

付録／困ったときには

メニュー一覧	444
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式)	466
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(2タッチ方式)	467
絵文字一覧	467
マルチアクセスの組み合わせ	469
マルチアシスタント(マルチタスク)の組み合わせ	470
FOMA端末から利用できるサービス	472
オプション・関連機器のご紹介	473
外部機器との連携	473

困ったときには

故障かな?と思ったら、まずチェック	474
こんな表示が出たら	478
保証とアフターサービス	491
ソフトウェアを更新する	<ソフトウェア更新> 493
障害を引き起こすデータからFOMA端末を守る	... <スキャン機能> 498
主な仕様	501
FOMA端末の保存・登録・保護件数	506
携帯電話機の比吸収率(SAR)	507
輸出管理規制	509
知的財産権	509

メニュー一覧

- お買い上げ時欄に[☆]が付いているものは、設定リセット(☞P.121)でお買い上げ時の状態に戻る項目です。

カスタムメニュー／基本メニュー／横表示メニュー一覧

- メニューの項目番号は、ダイヤルボタンに対応しています。同じ番号のダイヤルボタンを押すと、メニューを選択することができます。
- メニューによっては、メニューの項目番号が異なる場合があります。また、カスタムメニューによっては、メニューの項目番号が表示されなかったり、表示されていてもダイヤルボタンに対応していない場合があります。
- 基本メニューで、設定メニューに割り当てられた機能番号を入力すると、すばやく目的の機能呼び出すことができます。

割り当てられた機能番号

- 音・パイプ・マナー: 1
 - 表示・ランプ・省電力: 2
 - 一般設定: 3
 - NWサービス: 4
 - その他のNWサービス: 5
 - 通話・通信機能設定: 6
 - セキュリティ: 7
 - i コンシエル設定: 8
 - 電池: 9
 - 初期設定: *
- カスタムメニューに設定されているきせかえツールによっては、機能名の表記が異なる場合があります。

■ i モードメニュー

i モード		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
① i Menu・検索	—	P.160
② Bookmark	[Bookmark]フォルダ フォルダ一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF)	P.170
③ 画面メモ	—	P.171
④ ラストURL	—	P.169
⑤ URL入力		
① URL入力	http://	P.168
② URL入力履歴	—	P.168
⑥ i チャネル		
① i チャネル一覧起動	—	P.191
② i チャネルテロップ設定		
① メイン画面	ON(テロップ文字サイズ設定:大(標準)、テロップ色設定:パターン1(文字色:青、背景色:白)、テロップ速度設定:標準)☆	P.192
② サブ画面	OFF☆	P.192
③ i チャネル初期化	—	P.193
⑦ i モード設定		
① i モードブラウザ設定		
① 画像表示設定	表示する☆	P.180
② サウンド設定	音量5☆	P.180
③ 動画自動再生設定	有効☆	P.190
④ ページ内動画取得設定	毎回確認☆	P.190
⑤ Script動作設定	有効☆	P.180
⑥ 端末情報利用設定	有効☆	P.180

i モード		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑦ i モード設定		
① i モードブラウザ設定		
⑦ 文字サイズ設定	標準☆	P.180
⑧ Cookie設定	有効☆	P.180
⑨ Cookie削除	—	P.181
⑩ Referer設定	有効☆	P.181
☒ ウィンドウ自動起動設定	自動起動する☆	P.181
☒ ポインタ表示設定	表示しない☆	P.181
② フルブラウザ設定		
① 画像表示設定	表示する☆	P.180
② サウンド設定	音量5☆	P.180
③ ページ内動画取得設定	毎回確認☆	P.190
④ Script動作設定	有効☆	P.180
⑤ 端末情報利用設定	有効☆	P.180
⑥ Cookie設定	有効☆	P.180
⑦ Cookie削除	—	P.181
⑧ Referer設定	有効☆	P.181
⑨ ウィンドウ自動起動設定	自動起動する☆	P.181
⑩ フルブラウザホーム設定	http://www.google.co.jp☆	P.165
☒ 表示モード設定	PCモード☆	P.181
☒ フルブラウザ確認表示	毎回表示☆	P.181
○① フルブラウザ利用設定	利用しない☆	P.182
○② 自動通信サイズ設定	毎回確認☆	P.182

i モード		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑦ i モード設定		
③ 共通設定		
① 証明書設定	すべて有効☆	P.182
② セキュア通信サービス設定	ユーザ証明書操作:— センター接続先設定:ドコモ☆	P.183 P.184
③ 接続先設定	i モード (FOMAカード) ☆	P.178
④ i モードボタン設定	i Menu☆検索接続☆	P.179
⑤ ログイン情報登録	—	P.168
④ i モード設定確認	—	P.182
⑤ i モード設定リセット	—	P.182
⑧ RSSリーダー	—	P.173
⑨ フルブラウザホーム	—	P.163

■ i アプリメニュー

i アプリ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
① ソフト一覧	ソート:使用順☆	P.263
② i アプリコール履歴	—	P.280
③ i アプリ設定		
① i アプリ音量設定	音量5☆	P.265
② ソフト情報表示設定	OFF☆	P.263
③ 自動起動設定	OFF☆	P.279
④ 省電力設定	OFF☆	P.265
⑤ i アプリコールDL設定	拒否しない☆	P.281
⑥ i ウィジェットローミング設定	許可しない☆	P.285
⑦ i ウィジェット効果音	ON☆	P.286
④ i アプリ使用データ	—	P.283

i アプリ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑤情報表示		
①自動起動失敗履歴	—	P.283
②強制終了履歴	—	P.283
③セキュリティエラー履歴	—	P.283
④トレース表示	—	P.283

■ カメラメニュー

カメラ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①静止画撮影	撮影メニュー(AFモード:顔優先AF、ISO感度:オート(〜800)★、ホワイトバランス:オート、ピクチャーライト:オート★、シーン別撮影:自動認識、セルフタイマー:OFF、連続撮影:OFF、明るさ調整:明るさ0、フレーム撮影:OFF、エフェクト撮影:OFF) 自動切替モード:ON★ チェイスフォーカス:ON★ コンティニユアスAF:ON★ 長時間露光:OFF 手ぶれ補正:OFF★ カメラ設定(笑顔レベル:レベル1(微笑)、自動保存モード:OFF、カメラ設定保持:ON)★ 全画面モード切替:OFF サイズ選択(メインカメラ・通常ポジション:「10M:2736×3648」、メインカメラ・サイクロイドポジション:「フルHD:1920×1080」、サブカメラ:「待受:480×854」)★ 画質選択:ハイクオリティ★ 本体⇄microSD切替:本体★	P.206

カメラ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②動画撮影	撮影メニュー(AFモード:標準、ホワイトバランス:オート、ピクチャーライト:OFF★、シーン別撮影:標準、セルフタイマー:OFF、明るさ調整:明るさ0、エフェクト撮影:OFF) 手ぶれ補正:OFF★ 映像・音声切替:映像+音声 ファイルサイズ制限:制限なし★ カメラ設定(ノイズキャンセラ:OFF、バックライト点灯時間:照明設定に従う、カメラ設定保持:ON)★ サイズ選択(メインカメラ:「FWVGA:864×480」、サブカメラ:「QCIF:176×144」)★ 画質選択:ハイクオリティ★ 共通再生モード:OFF 本体⇄microSD切替:本体★	P.209
③文字読み取り	読み取り対象選択:オート AFモード切替:接写 反転モード切替:自動	P.220
④バーコードリーダー	AFモード切替:接写	P.218
⑤名刺リーダー	AFモード:接写	P.221
⑥情報リーダー	AFモード:接写	P.222
⑦ショットデコ	サイズ変更:ピクチャ大(240×92)★ 静止画・アニメモード切替:静止画	P.223
⑧カメラルーペ	撮影メニュー(AFモード:接写、ピクチャーライト:OFF) 自動切替モード:OFF 全画面モード切替:ON サイズ選択(通常ポジション:「待受:480×854」、サイクロイドポジション:「待受:854×480」)	P.223

■ メールメニュー

メール		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①受信BOX	「Welcome」ドコモ動画(画)、「緊急速報」エリアメールのご案内 フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダシークレット:OFF) メール一覧画面 表示設定(プレビュー表示: ON★、一覧表示: 2行表示、ソート: 日付順(新→旧))	P.139
②送信BOX	フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダシークレット:OFF) メール一覧画面 表示設定(プレビュー表示: ON★、一覧表示: 2行表示、ソート: 日付順(新→旧))	P.139
③未送信BOX	表示設定(プレビュー表示: ON★、一覧表示: 2行表示、ソート: 日付順(新→旧))	
④新規メール作成	—	P.126
⑤新規デコメアニメ作成	—	P.130
⑥新規SMS作成	—	P.156
⑦テンプレート		
①デコメテンプレート	—	P.132
②デコメアニメテンプレート	—	P.132
⑧iモード問い合わせ	—	P.136
⑨SMS問い合わせ	—	P.157
⑩メール選択受信		
①メール選択受信	—	P.136
②メール選択受信設定	OFF★	P.149

メール		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
☒ メール設定		
①クイック返信メール設定	—	P.151
②添付ファイル受信設定	すべて受信する★	P.151
③メロディ自動再生	自動再生する★	P.150
④文字サイズ設定	表示画面・文字入力画面: 標準★	P.148
⑤受信・自動送信表示	通知優先★	P.151
⑥iモード問い合わせ設定	メール・メッセージR・メッセージF: ON★	P.149
⑦詳細直接表示設定	OFF★	P.148
⑧メッセージ自動表示設定	メッセージR優先★	P.153
⑨メール選択受信設定	OFF★	P.149
⑩ブログ/SNS投稿先設定	—	P.150
☒ メールメンバー設定	メンバー 1～メンバー 10	P.150
☒ 署名登録	ON★	P.149
○①メールテロップ設定	お知らせのみ★	P.135
○②SMS設定		
①SMSセンター設定	ドコモ	P.157
②SMS送達通知設定	要求しない★	P.157
③SMS有効期間設定	3日	P.158
④SMS本文入力設定	日本語(70文字)	P.158
○③エリアメール設定		
①受信設定	利用する★	P.155
②ブザー鳴動時間	10秒★	P.156
③マナー/公共モード時設定	マナー/公共モード時も鳴動★	P.156
④着信音確認	—	P.156
⑤その他		
①受信登録	—	P.155

メール		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
✕ メール設定		
④ メール設定確認	—	P.151
⑤ メール設定リセット	—	P.151
⑥ シークレットメール設定	シークレット送受信設定・ シークレット新着通知設定: OFF★	P.151

■ 設定メニュー

- お買い上げ時の設定内容は、本体色によって、きせかえツールで設定できる項目(☞P.99)が、[Red]、[Silver]と表示されます。きせかえツールの設定を変更したときも、きせかえツールのタイトル名が表示されます。

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
① 音・バイブ・マナー		
① 音量選択		
① 受話音量選択	音量 5 ★	P.89
② 着信音量選択	音声電話着信音・テレビ電話 着信音・公衆電話着信音・非通 知設定着信音・通知不可能着 信音:音量 5 ★	P.89
③ メール着信音量選択	メール着信音・メッセージR着 信音・メッセージF着信音・ SMS着信音:音量 5 ★	P.89
④ ボタン音	音量 5 ★	P.90
⑤ 待受 i モーション音	音量 5 ★	P.90
⑥ 充電開始音	音量 5 ★	P.90
⑦ 充電完了音	音量 5 ★	P.90
⑧ タイマー音	音量 5 ★	P.90
⑨ GPS音量選択	現在地確認音・現在地通知音・ 位置提供/許可音・位置提 供/毎回確認音:音量 5 ★	P.89

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
① 音・バイブ・マナー		
② 音選択		
① 着信音選択	音声電話着信音:着信音 1 ★ テレビ電話着信音・公衆電話 着信音・非通知設定着信音・通 知不可能着信音:音声電話着 信音に従う★	P.88
② メール着信音選択	メール着信音:着信音 2 ★ メッセージR着信音・メッセー ジF着信音・SMS着信音:メー ル着信音に従う★	P.88
③ シャッター音	標準音★	P.89
④ タイマー音	TI(標準音)/鳴動時間:15秒 ★	P.89
⑤ GPS音選択	現在地確認音:OFF★ 現在地通知音:着信音 4 ★ 位置提供/許可音:着信音 5 ★ 位置提供/毎回確認音:着信 音 6 ★	P.89
③ バイブレータ設定		
① 着信バイブレータ	OFF★	P.91
② メール着信バイブレー タ	OFF★	P.91
③ GPSバイブレータ	現在地確認・現在地通知・位置 提供/許可・位置提供/毎回 確認:OFF★	P.91

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①音・バイブ・マナー		
④マナーモード設定		
①通常マナーモード	—	P.92
②サイレントマナーモード	—	P.92
③オリジナルマナーモード	伝言メモ・バイブレータ・マイク感度アップ:ON★ アラーム音・ボタン音・電池残量警告音:OFF★ 着信音・メール着信音:サイレント★	P.93
⑤イヤホン切替設定	イヤホン+スピーカー★	P.92
⑥着信鳴動時間設定		
①メール鳴動時間設定	ON/3秒★	P.91
②GPS鳴動時間設定	現在地確認音・現在地通知音:ON/5秒★ 位置提供/許可音・位置提供/毎回確認音:ON/20秒★	P.91
⑦呼出動作開始時間設定	OFF★	P.118
⑧保留・応答保留音		
①応答保留音	応答保留音 1★	P.67
②保留音	保留メモディ 1★	P.67
⑨音再生設定		
①メロディステレオ効果設定	ステレオ/3DサウンドON★	P.90
②メロディコライザ設定	ノーマル★	P.90
③再生音優先設定	ミュージックプレーヤー★	P.90

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
①画面設定		
①待受画面設定		
①待受画面(縦)	待受画面 1 (本体色Red)、待受画面 2 (本体色Silver)* 1	P.93
②待受画面(横)	横待受画面 1 (本体色Red)、横待受画面 2 (本体色Silver)* 1	P.93
②待受時計表示設定	時計表示:ON(大)★ 時計グラフィック設定:待受時計 1 (本体色Red)、待受時計 2 (本体色Silver)* 1	P.95
③カレンダー表示設定	OFF★	P.94
④待受メモ表示設定	OFF★	P.95
⑤卓上時計設定		
①利用設定	2時間★	P.95
②パターン設定	Aqua★	P.96
⑥待受時回転連動設定	—	P.96
⑦サブ相手表示設定	ON★	P.97
⑧サブ時計表示設定	グラフィカル待受時計(グラフィカル待受時計 1 (本体色Red)、グラフィカル待受時計 2 (本体色Silver))* 1	P.97

※ 1 ユーザーデータ削除または設定リセットを行った場合は、本体色Red用の設定になります。

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
②文字表示設定		
①フォント(書体)設定	AXISフォント★	P.104
②文字サイズ設定		
①一括設定	標準★	P.105
②個別設定	iモード・フルブラウザ・メール/メッセージ・文字入力:標準★	P.105
③テーマ・各種画面設定		
①きせかえツール	Red(本体色Red)、Silver(本体色Silver)※1	P.99
②発着信画面設定	ピクチャーコール設定:ON★ 音声電話発信画面・テレビ電話発信画面:電話発信1(本体色Red)、電話発信2(本体色Silver)※1 音声電話着信画面・テレビ電話着信画面:電話着信1(本体色Red)、電話着信2(本体色Silver)※1 公衆電話着信画面・非通知設定着信画面・通知不可能着信画面:電話着信1★	P.96

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
③テーマ・各種画面設定		
③メール送受信画面設定	メール送信画面設定:メール送信1(本体色Red)、メール送信2(本体色Silver)※1 メール受信画面設定:メール受信1(本体色Red)、メール受信2(本体色Silver)※1 メール受信完了画面・メッセージR受信完了画面・メッセージF受信完了画面・SMS受信完了画面:メール受信結果1(本体色Red)、メール受信結果2(本体色Silver)※1	P.96
④ダイヤル画像設定	ダイヤル画像1★	P.101
⑤お知らせウィンドウアニメ	お知らせアニメ3(本体色Red)、お知らせアニメ5(本体色Silver)※1	P.101

※1 ユーザーデータ削除または設定リセットを行った場合は、本体色Red用の設定になります。

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
③テーマ・各種画面設定		
⑥電波／電池／時計マーク	電波マーク:電波マーク1(本体色Red)、電波マーク2(本体色Silver) ^{※1} 電池マーク:電池マーク1(本体色Red)、電池マーク2(本体色Silver) ^{※1} 時計マーク:時計表示1(本体色Red)、時計表示2(本体色Silver) ^{※1}	P.102
⑦マチキャラ	ON(ひつじのしつじくん)★	P.101
⑧カラーテーマ設定	Red(本体色Red)、Silver(本体色Silver) ^{※2}	P.102
④ランプ設定		
①着信ランプ		
①音声電話	ランプ色設定:プラズマ★ ランプパターン設定:エキサイト★	P.103
②テレビ電話	ランプ色設定:プラズマ★ ランプパターン設定:フェード★	P.103

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
④ランプ設定		
②メールランプ		
①メール受信ランプ	ランプ色設定:リーフ★ ランプパターン設定:プレス★	P.103
②メール送受信中ランプ	ON(ランプ色設定:スカイ、ランプパターン設定:プレス)★	P.103
③お知らせランプ	不在着信お知らせ・新未読メールお知らせ:ON★	P.103
④通話中ランプ	OFF★	P.103
⑤アラーム／タイマーランプ	ON(ランプ色設定:レインボー、ランプパターン設定:モールス)★	P.103
⑥ICカードランプ	ON★	P.103
⑦開閉／回転運動ランプ	ON(ランプ色設定:プラズマ、ランプパターン設定:フェード)★	P.103
⑧GPSランプ	現在地確認:OFF★ 現在地通知・位置提供/許可・位置提供/毎回確認:スカイ★	P.103

※1 ユーザーデータ削除または設定リセットを行った場合は、本体色Red用の設定になります。

※2 ユーザーデータ削除または設定リセットを行った場合は、[White]になります。

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
⑤表示画質設定		
①鮮やか画質モード設定	待受・データBOX (Music&Vch)・データBOX (i モーション/ムービー)・インターネットムービープレーヤー: ダイナミック★ カメラ: ノーマル★ i アプリ: ゲーム★ ワンセグ/データBOX (ワンセグ): ジャンル連動★ データBOX (マイピクチャ): シャープネス★	P.104
②シーン別制御	ON★	P.104
⑥照明・省電力設定※ ³		
①通常モード (明るさ自動)	—	P.97
②通常モード (明るさ固定)	—	P.97
③Ecoモード (省電力)	—	P.97
④オリジナルEcoモード		
①照明時間設定	通常時: 10秒★ 充電時・インターネット時: 通常時と同じ★ テレビ電話時: 常にON★ i アプリ時: ソフトに従う★	P.98
②画面表示時間設定	1分★	P.98
③明るさ調整	自動★	P.99
④ボタン照明設定	点灯★	P.99

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
⑦ベールビュー設定		
①マナーモード連動	OFF★	P.106
②表示パターン設定	ベールビュー 4 (本体色Red)、 ベールビュー 5 (本体色Silver)※ ⁴	P.106
③濃度設定	濃度: 標準★ 正面からの見栄えを調整: 0★	P.106
⑧メニュー優先設定	カスタムメニュー★	P.36
③一般設定		
①確認		
①自局番号表示	画像転送設定: する★	P.385
②メモリ確認	—	P.355
③設定状況確認	—	P.373
②文字入力設定		
①ユーザ辞書	—	P.407
②ダウンロード辞書	メール返信アシスト辞書	P.408
③定型文編集	—	P.406
④変換学習クリア	—	P.408
⑤入力方式	かな方式★	P.409
③自動電源ON/OFF		
①自動電源ON	OFF★	P.374
②自動電源OFF	OFF★	P.375
③アラーム連動電源ON	OFF★	P.374
④日時設定	自動時刻時差補正: ON★	P.49
⑤Bilingual	日本語	P.105

※³ お買い上げ時は、[通常モード (明るさ自動)] に設定されています。

※⁴ ユーザーデータ削除または設定リセットを行った場合は、[ベールビュー 1] に設定されます。

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
③一般設定		
⑥TOUCH CRUISER設定		
①利用設定	ON★	P.35
②ポインタ速度設定	普通★	P.35
③スクロール速度設定	普通★	P.35
⑦USBモード設定	通信モード★	P.335
⑧レコーダ接続時刻設定	自動接続設定:ON★ 接続時刻:0:00★	P.328
⑨スキャン機能		
①パターンデータ更新	—	P.499
②自動更新設定	—	P.499
③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★	P.498
④バージョン表示	—	P.500
⑩ソフトウェア更新	自動更新設定:自動で更新(曜日:指定なし、時刻:3:00)★	P.493
ⓧ設定リセット	—	P.121
④NWサービス		
①留守番電話		
①メッセージ問合せ	—	P.412
②留守番メッセージ再生	—	P.412
③留守番電話サービス開始	—	P.412
④留守番呼出時間設定	—	P.412
⑤留守番サービス停止	—	P.412
⑥留守番設定確認	—	P.412
⑦留守番サービス設定	—	P.412
⑧件数お知らせ設定	件数増加時鳴動設定:ON★	P.412
⑨着信通知	—	P.412
⑩留守番テレビ電話設定	—	P.412

