

付録／困ったときには

メニュー一覧.....	404
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式).....	422
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(2タッチ方式).....	423
絵文字一覧.....	423
マルチアクセスの組み合わせ.....	425
マルチアシスタント(マルチタスク)の組み合わせ.....	426
FOMA端末から利用できるサービス.....	428
オプション・関連機器のご紹介.....	429
外部機器との連携.....	429

困ったときには

故障かな?と思ったら、まずチェック.....	430
こんな表示が出たら.....	432
保証とアフターサービス.....	444
ソフトウェアを更新する.....	<ソフトウェア更新> 447
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> 452
主な仕様.....	455
FOMA端末の保存・登録・保護件数.....	459
携帯電話機の比吸収率(SAR).....	460
輸出管理規制.....	462
知的財産権.....	463

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.117)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、各機能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 | ■ 初期設定: 8 |
| ■ 表示・ランプ・省電力: 2 | ■ Data box: 91 |
| ■ 一般設定: 3 | ■ LifeKit: 92 |
| ■ NWサービス: 4 | ■ Media tool: 93 |
| ■ その他のNWサービス: 5 | ■ MUSIC: 94 |
| ■ 通話・通信機能設定: 6 | ■ Osaifu-Keitai: 95 |
| ■ セキュリティ: 7 | ■ 1 Seg: 96 |

- 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。
- FOMA端末の本体色によって、お買い上げ時に設定されているきせかえツールが異なります。

■ i モードメニュー

i-mode		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
① i Menu	—	P.154

i-mode		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
② Bookmark	[Bookmark]フォルダ	P.161
③ 画面メモ	—	P.163
④ ラストURL	—	P.156
⑤ Internet		
① URL履歴	—	P.160
② URL入力	http://	P.160
⑥ i チャネル		
① i チャネル一覧起動	—	P.173
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.173
② サブ画面	OFF☆	P.174
③ i チャネル初期化	—	P.174
⑦ メッセージR/F		
① メッセージR	—	P.147
② メッセージF	—	P.147
⑧ i モード問い合わせ		
⑨ i モード設定		
① 接続先選択	i モード*(FOMAカード)☆	P.167
② ログイン情報登録	—	P.159
③ 画像表示設定	ON☆	P.168
④ 文字サイズ設定	標準☆	P.156
⑤ 証明書設定	すべて有効※☆	P.168

※ 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、FOMAカードに保存されている証明書もすべて有効になります。

i-mode		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑨ i モード設定		
⑥ i モーション自動再生設定	する☆	P.172
⑦ 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.169 P.170
⑧ 端末情報データ利用設定	利用する☆	P.168
⑨ 効果音設定	音量 5 ☆	P.157
⑩ i モード設定リセット	-	P.168
☒ 機能別ロック	OFF ☆	P.168
⑩ フルブラウザ		
① ホーム	-	P.176
② Bookmark	[Bookmark] フォルダ	P.176
③ ラストURL	-	P.176
④ Internet		
① URL履歴	-	P.176
② URL入力	http://	P.176
⑤ フルブラウザ設定		
① ホーム設定	http://www.google.co.jp ☆	P.180
② Cookie設定	有効 ☆	P.180
③ Cookie削除	-	P.181
④ Script設定	有効 ☆	P.181
⑤ 表示モード設定	PCモード ☆	P.181
⑥ 画像表示設定	ON ☆	P.181
⑦ ウィンドウオープンガード設定	無効 ☆	P.181
⑧ Referer設定	送信する ☆	P.181

i-mode		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑩ フルブラウザ		
⑤ フルブラウザ設定		
⑨ 自動レイアウト表示	ON ☆	P.182
⑩ 自動通信設定	毎回確認 ☆	P.182
☒ 効果音設定	ON ☆	P.182
☒ 端末情報データ利用設定	利用する ☆	P.182
① アクセス設定	OFF ☆	P.182
② フルブラウザ設定リセット	-	P.182

■ i アプリメニュー

i-appli		
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.245
② i アプリ音量設定	音量 5 ☆	P.246
③ ソフト情報表示設定	OFF ☆	P.245
④ 自動起動設定	OFF ☆	P.258
⑤ i アプリ使用データ	-	P.263
⑥ エラー表示	-	P.262
⑦ トレース表示	-	P.262
⑧ 電池マーク表示設定	OFF ☆	P.247
⑨ 省電力設定	OFF ☆	P.247
⑩ 機能別ロック	OFF ☆	P.263

■ メールメニュー

Mail		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①受信BOX	「Welcome*デコメアニメ 台詞」、「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.135
②新規メール作成	—	P.122
③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.135
④未送信BOX		
⑤新規デコメアニメ作成	—	P.126
⑥WEBメール	—	P.152
⑦新規SMS作成	—	P.150
⑧iモード問い合わせ	—	P.132
⑨SMS問い合わせ	—	P.151
⑩メール選択受信		
①メール選択受信	—	P.132
②メール選択受信設定	OFF★	P.143
⑪テンプレート		
①デコメテンプレート	—	P.127
②デコメアニメテンプレート	—	P.126

Mail		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①メール設定		
①クイック返信メール設定	—	P.144
②添付ファイル受信設定	すべて受信する★	P.144
③メロディ自動再生	自動再生する★	P.144
④文字サイズ設定	表示画面・文字入力画面:標 準★	P.142
⑤受信・自動送信表示	通知優先★	P.145
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.143
⑦メッセージ自動表示設定	メッセージR優先★	P.146
⑧メール選択受信設定	OFF★	P.143
⑨メールメンバー設定	メンバー1～メンバー10	P.143
⑩署名登録	ON★	P.143
⑪メールテロップ設定	お知らせのみ★	P.131
⑫SMS設定		
①SMSセンター設定	—	P.151
②SMS送達通知設定	要求しない★	P.151
③SMS有効期間設定	—	P.152
④SMS本文入力設定	—	P.152
⑬エリアメール設定		
①受信設定	ON★	P.149
②受信登録	—	P.149
③ブザー鳴動時間	10秒★	P.150
⑭メール設定確認	—	P.145
⑮メール設定リセット	—	P.145
⑯機能別ロック	OFF★	P.145
⑰シークレット送受信 設定	OFF★	P.145

■ 設定メニュー

- お買い上げ時欄は本体色「Ice White」、「Sky Blue」、「Berry Pink」、「Lime Green」の設定内容を記載しています。本体色「Cherry Blossom」、「Metal Silver」、「Universal Black」、「Wood Brown」の場合に設定内容が異なる項目は《 》で記載しています。
- 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.95)が、[HiTechSports]、[NeoClassic]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。

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①音・パイプ・マナー		
①音量選択		
①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.85
②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.85
③ボタン/待受iモーション音	音量5★	P.86
④充電開始音	音量5★	P.86
⑤充電完了音	音量5★	P.86
⑥タイマー音	音量5★	P.86
⑦GPS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.85

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①音・パイプ・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.84
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.84
③シャッター音	標準音★	P.85
④タイマー音	T1(標準音)/鳴動時間:15秒★	P.85
⑤GPS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.85
③パイプレータ設定		
①着信パイプレータ	OFF★	P.87
②メール着信パイプレータ	OFF★	P.87
③GPSパイプレータ	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.87

Settings		
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.89
②サイレントマナーモード	—	P.89
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/待受iモード音・電池残量警告音:OFF★ 着信音・メール着信音:サイレント★	P.89
⑤イヤホン切替設定	イヤホン+スピーカー★	P.88
⑥着信鳴動時間設定		
①メール鳴動時間設定	ON/3秒★	P.88
②GPS鳴動時間設定	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:ON/5秒★	P.88
⑦呼出動作開始時間設定	OFF★	P.114
⑧保留・応答保留音		
①応答保留音	応答保留音1★	P.62
②保留音	保留メロディ1★	P.62
⑨音再生設定(メロディ)		
①ステレオ効果設定(イヤホン)	ステレオ/3DサウンドON★	P.86
②イコライザ設定	ノーマル★	P.87

Settings		
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	待受画面1《待受画面2》※ ¹	P.90
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《待受時計2》※ ¹ 表示位置設定:下★	P.91
③カレンダー表示設定	OFF★	P.90
④待受メモ表示設定	OFF★	P.91
⑤サブ)相手表示設定	ON★	P.91
⑥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《グラフィカル待受時計2》)※ ¹	P.91
②文字表示設定		
①フォント(書体)設定	AXISフォント★	P.100
②文字サイズ設定		
①一括設定	標準★	P.101
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.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 Ice White用の設定になります。

