック	=	105
8613パーソナルデータロック	OFF	107
8614ダイヤル発信制限	OFF	108
862プライバシーモード		

メニュー	お買い上げ時	参照
8  6  2  1電話/メールの設定	電話・履歴:指定電話帳非表示 メール・履歴:指定フォルダを非表示 シークレット属性電話語信動作:未登 録番号として扱う シークレット属性メール着信動作:表 示・通知しない ブライバシー新着通知:OFF	109
[8]  6]  2]  2]  その他の表示設定	マイピクチャ、i モーション、マイド キュメント、その他、Bookmark: 指定フォルダを非表示 マイコレクション:指定アルバムを非 表示 メモ・スケジュール:指定スケジュー ル非表示 i アブリ、位置履歴 (GPS)、画面メ モ:表示する	110
8623プライバシーモード起動設定	起動/解除操作:なし 自動起動:OFF	110
8624予測学習設定	予測学習:学習する	112
8625シークレット反映	_	112
863セキュリティ設定		
8631端末暗証番号設定	[暗証番号] 0000 [パスワード] 1111	103 116
864セキュリティランプ設定	ON	115
865親子モード	[親子モード設定]OFF [ワンタッチアラーム設定] ワンタッチアラーム設定:OFF	115
866スキャン機能		
8661パターンデータ更新	_	431
8662自動更新設定	_	431
8663スキャン機能設定	スキャン機能、メッセージスキャン: 有効	431
8664バージョン表示	_	432
867パスワードマネージャー	<u> </u>	339
<b>868</b> microSDパスワード設定	_	286
<b>869</b> UIMカード (FOMAカード) 設定	[PIN 1 コード変更、PIN2コード変更、 PIN 1 入力ON/OFF切替] —	104
860着信拒否設定		

メニュー	お買い上げ時	参照
8 6 0 1 登録外着信拒否	OFF	117
8602メモリ別着信拒否/許可	拒否設定	117
8 6 0 3 非通知設定	設定解除	117
8604公衆電話	設定解除	117
8 6 0 5 通知不可能	設定解除	117
86*ICカードロック	OFF	242
■・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	メインディスプレイ着信表示 電話着信時表示:名前+電話番号 メール着信時テロップ表示:名前+題 名 背面ディスプレイ着信表示 電話着信時表示、メール着信時表示: 名前表示	113
87電池		
<b>871</b> ecoモード設定		
8711ecot-FON/OFF	OFF	93
<b>8712</b> ecoモード動作設定	標準省電力	93
872ecoモード自動起動設定	自動起動設定: ON 電池残量: 40% 設定アシスト機能: OFF	94
873電池残量	_	46
874電池アイコン設定	きせかえツールに従う	97
88外部接続		
<b>881</b> USBモード**4	通信モード	286
882Bluetooth	•	
8 8 2 1 接続待機	_	324
8822Bluetooth受信	_	325
8823Bluetooth全件送信	_	325
8824機器リスト・接続・切断	_	323
8 8 2 5 新規機器登録	_	322
<b>8826</b> Bluetooth電源オン/オフ	_	324
8827Bluetooth設定		
88271自局情報	機器名称:FO7F	326
88272サーチ時間	サーチ時間 (秒):5	326
88273ミュージック自動起動設定	ON	326

メニュー	お買い上げ時	参照
8 8 2 7 4 着信音送出設定	送る	326
88275全件転送パスワード設定	パスワード無し	326
<b>883</b> 無線LAN		
8831クライアントモード (子機)		
88311無線LANモードオン/オフ	_	380
88312接続先一覧	-	380
8 8 3 1 3 新規接続先設定		
883131AOSS	_	378
883132WPS	_	378
883133検索登録	_	379
883134手動登録	SSID、接続先名:一 認証方式:なし	379
88314クライアントモード情報表示	_	381
88315クライアントモード設定リ セット	_	381
8832アクセスポイントモード (親機)		
88321APモードオン	_	375
88322APローカルモードオン	_	375
88323接続先 (APN) 一覧	mopera U 128k	374
88324外部機器登録一覧	_	376
88325APモード情報表示	_	376
[8][8][3][2][6]無線設定	SSID:端末により異なる ステルス/Any接続拒否、AP省電力 モード: OFF 認証方式: なし (open) 無線チャネル: Auto 機器未接続動作: 15分後に終了 接続台数制限: 1 MACアドレス制限: 無効	373
88327APモード確認表示	毎回表示	377
88328APモード利用設定	利用しない	377
88329WEB設定ユーザ管理	ユーザ名: root パスワード: ー ローカルIPアドレス: 192.168.0.1	377
88320APモード設定リセット	-	377
884F-LINK/ホームメディア	•	

メニュー	お買い上げ時	参照
8841F-LINK	·	
88411パソコン連携	=	382
88412ダイレクト送信	-	382
88413ダイレクト受信	-	383
88414データ共有/取込	_	383
88415受信データ確認	=	384
88416設定	·	
8 8 4 1 6 1 保存先設定	本体	384
8 8 4 1 6 2 F-LINK 名設定	F-LINK名:端末により異なる	384
[ <b>8  8  4  1  6  3</b> ]無線設定	SSID: 端末により異なる ステルス/Any接続拒否、AP省電力 モード: OFF 認証方式: なし (open) 無線チャネル: Auto 機器未接続動作: 15分後に終了 接給台数制限: 1 MACアドレス制限: 無効	384
8842ホームメディア	·	
88421外部機器のデータ取得	_	385
88422外部機器ヘデータ送信	_	385
88423外部機器ヘデータ公開	_	386
88424クライアント設定	自動接続:OFF 静止画の保存先、動画の保存先:本体	385
88425サーバ設定	[公開フォルダ設定] マイピクチャ、 i モーション・ムー ビー、インボート: 未設定 [機器名称設定] F-07F [接続アクセスポイント設定] —	386
885フェムトセル	[フェムトセル利用設定] フェムトセル利用設定: OFF	329
886印刷設定	_	327
887アータ送受信設定	通信終了音:OFF 自動認証:なし 電話帳の画像送信:あり	295
888バックアップ/復元	_	284
89その他設定		
891セルフモード	OFF	107
	•	

メニュー	お買い上げ時	参照
892初期設定	[日付時刻設定] 自動時刻・時差補正:ON 「端末暗証番号設定] OOOO [十一確認音設定] キー音 1 [文字サイズ設定] 中(標準) [位置提供可否設定] 位置提供OFF	48
893データー括削除	_	122
894各種設定リセット	_	122
<b>89</b> 5ソフトウェア更新 <sup>※5</sup>	[更新実行] 一 [自動更新設定] 自動更新設定:自動で更新 曜日:指定なし 時刻: 03時00分	427
896端末エラー情報送信設定	ON	426
897リモート機能設定確認	-	123
898メモリ確認	_	291
899サイドキー長押し設定	カメラキー:ミュージックブレーヤー 上サイドキー:マナーモード設定/解除 下サイドキー:iモード問い合わせ	313
890モーションセンサー設定	モーションセンサー: ON オートローテーション: 設定項目のみ 有効 ワンセグ、フルブラウザ/PDF/ド キュメント、マイピクチャ、i モー ション・ムービー/レコーダー番 組: ON i モード: OFF	39
80きせかえ/ライフスタイル	•	-
801きせかえツール	お買い上げ時→P404	95
802トータルカスタマイズ	-	97
803ライフスタイル設定		
8031時間毎ライフスタイル	_	88
8032場所毎ライフスタイル	=	88
804マナーサポート設定	•	
8041マナーサポート検知設定	乗り物マナーサポート、マナーモード 設定:ON 自動返信設定、ロケーションマナーサ ポート:OFF	87

メニュー	お買い上げ時	参照
8042マナーサポート通知設定	バイブレータ設定:パターンA 振動時間(秒):5	87

## ■地図/海外

メニュー	お買い上げ時	参照	
91地図	-	249	
92ナビ	_	249	
93イマドコサーチ			
931イマドコかんたんサーチ	_	258	
932イマドコサーチ	_	258	
94 i エリアー周辺情報—	_	258	
95GPSアプリ一覧	_	251	
96現在地確認/通知			
961現在地確認	_	250	
962現在地通知	_	254	
97地図·GPS設定/履歴			
9 7 1 位置履歴	_	256	
972地図設定			
9721地図選択	地図アプリ	257	
9722地図起動時動作設定	測位する	257	
<b>973</b> GPSボタン設定	地図を見る	251	
974位置提供可否設定	位置提供OFF	252	
975オートGPS			
9751ドコモ提供サービス設定	利用しない	255	
<b>9752</b> オートGPS動作設定	ON	255	
9753設定サービス一覧	_	256	
9754オートGPS履歴	_	256	
9755低電力時動作設定	停止する		
976測位モード設定			
9761現在地確認	標準モード	257	
9762現在地通知	標準モード		
9763位置提供	標準モード 2		
977現在地通知先一覧	- 25		
978サービス利用設定		253	

メニュー	お買い上げ時	参照
979サービス利用/接続先設定	接続先:ドコモ	253
970点灯色/鳴動音設定		
9701現在地確認	鳴動音選択、バイブレータ設定、イルミネーション設定: OFF 鳴動時間(秒):10	258
9[7]0[2]現在地通知	鳴動音選択:メロディ/DoorChime バイブレータ設定:パターンB 鳴動時間(秒):10 イルミネーション設定:はやく点滅/ レモン	258
9703位置提供		
9 7 0 3 1 位置提供/許可	鳴動音選択:メロディ/ MorningLight バイブレータ設定:パターンC 鳴動時間 (秒):20 イルミネーション設定:はやく点滅/ レモン	258
9 7 0 3 2 位置提供/毎回確認	鳴動音選択:メロディ/ MorningLight バイブレータ設定:パターンC 鳴動時間(秒):20 イルミネーション設定:はやく点滅/ レモン	258
98海外ネットワークサーチ		
9813G/GSM切替	自動	360
982ネットワークサーチ設定	オート	359
983優先ネットワーク設定	_	360
984オペレータ名表示設定	表示あり	360
985在圏状態表示	_	360
986再検索アイコン表示設定	表示する	359
99海外設定		
991お問合せ (海外)		
9 9 1 1 海外紛失·盗難等	_	363
9912海外故障	_	363
992ローミング時着信規制		
9921規制開始	_	361
9922規制停止	_	361

9923規制確認 9931ローミング着信通知 9931通知開始 9931週知停止 9933通知停止	<del>-</del>	361
9931通知開始 9932通知停止	_ _ _	361
9 9 3 2 通知停止	<u>–</u> ,	361
	_	001
<b>国国国国</b> 通知設宁確認		361
	=	361
994ローミングガイダンス		
9941開始	<del>-</del>	360
9942停止	=	360
9943設定確認	=	360
995国際ダイヤルアシスト		
	国番号変換:ON/+81 日本 国際プレフィックス変換:ON/ WORLD CALL 009130010	58
9952国番号	<del>-</del>	58
9953国際プレフィックス	<del>-</del>	59
996 i モードサービス利用設定		
9961 i ±−ド	<del>-</del>	361
9962お預かりサービス/i コンシェル	=	361
9963 i チャネル	<del>-</del>	361
9964 i ウィジェット	<del>-</del>	361
9965MyFACE自動更新設定	自動更新しない	362
997メール/メッセージ利用設定		
9971メール選択受信	OFF	362
9972メッセージR	<del>-</del>	362
998ネットワークサービス		
9 9 8 1 遠隔操作(有料)	=	362
9982番号通知お願い(有料)	=	362
9983ローミング着信通知(有料)	=	362
9984ローミングガイダンス(有料)	_	363
9985留守番電話(有料)		
99851開始	=	362
99852停止		362
99853メッセージ再生	=	362

メニュー	お買い上げ時	参照
99854設定		362
99855呼出時間	_	362
9986転送でんわ(有料)		
99861開始	_	362
99862停止	_	362
99863設定		362

#### ■ i コンシェル

メニュー	お買い上げ時	参照
<b>∗</b> i コンシェル	_	179

#### ■プロフィール

メニュー	お買い上げ時	参照
<b>0</b> プロフィール	-	49 314

#### ■おサイフケータイ

メニュー	お買い上げ時	参照
<b>#1</b> ICカード一覧	_	240
#2DCMX	_	240
#3トルカ	_	244
# <b>4</b> ICカードロック設定		
#41ICカードロック	OFF	242
#42ICカードオートロック設定	オートロック:OFF	243
<b>#43</b> ICカードロック解除予約	_	243
#44電源OFF時ICロック設定	直前のロック状態を継続	243
#5設定		
#51ICカードからトルカ取得	ON	246
#52ワンセグからトルカ取得	ON	211
#53トルカ重複チェック	ON	246
#54トルカ自動読取チェック	ON	246
#55トルカ自動表示	ON	246
#56トルカサウンド設定	Level 5	246
#IGICカード利用状況	_	242

メニュー	お買い上げ時	参照
<b>#7</b> ICオーナー確認	_	242
# <b>8</b> ICオーナー変更	_	242
#9 i モードで探す	_	240

- ※1 各種設定リセットを行っても、署名はリセットされません。
- ※2 各種設定リセットを行うと、ドコモminiUIMカードに保存されている証明書 もすべて有効になります。
- ※3 各種設定リセットを行うと、自動時刻・時差補正(タイムゾーン、サマータ イム含む)とオフセット時間がお買い上げ時の設定に戻ります。
- ※4 USBケーブル接続中は、各種設定リセットを行ってもお買い上げ時の設定に は戻りません。
- ※5 各種設定リセットを行うと、自動更新設定がお買い上げ時の設定に戻りま

#### 端末色により異なるきせかえツールの設定項目

項目		端末色		
	坝口		Black	Gold
きせかえツー	-ル設定		Aluminium	Gold&Wood
時計表示設 定	デザイン		ON/デジタル1	ON/デジタル+ア ナログ
	形式		12時間表示	
	表示位置		上	中
	曜日		英語	
カラーテーマ	7設定		アルミニウム	ゴールド&ウッド
背面アニ メーション	開閉アニ メーション	アニメー ション	OFF	
設定		アニメー ションパ ターン	パターン2	パターン3

#### きせかえツールの「シンプルメニュー」を設定した場合

1電話機能	1電話帳検索	5 i アプリ	1ソフト一覧
	2 電話帳登録		2 待受画面選択
	3 伝言メモ/音声メモ		3 i アプリ設定
	4 発着信履歴	<b>6</b> データ	1マイピクチャ
	5 通話時間·料金	BOX	2ミュージック
	6 声の宅配便		3 i モーション・ムービー
	7 留守番電話サービス		4メロディ
	8プロフィール情報		5マイドキュメント
2メール	1受信BOX		6 キャラ電
	<b>2</b> 送信BOX		<b>プ</b> ワンセグ
	3未送信BOX	<b>7</b> 便利ツール	1バーコードリーダー
	4 新規メール作成		2電卓
	5メール/メッセージ問合せ		<b>3</b> アラーム
<b>3</b> i モード∕	1 i Menu 検索		4赤外線/iC通信
web	2Bookmark		5スケジュール
	3画面メモ		6メモ
	4 サイト閲覧履歴		プ使いかたガイド
	5 i チャネル	8 設定	1 画面・ディスプレイ
	⑥フルブラウザホーム		2音/バイブ/マナー
4カメラ/	<b>1</b> カメラ		3 ロック・セキュリティ
TV	2マイピクチャ		4日付時刻設定
	3 待受画面選択	0プロフィー/	レ情報
	4 ワンセグ視聴		·

## メロディ一覧

メロディ一覧([	]内は作曲者名)
Calling	ClassicalCalling
GlobalCalling	NormalCalling
ShortNormalCalling	でか着信音
Commune	Wood
Cloud	LightSteps
DoorChime	ButtonTone
MorningLight	LampShade
マリンバ	SavannaWind
Bossa nova	HealingNight
モルダウ [Bedrich Smetana]	A Foggy Day [George Gershwin]
ColorfulDishes	Masque
La Valse De Paris	AlarmClock
WakeUp	もうすぐ予定の時間です
時間になりました	まちへ行くのうた
誕生日	祝婚歌 [Wilhelm Richard Wagner]
ジングルベル [James Pierpont]	さくら [日本民謡]
おもちゃの兵隊のマーチ [Leon Jessel]	登場
トッカータとフーガ [Johann Sebastian Bach]	無音

## ダイヤルキーの文字割り当て一覧(かな入力方式)

+-	ひらがな/漢字モード (全角)	カタカナモード (全角または半角)	英字モード (全角または半角)	数字モード (全角または半角) <sup>※1</sup>
1	あいうえお	アイウエオー	. / @ - : ~*2 _ 1	1
2	かきくけこ	カキクケコ2	abc 2	2
3	さしすせそ	サシスセソ3	def 3	3
4	たちってと	タチ ツ テト 4	ghi 4	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ5	j k l 5	5
6	はひふへほ	ハヒフヘホ6	mno 6	6
7	まみむめも	マミムメモフ	pqrs 7	7
8	やゆよ	<b>ヤユヨ</b> 8	tuv 8	8
9	らりるれろ	ラリルレロ 9	w x y z 9	9
0	わ を ん ー	<b>2</b> *3 ヲ ン ー 0	0	0 +*4
*	大文字と小文字の切り替え 濁点、半濁点の付加 改行	大文字と小文字の切り替え 濁点、半濁点の付加 改行	大文字と小文字の切り替え 改行	* P <sup>*4</sup>
#	? ! · ■	? ! · ■	, . ? ! ' - & ( ) ¥ ■	# T**4
ia r			※半角の場合のみ入力できます(i モードメールおよびSMSの本文入力画面を除く)。 @docomo.ne.jp .com .or.jp .go.jp .ne.jp .co.jp .ac.jp http://www. wwwhtml .htm	