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④NWサービス		
②キャッチホン		
①キャッチホンサービス開始	—	P.413
②キャッチホンサービス停止	—	P.413
③キャッチホンサービス設定確認	—	P.413
③転送でんわ		
①転送サービス開始	—	P.415
②転送サービス停止	—	P.415
③転送先変更	—	P.415
④転送先通話中時設定	—	P.415
⑤転送サービス設定確認	—	P.415
④迷惑電話ストップ		
①迷惑電話着信拒否登録	—	P.416
②電話番号指定拒否登録	—	P.416
③迷惑電話全登録削除	—	P.416
④迷惑電話1登録削除	—	P.416
⑤拒否登録件数確認	—	P.416
⑤発信者番号通知		
①発信者番号通知確認	—	P.50
②発信者番号通知設定	—	P.50
⑥番号通知お願いサービス		
①番号通知お願い開始	—	P.417
②番号通知お願い停止	—	P.417
③番号通知お願い確認	—	P.417

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④NWサービス		
⑦通話時間/料金確認	料金上限通知設定:無効☆(有効にした場合、通知方法選択: アラーム+待受け、自動リ セット:OFF)	P.387
⑧2in1設定		
①モード切替	デュアルモード☆	P.421
②電話帳2in1設定	—	P.421
③モード別待受画面設定		
①デュアルモード 待受画面	待受画面4 ☆	P.421
②Bモード待受画面	待受画面5 ☆	P.421
④発信番号設定		
①発信番号表示設 定	識別表示あり☆	P.422
②Bナンバー着信設定	音声電話着信音:着信音3 ☆ テレビ電話着信音:音声電話 着信音に従う☆ メール着信音:着信音4 ☆ SMS着信音:メール着信音に 従う☆	P.422
⑤2in1機能OFF	—	P.422
⑥着信回避設定		
①着信回避設定変更	Aナンバー着信回避・Bナン バー着信回避:変更しない	P.422
②着信回避設定確認	—	P.422
③モード切替連動設 定	OFF☆	P.422
④着信回避設定(海 外)	—	P.422

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④NWサービス		
⑨通話中着信		
①通話中着信設定		
①通話中着信設定開始	—	P.419
②通話中着信設定停止	—	P.419
③通話中着信設定確認	—	P.419
②通話中着信動作選択	通常着信☆	P.418
⑤その他のNWサービス		
①遠隔操作設定		
①遠隔操作開始	—	P.419
②遠隔操作停止	—	P.419
③遠隔操作設定確認	—	P.419
②デュアルネットワーク		
①デュアルネットワーク 切替	—	P.417
②デュアルネットワーク 状態確認	—	P.417
③英語ガイドンス		
①ガイドンス設定	—	P.417
②ガイドンス設定確認	—	P.417
④サービスダイヤル		
①ドコモ故障問合せ	—	P.418
②ドコモ総合案内・受付	—	P.418
③海外紛失・盗難等	—	P.418
④海外故障	—	P.418
⑤追加サービス		
①USSD登録	—	P.425
②応答メッセージ登録	—	P.425

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑤ その他のNWサービス		
⑥ マルチナンバー		
① 通常発信番号設定	—	P.420
② 通常発信番号設定確認	—	P.420
③ 電話番号設定	—	P.420
⑦ 着もし		
① メッセージ作成	—	P.59
② メッセージ表示設定	番号通知ありのみ☆	P.59
⑧ ローミングガイドランス設定		
① ローミングガイドランス開始	—	P.435
② ローミングガイドランス停止	—	P.435
③ ローミングガイドランス確認	—	P.435
⑥ 通話・通信機能設定		
① 通話中設定		
① ノイズキャンセラ	ON☆	P.64
② 再接続機能	アラームなし☆	P.63
③ 通話品質アラーム	アラームなし☆	P.91
② イヤホンスイッチ発信設定	OFF☆	P.390
③ 着信時設定		
① エニーキーアンサー	ON☆	P.66
② オート着信設定	オート着信なし☆	P.390
③ メロディコール設定	—	P.91
④ 回転連動着信応答	ON☆	P.66
④ テレビ電話設定		
① 音声自動再発信	OFF☆	P.75

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑥ 通話・通信機能設定		
④ テレビ電話設定		
② 送信画像設定	代替画像設定:キャラ(女性) ^{※5} ☆ 応答保留画像設定・保留画像設定:テレビ電話代替☆	P.73
③ テレビ電話画面設定	相手大・自分小☆	P.74
④ 子画面表示位置	左上☆	P.74
⑤ 送信画質設定	標準☆	P.74
⑥ テレビ電話切替機能通知	—	P.75
⑦ テレビ電話ハンズフリー設定	ON☆	P.74
⑧ パケット通信中着信設定	テレビ電話優先☆	P.75
⑤ 伝言メモ設定		
① 伝言メモ設定	OFF☆	P.69
② 伝言応答時間	13秒☆	P.69
③ 応答メッセージ	応答メッセージ1☆	P.70
④ テレビ電話時応答画像	テレビ電話代替☆	P.70
⑥ クロップ動作設定	終話☆	P.66
⑦ セルフモード	OFF☆	P.112

※5 キャラ電の[キャラ(女性)]を削除したあとで、設定リセット(☞P.121)を行った場合は[テレビ電話代替]に設定されます。

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑥ 通話・通信機能設定		
⑧ その他の設定		
① プレフィックス設定	009130-010★	P.63
② サブアドレス設定	ON★	P.63
③ 国際ダイヤルアシスト設定		
① 自動変換機能設定	自動国際プレフィックス変換:ON★ 自動国番号変換設定:ON(国名(番号):日本(+81))★	P.62
② 国際プレフィックス設定	WORLD CALL 009130-010★	P.62
③ 国番号設定	22ヶ国の国番号登録あり	P.62
④ 国際ローミング設定		
① ネットワークサーチ設定	オート	P.434
② オペレータ名表示設定	表示あり★	P.434
③ 留守番電話(海外)	—	P.436
④ 転送でんわ(海外)	—	P.436
⑤ 遠隔操作設定(海外)	—	P.436
⑥ 番号通知お願い(海外)	—	P.436
⑦ ローミングガイドンス(海外)	—	P.436
⑧ ローミング時着信規制	—	P.435
⑨ 3G/GSM切替	自動	P.433
⑩ ローミング着信通知設定	—	P.435

設定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑥ 通話・通信機能設定		
⑧ その他の設定		
④ 国際ローミング設定		
☒ ローミング着信通知(海外)	—	P.436
⑤ 在圏状態表示	—	P.434
⑦ セキュリティ		
① シークレットモード	OFF★	P.116
② FOMAカード(UIM)設定		
① PIN1コード入力設定	OFF	P.109
② PIN1コード変更	0000	P.110
③ PIN2コード変更	0000	P.110
③ 着信拒否/許可設定		
① 電話帳指定着信許可	OFF★	P.117
② 電話帳指定着信拒否	OFF★	P.117
③ 電話帳登録外	許可★	P.119
④ 非通知設定	許可★	P.118
⑤ 公衆電話	許可★	P.118
⑥ 通知不可能	許可★	P.118
④ 発着信履歴表示		
① 着信履歴表示	ON★	P.116
② リダイヤル表示	ON★	P.116
⑤ メール履歴表示		
① メール送信履歴表示	ON★	P.116
② メール受信履歴表示	ON★	P.116

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑦セキュリティ		
⑥ロック設定		
①オールロック	解除	P.111
②ダイヤル発信制限	OFF★	P.114
③機能別ロック	OFF★	P.113
④まとめてロック設定	すべてロック★	P.115
⑤ICカードロック設定	電源ON時ICロック設定: OFF★ 電源OFF時ICロック設定: 電源ON時設定に従う★	P.290
⑥まとめて自動ロック	OFF★	P.115
⑦端末暗証番号変更	0000	P.109
⑧データ一括削除		
①ユーザーデータ削除	—	P.122
②シークレットデータ 削除	—	P.123
⑨i コンシェル設定		
①i コンシェル着信設定		
①音量選択	音量5★	P.195
②音選択	ON/着信音5★	P.195
③バイプレータ設定	OFF★	P.195
④鳴動時間設定	ON/3秒★	P.195
⑤ランプ設定	OFF★	P.195
②インフォメーション表示 設定	ON★	P.195
⑩電池		
①電池残量	—	P.47
②電池マーク表示設定	電池マーク1(本体色Red)、電 池マーク2(本体色Silver)※1	P.47
③電池マーク%一時表示	OFF★	P.47

設 定		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑩初期設定	—	P.48

※1 ユーザーデータ削除または設定リセットを行った場合は、本体色Red用の設定になります。

■ 電話メニュー

電 話		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①電話帳	検索方法選択:フリガナ検索★ 表示切替:名刺表示★ グループ設定:グループなし・グループ1~グ ループ19(FOMA端末(本体)電話帳)、グループ なし・グループ1~グループ10(FOMAカード電 話帳) 画像転送設定:する★	P.82
②リダイヤル	—	P.56
③着信履歴	—	P.56
④自局番号表示	画像転送設定:する★	P.385

■ おサイフケータイメニュー

おサイフケータイ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①ICカード一覧	—	P.289
②DCMX	—	P.273
③トルカ	トルカ一覧画面 ソート:日付順(新→旧)★ トルカ表示画面 表示/設定(サウンド設定: 音量5)★	P.293
④ICカードロック設定		
①電源ON時ICロック設定	OFF★	P.290
②電源OFF時ICロック設定	電源ON時設定に従う★	P.290

おサイフケータイ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑤設定		
①ICカードからトルカ取得	ON★	P.297
②ワンセグからトルカ取得	ON★	P.297
③トルカ重複チェック	ON★	P.297
④トルカ自動読取チェック	ON★	P.297
⑤トルカ自動表示	ON★	P.297
⑥トルカサウンド設定	音量5★	P.297
⑥ICオーナー確認	—	P.290
⑦ICオーナー変更	—	P.290
⑧iモードで探す	—	P.160

■ データBOXメニュー

データBOX		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①マイピクチャ	フォルダ一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) スライドショー(再生間隔:普通、効果設定:ランダム)★ 静止画設定(表示切替:ビジュアルメニュー、バックライト点灯時間:照明設定に従う)★ 画像一覧画面 データ編集(ファイル制限:なし) スライドショー(再生間隔:普通、効果設定:ランダム)★ 静止画設定(表示切替:ビジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧)、バックライト点灯時間:照明設定に従う、音量設定:音量5)★	P.317

データBOX		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①マイピクチャ	<イメージビューア(Flash画像以外)> データ編集(ファイル制限:なし) 静止画設定(エフェクト設定:ページ、バックライト点灯時間:照明設定に従う、音量設定:音量5、自動回転設定:ON)★ <イメージビューア(Flash画像のみ)> バックライト点灯時間:照明設定に従う★ エフェクト設定:ページ★	P.317
②ミュージック	<ミュージックプレーヤー> 再生設定(再生モード設定:通常再生、マナー再生設定:OFF)★ Dolby Mobile 設定:Virtual5.1ch(イヤホン)★ Bluetooth出力(起動時自動接続設定:OFF)★	P.256
③Music&Videoチャンネル	フォルダ一覧画面 フォルダセキュリティ:OFF 番組一覧画面 表示切替:12分割 ソート:日付順(新→旧) <Music&Videoチャンネルプレーヤー(音声番組)> Dolby Mobile 設定:Virtual5.1ch(イヤホン)★ Bluetooth出力(起動時自動接続設定:OFF)★ 再生設定(リピート:OFF、マナー再生設定:OFF)★ <Music&Videoチャンネルプレーヤー(動画番組)> Dolby Mobile 設定:Virtual5.1ch(イヤホン)★ Bluetooth出力(起動時自動接続設定:OFF)★ 再生設定(リピート:OFF、マナー再生設定:OFF、バックライト点灯時間:照明設定に従う)★	P.251

データBOX		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④ i モーションノムムービー	<p>フォルダー覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) 連続再生(リピート再生設定:しない、ダイジェスト再生設定:しない)★ i モーションノムムービー設定(表示切替:ピジュアルメニュー、バックライト点灯時間:照明設定に従う)★</p> <p>映像一覧画面 データ編集(ファイル制限:なし) 連続再生(リピート再生設定:しない、ダイジェスト再生設定:しない)★ i モーションノムムービー設定(表示切替:ピジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧)、バックライト点灯時間:照明設定に従う、レジューム再生設定:ON)★ < i モーションプレーヤー > データ編集(ファイル制限:なし) Dolby Mobile 設定:Virtual5.1ch(イヤホン)★ Bluetooth出力(起動時自動接続設定:OFF)★ i モーションノムムービー設定(エフェクト設定:ストーム、表示サイズ切替:拡大、バックライト点灯時間:照明設定に従う、レジューム再生設定:ON、送り速度指定:標準、コマ送り幅指定:大まか(高速)、起動時画面モード設定:通常再生)★</p>	P.323

データBOX		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑤ ワンセグ	<p>フォルダー覧画面 フォルダセキュリティ:OFF 表示切替:ピジュアルメニュー★ ビデオ覧画面 ワンセグデータ設定(表示切替:ピジュアルメニュー、ソート:放送日時順(新→旧))★ <ビデオプレーヤー> 表示設定(表示モード切替(縦):映像+データ放送、表示モード切替(横):映像(全画面×倍速)★、マーク表示設定(横):常時表示★、アプリケーション領域(縦):常時表示★) 字幕設定(字幕表示:OFF、字幕位置(横全画面):下★、起動時設定:マナーモード連動★) 画質設定(鮮やか画質モード設定:ジャンル連動、明るさ調整:自動)★ Dolby Mobile 設定:ジャンル連動★ Bluetooth出力(起動時自動接続設定:OFF)★ データ放送(画像表示設定:ON、効果音鳴動設定:ON)★ ワンセグ設定(主/副音声切替:主音声、音声切替:第1音声)</p>	P.329
⑥ メロディ	<p>フォルダー覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) メロディ設定(表示切替:ピジュアルメニュー、音量設定:音量5)★ メロディー覧画面 メロディ設定(表示切替:ピジュアルメニュー★、開始位置選択:フルコーラス再生、ソート:日付順(新→旧)★、音量設定:音量5★) <メロディプレーヤー> メロディ設定(イコライザ設定:ノーマル、ステレオ効果設定:ステレオ/3DサウンドON)★</p>	P.333

データBOX		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑦マイドキュメント	フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) 表示切替:ビジュアルメニュー☆ マイドキュメント一覧画面 マイドキュメント設定(表示切替:ビジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧))☆ 内容表示画面 画面設定(ページレイアウト:単一ページ、表示:全体表示、スクロールバー:ON☆、倍率・ページ番号:ON☆)	P.362
⑧きせかえツール	フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) 表示切替:ビジュアルメニュー☆ きせかえツール一覧画面 きせかえツール設定(表示切替:ビジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧))☆ きせかえツール内データ一覧画面 音量設定:音量5☆ 待受i モーション設定:拡大☆	P.99
⑨マチキャラ	フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) 表示切替:ビジュアルメニュー☆ マチキャラ一覧画面 マチキャラ設定:ON(ひつじのしつじくん) ^{*6} ☆ マチキャラ表示設定(表示切替:ビジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧))☆	P.332

データBOX		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑩キャラ電	フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) キャラ電表示設定(表示切替:ビジュアルメニュー、バックライト点灯時間:照明設定に従う)☆ キャラ電一覧画面 キャラ電表示設定(表示切替:ビジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧)、バックライト点灯時間:照明設定に従う)☆ <キャラ電プレーヤー> バックライト点灯時間:照明設定に従う☆	P.331
⑪データBOX検索	検索設定画面 フォルダセキュリティ表示:OFF☆ 表示切替:ビジュアルメニュー☆ 検索結果画面 検索表示設定(表示切替:ビジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧))☆	P.354

※6 マチキャラの[ひつじのしつじくん]を削除したあとで、設定リセット(④P.121)を行った場合は[OFF]に設定されます。

■ i コンシェルメニュー

i コンシェル		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
i コンシェル	—	P.194

■ ワンセグメニュー

ワンセグ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①ワンセグ視聴	番組表起動:Gガイド番組表リモコン 録画(録画終了時間(録画時のみ):制限なし、ビデオ録画先設定:自動(microSD優先)★、予約録画時画面表示:ON★) 表示設定(表示モード切替(縦):映像+データ放送、表示モード切替(横):映像(全画面・倍速)★、マーク表示設定(横):常時表示★、アプリケーション領域(縦):常時表示★) 字幕設定(字幕表示:OFF、字幕位置(横全画面):下★、起動時設定:マナーモード連動★) 画質設定(鮮やか画質モード設定:ジャンル連動、明るさ調整:自動)★ Dolby Mobile 設定:ジャンル連動★ Bluetooth出力(起動時自動接続設定:OFF)★ データ放送(画像表示設定:ON、効果音鳴動設定:ON)★ ワンセグ設定(主/副音声切替:主音声、音声切替:第1音声、クローズ動作設定:継続★、エフェクト設定:ストーム★、オートエリア切替:ON★)	P.229
②番組表	Gガイド番組表リモコン★	P.236
③予約リスト	予約画面 開始アナウンス(視聴予約):ON(アラーム時刻:1分、アラーム音選択:着信音1、アラーム音量選択:音量5、連携起動設定:ON(確認あり)) 開始アナウンス(録画予約):ON固定(アラーム音選択:着信音1、アラーム音量選択:音量5) 予約リスト画面 ソート:放送日時順(旧→新)	P.238
④予約録画履歴	-	P.242

ワンセグ		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑤テレビリンク	-	P.243
⑥チャンネル設定	-	P.227
⑦ワンセグ設定		
①ビデオ録画先設定	自動(microSD優先)★	P.243
②放送用保存領域消去	-	P.244
③画像表示設定	ON★	P.244
④効果音鳴動設定	ON★	P.244
⑤ワンセグ設定確認	-	P.244
⑥確認表示設定 リセット	-	P.244
⑦ワンセグ設定 リセット	-	P.244

■ LifeKitメニュー

LifeKit (1/2)		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①バーコードリーダー	AFモード切替:接写	P.218
②赤外線受信		
①受信	-	P.359
②全件受信	-	P.359

LifeKit (1/2)		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
③ microSD		
① microSD一括振分け	—	P.351
② microSDデータ参照	—	P.350
③ 一括バックアップ/復元	—	P.347
④ 個別バックアップ/復元	—	P.348
⑤ インポート	—	P.351
⑥ 管理情報の更新	—	P.350
⑦ フォーマット	—	P.350
⑧ USBモード設定	通信モード★	P.335
⑨ レコーダ接続時刻設定	自動接続設定: ON★ 接続時刻: 0:00★	P.328
④ Bluetooth		
① 接続待機	—	P.395
② Bluetooth受信	—	P.399
③ 機器リスト・接続・切断	—	P.394
④ 新規機器登録	—	P.394
⑤ Bluetooth電源オン/ Bluetooth電源オフ	—	P.396
⑥ 送信予約データ削除	—	P.399
⑦ Bluetooth設定		
① 自局情報	—	P.399
② サーチ時間	5秒★	P.400
③ ミュージック自動起動 設定	ON★	P.397
④ セキュリティ設定	無し★	P.400
⑤ 暗号化設定	無し★	P.400
⑥ 着信音送出設定	送る★	P.400
⑦ 全件転送パスワード 設定	パスワード無し★	P.400
⑤ PC連携	—	P.338

LifeKit (1/2)		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑥ プレゼンアシスト	—	P.372
⑦ テキストメモ	—	P.388
⑧ スケジュール	設定(休日設定: 土曜日と日曜日) 新規作成(アラームをONにした場合、アラーム時刻: 0分、鳴動時間: 15秒、アラーム音選択: 着信音 1、アラーム音量選択: 音量 5)	P.196
⑨ アラーム	繰り返し設定: 1回だけ アラーム音選択: 着信音 1 アラーム音量選択: 音量 5 スヌーズ設定: OFF 鳴動時間: 15秒	P.376
⑩ 電卓	税率: 5%	P.388
☒ 名刺リーダー	AFモード: 接写	P.221
☒ 情報リーダー	AFモード: 接写	P.222
LifeKit (2/2)		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
① 電話帳お預かりサービス	電話帳内画像送信: OFF★	P.119
② タイマー	3分	P.375
③ お目覚めTV	開始アナウンス: ON(アラーム時刻: 1分、アラーム音選択: 設定なし(サイレント)、アラーム音量選択: 音量 5、連携起動設定: ON(確認なし))	P.239