Settings		
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		
①きせかえツール	HiTechSports《NeoClassic》※1	P.95
②発信画面設定	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《電話発信2》※1 音声電話着信画面・テレビ電話着信画面:電話着信1《電話着信2》※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.92
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《メール送信2》※1 メール受信画面設定:メール受信1《メール受信2》※1 メール受信完了画面:メール受信結果1《メール受信結果2》※1	P.92
④サブメニュー画像設定	メニュー枠1(上)ノ(下)《メニュー枠2(上)ノ(下)》※1	P.97
⑤ダイヤル画像設定	ダイヤル画像1★	P.97
⑥お知らせウィンドウアニメ	お知らせアニメ1《お知らせアニメ2》※1	P.97

Settings		
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		
⑦電波/電池/時計マーク	電波マーク:電波マーク1《電波マーク2》※1 電池マーク:電池残量1《電池残量2》※1 時計マーク:時計表示1《時計表示2》※1	P.97
⑧カラーテーマ設定	HiTechSports《NeoClassic》※1	P.97
⑨サブ)各種画面設定	着信受信画面1《着信受信画面2》※1	P.92
④ランプ設定		
①着信ランプ		
①音声電話	ランプ色設定:アクア★ ランプパターン設定:エキサイト★	P.99
②テレビ電話	ランプ色設定:アクア★ ランプパターン設定:フェード★	P.99
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.99
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.99

※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 Ice White用の設定になります。

Settings		
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		
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.99
④通話中ランプ	OFF★	P.99
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.99
⑥ICカードランプ	ON★	P.99
⑦開閉連動ランプ	ON(ランプ色設定:アクア、ランプパターン設定:フェード)★	P.99
⑧GPSランプ	現在地確認・現在地通知・位置提供/許可・位置提供/毎回確認:スカイ★	P.99
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)・インターネットムービープレイヤー:ダイナミック★ カメラ:ノーマル★ データBOX(マイピクチャ):シャープネス★ ワンセグ/データBOX(ワンセグ):ジャンル連動★ i アプリ:ゲーム★	P.100
②シーン別制御	ON★	P.100

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②表示・ランプ・省電力		
⑥照明・省電力設定※ ²		
①通常モード(明るさ自動)	—	P.93
②通常モード(明るさ固定)	—	P.93
③Ecoモード(省電力)	—	P.93
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.93
②画面表示時間設定	1分★	P.94
③明るさ調整	自動★	P.94
④ボタン照明設定	点灯★	P.95
⑦ベールビュー設定		
①マナーモード連動	OFF★	P.102
②パターン設定	猫★	P.102
⑧メニュー優先設定	カスタムメニュー★	P.32

※² 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。

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
③ 一般設定		
① 確認		
① 所有者情報	画像転送設定: する	P.354
② メモリ確認	—	P.327
③ 電池残量確認	—	P.42
④ 設定状況確認	—	P.340
② 文字入力設定		
① ユーザ辞書	—	P.367
② ダウンロード辞書	辞書登録なし	P.368
③ 定型文編集	—	P.366
④ 変換学習クリア	—	P.368
③ 自動電源ON/OFF		
① 自動電源ON	OFF☆	P.341
② 自動電源OFF	OFF☆	P.342
③ アラーム連動電源ON	OFF☆	P.341
④ 日時設定	自動時刻時差補正: ON☆	P.44
⑤ Bilingual	日本語	P.102
⑥ USBモード設定	通信モード☆	P.323
⑦ スキャン機能		
① パターンデータ更新	—	P.453
② 自動更新設定	—	P.453
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.452
④ バージョン表示	—	P.454
⑧ 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.447
⑨ 設定リセット	—	P.117

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④ NWサービス		
① 留守番電話		
① メッセージ問合せ	—	P.373
② 留守番メッセージ再生	—	P.373
③ 留守番電話サービス開始	—	P.373
④ 留守番呼出時間設定	—	P.373
⑤ 留守番サービス停止	—	P.373
⑥ 留守番設定確認	—	P.373
⑦ 留守番サービス設定	—	P.373
⑧ 件数お知らせ設定	件数増加鳴動設定: ON☆	P.373
⑨ 着信通知	—	P.373
② キャッチホン		
① キャッチホンサービス開始	—	P.374
② キャッチホンサービス停止	—	P.374
③ キャッチホンサービス設定確認	—	P.374
③ 転送でんわ		
① 転送サービス開始	—	P.376
② 転送サービス停止	—	P.376
③ 転送先変更	—	P.376
④ 転送先通話中時設定	—	P.376
⑤ 転送サービス設定確認	—	P.376

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④NWサービス		
④迷惑電話ストップ		
①迷惑電話着信拒否登録	—	P.377
②電話番号指定拒否登録	—	P.377
③迷惑電話全登録削除	—	P.377
④迷惑電話1登録削除	—	P.377
⑤拒否登録件数確認	—	P.377
⑤発信者番号通知		
①設定確認	—	P.46
②発信者番号通知設定	—	P.46
⑥番号通知お願いサービス		
①番号通知サービス開始	—	P.377
②番号通知サービス停止	—	P.377
③サービス設定確認	—	P.377
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:アフォーム+待受け、自 動リセット:OFF)	P.355
⑧2in1設定		
①モード切替	デュアルモード☆	P.382
②電話帳2in1設定	—	P.382
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12☆	P.382
②Bモード待受画面	待受画面13☆	P.382

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④NWサービス		
⑧2in1設定		
④発信番号設定		
①発信番号表示設定	識別表示あり☆	P.382
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.383
⑤2in1機能OFF	—	P.383
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.383
②着信回避設定確認	—	P.383
③モード切替連動設定	OFF☆	P.383
④着信回避設定(海外)	—	P.383
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.380
②通話中着信設定停止	—	P.380
③通話中着信設定確認	—	P.380
②通話中着信動作選択	通常着信☆	P.379

Settings		
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		
① 遠隔操作設定		
① 遠隔操作開始	—	P.380
② 遠隔操作停止	—	P.380
③ 遠隔操作設定確認	—	P.380
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.378
② デュアルネットワーク状態確認	—	P.378
③ 英語ガイドンス		
① ガイドンス設定	—	P.378
② ガイドンス設定確認	—	P.378
④ サービスダイヤル		
① ドコモ故障問合せ	—	P.379
② ドコモ総合案内・受付	—	P.379
③ 海外紛失・盗難等	—	P.379
④ 海外故障	—	P.379
⑤ 追加サービス		
① USSD登録	—	P.386
② 応答メッセージ登録	—	P.386
⑥ マルチナンバー		
① 通常発信番号設定	—	P.381
② 通常発信番号設定確認	—	P.381
③ 電話番号設定	—	P.381
⑦ 着もじ		
① メッセージ作成	—	P.53
② メッセージ表示設定	番号通知ありのみ☆	P.53

Settings		
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		
⑧ ローミングガイドンス設定		
① ローミングガイドンス開始	—	P.394
② ローミングガイドンス停止	—	P.394
③ ローミングガイドンス確認	—	P.394
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.59
② 再接続機能	アラームなし☆	P.58
③ 通話品質アラーム	アラームなし☆	P.88
② イヤホンスイッチ発信設定	OFF☆	P.359
③ 着信時設定		
① エニーキーアンサー	ON☆	P.61
② オート着信設定	オート着信なし☆	P.360
③ メロディコール設定	—	P.87

Settings		
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		
①音声自動再発信	OFF★	P.71
②送信画像設定	代替画像設定:キャラ(女性) ^{※3} ★ 応答保留画像設定・保留画像設定:テレビ電話代替★	P.69
③テレビ電話画面設定	相手大・自分小★	P.70
④子画面表示位置	左上★	P.70
⑤送信画質設定	標準★	P.69
⑥テレビ電話切替機能通知	—	P.71
⑦テレビ電話ハンズフリー設定	ON★	P.70
⑧バケット通信中着信設定	テレビ電話優先★	P.72
⑤伝言メモ設定		
①伝言メモ設定	OFF★	P.64
②伝言応答時間	13秒★	P.65
③応答メッセージ	応答メッセージ1★	P.65
④テレビ電話時応答画像	テレビ電話代替★	P.65
⑥クローズ動作設定	終話★	P.61
⑦セルフモード	OFF★	P.108

※3 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.117)を行った場合は[テレビ電話代替]に設定されます。

Settings		
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.58
②サブアドレス設定	ON★	P.58
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.57
②国際プレフィックス設定	WORLD CALL 009130-010★	P.57
③国番号設定	22ヶ国の国番号登録あり	P.57
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.393
②オペレータ名表示設定	表示あり★	P.394
③留守番電話(海外)	—	P.395
④転送でんわ(海外)	—	P.395
⑤速隔操作設定(海外)	—	P.395
⑥番号通知お願い(海外)	—	P.395
⑦ローミングガイドンス(海外)	—	P.395
⑧ローミング時着信規制	—	P.395
⑤在圏状態表示	—	P.393