: 半角空白 : ダイヤルキーを押す操作を繰り返しても大文字と小文字が切り替わります。

<sup>\*</sup> ] 「\*」「#」「P」「T」「+」は、これらの文字が有効な入力欄のみ入力できます。

<sup>※2</sup> 半角の場合は「~」が入力されます。

<sup>※3</sup> 全角の場合のみ大文字と小文字が切り替わります。

<sup>※4</sup> 該当するキーを1秒以上押すと入力できます。

## 絵文字一覧

## ひらがな/漢字モードで読みを入力して変換できます。

絵文字	読み
私义子	***
â	かお、えがお、わらう、わらい、わーい、うれしい、にこにこ、
	にて
$\times$	かお、おこる、いかり、ぷん、ちっ
$\stackrel{\sim}{\sim}$	かお、かなしい、こまった、ごめん、がく、がく一、なき、
	らくたん
- 1	かお、かなしい、こまった、さいあく、もうやだ、なき
××	かお、だめ、ふら、なき、びっくり
**	かお、こまる、う一む、う一ん、うむ、むすっ、かんがえる
~~	かお、ほっ
<u>```</u>	かお、ひやあせ、たらー、だらー、あせ、あせる、にがわらい
٥''	かお、ひやあせ、たら一、だら一、あせ、あせる
)~(	かお、おこる、ぷー、ぶー、いかり、むか、むかっ、むかつく
	かお、ぽけー、しらー、しらけ、ぼー
00	かお、は一と、はあと、らぶ、すき、わーい、うれしい
₩	かお、あっかんべー、ベー、いたずら、あかんべ、あかんべー
U	かお、うぃんく、ういんく、ぱちっ、ぱち
<b>→</b> ←	かお、うれしい、わーい、きゃっ、きゃ、きゃー、きゃあ、にこ
*	かお、がまん、ん一、なき
ū	かお、どうぶつ、ねこ、にゃん、にゃんこ、にゃんにゃん
*	かお、かなしい、なく、えーん、わーん、なきがお、なき、
8	なみだ
~ %	かお、なみだ、かなしい、ぽろり、なく、なきがお、なき
^-î	かお、おいしい、うまい、まんぞく、たべる
^^	かお、えがお、わらう、うっしっし、うしし、ししし、うれしい、
â	にこ、にやり、わら、わらい

絵文字	読み
107	かお、さけぶ、さけび、げっそり、ひゃー、むんく、がーん、 しょっく
•	は一と、あい、こころ、すき、らぶ
.•	は一と、あい、こころ、どきどき、すき、らぶ、ゆれるは一と
49	は一と、しつれん、ふられた、わかれた、しょっく
w.	はーと、あい、こころ、すき、らぶ、はーとたち
Ĵ	やじるし、ぐっど、あがる、あげる、ぐっと、あげ、うえ、や
<i>→</i>	やじるし、ばっど、さがる、さげる、ばっと、おちこむ、した、 だうん、や
!	びっくり、あっ、えくすくらめ―しょん、えくすくらめいしょん、 おどろき
!?	びっくり、ほんと、えっ、えー、えくすくらめーしょん、 えくすくらめいしょん、おどろき
!!	びっくり、ちょー、えくすくらめーしょん、 えくすくらめいしょん、おどろき
\$	おんぷ、おんがく、うた、るん、るんるん
D.D	おんぷ、おんがく、うた、さんれんぷ、るん、むーど、るんるん
$\diamond_{\diamond}$	きらきら、ぴかぴか、あたらしい、きら、ぴか、ほし
-`@´·	でんきゅう、ぴか、あいであ、あいでぃあ、ひらめき、きら
7	ぐー、ぐう、じゃんけん、て、こぶし、ぱんち、からだ
<u>u</u>	ちょき、じゃんけん、て、ぴーす、からだ
	ぱー、ぱあ、じゃんけん、て、ばい、さんせい、からだ、 じゃあね、ばいばい
4	て、おっけー、おーけー、おーけい、おうけい、ぐっど、ゆび、 おやゆび、ぐっと、おっけ、からだ、ぐー、らじゃー
9	がんばる、がんばれ、ぱんち、ぐー、ぐう、いかり、からだ、て

絵文字	読 み
×	いかり、おこる、おこり、きれる、むかつく、むか、むかっ
$\Sigma^{\overline{\Delta}}$	しょっく、ぐらぐら、どん、すいみん、どんっ、しょうげき
2	あせ、あせる、ひやあせ、あせあせ、とびちる
b	あせ、あせる、ひやあせ、なみだ、だらー、たらー、たらーっ、 たらーん
=3	いそぐ、いそげ、だっしゅ、ためいき、ふぅ、ふう、ふ一、 はしる、にげろ
~~	のばす、ちょうおん、ちょーおん、一、せん、なみ、ぼう、 ぼうせん
0	のばす、くるり、ちょうおん、ちょーおん、一、せん、ぼう、 ぼうせん
<u>OK</u>	おっけー、おーけー、おーけい、おうけい、けってい、おっけ
NG	えぬじー、だめ、ちぇっかー
ě.	ばくだん、ばくはつ、いかり
zzz	おやすみ、すいみん、ねる、ねむい、ぐー、ずー、ぐう、ずう
00	かお、め、からだ、みて、みる
3	かお、みみ、からだ、きく
Ť	あし、あしあと、あるく、とほ、からだ、きっく、けり、ける
*	てんき、はれ、たいよう
$\approx$	てんき、くもり、くも
<u> </u>	てんき、あめ、かさ
8	てんき、ゆき、ゆきだるま
*	てんき、かみなり、いかずち、いかづち、でんき、ぴか、 むかつく
<u></u>	てんき、うずまき、たいふう、あらし、ぐるぐる、くるくる、 めまい、くる、ぐる、まる
<b>X</b>	てんき、きり、あめ
•	てんき、こさめ、あめ、かさ
<u> </u>	どうぶつ、いぬ、わん、わんこ、わんわん

絵文字	読み
Z-13	どうぶつ、ねこ、にゃん、にゃんこ、にゃんにゃん
<b>©</b>	かたつむり、まいまい、でんでんむし、どうぶつ、むし
0	ひよこ、とり、どうぶつ、ぴよ、ぴよぴよ
<b>a</b>	ぺんぎん、とり、どうぶつ
<b>©</b> X	さかな、おさかな、どうぶつ、たべもの
27	うま、どうぶつ、けいば
	ぶた、どうぶつ、ぶー
.jt	すぽーつ、うんどう、はしる、にげる、いそぐ、だっしゅ、ひと
ф	じてんしゃ、ちゃり、ちゃりんこ、のりもの、すぽーつ
員	のりもの、こうつう、でんしゃ、れっしゃ、えき、いどう、 ちかてつ
M	のりもの、こうつう、ちかてつ、えむ、めとろ
€	のりもの、こうつう、しんかんせん、のぞみ、ひかり、こだま
4	のりもの、こうつう、じどうしゃ、くるま、たくしー、どらいぶ、 せだん、いどう
4	のりもの、こうつう、じどうしゃ、くるま、たくしー、どらいぶ、 あーるぶい、いどう
	のりもの、こうつう、ばす、いどう
Æ	のりもの、こうつう、ふね、ふぇりー、こうかい
슛	のりもの、こうつう、ひこうき、じぇっと、じぇっとき、 ふらいと、くうこう
4	のりもの、よっと、ふね、りぞーと
*	つり一、くりすます、き
<b></b>	いえ、うち、おうち、じたく、たてもの
	びる、かいしゃ、しょくば、がっこう、たてもの
Ē	ゆうびん、ゆうびんきょく、ぽすと
ı.	びょういん、びょうき、けが
<u>BK</u>	ぎんこう、ばんく

絵文字	読 み
ĀĪM	えーてぃーえむ、えいてぃえむ、ぎんこう、ばんく
H	ほてる
CVS	こんびに、こんびにえんす、こんびにえんすすとあ
<u>6</u> \$	がそりんすたんど、がそりん、がすすた、すたんど、がす、 がすすたんど、じーえす
P	ちゅうしゃじょう、ちゅうしゃ、ぱーきんぐ、ぴー
	がっこう、だいがく
<u> </u>	なみ、うみ、つなみ、おおなみ、うぇーぶ
<u> </u>	ふじさん、やま
•••	しんごう、しんごうき
<i>5</i> 55	おんせん、ふろ、おふろ、いいきぶん
ŧΙŧ	といれ、かっぷる、でーと、けっこん、べんじょ
Ψg	しょくじ、ごはん、れすとらん、ふぁみれす、たべる、めし
	こーひー、どりんく、のみもの、かっぷ、こっぷ、きっさてん、 さてん、おちゃ、かふぇ、しょくじ
Ť	かくてる、おさけ、さけ、ばー、ぐらす、しょくじ、のみもの
	びーる、おさけ、さけ、いざかや、のみかい、こんぱ、かんぱい、 しょくじ、じょっき、のみもの
25	とっくり、おちょこ、おさけ、さけ、にほんしゅ、かんぱい、 のみもの
9	わいんぐらす、わいん、おさけ、さけ、かんばい、ぐらす、 のみもの
	おにぎり、おむすび、ごはん、おべんとう、べんとう、たべもの
	ぱん、ぶれっど、ごはん、しょくじ、しょくぱん、たべもの
=	はんばーがー、ばーがー、けいしょく、ふぁーすとふーど、 たべもの
****	どんぶり、ら一めん、めん、うどん、そば、ごはん、しょくじ、 たべもの
ő	ゆのみ、おゆのみ、おちゃ、ちゃ、のみもの、まったり

絵文字	読 み
	けーき、しょーとけーき、でざーと、おかし、かし、すい一つ、 たべもの
Ĥ	ぷれぜんと、たんじょうび、おくりもの、おめでとう
íÍí	ろうそく、きゃんどる、たんじょうび、ばーすでい、ばーすでー、 おめでとう
	かばん、ばっぐ、てさげ、りょこう、かいもの、ばっく
DiO	りぼん、ちょうねくたい、ねくたい、あめ、おしゃれ
•₹	さくらんぼ、ちぇりー、くだもの、ふる一つ
j	ばなな、くだもの、たべもの、ふる一つ
ě	りんご、あっぷる、くだもの、たべもの、ふる一つ
*	ちゅーりっぷ、はな
4	わかば、ふたば、はっぱ、は、め
36	くろーばー、よつば、はっぱ、はな
*	もみじ、こうよう、はっぱ、は
æ	さくら、はな
•>	はな、かわいい
•	きす、きっす、くちびる、くち、ちゅ、ちゅう、ちゅー、 きすまーく、ちゅっ
2	はいひーる、ひーる、くつ、あし、おしゃれ、ふく
×	はさみ、かっと、びよういん、びようしつ、さんぱつ、とこや、 さろん
ę	まいく、からおけ、うた、うたう
<b>2</b>	えいが、えいがかん、しねま、かめら、さつえい、びでお、 むーびー
	かちんこ、さつえい、すた一と、はこ
Ł	うま、けいば、もくば、めりーごーらんど、ゆうえんち
₽.	おんがく、おと、きく、へっどほん、へっどふぉん
7	え、あーと、げいじゅつ、びじゅつ、ぱれっと
L	えんげき、ひと、しんし、ぼうし

絵文字	読 み
¥	いべんと、はた
	ちけっと、きっぷ
<b>Z</b>	すぽーつ、うんどう、しゃつ、たんくとっぷ、えぷろん、ふく
00	すぽーつ、うんどう、やきゅう、そふと、ぼーる、そふとぼーる
<b>o</b> /	すぽーつ、うんどう、ごるふ、くらぶ
	すぽーつ、うんどう、てにす、たっきゅう、らけっと
⊛	すぽーつ、うんどう、さっかー、ぼーる
<b></b>	すぽーつ、うんどう、すきー、すの一ぽーど、ぽーど、すけーと、 すのぼ、すべる、そり
	すぽ一つ、うんどう、ばすけっと、ばすけ、ばすけっとぼーる
poc	すぽーつ、うんどう、ごーる、はた、れーす、えふわん、 もーたーすぽーつ、ふらっぐ
e <sub>x</sub>	すぽーつ、うんどう、すの一ぽーど、ぽーど、すのぼ、すべる、 さーふぃん
	たばこ、しが一、しがれっと、きつえん、いっぷく
$\Theta$	たばこ、しが一、しがれっと、きんえん
·@	かめら、しゃしん、さつえい、げきしゃ
<b>i</b>	てれび、がめん、ばんぐみ
ㅁ	ぱそこん、ぴーしー、こんぴゅーた、こんぴゅーたー
•	げーむ、こんとろーら、こんとろーらー
<b></b>	しーでぃー、あるばむ、しんぐる、でぃすく、でぃーぶいでぃー
<u> </u>	れんち、すぱな、こうぐ、どうぐ
	えんぴつ、ぶんぼうぐ、ぺん、めも
	ほん、の一と、しょしんしゃ
	くりっぷ、ぶんぼうぐ、てんぷ
€7	べる、ちゃぺる、かね、けっこん
W	おうかん、かんむり、おうさま
<u></u>	ゆびわ、あくせさりー、りんぐ、おしゃれ

絵文字	読み
8	すなどけい、とけい、じかん
Ğ	うでどけい、とけい、うぉっち、じかん
	がまぐち、さいふ、おかね、かね
<b>(S)</b>	どるぶくろ、どる、かね、おかね
A	けしょう、くちべに、るーじゅ、りっぷ、おしゃれ、こすめ
æ	めがね
200	しゃつ、てぃーしゃつ、ふく、ようふく、てぃしゃつ
R	ずぼん、ぱんつ、じーぱん、じーんず、ふく、ようふく
	くつ、しゅーず、すにーかー、あし、ふく
-	どあ、とびら、と
Ħ	いす、ざせき、すわる
.t.	くるまいす
Υ	せいざ、おひつじざ、おひつじ
X	せいざ、おうしざ、おうし
)(	せいざ、ふたござ、ふたご、すなどけい
99	せいざ、かにざ、かに
N	せいざ、ししざ、しし
Me	せいざ、おとめざ、おとめ
Ω	せいざ、てんびんざ、てんびん、おもち、もち
M∲	せいざ、さそりざ、さそり
#	せいざ、いてざ、いて、あがる、あっぷ
r	せいざ、やぎざ、やぎ
m	せいざ、みずがめざ、みずがめ、なみ
$\times$	せいざ、うおざ、うお、さかな
<b>a</b>	でんわ、くろでん、てれふぉん、てれほん、てる、てれ
<b>b</b>	けいたいでんわ、けいたい、けーたい、でんわ、ぴっち、
	ふぉーん、ふぉん
$\square$	めーる、てがみ、あどれす

絵文字	読 み
***	てがみ、めーる、らぶれた一、こいぶみ、らぶめ一る
	めも、しょるい、れぽーと、しゅくだい、しけん
⇒⊨	でんわ、けいたいでんわ、けいたい、けーたい、ふぉーん、
	ふぉん、ぴっち、ちゃくしん、でんわばんごう
₩	めーる、てがみ、じゅしん、あどれす
₽	ふぁっくす、ふぁくす、じゅしん
	ぽけべる、ぽけっとべる、ペーじゃー、べる
$\odot$	じかん、じこく、たいむ、とけい
2	よる、よなか、しんや、れいと、おやすみ、つき
	つき、しんげつ、まる、よる
•	つき、にっしょく、よる
•	つき、はんげつ、はんつき、よる
•	つき、みかづき、よる
0	つき、まんげつ、まる
8	ふくろ、つぼ
0	ぺんさき、ぺん、めも
೭	はんこ、ひと、ひとかげ、すたんぷ
00	あいも一ど、あい、どこも
8	あいも一ど、あい、どこも
Q'	あいあぶり、あるふぁ、あぶり
(X)	あいあぶり、あるふぁ、あぶり
Ð	どこもていきょう、でい、でー、でぃー
Ð	どこもぽいんと、ぽいんと、でい、でー、でぃー
<b>+</b>	やじるし、さゆう、や
<b>1</b>	やじるし、じょうげ、や
7	やじるし、みぎうえ、あがる、あげる、あっぷ、みぎななめうえ、
	うえ、ななめ、や