LifeKit (2/2)		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
4 地図・GPS		
1 地図	—	P.302
2 現在地確認	—	P.301
3 地図・GPSアプリ	—	P.302
4 位置履歴	—	P.308
5 現在地確認設定	GPSボタン設定:地図を見る ★ 測位モード設定:標準モード ★	P.301
6 現在地通知/設定	測位モード設定:標準モード ★	P.307
7 位置提供設定	位置提供可否設定:位置提供機能OFF★ 測位モード設定:標準モード ★ 接続先設定:契約時番号★	P.304
8 地図設定	地図選択:地図アプリ 地図起動時動作設定:測位をしてから起動★	P.302
5 マンガ・ブックリーダー	フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) 表示フォルダ切替:マンガ・ブックリーダー★ ファイル一覧画面 表示フォルダ切替:マンガ・ブックリーダー★ ソート(電子コミックのみ):日付順(新→旧)★ バックライト点灯時間:照明設定に従う★	P.366

LifeKit (2/2)		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
5 マンガ・ブックリーダー	内容表示画面 表示設定(文字サイズ設定:標準、縦横設定:縦書き、ルビ表示:OFF、画像サイズ:2倍表示、行間設定:OFF) ★ マンガ表示設定:コマ/ページ切替 音量設定:中★ パイプレータ設定:ON★ バックライト点灯時間:照明設定に従う★	P.366
6 ドキュメントビューア	ソート:タイトル名順★ バックライト点灯時間:照明設定に従う★	P.365
7 PDF対応ビューア	フォルダー一覧画面 フォルダ管理(フォルダセキュリティ:OFF) 表示切替:ビジュアルメニュー★ PDFデータ一覧画面 マイドキュメント設定(表示切替:ビジュアルメニュー、ソート:日付順(新→旧))★ 内容表示画面 画面設定(ページレイアウト:単一ページ、表示:全体表示、スクロールバー:ON★、倍率・ページ番号:ON★)	P.362
8 ボイスレコーダー	セルフタイマー:OFF	P.362

LifeKit (2/2)		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
㊦ 音声/伝言メモ	-	P.71 P.386
㊦ クラシックスケジュール	設定(休日設定:土曜日と日曜日) 新規作成(アラームをONにした場合、アラーム時刻:0分、鳴動時間:15秒、アラーム音選択:着信音1、アラーム音量選択:音量5)	P.378
㊦ クイック検索	内蔵辞書登録:明鏡モバイル国語辞典★ フルブラウザ検索先変更:Google検索	P.383

■ MUSICメニュー

MUSIC		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
㊦ ミュージックプレイヤー	データBOXのミュージック参照	P.256
㊦ Music&Videoチャンネル	データBOXのMusic&Videoチャンネル参照	P.246

その他の機能

機能メニュー	お買い上げ時	ページ
クイック設定	ベールビュー、現在地確認、受話音量選択、音声伝言メモ、アラーム、パイプレータ、Bluetooth、公共モード、マナーモード、セルフモード、ロックセレクトション、Ecoモード	P.38
受話音量調節	音量 5 ★	P.66

機能メニュー	お買い上げ時	ページ
テレビ電話	明るさ調整(カメラ映像送信時):±0 テレビ電話設定(テレビ電話画面設定:相手大/自分小★、子画面表示設定:左上★、送信画質設定:標準、テレビ電話中照明:常にON★) DTMF送信モード:ON	P.54 P.73 P.74
マナーモード*	OFF(ONにした場合、通常マナーモード)★	P.92
おまかせロック	解除	P.111
サイドキーロック	解除★	P.115
絵文字プラス®	絵文字挿入:文中+文末★ 文字色:ON★ 文字サイズ:ON★ 背景色:ON★	P.128
ショートカットメニュー	バーコードリーダー、赤外線受信、名刺リーダー、タイマー、PC連携、電卓、マンガ・ブックリーダー、i コンシェル、スケジュール、アラーム、Bookmark、セキュリティ★	P.383
文字入力		
文字入力/辞書設定	入力方式:かな方式★、ダイレクト変換:ON★ 予測変換設定(近似予測変換:ON、連携予測変換:ON、1文字学習変換:ON、顔文字連携予測:ON、優先候補ジャンル:芸能人名、パーソナル予測切替:自動切替☑)★	P.402

シンプル(Simple)メニュー一覧

- きせかえツールを[シンプル(Simple)]に設定した場合、カスタムメニューがシンプル(Simple)メニューに切り替わります。

機能メニュー		ページ
電話	電話帳の表示	P.83
	リダイヤル	P.56
	着信履歴	P.56
	音声/伝言メモ	P.386
	電話帳の登録	P.79
	自分の電話番号	P.385
	メール	
メール	メールの作成	P.126
	メールの受信	P.136
	受信メール	P.139
	送信メール	P.139
	未送信メール	P.139
i モード	i Menu・検索	P.160
	Bookmark表示	P.170
	画面メモの表示	P.171
	ラストURL	P.169
カメラ	写真を撮る	P.206
	写真を見る	P.317
	映像を撮る	P.209
	映像を見る	P.323
	バーコードリーダー	P.218

機能メニュー		ページ
設定	着信音量	P.89
	着信音	P.88
	メール着信音量	P.89
	メール着信音	P.88
	待受画面の設定	P.93
	通話時間/料金	P.387
	留守番電話	P.412
便利機能	ボイスレコーダー	P.362
	スケジュール	P.196
	電卓	P.388
	マンガ・ブックリーダー	P.366
	アラーム	P.376
	テキストメモ	P.388

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式)

文字入力、ダイヤルボタンで行います。1つのボタンには、次の表のように複数の文字が割り当てられています。

■ 全角文字の割り当て

ボタン	漢字(ひらがな)入力モード	全角カタカナ入力モード	全角英数字入力モード		区点コードモード
			大文字	小文字	
①	あいうえお あいうえお	アイウエオ アイウエオ1	./@-:~_1		1
②	かきくけこ	カキクケコ 2	ABC abc2	abc ABC2	2
③	さしすせそ	サシスセソ 3	DEF def3	def DEF3	3
④	たちつとっ	タチツテトツ 4	GHI ghi4	ghi GHI4	4
⑤	なにぬねの	ナニヌネノ 5	JKL jkl5	jkl JKL5	5
⑥	はひふへほ	ハヒフヘホ 6	MNO mno6	mno MNO6	6
⑦	まみむめも	マミムメモ 7	PQRS pqrs7	pqr PQRS7	7
⑧	やゆよやゆよ	ヤユヨヤユヨ 8	TUV tuv8	tuv TUV8	8
⑨	らりるれろ	ラリルレロ 9	WXYZ wxyz9	wxyz WXYZ9	9
⑩	わをんわ ー	ワオンク -0	0		0
⑩~⑨ (1秒以上)	※1				0~9
ⓧ	*°大小切替 ↓ ※2		大小切替 ↓ ※2		↓
ⓧ	、.? !・∴ (スペース)		..?!' - & 0 ¥ ∴ (スペース)		なし

■ 半角文字の割り当て

ボタン	半角カタカナモード	半角英数字入力モード		半角数字モード
		大文字	小文字	
①	アイウエオ1	./@-:~_1		1
②	カキクケコ2	ABCabc2	abcABC2	2
③	サシスセソ3	DEFdef3	defDEF3	3
④	タチツテトツ4	GHIghi4	ghiGHI4	4
⑤	ナニヌネノ5	JKLjkl5	jklJKL5	5
⑥	ハヒフヘホ6	MNOmno6	mnoMNO6	6
⑦	マミムメモ7	PQRSpqrs7	pqrPQRS7	7
⑧	ヤユヨヤユヨ8	TUVtuv8	tuvTUV8	8
⑨	ラリルレロ9	WXYZwxyz9	wxyzWXYZ9	9
⑩	ワオン0	0		0
⑩~⑨ (1秒以上)	※1			※3
ⓧ	*°大小切替 ↓ ※2		大小切替 ↓ ※2	*
ⓧ	、.? !・∴ (スペース)		..?!' - & 0 ¥ ∴ (スペース)	#

※1 同じボタンに割り当てられた文字を続けて入力したい場合に、1秒以上押しと入力することができます。

※2 [↓] (改行) されます。[↓] は半角で表示されますが、全角1文字分として数えられます。他の文字と同様に削除や追加できます。

※3 ⑩を1秒以上押しした場合は、「+」が入力されます。

- 全角1文字は、半角2文字分として数えられます。
- 半角文字では、濁点・半濁点も1文字分として数えられます。

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (2タッチ方式)

■ 全角文字

全角大文字モード

		2桁目(次に押すボタン)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1 桁目(最初に押すボタン)	1	あ	い	う	え	お	A	B	C	D	E
	2	か	き	く	け	こ	F	G	H	I	J
	3	さ	し	す	せ	そ	K	L	M	N	O
	4	た	ち	つ	て	と	P	Q	R	S	T
	5	な	に	ぬ	ね	の	U	V	W	X	Y
	6	は	ひ	ふ	へ	ほ	Z	?	!	-	/
	7	ま	み	む	め	も	¥	&			
	8	や	(ゆ)	よ	*	#		*			
	9	ら	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	ん	*	*	6	7	8	9	0

■ 半角文字

半角大文字モード

		2桁目(次に押すボタン)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1 桁目(最初に押すボタン)	1	7	I	K	E	O	A	B	C	D	E
	2	カ	キ	ク	ケ	コ	F	G	H	I	J
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	K	L	M	N	O
	4	タ	チ	ツ	テ	ト	P	Q	R	S	T
	5	ナ	ニ	ヌ	ネ	/	U	V	W	X	Y
	6	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ	Z	?	!	-	/
	7	マ	ミ	ム	メ	モ	¥	&			
	8	ヤ	(ユ)	ヨ	*	#		*			
	9	ラ	リ	ル	レ	ロ	1	2	3	4	5
	0	ワ	ヲ	ン	*	*	6	7	8	9	0

※ **8** ▶ **0**を押すと、大文字モードと小文字モードが切り替わります。

- **0**部分は、小文字モードのとき小文字で入力できます。
- 空欄はスペースを示します。
- 文字入力後に**0**を押すと、大文字⇄小文字の切り替えや、濁点・半濁点の入力ができます。
- 全角小文字モードで**0** ▶ **4**を押すと「、」、**0** ▶ **5**を押すと「。」が入力できます。
- 半角小文字モードで**0** ▶ **4**を押すと「、」、**0** ▶ **5**を押すと「。」が入力できます。
- 半角大文字モードで**[0]**、**[♡]**は半角2文字分となります。

絵文字一覧

読みを入力して絵文字に変換できます。

見出し(ヨミ)	絵文字	見出し(ヨミ)	絵文字	見出し(ヨミ)	絵文字	見出し(ヨミ)	絵文字
はーと、はあと		かあ、うまい		かたつむり		だっしゅ	
はーと、はあと		かあ		ひよこ		-	
しゅれん、はーと、はあと		かあ、げっそり、さびげ		べんざん		-	
はーと、はあと		やじるし、くつど		さかな		おーけー	
かあ、にこ		やじるし、ぼつど		うま		えぬじー	
かあ、むか		でんわ		ぶた		め	
かあ、かなしい		でんわ、けいたい		おんぶ		みみ	
かあ、かなしい		めーる		おんぶ		<-	
かあ、ひらひら		らびれたー		おんせん		ちよき、ぶい	
かあ		めも		かわい		ばー	
かあ、にこ		でんわ		きす		おーけー、くつど、ないす	
かあ、あせ		めーる		びかびか、きらきら		あし	
かあ、あせ		ひあつくす		ひらめき		はしる、ひと	
かあ、むか		はれ		おか、いかり		じてんしゃ	
かあ、ほけ		くもり		ばんち		でんしゃ	
はーと		あめ、かさ		ばくだん		ちかてつ	
かあ、べー		ゆき		ねる、ねむい		しんかんせん	
かあ、ういんく		かみなり		びっくり		くらま	
かあ、にこ、うれい		うずまき、たいふう		びっくり		くらま	
かあ、がまん、かなしい		きり		びっくり		ばす	
ねこ		こさめ		しょうげき、いらいら		ぶね	
かあ、かなしい		いぬ		あせ		ひこうき	
かあ、なみだ、かなしい		ねこ		あせ		よっと、りそーと	

見出し(ヨミ)	能文字	見出し(ヨミ)	能文字	見出し(ヨミ)	能文字	見出し(ヨミ)	能文字
くりすます		め		きんえん		おひつじざ	
いえ		もみじ		かめら		おうしざ	
びる		さくら		かばん		ふたござ	
ゆうびんきょく		おにぎり、あむすび		ほん		かにざ	
びょういん		けーき		りほん		ししざ	
ぎんこう		らーめん、どんぶり		びれぜんと		おとめざ	
ぎんこう、えーてい-えむ		ばん、しょくぼん		ばーすでー		てんびんざ	
ほてる		びていっく		てれび		さそりざ	
こんびに		はさみ、びょういん		げーむ		いてざ	
がそりん、すたんど		からあけ		しーていー		やぎざ	
ちゅうしゃじょう		えいが		べる、ちゃべる		みずがめざ	
がっこう		ゆうえんち		どあ		うおざ	
なみ		おんがく		おかね、どるびくる		しんげつ、つき	
ふじさん、やま		あーと		ぼそこん		つき	
しんごう		えんげき		れんち、こうく		はんげつ、つき	
といれ		いべんと		えんびつ		みかづき、つき	
れすとらん		ちげつと		おうかん		まんげつ、つき	
きつさてん		すぼーつ		ゆびわ		あいもーど	
ばー		やきゅう		すなどけい、とけい		あいもーど	
ひーる、さけ		びるみ		おちゃ、ゆのみ		あいあびり	
とっくり、さけ		てにす		うでどけい、とけい		あいあびり	
わいん、さけ		さっかー		くつ		どこも	
はんばーがー		すきー		てい-しゃつ、しゃつ		どこも	
くらーばー		ばすけつと、ばすけ		さいふ		ゆうりょう	
さくらんぼ、ちえりー		はた		くちべに、けししょう		ふりー、おりょう	
ちゅーりっぷ、はな		すのぼ		じーんず、じーぼん、すぼん		あいていー	
ばなな		ほけつとべる、ほけべる		めがね		かぎ、しーくれつと、ぼすわーど	
りんご		たばこ、きつえん		くらまいす		りたーん	

見出し(ヨミ)	能文字	見出し(ヨミ)	能文字	見出し(ヨミ)	能文字	見出し(ヨミ)	能文字
くりあ		まるあーる、しょうひょう		なな、しち		やじるし、さゆう	
おしめがね、るーべ、さーち		きけん、けいこく		はち		やじるし、じょうげ	
にゅー		きんし		きゅー、く		かちんこ	
はた		あき、くうしつ、くつせき、くつしゃ		ぜろ		みくろ	
ふりーだいやる		ごうかく		はーと、はあと		べん	
しゃーぶだいやる		まんしつ、まんせき、まんしゃ		すべーど		ひとかげ	
もばきゅー		いち		だいや		いす	
くりっぷ		に		くらーばー、くらび		よる、つき	
こびーらいと		さん		やじるし、みぎうえ		すーん	
てい-えむ、とれーどまーく、しょうひょう		よん、し		やじるし、みぎした		おん	
まるり		ご		やじるし、ひだりうえ		えんど	
りさいくる		ろく		やじるし、ひだりした		とけい	

- 本絵文字を送信した場合、相手の機種によっては正しく表示されないことがあります。また、i モード端末以外の携帯電話やパソコンなどに送信した場合、正しく表示されないことがあります。SMSでは[♥]、[♡]、[☺]以外はスペースになります。

マルチアクセスの組み合わせ

マルチアクセスで同時に使用可能な通信機能の主な組み合わせは次のとおりです。

実行する通信 現在の通信状態	音声電話		テレビ電話		iモード 接続	iモード メール		SMS		データ通信 (パケット)		データ通信 (64K)		位置 測位	ワン セグ
	発信	着信	発信	着信		送信	受信	送信	受信	送信	受信	送信	受信		
音声電話中	△※1	△※1	×	△※2	○	○	○	○	○	○	○	×	×※3	○	○
テレビ電話中	×	△※2	×	△※2	×	×	×	×	○	×	×	×	×※3	○	×
iモード中	○	○	△※4	△※5	×	○	○	○	○	×	×	×	×※6	○	○
iアプリ通信中	△※7	△※7	△※7	△※5	×	△※7	○	△※7	○	×	×	×	×※6	△※7	×
データ通信中(パケット)	○	○	×	×※6	×	×	×	×	○	×	×	×	×※6	×	○
データ通信中(64K)	×	△※2	×	×※6	×	×	×	×	○	×	×	×	×※3	×	×
ワンセグ視聴中	○	○	×	△※8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×

○: 現在の通信状態を継続したまま、実行する通信を処理できます。

×: 現在の通信状態を継続します(実行する通信を処理することはできません)。

△: 条件により処理できます。

※1 キャッチホンをご利用の場合は、処理できます(☞P.413)。

※2 キャッチホンをご利用の場合は、現在の通信を切断し着信に応答できます。

※3 キャッチホンをご利用の場合は、着信履歴には記憶されます。

※4 iモード接続を切断してからテレビ電話発信を行います。

※5 テレビ電話を着信するか、パケット通信を継続するかを選択できます(☞P.75)。

※6 着信履歴には記憶されます。

※7 iモード、iアプリからの通信は切断または中断され、実行する通信を処理できます。

※8 着信に応答すると、ワンセグは終了します。

マルチアシスタント(マルチタスク)の組み合わせ

マルチアシスタント(マルチタスク)で同時に使用可能な機能の主な組み合わせは次のとおりです。

呼び出し可能な機能 現在操作中の機能	着信履歴	ダイヤル入力/リダイヤル/ マルチアシスタント画面	音声電話発信	テレビ電話発信	クイック検索	Bluetooth	iコンシエル	iチャネル	iモード/Bookmark/ メールメニュー	ICカード一覧	DCMX	トルカ	マネーモード設定/省電力設定	iアプリ	データBOX(リスト画面)	ワンセク	テキストメモ	スケジュール	クラシックスケジュール	電卓	GPS	電話帳	MUSIC	Music&Videoチャネル	マンガ・ブックリーダー	ドキュメントビューア
カスタムメニュー、基本メニュー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
横表示メニュー	○	○	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
iアプリ	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	×	×	○	○	△	○	○	○	○	○	×	×	×
PDF対応ビューア/マイドキュメント	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×
ワンセク視聴	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	△	○	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	△	×	○	○
電話帳	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○
テキストメモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○
電卓	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○
スケジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○
クラシックスケジュール	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○
データBOX(リスト画面)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○
マイピクチャ/i モーション*/メロディ*/ キャラ電	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○
ビデオプレーヤー	○	○	○	△	○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	×	×	○	△
ミュージックプレーヤー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○
音声電話	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○
テレビ電話	×	○	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×
マンガ・ブックリーダー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ドキュメントビューア	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
トルカ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

呼び出し可能な機能	着信履歴	ダイヤル入力/リダイヤル/マルチアシスタント画面	音声電話発信	テレビ電話発信	クイック検索	Bluetooth	i コンシエル	i チャネル	i モード/Bookmark/i チャネル	メールメニュー	ICカード一覧	DCMX	トルカ	マネーモード設定/省電力設定	i アプリ	データBOX (リスト画面)	ワンセグ	テキストメモ	スクリーンタイム	クラシックスケジュール	電卓	GPS	電話帳	MUSIC	Music&Videoチャンネル	マンガ・ブックリーダー	ドキュメントビューア
現在操作中の機能																											
i モード/i チャネル	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
フルブラウザ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
リダイヤル/着信履歴/メール・メール作成	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
地図・GPS	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○
Music&Videoチャンネル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○
データ通信 (パケット)	○	○	○	△	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	
ICカード一覧	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	
DCMX	○	○	○	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	
クイック検索	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Bluetooth機能	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
i コンシエル	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	×	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
プレゼンアシスト	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
音声入力	○	○	○	○	×	○	×	×	○	×	×	×	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	
カーナビ連携	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○: 起動できる機能です。