Settings		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑦セキュリティ		
①シークレットモード	OFF★	P.112
②FOMAカード(UIM)設定		
①PIN1コード入力設定	—	P.105
②PIN1コード変更	—	P.106
③PIN2コード変更	—	P.106
③着信拒否/許可設定		
①電話帳指定着信許可	OFF★	P.113
②電話帳指定着信拒否	OFF★	P.113
③電話帳登録外	許可★	P.115
④非通知設定	許可★	P.114
⑤公衆電話	許可★	P.114
⑥通知不可能	許可★	P.114
④発信履歴表示		
①発信履歴表示	ON★	P.112
②リダイヤル表示	ON★	P.112
⑤メール履歴表示		
①メール送信履歴表示	ON★	P.112
②メール受信履歴表示	ON★	P.112
⑥ロック設定		
①オールロック	解除	P.107
②ダイヤル発信制限	OFF★	P.110
③機能別ロック	OFF★	P.109
④IC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.268

Settings		
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		
⑤まとめて簡単ロック設定	すべてロック★	P.111
⑥まとめて自動ロック	OFF★	P.111
⑦端末暗証番号変更	0000	P.105
⑧データ一括削除		
①ユーザデータ削除	—	P.118
②シークレットデータ削除	—	P.119
⑨初期設定	—	P.44

■ LifeKitメニュー

LifeKit		
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	—	P.201
②赤外線受信		
①受信	—	P.331
②全件受信	—	P.332
③microSD管理		
①microSDデータ参照	—	P.322
②バックアップ/復元	—	P.320
③インポート	—	P.324
④管理情報の更新	—	P.324
⑤フォーマット	—	P.322
⑥USBモード設定	通信モード★	P.323
④名刺リーダー	AFモード:接写	P.204
⑤テキストメモ	—	P.357

LifeKit		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑤スケジュール	表示(表示切替:通常表示) 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.345
⑦タイマー・アラーム		
①タイマー	3分	P.342
②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.343
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.219
⑧電卓	税率:5%	P.357
⑨電話帳お預かりサービス	電話帳内画像送信:OFF☆	P.115
⑩GPSメニュー		
①現在地確認	—	P.278
②対応iアプリ	—	P.279
③位置履歴	—	P.291

LifeKit		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑩GPSメニュー		
④現在地確認設定	GPSボタン設定:指定iアプリを起動☆ 測位モード設定:標準モード☆	P.279
⑤現在地通知/設定	測位モード設定:標準モード☆	P.289
⑥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.286

■おサイフケータイメニュー

Osaifu-Keitai		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①ICカード一覧	—	P.267
②DCMX	—	P.255
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(効果音設定:音量5)☆	P.271
④ICカードロック設定		
①電源ON時ICロック設定	OFF☆	P.268
②電源OFF時ICロック設定	電源ON時設定に従う☆	P.268
⑤設定		
①ICカードからトルカ取得	ON☆	P.275
②放送トルカ取得設定	ON☆	P.275
③トルカ重複チェック	ON☆	P.275
④トルカ自動読取チェック	ON☆	P.275

Osaifu-Keitai		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
⑤設定		
⑤トルカ自動表示	ON☆	P.275
⑥トルカ効果音設定	音量5☆	P.275
⑥ICオーナー確認	—	P.268
⑦ICオーナー変更	—	P.268
⑧iモードで探す	—	P.154

■ ワンセグメニュー

1 Seg		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①ワンセグ視聴	表示設定(表示モード切替(縦):映像+データ放送☆、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設定(イヤホン):ジャンル連動☆ 録画終了時間(録画時のみ):制限なし データ放送(画像表示設定:ON、効果音鳴動設定:ON、放送トルカ取得設定:ON)☆ 番組表起動:Gガイド番組表リモコン 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、ビデオ録画先設定:自動(microSD優先)☆、予約録画時画面表示:ON☆、オートエリア切替:ON☆)	P.211
②番組表	Gガイド番組表リモコン☆	P.216

1 Seg		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
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.218
④予約録画履歴	—	P.221
⑤テレピンク	—	P.222
⑥チャンネル設定	—	P.210
⑦ワンセグ設定		
①ビデオ録画先設定	自動(microSD優先)☆	P.223
②放送用保存領域消去	—	P.223
③画像表示設定	ON☆	P.224
④効果音鳴動設定	ON☆	P.224
⑤放送トルカ取得設定	ON☆	P.224
⑥ワンセグ設定確認	—	P.224
⑦確認表示設定リセット	—	P.224
⑧ワンセグ設定リセット	—	P.224

■ カメラメニュー

Camera		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
① 静止画撮影	全画面モード切替:OFF 撮影メニュー(ピクチャーライト:OFF、AFモード:標準(人物優先)、画質:NORMAL、明るさ調整:±0、連続撮影:OFF、シーン別撮影:オート、エフェクト撮影:OFF、フレーム撮影:OFF、ホワイトバランス:オート、セルフタイマー:OFF)★ サイズ選択(メインカメラ:「待受:480×854」、サブカメラ:「QCF:176×144」)★ カメラ設定(カメラ切替:メインカメラ、手ぶれ補正:オート、自動保存モード:OFF、カメラ設定保持:ON)★ 本体⇔microSD切替:本体★	P.191
② 動画撮影	撮影メニュー(ピクチャーライト:OFF、AFモード:標準、画質:SUPER FINE、共通再生モード:OFF、明るさ調整:±0、ファイルサイズ制限:メール用(長)、映像・音声切替:映像+音声、エフェクト撮影:OFF、シーン別撮影:オート、ホワイトバランス:オート、セルフタイマー:OFF)★ サイズ選択:「QVGA:320×240」★ カメラ設定(カメラ切替:メインカメラ、手ぶれ補正:ON、ノイズキャンセラ:ON、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)★ 本体⇔microSD切替:本体★	P.193
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.203
④ バーコードリーダー	AFモード切替:接写	P.201
⑤ 名刺リーダー	AFモード:接写	P.204
⑥ カメラルーペ	全画面モード切替:ON 撮影メニュー(AFモード:接写) サイズ選択:「待受:480×854」	P.205
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.206

■ 電話帳メニュー

Phonebook		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
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.78

■ データBOXメニュー

Data 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)★ 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:5分割/詳細、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)★ <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(バックライト点灯時間:照明設定に従う、音量設定:音量5)★ <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★	P.299

Data box		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
②ミュージック	着うたフル®の音楽データ一覧画面 表示設定(表示切替:12分割、ソート:日付順(新→旧))★ <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設定(イヤホン):ノーマル★	P.236
③Music&Video チャンネル	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)> 再生設定(リピート:OFF、マナー再生設定:OFF)★ Dolby設定(イヤホン):ノーマル★ <Music&Videoチャンネルプレーヤー(動画番組)> 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)★ Dolby設定(イヤホン):ノーマル★	P.231
④i モーション	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) 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 モーション設定(バックライト点灯時間:照明設定に従う、音量設定:音量5)★ 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 モーション設定(表示切替:12分割、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、レジューム再生設定:ON)★	P.305

Data box		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
④i モーション	<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設定(イヤホン):ノーマル★ i モーション設定(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、送り幅指定:大まか(高速)、起動時画面モード設定:通常再生)★	P.305
⑤ワンセグ	ビデオ一覧画面 ワンセグデータ設定(表示切替:12分割、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★、マーク表示設定(横):常時表示★、アプリーケーション領域(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設定(イヤホン):ジャンル連動★ 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.309
⑥メロディ	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) 音量設定:音量5★ メロディー一覧画面 メロディ設定(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.312

Data box		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
㊦ぎせかえツール	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) ぎせかえツール一覧画面 ぎせかえツール設定(表示切替:12分割、ソート:日付順(新→旧))★ ぎせかえツール内データー一覧画面 音量設定:音量5★ 待受iモーション設定:拡大★	P.95
㊧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) マチキャラ一覧画面 マチキャラ設定:ON(シロイルカ)※4★ マチキャラ表示設定(表示切替:12分割、ソート:日付順(新→旧))★	P.96
㊨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) 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(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)★ <キャラ電プレイヤー> バックライト点灯時間:照明設定に従う★ 画面サイズ切替:拡大★	P.311

※4 マチキャラの[シロイルカ]を削除したあとで、設定リセット(☞P.117)を行った場合は[OFF]に設定されます。

■メディアツールメニュー

Media tool		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①マンガ・ブックリーダー	フォルダー一覧画面 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.335