絵文字	読 み
7	やじるし、みぎした、さがる、さげる、だうん、みぎななめした、 した、ななめ、や
^	やじるし、ひだりうえ、あがる、あげる、あっぷ、 ひだりななめうえ、うえ、ななめ、や
∠	やじるし、ひだりした、さがる、さげる、だうん、 ひだりななめした、した、ななめ、や
	とらんぷ、は一と、あい、こころ
•	とらんぷ、すペーど
•	とらんぷ、だいや
*	とらんぷ、くらぶ
¥	えん、かね、きんがく、ねだん、りょうきん、おかね、 ゆうりょう
FREE	ただ、むりょう、じゆう、ひま、ふりー
ĪD	あいでぃ、あいでぃー、あいでー
T	かぎ、きー、ひみつ、ぱすわーど、ろっく
4	かいぎょう、まがる、つづく、つづき、つぎ、りたーん
CL	さくじょ、しーえる、くりあ、くーる
NEW	にゅー、にゅう、あたらしい、しん
秘	ひみつ、まるひ、ひ
禁	きんし、げんきん、だめ、きん
空	くうしつ、くうせき、くうしゃ、あき、あく、から、くう
合	ごうかく、ごう
満	まんしつ、まんせき、まんしゃ、いっぱい、まんたん、ふる、 まん
:Ò(	さがす、しらべる、むしめがね、さーち
₽	はた、もくひょう、ごるふ、いちじょうほう、いち、ふらっぐ
0	やじるし、りさいくる、かいてん、まわる、くりかえし、 りたーん、りばーす
<u> </u>	けいこく、きけん、びっくり、ちゅうい

絵文字	読み
<u>00</u>	だいやる、だいある、ふりーだいやる、ふりーだいある
#	しゃーぷ
<b>(</b>	もばきゅー、もばきゅう、しつもん、きゅう、きゅー
©	こぴーらいと、しー、まるしー
®	れじすたーどとれーどまーく、とれーどまーく、あーる、 まるあーる
TM	とれーどまーく、てぃーえむ
1	いち、すうじ、ばんごう、かず
2	に、すうじ、ばんごう、かず
3	さん、すうじ、ばんごう、かず
4	よん、し、すうじ、ばんごう、かず
5	ご、すうじ、ばんごう、かず
6	ろく、すうじ、ばんごう、かず
7	しち、なな、すうじ、ばんごう、かず
8	はち、すうじ、ばんごう、かず
9	きゅう、く、きゅー、すうじ、ばんごう、かず
0	ぜろ、れい、すうじ、ばんごう、かず
soon	すぐ、もうすぐ、すーん、はやく
on!	おん
end	おわり、えんど

## マルチアクセスの組み合わせ

### 現在実行中の動作ごとに発生・実行する処理の動作可否を次に示します。

- iモード中(iモード接続)は、iチャネルおよびiコンシェル(情報の受信を除く)、フルブラウザ、データ放送サイトでの通信を含みます。
- iモードメール受信は、メッセージB/F、iチャネルおよびiコンシェルの情報の受信を含みます。

○:新たに実行できる △:条件により新たに実行できる X:新たに実行できない

O - Allelexifice									
現在の状態			音声電話中	テレビ電話中	i モード中	データ通信中 (パケット)	データ通信中 (64K)	無線LAN通信中 (アクセスポイント モード)	無線LAN通信中 (クライアント モード)
発生・実行する処理	音声電話	発信	△*1	×	0	0	×	0	0
		着信	△*1, 2, 3	△*2、3、4	0	0	△*2、3、4	0	0
	テレビ電話	発信	×	×	○*7	×	×	×	0
		着信	△*2、3、4	△*2、3、4	△*8	△*2, 5	△*2, 3, 10	△*5、11	0
	i モード	接続	0	×	△*9	×	×	×	0
	i モードメール	送信	0	×	0	×	×	×	0
		受信	0	×	0	×	×	△*12	0
	SMS	送信	0	×	0	0	×	0	0
		受信	0	0	0	0	0	0	0
	データ通信 (パケット)	発信	0	×	×	×	×	×	0
		着信	0	×	×	×	×	×	0
	データ通信	発信	×	×	×	×	×	×	0
	(64K)	着信	△*3, 5, 6	△*3、5、6	∆*5、6	△*5, 6	∆*5、6	×	0
	無線LAN通信 (アクセスポイント モード)	接続	×	×	×	×	×	×	×
	無線LAN通信 (クライアント モード)	接続	0	×	0	×	×	×	×

- ※1 キャッチホンをご利用の場合は、通話中に別の相手に電話をかけたり受けたりできます。
- ※2 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスをご利用の場合は各サービスで対応できます。
- ※3 通話中着信設定が開始の場合、通話中の着信動作選択に従います。
- ※4 キャッチホンが開始の場合、現在の通話や通信を切断して応答できます。
- ※5 不在着信として記録されます。
- ※6 転送でんわサービスを開始にし、呼出時間が「O秒」の場合は、転送でんわサービスで対応できます。
- ※7 i モードが切断されます。
- ※8 パケット通信中着信設定に従います。
- ※9 i コンシェル、データ放送サイトの接続が可能です。
- ※10 キャッチホンが開始の場合、不在着信として記録されます。
- ※11 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスを開始にし、呼出時間が「O秒」の場合は各サービスで対応できます。
- ※12 エリアメールは受信可能です。

## 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品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、地域によってお取り扱いしていない商品もあります。

詳細は、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 品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 F22
- リアカバー F82
- FOMA ACアダプタ 01/02\*1
- 卓上ホルダ F33
- キャリングケースL 01
- キャリングケース 02
- 平型ステレオイヤホンセット PO1 \*\*2
- 平型スイッチ付イヤホンマイク P01\*2/P02\*2
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01
- イヤホン変換アダプタ 01
- ステレオイヤホンマイク 01
- イヤホンマイク 01
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02<sup>※3</sup>
- 車内ホルダ () 1
- FOMA DCアダプタ 01/02
- 車載ハンズフリーキット 01<sup>※4</sup>
- FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01
- FOMA USB接続ケーブル※3
- FOMA 乾電池アダプタ 01
- FOMA 補助充電アダプタ 01/02/03
- イヤホンジャック変換アダプタ P001<sup>※2</sup>
- スイッチ付イヤホンマイク P001\*5/P002\*5
- ワイヤレスイヤホンセット PO1
- ワイヤレスイヤホンセット 02/03
- Bluetoothヘッドセット FO1
- Bluetoothヘッドセット用ACアダプタ FO1
- FOMA 海外兼用ACアダプタ 01 \*\* 1
- FOMA室内用補助アンテナ\*6
- FOMA室内用補助アンテナ (スタンドタイプ) \*\*6
- 骨伝導レシーバマイク 01 \*2/02
- FOMA ecoソーラーパネル 01

- ※1 ACアダプタの充電方法について→P44
- ※2 F-07Fと接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01が必要です。
- ※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 F-07Fを充電するには、FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01 が必要です。
- ※5 F-07Fと接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01とイヤホンジャック変換アダプタ P001が必要です。
- ※6 日本国内で使用してください。

## 動画再生ソフトのご紹介

パソコンで動画(MP4形式)を再生するには、アップルコンピュータ株式会社 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からダウンロードできます。

http://www.apple.com/ip/quicktime/download/

- ダウンロードするには、インターネットと接続した環境のパソコンが必要です。また、ダウンロードにあたっては別途通信料がかかります。
- 動作環境、ダウンロード方法、操作方法など詳細は、上記ホームページをご覧ください。

## 故障かな?と思ったら

- まず初めに、ソフトウェアを更新する必要があるかをチェックして、必要な場合にはソフトウェアを更新してください。→P427
- 気になる症状のチェック項目を確認しても症状が改善されないときは、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口まで お気軽にで相談ください。

#### ■ 電源・充電

#### ● FOMA端末の電源が入らない

- 電池パックが正しく取り付けられていますか。→P42
- 電池切れになっていませんか。→P44、46

#### ● 充電ができない(充電中にランプが点灯しない)

- 電池パックが正しく取り付けられていますか。→P42
- ・アダプタとFOMA端末が正しくセットされていますか。→P45
- ・ACアダブタ(別売)をご使用の場合、ACアダ ブタのコネクタがFOMA端末または付属の卓上 ホルダにしっかりと接続されていますか。→ P45
- アダプタの電源プラグやシガーライタープラグ がコンセントまたはシガーライターソケットに 正しく差し込まれていますか。→P45
- 卓上ホルダを使用する場合、FOMA端末の充電端子は汚れていませんか。汚れたときは、端子部分を乾いた綿棒などで拭いてください。
- 充電しながら通話や通信、その他機能の操作を 長時間行うと、FOMA端末の温度が上昇してラ ンプが消える場合があります。温度が高い状態 では安全のために充電を停止しているため、ご 使用後にFOMA端末の温度が下がってから再度 充電を行ってください。

#### ● 充電が完了しない(充電しているのに電池残量が 減る)

通話中や通信中は充電が完了しない場合があります。また、ワンセグ視聴/綾画中、動画/iモーション再生中、ミュージックプレーヤー起動中、iアブリの動作中などに充電を開始するとで使用の充電アダプタによっては電池残量値が減り、充電が完了しないことがありますが、FOMA端末の異常ではありません。充電を完了させるには、動作を終了してから充電することをおすすめします。

#### ● FOMA端末の電源が切れない

■ を10秒以上押すと、強制的に電源を切ることができます。

#### ■ 端末操作・画面

#### ●電源断・再起動が起きる

電池パックの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。汚れたときは、電 池パックの端子を乾いた綿棒などで拭いてくださ い。

#### ●キー操作をしても動作しない

- 次の機能を起動していませんか。
  - オールロック→P105
- おまかせロック→P106
- HOLD→P113
- 自動キーロック→P113

#### ●電池の使用時間が短い

- 圏外の状態で長時間放置されるようなことはありませんか。圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。
- 電池パックの使用時間は、使用環境や劣化度により異なります。
- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回で使える時間が次第に短くなっていきます。十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合は、指定の電池パックをお買い求めください。

## ● ドコモminiUIMカードが認識されない

ドコモminiUIMカードを正しい向きで挿入してい ますか。→P40

#### ●キーを押したときの画面の反応が遅い

FOMA端末に大量のデータが保存されているとき や、FOMA端末とmicroSDカードの間で容量の 大きいデータをやりとりしているときなどに起き る場合があります。

#### ●操作中・充電中に熱くなる

操作中や充電中、充電しながらiアプリやテレビ電話、ワンセグ視聴などを長時間行った場合などには、FOMA端末や電池パック、アダブタが温かくなることがありますが、動作上問題ありませんので、そのままで使用ください。

### ● ディスプレイが暗い (見えにくい)

- 次の設定を変更していませんか。
  - 照明設定→P92
  - プライバシービュー→P93
- ecoモード→P93
- ワンセグecoモード→P205

#### ●時計がずれる

長い間、電源を入れた状態にしていると時計がず れる場合があります。日付時刻設定の自動時刻: 時差補正を「ON」にして電波のよい所で電源を 入れ直してください。→P48

### ●ディスプレイがちらつく

照明設定の明るさ調整を「自動調整」にすると、 ディスプレイの照明が周囲の明るさによって自動 的に変更されたとき、ちらついて見える場合があ ります。→P92

#### ●ディスプレイに残像が残る

- FOMA端末の電源を切らずに電池パックを取り 外すと、しばらくの間ディスプレイから残像が 消えないことがあります。電池パックの取り外 しは、電源を切ってから行ってください。
- FOMA端末を開いたまましばらく同じ画面を表 示していると、何か操作して画面が切り替わっ たとき、前の画面表示の残像が残る場合があり ます。

#### ■ 通話・音声

- ●通話中、相手の声が聞こえにくい、相手の声が大 きすぎる
  - 次の設定を変更していませんか。
  - 通話中の受話音量→P61
  - 音量設定の受話音量→P83
  - ・ 次の機能をONにすると相手の声が聞き取りや すくなります。
  - はっきりボイス→P61 - ゆっくりボイス→P62
  - 市販の保護シートで受話口をふさいでいません。 か。
  - 受話口を耳でふさいでいませんか。

- ●通話ができない(場所を移動しても「圏外」の表 示が消えない、電波の状態は悪くないのに発信ま たは着信ができない)
  - ドコモminiUIMカードを入れ直してください。 →P40
  - ・ 電池パックを入れ直してください。→P42

  - ・電源を入れ直してください。→P47
  - ・ 電波の性質により「圏外ではない」「電波状態は **M**を表示している | 状態でも発信や着信ができ ない場合があります。場所を移動してかけ直し てください。
  - 次の設定を変更していませんか。
  - 着信拒否設定→P117
  - 3G/GSM切替→P360
  - 電波の混み具合により、多くの人が集まる場所 では電話やメールが混み合い、つながりにくい 場合があります。その場合は「しばらくお待ち ください」と表示され、話中音が流れます。場 所を移動するか、時間をずらしてかけ直してく ださい。

#### ●着信音が鳴らない

- ・ 音量設定の電話着信音量を「Silent」にしてい ませんか。→P83
- 次の機能を起動していませんか。
- 公共モード (ドライブモード) →P65
- マナーモード→P85
- セルフモード→P107
- プライバシーモード→P108
- 次の設定を変更していませんか。
- 着信拒否設定→P117
- 呼出動作開始時間設定→P118
- 次の設定を「O秒」にしていませんか。
  - 着信詳細設定のオート着信設定の自動着信時 間→P64
- 伝言メモ応答時間設定→P66
- 留守番電話サービスの呼出時間→P346
- 転送でんわサービスの呼出時間→P347

#### ●ダイヤルキーを押しても発信できない

- 次の機能を記動していませんか。
- オールロック→P105
- おまかせロック→P106
- セルフモード→P107
- ダイヤル発信制限→P108
- 自動キーロック→P113
- 親子モードの各種利用制限の雷話発信/メー ル送信設定→P116
- ●通話中、自分の声が相手に届きにくい マイクを指でふさいでいませんか。

#### ■ i モード・メール

- i モード、i モードメール、i アプリ、i チャネ ル、iコンシェルに接続できない
  - 接続先設定を「i モード | 以外にしていません か。→P171
  - i モードを途中からご契約いただいた場合は、 FOMA端末の電源を一度切ってから、再度電源 を入れ直してください。

#### ■メールを自動で受信しない

メール選択受信設定を「ON」にしていませんか。 →P145

#### ● i モード中のアイコンが点滅したまま消えない

i モード(ヤンター) 問い合わせ・メール送受信 などの後や途中でiモード接続が途切れたとき は、は点滅したままになります。データのやりと りを行わなければ自動的に切断されますが、 を押せばすぐに終了できます。

#### ■添付ファイルが削除されて画像を見ることができ ない

- メール受信添付ファイル設定を確認してくださ U<sub>0</sub> →P148
- メールサイズ制限を確認してください。

#### ■ ワンセグ・カメラ

#### ● ワンセグの視聴ができない

- 地トデジタルテレビ放送サービスのエリア外か 放送波の弱い場所にいませんか。→P200
- チャンネルを設定していますか。→P201

#### ●カメラで撮影した静止画や動画がぼやける

- カメラのレンズにくもりや汚れが付着していな。 いかを確認してください。
- シーン別撮影の「自動シーン認識」を利用して ください。→P193
- ・次の機能を利用してもピントを合わせることが できます。
- 手動オートフォーカス→P187
- トラッキングフォーカス→P190
- 近くの被写体を撮影するときはAFモードを「接 写 に、人物を撮影するときは「顔優先AF」に 切り替えてください。→P190
- 手ぶれ補正を設定して撮影してください。→ P191

#### ■ おサイフケータイ

#### ● おサイフケータイ対応 i アプリが削除できない

- ICカード内データを削除した後、i アプリを削 除してください。なお、iD 設定アプリ、オンラ インサービス一覧は削除できません。→P234
- 削除したい i アプリが利用しているICカード内 データを削除しないと、 i アプリを削除できな い場合があります。削除できなかった場合は、 ドコモショップなど窓口までお問い合わせくだ さい。

#### ● おサイフケータイが使えない

- 電池パックを取り外すと、ICカードロックの設 定に関わらずICカード機能が利用できなくなり ます。→P42
- 次の機能を起動していませんか。
- おまかせロック→P106
- ICカードロック→P242
- FOMA端末の分マークがある位置を読み取り機 にかざしていますか。→P240

#### ■ 海外利用

#### ●海外で、アンテナアイコンが表示されているのに FOMA端末が使えない

WORLD WINGのお申し込みをされていますか。 WORLD WINGのお申し込み状況をご確認くださ 1,

#### ●海外で、圏外が表示されFOMA端末が使えない

- 国際ローミングサービスのサービスエリア外か、 電波の弱い所にいませんか。
- 利用可能なサービスエリアまたは海外通信事業 者かどうか、『ご利用ガイドブック(国際サービ ス編)」またはドコモの「国際サービスホーム ページ」で確認してください。
- 次の方法でネットワークの設定や海外通信事業 者の設定を変更してください。
  - ネットワークサーチ設定を「オート」に変更 →P359
  - 3G/GSM切替を「自動」に変更→P360
- FOMA端末の電源を入れ直すことで回復するこ とがあります。