△: 選択できますが、起動できない機能です。

×: 起動できない機能です。

※ i モーションプレーヤー、メロディプレーヤーでバックグラウンド再生はできません。

- 表中の「現在操作中の機能」以外の機能を利用している場合は、マルチアシスタントを使用できないことがあります。
- アプリケーションの状態によってはこの表に従わない場合もあります。
- メモリの不足している場合など、この表の組み合わせでもマルチアシスタントを使用できない場合があります。
- 「ダイヤル入力」はマルチアシスタント画面で☑を押して呼び出します。
- ワンセグ視聴中はデータBOXのデータの表示・再生はできません。
- ビデオ再生中はmicroSDカード内のデータの表示・再生はできません。

FOMA端末から利用できるサービス

FOMA端末から利用できるサービス	電話番号
番号案内サービス(有料:案内料+通話料) ● 電話番号の案内を希望されないお客様については案内しておりません。	(局番なし) 104
電報の発信(有料:電報料)	(局番なし) 115
時報サービス(有料)	(局番なし) 117
天気予報(有料)	知りたい地域の市外局番+177
警察への緊急通報	(局番なし) 110
消防・救急への緊急通報	(局番なし) 119
海上で事件・事故が起きたときの緊急通報	(局番なし) 118
災害用伝言ダイヤル(有料)	(局番なし) 171
コレクトコール(有料:案内料+通話料)	(局番なし) 106

- コレクトコール(106)をご利用の際には、通話を受けた方に、通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円(税込94.5円)がかかります(2009年7月現在)。
- 番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税込105円)に加えて通話料がかかります。目や上肢などの不自由な方には、無料でご案内しております。詳しくは、一般電話から116番(NTT営業窓口)までお問い合わせください(2009年7月現在)。
- 一般電話の「転送電話」をご利用のお客様で転送先を携帯電話に指定した場合、一般電話/携帯電話の設定によって携帯電話が通話中、圏外、セルフモード中、電源が入っていないときなどでも発信者には呼出音が聞こえることがあります。
- 116番(NTT営業窓口)、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジット通話などのサービスはご利用になれませんので、ご注意ください(一般電話または公衆電話から、FOMA端末へかける際の自動クレジット通話をご利用になれます)。

- 本FOMA端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、119番、118番などの緊急通報をおかけになった場合、発信場所の情報(位置情報)が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況により、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。位置情報を通知した場合には、待受画面に通報した緊急通報受理機関の名称が表示されます。なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号は通知されませんが、緊急通報受理機関が人命の保護などの事由から、必要であると判断した場合は、お客様の設定によらず、機関側が位置情報と電話番号を取得することがございます。また、「緊急通報位置通知」の導入地域/導入時期については、各緊急通報受理機関の準備状況により異なります。
- FOMA端末から110番・119番・118番通報の際は、携帯電話からかけていることと、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、電話番号を伝え、明確に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように移動せず通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分程度は着信のできる状態にしておいてください。
- かけた地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。接続されない場合はお近くの公衆電話または一般電話からかけてください。

オプション・関連機器のご紹介

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

- FOMA ACアダプタ01※¹/02※¹
 - 電池パック SH22
 - リアカバー SH32
 - 卓上ホルダ SH27
 - イヤホンターミナル P001※²
 - 平型ステレオイヤホンセット P01※³
 - 平型スイッチ付イヤホンマイク P01※³/P02※³
 - ステレオイヤホンセット P001※²
 - スイッチ付イヤホンマイク P001※²/P002※²
 - イヤホンマイク 01
 - ステレオイヤホンマイク 01
 - イヤホンジャック変換アダプタ P001※³
 - 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
 - FOMA USB接続ケーブル※⁴
 - ワイヤレスイヤホンセット 02
 - FOMA海外兼用ACアダプタ 01※¹
 - FOMA DCアダプタ01/02
 - FOMA室内用補助アンテナ※⁵
 - 車載ハンズフリーキット 01※⁶
 - FOMA車載ハンズフリー接続ケーブル 01
 - 車内ホルダ01※⁷
 - FOMA乾電池アダプタ 01
 - キャリングケースL 01
 - 骨伝導レシーバマイク 01※³/02
 - FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02※⁴
 - FOMA 補助充電アダプタ 01
 - FOMA室内用補助アンテナ (スタンドタイプ)※⁵
- ※1 ACアダプタの充電方法については、P.43をご覧ください。
※2 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を接続しないとご利用になれません。
※3 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01を接続しないとご利用になれません。
※4 USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
※5 日本国内でご利用ください。

- ※6 SH-07Aを充電するためには、FOMA車載ハンズフリー接続ケーブル 01が必要です。
- ※7 車内ホルダ01をご利用になるときは、サイドキーロックを設定してください。

外部機器との連携

対応する外部機器を利用してFOMA端末(本体)の大容量メモリやmicroSDカードに保存した動画を、FOMA端末で再生できます。*microSDカードをご利用になるには、別途microSDカードが必要となります。microSDカードをお持ちでない場合は、家電量販店などでお買求めいただけます(※P.340)。

対応機器などについては、<http://k-tai.sharp.co.jp/support/d/sh-07a/>をご覧ください。または下記にお問い合わせください。

- 外部機器で作成したiモーション(AAC形式の音楽データを含む)をFOMA端末で再生する(※P.253)。
- ※ 保存した動画や外部機器の形式によっては、再生できない場合があります。

シャープ データ通信サポートセンター

TEL 03-5396-2351

受付時間：平日 10:00～12:00 / 13:00～17:00
(土・日・祝日および所定の休日を除く)

- タイヤルの番号をよくご確認のうえ、お間違いのないようにおかけください。

動画再生ソフトのご紹介

パソコンで動画を再生するには、アップルコンピュータ(株)のQuickTime™ Player(無料) ver.6.4以上(またはver.6.3+3GPP)が必要です。QuickTime™ Playerは、下記のホームページよりダウンロードできます。
<http://www.apple.com/jp/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、操作方法などについては、アップルコンピュータ(株)のホームページをご覧ください。

故障かな？と思ったら、まずチェック

- まずはじめに、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(P.493)。
- 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ご相談ください。

■ 電源

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。 | P.42 |
| ● 電池切れになっていませんか。 | P.47 |

■ 充電

充電ができない

(例:FOMA端末の充電ランプが点灯しない、または点滅する)

- | | |
|---|--------------|
| ● 電池パックが正しく取り付けられていますか。 | P.42 |
| ● アダプタの電源プラグがコンセントまたはシガーライタソケットに正しく差し込まれていますか。 | P.45 |
| ● アダプタとFOMA端末が正しくセットされていますか。 | P.45 |
| ● ACアダプタ(別売)をご使用の場合、ACアダプタのコネクタが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。 | P.45
P.46 |
| ● 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、端子部分を乾いた布、綿棒などで清掃してください。 | P.46 |
| ● 充電しながら通話や通信、その他機能の操作を長時間行くと、FOMA端末の温度が上昇して充電ランプが点滅する場合があります。その場合は、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。 | P.44 |

■ 端末操作

操作中・充電中に熱くなる

- | | |
|--|------|
| ● 操作中や充電中、また、充電しながらiアプリやテレビ電話、フジテレビ視聴などを長時間行うと、FOMA端末や電池パック、アダプタの温度が高くなることがありますが、安全上問題ありませんので、そのままご使用ください。 | P.44 |
|--|------|

電池の使用時間が短い

- | | |
|--|------|
| ● 圏外の状態で長い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。 | P.44 |
| ● 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。 | P.44 |
| ● 電池パックは消耗品です。充電をくり返すごとに、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。 | P.44 |

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布、綿棒などで清掃してください。 | — |
| ● FOMAカードのIC部分が汚れていませんか。 | P.39 |

ボタンを押しても動作しない


- | | |
|-----------------------|-------|
| ● オールロックを設定していませんか。 | P.111 |
| ● サイドキーロックを設定していませんか。 | P.115 |
| ● FOMA端末の電源が切れていませんか。 | P.48 |

ボタン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(本体)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。 | P.344
P.506 |
|---|----------------|

光TOUCH CRUISER(タッチクルーザー)がうまく動かない	
● 光TOUCH CRUISER(タッチクルーザー)の操作範囲全体を指で覆うようにして操作してください。	P.34
● 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。	P.48
FOMAカードが認識しない	
● FOMAカードを正しい向きで挿入していますか。	P.39
■ 通話	
ダイヤル発信できない	
● オールロックを設定していませんか。	P.111
● ダイヤル発信制限を設定していませんか。	P.114
● セルフモードを設定していませんか。	P.112
着信音が鳴らない	
● 着信音量を「サイレント」にしていませんか。	P.89
● 公共モード(ドライブモード)、マナーモード、セルフモードを設定していませんか。	P.67 P.92 P.112
● 電話帳指定着信許可/電話帳指定着信拒否、非通知理由着信拒否、呼出動作開始時間設定、電話帳登録外着信拒否を設定していませんか。	P.117 P.118 P.119
● 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間を「0秒」にしていませんか。	P.412 P.415
● 伝言応答時間を「0秒」にしていませんか。	P.69
● オート着信設定の着信時間を「0秒」にしていませんか。	P.390
通話ができない(例:場所を移動しても[通話]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)	
● 電源を入れ直すか、電池パックまたはFOMAカードを入れ直してください。	P.39 P.42 P.48
● 電波の性質により、「圏外ではない」「電波状態は[電波]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。	P.29

● 電話帳指定着信許可、電話帳指定着信拒否など着信制限を設定していませんか。	P.117
● 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。	-
ツータッチダイヤルで電話がかけられない	
● 電話帳の機能別ロックを設定していませんか。	P.113
● オールロックを設定していませんか。	P.111
カーナビやハンズフリー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。	P.48
■ 画面	
ディスプレイが暗い	
● 照明・省電力設定をEcoモード(省電力)に設定したり、オリジナルEcoモードで照明時間設定を短く設定していませんか。	P.97
● 照明・省電力設定を通常モード(明るさ自動)に設定したり、オリジナルEcoモードで明るさ調整を「自動」に設定していませんか。[自動]の場合は周囲の明るさによって変わります。	P.97
● 表示画質設定のシーン別制御を[ON]にしていませんか。	P.104
● ワンセグの画質設定の明るさ調整を[自動]に設定していませんか。	P.231
● ベルビューを設定していませんか。	P.106
画面表示が消えた	
● FOMA端末の電源が切れていませんか。	P.48
● 電池切れになっていませんか。	P.47
● 一定時間FOMA端末を使用しないと、ディスプレイの表示が消えます。照明・省電力設定のオリジナルEcoモードの画面表示時間設定で表示時間を変更することができます。	P.98
● 自動電源OFFを設定していませんか。	P.375

画面が白っぽく見えたり、模様などが映り込んで見える	
● ベールビューを設定していませんか。	P.106
■ 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	
● 受話音量を変更していませんか。	P.89
■ メール	
メールを自動で受信しない	
● メール設定のメール選択受信設定を[ON]に設定していませんか。	P.149
メールを受信したときに着信音が鳴らない	
● 受信・自動送信表示を[操作優先]に設定していませんか。	P.151
メールを受信したとき設定した着信音以外の着信音が鳴る	
● グループ指定メール着信音を設定した相手からのメールを受信したときは、そのグループに設定したメール着信音が鳴ります。	P.82
● 指定メール着信音とグループ指定メール着信音の両方を設定した相手からのメールを受信したときは、指定メール着信音が鳴ります。	P.80
● 複数のメールを受信した場合、最後に受信したメールアドレスに設定した指定メール着信音が鳴ります。	-
■ i モード	
i モード、i モードメール、i アプリ、i チャンネルに接続できない	
● 接続先設定を[i モード(FOMAカード)]以外に設定していませんか。	P.178
● 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。	P.48
● i モードをご利用になるにはお申し込みが必要です。	P.160
i モードマークが点滅したまま消えない	
● i モード問い合わせ・メール送受信などのあとや途中で i モード接続が切れたときは、i モードマーク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、  を押すとすぐに終了できます。	P.160


■ カメラ

カメラで撮影した静止画や動画がぼやける	
● 近くの被写体を撮影するときは、AFモードを[接写]に切り替えてください。	P.213
● カメラのレンズにくもりや汚れが付いていないかを確認してください。	P.200
● フォーカスロックを利用してください。	P.216
● 人物を撮影するときは、AFモードを[顔優先AF]に設定してください。	P.213
● 手ぶれ補正を[オート](静止画)／[ON](動画)で撮影してください。	P.215

■ ワンセグ

ワンセグの視聴ができない	
● 地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放送電波の弱い場所にいませんか。	P.226
● チャンネル設定をしていますか。	P.227

■ 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あと、i アプリを削除してください。なお、iD 設定アプリは削除できません。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までお問い合わせください。	P.264
おサイフケータイが使えない	
● 電池/バックを取り外したり、おまかせロックを起動したりすると、ICカードロックの設定にかかわらず ICカード機能が利用できなくなります。	P.290
● ICカードロックを設定していませんか。	P.290
● FOMA端末の  マークがある位置を読み取り機にかざしていますか。	P.289

■ 海外利用

[]が表示され、国際ローミングサービスが利用できない	
● 国際ローミングサービスのサービスエリア外か、電波の弱いところにはありませんか。	P.29 P.428
● 利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどうか、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』などの国際サービスガイドを確認してください。	P.428
● ネットワークサーチ設定でサービスに対応している通信事業者を検索してください。	P.434
● 日本国内から海外へ移動したあとに3G/GSM切替を[自動]または対応しているネットワークに切り替えてください。日本国内で[自動]にしていた場合は、FOMA端末の電源を入れ直してください。	P.433
海外での利用中に音声電話やテレビ電話がかかってこない	
● ローミング時着信規制を「開始」に設定していませんか。	P.435
● パケット通信に着信設定を[テレビ電話優先]以外に設定していませんか。	P.75
● 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。	P.429
海外で利用中に突然、発信や着信ができない	
● ドコモ インフォメーションセンターで、ご利用累積額をご確認ください。「国際ローミングサービス(WORLD WING)」のご利用には、あらかじめご利用停止目安額が設定されています。超過するとサービスがすべて停止します。ご利用停止目安額を超えてしまった場合、ご利用累積額を清算していただくことで、サービスを再開します。	P.428
● ネットワーク通信方式を確認してください。3G/GSM切替を[自動]に設定していると、特定のネットワークを受信し利用できない場合があります。[3G]または[GSM/GPRS]に切り替え、滞在中の国や地域に対応するネットワーク通信方式にしてください。	P.433

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。	P.433
--	-------

■ データ管理

データ転送が行われぬ

● 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。	P.440
--	-------

microSDカードに保存したデータが表示されない

● microSDの管理情報の更新を行ってください。	P.350
----------------------------	-------

添付ファイルが削除されて画像を見ることができない

● 添付ファイル受信設定を確認してください。	P.151
● 「メールサイズ制限の設定」を確認してください。詳しくは『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。	P.124

■ データ表示

画像表示しようとするとき[]が表示される、またはプレビューで[]が表示される

● 画像データが壊れている場合は[]が表示されるときがあります。	P.315
-----------------------------------	-------

■ Bluetooth機能

Bluetooth機器と接続ができない/サーチしても見つからない

● 市販のBluetooth機器側を機器登録待ち受け状態にしてから、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には、Bluetooth機器、FOMA端末双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い。	P.393
---	-------

■ その他

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FOMAカードが挿入されていますか。 P.40

着信またはメールの受信をしたとき設定した着信ランプ以外の着信ランプが点滅する

- グループ指定着信ランプ/グループ指定メール着信ランプを設定した相手からの着信またはメールを受信したときは、そのグループに設定したランプ設定で点滅します。 P.82
- 電話帳指定着信ランプ/電話帳指定メール着信ランプとグループ指定着信ランプ/グループ指定メール着信ランプを両方設定した相手からの着信またはメールを受信したときは、電話帳指定着信ランプ/電話帳指定メール着信ランプで設定したランプ設定で点滅します。 P.103
- 複数のメールを受信した場合、最後に受信したメールアドレスに設定したランプ設定で点滅します。 -

現在地が確認できない

- ご利用になるには i モードのお申し込みが必要です。 P.160

現在地通知/位置提供が利用できない

- 現在地通知先が正しく設定されていますか。 P.307
- 位置提供可否設定を[位置提供機能OFF]に設定していませんか。 P.304
- サービス利用設定で位置提供に必要な設定をしていますか。 P.306

こんな表示が出たら

FOMA端末に表示される主なエラーメッセージを「英数字」、「50音」の順に記載しております。

- i モード関連のエラーメッセージ中の()で囲まれた数字は、i モードセンターから送信されるもので、エラーの内容を区別するためのコードです。

[Bluetooth機器と接続できません]

- Bluetooth出力を行った場合にBluetooth機器と接続できなかったときに表示されます。音はFOMA端末(本体)から出力されます。☎P.394

[Bluetooth機器と接続できません再接続しますか?]

- Bluetooth出力を行った場合にBluetooth機器と接続できなかったときや、出力中に切断されたときに表示されます。[再接続]/[本体から出力]を選択できます。☎P.394

[Bluetooth接続できませんでした]

[(サービス名)と接続できませんでした]

- Bluetooth機器との接続に失敗したときに表示されます。☎P.394

[FOMAカード(UIM)が異なるためご利用できません]

- FOMAカードセキュリティ機能により保護されている画面メモ、メッセージR/F、i アプリを選んで実行しようとした場合に表示されます。☎P.40
- サイトやインターネットホームページ、i モードメールから、i アプリを指定して起動しようとした場合に表示されます。☎P.40

[FOMAカード(UIM)を挿入してください]

- FOMAカードが正しく差し込まれているかご確認ください。☎P.39

[i Cカード内データがいっぱいのため、ダウンロードできません。いずれかのサービスを削除しますか?]

- おサイフケータイ対応 i アプリをダウンロードする際、i Cカード内データの容量が足りない場合に表示されます。[はい]を選択すると、すでに登録しているおサイフケータイ対応 i アプリの一覧と、i Cカード内の容量(バイト数)が表示されますので、不足エリアサイズを確認したあと、削除するサービスを選択し、i アプリを起動して削除してください。ただし、おサイフケータイ対応 i アプリによっては[はい]を選択したあとに、おサイフケータイ対応 i アプリの一覧のみが表示されることがあります。この場合は、一覧から i アプリを選択して削除してください。

[i アプリTo設定されていません]

- サイトやインターネットホームページ、メッセージR/Fや i モードメールからソフトを起動しようとした場合に、指定したソフトが連携許可されていないため、起動できません。☞P.281

[i アプリの通信回数が多くなっています。通信を続けますか?]

- i アプリご利用時の通信回数が一定時間内に著しく多い場合に表示されます。
- 通信を行って i アプリを継続する場合は[はい]を選択します。通信を行わずに i アプリを継続する場合は[いいえ]を選択します。i アプリを終了する場合は[終了]を選択します。

[i アプリ利用を継続し、通信を行いますか?]

- [i アプリの通信回数が多くなっています。通信を続けますか?]と表示された際に[いいえ]を選択して i アプリを継続している場合、再度 i アプリが通信を行おうとしたときに表示されます。
- 通信を行って i アプリを継続する場合は[はい]を選択します。通信を行わずに i アプリを継続する場合は[いいえ]を選択します。i アプリを終了する場合は[終了]を選択します。

[i モーション再生サイズを超えています]

- 標準タイプの i モーションを取得する場合、i モーションのサイズが10M/バイトを超えているため取得ができないときに表示されます。☞P.186

[i モーション再生サイズを超えました]

- 標準タイプの i モーションを取得する場合、i モーションのサイズが10M/バイトを超えているため取得が完了しなかったときに表示されます。☞P.186

[i モーション最大サイズを超えています]

- 標準タイプで分割して取得可能な i モーションまたはストリーミングタイプの i モーションを取得する場合、i モーションのサイズが10M/バイトを超えているため取得ができないときに表示されます。☞P.186

[i モーション最大サイズを超えました]

- 標準タイプで分割して取得可能な i モーションまたはストリーミングタイプの i モーションを取得する場合、i モーションのサイズが10M/バイトを超えているため取得が完了しなかったときに表示されます。☞P.186

[microSD未挿入のため録画できませんでした]

- ビデオ録画先設定を [microSD] に設定している場合、ビデオ録画開始時に microSD カードが挿入されていないときに表示されます。☞P.340

[microSD利用中のため録画できませんでした]

- ビデオ録画先設定を [microSD] に設定している場合、ビデオ録画開始時に microSD カードを利用していたときに表示されます。

[Music&Videoチャネル未契約です]

[Music&Videoチャネル未契約です 番組を削除しました]

- Music&Videoチャネルのサービスをご契約されておりません。Music&Videoチャネルをご利用になるにはお申し込みが必要です。☞P.246

[PIN1コードがロックされています]

- PIN1コードがロックされている場合に、電源を入ると表示されます。PINロック解除コードを入力し、ロックを解除してください。☞P.110

[PINロック解除コードがロックされています]

- PINロック解除コードがロックされている場合に、電源を入れたりFOMAカードに関係した操作を行うと表示されます。ドコモショップ窓口までお問い合わせください。☞P.109

[SMSがいっぱいです。これ以上コピーできません]

- FOMA端末(本体)またはFOMAカード内のSMSが最大件数まで保存されていてコピーできなかった場合に表示されます。☞P.158

[SSL/TLS通信が切断されました]

- SSL/TLS通信に対応したサイトやインターネットホームページに接続できなかった場合に表示されます。再び接続し直してください。☞P.162

[SSL/TLS通信が無効です]

- SSL/TLS通信の認証中にエラーが発生してSSL/TLS通信が切断された場合に表示されます。☞P.162

[SSL/TLS通信が無効に設定されています]

- 証明書設定で無効に設定した証明書を受信した場合に表示されます。無効に設定した理由を確認し、証明書の安全性に問題がない場合は、証明書を有効に設定してから再び接続し直してください。☞P.182
- ソフトウェアの更新時、SSL/TLS証明書が有効に設定されていない場合に表示されます。証明書設定でCA証明書1～16のすべてを有効にしてください。☞P.182

[SSL/TLS通信を切断しました]

- ソフトウェアの更新時、FOMA端末の日付(年月日)が正しく設定されていない場合に表示されます。FOMA端末の日時設定を行ってください。☞P.49

[URLが長すぎて登録できません]

- URLが登録可能文字数を超えるため、ブックマークへ登録できません。☞P.169

[暗号化に失敗しました]

- Bluetooth機器との接続に失敗した場合に表示されます。☞P.394

[以下の宛先にはメール送信できませんでした(561) Mails could not be sent to following address.(561) OO@△△△.ne.jp]

※ メールアドレスは送信先により表示が異なります。

- 表示された宛先にメールが正しく送信できなかった場合に表示されます。

[一部コピーできない項目がありますが、コピーしますか?]