Media tool		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①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)★ 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.335
②ボイスレコーダー	ノイズキャンセラ:ON★ セルフタイマー:OFF レコーダー設定保持:ON★	P.334
③音声/伝言メモ	-	P.355
④クイック検索	内蔵辞書登録:明鏡モバイル国語辞典★ インターネットURL登録: http://www.google.co.jp/ ★	P.352

■MUSICメニュー

MUSIC		
機能メニュー	お買い上げ時	ページ
①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.236
②Music&Videoチャンネル	データBOXのMusic&Videoチャンネル参照	P.226

■その他の機能

機能メニュー	お買い上げ時	ページ
受話音量調節	音量5★	P.61 P.86

機能メニュー	お買い上げ時	ページ
テレビ電話	送信画像切替:キャラ(女性) 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:OFF	P.68 P.70
マナーモード	OFF(ONにした場合、通常マナーモード)☆	P.89
おまかせロック	解除	P.107
サイドボタン 操作無効	解除☆	P.111
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、電卓、マンガ・ブックリーダー、地図ア プリア、スケジュール、アラーム、Bookmark☆	P.351
ワンタッチキー 登録	登録なし☆	P.351
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)☆	P.362

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.79
	リダイヤル	P.51
	着信履歴	P.51
	音声/伝言メモ	P.355
	電話帳の登録	P.75
	自分の電話番号	P.354

機能メニュー		ページ	
メール	メールの作成	P.122	
	メールの受信	P.132	
	受信メール	P.135	
	送信メール	P.135	
	未送信メール	P.135	
	WEBメール	P.152	
iモード	i Menu	P.154	
	Bookmark表示	P.161	
	画面メモの表示	P.162	
	ラストURL	P.156	
カメラ	写真を撮る	P.191	
	写真を見る	P.299	
	映像を撮る	P.193	
	映像を見る	P.305	
	バーコードリーダー	P.201	
設定	着信音量	P.85	
	着信音	P.84	
	メール着信音量	P.85	
	メール着信音	P.84	
	待受画面の設定	P.90	
	通話時間/料金	P.355	
	留守番電話	P.373	
	便利機能	ボイスレコーダー	P.334
		スケジュール	P.345
電卓		P.357	
マンガ・ブックリーダー		P.335	
アラーム		P.343	
	テキストメモ	P.357	

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式)

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

■ 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
			A 大文字	a 小文字	
①	あいうえあ あいうえあ	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 a b c 2	a b c ABC 2	2
③	さしすせそ	サシスセソ 3	DEF d e f 3	d e f DEF 3	3
④	たちつとつ	タチツテトツ 4	GHI g h i 4	g h i GHI 4	4
⑤	なにぬねの	ナニヌネノ 5	JKL j k l 5	j k l JKL 5	5
⑥	はひふへほ	ハヒフヘホ 6	MNO m n o 6	m n o MNO 6	6
⑦	まみむめも	マミムメモ 7	PQRS p q r s 7	p q r s PQRS 7	7
⑧	やゆよやゆよ	ヤユヨヤユヨ 8	TUV t u v 8	t u v TUV 8	8
⑨	らりるれろ	ラリルレロ 9	WXYZ w x y z 9	w x y z WXYZ 9	9
⑩	わをんわ —	ワヲンッ —0	0		0
⑩~⑩ (1秒以上)	※1				0~9
ⓧ	*・大小切替 ↓ ※2		大小切替 ↓ ※2		↓ ※2
ⓧ	、。?!・:;(スペース)		、。?!' - & () ¥ ;(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
		A 大文字	a 小文字	
①	アウイオアウイオ1	. / @ - : ~ _ 1		1
②	かきくけこ2	ABCabc2	abcABC2	2
③	さしすせそ3	DEFdef3	defDEF3	3
④	たちつとつ4	GHIghi4	ghiGHI4	4
⑤	なにぬねの5	JKLjkl5	klJKL5	5
⑥	はひふへほ6	MNOmno6	mnoMNO6	6
⑦	まみむめも7	PQRSpars7	parsPQRS7	7
⑧	やゆよやゆよ8	TUVtuv8	tuvTUV8	8
⑨	らりるれろ9	WXYZwxyz9	wxyzWXYZ9	9
⑩	ワヲン0	0		0
⑩~⑩ (1秒以上)	※1			※3
ⓧ	*・大小切替 ↓ ※2		大小切替 ↓ ※2	*
ⓧ	、。?!・:;(スペース)		、。?!' - & () ¥ ;(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修正できます。

※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	ず	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	ア	イ	ウ	エ	オ	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	ノ	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	ウ	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。
- □ 部分は、小文字モードのとき小文字で入力できます。文字入力後、(※) を押すたびに、大文字⇄小文字と切り替わります。濁点・半濁点が付く文字のときは、小文字 ▶ 濁点・半濁点 ▶ 大文字の順に切り替わります。
 - 空欄はスペースを示します。
 - 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[(※)、(♥)]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	🐣	ー	👉
しつれん、はーと、はあと	💔	かあ、げっそり、さび	👩	べんざん	👤	ー	♂
はーと、はあと	💓	やじるし、くつど	👉	さかな	🐟	おーけー	OK
かあ、にこ	😊	やじるし、ばつど	👉	うま	👍	えぬじー	NG
かあ、おか	😭	でんわ	📞	ぶた	🐷	め	GO
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	👶	<ー	👉
かあ、ひらひら	😄	らびれたー	👩	おんせん	👩	ちよき、びい	👩
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、ないず	👩
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、おか	😡	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	ZZZ	しんかんせん	👩
かあ、ういんく	👩	かみなり	⚡	びつくり	!	くろま	👩
かあ、にこ、うれい	👩	うづまき、たいふう	🌀	びつくり	!?	くろま	👩
かあ、がまん、かなしい	😡	きり	🌧	びつくり	!!	ばす	👩
ねこ	🐱	こさめ	👩	しょうげき、いらい	👩	ふね	👩
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	😓	よつと、りそーと	👩

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
くりすます	🎄	め	🍷	きんえん	👋	おひつじ	♋
いえ	🏠	もみじ	★	かめら	📷	おうし	♉
びる	📅	さくら	🌸	かばん	👜	ふたご	♊
ゆうびんきょく	📬	おにぎり、あむすび	🍱	ほん	📖	かに	♋
びょういん	🏥	けーき	🏠	りほん	📖	しし	♉
ぎんこう	🏦	らーめん、どんぶり	🍜	びれぜんと	🏠	おとめ	♊
ぎんこう、えーていへい	ATM	ばん、しょくばん	🍽	ばーすでー	🚉	てんびん	♊
ほてる	🏨	びていっく	📐	てれび	📺	さそり	♏
ごんびに	👓	はさみ、びょういん	✂	げーむ	🎮	いて	♈
がそりん、すたんど	GS	からあけ	🔑	しーでいー	🎧	やぎ	♏
ちゅうしゃじょう	P	えいが	🎬	べる、ちゃべる	👉	みずがめ	♋
がっこう	🏫	ゆうえんち	🎫	どあ	📄	うお	♊
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	👤	えんぴつ	🖋	みかづき、つき	☾
れすとらん	🍴	ちけつと	📄	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	📄
びーる、さけ	🍺	びるみ	🍷	おちゃ、ゆのみ	🍵	あいあびり	📄
とつくり、さけ	🍷	てにす	👤	うでどけい、とけい	🕒	あいあびり	📄
わいん、さけ	🍷	さつがー	🏠	くつ	👞	どこも	📄
はんばーがー	🚪	すきー	🏠	ていーしゃつ、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、けしょう	👉	ふりー、わりょう	📄
ちゅーりっぷ、はな	🍷	すのぼ	🏠	じーんず、じーぼん、すぼん	👖	あいでいー	📄
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)	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
くりあ	CL	まるあーる、しょうひょう	Ⓜ	なな、しち	7	やじるし、さゆう	↔
おしめがね、るーへ、さーち	🕒	きけん、けいこく	⚠	はち	8	やじるし、じょうげ	↕
にゅー	NEW	きんし	禁	きゅー、く	9	かちんこ	📄
はた	📄	あき、くうしつ、くうせき、くうしや	窓	ぜろ	0	みくろ	📄
ふりーだいやる	88	ごうかく	合	はーと、はあと	♥	べん	📄
しゃーぶだいやる	井	まんしつ、まんせき、まんしや	満	すべーど	♠	ひとかげ	📄
もばきゅー	©	いち	1	だいや	♦	いす	📄
くりっぷ	📄	に	2	くらーばー、くらび	♣	よる、つき	📄
こびーらいと	©	さん	3	やじるし、みぎうえ	↗	すーん	SON
ていへい、とれーどまーく、しょうひょう	TM	よん、し	4	やじるし、みぎした	↘	おん	ON!
まるひ	秘	ご	5	やじるし、ひだりうえ	↖	えんど	end
りさいくる	🔄	ろく	6	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	○	○	○	○	○	○	○	×	×※2	○	○
テレビ電話中	×	×※2	×	×※2	×	×	×	×	○	×	×	×	×※2	×	×
iモード中	○	○	△※3	△※4	×	○	○	○	○	×	×	×	×※5	○	○
iアプリ通信中	△※6	△※6	△※6	△※4	×	△※6	○	△※6	○	×	×	×	×※5	△※6	×
データ通信中(パケット)	○	○	×	×※5	×	×	×	×	○	×	×	×	×※5	×	○
データ通信中(64K)	×	×※2	×	×※2	×	×	×	×	○	×	×	×	×※2	×	×
ワンセグ視聴中	○	○	×	△※7	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×