#### ●海外で利用中に突然、FOMA端末が使えなく なった

利用停止日安額を招えていませんか。国際ローミ ング (WORLD WING) のご利用には、あらかじ め利用停止日安額が設定されています。利用停止 日安額を超えてしまった場合、利用累積額を精算 してください。

#### ●海外で電話がかかってこない

- パケット通信中着信設定を「テレビ電話優先」 以外にしていませんか。→P69
- ローミング時着信規制を規制開始にしていませ *λ*<sub>1</sub>*λ*<sub>2</sub> →P361
- ・ GSM/GPRSネットワーク利用中にテレビ電話 は利用できません。

●相手の電話番号が通知されない/相手の電話番号 とは違う番号が通知される/電話帳の登録内容や 発信者番号通知を利用する機能が動作しない 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、 利用しているネットワークや通信事業者から発信 者番号が通知されない場合は、FOMA端末に発信 者番号は表示されません。また、利用している ネットワークや通信事業者によっては、相手の電 話番号とは違う番号が通知される場合があります。

#### ■ データ管理・データ表示

- ●microSDカードに保存したデータが表示されな LA
  - パソコンなどでデータを保存したときは情報更 新を行ってください(WMAファイルを除く)。
  - microSDカードのチェックをしてください。→ P285
- ・他の携帯電話でmicroSDカードにパスワードを 設定していませんか。→P286

#### ●データ転送が行われない

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。

●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

画像やメロディなどの取得時に挿入していたドコ モminiUIMカードが挿入されていますか。→P40

●画像が表示できない

画像が壊れている場合は表示できません。

#### ■ Bluetooth機能

#### ● Bluetooth通信対応機器と接続ができない/サー チしても見つからない

Bluetooth通信対応機器(市販品)側を登録待機 状態にしてから、FOMA端末側から機器登録を行 う必要があります。登録済みの機器を削除して再 度、機器登録を行う場合はFOMA端末と Bluetooth通信対応機器(市販品)の両方で登録 した機器を削除してから機器登録を行ってくださ W

#### ●カーナビやハンズフリー対応機器などの外部機器 を接続した状態でFOMA端末から発信できない

相手が電話に出ない、圏外などの状態で複数回発 信すると、その番号へ発信できなくなる場合があ ります。その場合は、FOMA端末の電源を一度 切ってから、再度電源を入れ直してください。

#### ■ 地図・GPS機能

#### ●オートGPSサービス情報が設定できない

- 電池残量が少なくなり、オートGPSが停止して いませんか。低電力時動作設定により、オート GPSが停止している場合は、オートGPSサー ビス情報は設定できません。低電力時動作設定 を「停止しない」にするか、充電をすることで 設定できるようになります。→P256
- オートGPS動作設定が「OFF」になっていませ h,th, →P255
- オートGPSが動作しない状態になっていません。 か。→P255

#### ■ その他

#### ●漢字が正しく表示されない

マルチリンガル利用設定のマルチリンガル設定を [ON] にしていませんか。→P341

#### ●オートローテーション機能が動作しない

- モーションセンサー設定を変更していませんか。 →P39
- 機能によってはオートローテーションに対応し ていないものがあります。

#### ●FOMA端末を持ち上げたときに背面ディスプレ イの照明が点灯する/点灯しない

- 背面自動点灯設定に従って動作します。→P94 背面ディスプレイの照明は、持ち上げたときの 速度や傾きを感知して点灯します。背面自動点 灯設定を「ON」にしていても、ゆっくりと持ち 上げたり、傾きが足りなかったりすると、点灯 しない場合があります。
- ecoモードがONでフル省電力の場合は、背面 自動点灯設定が「OFF」になります。→P93

- ●ランプの点灯色や明るさに差異がある 次の現象はランプに用いているLFDやFOMA端 末の特性によるものであり、FOMA端末の故障 ではありません。あらかじめで了承ください。 - FOMA端末ごとに、あるいはランプによって 点灯色や明るさに差異があります。
  - FOMA端末の塗装色により、ランプ個々の色 が異なる色に見えることがあります。
  - 次のいずれかの色が点灯しない場合は、ドコモ ショップなど窓口にで連絡ください。
    - イルミネーション設定のイルミネーションカ ラー「パプリカ」「ミント」「アクア」→P97
    - キーバックライト設定のキーバックライト色 「パプリカ|「ミント|「アクア| →P98

#### ●FOMA端末を閉じているとき、ランプが点滅す る

- 次の設定を変更していませんか。
- 不在着信お知らせ→P98
- 時報設定→P98
- ヤキュリティランプ設定→P115
- USB±- F→P286

## エラーメッセージ一覧

- エラーメッセージ内の「(数字)」または「(xxx)」は、i モードセンターから送信されたエラーを区別するためのコードです。
- ●以下の宛先にはメール送信できませんでした (561) ○○@△△△.ne.ip 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。
- ●遠隔操作可能なサービスは未契約です 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスが 未契約です。利用するには別途で契約が必要です。
- 応答がありませんでした(408) サイトやホームページから規定時間内に応答がな く、通信が切断されました。しばらくたってから 操作し直してください。
- ●オールロック中 オールロック中です。→P105
- ●おまかせロック中です おまかせロック中です。→P106
- ●画像に誤りがあり正しく動作しません 画像に誤りがあるため、Flash画像を表示できま せんん
- 起動できませんでした 起動や選局の処理でエラーが発生したため、ワン セグ視聴を起動できませんでした。
- ■圏外です 電波の届かない所かFOMAサービスエリア外にい るため実行できません。
- ●現在お使いのドコモUIMカード (FOMAカード) がICオーナーではないため起動できません。詳 細はおサイフケータイ メニューのICオーナーを ご確認ください

ICオーナーの登録後に、異なるドコモminiUIM カードに差し替えておサイフケータイ対応 i アプ リを起動しようとした場合に表示されます。

- ●現在お使いのドコモUIMカード(FOMAカード) がICオーナーではないためダウンロードできま せん。詳細はおサイフケータイ メニューのIC オーナーをご確認ください ICオーナーの登録後に、異なるドコモminiUIM カードに差し替えておサイフケータイ対応i アプ リをダウンロードしようとした場合に表示されま す。
- ●現在お使いのドコモUIMカード (FOMAカード) がICオーナーではないためバージョンアップで きません。 詳細はおサイフケータイ メニューの ICオーナーをご確認ください ICオーナーの登録後に、異なるドコモminiUIM カードに差し替えておサイフケータイ対応iアプ リをバージョンアップしようとした場合に表示さ れます。
- 更新できませんでした
  - パターンデータの更新に失敗しました。他に起 動している機能をすべて終了し、電波状態のよ い所で更新し直してください。
  - Bluetooth機器の情報更新に失敗した場合に表 示されます。見通し距離またはBluetooth機器 の電源が入っていることを確認してください。 →P322
- ■このカードでは本機能は利用できません 他社のSIMカードを挿入しているため、起動でき ませんでした。
- ■このカードは使用できません。 ドコモminiUIMカードが正しく取り付けられてい ないか、使用できないカードが挿入されています。 →P39
- ■この形式のデータは実行できません FOMA端末で対応していないファイル形式のデー 夕はmicroSDカードからFOMA端末に移動/コ ピーしたり、表示したりできません。

- ●このサイトとのSSL/TLS通信は無効です サイトの証明書が書き換えられています。接続で きません。
- ●このサイトの安全性が確認できません。接続しま すか? サイトの証明書がFOMA端末で対応していませ hin
- ■このサイトは安全でない可能性があります。接続 しますか? サイトの証明書が有効期限前か期限切れです。→ P172
- ■この接続先の安全性が確認できません。接続しま。 すか? CA証明書が有効期限切れです。→P172
- ■この接続先は安全でない可能性があります。接続 しますか? サイトの証明書のCN名(サーバ名)が実際の サーバ名と一致していません。
- ●このソフトは現在利用できません IP(情報サービス提供者)によってiアプリの使 用が停止されています。
- このソフトは最新です 既に最新の i アプリにバージョンアップされてい ます。
- ●このチャンネルは受信できません
  - 放送圏外のため受信できません。放送波の受信 状態のよい所で操作し直してください。
  - 有料放送または何らかの原因で受信できません。
- ■このチャンネルは放送休止中です 選局したチャンネルが放送休止中です。
- ●このデータは再生できない可能性があります 動画/i モーションがFOMA端末で対応していな い形式です。

#### サービス未契約です

- i モードが未契約です。利用するにはお申し込 みが必要です。
- i モードを途中から契約された場合は、FOMA 端末の電源を入れ直してください。
- サービス未提供です SMSが未提供です。
- ●再起動しました 電源ON時の電池の抜き差しや、電池パックの金属部分の汚れは再起動の原因となります。金属部分は定期的な清掃をお勧めします。清掃には乾いた綿棒を使用してください。電源が入っている状態で電池パックを取り外し、すぐに取り付け直した場合に表示されます。また、電池パックの金属部分が汚れている場合にも表電されることがありますが故障ではありません。までは、この金属部分は定期的に清掃してください。
- ●再起動しました ドコモUIMカード (FOMA カード) の金属部分の汚れは再起動の原因となり ます。金属部分は定期的な清掃をお勧めします。 清掃には乾いた綿棒を使用してください。 ドコモminiUIMカードの金属部分が汚れている場 合に表示されることがありますが故障ではありま せん。ドコモminiUIMカードの金属部分は定期的 に清掃してください。

#### ●再生可能日前です。再生できません

- ・音楽データ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。情報表示を確認してくだ さい。→P220
- i モーション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。情報表示を確認してください。→P289

- ●再生期限の更新が必要なデータがあります。携帯電話/ドコモUIMカード (FOMAカード) の製造番号を送信し、サイトに接続しますか? ミュージックブレーヤーで音楽を再生する際に再生期限切れのうた・ホーダイがあると表示されます。「はい」を選択すると、音楽データを更新します(データを更新する際のパケット通信料は有料です)。「いいえ」を選択すると、再生期限切れのうた・ホーダイは利用できません。→P218
- ●再生できません。更新が可能なデータは本体を PCに接続し、転送元ソフトを起動して更新して ください 音楽データの再生期限が切れているか、再生期限 の確認ができない、またはFOMA端末の故障や修理、電話機の変更などによってFOMA端末固有の 情報が変更されたため、再生できません。パソコンで再生期限内であることを確認し、FOMA端末 をパソコンに接続して同期をとると、再生できま す。→P215
- ●サイトが移動しました(301) サイトや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。
- サイトに接続できませんでした (403)接続を拒否されるなど、何らかの原因でサイトに 接続できませんでした。
- ●削除しますか? ICカード内データも削除されます

i アプリを削除するとICカード内データも削除されるおサイフケータイ対応 i アプリが含まれます。 i アプリおよびICカード内データを削除するときは「はい」を選択します。

- ●指定サイトがみつかりません(404) URLが正しいかどうか確認してください。
- ●**指定サイトに表示データがありません(204)** 指定のサイトにデータがありませんでした。
- ●指定されたソフトが起動できませんでした i アプリにエラーが発生したため、起動できません。i アプリToで起動するとき、ソフト動作設定や起動条件などに問題があると起動できません。

#### ●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、指定のサイトなどに接続できま せんでした。

#### ●しばらくお待ちください

- 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。しばらくたって から操作し直してください。
- 110番、119番、118番には電話をかけることができます。ただし、状況によりつながらない場合があります。
- しばらくお待ちください (パケット) パケット通信設備が故障、またはパケット通信 ネットワークが非常に混み合っています。しばら くたってから操作し直してください。
- 既にメッセージをお預かりしています 既にSMSは送信済みです。
- ●正常に接続できませんでした(400) サイトやホームページのエラーにより接続できま せん。URLを確認してください。
- 積算料金が既定の上限に達したため通話が切断されました積算通話料金をリセットしてください。→P316
- 積算料金が既定の上限に達したため保留中の通話が切断されました
   積算通話料金をリセットしてください。→P316
- 積算料金が既定の上限に達しているため発信できません

積算通話料金をリセットしてください。→P316

- セキュリティエラーのため、終了しました 許可されていない操作やiアプリの動作があった ため、iアプリが終了しました。
- セキュリティエラーのため、i アプリ待受画面を 解除しました

許可されていない操作やiアプリの動作があったため、iアプリ待受画面が終了しました。

#### ●接続相手が見つかりません。続けますか?

通信を開始してから相手が見つからないまま一定 時間が経過しました。FOMA端末を正しく配置し てください。→P291、322

#### ●接続が中断されました

電波状態のよい所で操作し直してください。同じ エラーになる場合は、しばらくたってから操作し 直してください。

#### ●接続できませんでした(562)

i モードセンターとの接続に失敗しました。電波 状態のよい所で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

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。

#### ● セルフモード中です セルフモード中です。→P107

● 送信できませんでした。

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。

### ●送信できませんでした(552)

i モードセンターのエラーにより、i モードメー ルの送信に失敗しました。しばらくたってから送 信し直してください。

#### ●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。

#### ●ソフトを起動し、ICカード内データを削除後、ソ フトを削除してください

ICカード内データを削除してから、おサイフケー タイ対応iアプリを削除してください。

#### ●ダイヤル発信制限中です

ダイヤル発信制限中は禁止されている操作ができ ません。→P108

●注意!電話番号やURLの記述があります。送信 元に心当たりが無い場合はご注意ください。 スキャン機能設定のメッヤージスキャンが「有効し のとき、電話番号やURI の記載が含まれている SMSを表示しようとしました (mopera Uメール や留守番電話の着信通知などをSMSで受信した場 合は、表示されません)。

#### ●中断されました

通信中にエラーが発生しました。データの送受信 が終了するまでFOMA端末を正しい位置から動か さないでください。→P291、322

### ●通信エラーが発生しました

「OK」を選択してGPS機能を終了し、しばらく たってから操作し直してください。

●データ転送モードへ移行できませんでした FOMA端末が通信中のため、データ転送モードへ 移行できませんでした。通信が終了してから操作 し直してください。

#### ●データベースの更新を行います

- データBOXのデータベースの修復を行います。 修復を行っても、データBOX内の次の情報など は修復できない可能性があります。
- 破損したデータ
- 作成したフォルダ(フォルダ内のデータは消 えずに、移動元のフォルダに残っています。)
- 再牛制限のある i モーション、音楽データ
- プリインストール以外のPDFデータ
- データBOXに保存される i アプリが使用する 一部のデータ

#### ●データまたはmicroSDにアクセスできません

- microSDカードに保存しているデータまたは microSDカードに問題があるため、アクセスで きません。次の操作を行ってください。
- 新しいmicroSDカードの取り付け→P277
- microSDカードの初期化→P285
- microSDカードのチェック→P285

#### ●電話帳のシークレット属性をメールに反映します か?電話帳、メールの件数によっては、時間がか かる場合があります

シークレット属性が設定されている電話帳を外部 から取り込んだり、電話帳にシークレット属性を 設定したりした場合に表示されます。→P112

#### ●問い合わせに失敗しました

電波状態のよい所で操作し直してください。同じ エラーになる場合は、しばらくたってから操作し 直してください。

●登録できるサービスがいっぱいです。上書きされ たサービスの楽曲は再生できなくなります。ト書 きしますか?

登録できるうた・ホーダイのサービスが上限値を 超えています。「はい」を選択すると再生期限の最 も古いサービスから上書きされます。また、上書 きされたサービスからダウンロードした音楽デー 夕は再生できなくなります。

● ドコモUIMカード (FOMAカード) が異なるた めご利用できません

ドコモminiUIMカードのセキュリティ機能により 操作できません。→P40

- ドコモUIMカード (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でした ドコモminilJIMカードのセキュリティ機能により i アプリを記動できません。→P40
- ドコモUIMカード (FOMAカード) が挿入され ていないため指定されたソフトが起動できません でした

受信したデータに i アプリToが設定されていて も、ドコモminiUIMカードのヤキュリティ機能に より起動できません。→P40

● ドコモUIMカード (FOMAカード) を插入/再 確認してください

ドコモminiUIMカードが正しく取り付けられてい ないか、破損している可能性があります。→P40

### ●長すぎる項目がありました。入力が完全ではあり ません。

サイトなどに表示されている項目を選択して電話 帳に登録するときに、文字数が規定の長さを超え ています。「OK」を選択すると超過分は削除され た状態で電話帳の登録画面が表示されます。

- 入力データをご確認ください (205) サイトやホームページの入力データに誤りがあります。
- ■認証接続できませんでした
  - 認証パスワードが正しくないため、赤外線通信 /iC通信でのデータの全件送信ができませんで した。→P293
  - 認証パスワードが正しくないため、赤外線通信 /iC通信でのデータの全件受信ができませんで した。→P293
  - ・認証パスワードが正しくないため、Bluetooth 通信でのデータの全件送信や全件受信ができま せんでした。→P325
- ●認証タイプに未対応です(401) 認証タイプに対応していないため、指定のサイト やホームページに接続できません。
- ●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。
- 不正なデータが含まれています バーコードリーダーで読み取ったデータからiア ブリを起動する場合、データに不正があるときは 起動できません。
- ●不正なmicroSDです。著作権保護機能は利用できません

何らかの原因でmicroSDカード内の認証領域にアクセスできません。エラーの発生したmicroSDカードには、コンテンツ移行対応のデータを保存できません。

●他の機能が起動中のため起動できません パターンデータの更新を行う場合は、他の機能を すべて終了してください。

- ●保存領域に誤りがあるため、バスワードマネージャーを使用できません。終了しますパスワードマネージャーの保存領域に誤りがあるため、パスワードの登録や引用ができません。
- ●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。
  - URLを確認してください。
- 受信データにエラーがあるため表示できません。
- ●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 表示される場合は、一度電源を入れ直してくださ い。

- ユーザ証明書がありません。継続しますか? ユーザ証明書がダウンロードされていません。
- ●読取機による携帯電話内トルカの自動読取機能を 利用しますか? 「はい」を選択し、トルカ自動読取チェックを 「ON」にしてください。
- 料金情報の読込ができませんでした ドコモminiUIMカードが正しく取り付けられていないか、異常があります。→P40
- ●料金情報のリセットができませんでした ドコモminiUIMカードが正しく取り付けられてい ないか、異常があります。→P40
- ワークメモリ不足です メモリが不足したため処理を中断します。頻繁に 表示される場合は、一度電源を入れ直してくださ い。
- Bluetooth接続できませんでした Bluetooth機器との接続に失敗した場合に表示されます。見通し距離またはBluetooth機器の電源が入っていることを確認してください。→P322
- **Bluetooth認証できませんでした**Bluetoothパスキーが正しくないため、
  Bluetooth機器の登録ができませんでした。→
  P322

● i アプリの通信回数が多くなっています。通信を 継続しますか?

i アプリ利用時の通信回数が一定時間内に著しく 多い場合に表示されます。継続して利用するには 「はい」、通信を終了して継続するには「いいう」 終了するには「i アプリ終了! を選択します。

- i アブリ利用を継続し、通信を行いますか?