- FOMA端末(本体)とFOMAカードでは、1つの電話帳に登録できる電話番号やメールアドレスの件数、使える文字や文字数などが異なるため、2件以上の電話番号やメールアドレスが登録されている場合や、コピーできないデータがある場合にFOMAカードにコピーしようとする则表示されます。[はい]を選択すると、1件目の電話番号とメールアドレスがコピーされます。コピーできないデータは削除されます。

[一部コピーできませんでした]

- microSDカード内に、SH-07A以外の端末やパソコンで作成したファイルやフォルダが存在する場合に表示されることがあります。

[一部登録できないデータがあります。登録しますか?]

- 文字読み取りで読み取った文字を電話帳に登録する場合、登録できないデータがあるときに表示されます。[はい]を選択すると、登録されます。

[映像がないため保存できません]

- 通常ポジションで表示モード切替(縦)が[データ放送]の場合に静止画録画しようとする则表示されます。☞P.238

[閲覧可能回数が終了しました。削除しますか?]

- 閲覧可能回数が終了した電子書籍などを表示しようとした場合に表示されます。☞P.366

[閲覧可能期限が切れました。削除しますか?]

- 閲覧期間または閲覧期限が終了した電子書籍などを表示しようとした場合に表示されます。☞P.366

[閲覧可能日前です。閲覧できません]

- 閲覧期間が設定されている電子書籍などを、閲覧可能期間前に表示しようとした場合に表示されます。☞P.366

[エラー発生ドキュメントビューアを終了します]

- ドキュメントビューアが起動され、次ページなどの読み込み時、解析に失敗した場合に表示されます。ファイルの途中で壊れた情報が入っている場合などに発生します。

[エリアメールを受信しました]

- エリアメールを受信するように設定し、エリアメールを受信した場合に表示されることがあります。しばらくすると自動的に受信前の画面に戻ります。☞P.155

【応答がありませんでした(408)】

- サイトやインターネットホームページからの応答がなく、通信が中断されました。もう一度接続をお試しください。☞P.160

【同じサービスを利用するソフトがあるため[ダウンロード/バージョンアップ/起動]できません。該当するサービスを削除しますか?】

- 同様のサービスをすでにダウンロード済みの場合、すでに登録されている該当サービスを削除しないと、新しいサービスを[ダウンロード/バージョンアップ/起動]できません。[はい]を選択すると削除対象となるサービスが表示されますので、登録済みのサービスを削除してください。

【おまかせロック中です】

- おまかせロックが設定されている場合に 표시됩니다。☞P.111

【音声伝言メモがすでに3件録音されています】

- 音声電話伝言メモ・音声メモが3件、テレビ電話伝言メモが2件未滿、録音/録画済みです。
不要な伝言メモ・音声メモを削除してからやり直してください。☞P.71

【海外でご利用の場合、Bナンバー発信はできません。Aナンバーで発信します。】

- 海外で2in1利用時に、Bナンバーから発信しようとした場合に 표시됩니다。[発信]を選択するとAナンバーで発信します。[非通知発信]を選択すると発信者番号非通知で発信します。☞P.420

【画像に誤りがあり、正しく動作しません】

- Flash画像に誤りがあります。

【カメラを終了します。しばらくしてからお使いください】

- カメラを長時間連続で使用して、FOMA端末やカメラ周辺部の温度が高くなった場合に 표시됩니다。しばらくたってからカメラをご利用ください。

【カメラを正常に起動できません】

- ソフトウェア更新が正常に完了していない可能性がありますので、ドコモ指定の故障取扱窓口にお問い合わせください。

【画面メモがいっぱいです。上書きしますか?】

- 画面メモを登録するメモリの空き容量がない場合に 표시됩니다。[はい]を選択して上書きする画面メモを選択すると、登録確認の画面に進みます。

【管理情報が正しくないか、本機で作成されたものではありません。WMAデータの全削除を行いますか?】

- WMAファイルのデータベースが破損している場合に 표시됩니다。

【機器登録しました 取得できなかったサービスがあります】

- Bluetooth機器の登録を行った場合、対応しているサービス(プロファイル)が相手機器に見つからなかったときに 표시됩니다。☞P.393

【機能別ロック中です】

- 機能別ロックが設定されています。
解除してからやり直してください。☞P.113

【携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号を送信します】

- サイトやインターネットホームページを閲覧中に表示されることがあります。[はい]を選択すると、「携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号」が送信されます。送信せずに元の画面に戻るには、[戻る]を選択するか、[戻る]を押します。☞P.162
- 送信される「携帯電話/FOMAカード(UIM)の製造番号」は、IP(情報サービス提供者)がお客様を識別し、お客様にカスタマイズした情報を提供したり、IP(情報サービス提供者)の提供するコンテンツが、お客様の携帯電話で使えるかどうかを判定するために用いられます。

【ケーブル接続のためデータ転送モードへ移行できません】

- 充電中およびイヤホン接続中に i C 送信を行うと表示されます。

【圏外です】

- サービスエリア外や電波が届かないところで、電話発信や i モード通信、各種ネットワークサービスの操作をしようとした場合に 표시됩니다。
[Y!]が表示されるところまで移動して操作をしてください。☞P.29

【現在お使いのFOMAカードが i C オーナーではないため[ダウンロード/バージョンアップ/起動]できません】

- 挿入しているFOMAカードと FeliCa に対応付けられているFOMAカード情報が異なる場合に 표시됩니다。i C オーナーとして登録されているFOMAカードを挿入してご利用ください。☞P.290

[このカードは認識できません]

- 本端末で使用できないFOMAカードが差し込まれている可能性がある場合に 표시됩니다。
- FOMAカードが正しく差し込まれていないか、破損している可能性がある場合に 표시됩니다。
FOMAカードが正しく差し込まれているかご確認ください。☎P.39

[このサイトとのSSL/TLS通信は無効です]

- 書換えられたSSL/TLS証明書を受信した場合に 표시됩니다。このサイトやインターネットホームページとはSSL/TLS通信できません。
☎P.162

[このサイトの安全性が確認できません。接続しますか?]

- FOMA端末では検証できないサーバ証明書を受信した場合に 표시됩니다。
安全性を確認できないことを承知のうえで接続する場合は、[はい]を選択します。接続しない場合には、[いいえ]を選択します。☎P.162

[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?]

- 期限切れまたは有効期間前のSSL/TLSサーバ証明書を受信した場合に 표시됩니다。
安全性を確認できないことを承知のうえで接続する場合は、[はい]を選択します。接続しない場合には、[いいえ]を選択します。☎P.162

[この接続先の安全性が確認できません。接続しますか?]

- 署名の有効期限が切れたサーバ証明書を受信した場合に 표시됩니다。
安全性を確認できないことを承知のうえで接続する場合は、[はい]を選択します。接続しない場合には、[いいえ]を選択します。
日時設定を行ってください。☎P.162

[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?]

- 正しくない情報を持ったSSL/TLSサーバ証明書を受信した場合に 표시됩니다。安全性を確認できないことを承知のうえで接続する場合は、[はい]を選択します。接続しない場合には、[いいえ]を選択します。
☎P.162

[このソフトは最新です]

- i アプリが更新されていないためバージョンアップされません。
☎P.282

[このチャンネルは受信できません]

- 放送電波圏外のため受信できません。[■]が表示されるころまで移動してご利用ください。☎P.230

[このチャンネルは放送休止中です]

- 放送休止中のため受信できません。
- 放送電波の受信状況によっては、放送中であっても放送休止中と表示されることがあります。

[このデータは閲覧できません。削除しますか?]

- 日時設定がリセットされたあとで、閲覧期限/閲覧期間のある電子書籍などを表示しようとした場合に 표시됩니다。

[このデータは再生できない可能性があります。取得しますか?]

- FOMA端末では再生できない可能性がある i モーションを取得しようとした場合に 표시됩니다。☎P.316

[このデータは再生できません]

- microSDカード内のうた・ホータイを再生しようとした場合、対応するミュージック(会員制)サービスのライセンスがないときに表示されません。

[このデータは再生できません。削除しますか?]

- 日時設定がリセットされたあとで、再生期限/再生期間のあるFOMA端末(本体)内の i モーションや着うたフル®を再生しようとした場合に表示されます。
- FOMA端末(本体)のうた・ホータイを再生しようとした場合、対応するミュージック(会員制)サービスのライセンスがないときに表示されません。

[このデータを閲覧するためには日時設定をして下さい]

- 閲覧期限/閲覧期間のある電子書籍などを表示しようとした場合、日付・時刻が正しく設定されていないときに表示されます。

[このデータを再生するためには日時設定をして下さい]

- [移行可能コンテンツ]フォルダ内の再生期限/再生期間のある i モーションを再生しようとした場合、日付・時刻が正しく設定されていないときに表示されます。

[このデータを再生するためには自動時刻時差補正をONにし時刻情報取得してください]

- [iモード(microSD)]フォルダ内の再生期限/再生期間のある着うたフル[®]や、再生期限/再生期間のあるWMAファイル、Music&Videoチャンネルの時刻連動が設定されている番組を再生しようとした場合、日付・時刻が正しく設定されていないときに表示されます。☞P.49、P.248、P.258

[このデータを取得するためには自動時刻時差補正をONにし、時刻情報を取得してください]

- うた・ホーダイをダウンロードしようとした場合、日付・時刻が正しく設定されていないときに表示されます。☞P.49、P.252

[この番組は録画禁止です]

- 番組が録画禁止の場合に表示されます。

[これ以上起動できません]

[これ以上起動できません。MULTIボタンを押して機能を終了させてください]

- 起動できる最大件数の機能が起動しています。使っていない機能を終了させてから再度操作してください。

[これ以上接続することは出来ません]

- Bluetooth対応機器とシリアルポートサービスで接続中に、iアプリからBluetooth通信を利用しようとした場合に表示されます。

[これ以上タブを開けません。別のタブを閉じますか?]

- 表示可能なフレーム数を超えた場合やメモリ不足などにより、新タブウィンドウが開くことができないときに表示されます。

[これ以上保護できません]

- メッセージR/Fで保護できる最大件数を超えています。保護を解除してください。☞P.154

[これ以上録音できません]

[これ以上録画できません]

- 音声電話伝言メモ・音声メモが3件、テレビ電話伝言メモが2件録音/録画済みです。不要な伝言メモ・音声メモを削除してからやり直してください。☞P.71

[サービス未契約です]

- iモードをご契約されておりません。iモードをご利用になるにはお申し込みが必要です。☞P.160
- iモードを途中から契約された場合は、FOMA端末の電源を一度切ってから再度電源を入れ直してください。

[IP(情報サービス提供者)名]サービス未登録です。再生するにはサービス登録が必要です。サイトに接続しますか?]

- 再生期限が切れたうた・ホーダイの更新時に、IP(情報サービス提供者)と未契約の場合に表示されます。[はい]を選択するとIP(情報サービス提供者)のサイトに接続されます。☞P.258

[最後まで取得できないデータの可能性があります。取得しますか?]

- 標準タイプのiモーションを取得する場合、ファイルサイズが不明なときに表示されます。☞P.186

[再生可能回数が終了しました。再生できません]

[再生可能回数が終了しました。削除しますか?]

- 再生可能回数が終了したiモーションや着うたフル[®]、Music&Videoチャンネルの番組を再生しようとした場合に表示されます。☞P.187、P.248、P.258

[再生可能期限が切れました。再生できません]

[再生可能期限が切れました。削除しますか?]

- 再生期間または再生期限が終了したiモーションや着うたフル[®]、Music&Videoチャンネルの番組を再生しようとした場合に表示されます。☞P.187、P.248、P.258

[再生可能日前です。再生できません]

- 再生期間が設定されているiモーションや着うたフル[®]、Music&Videoチャンネルの番組を、再生可能期間前に再生しようとした場合に表示されます。☞P.187、P.248、P.258

[再生時間外のため再生できません。次回の番組再生開始時間は、xxxx年xx月xx日xx時xx分です]

- 時刻連動が設定されているMusic&Videoチャンネルの番組を、再生可能期間前に再生しようとした場合に表示されます。☞P.248

[再生できません。microSDのメモリがいっぱいです]

- WMAファイルを再生しようとした場合、microSDカードの空き容量が64Kバイト以下のときに表示されます。☞P.252

[(IP(情報サービス提供者)名)再生期限の更新ができませんでした]

- 再生期限が切れたうた・ホータイの更新に失敗した場合は表示されます。
☞ P.258

[最大サイズを超えたため、ダウンロードを中断しました]

- メロディやダウンロード辞書などをダウンロード中に最大サイズを超えた場合に表示されます。

[最大サイズを超えているため、一部のデータが失われる可能性があります。編集終了しますか?]

- 本文のみのサイズが10000バイトを超えている場合に表示されます。
[はい]を選択すると、メール作成画面が表示されますが、超過しているデータは削除され、[☒]が表示されます。メールの内容(文字、画像など)によっては、削除されない場合もあります。編集し直す場合は、[いいえ]を選択すると本文入力画面に戻ります。10000バイト以内になるように編集してください。

[最大サイズを超えました]

- i モードでサイトやインターネットホームページを表示する場合、受信したデータが1ページの最大サイズを超えたときに表示されます。[OK]を選択すると、ダウンロードしたところまでのデータを表示します。[フルブラウザ切替]を選択すると、フルブラウザに切り替えます。☞ P.160、P.168

[(IP(情報サービス提供者)名)サイトが移動していたため再生期限を更新できませんでした]

- 再生期限が切れたうた・ホータイの更新時に、サイトが移動したため接続できず、再生期限の更新に失敗した場合は表示されます。☞ P.258

[サイトが移動しました(301)]

- サイトやインターネットホームページが移動したためURLが変更されています。古いURLをブックマークに登録している場合は新しいURLに更新されます。☞ P.169

[サイトが移動しました。移動先に接続しますか?]

- 再生期限が切れたうた・ホータイの更新時に、サイトが移動したためURLが変更されている場合に表示されます。[はい]を選択すると移動先に接続されます。☞ P.258

[(IP(情報サービス提供者)名)サイトに接続できなかったため再生期限の更新ができませんでした]

- 再生期限が切れたうた・ホータイの更新時に、何らかの原因でサイトに接続できず、再生期限の更新に失敗した場合は表示されます。もう一度接続をお試しください。☞ P.258

[サイトに接続できませんでした(403)]

- 何らかの原因でサイトやインターネットホームページに接続できませんでした。もう一度接続をお試しください。☞ P.160

[削除される添付ファイルがあります]

- 転送または引用返信する i モードメールに、i モードメールへの添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルが添付/貼り付けされています。☞ P.132
メッセージが表示されたあと、ファイルが削除された状態で i モードメール編集画面が表示されます。

[シークレットデータが登録されています]

- シークレットモードが[OFF]の場合に、シークレットデータをツータッチダイヤルで発信したり、ツータッチメールで送信しようとする则表示されます。☞ P.80、P.116

[次回再生時に再生期限の更新あるいはサービス登録をしてください]

- 再生期限の更新有効期間中のうた・ホータイを再生しようとした場合に表示されます。☞ P.258

[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サイトやインターネットホームページへの接続や i モードメール送信などを行ってください。

[実行できませんでした]

- ドキュメントビューアとしての表示はされますが、さらにルーペなどの機能を実行するにはメモリが不足している場合に表示されます。

[指定サイトが見つかりません(404)]

- サイトやインターネットホームページが見つかりませんでした。サイトやインターネットホームページが存在しない可能性があります。

[指定サイトに表示データがありません(204)]

- 接続したサイトやインターネットホームページに表示するデータがない場合に表示されます。

[指定されたソフトがありません]

- i モードメール、赤外線通信機能からの i アプリ起動時に、該当するソフトがない場合に表示されます。☞P.281

[指定されたソフトが起動できませんでした]

- サイトやインターネットホームページ、メッセージR/Fや i モードメール、赤外線通信機能からソフトを起動しようとした場合、指定したソフトが起動できなかったときに表示されます。☞P.281
- 2in1のモードを[Bモード]に設定しているときに、メール連動型 i アプリのソフトを起動しようとする则表示されます。☞P.420

[指定したサイトへは接続できませんでした(504)]

- 何らかの原因でサイトやインターネットホームページに接続できませんでした。もう一度接続をお試しください。☞P.160

[指定の番組を選局できません]

- 指定したチャンネルが検出できなかった場合や、放送電波圏外のため受信できない場合に表示されます。

[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ので、しばらくたってからかけ直してください。ダイヤルボタンを押すとメッセージが消えます。
- 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ので、しばらくたってから、再度操作してください。

[重複したアドレスを削除しました]

- i モードメール作成時、複数の宛先に同じメールアドレスを入力して送信しようとする则表示され、重複するアドレスを削除します。☞P.128

[既に起動中です。実行中の機能を終了し新規起動しますか?]

- すでに起動している機能を選択した場合に表示されます。すでに起動中の機能を終了させて新規に起動するか、起動中の画面に切り替えるかを選択できます。

[正常に接続できませんでした(400)]

- サイトやインターネットホームページのエラーにより接続できません。URLが正しいかどうか確認してください。

[積算料金が上限を超えました]

- FOMAカード内に設定されている積算料金上限値を超えているため発信できない場合に表示されます。積算料金リセットを実行すると規制が解除されます。☞P.387

[セキュリティエラーのため終了しました]

- i アプリが不正な動作をしようとした。☞P.281
- ソフトが許可されている機能以外の動作をしようとする場合に表示されます。セキュリティエラーによりソフトが終了した場合、エラー履歴が保存されます。☞P.281

[接続相手が見つかりません。続けますか?]