○：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。

×

△：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.374)。

※2 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。

※3 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。

※4 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.72)。

※5 着信履歴には記憶されます。

※6 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。

※7 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	マルチアシスタント画面/履歴から電話する	メール/メールを読む	ダイヤル入力/音声電話発信	テレビ電話発信	スケジュール/スケジュールを見る	電卓	テキストメモ	電話帳を開く	電話帳	マネーモード設定/照明・省電力設定	トルカ	GPS	フルブラウザ/Bookmark	フルブラウザ/iモードのBookmark	iモード	データBOX(リスト画面)	ワンセグメニュー	iアプリ/ICカード一覧/DCMX	ミュージックプレイヤー	iチャネル	マンガ・ブックリーダー	Music&Videoチャネル	クイック検索/クイック検索をする
現在操作中の機能																							
カスタムメニュー、基本メニュー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
iアプリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	○	×	×	×	×	×	×	○
ワンセグ視聴	○	○	○	×	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○
電話帳	○	○	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
テキストメモ	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
電卓	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
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※、マチキャラ、キャラ電	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×	○
ビデオプレイヤー	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×	×	×	○	○	×	○
ミュージックプレイヤー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×	○
音声電話	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	○	○	○	○
マンガ・ブックリーダー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○

呼び出し可能な機能	マルチアシスタント画面／履歴から電話する	メール／メールを読む	ダイヤル入力／音声電話発信	テレビ電話発信	スケジュール／スケジュールを見る	電卓	テキストメモ	電話帳を開く	電話帳	マネーモード設定／照明・省電力設定	トルカ	GPS	フルブラウザBookmark	フルブラウザ／iモードのBookmark	iモード	データBOX(リスト画面)	ワンセグメニュー	iアプリ／iCカード一覧／DCMX	ミュージックプレイヤー	iチャネル	マンガ・ブックリーダー	Music&Videoチャンネル	クイック検索／クイック検索をする
現在操作中の機能																							
トルカ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○
フルブラウザ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○	×	○	○	○
メール・メール作成	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
GPS	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Music&Videoチャンネル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	○	○	×	○
データ通信(パケット)	○	×	○	×	×	×	×	○	○	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×	×	○	×
iCカード一覧/DCMX	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	×	×	×	×	○	×	×	×	×	×	○
iモード/iチャネル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	×	○	×	○	○	○
クイック検索	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○：呼び出し可能な機能です。

×：呼び出し不可能な機能です。グレー表示されます。

※ i モーションプレイヤー、メロディプレイ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。

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11月現在)。
- 番号案内(104)をご利用の際には、案内料100円(税込105円)に加えて通話料がかかります。目や上肢などの不自由な方には、無料でご案内をしております。詳しくは、一般電話から116番(NTT営業窓口)までお問い合わせください(2009年11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はご利用になれます)。

- 本FOMA端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、118番、119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 SH21
- リアカバー SH27
- 卓上ホルダ SH23
- 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
- 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S 01
- 骨伝導レシーバマイク 01※3
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01※4 / 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.39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 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、サイドボタン操作無効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い求めいただけます(☎P.314)。

対応機器などについては、<http://k-tai.sharp.co.jp/support/d/sh-02a/>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.233)。
- ※ 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、以下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いただき、必要な場合にはソフトウェア更新をしてください(☞P.447)。

症状	説明	ページ
動作しない	● FOMA端末の電源が切れていませんか？	P.43
	● 電池切れになっていませんか？	P.43
	● 電池パックが正しく取り付けられていますか？	P.38
電源が切れる	● FOMAカードのIC部が汚れていませんか？	P.34
	● 電池パックの接続端子面やFOMA端末の電池パックとの接続端子(充電端子)が汚れていませんか？	P.38

症状	説明	ページ
充電ができない	● 電池パックが正しく取り付けられていますか？	P.38
	● FOMA端末、電池温度が高くなっていませんか？	P.39
	● 充電端子は汚れていませんか？ 端子部を綿棒などで清掃してください。	—
	● ACアダプタのコネクタがFOMA端末の外部接続端子や卓上ホルダの接続端子にしっかりと差し込まれていますか？	P.40 P.41
	● 卓上ホルダにFOMA端末が正しくセットされていますか？	P.41
ボタン操作ができない	● FOMA端末の電源が切れていませんか？	P.43
	● オールロックやサイドボタン操作無効が設定されていませんか？	P.107 P.111
ツータッチダイヤルで電話がかげられない	● 電話帳の機能別ロックが設定されていませんか？	P.109
	● オールロックが設定されていませんか？	P.107
ダイヤルボタンで電話がかげられない	● ダイヤル発信制限が設定されていませんか？	P.110
	● オールロックが設定されていませんか？	P.107
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.145

症状	説明	ページ
着信音が鳴らない	● 着信音量が[サイレント]に設定されていませんか？	P.85
	● 留守番電話サービスを利用し、呼出時間を[0秒]に設定していませんか？	P.373
	● 公共モード(ドライブモード)に設定していませんか？	P.62
	● マナーモードに設定していませんか？	P.89
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.78
	● 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.84
	● 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。	-
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.78
	● 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.99
	● 複数のメールを受信した場合は、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。	-

症状	説明	ページ
[サービス未契約です]と表示される	● iモードをご利用になるにはお申し込みが必要です。	-
	● iモードを途中から契約された場合は、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。	P.43
画面表示が消えた	● FOMA端末の電源が切れていませんか？	P.43
	● 電池切れになっていませんか？	P.43
	● 省電力モードになっていませんか？	P.94
	● 自動電源OFFを設定していませんか？	P.342
画面が白っぽく見えたり、模様などが映り込んで見える	● ベールビューが設定されていませんか？	P.102
	● ICカードロック、おまかせロックが設定されていませんか？	P.107
ICカード (FeliCa機能) が使えない	● 電池切れになっていませんか？	P.268
	● 電池が切れた直後でもマークの面を外部機器の読み取り部にかざしてICカード機能をご利用いただくことができる場合もありますが、電池パックを長時間利用しなかったり、電池切れの警告音が鳴ったあとで充電せずに放置したときはご利用いただけなくなることがあります。	P.43
データ転送が行われない	● USB HUBを使用していませんか？USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。	-
ワンセグ視聴できない	● 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.208
	● チャンネル設定をしていますか？	P.210
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。	-



症状	説明	ページ
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.289
	● 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.286
	● 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.288

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。

[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を選んで実行しようとしたときに表示されます。 P.36
- ソフト一覧からi アプリを起動しようとしたときに表示されます。
- 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ときに表示されます。 P.36


[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.35

[ICカード内データがいっぱいのため、ダウンロードできません。いづ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、IC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、IC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 アプリを○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ときに、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.259


[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 アプリを継続するときは[はい]を選択します。通信を行わずに i アプリを継続するときは[いいえ]を選択します。i アプリを終了するときは[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？]と表示されたときに[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 アプリを継続するときは[はい]を選択します。通信を行わずに i アプリを継続するときは[いいえ]を選択します。i アプリを終了するときは[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ときに、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場合に表示されます。 P.171

[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ときに、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場合に表示されます。☞P.171

[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ときに、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場合に表示されます。☞P.171

[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ときに、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場合に表示されます。☞P.171

[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.314

[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チャンネル未契約です]

[Music&Videoチャンネル未契約です 番組を削除しました]

- Music&Videoチャンネルのサービスをご契約されておりません。Music&Videoチャンネルをご利用になるにはお申し込みが必要です。☞P.226

[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ときに、電源を入れると表示されます。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.106