   「i アブリの通信回数が多くなっています。通信を継続しますか?」と表示された後で、再びi アブリが通信しようとしました。
- i モーション最大サイズを超えています 最大サイズを超えたため、取得を中断しました。 →P176
- i モードセンターが混みあっています。しばらく お待ちください (555) 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。
- ●ICカード内データが削除できないソフトが存在します。それ以外を削除しますか? 削除する i アプリの中に、ICカード内データを削除できないために削除できないおサイフケータイ対応 i アプリが含まれています。それ以外の i アプリを削除するときは「はい」を選択します。
- ICカード内データにエラーがあるため削除できません
   ICカード内データに不正があるおサイフケータイ対応iアブリは削除できません。
- ICカードロック設定中ですICカードロック中です。→P242
- PINロック解除コードがロックされています ドコモショップの窓口にお問い合わせください。 ● SMSがいっぱいです。これ以上コピーできませ
- ん ドコモminiUIMカードの保存領域が不足している ため、SMSを保存できません。ドコモminiUIM カード内のSMSを削除してください。→P142
- SMSセンター設定を確認してくださいSMS設定のSMSセンター設定が誤っています。→P152

- SSL / TLS通信が切断されました SSL / TLS通信中にエラーが発生したか、サーバ 側での認証エラーのためSSL / TLS通信が中断さ れました。
- ◆SSL/TLS通信が無効です SSL/TLS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。
- SSL/TLS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。 設定を変更してください。→P172
- "○○○.ne.jp"宛のメールが混み合っているため、送信することができません(555)Unable to send. "○○○.ne.jp" is not available temporarily. (555)
  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。メッセージ内に表示されるドメイン名は送信先により異なります。

# 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 はご自身で控えをお取りくださるようお願いします。また、FOMA端末の修 理などを行った場合、i モード、i アプリで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おりませ hin
  - ※ 本FOMA端末は、電話帳やiモーション、iアプリの利用するデータを microSDカードに保存していただくことができます。
  - ※ 本FOMA端末はケータイデータお預かりサービス(お申し込みが必要な 有料サービス)をご利用いただくことにより、電話帳などのデータをお預 かりセンターにバックアップ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 (→P369) と FOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2 (別売) またはFOMA USB接 続ケーブル (別売) をご利用になることにより、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

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」をご覧に なってお調べください (→P416)。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。 なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる場合がございますので、あら かじめご了承ください。

### ■ 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、お客様のお取り扱い不良(ディスプレイ・コネ クタなどの破損)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。

### ■次の場合は、修理できないことがあります。

- 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)・ディスプレイ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が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、取扱説明書裏面の「故障お問い合 わせ先し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 で了承いただいた上でお受けいたします。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。
- 次のような場合は改造とみなされる場合があります。
  - ディスプレイ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板シールは、は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 にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘板シールの内容が確認できな いときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない 場合がありますので、ご注意願います。
- 各種機能の設定などの情報は、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、その場合はもう一度設定してくださるようお願いします。
- 修理を実施した場合には、故障箇所に関係なく、無線LAN用のMACアドレ スおよびBluetoothアドレスが変更される場合があります。
- FOMA端末の受話口部やスピーカーなど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ると 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。
- 本FOMA端末は防水性能を有しておりますが、FOMA端末内部が濡れたり湿 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▼

FOMA端末を機種変更や故障修理する際に、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あります。

# 端末エラー情報送信設定

ご利用のFOMA端末にエラーが発生した場合に記録したエラー情報をドコモに 送信する設定を行います。

- エラーが発生しても、エラーの種別によっては記録されない場合があります。
- 記録された情報は夜間にドコモに送信されます。
- エラー情報が送信される際のパケット通信料は無料です。
- 送信された情報は、個人を特定する情報は含まれません。

### MENU 8 9 6 ▶ 認証操作 ▶ 1 または 2

# ソフトウェア更新

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかネットワークに接続してチェックし、必要な場合にはパケット通信を使ってソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新する機能です。FOMA端末を操作する上で重要な部分であるソフトウェアを更新することで、FOMA端末の機能・操作性を向上させることができます。

ソフトウェア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「お客様サポート」でご案内させていただきます。

更新方法には、次の3種類があります。

自動更新:新しいソフトウェアを自動でダウンロードし、あらかじめ設定した時間に書き換えを行います。

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: 更新する日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。

#### レお知らせ

- ソフトウェア更新は、FOMA端末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えますが、お客様のFOMA端末の状態(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ありますので、あらかじめごア承ください。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。ただし、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。
- 接続先設定が「 i モード」以外の場合でもソフトウェア更新ができます。
- ソフトウェア更新中は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、電池をフル充電して、電池残量が十分にある状態(→P46)で実行してください。

- 次の場合はソフトウェア更新を実行できません。
- ドコモminiUIMカードが挿入されていないとき
- 電池がフル充電されていないとき
- 電源が切れているとき
- 圏外が表示されているとき
- 他の機能を実行しているとき
- PIN1コード入力中
- PIN1コードロック中
- おまかせロック中
- セルフモード中
- 国際ローミング中
- ソフトウェア更新(ダウンロード、書き換え)には時間がかかる場合があります。
- PIN1入力ON/OFF切替が「ON」のとき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は、PIN1コード入力画面が表示されません。
- 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の機能を利用できません。ただし、ダウンロード中は音声電話の着信のみ受けられます。
- ・ソフトウェア更新の際には、サーバ(当社のサイト)へSSL/TLS通信を行います。証明書設定で証明書を有効にしてください。お買い上げ時は、有効に設定されています。→P172
- ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナアイコンが3本表示されている状態 (→P47)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、もう一度 電波状態のよい所でソフトウェア更新を行ってください。
- ソフトウェア更新後、表示されていたセンターに未受信のiモードメールやメッセージR/Fありのアイコンは消えます。また、メール選択受信設定が「ON」の場合、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iモードセンターにメールがあることを通知する画面が表示されない場合があります。→P135
- 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。
- ソフトウェア更新に失敗した場合、「書換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。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。

### ◆ ソフトウェア更新の自動更新設定

ソフトウェア更新が必要なとき、自動で更新を行うか更新が必要なことを通知 するかを選択できます。

- お買い上げ時は、自動更新設定が「自動で更新」、曜日が「指定なし」、時刻 が「03時00分」に設定されています。
- MENU 8 9 5 ▶ 認証操作 ▶ 「自動更新設定 | ▶ 各項目を設 定▶ [ 1 元]



自動更新設定を「自動で更新」にした場合は、自動で更新する曜日と時刻を 設定します。「設定しない」にした場合は、自動更新不可の確認画面で「は い」を選択します。

### ❖ソフトウェア更新が必要になると

ソフトウェア更新が必要になるとい(書き換え予告アイコン)やい(更新お知ら サアイコン) が表示されます。

### ■ 自動更新設定を「自動で更新」にした場合

自動的に更新ファイルがダウンロードされ、待受画面には(書き換え予告アイ コン) が表示されます。 (書き換え予告アイコン) を選択すると、書き換えの 開始時刻を確認したり変更したりできます。

### 〈例〉書き換えの時刻を確認する

● ▶ は(書き換え予告アイコン)を選択

書き換えする曜日と時刻が表示されます。「OK | を選択すると待受画面に 戻り、(書き換え予告アイコン)が消えます。



時刻の変更: 「時刻変更」 ▶ 認証操作 ▶ 各項目を設定 ▶ 🔞 [完了] すぐに書き換える:「今すぐ書換え」▶認証操作▶約5秒後に自動的に書き 換え開始▶書き換え終了後、自動的に再起動▶「OKI

■ 自動更新設定を「更新の通知のみ」にした場合

・動(更新お知らせアイコン)を選択して起動してください。→P428

### √お知らせ-----

- は(書き換え予告アイコン)は次の場合に表示されます。
- 更新ファイルのダウンロードが完了した場合
- 他の機能が起動していて書き換えできなかった場合
- 書き換えを中止した場合や書き換えの開始時刻を変更した場合
- ゆ(更新お知らせアイコン)は次の場合に表示されます。
- ドコモから通知があった場合
- ソフトウェア更新画面を表示した場合
- 予約更新に失敗した場合や予約更新を取り消した場合
- 予約が解除された場合 (データー括削除を行った場合を除く)

### ◆ ソフトウェア更新の起動

ソフトウェア更新を起動するには待受画面で**□**(更新お知らせアイコン)を選 択する方法とメニューの項目番号を押す方法があります。

### 〈例〉更新お知らせアイコンから起動する

■ ▶ ゅ(更新お知らせアイコン)を選択▶「はい」▶認証操作



ソフトウェア更新画面

- 「いいえ」を選択すると更新お知らせアイコン消去の確認画面が表示されます。
- 更新が必要な場合は「更新が必要です」と表示されます(ソフトウェア 更新画面)。「今すぐ更新(→P429)」または「予約(→P429)」を選 択します。
- 更新が必要ない場合は「更新は必要ありません。このままご利用ください」と表示されます。

メニューからの起動: MENU 8 9 5 ▶ 認証操作 ▶ 「更新実行」

### ◆ソフトウェアの即時更新

すぐにソフトウェア更新を開始します。

- サーバが混み合っていて、即時更新ができない場合があります。
- 】 ソフトウェア更新画面(→P429)で「今すぐ更新」▶約5秒後に自動的にダウンロード開始

「OK」を選択すると、すぐにダウンロードを開始します。



ダウンロードを中止するときは●を押します。

サーバが混み合っているとき: 「予約」

予約更新→P429

### 🤈 ダウンロード終了後、約5秒後に自動的に書き換え開始

「OK」を選択すると、すぐに書き換えを開始します。

書き換え中は、すべてのキー操作が無効となり、更新を中止することができません。



2 書き換え終了後、自動的に再起動▶「OK」



### ◆ ソフトウェアの予約更新

ダウンロードに時間がかかる場合やサーバが混み合っている場合には、あらか じめソフトウェア更新を起動する日時をサーバと通信して設定しておきます。

### 〈例〉表示されている候補から予約する

1 ソフトウェア更新画面(→P429)で「予約」

予約可能な日時がサーバの時刻で表示されます。



### 7 希望日時を選択▶「はい」



### 表示されている候補以外から予約:

- ①「その他の日時」▶希望日を選択冬時思帯の予約の空ませいがまままれます。● を押します。
  - 各時間帯の予約の空き状況が表示されます。 📵 を押すと、説明を表示できます。
- ② 希望時間帯を選択 サーバに接続され、選択した希望日と時間帯に近い予約候補が表示されます。
- ③ 希望日時を選択▶「はい」
- **3** [OK]

予約の設定が完了すると、待受画面に**№**(予約アイコン)が表示されます。

### **❖ソフトウェア更新の予約確認**

予約した日時の確認や変更などを行います。

MENU 8 9 5 ▶ 認証操作 ▶ 「更新実行」



7 内容を確認▶「OK」

予約の変更:「変更」 ▶ 希望日を選択 ▶ 希望時間帯を選択 ▶ 希望日時を選択 ▶ 「OK」

予約の取り消し: 「取消」 ▶ 「はい」 ▶ 「OK」

### **❖予約の日時になると**

予約日時になると次の画面が表示され、約5秒後に自動的にソフトウェア更新が開始されます(「OK」を選択すると、すぐにソフトウェア更新が開始されます)。予約日時前には、電池がフル充電されていることをご確認の上、電波の十分届く所でFOMA端末を待受画面にしておいてください。ダウンロードが完了するとソフトウェアの書き換えが行われ、再起動します。



### レお知らせ--

- 次の場合は、ソフトウェア更新の予約が解除されることがあります。
  - 電池パックを取り外した場合や電池が切れたまま充電しなかった場合
  - データー括削除を行った場合
- おまかせロック中に予約日時になったとき
- ソフトウェア更新の設定中、または他の機能を使用していると予約日時になっても 起動しないことがあるのでご注意ください。パケット通信中に予約日時になったと きは、パケット通信終了後にソフトウェア更新を開始します。

# スキャン機能

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。→P431
- 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FOMA端末に何らかの障害を引き起こすデータの侵入から一定の防衛手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデータがFOMA端末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、本機能によっ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。

### ◆ パターンデータの更新

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。

自動更新設定が「無効」のときや、パターンデータの自動更新に失敗したときは、パターンデータを手動で更新してください。

| MENU 8 6 6 1 ▶ 「はい」 ▶ 「はい」 パターンデータのダウンロードと更新が開始されます。

# 7 [OK]

 パターンデータの更新が必要ない場合は「パターンデータは最新です」 と表示されます。

### ✓お知らせ-----

- パターンデータ更新の際、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。
- パターンデータ更新中に音声電話の着信があった場合は、更新が中断されます。

### ◆ パターンデータの自動更新設定

スキャン機能で利用するパターンデータを自動的に更新するように設定できます。

- パターンデータの自動更新が行われると、待受画面にもまたはなが表示されます。各アイコンを選択し、メッセージを確認した後、「OK」を選択してください。
- MENU 8 6 6 2
- ク「有効」▶「はい」▶「はい」▶「OK」

自動更新設定を無効にする:「無効」▶「はい」▶「OK」

### ◆ スキャン機能設定

本設定を「有効」にすると、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。SMSにスキャン機能を実行するかを設定することもできま す。

- 障害を引き起こすデータを検出すると5段階の警告レベルで表示されます。
   →P431
- MENU 8 6 6 3 ▶ 各項目を設定 ▶ 値 [登録] ▶ 「はい」

### ◆ スキャン結果の表示

- スキャンされた問題要素の表示
- ① 警告レベル画面表示中に「詳細」

問題要素が6個以上検出された場合は、6個目以降の問題要素名は省略され、 検出された問題要素の総数が表示されます。

> 問題要素一覧 PadNB001.EB PadNB007.EB PadNB018.EB PadNB015.EB PadNB015.EB 以下省略、総数6

### ■ スキャン結果の表示

警告レベル	対応方法
警告レベルO 問題要素が検出されま した。 立元に動作できない場合があります	「OK」: 起動中のアプリケーションの処理を続行する 「詳細」: 検出された問題要素の名前の一覧を表示する
警告レベル1 問題要素が検出されま と素に動作できない場 力があります 動作を中止しますか?	「はい」:障害を引き起こす可能性のあるアブリケーションの処理を中止する 「いいえ」:起動中のアブリケーションの処理を続行する 「詳細」:検出された問題要素の名前の一覧を表示する

警告レベル	対応方法
警告レベル2 問題要素が様出されま したに動作できない場合があるため終了しま す	「OKJ:障害を引き起こす可能性のあるアブリケーションの処理を中止する 「詳細」:検出された問題要素の名前の一覧を表示する
警告レベル3 問題要素が様出されました。場合できない場合できない場合できない場合できない場合である。 はは、例び返り対象	「はい」: 障害を引き起こす可能性のあるデータを削除する「いいえ」: 障害を引き起こす可能性のあるアプリケーションの処理を中止する 「詳細」: 検出された問題要素の名前の一覧を表示する
警告レベル4  対議要素が検出されました。 正常に動かできないた のデータを削助します	「OK」:障害を引き起こす可能性のあるデータを削除する 「詳細」:検出された問題要素の名前の一覧を表示する

- 待受画面に設定している i アプリに問題要素が見つかり起動を中止した場合は、 i アプリ待受画面が解除されます。
- 問題要素によっては、「詳細」ボタンが表示されない場合があります。