- 赤外線通信の相手が認識できなかった場合に表示されます。[はい]を選択すると、もう一度やり直すことができます。☞P.358

[接続が中断されました]

- 電波が弱いため、i モードが中断されました。電波の強い場所へ移動してから i モードのサービスをご利用ください。☞P.29
- 電波が強く[Y!!]が表示されているのにこのメッセージが表示される場合には、接続したサイトやインターネットホームページが非常に混み合っています。しばらくたってから接続してください。

[接続できません]

- 接続先の設定が正しくない場合に表示されます。i モード設定の共通設定の接続先設定で接続先を正しく設定し直してください。☞P.178
- 何らかの原因で i モードに接続できませんでした。もう一度接続をお試しください。☞P.160

[セルフモード設定中です]

- セルフモード*設定中に、使えない機能の操作をしようとした場合に表示されます。☞P.112

[送信相手が見つかりません]

- i C通信の相手が認識できなかった場合に表示されます。

[送信できません。宛先を確認してください(451)]

- i モードメールやSMSを正常に送信できなかった場合に表示されます。宛先を確認し、修正してから送信してください。

[送信できませんでした]

- i モードメールやSMSを正常に送信できなかった場合に表示されますので、電波の強いところでもう一度メールを送信し直してください。
- [iモードセンターが混みあっています]が合わせて表示される場合は、しばらくたってから送信し直してください。また、[送信先のメールがいっぱいです]が合わせて表示される場合は、送信先でメールを受け取ることができないためメールを送信できません。

[ソフトに誤りがあります]**[ソフトに誤りがあるため、ダウンロードできません]**

- i アプリのデータが不正のためダウンロードやバージョンアップができません。

[対応機種ではありません]

- ダウンロードしようとした i アプリがFOMA端末に対応していないため、ダウンロードできません。

[ダイヤル発信制限設定中です]

- 電話帳に登録されていない電話番号へ電話をかける場合は、ダイヤル発信制限を解除してください。☞P.114

[ダウンロード済みです]

- 同じバージョンのソフトがすでにダウンロードされています。☞P.282

[ダウンロードを中止しました]

- ダウンロード中に、ダウンロードを中止する操作を行った場合に表示されます。

[ダウンロードできませんでした]**[コンテンツ不正のためダウンロードできません]**

- ダウンロードするデータがない場合や、データが正しくない場合に表示されます。ダウンロードすることはできません。
- 正しくない、または未対応の形式であるためダウンロードできません。

[他機能実行中のため起動できませんでした]

- 他の機能が実行されているため、予約時刻にソフトウェア更新を実行できませんでした。即時更新を行うか、別の日時を予約し直してください。☞P.496、P.497

[ただいまカメラを利用できません]

- 高温下にて保管されていた場合など、メインカメラの周辺の温度が高くなっている場合にメインカメラを起動しようとすると表示されます。しばらくたってからカメラをご利用ください。
- カメラの撮影画面が表示されている場合に着信などが発生すると、機能制限により表示され、カメラが終了することがあります。この場合、再度カメラを起動すると使用できます。
- 電話帳やメールなどからカメラを起動した直後にFOMA端末を閉じると、FOMA端末を開いた場合に表示されるときがあります。再度カメラを起動してください。

[ただいま利用制限中の為しばらくしてからご利用下さい]

- i モードパケット定額サービスをご利用の場合に限り、一定時間内に著しく大量なデータ通信があったときに表示されます。一定時間接続できなくなることがありますので、しばらくたってから i モードをご利用ください。☞P.160

[正しく表示出来ません]

- ファイルサイズが大きく、ドキュメントビューアでファイルが表示できない場合に表示されます。☞P.365
- ファイル内に、ドキュメントビューアがサポートしていない機能がある場合に表示されます。☞P.365
- メモリ不足などにより、ドキュメントビューアの起動に失敗した場合は表示されます。
- ドキュメントビューア起動時、タイムアウトが発生し、起動に失敗した場合に表示されます。解析に多くの時間がかかるファイルの場合に発生します。
- ファイルの詳細情報を表示しようとした場合、情報取得に失敗したときに表示されます。

[端末暗証番号が違います]

[4～8桁で入力してください]

- 端末暗証番号の入力が必要な機能で、端末暗証番号を間違えた場合に表示されます。正しい端末暗証番号を入力してください。☞P.108

[端末暗証番号を入力してください]

- 機能別ロック中に、制限されている機能の操作をしようとした場合に表示されます。端末暗証番号を入力すると、機能別ロックが一時解除され、操作できます。☞P.113
- 端末暗証番号の入力が必要な機能を利用しようとした場合に表示されます。

[中断しました]

- 赤外線通信や i C 通信、Bluetooth通信を中止する操作をした場合に表示されます。☞P.358、P.361、P.393

[著作権管理情報が正しくありません。WMAフォルダから全削除を行ってください]

- WMAファイルを利用していたmicroSDカードを別のFOMA端末に入れ、WMAファイルの再生を行おうとした場合に表示されます。☞P.252

[通信エラーが発生しました]

- 現在地確認、現在地通知、位置提供の測位時に、システムに異常が発生した場合や、i モードのサービス未契約の場合に表示されます。

[通信に失敗しました]

- ソフトウェアの更新ができなかった場合に表示されます。再度ソフトウェア更新を実施してください。☞P.493

[データベースの更新を行います]

- データBOXのデータベースの復旧処理を行います。復旧処理を行っても、データBOX内の下記情報などは復旧できない可能性があります。
 - 破損されたデータ
 - お客様が作成したフォルダ(ユーザフォルダ)
ただし、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。
 - 再生制限のある i モーション、ミュージックのデータ
 - 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

[テレビ電話伝言メモがすでに2件録画されています]

- 音声電話伝言メモ・音声メモが3件未満、テレビ電話伝言メモが2件録音/録画済みです。
- 不要な伝言メモ・音声メモを削除してからやり直してください。☞P.71

[電池がありません。保存していないデータは失われます。動作中の機能は終了します]

- 電源が切れそうになると表示されます。充電してください。☞P.43、P.47

[電池残量が少ないため、これ以上録画できません]

- 電池残量が少ない場合にワンセグのビデオ録画を行うと表示されます。

[電池残量が足りません]

- 電池残量が不足しています。カメラモードを起動できません。充電してからお使いください。☞P.43

[電池不足です。フル充電してください]

- ソフトウェアの更新時、電池残量が少ない場合に表示されます。[電池]になるように充電してください。☞P.43

[添付可能サイズを超えるため、添付できません]

- サイズを超えているため添付できません。
本文を削除するかファイルを添付せずに送信してください。☞P.132

[電話帳指定許可を解除してください]

- 電話帳指定着信許可が設定されています。解除してからやり直してください。☞P.117

[同時に利用できない機能を使用中です。起動できません。MULTIボタンを押して機能を終了させてください]

- 同時に利用できない機能を使用しています。使用中の機能を終了させてから操作してください。

[登録機器がいっぱいです。上書きしますか?]

- 登録できるBluetooth機器の上限値(10件)を超えている場合に 표시됩니다。[はい]を選択すると、通信日時の古いBluetooth機器から順に上書きされます。☞P.393

[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。上書きしますか?]

- 登録できるミュージック(会員制)サービスの上限値(50件)を超えている場合に 표시됩니다。[はい]を選択すると、再生期限が最も古いミュージック(会員制)サービスから上書きされます。また、上書きされたミュージック(会員制)サービスからダウンロードしたうた・ホーダイは再生できなくなります。

[トルカがいっぱいのため、ワンセグからトルカを取得できませんでした]

- トルカを保存するメモリの空き容量がない、またはトルカが最大件数まで保存されているため、放送トルカを保存できなかった場合に 표시됩니다。

[入力値が正しくありません]

- 受信メールの振り分け条件設定でドメイン(差出人)を選択した場合、入力したドメインに「@」が含まれているときに表示されます。☞P.148
- エリアメールの受信登録を設定する場合、MessageIDが正しくないときに表示されます。☞P.155

[入力データまたはURLが長すぎます]

- テキストボックスなどで入力した文字やURLなどの文字数が多すぎて送信できません。文字数を減らしてから送信し直してください。

[入力データをご確認ください(205)]

- サイトやインターネットホームページで入力を行い送信したあとに、サーバがこの内容をリセットしたい場合に表示されます。画面上の入力した文字や設定が消去されます(直前に送信した内容はずでに送信されています)。

[認証タイプに未対応です(401)]

- 認証できない場合に表示されます。元のページに戻ります。

[認証に失敗しました。続けますか?]

- 赤外線通信が正確に行えなかった場合に表示されます。[はい]を選択すると、もう一度やり直すことができます。☞P.358

[認証を中止しました]

- サイトやインターネットホームページの認証画面(IDとパスワードの入力画面)で「キャンセル」を選択した場合、または「戻る」を押した場合に表示されます。

[ネットワーク暗証番号が誤ってます]

- ネットワーク暗証番号の入力が必要な機能で、ネットワーク暗証番号を間違えた場合に表示されます。正しいネットワーク暗証番号を入力してください。ネットワーク暗証番号を万が一お忘れになった場合は、FOMA端末およびご契約されたご本人であるかどうかの確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。☞P.108

[パスワードをご確認ください(401)]

- サイトやインターネットホームページの認証画面(IDとパスワードの入力画面)で認証できない場合に表示されます。

[ファイルの内容が正しくないため表示できません]

- microSDカードの管理情報ファイルが正しくありません。microSDカードの空き容量がなく、管理情報が正しく更新されなかった可能性がありますので、不要なファイルを削除してmicroSDカードの空き容量を作り、管理情報の更新を行ってください。☞P.350

[フォーマットできませんでした]

- microSDカードの種類によっては、著作権保護機能に対応していないため表示されることがあります。microSDカードを挿入し直すでご使用いただける場合もありますが、そのmicroSDカードはFOMAサポート対象となっていないため、データの保存やコピーなどの保証はいたしかねます。☎P.350

[放送圏外のため録画できません]

- 放送電波圏外のため録画できません。[■]が表示されるところまで移動してご利用ください。☎P.230

[保存可能件数を超過しました。上書きしますか?]

- データを保存する場合に最大件数まで保存されているときに表示されます。不要なデータやファイルを削除してから保存できます。☎P.356

[保存中止しました]

- i アプリのダウンロード時に保存できなかった場合に表示されます。

[本体/FOMAカードの容量がいっぱいです。空きがないため、これ以上受信できません]

[本体内の容量がいっぱいです。空きがないため、これ以上受信できません]

- FOMA端末(本体)とFOMAカードの容量がいっぱいで、新規にSMSを受信できない場合に表示されます。FOMA端末(本体)とFOMAカード内の未読 i モードメール/SMSの確認(☎P.135、P.157)、保護解除(☎P.146)、不要な i モードメール/SMSの削除(☎P.146)を行ってください。

[未送信BOXがいっぱいのため、起動できません]

- 未送信BOXの空き容量がない、または未送信メールが1000件保存されているために新規メール/SMSを作成できません。未送信メールを送信または削除してから作成してください。☎P.134、P.146

[未対応画像です。画像編集できません]

- 画像データが正しくないため編集ができません。

[無効なデータが含まれています。一部送信できませんでした]

- お預かりセンターとFOMA端末(本体)電話帳の更新時やメールの選択保存時に、FOMAカードセキュリティ機能が設定された画像を削除して送信した場合に表示されます。

[無効なデータを受信しました]

[無効なデータを受信しました(×××)]

- 受信したデータにエラーがあるため表示できません。受信したデータは破棄されます。
- 「×××」には3桁の数字が表示されます。

[メッセージがいっぱいです]

- 受信BOXの空き容量がない、または未読メールと保護された既読メールが合わせて3000件保存されているため、i モードメールを受信できなかった場合に表示されます。

[メモリがいっぱいです。]

[メモリまたは件数がいっぱいです。]

[microSDまたは件数がいっぱいです。]

- データのコピー中や移動中、バックアップ中などに、メモリの空き容量がなくなった場合や最大登録(保存)件数を超過した場合に表示されます。[これ以上○△□できません]、[○△□できません]、[一部○△□できません]などが合わせて表示されます。不要なデータを削除してから、もう一度操作してください。

[メモリが少なくなっています]

- FOMA端末(本体)のメモリまたはmicroSDカードの空き容量が少なくなっている場合に、静止画モード/動画モードを起動したときに表示されます。
- FOMA端末(本体)のメモリの空き容量が少なくなっている場合に、名刺リーダー/情報リーダー/ショットデコ/カメラルーペを起動したときに表示されます。
- microSDカードの空き容量が少なくなっている場合に、ボイスレコーダーを起動したときに表示されます。

[メモリが不足しています。上書きしますか?]

- データを保存する場合にメモリの空き容量がないときに表示されます。不要なデータやファイルを削除してから保存できます。☎P.356

[メモリが不足しているため上書きできませんでした]

- メモリが不足しデータの上書きができない場合に表示されます。

[メモリが不足しているため情報の更新ができませんでした]

- メモリが不足しデータの更新ができない場合に表示されます。

【メモリの空きがありません】

- すでにFOMA端末(本体)の電話帳が1000件登録されている場合に、メモリ番号を入力せずに、新たに電話帳を登録しようとしたときに表示されます。**☞**P.79、P.221、P.222

【メモリ番号:XXXは書換えてできません】

- シークレットモードが[OFF]の場合に、シークレットデータのメモリ番号と同じ番号に電話帳を登録しようすると表示されます。**☞**P.80
- 電話帳指定着信許可または電話帳指定着信拒否を設定中に、リスト登録している電話帳のメモリ番号と同じ番号に電話帳を登録しようとした場合に表示されます。**☞**P.117
- 2in1利用時、利用中のモードによって表示されていない電話帳のメモリ番号と同じ番号に電話帳を登録しようとした場合に表示されます。**☞**P.421

【メモリ不足です】

- サイト表示中に表示や操作などの処理に必要なメモリが不足した場合に表示されます。この場合は、[確認]を選択してください。開いているすべてのタブウィンドウが終了します。

【メモリ不足のためピクチャーコール画像を受信できませんでした】

- お預かりセンターとFOMA端末(本体)電話帳の更新時、FOMA端末(本体)のメモリの空き容量が少ないため画像が保存できなかった場合に表示されます。

【メモリ容量不足のため録画終了します】

- ワンセグのビデオ録画中にFOMA端末(本体)のメモリやmicroSDカードの空き容量がなくなつた場合に表示されます。

【メモリ容量不足のため録画できませんでした】

- FOMA端末(本体)のメモリやmicroSDカードの空き容量がないため、ビデオ録画できない場合に表示されます。

【有効期限が切れています】

- 有効期限が切れているテレビリンクを選択すると表示されます。**☞**P.243

【容量が不十分です。他の画面メモを上書きしますか?】

- 登録する画面メモの容量が選択した画面メモよりも大きい場合に表示されます。[はい]を選択して上書きする画面メモを選択します。選択した時点で、その画面メモは削除されます。

【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?】

- トルカ自動読取チェックを[OFF]に設定している場合に読み取り機で自動読取機能を利用しようすると表示されます。[はい]を選択するとトルカ自動読取チェックが[ON]に設定され、自動読取機能が利用可能になります。**☞**P.297

【リンク設定データがあるため、一部削除できませんでした】

- 全フォルダ内全件削除、全フォルダ削除、フォルダ内全件削除時に、待受画面や着音音などの各種機能に設定されているため削除されないデータがあった場合に表示されます。**☞**P.352、P.354
- xxxSHARP/xxxSH_UF/PRLxxxなどのフォルダ内にフォルダが存在する場合に表示されます。パソコンなどで該当フォルダを削除するか、microSDカードをフォーマットしてください。**☞**P.350、P.354

【リンク設定データがあるため、削除できません】

- 全フォルダ内全件削除、全フォルダ削除、フォルダ1件削除、フォルダ内全件削除時に、待受画面や着音音などの各種機能に設定されているため削除できない場合に表示されます。**☞**P.352、P.354

【録音処理に失敗しました】

- microSDカードの空き容量が少ない場合、または1000件を超えて録音しようとした場合に表示され、ボイスレコーダーが終了します。余分なデータを削除して録音し直してください。**☞**P.362

【録画禁止の番組が開始されました 録画終了します】

- 録画中に録画禁止の番組が開始された場合に表示されます。

【録音処理に失敗しました】

- microSDカードに空き容量がない場合、保存先をmicroSDカードに設定して動画撮影しようとしたときに表示され、カメラモードが終了します。

【ワークメモリが不足しています。一旦保存後カメラ終了し、データBOXからメール送信して下さい】

- 静止画撮影後に静止画をメールに添付/投稿する場合、画像の圧縮に必要なメモリが不足しているときに表示されます。静止画を保存後に、メールに添付してください。

【ワークメモリ不足が発生したためアプリケーションを終了します】

- メモリ不足が発生したため、アプリケーションの処理を中断して終了する場合に表示されます。

【ワークメモリ不足です】

- メモリが不足したため、ソフトを実行できません。
- メモリ不足が発生したため、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。

["〇△□.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. "〇△□.ne.jp" is not available temporarily.]

※ ドメイン名は送信先により表示が異なります。

- 回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。しばらくたってから送信し直してください。

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うえ、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
 - この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
 - FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合があります。万が一に備え、電話帳などの内容はメモなどに控えをお取りくださるようお願いいたします。また、FOMA端末の修理などを行った場合、iモード・iアプリにてダウンロードした情報は、一部を除き著作権法により修理済みのFOMA端末などに移行を行っておりません。
- ※ 本FOMA端末は、電話帳やiモード、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、電話帳お預かりサービス(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保存していただくことができます。

※ パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalink(☎P.442)とFOMA充電機能付USB接続ケーブル 02(別売)またはFOMA USB接続ケーブル(別売)をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された内容をパソコンに転送・保管していただくことができます。

アフターサービスについて

■ 調子が悪い場合は

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら、まずチェック」をご覧ください。

それでも調子が良くないときは、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先にご連絡のうえ、ご相談ください。

■ お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただけます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。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による故障・損傷などは有料修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有料修理となります。
- お買い上げ後の液晶画面・コネクタなどの破損の場合は、有料修理となります。

以下の場合、修理できないことがあります。

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

※ 修理を実施できる場合でも保証対象外になりますので有料修理となります。

保証期間が過ぎた場合は

ご希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6年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あとも、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先へお問い合わせください。

■ お問い合わせ

- FOMA端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を元の状態に戻すことをご了承いただいたうえ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。以下のような場合は改造とみなされる場合があります。
 - ・ 液晶部やボタン部にシールなどを貼る
 - ・ 接着剤などによりFOMA端末に装飾を施す
 - ・ 外装などをドコモ純正品以外のものに交換するなど
 - 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有料修理となります。
- FOMA端末に貼付されている銘版シールは、はがさないでください。
 - 銘版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、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。

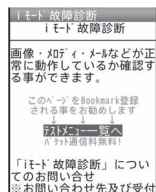
技術基準適合認証品

- 各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによってクリア(リセット)される場合があります。
 - お手数をおかけしますが、この場合は再度設定を行ってくださるようお願いいたします。

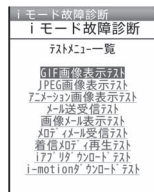
- FOMA端末の下記の箇所に、磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど、磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。
 - 使用箇所：スピーカ、受話口部
 - FOMA端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によって修理できないことがあります。
 - **メモリアイダル(電話帳機能)およびダウンロード情報などについて**
 - お客様ご自身でFOMA端末などに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。情報内容の変化、消失に關し、当社は何らの義務を負わないものとし、一切の責任を負いかねます。
 - FOMA端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末を代替品と交換することにより修理に代えさせていただく場合があります。本FOMA端末はFOMA端末にダウンロードされた画像・着信メロディを含むデータおよびお客様が作成されたデータを故障修理時に限り移し替えを行います(一部移し替えできないデータもあります。また、故障の程度によっては移し替えできない場合があります)。
- ※ FOMA端末に保存されたデータの容量により、移し替えに時間がかかる場合もしくは移し替えができない場合がございます。

i モード故障診断サイト

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



TOP画面



テストメニュー一覧画面

「iモード故障診断サイト」への接続方法

iモードサイト:[i Menu] ▶ [お知らせ] ▶ [サービス・機能] ▶ [iモード] ▶ [iモード故障診断]

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



サイト接続用QRコード

ソフトウェア更新

ソフトウェアを更新する

ソフトウェア更新について

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端末を操作するうえ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。

※ ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信料は無料となります。
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」にてご案内させていただきます。

ソフトウェアを更新するには、「自動更新」、「即時更新」、「予約更新」の3つの方法があります。

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換えを行います。

即時更新: 更新したいときすぐ更新を行います。

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

- ソフトウェア更新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、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うことができますが、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ございますので、あらかじめご了承ください。必要なデータはバックアップを取っていただくことをおすすめします。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。

ご利用にあたって


- i モード設定の共通設定の接続先設定をユーザ接続先に設定している場合もソフトウェア更新を行うことができます。
- ソフトウェア更新を行う際は、電池をフル充電しておいてください。
- 次の場合はソフトウェアを更新できません。
 - セルフモード中 ■ 通話中・圏外にいるとき ■ 外部機器と接続中
 - おまかせロック中 ■ 国際ローミング中
 - 日付・時刻を正しく設定していないとき
 - ソフトウェア更新に必要な電池残量がないとき
- ソフトウェア更新(ダウンロード、書換え)には時間がかかることがあります。
- ソフトウェア更新中は、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することはできません(ダウンロード中は音声着信が可能です)。
- ソフトウェアの更新の際には、サーバ(当社のサイト)へSSL/TLS通信を行います。SSL/TLS証明書を有効にしておく必要があります(お買い上げ時は[有効]に設定されています(P.182))。
- ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに実行することをおすすめします。
※ ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、再度電波状態のよい場所でソフトウェア更新を行ってください。
- すでにソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを行った際に[更新は必要ありません。このままご利用ください]と表示されます。
- ソフトウェア更新中に送信されてきた、i モードメールやメッセージ R/Fは i モードセンターに、SMSはSMSセンターに保管されます。
- ソフトウェア更新の再起動時、i モードセンター保管状態表示(P.29)のアイコンは消えます。また、メール選択受信を[ON]に設定している場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。
i モードセンターには保管されています。