[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ときに、電源を入れたりFOMAカードに関係した操作をしようとしたときに表示されます。ドコモショップ窓口までお問い合わせください。☞P.105

[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ときに表示されます。☞P.152

[SSL通信が切断されました]

- SSL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ときに表示されます。再び接続し直してください。☞P.156

[SSL通信が無効です]

- SSL通信の認証中にエラーが発生してSSL通信が切断されたときに表示されます。☞P.156

[SSL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ときに表示されます。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.168
- ソフトウェアの更新時、SSL証明書が有効に設定されていないときに表示されます。証明書設定でCA証明書 1～13のすべてを有効にしてください。☞P.168

[SSL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ときに表示されます。FOMA端末の日時設定を行ってください。☞P.44

[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.161

[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) ○○@△△△.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ときや、コピーできないデータがあるときにFOMAカードにコピーしようとする时表示されます。[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-02A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は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】

- 縦表示中に表示モード切替(縦)が[データ放送]の場合に静止画録画しようとしたときに表示されます。P.217

【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ときに表示されます。P.335

【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ときに表示されます。P.335

【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ときに表示されます。P.335

【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.149

【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.154

【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ときに表示されます。P.107

【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件未満、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.67

【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ときに表示されます。[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.381

【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？】

- 画面メモを保存するメモリの空き容量がないときに表示されます。[はい]を選択して上書きする画面メモを選択すると、保存確認の画面に進みます。

【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.109

【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.156
- 送信される「携帯電話／FOMAカード(UIM)の製造番号」は、IP(情報
サービス提供者)がお客様を識別し、お客様にカスタマイズした情報を
提供したり、IP(情報サービス提供者)の提供するコンテンツが、お客様
の携帯電話で使用できるかどうかを判定するために用いられます。

【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 通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、テレビ電話発信や
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と
きに表示されます。
[圏外]が表示されるまで移動して操作をしてください。
☞P.28

【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表示されます。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.268

【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
あるときに表示されます。
- 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
があるときに表示されます。
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.35

【この機能は利用できません】

- 2in1のモードを[Bモード]に設定しているときに、電話帳から
i モードメールを作成しようとしたときに表示されます。☞P.381

【このサイトとのSSL通信は無効です】

- 書換えられたSSL証明書を受信したときに表示されます。このサイ
トやインターネットホームページとはSSL通信できません。
☞P.156

【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ときに表示
されます。
安全性を確認できないことを承知のうえで接続するときは、[はい]
を選択します。接続しないときには、[いいえ]を選択します。
☞P.156

【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サーバ証明書を受信したときに
表示されます。
安全性を確認できないことを承知のうえで接続するときは、[はい]
を選択します。接続しないときには、[いいえ]を選択します。☞P.156

【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ときに表示され
ます。安全性を確認できないことを承知のうえで接続するときは、
[はい]を選択します。接続しないときには、[いいえ]を選択します。
日時設定を行ってください。☞P.156

【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サーバ証明書を受信したときに表示
されます。安全性を確認できないことを承知のうえで接続するとき
は、[はい]を選択します。接続しないときには、[いいえ]を選択しま
す。☞P.156

【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。[圏外]が表示される
ところまで移動してご利用ください。☞P.212

【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ときに表示されます。

【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ときに表示されます。☞P.298

【このデータは再生できません】

- microSDカード内のうた・ホーダイを再生しようとしたときに、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場合に表示されます。

【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ときに表示されます。
- FOMA端末(本体)のうた・ホーダイを再生しようとしたときに、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場合に表示されます。

【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ときに、日付・時刻が正しく設定されていない場合に表示されます。

【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ときに、日付・時刻が正しく設定されていない場合に表示されます。

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

- [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ときに、日付・時刻が正しく設定されていない場合に表示されます。☞P.227、P.237

【この番組は録画禁止です】

- 番組が録画禁止のときに表示されます。

【コピー規定回数を超えたファイルがあります。コピーすると、本体側ファイルは削除されます。コピーしますか?】

- ビデオファイルをmicroSDカードにコピーする場合、コピー規定回数を超えたビデオファイルがあるときに表示されます。[はい]を選択するとビデオファイルがmicroSDカードに移動します。☞P.318

【これ以上ウィンドウを開けません】

- 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、新ウィンドウで開くことができないときに表示されます。

【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.148

【これ以上録音できません】

- 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.67

[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.154
- 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?]

- 再生期限が切れたらた・ホータイの更新時に、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.237

[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ときに、ファイルサイズが不明な場合に表示されます。☞P.171

[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ときに表示されます。☞P.171、P.227、P.237

[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ときに表示されます。☞P.171、P.227、P.237

[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ときに表示されます。☞P.171、P.227、P.237

[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ときに、microSDカードの空き容量が64Kバイト以下の場合に表示されます。☞P.232

[(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]

- 再生期限が切れたらた・ホータイの更新に失敗したときに表示されます。☞P.237

[最大サイズを超えたので中断しました]

- サイトやインターネットホームページで受信したデータが1ページの最大サイズを超えたため、受信を中断し、ダウンロードしたところまでのデータを表示します。☞P.154、P.160
- 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ときに表示されます。[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。編集し直すときは、[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。

[(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]

- 再生期限が切れたらた・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ときに表示されます。☞P.237

[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.161

[サイトが移動しました。移動先に接続しますか?]

- 再生期限が切れたらた・ホータイの更新時に、サイトが移動したためURLが変更されているときに表示されます。[はい]を選択すると移動先に接続されます。☞P.237

[(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・ホーダイの更新時に、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ときに表示されます。もう一度接続をお試しください。☞P.237

[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.154

[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。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。☞P.128

[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]のときに、シークレットデータをつタッチダイヤルで発信しようとしたときに表示されます。☞P.76、P.112

[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・ホーダイを再生しようとしたときに表示されます。☞P.237

[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.259

[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.259
- 2in1のモードを[Bモード]に設定しているときに、メール運動型 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.381

[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.154

[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ときや、放送電波圏外のため受信できないときに表示されます。

[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.123

[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ときに表示されます。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 표시됩니다。積算料金リセットを実行すると規制が解除されます。☎P.356

[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.260
- 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 표시됩니다。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.260

[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ときに表示されます。[はい]を選択すると、もう一度やり直すことができます。☎P.330

[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。電波の強い場所に移動してから i モードのサービスをご利用ください。☎P.28
- 電波が強く[電]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ときに表示されます。
 - i モード設定の接続先選択で接続先を正しく設定し直してください。☎P.167
- 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.154

[設定時間内に接続できませんでした]

- i モードセンターが混み合っています。しばらくたってから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。

[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ときに表示されます。☎P.108

[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ときに表示されます。

[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合っています]が合わせて表示されるときは、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ときは、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。

[そ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.261

[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ときは、ダイヤル発信制限を解除してください。☎P.110

[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.261

[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ときに表示されます。

[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ときに表示されます。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.450、P.451

[ただいまカメラを利用できません]

- 高温下に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したときに表示されます。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とき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端末を開いたときに表示される場合があります。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.154

[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ときに表示されます。正しい端末暗証番号を入力してください。☞P.104

[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ときに表示されます。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.109
- 端末暗証番号の入力が必要な機能を利用しようとしたときに表示されます。

[中断しました]

- 赤外線通信を中止する操作をしたときに表示されます。☞P.330

[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ときに表示されます。☞P.232
- WMAファイルのデータベースが破損しているときに表示されます。

[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、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.447

[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
 - 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.67

[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.39、P.43




[電池残量が少ないため、これ以上録画できません]

- 電池残量が少なくなると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.39

[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[]、[]のときに表示されます。[]になるように充電してください。☎P.39

[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.128

[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.114


[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表示されます。[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・ホータイは再生できなくなります。

[入力値が正しくありません]

- 受信メールの振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.143
- 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.149

[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ときに表示されます。
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すでに送信されています)。


[認証タイプに未対応です(401)]

- 認証できないときに表示されます。
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ときに表示されます。[はい]を選択すると、もう一度やり直すことができます。☎P.330

[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]を選択したとき、またはを押したときに表示されます。

[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ときに表示されます。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ときは、FOMA端末およびご契約されたご本人であるかどうかを確認できるもの(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.104

[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)で認証できないときに表示されます。

[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.324

[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と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.322

[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。[■]が表示されるころまで移動してご利用ください。☎P.212

[放送トルカ保存できませんでした]

- 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ときに表示されます。

[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カード(UIM)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を受信できないときに表示されます。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.131、P.151)、保護解除(☎P.140)、不要な i モードメール/SMSの削除(☎P.140)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500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.130、P.140

[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ときに表示されます。

[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(xxx)]**

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

[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1000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ときに表示されます。

[メモリがいっぱいです。これ以上登録できません]

- データのコピー中に転送先の最大登録(保存)件数を越えたときに表示されます。すでに登録(保存)されているデータの中で、不要なものを削除したあと、コピーされなかったデータのコピーをやり直してください。

[メモリが少なくなっています]

- FOMA端末(本体)のメモリの空き容量が少なくなっているときに、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ため、現在の設定のまま撮影した画像を保存するには、すでに保存されている別のファイルを削除して空き容量を増やす必要があります。

[メモリが不足しているが保存可能件数を越えました。上書きしますか?]