# ◆ パターンデータのバージョン表示

パターンデータのバージョンを確認します。

MENU 8 6 6 4

# 主な仕様

### ■本体

品名		F-07F		
サイズ		高さ約111mm×幅約50mm× 厚さ約12.8mm(最厚部:約16.4mm)		
質量		約112g(電池パック装着時)		
連続待受時	FOMA/3G	静止時(自動):約630時間		
間※1、2、3	GSM	静止時(自動):約310時間		
連続通話時	FOMA/3G	音声電話時:約250分		
間※2、3、4	GSM	約320分		
	話時間※2、3、4	約100分		
ワンセグ視聴	時間※2、5	約280分		
充電時間※6		ACアダプタ:約130分 DCアダプタ:約130分		
ディスプレ イ	方式	ディスプレイ:TFT16777216色 背面ディスプレイ:有機EL1色		
	サイズ	ディスプレイ:約3.3inch 背面ディスプレイ:約0.8inch		
	画素数	ディスプレイ:409920画素 (横480ドット×縦854ドット) 背面ディスプレイ:3744画素 (横96ドット×縦39ドット)		
撮像素子	種類	CMOS		
	サイズ	1/3.0inch		
	有効画素数	約1310万画素		
カメラ部	記録画素数 (最大時)	約1300万画素		
	ズーム (デジタル)	最大約35.1倍(静止画)、最大約16.0倍(動 画)		

記録部	静止画記録 枚数 <sup>※7</sup>	最大約1400枚(お買い上げ時)
	静止画連続撮影	7枚
	静止画ファイル 形式	JPEG
	動画録画時間※8	最大約375秒(本体保存時) 最大約60分(microSDカード1GB保存時)
	動画ファイル形式	MP4
	ワンセグ録画時間	最大約221分(本体保存時・お買い上げ時) 最大約320分(microSDカード1GB保存時)
音楽再生	連続再生時間	i モーション:約730分 <sup>※9</sup> 着うたフル <sup>®</sup> :約4080分 <sup>※9、10</sup> WMAファイル:約3900分 <sup>※10</sup>
保存容量	着うた <sup>®</sup> / 着うたフル <sup>®</sup>	約712MB
	着うたフル <sup>®</sup>	約500MB
無線LAN	方式	IEEE802.11b/g/n <sup>※11</sup> 準拠(アクセスポイントモードはIEEE802.11b/g)

- ※1 連続待受時間とは、FOMA端末を閉じて電波を正常に受信できる状態での時間の目安です。静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じて、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。
- ※2 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、通話や通信、待受の時間が約半分程度になったり、ワンセグ視聴時間が短くなる場合があります。
- ※3 通話やiモード通信をしなくても、カメラ、ワンセグ、iアプリ、オート GPS、無線LAN、Bluetooth機能などの各種機能のご利用頻度が多い場合、 通話(通信)・待受時間は短くなります。
- ※4 連続通話時間/連続テレビ電話時間とは、電波を正常に送受信できる状態での時間の目安です。
- ※5 ワンセグ視聴時間とは、電波を正常に受信できる状態で、ステレオイヤホンマイク 01 (別売)を使用して視聴できる時間の目安です。
- ※6 充電時間とは、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの目安です。FOMA端末の電源を入れたまま充電したり、低温時に充電したりすると、充電時間は長くなります。
- ※7 静止画記録枚数とは、画像サイズが「VGA(480×640)」、画質選択が「NORMAL」、ファイルサイズが4Mバイトの場合です。

- ※8 動画録画時間とは、1件あたりの数値です。画像サイズが「VGA (640×480)」、画質選択が「NORMAL」の場合です。撮影する映像によって異なります。
- ※9 AAC形式のファイルです。
- ※10 バックグラウンド再生に対応しています。
- ※11 IEEE802.11nは、2.4GHzのみ対応しています。

### ■雷池パック

品 名	電池パック F22
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	3.7V
公称容量	1000mAh

# 保存・登録・保護件数

種別		保存・登録件数	保護件数	
電話帳※1		最大2000件	_	
ドコモUIMカー	ドコモUIMカード電話帳		_	
きせかえツール <sup>※</sup>	£1	最大50件	_	
メール*1	受信メール <sup>※2</sup>	最大2500件	最大2500件	
	送信メール <sup>※2</sup>	最大500件	最大500件	
	未送信メール※2	最大500件	最大500件	
	デコメアニメ <sup>®</sup> テンプレート	最大300件	_	
	デコメール <sup>®</sup> テンプレート	最大300件	_	
エリアメール		最大30件	_	
ドコモminiUIMカードのSMS <sup>※3</sup>		最大20件	_	
メッセージR <sup>※1</sup>		最大50件 最大25件		
メッセージF <sup>※ 1</sup>	メッセージF <sup>※1</sup>		件 最大25件	
Bookmark*4		最大200件 -		
画面メモ <sup>※1、4</sup>		最大400件	最大400件	
ダウンロード辞書		最大10件 -		
コンテンツパッケージ <sup>※ 1</sup>		最大100件	_	

	種別	保存・登録件数	保護件数
ダウンロードし	漢字/英数字	最大3件	
たフォント <sup>※ 1</sup>	ひらがな/カタカナ	最大5件	_
テレビリンク		最大50件	_
ミュージック*1	着うたフル <sup>®</sup>	最大100件	
	うた文字	最大100件	
i アプリ <sup>※1、5</sup>		最大100件	
トルカ <sup>※1</sup>		最大200件	
画像*1、6		最大5000件	
動画/ i モーション <sup>※ 1</sup>		最大200件	
メロディ <sup>※1</sup>		最大500件	
PDFデータ <sup>※ 1</sup>		最大100件	
マチキャラ※1	マチキャラ*1		
キャラ電 <sup>※ 1</sup>		最大50件	
Word、Excel、PowerPoint*1		最大100件	_
ワンセグで録画したビデオ <sup>※ 1</sup>		最大10件	_
メモ・スケジュー	-ル <sup>※1、7</sup>	最大2600件	_

- ※1 実際に保存・登録できる件数は、データサイズや共有している保存領域の使 用状況により少なくなる場合があります。
- ※2 i モードメールとSMSの合計件数です。
- ※3 受信SMSと送信SMSの合計件数です。送達通知は含まれません。
- ※4 i モードとフルブラウザの合計件数です。
- ※5 i アプリとメール連動型 i アプリの合計件数です。メール連動型 i アプリは 最大5件保存できます。
- ※6 画像、ワンヤグで録画した静止画の合計件数です。
- ※7 メモ・スケジュール、i スケジュール内の予定、ワンセグの視聴/録画予約 の合計件数です。ワンセグの視聴/緑画予約は合わせて最大100件登録でき ます。

# 携帯電話機の比吸収率(SAR)

この機種F-O7F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 および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準\*ならびに、 これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設 計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係 にある国際非電離放射線防護委員会 (ICNIRP) が定めたものであり、その許 容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体に吸収される 電波の平均エネルギー量を表す比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) で定めており、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。この携帯 電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.878W/kg、身体に装着した場合の SARの最大値は0.382W/kg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。

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、実際に通話等を行っている状態では、通常SARはより小 さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の 出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等 のアクセサリをで使用するなどして、身体から1.5センチ以上離し、かつその 間に金属(部分)が含まれないようにしてください。このことにより、本携帯 電話機が国の技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合していること を確認しています。

世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価す るために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今 日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立され ていません。」と表明しています。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページを ご参照ください。

http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts press/ fact japanese.htm

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 をご覧ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.ip/i/svs/ele/index.htm

―般社団法人雷波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/index02.html

ドコモのホームページ

https://www.nttdocomo.co.jp/product/sar/

富士通のホームページ

http://www.fmworld.net/product/phone/sar/

※ 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定 されています。

# Declaration of Conformity

The product "F-07F" 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. The Declaration of Conformity can be found on http:// www.fmworld.net/product/phone/doc/.

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 0.56W/kg for HEAD and 0.446W/kg for BODY. 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 operation 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.

### ◆ Federal Communications Commission (FCC) Notice

- This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:
  - 1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications made in or to the radio phone, not expressly approved by the manufacturer, will void the user's authority to operate the equipment.
- The device complies with 15,205 of the FCC Rules.

### ◆ FCC RF Exposure Information

This model phone meets the U.S. Government's requirements for exposure to radio waves.

This model phone contains a radio transmitter and receiver. This model phone is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy as set by the ECC 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 1.6 W/kg. Tests for SAR are conducted using standard operating positions as 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 power output level of the phone. Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to prove to the FCC 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 0.57W/kg, and when worn on the body, is 0.67W/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 requirements.

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 Equipment Authorization Search section at http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid/ (please search on FCC ID VQK-F07F).

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 which positions the handset at a minimum distance of 1.5 cm from the body.

\* In the United States, the SAR limit for wireless mobile phones used by the general 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.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

# 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 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 eauipment.

#### 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 15 cm be maintained between a mobile phone and a pace maker to avoid potential interference with the pacemaker. To achieve this use the phone on the opposite ear to your pacemaker and does 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.

### Warning

This device have been tested to comply with the Sound Pressure Level requirement laid down in the applicable EN 50332-1 and/or EN 50332-2 standards. Permanent hearing loss may occur if earphones or headphones are used at high volume for prolonged periods of time. <Prevention of Hearing Loss>

Warning statement requirement under EN 60950-1:A12.



Warning: To prevent possible hearing damage, do not listen to high volume levels for long periods.

# 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)の適用を受ける場合があります。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

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、肖像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。

### ▶ 商標

- 「FOMA」「i Menu」「i モード」「i アプリ」「i アプリDX」「i モーショ ン|「デコメール®|「デコメ®|「デコメ絵文字®|「デコメアニメ®|「デコメ ピクチャ」「着モーション」「キャラ電」「トルカ」「おまかせロック」 「mopera U」「ビジネスmoperaあんしんマネージャー」「WORLD CALL」 「WORLD WING | 「iチャネル | 「おサイフケータイ | 「かざしてリンク | 「DCMX」「iD」「セキュリティスキャン」「i モーションメール」「i エリア」 「公共モード」「メッセージF」「マルチナンバー」「イマドコサーチ」「イマド コかんたんサーチ | 「マチキャラ | 「うた・ホーダイ | 「2in 1 | 「メロディコー ル」「エリアメール」「i コンシェル」「i ウィジェット」「i アプリコール」 「iスケジュール」「iアプリタッチ」「かんたんデコメ」「きせかえツール」 「声の宅配便| 「dマーケット| 「dゲーム| 「マイボックス| 「ひつじのしつじ くん®」「MyFACE」「フォトメモ」「日々雑記」および「i-mode」ロゴ 「i アプリーロゴ「i アプリDX」ロゴ「iC」ロゴ「dマーケット」ロゴ「ト ルカーロゴ「.Wーロゴ「DCMX」ロゴ「iDーロゴ「i コンシェルーロゴ 「ecoモード」ロゴ「しゃべって検索」ロゴ「オートGPS」ロゴ「デコメー ル® | ロゴは(株) NTTドコモの商標または登録商標です。
- 「キャッチホン」は日本電信電話株式会社の登録商標です。
- 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。
- ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBIL F、およびGガイド関連ロゴは、米国Rovi Corporationおよ び/またはその関連会社の日本国内における商標または登録商標です。
- 本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Flash® Lite®および Adobe Reader® Mobileテクノロジーを搭載しています。 Adobe Flash Lite Copyright® 2003-2014 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Adobe Reader Mobile Copyright® 1993-2014 Adobe Systems Incorporated, All rights reserved.

Adobe、Adobe Reader、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。

本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Browser, NetFront Document Viewer, NetFront Sync Clientを搭載しています。

ACCESS" NetFront

ACCESS、ACCESSロゴ、NetFrontは、日本国、米国、およびその他の 国における株式会社ACCESSの登録商標または商標です。

Copyright® 2014 ACCESS CO., LTD. All rights reserved. 本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含ま

 Powered by JBlend™ Copyright 2002-2014 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。

- のはフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

れています。

- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。
- Migro 「マルチタスク/Multitask」は日本電気株式会社の登録商標です。 • 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。
- Googleは、Google, Inc.の登録商標です。
- 「モバイルSuica」は、東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。
- 「ゴールドポイントカード」は、株式会社ヨドバシカメラの登録商標です。
- Bluetooth®とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INCの登録商標で、株式 会社NTTドコモはライセンスを受けて使用しています。その他の商標および 名称はそれぞれの所有者に帰属します。
- 「CROSS YOU」は、ソニー株式会社の商標です。
- iWnn@ OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2014 All Rights Reserved
- 「AXISフォント」は株式会社アクシスの登録商標です。 また、「AXIS」フォントはタイププロジェクト株式会社が制作したフォント です。
- 本機には、Symbian Foundation Limitedよりライセンス供与されたソフト ウェアが含まれています。
  - SymbianはSymbian Foundation Limitedの登録商標です。
- 「プライバシーモード」は富士通株式会社の登録商標です。
- Uni-Typeは、株式会社リムコーポレーションと千葉大学工学部との共同研 究によって開発されたユニバーサルデザインの書体です。 Uni-Typeは、株式会社リムコーポレーションの登録商標です。

- 「丸ゴシック」、「レイミン」、「丸フォーク」は、株式会社モリサワより提供を受けており、フォントデータの著作権は同社に帰属します。また「レイミン」、「丸フォーク」の名称は、同社の商標です。
- Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>はWi-Fi Allianceの登録商標です。
- WPA™、WPA2™およびWi-Fi Protected Setup™はWi-Fi Allianceの商標です。
- AOSS™は株式会社バッファローの商標です。



- DLNA®、DLNAロゴおよびDLNA CERTIFIED™は、Digital Living Network Allianceの商標です。 DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance
- OBEX™、IrSimple™、IrSS™またはIrSimpleShot™は、Infrared Data Association®の商標です。
- Blu-ray Discおよびロゴは商標です。
- 「Twitter」は、Twitter, Inc.の商標または登録商標です。
- その他、本書に記載されている会社名や商品名は、各社の商標または登録商標です。
- その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

### ◆ その他

- 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。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- 文字認識エンジンは、オムロン(株)のMobile OmCRを使用しています。
- 本製品には、Apache License V2.0に基づきライセンスされるソフトウェアに当社が必要な改変を施して使用しております。

本製品には、GNU Lesser General Public License (LGPL)、Eclipse Public License (EPL)、その他のライセンスに基づくソフトウェアが含まれています。

ライセンスに関する詳細は、FOMA端末のMENU→ **6 (#) 1 →** 「その他」から「オープンソースライセンス」をご参照ください。また、LGPL(http://www.gnu.org/licenses/)、EPL(http://

www.eclipse.org/legal/epl-v10.html)、MPL (http://www.mozilla.org/MPL/MPL-1.1.html)、NPL (http://

www.mozilla.org/MPL/NPL-1.1.html) の規定に従い利用しているオーブンソースソフトウェアのソースコードを開示しております。詳細については以下のサイトの本製品に関する情報をご覧ください。

http://www.fmworld.net/product/phone/fp/sb/develop/

- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づきライセンス されており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する場合に おいてのみ使用することが認められています。
  - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画や i モーション (以下、MPEG-4 Video) を記録する場合
  - 個人的かつ営利活動に従事していない消費者によって記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
- MPEG-LAよりライセンスを受けた提供者により提供されたMPEG-4 Videoを再生する場合

プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、 米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。

- コンテンツ所有者はWindows Mediaデジタル著作権管理テクノロジ (WMDRM) を使用して、著作権を含む自身の知的財産権を保護します。このデバイスはWMDRMソフトウェアを使用してWMDRM保護されたコンテンツにアクセスします。WMDRMソフトウェアがコンテンツの保護に支障を来たした場合、コンテンツ所有者はマイクロソフトに対して、保護されたコンテンツをソフトウェアがWMDRMを使用して再生、コピーするための許可を失効させるように要求することができます。失効しても、WMDRMで保護されていないコンテンツは影響を受けません。WMDRMで保護されていないコンテンツは影響を受けません。WMDRMで保護されていないコンテンツは影響を受けません。マイクロソフトがライセンスに"Revocation List"を含めることに同意したものと見なします。コンテンツ所有者は、コンテンツがアクセスされる時にWMDRMをアップグレードをおの要求することがあります。アップグレードを招否すると、そのアップグレードを必要とするコンテンツにアクセスできなくなります。
   本製品に搭載しているHMM音声合成エンジンは、修正RSDライセンスを使
- ・ 本級品に指載している Fivilitie 声音成エクシクは、 修正B3D フィセクスを 用しています。

The HMM-Based Speech Synthesis System (HTS) hts\_engine API developed by HTS Working Group http://hts-engine.sourceforge.net/

Copyright@

2001-2010 Nagoya Institute of Technology, Department of Computer Science 2001-2008 Tokyo Institute of Technology, Interdisciplinary Graduate School of Science and Engineering All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution
- Neither the name of the HTS working group nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIPECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