- ソフトウェア更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバ(当社が管理するソフトウェア更新用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新以外の目的には利用いたしません。
- 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ぎますようお願いいたします。
- 海外ではソフトウェア更新をご利用できません。
- ソフトウェア更新中は、視聴予約アラーム、録画予約アラームは動作しません。また、視聴・録画も開始されません。

ソフトウェア更新を自動で行う<自動更新設定>

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換えを行います。

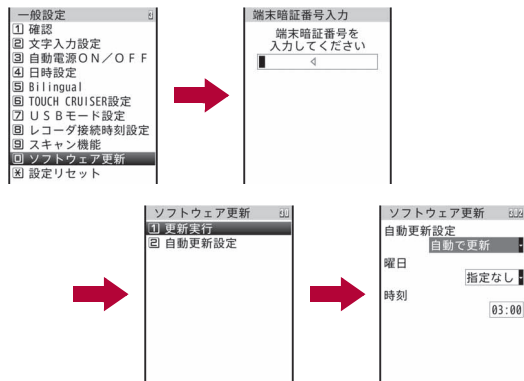
お買い上げ時は、自動更新設定が[自動で更新]、曜日が[指定なし]、時刻が[03:00]に設定されています。

書換え可能な状態になるとストックアイコン[

ストックアイコン[

■ 自動更新日時の設定

1 カスタムメニューで[設定] ▶ [一般設定] ▶ [ソフトウェア更新] ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ [] ▶ [自動更新設定]



2 [自動更新設定]欄を選ぶ ▶ [] ▶ [自動で更新]

- 自動更新しないとき: [設定しない] ▶ [] ▶ [はい]
- 自動更新せずに、ソフトウェア更新が必要なときに更新のお知らせを通知するとき: [更新の通知のみ] ▶ []

3 [曜日]欄を選ぶ ▶ [] ▶ 曜日を選ぶ ▶ []

4 [時刻]欄を選ぶ ▶ [] ▶ 時刻を入力 ▶ [] ▶ []

- 自動更新時刻にソフトウェア更新が起動できなかったときは、待受画面にストックアイコン[] (ソフトウェア更新必要あり)が表示されません。
- [更新の通知のみ]を選択したときは、新しいソフトウェアはダウンロードされません。ダウンロードして、書換えを行う方法についてはP.495

■ 更新が必要な場合の動作

ソフトウェアが自動でダウンロードされると、待受画面にストックアイコン[] (ソフトウェア更新必要あり)が表示されます。

1 待受画面で[] ▶ スtockアイコン[] (ソフトウェア更新必要あり)を選ぶ ▶ []

2 書換え方法を選ぶ

- ◆ [OK]
 - 待受画面に戻ります。設定時刻になると書換えを開始します。
- ◆ [時刻変更]
 - 曜日と時刻を設定します。
- ◆ [今すぐ書換え]
 - 書換えを開始します。
 - 書換えが完了するとストックアイコン[] (ソフトウェア更新完了)が表示されます。
- スtockアイコンは、一度確認すると消えます。

ソフトウェア更新を起動する

ソフトウェア更新を起動するには、ストックアイコンから行う方法とメニューを選択して行う方法があります。

- スtockアイコンは、次の場合に表示されます。
 - 自動更新設定を[更新の通知のみ]に設定しているときに、ドコモから通知があったとき
 - 予約更新に失敗したり、取り消したとき
 - ソフトウェア更新の中断後、更新が必要なとき

■ スtockアイコンから起動する

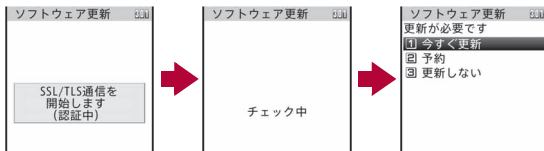
1 待受画面で[] ▶ スtockアイコン[] (ソフトウェア更新確認必要)を選ぶ ▶ [] ▶ [はい]

- ソフトウェア更新を起動しないとき: [いいえ]



2 端末暗証番号を入力

- 入力した端末暗証番号は、[*]で表示されます。お買い上げ時は[0000]に設定されています。



3 更新方法を選ぶ

- ソフトウェア更新が必要なときは、[更新が必要です]と表示されます。
- ◆ [今すぐ更新] ▶ P.496「**すぐにソフトウェアを更新する**」の操作 1 へ
- ◆ [予約] ▶ P.497「**日時を予約してソフトウェアを更新する**」の操作 1 へ
- ◆ [更新しない] ▶ [はい] ▶ 待受画面へ戻る
- ソフトウェア更新の必要がないときは、[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。
- 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。

■ メニューから起動する

1 カスタムメニューで[設定] ▶ [一般設定] ▶ [ソフトウェア更新]

2 端末暗証番号を入力 ▶ [更新実行]

- ソフトウェア更新が必要かどうかのチェックを開始します。
- 以降の操作についてはP.496「**ストックアイコンから起動する**」の操作 3 へ

すぐにソフトウェアを更新する<即時更新>

1 [今すぐ更新] ▶ [ダウンロード開始]

- [今すぐ更新]を選択して約5秒経過すると、自動的にダウンロードを開始します。
- ダウンロードを開始すると、あとはメニューなどを選択しなくても、自動的にソフトウェア更新が実行されます。
- ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードしたデータは削除されます。

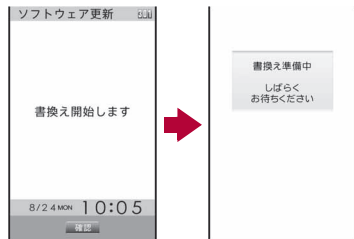


- 予約更新のときは[SSL/TLS通信を開始します(認証中)]→[通信中]が表示されます。

2 ダウンロードが終了すると[書換え開始します]が表示

- [書換え開始します]の表示が約5秒経過すると、自動的に書換えを開始します。

- 書換え中は、すべてのボタン操作が無効となります。書換えを中止したり、電話を受けることもできません。
- 書換えが終了すると、自動的に電源が切れ、すぐに電源が入ります。



3 電源が入ると、自動的にソフトウェア更新が始まる

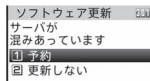
- 更新中は、すべてのボタン操作が無効となります。更新を中止したり、電話を受けることもできません。
- 更新が終了すると、約5秒後に電源が切れ、すぐに電源が入ります。

4 [ソフトウェア更新完了しました]が表示

- ソフトウェア更新を終了し、待受画面が表示されます。
- 更新完了時に を押さない場合、待受画面に更新が完了したことを表すストックアイコン (ソフトウェア更新完了) が表示されます。ストックアイコン (ソフトウェア更新完了) は、一度確認すると消去されます。

■ サーバが混み合っているとき

[サーバが混み合っています]と表示されたときは、[予約]を選んで更新日時を設定してください (P.497)。



■ ソフトウェア更新終了後の表示について

待受画面にストックアイコン (ソフトウェア更新完了) または (ソフトウェア更新説明あり) が表示されたら、ストックアイコンを選択します。正常に完了しなかったときは、端末暗証番号を入力すると、その旨のメッセージが表示されます。更新を直してください。

日時を予約してソフトウェアを更新する<予約更新>

ダウンロードに時間がかかる場合やサーバが混み合っている場合には、ソフトウェア更新を行う日時をあらかじめ設定しておくことができます。

1 [予約]

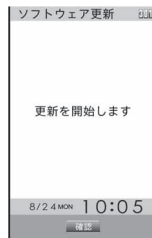
- 予約候補選択画面が表示されます。
- 日時は、サーバの時刻に合わせて表示されず。

ソフトウェア更新	1/2
希望日時を選んでください	
8月24日(月) 10:30	
8月24日(月) 13:57	
8月24日(月) 14:37	
8月24日(月) 15:58	
8月24日(月) 16:01	
8月24日(月) 17:44	
8月24日(月) 18:25	
8月24日(月) 19:20	
8月24日(月) 20:15	
8月24日(月) 21:11	
8月24日(月) 22:01	

2 希望日時を選ぶ ▶ ▶ [はい]

- [その他の日時]を選んだときは、サーバと通信したあと、ご希望の日、時間帯を選ぶことができます。時間帯を選択する画面には、各時間帯の予約空き状況が [○:空あり]、[△:空わずが] のように表示されます。希望する時間帯を1つ選択すると、再びサーバと通信して予約時刻の候補が表示されます。ご希望の予約候補を選択します。

■ 予約した日時になると



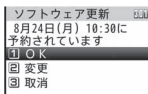
1 [更新を開始します]が表示 ▶

- [更新を開始します]の表示が約5秒経過すると、自動的にソフトウェア更新を開始します。

- ソフトウェア更新の予約日時には、電波の十分届くところで待受画面を表示させておいてください。また、予約した日時にソフトウェア更新に必要な電池残量がないときは、ソフトウェアは更新されません。
- 予約した日時に待受画面以外の状態、通話中(着信中および発信中を含む)、メール送信中、メール受信中、i モード中、i アプリ起動中、メニュー表示中などの操作を行っていた場合、ソフトウェアは更新されません。操作終了後に待受画面に戻ると、ソフトウェアが更新されます。
- 予約した日時に外部機器接続中、セルフモード中、おまかせロック中の場合、ソフトウェアは更新されません。
- 予約した日時と同じ時刻にアラームなどが設定されていたときは、アラームなどを優先し、ソフトウェアは更新されません。アラーム動作終了後に待受画面に戻るとソフトウェアが更新されます。
- ソフトウェア更新の予約日時になったときFOMA端末の電源が切れている場合や、予約起動後すぐにFOMA端末の電源を切った場合は、予約は無効となります。
- 予約が完了したあとに「ユーザーデータ削除」(P.122)を行うと、予約は取り消されます。再度ソフトウェア更新の予約を行ってください。

■ 予約した日時を確認・変更・取り消す

1 カスタムメニューで「設定」▶「一般設定」▶「ソフトウェア更新」▶ 端末暗証番号を入力▶ ▶「更新実行」



2 項目を選ぶ

- 予約の確認: [OK]
- 予約の変更: [変更] ▶ 希望日時を選ぶ (P.497)
- 予約を取り消す: [取消] ▶ [はい]

■ ソフトウェアの更新を終了する

各画面で「はい」を選択した場合や中止した場合は、操作終了の画面が表示されます。

「はい」を選択するとソフトウェア更新を終了して待受画面に戻ります。

「はい」を選択すると前の画面に戻ります。

スキャン機能

障害を引き起こすデータからFOMA端末を守る

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

サイトからのダウンロードやi モードメールなど、外部からFOMA端末に取得した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。
- スキャン機能は、ホームページの閲覧やメール受信などの際に携帯電話に何らかの障害を引き起こすデータの侵入から一定の防衛手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデータが携帯電話にダウンロードされていない場合、または各障害に対応したパターンデータが存在しない場合、本機能にて障害などの発生を防ぐことができませんのであらかじめご了承ください。
- パターンデータは携帯電話の機種ごとにデータの内容が異なります。そのため当社の都合により端末発売開始後3年を経過した機種向けパターンデータの配信は、停止することがありますのであらかじめご了承ください。

スキャン機能を設定する<スキャン機能設定>

スキャン機能を[有効]に設定すると、データやプログラムを実行する際、自動的にチェックします。

SMSにスキャン機能を実行するかどうかを設定することもできます。

- メッセージスキャンの設定は、スキャン機能が[有効]に設定されている場合に設定できます。
- スキャン機能が[無効]の場合、メッセージスキャンは現在の設定にかかわらず[無効]となります。

1 カスタムメニューで[設定] ▶ [一般設定] ▶ [スキャン機能] ▶ [スキャン機能設定] ▶ [スキャン機能]



スキャン機能
① 有効
② 無効

2 [有効] ▶ [はい] ▶ [メッセージスキャン] ▶ [有効] ▶ [はい]

- スキャン機能を[有効]に設定すると、障害を引き起こすデータを検出した場合に5段階の警告レベルで表示されます(図P.500)。

パターンデータを更新する<パターンデータ更新>

1 カスタムメニューで[設定] ▶ [一般設定] ▶ [スキャン機能] ▶ [パターンデータ更新] ▶ [はい]



- 携帯電話情報を送信しないときは、[いいえ]を選択します。

2 [はい]

- ダウンロードが開始されます。
- パターンデータ更新の必要がないときは、[パターンデータは最新です]と表示されます。[確認]を選択して、そのままご利用ください。

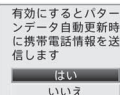
3 パターンデータ更新が完了したら③

- 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。
- FOMA端末の日付(年月日)を正しく設定しておいてください。
- 電波の状態により、ダウンロードが中断される場合があります。

パターンデータを自動的に更新するように設定する<自動更新設定>

自動更新設定を[有効]に設定すると、パターンデータがバージョンアップされたときに、自動的に更新されます。自動更新が成功した場合、待受画面に自動更新を行った旨のメッセージが表示されます。また、FOMA端末の状態によっては自動更新が行われないことがあります。その場合は、パターンデータのバージョンアップがあった旨のメッセージが表示されます。

1 カスタムメニューで[設定] ▶ [一般設定] ▶ [スキャン機能] ▶ [自動更新設定] ▶ [有効]



有効にするとパターンデータ自動更新時に携帯電話情報を送信します
はい
いいえ

2 [はい] ▶ [はい] ▶ [確認]

- 自動更新設定の有効/無効の情報はネットワークで保持しています。そのため、設定の際、FOMA端末では常に[有効]が選択された状態になっています。
- 自動更新設定の際、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。
- 電波の状態により、自動更新設定が中断される場合があります。

スキャン結果の表示について

障害を引き起こす可能性を含むデータがあった場合は、警告画面が表示されます。

■ スキャン結果の表示について

警告レベル 0	スキャン機能 正常に動作できない場合があります <input type="button" value="確認"/> <input type="button" value="問題要素名一覧"/>	表示/起動/発信できます。以前に問題があったが、現在は問題が起こらない場合に表示されます。[確認]を選択すると表示/起動/発信できます。
警告レベル 1	スキャン機能 正常に動作できない場合があります 動作を中止しますか？ <input type="button" value="はい"/> <input type="button" value="いいえ"/> <input type="button" value="問題要素名一覧"/>	[いいえ]を選択すると表示/起動/発信できます。 [はい]を選択すると動作を中止します。
警告レベル 2	スキャン機能 正常に動作できない場合があります そのため終了します <input type="button" value="確認"/> <input type="button" value="問題要素名一覧"/>	表示/起動/発信できません。[確認]を選択すると終了します。
警告レベル 3	スキャン機能 正常に動作できない場合があります データを削除しますか？ <input type="button" value="はい"/> <input type="button" value="いいえ"/> <input type="button" value="問題要素名一覧"/>	表示/起動/発信できません。 [はい]を選択し、削除確認画面で [はい]を選択するとデータが削除 されます。[いいえ]を選択すると データを削除しないで終了しま す。

警告レベル 4	スキャン機能 正常に動作できないため データを削除します <input type="button" value="確認"/> <input type="button" value="問題要素名一覧"/>	表示/起動/発信できません。[確認]を選択するとデータが削除されます。
---------	---	-------------------------------------

- パターンデータの内容によっては、前記以外の警告画面が表示されることがあります。

■ スキャンされた問題要素の表示について

- 警告画面で[問題要素名一覧]を選択すると、問題要素名が表示されます。パターンデータの内容によって問題要素名がない場合、[問題要素名一覧]は表示されません。
- 問題要素名は最大 5 個まで表示されます。6 個以上検出した場合は、5 個目の問題要素名の下に[等の問題があります]と表示されます。また、同じ問題要素を複数検出した場合は、1 個のみ表示されます。



パターンデータのバージョンを確認する

<バージョン表示>

- 1 カスタムメニューで[設定] ▶ [一般設定] ▶ [スキャン機能] ▶ [バージョン表示]



主な仕様

■ 本体

品名	SH-07A	
サイズ	高さ約112mm×幅約50mm×厚さ約15.8mm(最厚部:約23mm)(折りたたみ時)	
質量	約143g(電池/バック装着時)	
連続通話時間※1※2	FOMA/3G	音声電話時:約190分 テレビ電話時:約90分
	GSM	音声電話時:約160分
連続待受時間※2※3	FOMA/3G	3G/GSM切替:3G 移動時:約310時間※4
		3G/GSM切替:自動 移動時:約280時間※4 静止時:約460時間※5
	GSM	3G/GSM切替:自動 静止時:約220時間※5
ワンセグ視聴時間	子画面表示なし:約190分	
	子画面表示あり:約150分	
充電時間	ACアダプタ:約110分	
	DCアダプタ:約110分	
液晶部	方式	メインディスプレイ:NEWモバイルASV液晶 16,777,216色 サブディスプレイ:有機EL 65,536色
	サイズ	メインディスプレイ:約3.3inch サブディスプレイ:約1.0inch
	画素数	メインディスプレイ:409,920画素(480×854ドット) サブディスプレイ:3,744画素(96×39ドット)

撮像素子	種類	メインカメラ:CCD※6 サブカメラ:CMOS※6
	サイズ	メインカメラ:1/2.3inch サブカメラ:1/8.2inch
カメラ部	有効画素数	メインカメラ:約1000万画素 サブカメラ:約43万画素
	記録画素数(最大時)	メインカメラ:約1000万画素 サブカメラ:約41万画素
	ズーム(デジタル)	メインカメラ:最大約22.8倍 サブカメラ:最大約5.4倍
ピクチャーライト光源LED特性		a) 連続発光 b) 波長 白:400-700nm c) 最大出力 白:1.5mW(本体内部4.8mW)
記録部	静止画記録枚数	約1100枚※7※8
	静止画連続撮影	待受:4枚/VGA:6枚/QVGA:9枚/QCIF:25枚
	静止画ファイル形式	JPEG
	動画ファイル形式	MP4
音楽再生	連続再生時間	i モーション:約400分※9
		着うたフル®(バックグラウンド再生対応):約1300分※9
		WMAファイル(バックグラウンド再生対応):約1120分※10 Music&Videoチャンネル(音声)(バックグラウンド再生対応):約1090分 Music&Videoチャンネル(動画):約400分
保存容量	着うた®	約108M/バイト※11
	着うたフル®	

※1 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。

- ※2 データ通信やマルチアクセス実行時およびカメラ起動時も、前述の通話時間や待受時間より短くなります。
- ※3 連続待受時間とは、FOMA端末を折りたたみ、電波を正常に受信できる状態で移動したときの目安です。なお、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・待受時間は半分程度になることがあります。i モード通信を行うと通話（通信）・待受時間は短くなります。また、通話や i モード通信をしなくても、ワンセグの視聴、i モードメールの作成、Bluetooth機能、ダウンロードした i アプリ、i アプリ待受画面を起動させると通話（通信）・待受時間は短くなります。
- ※4 FOMA端末を折りたたみ、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」、「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。
- ※5 FOMA端末を折りたたみ、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。
- ※6 CCD (charge coupled device: 電荷結合素子) および CMOS (complementary metal-oxide semiconductor: 相補型金属酸化膜半導体) とは、銀塩カメラのフィルムに当たる部分を構成する撮像素子です。
- ※7 画像サイズ: QCIF (176×144) / 画質: ノーマル / ファイルサイズ: 10K/バイト
- ※8 お買い上げ時に登録されているデータ（削除可能なデータ）を削除していない場合の撮影枚数です。
- ※9 ファイル形式: AAC形式
- ※10 ファイル形式: WMA形式
- ※11 静止画、動画、ミュージック、メロディ、マイドキュメント、きせかえツール、マチキャラ、キャラ電、i アプリ、電子書籍 / 電子辞書 / 電子コミック、Music&Videoチャンネル、トルカを保存している場合には、着うた® / 着うたフル®の保存容量は少なくなります (FOMA端末 (本体) の大容量メモリ内のデータは除く)。

■ 電池パック

品名	電池パック SH22
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	DC 3.7 V
公称容量	700 mAh

撮影／保存できる目安

撮影枚数／撮影時間は、FOMA端末 (本体)、64M/バイトのmicroSDカードに保存したときの目安です。FOMA端末 (本体)、64M/バイトのmicroSDカードに他の画像や i アプリのソフトなどが保存されているとき、撮影できる枚数や時間は少なくなります。また、撮影環境や被写体などの条件により、撮影できる枚数や時間が少なくなることがあります。

- 静止画および動画の撮影サイズの設定方法についてはP.212

■ 静止画の撮影枚数

FOMA端末 (本体)