- データを保存するときにメモリの空き容量がない、または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.328

[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.75、P.204
- メモリ不足が発生したため、カメラを起動できない場合に表示されます。

[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]のときに、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としたときに表示されず。P.76
- 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ときに表示されます。P.113
- 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ときに表示されます。P.382

[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。頻繁に表示されるときは、一度電源を入れ直してください。

[メモリ不足です。フルブラウザを終了します]

- フルブラウザでインターネットホームページを表示中にメモリが不足したときに表示されます。この場合は、「確認」を選択してください。開いていたすべての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ときに表示されます。

[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ったときに表示されます。

[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ときに表示されます。

[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.223

【容量が不十分です。他の画面メモを上書きしますか？】

- 保存する画面メモの容量が選択した画面メモよりも大きいときに表示されます。[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]に設定しているときに読み取り機で自動読取機能を利用しようとしたときに表示されます。[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.275

【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、待受画面や着信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.326
- 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.322、P.327

【録音処理に失敗しました】

- microSDカードの空き容量が少ないとき、または400件を超えて録音しようとしたときに表示され、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.334

【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ときに表示されます。

【録画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。

【“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(ケータイデータお預かりサービス)(お申し込みが必要な有料サービス)をご利用いただくことにより、電話帳などのデータをお預かりセンターに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.402)とFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 01/02(別売)またはFOMA USB接続ケーブル(別売)をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された内容をパソコンに転送・保管していただくことができます。

アフターサービスについて

■ 調子が悪い場合は

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

それでも調子が良くないときは、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先にご連絡のうえ、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年間を基本としております。ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理ができない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経過したあとも、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。

■ お願い

- FOMA端末および付属品の改造はおやめください。

■ 火災・けが・故障の原因となります。

- 改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を元の状態に戻すことをご承知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、ご注意ください。

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。

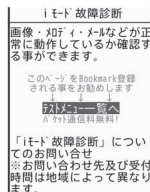
- FOMA端末の下記の箇所に、磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど、磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。
 - 使用箇所：スピーカ、受話口部
- FOMA端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によって修理できないことがあります。

■ メモリダイアル(電話帳機能)およびダウンロード情報などについて

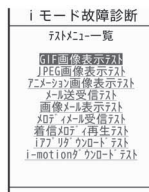
- お客様ご自身でFOMA端末などに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。情報内容の変化、消失に関し、当社は何らの義務を負わないものとし、一切の責任を負いかねます。
 - FOMA端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末を代替品と交換することにより修理に代えさせていただきます場合があります。本FOMA端末はFOMA端末にダウンロードされた画像・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(一部移し替えて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て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。 サイト接続用
- FOMA端末の機種によりテスト項目は異なります。 QRコード
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の際は、サイト内の注意事項をよくお読みになり、テストを行ってください。
- i モード故障診断サイトへの接続およびメール送信テストを行う際に、お客様のFOMA端末固有の情報(機種名やメールアドレスなど)が自動的にサーバ(i モード故障診断サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を i モード故障診断以外の目的には利用いたしません。
- ご確認の結果、故障と思われる場合は、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」までお問い合わせください。



ソフトウェアを更新する

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端末を操作する上で重要な部分であるソフトウェアを更新することで、FOMA端末の機能・操作性を向上させることができます。

※ ソフトウェア更新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 モード設定の接続先選択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。
- 以下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
 - 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通信を行います。SSL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.168)。
- 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。

- i モードセンターに i モードメールやメッセージR/Fが保管されると[☑]/[☑]/[☑]が表示されますが、ソフトウェア更新の再起動時に消えます。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だき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。

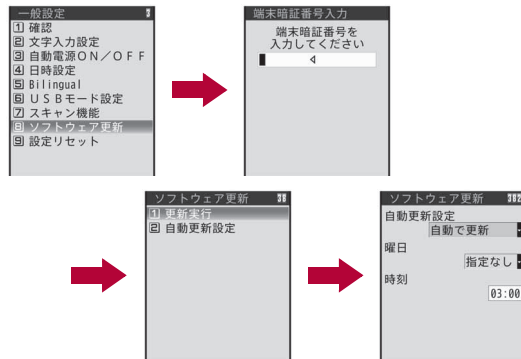
お買い上げ時は、自動更新設定が[自動で更新]、曜日が[指定なし]、時刻が[03:00]に設定されています。

書換え可能な状態になるとストックアイコン[🔄](ソフトウェア更新必要あり)が表示され、書換え時刻の確認を行い、書換え時刻の変更や今すぐ書換えするかを選択できます。

ストックアイコン[🔄](ソフトウェア更新必要あり)が表示された状態で書換え時刻になると、自動で書換えが行われ、ストックアイコン[🔄](ソフトウェア更新必要あり)は消去されます。

■ 自動更新日時の設定

1 カスタムメニューで[Settings] ▶ [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] ▶ ● ▶ [いいえ]

3 [曜日]欄を選ぶ ▶ ● ▶ 曜日を選ぶ ▶ ● ▶ [指定なし]

4 [時刻]欄を選ぶ ▶ ● ▶ 時刻を入力 ▶ ● ▶ [03:00]

- 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)が表示されます。
- [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.449

■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●▶ストックアイコン[●](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。
- ・ストックアイコンは、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

■ストックアイコンから起動する

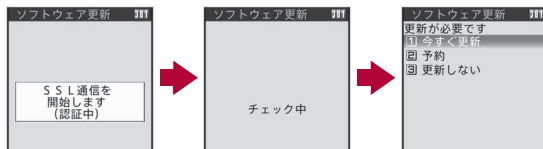
1 待受画面で●▶ストックアイコン[●](ソフトウェア更新確認必要)を選ぶ▶●▶[はい]

- ・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.450「すぐにソフトウェアを更新する」の操作 1へ
 - ◆ [予約] ▶ P.451「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[Settings] ▶ [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のチェックを開始します。
- 以降の操作についてはP.449「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

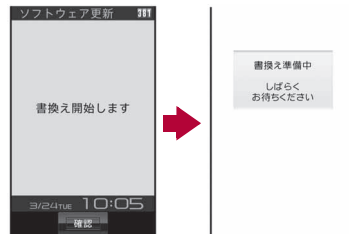
- [今すぐ更新]を選択して約5秒経過すると、自動的にダウンロードを開始します。
- ダウンロードを開始すると、あとはメニューなどを選択しなくても、自動的にソフトウェア更新が実行されます。
- ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードしたデータは削除されます。



- 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開始

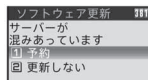
- 更新中は、すべてのボタン操作が無効となります。更新を中止したり、電話を受けることもできません。
- 更新が終了すると、約5秒後に電源が切れ、すぐに電源が入ります。

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

[サーバー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.451)。



■ ソフトウェア更新終了後の表示について

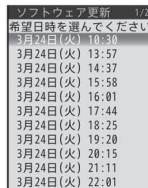
待受画面にストックアイコン[○] (ソフトウェア更新完了)または[●] (ソフトウェア更新説明あり)が表示されたら、●を押します。正常に完了しなかったときは、端末暗証番号を入力すると、その旨のメッセージが表示されます。●を押して、更新をし直してください。

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]

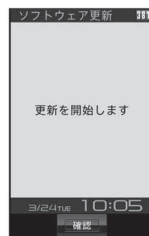
- 予約候補選択画面が表示されます。
- 日時は、サーバの時刻に合わせて表示されます。



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]、[△:空わずか]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



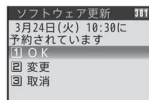
1 [更新を開始します]が表示▶●

- [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.118)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[Settings] ▶ [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.451)
- 予約の取り消し: [取消] ▶ [はい]

■ ソフトウェアの更新を終了する

各画面で「いいえ」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。[いいえ]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。

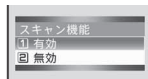
スキャン機能を設定する<スキャン機能設定>

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[Settings] ▶ [一般設定] ▶ [スキャン機能] ▶ [スキャン機能設定] ▶ [スキャン機能]