 お買い上げ時、本端末には次の辞書がインストールされています。 〈研究社〉
 リーダーズ英和辞典 第2版(松田徳一郎編)

新和英中辞典 第5版(Martin Collick、David P. Dutcher、田辺宗一、金子稔編)

# 索引

# 索引

機能名やキーワードを列挙した索引には、「五十音目次」としての機能もあります。なお、「登録」「削除」などの操作については、まず1階層目(**太字**)の機能名やキーワードで検索したのち、2階層目の索引項目から探してください。

ア行	
アイコン一覧	25
アクセスポイントモード	373
外部機器登録一覧	
接続先(APN)設定	374
無線設定	373
無線LAN対応機器接続	375
AOSS接続	
APモードオン	
APモード確認表示	
APモード情報表示	
APモード設定リセット	
APモード利用設定	
APローカルモードオン	
WEB設定ユーザ管理	
WPS接続アフターサービス	
アラーム	
アラーム::::::::::::::::::::::::::::::::::::	
暗証番号	
アンテナアイコン設定	97
位置提供可否設定	
イミテーションコール	
イヤホン機能設定	320
イヤホンスイッチ発信/応答	320
イルミネーション設定	97
印刷機能	
宛名印刷	
印刷設定	327

画像印刷 インターネット接続 インフォメーション表示設定 ウォーキング/Exカウンター 情報表示 設定	158 180 304 305
<b>うた文字</b> 歌詞設定	214 218
うた・ホーダイ 英語ガイダンス 英語表示: エニーキーアンサー設定	348
絵文字入力 一覧 エリアメール→緊急速報「エリアメール」	
遠隔カスタマイズ	123
遠隔操作設定 (海外)お預かりサービス/i コンシェル (海外) お預かりセンター→ケータイデータお預かり	362 361
ビス 応答保留 オート着信設定	64
オートローテーションオートGPSオートGPS動作設定	39 255 255
オールロック	105

6サイフケータイ 利用	240 306 360 115 116 116 116 116 222 302
ョ 戸 設 足 (	
声メモ	
再生	
削除	
通話中録音	
待受中録音	
音量設定	83

カ行	
ガイド表示領域	29
<b>外部接続端子</b>	23
開閉操作音	84
S社発行証明書	172
<b>各種設定リセット</b>	122

かざしてリンク対応サービス。	242	詳細設定	192	フォルダ編集	288
画像		ズーム	188	利用	95
アップロード	169	スナップムービー	187	起動時自動出力設定	
移動	289	スロー/クイックモーション	194	動画/ i モーション	
画像の利用		静止画撮影	184	ミュージックプレーヤー	
ケータイデータお預かりサ-	-ビス119	セルフタイマー	191	ワンセグ	205
検索	263	通常撮影	184	起動時自動接続設定	
個人認証登録	263	手ぶれ補正	191	動画/ i モーション	271
サーチ	263	動画撮影		ミュージックプレーヤー	218
削除	290	トラッキングフォーカス	190	ワンセグ	205
情報表示/変更	289	パノラマ撮影		キャッチホン	346
スライドショー	264	ファイルサイズ制限	189	キャラ電	
ソート	290	フレーム撮影		移動	
ダウンロード	168	ベストショットセレクト	185	削除	
動作設定	263	ぼかし強調	194	情報表示/変更	289
表示	262	保存先選択	191	ソート	290
表示切替	290	ホワイトバランス	193	ダウンロード	168
フォルダセキュリティ	288	連続撮影自動	185	表示	274
フォルダ追加/削除	288	AFモード	190	フォルダセキュリティ	288
フォルダ編集	288	HDR	194	フォルダ追加/削除	288
編集	264	画面切替メニュー	306	フォルダ編集	288
画像/名前表示切替電話帳		画面設定 (ワンセグ)	211	緊急速報「エリアメール」	150
電話帳	76	画面メモ	166	受信	150
プロフィール	314	カラーテーマ設定	94	設定	
かな入力方式	333	カレンダー→スケジュール		クイック検索	302
一覧		カレンダー→スケジュール 簡易ライト	314	検索サービス	303
カメラ	23, 182	かんたんデコメ	129	クイックダイヤル	79
アートカメラ	193	キーイルミネーション設定	98	クイック返信設定	146
明るさ調整	188	キー確認音	84	クイック返信本文登録	146
オートフォーカス		きせかえツール 移動		クイックメール	133
画質選択	189	移動	289	クライアントモード	
カメラモード切替	192	削除	290	アクセスポイント接続	
クイック撮影	184	情報表示/変更	289	情報表示	
サーチミーフォーカス	190	ソート	290	新規接続先設定	378
サイズ選択	189	ダウンロード	168	接続先一覧	
撮影用ライト	188	表示切替	290	設定リセット	
シーン別撮影	193	フォルダセキュリティ	288	無線LANモードオン/オブ	
自動シーン認識	193	フォルダ追加/削除	288	グループ別発着信設定	

クローズロック		サイドキー長押し設定		証明書	
ケータイデータお預かりサービス		撮影お知らせランプ		ダウンロード	
自動更新機能	119	サブアドレス設定	60	照明設定	92
圈外	47	サブメニュー操作	35	ショートカット	37
圈内自動送信	132	シークレット検索	74	ショートカット操作	33
公共モード (電源OFF)	65			初期設定	
公共モード (ドライブモード)	65	<b>シークレット属性</b> データBOXのフォルダ	288	署名	
声の宅配便	55	電話帳		挿入	126
国際ダイヤルアシスト	58	電話帳(会社名)	79	編集設定	144
国際電話(WORLD CALL)		電話帳 (グループ)	79	新規起動メニュー	305
<b>国際電話 (WORLD CALL)</b> 受ける	63	メールフォルダ	141	新規接続先設定	
かける		メモ・スケジュール	311	検索登録	379
国際ダイヤルアシスト	58	Bookmarkフォルダ	165	手動登録	
発信オプション	58	自局電話番号	49	AOSS	378
国際毒毛 (MODI D MINO)		辞書		WPS	378
<b>国際電話(WORLD WING)</b> 受ける	359	ダウンロード	168	新着情報	
かける	358	ダウンロード辞書		新着情報アイコン動作設定	145
国際ダイヤルアシスト	358	電子辞書	318	人物画像表示設定	92
発信オプション	358	視聴予約	208	スイッチ付イヤホンマイク	
国際ローミング→WORLD WING		自動キーロック	113	スーパーはっきりボイス3→は	
国際ローミング→WORLD WING 個別着信設定	77	自動更新機能	119	スキャン機能	430
コンテンツ移行対応		自動電源ON/OFF	306	自動更新設定	431
コンテンツパッケージ		時報設定	98	バージョン表示	
コンテンツパッケージ 削除	290	シャッター音		パターンデータの更新	431
情報表示/変更	289	しゃべって検索	302	スキャン機能設定	431
ソート	290	充電	44	スケジュール	
ダウンロード	168	充電確認音	85	アラーム初期値設定	311
表示	275	充電時間	44	確認·管理	
		充電端子		カレンダー画面	
サ行		受信完了画面		基本表示設定	
		受信中画面		休日/曜日休日/祝日設定	
サーチミーフォーカス		受信レベル		共有履歴	
在圏状態表示		受信/拒否設定		クイックスケジュール	
再生設定(ワンセグのビデオ)		受話音量		ケータイデータお預かりサー	
再接続アラーム音		通話中詳細設定		検索/フィルタリング	
最大保存・登録・保護件数		通話中の調整		シール設定	
超えたとき		受話口		詳細画面	
サイト閲覧履歴					
リイト閲見腹歴	163	省電力	93	スケジュール表示設定	310

ダウンロードデイリービュー画面 デイリービュー画面 登録件数確認 メモ登録	311 310 308 312 85
静止画	
撮影	
表示	
編集	
静止画撮影画面	
赤外線通信	
受信 送信	
<u> </u>	
赤外線ポート	
セキュリティスキャン→スキャン機能	
セキュリティランプ設定	115
接続先設定	
セルフモード	
セレクトメニュー	313
	0.4
メニュー画面	4ک4
メニュー画面 操作確認音	84
メニュー画面         操作確認音         送信予約	84 132
メニュー画面 操作確認音 送信予約	84 132
メニュー画面 操作確認音送信予約送達通知その他→Word、Excel、PowerPoint	84 132 152
メニュー画面 操作確認音 送信予約 送達通知 その他→Word、Excel、PowerPoint ソフトウェア更新	84 132 152
メニュー画面 操作確認音 送信予約 送達通知 その他→Word、Excel、PowerPoint ソフトウェア更新 自動更新	84 132 152 427
メニュー画面 操作確認音	84 132 152 427 428
メニュー画面 操作確認音 送信予約 送達通知 その他→Word、Excel、PowerPoint ソフトウェア更新 自動更新 自動更新設定 即時更新	84132152427428428
メニュー画面 操作確認音	84132152427428428429

ኃ(ፓ	
タイマー (「T」)	
プッシュ信号	
ダイヤル発信制限	
ダウンロード辞書	
卓上ホルダ	
タスクエリア	
端末暗証番号	
端末暗証番号設定	103
端末エラー情報送信設定	
端末リフレッシュ設定	328
地図	249
着うたフル <sup>®</sup>	
再生	217
ダウンロード	214
着信音	
着信許可/拒否設定	117
着信拒否設定	117
着信詳細設定	64
	64
着信通知サービス	346
 着信ひかえめ設定	99
一覧画面/詳細画面	54
操作	
デート 着モーション	
 チャンネル設定	
中国語入力	341
・	353
ツータッチサイト	
ッータッチiアプリ	
通話時間	
通話中音声メモ	
通話中クローズ設定	
通話中詳細設定	
通話中着信音	
キャッチホン	

テレビ電話動作設定	69
テレビリンク	206
電源	
自動電源ON/OFF	306
電源OFF時ICロック設定	240
電源ON/OFF	4
伝言メモ	
クイック伝言メモ	66
再生	67
削除	67
設定	
伝言メモ応答ガイダンス設定	66
伝言メモ応答時間設定	66
電子辞書	
 キーワード履歴	319
検索 (キーワード)	318
検索 (辞書メニュー)	318
削除	319
辞書検索履歴	319
詳細画面表示中の主な操作	319
転送でんわサービス	34
転送でんわサービス (海外)	363
電卓	302 31
雷池	0 1 /
充電	1/
充電時間	
使用時間	
電池アイコン設定	
電池アラーム音	
電池残量	
電池パックの取り付け/取り外し	
	4
<b>添付ファイル</b> 受信	1.00
送信	I3
添付ファイル自動再生設定	148
電話	
受ける	67

受ける (海外利用)3	
かける	52
かける (海外利用)3	58
キャッチホン応答3	47
緊急通報	52
着信画像	91
通話中の音声電話発信3	47
発信オプション	
発信画像	
話着信音	
番号別3	
話着信画像	91
話着信設定	82
話帳	
一覧画面	75
会社名別設定	77
画像/名前表示切替	
グループ設定	77
グループ別発着信設定	77
ケータイデータお預かりサービス	19
検索	74
コピー	
個別着信設定	77
削除	78
シークレット属性	79
修正	76
種類	72
詳細画面	76
電話帳2in1設定(修正)	76
電話帳2in1設定(登録)	73
電話帳2in1設定 (登録) 電話番号/メールアドレス入替え	76
登録件数確認	79
登録 (ドコモminiUIMカード)	73
登録 (FOMA端末)	73
登録(FOMA端末)ドコモminiUIMカード/FOMA端末へコピー	-
	78
発信オプション	57
発番号設定	

メモリ番号入替え	
『話帳検索	74
ロケットサーチ	75
電話帳検索優先設定	74
<b>電話帳登録</b>	
ドコモUIMカード電話帳	73
FOMA端末電話帳	
<b>電話帳2in1設定</b> 電話帳修正	
電話帳修正	76
電話帳登録	73
話発信画像	91
話番号表示	49
<b>電話/テレビ電話切替</b>	62
■話/メール着信時設定	
合せ画像設定	
加画	
 映像カッター	273
キャプチャ	
切り出し	273
編集	
リサイズ/切り出し	
加画再生ソフト	
加爾撮影画面	
)画自動再生設定	
カロスモ	
通話中録画	
た。 加画/iモーション	
プログ・ こ	169
移動	289
ケータイデータお預かりサービス	119
再生	270
削除	290
撮影	
情報表示/変更	
ソート	
動画/ i モーションの利用	272
動作設定	272
表示切替	
TC/1/27	

フォルダセキュリティ	288	ネットワークサーチ設定	359	ぴったりボイス	61
フォルダ追加/削除		ノイズキャンセラ設定	63	表示メニュー設定	94
フォルダ編集	288	ノーマルメニュー		ファイル制限	289
登録外着信拒否	117	カスタマイズ	96	フェムトセル	
トータルカスタマイズ	97	メニュー画面	34	フォーカスモード	30
時計表示設定	99			フォルダ	
ドコモケータイdatalink	369	八行		セキュリティ	288
ドコモ コネクションマネージャ	369	•		追加/削除	288
ドコモへのお問い合わせ		バーコードリーダー		フォント	
ドコモへのお問い合わせ (海外)	363	パーソナルデータロック	107	選択	
ドコモminiUIMカード	39	バイブレータ設定		ダウンロード	168
暗証番号		背面アニメーション設定	92	不在着信	54
セキュリティ機能	40	背面自動点灯設定		不在着信お知らせ	98
取り付け/取り外し	40	パケット通信		プッシュ信号 (DTMF) 送出	59
トルカ		パケット通信中着信設定	69	プライバシービュー	93
ケータイデータお預かりサービス	119	パスワード変更		レベル設定	93
検索	245	パスワードマネージャー	339	プライバシーモード	108
取得	244	パスワード (子供用)		一時解除	112
ダウンロード	168	パソコンとFOMA端末の接続	286	シークレット反映	112
表示・管理	244	はっきりボイス		プライバシーモード起動設定	110
フォルダ管理	245	バックアップ	284	予測学習設定	112
トルカサウンド設定		バックグラウンド再生		ブラウザ	
トルカ自動表示	246	ミュージックプレーヤー		画像表示設定	170
トルカ自動読取チェック	246	発信オプション		画面の操作	
トルカ重複チェック	246	発信者番号通知設定	49	画面の見かた	159
トルカ振分け条件設定	246	発信者番号通知/非通知		共通設定	171
トルカ (詳細)	243	発信オプション	57	切り替え	158
ダウンロード	244	発番号設定	76	検索	161
表示中の操作		186/184	56	コピー/貼り付け	
		発信詳細設定	60	サウンド設定	170
ナ行		発着信番号表示設定	91	証明書	172
		番号通知お願いサービス		ショートカット	
ナビ		番号通知お願いサービス(海外)	362	タブ操作	160
なめらか表示		ハンズフリー		電話帳登録	
日時指定送信	132	通話	61	動画自動再生設定	177
認証操作		メモ再生(音声メモ)		ドラッグ	160
端末暗証番号	102	メモ再生 (伝言メモ)		フルブラウザ	158
ネットワーク暗証番号		日付時刻設定	48	フルブラウザ設定	170

フルブラウザ利用設定	160 170 161 162 171 170 171 170 156 160
プリインストール i アプリ	
ブルーレイディスクレコーダー連携	
フル レイティスフレコ フ 産房 フルブラウザ→ブラウザ	L/-
プレフィックス設定	60
プロフィール	
確認	49
詳細確認・利用	314
登録	
Bナンバー取得	
ベーシックメニュー	
カスタマイズ	96
メニュー画面	34
編集時自動保存設定	149
ボイスレコーダー	
方位磁石	
放送用保存領域	201
ポーズ(「P」)	
プッシュ信号	
ホームメディア	
外部機器のデータ取得	
外部機器へデータ公開	
外部機器へデータ送信	
クライアント設定 サーバ設定	
サーバ設定 <b>保証</b>	
不叫	420

マイク (送話口)	23
マイコレクション	
お気に入りアルバム	268
利用	267
マイドキュメント→PDFデータ	
マイピクチャ	
移動	289
画像の利用	264
削除	290
情報表示/変更	289
スライドショー	264
ソート	290
動作設定	
表示	262
表示切替	
フォルダセキュリティ	288
フォルダ追加/削除	288
フォルダ編集	
編集	
マイメニュー	157
待受画面設定	
カレンダー/待受カスタマイズ	
電池/アンテナアイコン設定	
時計表示設定	
待受画面選択	89
待受スライドショー	
待受スライドショー モード別待受画面	352
待受スライドショー モード別待受画面 <b>待受中音声メモ</b>	352
待受スライドショー モード別待受画面 <b>待受中音声メモ</b> マチキャラ	352 315
待受スライドショー モード別待受画面 <b>待受中音声メモ</b> マチキャラ 移動	352 315 289
待受スライドショー モード別待受画面 <b>待受中音声メモ</b> マチキャラ 移動 削除	352 315 289
待受スライドショー	352 315 289 290
特受スライドショー	352 315 289 290 289
待受スライドショー         モード別待受画面 <b>待受中音声メモ</b> マチキャラ         移動         削除         「特報表示/変更         ソート         ダウンロード	352 315 289 290 289 290 168
特受スライドショー	352 289 290 289 290 168 274