	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
10M: 2736×3648	約1800枚	約920枚*	約550枚*
5 M: 1944×2592	約2000枚	約1800枚	約970枚*
3 M: 1536×2048	約2000枚	約2000枚	約1200枚
フルHD: 1080×1920	約2000枚	約2000枚	約2000枚
待受: 480×854	約2000枚	約2000枚	約2000枚
VGA: 480×640	約2000枚	約2000枚	約2000枚
QVGA: 240×320	約2000枚	約2000枚	約2000枚
QCIF: 176×144	約2000枚	約2000枚	約2000枚
パノラマ: 2560×640	—	—	約2000枚

- FOMA端末 (本体) にあらかじめ登録されているデータ（削除可能なデータ）を、削除した場合の撮影枚数です（※を除く）。

64M/バイトのmicroSDカード

	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
10M: 2736×3648	約60枚	約30枚	約15枚
5 M: 1944×2592	約110枚	約60枚	約30枚
3 M: 1536×2048	約110枚	約75枚	約40枚
フルHD: 1080×1920	約190枚	約120枚	約75枚
待受: 480×854	約930枚	約530枚	約280枚
VGA: 480×640	約930枚	約620枚	約530枚
QVGA: 240×320	約1800枚	約1200枚	約750枚

	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
QCIF: 176×144	約1800枚	約1800枚	約1200枚
パノラマ:2560×640	—	—	約90枚

■ 動画の撮影時間

FOMA端末(本体)の1回あたりの連続撮影時間

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
FWVGA: 864×480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約13秒
		映像のみ	—	—	—	約13秒
		音声のみ	約41分			
VGA: 640×480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約13秒
		映像のみ	—	—	—	約13秒
		音声のみ	約41分			
QVGA: 320×240	メール用(短)	映像+音声	—	—	—	約10秒
		映像のみ	—	—	—	約10秒
		音声のみ	約239秒			
	メール用(長)	映像+音声	—	—	—	約41秒
		映像のみ	—	—	—	約42秒
		音声のみ	約16分			
	制限なし	映像+音声	—	—	—	約103秒
		映像のみ	—	—	—	約106秒
		音声のみ	約41分			

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
QCIF: 176×144	メール用(短)	映像+音声	約134秒	約78秒	約28秒	約19秒
		映像のみ	約176秒	約91秒	約31秒	約20秒
		音声のみ	約239秒			
	メール用(長)	映像+音声	約552秒	約323秒	約117秒	約79秒
		映像のみ	約12分	約375秒	約129秒	約85秒
		音声のみ	約16分			
	制限なし	映像+音声	約23分	約13分	約294秒	約199秒
		映像のみ	約30分	約15分	約323秒	約212秒
		音声のみ	約41分			
sQCIF: 128×96	メール用(短)	映像+音声	約155秒	約105秒	約52秒	—
		映像のみ	約214秒	約130秒	約62秒	—
		音声のみ	約239秒			
	メール用(長)	映像+音声	約10分	約434秒	約215秒	—
		映像のみ	約14分	約534秒	約257秒	—
		音声のみ	約16分			
	制限なし	映像+音声	約26分	約18分	約537秒	—
		映像のみ	約36分	約22分	約10分	—
		音声のみ	約41分			

FOMA端末(本体)の合計撮影時間

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
FWVGA: 864×480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約21分
		映像のみ	—	—	—	約21分
		音声のみ	約4100分			
VGA: 640×480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約21分
		映像のみ	—	—	—	約21分
		音声のみ	約4100分			

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
QVGA: 320× 240	メール用(短)	映像+音声	—	—	—	約16分
		映像のみ	—	—	—	約16分
		音声のみ	約398分			
	メール用(長)	映像+音声	—	—	—	約68分
		映像のみ	—	—	—	約70分
		音声のみ	約1640分			
	制限なし	映像+音声	—	—	—	約171分
		映像のみ	—	—	—	約176分
		音声のみ	約4100分			
QCIF: 176× 144	メール用(短)	映像+音声	約223分	約130分	約46分	約31分
		映像のみ	約293分	約151分	約51分	約33分
		音声のみ	約398分			
	メール用(長)	映像+音声	約920分	約538分	約195分	約131分
		映像のみ	約1205分	約625分	約215分	約141分
		音声のみ	約1640分			
	制限なし	映像+音声	約2300分	約1346分	約490分	約331分
		映像のみ	約3016分	約1563分	約538分	約353分
		音声のみ	約4100分			
sQCIF: 128× 96	メール用(短)	映像+音声	約258分	約175分	約86分	—
		映像のみ	約356分	約216分	約103分	—
		音声のみ	約398分			
	メール用(長)	映像+音声	約1063分	約723分	約358分	—
		映像のみ	約1465分	約890分	約428分	—
		音声のみ	約1640分			
	制限なし	映像+音声	約2660分	約1811分	約895分	—
		映像のみ	約3663分	約2228分	約1071分	—
		音声のみ	約4100分			

64M/バイトのmicroSDカードの1回あたりの連続撮影時間

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
FWVGA: 864× 480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約156秒
		映像のみ	—	—	—	約156秒
		音声のみ	約360分			
VGA: 640× 480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約156秒
		映像のみ	—	—	—	約156秒
		音声のみ	約360分			
QVGA: 320× 240	メール用(短)	映像+音声	—	—	—	約10秒
		映像のみ	—	—	—	約10秒
		音声のみ	約239秒			
	メール用(長)	映像+音声	—	—	—	約41秒
		映像のみ	—	—	—	約42秒
		音声のみ	約16分			
	制限なし	映像+音声	—	—	—	約20分
		映像のみ	—	—	—	約20分
		音声のみ	約360分			
QCIF: 176× 144	メール用(短)	映像+音声	約134秒	約78秒	約28秒	約19秒
		映像のみ	約176秒	約91秒	約31秒	約20秒
		音声のみ	約239秒			
	メール用(長)	映像+音声	約552秒	約323秒	約117秒	約79秒
		映像のみ	約12分	約375秒	約129秒	約85秒
		音声のみ	約16分			
	制限なし	映像+音声	約60分	約60分	約58分	約39分
		映像のみ	約60分	約60分	約60分	約42分
		音声のみ	約360分			

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
sQCIF: 128× 96	メール用(短)	映像+音声	約155秒	約105秒	約52秒	—
		映像のみ	約214秒	約130秒	約62秒	—
		音声のみ	約239秒			
	メール用(長)	映像+音声	約10分	約434秒	約215秒	—
		映像のみ	約14分	約534秒	約257秒	—
		音声のみ	約16分			
	制限なし	映像+音声	約60分	約60分	約60分	—
		映像のみ	約60分	約60分	約60分	—
		音声のみ	約360分			

64M/バイトのmicroSDカードの合計撮影時間

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
FWVGA: 864× 480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約156秒
		映像のみ	—	—	—	約156秒
		音声のみ	約467分			
VGA: 640× 480	制限なし	映像+音声	—	—	—	約156秒
		映像のみ	—	—	—	約156秒
		音声のみ	約467分			
QVGA: 320× 240	メール用(短)	映像+音声	—	—	—	約19分
		映像のみ	—	—	—	約19分
		音声のみ	約464分			
	メール用(長)	映像+音声	—	—	—	約20分
		映像のみ	—	—	—	約20分
		音声のみ	約467分			
	制限なし	映像+音声	—	—	—	約20分
		映像のみ	—	—	—	約20分
		音声のみ	約467分			

			エコノミー	ノーマル	ファイン	ハイクオリティ
QCIF: 176× 144	メール用(短)	映像+音声	約261分	約160分	約56分	約37分
		映像のみ	約342分	約186分	約62分	約40分
		音声のみ	約464分			
	メール用(長)	映像+音声	約262分	約161分	約57分	約38分
		映像のみ	約343分	約187分	約63分	約41分
		音声のみ	約467分			
	制限なし	映像+音声	約263分	約162分	約58分	約39分
		映像のみ	約344分	約188分	約64分	約42分
		音声のみ	約467分			
sQCIF: 128× 96	メール用(短)	映像+音声	約312分	約212分	約106分	—
		映像のみ	約431分	約261分	約127分	—
		音声のみ	約464分			
	メール用(長)	映像+音声	約313分	約213分	約107分	—
		映像のみ	約432分	約262分	約128分	—
		音声のみ	約467分			
	制限なし	映像+音声	約314分	約214分	約108分	—
		映像のみ	約433分	約263分	約129分	—
		音声のみ	約467分			

FOMA端末の保存・登録・保護件数

種 別		保存・登録可能 件数	保護可能 件数
電話帳		1000※1	—
ワンセグ	テレビリンク	100	—
	視聴予約／録画予約	50※2	—
スケジュール	スケジュール	2500	—
	休日	100	—
	祝日	20※3	—
テキストメモ		10	—
メール (SMSとiモード メールの合計)	受信メール	3000※4※5※6	3000
	ユーザフォルダ	20	—
	送信メール	1000※4※5	1000
	ユーザフォルダ	20	—
	未送信メール	1000※5	1000
ユーザフォルダ	20	—	
デコメ®テンプレート		100※6	—
デコメアニメ®テンプレート		100※6	—
メッセージ	メッセージR	50※5	25
	メッセージF	50※5	25
ブックマーク		200	—
	ブックマークフォルダ	20※7	—
画面メモ		400※5	400※5
ダウンロード辞書		9※8	—
i アプリ		100※5※6	—
	メール連動型 i アプリ	5	—
画像		2000※5※6※9	—
	ユーザフォルダ	20	—

種 別		保存・登録可能 件数	保護可能 件数
動画／i モーション		100※5※6	—
	ユーザフォルダ	20	—
きせかえツール		50※5※6	—
	ユーザフォルダ	20	—
マチキャラ		50※5※6	—
	ユーザフォルダ	20	—
キャラ電		50※5※6	—
	ユーザフォルダ	20	—
メロディ		500※5	—
	ユーザフォルダ	20	—
PDFデータ		50※5※6	—
	ユーザフォルダ	20	—
トルカ		200※5	—
	ユーザフォルダ	20	—
電子書籍／電子辞書／電子コミック		1000※5※6	—
	フォルダ	400※7	—
ワンセグのビデオ		99※5	—
フォント (TTF)		1	—

- ※1 50件までFOMAカードに保存できます。
- ※2 視聴予約と録画予約を合わせた件数です。
- ※3 あらかじめ登録されている国民の祝日とは別に登録できます。
- ※4 SMSの場合はさらに受信メールと送信メールを合わせて20件までFOMAカードに保存できます(※P.158)。
- ※5 メモリの使用状況によっては実際に保存できる件数が少なくなる場合があります(※P.355)。
- ※6 お買い上げ時に登録されている削除可能なデータも含まれます。
- ※7 お買い上げ時に登録されているフォルダも含まれます。
- ※8 使用辞書には5件まで設定できます。
- ※9 ワンセグで録画した静止画も含まれます。

携帯電話機の比吸収率(SAR)

この機種SH-07Aの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2 W/kg※の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じものとなっています。

すべての機種は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機SH-07AのSARの値は0.939W/kgです。この値は、財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページを参照してください。

総務省のホームページ

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

社団法人電波産業会のホームページ

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

ドコモのホームページ

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

シャープ株式会社のホームページ

<http://www.sharp.co.jp/products/menu/phone/cellular/sar/index.html>

※ 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。

European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 1.15 W/kg※.

As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network.

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head.

※ The tests are carried out in accordance with international guidelines for testing.

Declaration of Conformity

CE 0168

Hereby, Sharp Telecommunications of Europe Ltd, declares that this SH-07A is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

A copy of the original declaration of conformity can be found at the following Internet address:
<http://www.sharp.co.jp/k-tai/>

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 not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of 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:

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

FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver.

It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organisations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg.

The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 1.11 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.457 W/kg.

Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of <http://www.fcc.gov/oet/fccid> after searching on FCC ID APYHRO00101.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) Website at <http://www.phonefacts.net>.

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い合わせください。

知的財産権

著作権・肖像権について

- お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードやテレビ、ビデオなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますので、ご注意ください。また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害するおそれがありますのでお控えください。

商標について




- 「FOMA」、「movia」、「おサイフケータイ」、「トルカ」、「iメロディ」、「mopera」、「mopera U」、「FirstPass」、「キャラ電」、「デコメール[®]」、「デコメ[®]」、「デコメアニメ[®]」、「着モーション」、「i モーションメール」、「i アプリ」、「i アプリDX」、「i モーション」、「i モード」、「i チャネル」、「i パケ・ホーダイ」、「iD」、「DCMX」、「WORLD WING」、「公共モード」、「DoPa」、「WORLD CALL」、「デュアルネットワーク」、「ビジュアルネット」、「Vライブ」、「セキュリティスキャン」、「メッセージF」、「マルチナンバー」、「あまかせロック」、「電話帳お預かりサービス」、「着もじ」、「i Cお引こしサービス」、「ファミリーワイドリミット」、「きせかえツール」、「ケータイお探しサービス」、「OFFICEED」、「IMCS」、「i エリア」、「2in1」、「うた・ホーダイ」、「Music&Videoチャンネル」、「メロディコール」、「エリアメール」、「直感ゲーム」、「イマドコサーチ」、「イマドコかんたんサーチ」、「マチキャラ」、「i コンシェルジュ」、「i ウィジェット」、「i アプリコール」、「i スケジュール」、「docomo PRO series」、「i-mode」ロゴ、「FOMA」ロゴ、「i-appli」ロゴ、「DCMX」ロゴ、「iD」ロゴ、「HIGH-SPEED」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。

- フリーダイヤルサービス名称とフリーダイヤルロゴマークはNTTコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- **symbian** 本機には、Symbian Software Ltd よりライセンス供与されたソフトウェアが含まれています。
Symbian, Symbian OS、およびすべてのSymbian 関連の商標およびロゴはSymbian Software Ltd の商標または登録商標です。
© 1998-2009 Symbian Software Ltd. All rights reserved.
- キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標です。
- マルチタスク/Multitaskは、日本電気株式会社の登録商標です。
- 本製品は、インターネットブラウザとその他のアプリケーションソフトウェアとして、株式会社ACCESSのNetFront Browser、NetFront Sync Client、NetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。
- 本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia/メディアコロン仕様を採用しています。
Copyright ©1996-2009 ACCESS CO., LTD.
- ACCESS、NetFront、Media/メディアコロンは日本国、米国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

ACCESS™ NetFront®

- Microsoft®、Windows®、Windows Vista®、PowerPoint®、Windows Media®は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- Microsoft Excel、Microsoft Wordは、米国のMicrosoft Corporationの商品名称です。
- JavaおよびすべてのJava関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc. の商標または登録商標です。
- 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。
- QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。
- microSDHCロゴは商標です。



- Powered by JBlend™ Copyright 2002-2009 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。
- **picxel**  ドキュメントビューアはPicxel Technologiesにより実現しています。
Picxel, Picxel Powered, Picxel Viewer, Picxel Document Viewer and the Picxel cube logo are trademarks or registered trademarks of Picxel Technologies and/or its affiliates.
- 「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。
- この製品では、シャープ株式会社が液晶画面で見やすく、読みやすくなるよう設計したLCフォントが搭載されています。LCフォント/LCFONTおよび は、シャープ株式会社の登録商標です。
- DynaFontは、DynaComware Taiwan Inc.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。
- Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関係会社の日本国内における登録商標です。
- Google、モバイルGoogle マップは、Google,inc.の登録商標です。
- IrSimple™、IrSS™またはIrSimpleShot™は、Infrared Data Association®の商標です。
- 「CROSS YOU」は、ソニー株式会社の商標です。
- F e l i C aは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術形式です。
- F e l i C aは、ソニー株式会社の登録商標です。
-  はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- 「ナップスター」は、Napster,LLC.の米国内外における登録商標です。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。
Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。



- FlashFX® Pro™は、米国Datalight, Inc.の商標または登録商標です。(U.S.Patent Office 5,860,082/6,260,156)
- PhotoSolid®, FaceSolid®, FrameSolid®, PhotoScouter™, ImageSurf™, StroboPhoto™, TrackSolid™は株式会社モルフォの商標または登録商標です。
- 「地図トーク」は、株式会社ゼンリンデータコム商標です。
- 「AQUOS」、「AQUOSケータイ」、「TOUCH CRUISER」、「サイクロイド」、「Cycloid」、「卓上時計」、「ペールビュー」、「VeilView」、「笑顔フォーカスシャッター」、「振り向きシャッター」、「チェイスフォーカス」、「スマートリサイズズーム」、「ショットデコ」、「お目覚めTV」、「クイック設定」、「クイック壁紙セッティング」、「フォトリモ」、「フォトリモ@ナビ」、「プレゼンアシスト」、「ピクチャテーブル」、「メール返信アシスト辞書」はシャープ株式会社の商標または登録商標です。
- その他の社名および商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

その他

- 本製品はMPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づき、下記に該当するお客様による個人的で且つ非営利目的に基づく使用がライセンス許諾されています。これ以外の使用については、ライセンス許諾されておられません。
 - MPEG-4ビデオ規格準拠のビデオ(以下「MPEG-4ビデオ」と記載します)を符号化すること。
 - 個人的で且つ営利活動に従事していないお客様が符号化したMPEG-4ビデオを復号すること。
 - ライセンス許諾を受けているプロバイタから取得したMPEG-4ビデオを復号すること。
 その他の用途で使用する場合など詳細については、米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。
- 本製品はMPEG-4 Systems Patent Portfolio Licenseに基づき、MPEG-4システム規格準拠の符号化についてライセンス許諾されています。ただし、下記に該当する場合は追加のライセンスの取得およびロイヤリティの支払いが必要となります。
 - タイトルベースで課金する物理媒体に符号化データを記録または複製すること。

- 永久記録および/または使用のために、符号化データにタイトルベースで課金してエンドユーザに配信すること。追加のライセンスについては、米国法人MPEG LA, LLCより許諾を受けることができます。詳細については、米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。

- 本製品は、AVCポートフォリオライセンスに基づき、お客様が個人的に、且つ非商業的な使用のために(i)AVC規格準拠のビデオ(以下「AVCビデオ」と記載します)を符号化するライセンス、および/または(i i)AVCビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化されたAVCビデオ、および/またはAVCビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイターから入手したAVCビデオに限り)を復号するライセンスが許諾されています。その他の使用については、黙示的にも一切のライセンス許諾がされておられません。さらに詳しい情報については、MPEG LA,LLCから入手できる可能性があります。

HTTP://WWW.MPEGLA.COMをご参照ください。

- 本製品は、VC-1 Patent Portfolio Licenseに基づき、お客様が個人的に、且つ非商業的な使用のために(i)VC-1規格準拠のビデオ(以下「VC-1ビデオ」と記載します)を符号化するライセンス、および/または(i i)VC-1ビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化されたVC-1ビデオ、および/またはVC-1ビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイターから入手したVC-1ビデオに限り)を復号するライセンスが許諾されています。その他の使用については、黙示的にも一切のライセンス許諾がされておられません。さらに詳しい情報については、MPEG LA,LLCから入手できる可能性があります。

HTTP://WWW.MPEGLA.COMをご参照ください。

- 本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Flash® Lite™および Adobe Reader® LE テクノロジーを搭載しています。

Adobe Flash Lite Copyright © 2003-2008 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
 Adobe Reader LE Copyright © 1993-2007 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.



Adobe, Adobe Reader, Flash, およびFlash Lite はAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。

- 本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- 本製品はジェスチャーテックの技術を搭載しております。
Copyright © 2006-2009, GestureTek, Inc. All Rights Reserved.
- 本製品のBluetoothソフトウェア・スタックは、株式会社東芝が開発し、著作権を有するToshiba Embedded Bluetooth Stack for Symbianを搭載しております。
- コンテンツ所有者は、WMDRM(Windows Media digital rights management)技術によって著作権を含む知的財産を保護しています。本製品は、WMDRMソフトウェアを使用してWMDRM保護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を保護できない場合、保護コンテンツを再生またはコピーするために必要なソフトウェアのWMDRM機能を無効にするよう、コンテンツ所有者はMicrosoftに要求することができます。無効にすることで保護コンテンツ以外のコンテンツが影響を受けることはありません。保護コンテンツを利用するためにライセンスをダウンロードする場合、Microsoftがライセンスに無効化リストを含める場合がありますのであらかじめご了承ください。コンテンツ所有者はコンテンツへのアクセスに際し、WMDRMのアップグレードを要求することがあります。アップグレードを拒否した場合、アップグレードを必要とするコンテンツへのアクセスはできません。
- 「CP8 PATENT」
- 本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。
 - Windows Vistaは、Windows Vista®(Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate)の略です。
 - Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
 - Windows 2000は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating systemの略です。
- 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。

- 本製品内蔵のネット辞典ではBSDライセンスを使用しています。
Copyright © 2002,2003, Stefan Haustein, Oberhausen, Rhld., Germany
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 <ORGANIZATION> 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, INDIRECT, 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.