マ行

フォルダセキュリティ	288
フォルダ追加/削除	
フォルダ編集	288
マチキャラおしゃべり設定	95
マチキャラ設定	
マナーサポート設定	
マナーモード	
マナーモード選択	
マルチアクセス	303
組み合わせ	413
マルチアクセス中表示	
マルチタスク	
マルチナンバー	349
発信オプション	57
マルチリンガル利用設定	341
ミュージックプレーヤー	214
歌詞設定	219
画像の表示	218
	217
再生制限	218
再生モード設定	218
情報表示	220
<del>操作</del>	217
様F 着信音設定	∠ 1 /
月日日改た	
データの管理	
プレイリスト	221
プレーヤー画面	
保存	
マナー再生設定	
WMA一括削除	
ムービー	176
WLAN→無線LAN	
無線LAN	
アクセスポイントモード	373
クライアントモード (子機)	
無操作ロック	
名刺リーダー	
「山小」 ノ	1 0 /

迷惑電話ストップサービス	348
迷惑メール対策	148
メール→ i モードメール	
メールアドレス	49
メールグループ	145
メール作成画面	126
メール自動返信設定	146
メール受信完了画像設定	92
メール受信添付ファイル設定	148
メール選択受信	135
メール選択受信設定	145
メール選択受信(海外)	362
メール送受信画像	92
メール送受信履歴	143
メール着信音	
アドレス別	
メールテンプレート	
削除	131
ダウンロード	168
利用	
メール返信引用設定	
メール連動型iアプリ	
ダウンロード	225
メール・メッセージ問合せ	135
メール/メッセージ問合せ設定	145
メッセージスキャン	
メッセージR/F	
画面の見かた	150
削除	149
受信	
受信・自動送信表示	
詳細直接表示設定	
ソート	
- 添付ファイルの表示・保存	150
電話帳登録	
問い合わせ	
表示	
保護	
P 1 7000	

	メッセージ自動表示設定	149
	文字サイズ	149
×	ッセージR/F受信完了画像設定	92
	ッセージR/F着信音	
	·ッセージR (海外)	
	==-	
	—— 一 <u>旨</u>	
	カスタマイズ	
	機能説明文表示	
	E	
		311
	共有履歴	312
	ケータイデータお預かりサービス	119
	検索/フィルタリング (一覧)	
	検索/フィルタリング (スケジュール)	
	シール表示設定	
	詳細画面	312
	登録 (一覧)	
	登録(スケジュール)	
	メモー覧画面メー	
	<b>優先表示設定</b>	
	 モリ確認	
	モリ別着信拒否/許可	
×	ロディ	
		405
	移動	289
	ケータイデータお預かりサービス	119
	再生	
	削除	290
	情報表示/変更	289
	ソート	290
	ダウンロード	168
	フォルダセキュリティ	288
	フォルダ追加/削除	288
	フォルダ編集	288
	メロディの利用	275
	ロディコール設定	84
E	ーションセンサー	38

モーションセンサー設定	39
文字サイズ設定	
文字入力	
インライン入力	
絵文字入力	
音声入力	
顔文字入力	
学習辞書登録	
かな漢字変換	
かな入力方式	
記号入力	
切り取り	
図点コード入力	
全画面入力	
至回回ハグ ダウンロード辞書	
単語登録	
中国語入力	
定型文	
定型文入力	
データ引用	
入力モード	
入力予測機能	
パスワードマネージャー	
貼り付け	
変換学習リセット	
変換候補一覧	
マルチリンガル利用設定	
文字入力設定	
ステハカ版を Pinvin入力	
Stroke入力	
2タッチ入力方式	
L ノ ノ ノ ハノコノコエ\	

		7	

優先順位		
着信動作.		82
名前の表示	 T	72

発信画像	91
発信者番号通知	
優先ネットワーク設定	360
輸出管理規制	437
ゆっくりボイス	62
呼出動作開始時間設定	118

ラ行	
ライトライフスタイル設定ランプ	88
リセット	077
アクセスポイントモード 各種設定リセット	
奇性改走りピット 精算通話時間	
精算通話料金	
変換学習リセット	333
メニュー	
リダイヤル	
一覧画面/詳細画面	
操作	
リモート機能設定確認	
リモコン機能 利用制限(親子モード)	
留守番電話サービス	
留守番電話サービス (海外)	362
ローミングガイダンス	
ローミングガイダンス (海外)	363
ローミング時着信規制	361
ローミング着信通知	
ローミング着信通知(海外)	
録画	
録画設定	
録画予約	208

うは	
フンセグ	200
アクティブ操作切替	
オートエリア切替	205
オフタイマー	205
音声設定	
確認表示設定リセット	
画面設定	
クローズ動作設定	
再生設定	
視聴	
視聴中の操作	
視聴予約	
縱標準画面	
チャンネル設定	
チャンネルリスト作成	
データ放送	
テレビリンク	
なめらか表示 番組表 i アプリ	
表示・効果設定	
放送用保存領域	
放送用保存領域削除	
マルチウィンドウ	
ユーザ設定	
横画面(全画面)	
録画	
録画設定	
録画データの削除	
録画データの情報表示/変更	
録画データのソート	
録画データの表示	298
録画データの表示切替	
録画データのフォルダセキュリ	ティ288
録画予約	208
録画予約履歴	210
ワンセグからトルカ取得	211

205
306
203
307
230

英数字・記号	
ACアダプタ	45
APモード→アクセスポイントモード	
Bluetooth機能	321
機器リスト・接続・切断画面	323
新規機器登録	
接続	323
接続待機	
ダイヤルアップ通信	321
通常接続機器(オーディオ)設定	
Bluetooth設定	326
Bluetooth通信利用	
音声・音楽再生	325
キーボード入力	325
通話	324
データ送受信	325
Bluetooth電源オン/オフ	324
Bluetoothパスキー	322
Bookmark	164
ケータイデータお預かりサービス	119
ツータッチサイト	165
CA証明書	172
DCアダプタ	45
docomo Palette UI	36
DTMF送出	59
ecoモード設定	93
Excel→Word、Excel、PowerPoint	
FeliCa	
おサイフケータイ	240
Flash	161
F-LINK	381

受信データ確認		i エリア-周辺情報-		i アプリコール履歴	
設定		GPS測位鳴動音		i アプリ省電力設定	
ダイレクト受信		GPS対応 i アプリ		i ウィジェット	235
ダイレクト送信		HOLD		i アプリ待受画面	
データ共有/取込		i アプリ		解除	
パソコン連携		明るさ調整		設定	
保存先設定		異常終了履歴		i アプリTo	
無線設定		位置情報利用設定		i ウィジェット	
F-LINK名設定	384	移動		ウィジェットアプリー覧画面	236
FMトランスミッタ		オートGPS優先設定	232	ウィジェットアプリ操作画面	236
動画/ i モーション	271	音量設定	228	起動	
ミュージックプレーヤー	218	起動	225	ダウンロード	
ワンセグ	205	削除	234	i ウィジェット海外利用設定	236
GPS		自動起動失敗履歴	231	i ウィジェット画面	
 位置情報送信メニュー	251	自動起動情報登録	230	i ウィジェット効果音設定	236
位置情報貼り付けメニュー		自動起動設定	230	i ウィジェット (海外)	361
位置情報付加メニュー	251	照明点灯時間設定	228	i コンシェル	179
位置情報利用メニュー	250	セキュリティエラー履歴	227	インフォメーション	180
位置提供	251	ソフト一覧	225	インフォメーション表示設定	180
位置提供可否設定		ソフトからのオートGPS設定	227	ケータイデータお預かりサービス	119
位置履歴	256	ソフト件数確認	225	i コンシェル着信音	83
イマドコかんたんサーチ	258	ソフト詳細情報	227	i スケジュール	
イマドコサーチ	258	ソフト情報表示設定	225	ダウンロード	168
オートGPS	255	ソフト動作設定	227	表示・操作	312
オートGPS動作設定	255	ソフトの並べ替え	234	i チャネル	177
オートGPS履歴	256	ダウンロード	224	テロップ表示設定	178
ケータイデータお預かりサービス		地図設定	227	i チャネル初期化	178
現在地確認	250	通信設定	227	i チャネル表示	178
現在地通知	254	電子コンパス	228	i チャネル (海外)	361
設定サービス一覧		トレース情報	226	i モーション	176
測位モード設定		バージョンアップ	233	i モーションメール	131
地図	249	バイブレータ設定	228	i モーション・ムービー	
地図設定	257	番組表ボタン設定	227	取得	176
低電力時動作設定	256	フォルダ作成/削除	233	i モード→ブラウザ	
点灯色/鳴動音設定	258	プリインストール i アプリ	229	i モードサービス利用設定(海外)	361
ドコモ提供サービス設定		i アプリコール		i モードパスワード	
ナビ		i アプリコール設定		i モードパスワード変更	
GPSボタン設定	251	i アプリコールダウンロード設定		i モードメール	

宛先種別	127
宛先追加	127
一覧表示設定	142
移動	142
画面の見かた	138
	129
クイック返信設定	146
クイック返信本文登録	146
クイックメール	133
ケータイデータお預かりサービス	119
	142
	132
	143
	142
13313	126
	127
	134
	148
自動返信本文:宛先設定	147
	147
	148
	148
	145
	144
	145
	143
選択受信	135
	137
	132
	142
	142
	146
	136
	136
	131
電話帳登録	143
CPH IZCELAGO	142
CPH CHI	135
Pio. T.D. C	. 00

日時指定送信	132
表示	
フォルダ作成/削除	
プレビュー後既読設定	145
プレビュー表示	142
ブログ/動画/SNS投稿先設定	146
編集	132
 編集時自動保存設定	149
返信	
保護/解除	
保存	
メールアドレス表示	142
メールグループ	
メール再振分け	144
メール自動返信設定	146
メール送受信履歴	
メール振分け条件設定	
メール返信時自動学習	
メモ検索リンク表示設定	
メモ作成/検索	
文字サイズ変更	143
i モード (海外)	361
ICオーナー確認	
ICカードオートロック設定	243
ICカードからトルカ取得	246
ICカード利用状況	242
ICカードロック	
ICカードロック解除予約	.243
iC通信	
受信	
送信	292
ISP接続通信	
Mail To	
Media To	169
microSDカード	
移動	289
カードチェック	285
使用状況	285

情報更新	
初期化	
データ表示	
取り付け/取り外し	277
パソコンから操作	
バックアップ	284
フォルダ構成	277
フォルダ追加/削除	288
フォルダ編集	288
FOMA端末からの移動/コピー	280
FOMA端末への移動/コピー	281
microSDパスワード	103
microSDパスワード設定	286
MyFACE	36
更新通知表示設定	91
低電力時動作設定	91
ローミング時自動更新設定	91
MyFACEビューア設定	
MyFACE利用設定	91
MyFACE自動更新設定(海外)	362
MyFACE自動更新設定 (海外)PDFデータ	
PDFデータ	
PDFデータ 移動	289
PDFデータ 移動 削除	289 290
PDFデータ 移動	289 290 289
PDFデータ 移動	289 290 289
PDFデータ 移動	289 290 289 290
PDFデータ 移動 削除 情報表示/変更 グウンロード 表示	289 290 289 290 168
PDFデータ 移動	289 290 289 290 168 296
PDFデータ 移動	289 290 289 290 168 296 290
PDFデータ 移動	289 290 289 290 168 296 290 288
PDFデータ 移動 削除	289 290 289 296 296 298 288
PDFデータ 移動 削除	289 290 289 290 168 296 290 288 288 288
PDFデータ 移動	289 290 289 290 168 296 288 288 288 169 104
PDFデータ 移動	289 290 289 290 168 296 288 288 288 169 104
PDFデータ 移動	289 290 289 296 296 288 288 288 169 103
PDFデータ 移動	289 290 289 296 296 288 288 288 169 104
PDFデータ 移動	289 290 289 290 168 296 288 288 288 104 103 103

RSSリーダー	166
RSS登録	166
SAR	134
Select language	100
SMS	
一覧表示設定	142
移動	142
画面の見かた	138
クイックメール	133
検索	142
コピー	
削除	142
作成・送信	
参照メール	
受信	
受信・自動送信表示 <sup>*</sup>	
受信/拒否設定(迷惑メール対策)	148
詳細直接表示設定	
設定	
ソート	
・ チャット表示	
転送	
電話帳登録	
電話発信	
 問い合わせ	
表示	
フォルダ作成/削除	141
プレビュー後既読設定	145
プレビュー表示	142
編集	
編集時自動保存設定	149
返信	135
保護/解除	
保存	151
メールアドレス表示	
メール再振分け	
メール送受信履歴	
メール振分け条件設定	

文字サイズ変更FOMA端末/ドコモminiUIMカードへコヒ	. 143
SMS To SMS受信完了画像設定 SMS声信音 SSL/TLSページ接続 URL入力 URL入力履歴 USBモード USSD登録 Web To WMA一括削除	. 153 . 169 92 83 . 157 . 163 . 286 . 353 . 169
再生 保存 Word、Excel、PowerPoint	.215
移動	. 290 . 289 . 290 . 168 . 297 . 290 . 288
お預かりサービス/i コンシェル(海外) オペレータ名表示設定	. 360 . 356 . 360 . 359 . 362 . 362

ローミングガイダンス	360
ローミング時着信規制	
ローミング着信通知	
i ウィジェット (海外)	
i チャネル (海外)	
i モードサービス利用設定(海外)	
i モード (海外)	
MyFACE自動更新設定 (海外)	
3G/GSM切替	
2タッチ入力方式	
2in1	
送信者アドレス切替	
着信回避設定	
着信回避設定(海外)	
着信設定	352
電話帳2in1設定	352
発信者番号指定発信	
発着信番号表示設定	
モード切替連動設定	352
モード別待受画面設定	352
Bナンバーの取得	350
2in1機能OFF	352
2in1モード切替	352
3G/GSM切替	360
64Kデータ通信	366

# **MEMO**

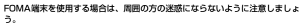
ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料 請求をオンライントで承っております。

i モードから i Menu ⇒ お客様サポート ⇒ お申込・お手続き ⇒ ドコモオンライン手続き 「バケット通信料無料」

パソコンから My docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒ ドコモオンライン手続き一覧

- ※ i モードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。
- ※ i モードからご利用になる場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。
- ※パソコンからご利用になる場合、「docomo ID/パスワード」 が必要となります。
- ※「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID/パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は、取扱説明書裏面の「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になれない場合があります。
- ※システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

# マナーもいっしょに携帯しましょう



### 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

航空機内や病院では、各航空会社または各医療機関の指示に従ってください。使用を禁止されている場所では、電源を切ってください。

### こんな場合は公共モードに設定しましょう

■ 運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。 ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、やむを得ない場合を除きます。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合 静かにするべき公共の場所で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端末から鳴る音を消す 設定など、便利な機能があります。

- 公共モード(ドライブモード/電源OFF)→P65 電話をかけてきた相手に、運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならない場所にいる旨のガイダンス、または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、自動的に電話を終了します。
- 伝言メモ→P66 電話に出られない場合に、電話をかけてきた相手の用件を録音/録画します。
- 着信バイブレータ→P84 電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。
- ●マナーモード/サイレントマナーモード/オリジナルマナー モード→P85

キー確認音や着信音などFOMA端末から鳴る音を消します(マナーモード・サイレントマナーモード)。

マナーモード中の伝言メモの設定や、バイブレータ・着信音量などの変更もできます (オリジナルマナーモード)。

※ただし、シャッター音は消せません。

そのほかにも、留守番電話サービス(→P346)、転送でんわサービス(→P347)などのオプションサービスが利用できます。

### 総合お問い合わせ先 (ドコモ インフォメーションセンター)

■ドコモの携帯電話からの場合

■一般電話などからの場合

**800-000 800-000** 

※一般電話などからはご利用になれません。

(無料) ※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

受付時間 午前9:00~午後8:00 (年中無休)

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先にご連絡いただくか、ドコモホームページ、i モードサイトにてお近くのドコモショップなどにお問い合わせください。 i モードサイト i Menu⇒お客様サポート⇒ドコモショップ ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.ip/

■ドコモの携帯電話からの場合

受付時間 24時間 (年中無休)

※一般電話などからはご利用になれません。

### 海外での紛失、盗難、故障および各種お問い合わせ先(24時間受付)

●ドコモの携帯電話からの場合

-81-3-6832-6600\*(無料)

\*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。

※F-07Fからご利用の場合は、+81-3-6832-6600でつながります(「+」は「0」キーを1秒以上押します)。

●一般電話などからの場合〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 国際識別番号

-8000120-0151\*

\*滞在国内诵話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用国際識別番号については、ドコモの「国際サービスホームページ」をで覧ください。

- ●紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取りください。
- ●お客様が購入されたFOMA端末に故障が発生した場合は、ご帰国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。



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 株式会社NTTドコモ 製造元 富士通株式会社

故障お問い合わせ先

■一般電話などからの場合 **00** 0120-800-000

(無料) ※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

'14.5 (1版) CA92002-8491