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 (P.454)。

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[Settings] ▶ [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。●を押して、そのままご利用ください。

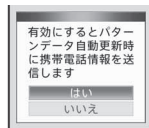
3 パターンデータ更新が完了したら○

- 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[Settings] ▶ [一般設定] ▶ [スキャン機能] ▶ [自動更新設定] ▶ [有効]



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	<p>スキャン機能 正常に動作できない場合があります</p> <p>確認 問題要素名一覧</p>	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	<p>スキャン機能 正常に動作できない場合があります 動作を中止しますか?</p> <p>はい いいえ 問題要素名一覧</p>	[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	<p>スキャン機能 正常に動作できない場合があります があるため終了します</p> <p>確認 問題要素名一覧</p>	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	<p>スキャン機能 正常に動作できない場合があります データを削除しますか?</p> <p>はい いいえ 問題要素名一覧</p>	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	<p>スキャン機能 正常に動作できないため データを削除します</p> <p>確認 問題要素名一覧</p>	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[Settings] ▶ [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-02A	
サイズ	高さ 約108mm×幅 約49mm×厚さ 約13.9mm(最厚部:約17.2mm)(折りたたみ時)	
質量	約107g(電池パック装着時)	
連続通話時間※1※2	FOMA/3G	音声電話時:約220分 テレビ電話時:約120分
連続待受時間※2※3	FOMA/3G	移動時:約400時間※4 静止時:約570時間※5
ワンセグ視聴時間	約230分	
充電時間	ACアダプタ:約120分 DCアダプタ:約120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:カラー有機EL 65,536色
	サイズ	メインディスプレイ:約3.0inch 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:CMOS※6 サブカメラ:CMOS※6
	サイズ	メインカメラ:1/3.2inch サブカメラ:1/11.0inch

カメラ部	有効画素数	メインカメラ:約520万画素 サブカメラ:約11万画素
	記録画素数(最大時)	メインカメラ:約490万画素 サブカメラ:約8万画素
	ズーム(デジタル)	メインカメラ:最大約21.9倍 サブカメラ:最大約4.0倍
記録部	静止画記録枚数	約780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940分※9
		WMAファイル(バックグラウンド再生対応):約1030分※10
		Music&Videoチャンネル(音声)(バックグラウンド再生対応):約700分 Music&Videoチャンネル(動画):約400分
保存容量	着うた®	約98M/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、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 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ドット) / 画質: NORMAL / 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、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、ビデオ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。

■ 電池パック

品名	電池パック SH21
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	770 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.195

■ 静止画の撮影枚数

FOMA端末（本体）

	ECONOMY	NORMAL	SUPER FINE
5 M: 1920×2560	約240枚	約120枚	約60枚
3 M: 1536×2048	約240枚	約150枚	約80枚
フルHD: 1080×1920	約400枚	約240枚	約150枚
UXGA: 1200×1600	約400枚	約240枚	約150枚
1.2M: 960×1280	約700枚	約350枚	約210枚
待受: 480×854	約1500枚	約1000枚	約530枚
VGA: 480×640	約1500枚	約1400枚	約1000枚
QVGA: 240×320	約1500枚	約1500枚	約1000枚
QCIF: 176×144	約1500枚	約1500枚	約1500枚
パノラマ: 1280×320	—	—	約300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。

64MバイトのmicroSDカード

	ECONOMY	NORMAL	SUPER FINE
5 M: 1920×2560	約140枚	約70枚	約35枚
3 M: 1536×2048	約140枚	約90枚	約45枚
フルHD: 1080×1920	約230枚	約140枚	約90枚
UXGA: 1200×1600	約230枚	約140枚	約90枚

	ECONOMY	NORMAL	SUPER FINE
1.2M:960×1280	約410枚	約200枚	約120枚
待受:480×854	約930枚	約620枚	約310枚
VGA:480×640	約1200枚	約750枚	約530枚
QVGA:240×320	約1800枚	約1200枚	約530枚
QCIF:176×144	約3700枚	約1800枚	約1200枚
パノラマ:1280×320	—	—	約180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

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
VGA: 640× 480	メール 用(長)	映像+音声	—	—	—	約10秒
		映像のみ	—	—	—	約10秒
		音声のみ	約21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318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21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318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21分			

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
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318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21分			

FOMA端末(本体)の合計撮影時間

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
VGA: 640× 480	メール 用(長)	映像+音声	—	—	—	約481秒
		映像のみ	—	—	—	約481秒
		音声のみ	約1048分			
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530分			
	メール 用(長)	映像+音声	—	—	—	約32分
		映像のみ	—	—	—	約33分
		音声のみ	約1048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530分			
	メール 用(長)	映像+音声	約442分	約258分	約93分	約63分
		映像のみ	約579分	約300分	約103分	約68分
		音声のみ	約1048分			

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
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530分			
	メール 用(長)	映像+音声	約511分	約347分	約172分	—
		映像のみ	約704分	約428分	約206分	—
		音声のみ	約1048分			

● 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、削除した場合の合計撮影時間です。

64MバイトのmicroSDカードの1回あたりの連続撮影時間

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
VGA: 640× 480	メール 用(長)	映像+音声	—	—	—	約10秒
		映像のみ	—	—	—	約10秒
		音声のみ	約21分			
	制限 なし	映像+音声	—	—	—	約321秒
		映像のみ	—	—	—	約324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318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21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				

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
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318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21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				
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318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21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

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
VGA: 640× 480	メール 用(長)	映像+音声	—	—	—	約318秒
		映像のみ	—	—	—	約321秒
		音声のみ	約613分			
	制限 なし	映像+音声	—	—	—	約321秒
		映像のみ	—	—	—	約324秒
		音声のみ	約615分			

			ECONOMY	NORMAL	FINE	SUPER FINE
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611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613分			
制限 なし	映像+音声	-	-	-	約20分	
	映像のみ	-	-	-	約20分	
	音声のみ	約615分				
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611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613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615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611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613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615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	300	-
	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	1000※ ⁴ ※ ⁵ ※ ⁶	1000
		ユーザフォルダ	20
	送信メール	500※ ⁴ ※ ⁵	500
		ユーザフォルダ	20
未送信メール		500※ ⁵	500
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		100	-
	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		10※ ⁸	-
i アプリ		100※ ⁵	-
	メール連動型 i アプリ	5※ ⁶	-
画像		1500※ 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	—
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.152)。
- ※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.327)。
- ※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-02Aの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

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

すべての機種携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機SH-02AのSARの値は0.754W/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/sys/ele/index.htm>

社団法人電波産業会のホームページ

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

ドコモのホームページ

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

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 0.850 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-02A 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 0.785 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.956 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/ea/fccid/> after searching on FCC ID APYHRO00085.

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

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」、「mova」、「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」、「着メーション」、「iメーションメール」、「iアプリ」、「iアプリDX」、「iメーション」、「iモード」、「iチャネル」、「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」、「sigmarion」、「メッセージ」、「マルチナンバー」、「おまかせロック」、「電話帳お預かりサービス」、「ケータイデータお預かりサービス」、「着もじ」、「i Cお引っこしサービス」、「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」、「docomo STYLE series」、「i-mode」ロゴ、「FOMA」ロゴ、「i-appli」ロゴ、「i C」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。© 1998-2008 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 ©1996-2008 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®、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。
- 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ーブの登録商標です。
- microSDHCロゴは商標です。



- Powered by JBlend™ Copyright 2002-2008 Aplix Corporation. All rights reserved.
JBlendおよびJBlendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。



- 「AXISフォント」は株式会社アクシスの登録商標です。
- 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LC[®]は、シャープ株式会社の登録商標です。
- 平成書体は(財)日本規格協会文字フォント開発普及センターの知的財産で「SH平成明朝」はダイナコムウェア株式会社が使用許諾を受け開発したフォントです。
- 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。
- F e l i C aは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- 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。
- 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登録商標です。
- 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[®]は株式会社モルフォの登録商標です。
- 地図トークは株式会社ゼンリンデータコムの商標です。



- 「ベールビュー」、「VeilView」、「ショットデコ」、「お目覚めTV」、「AQUOS」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ダから取得した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)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ダーから入手したAVCビデオに限ります)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りません。さらに詳しい情報については、MPEG LA,L.L.C.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)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ダーから入手したVC-1ビデオに限ります)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りません。さらに詳しい情報については、MPEG LA,L.L.C.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™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、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.
- 本製品はファイルシステム機能として株式会社京都ソフトウェアリサーチ「Fugue」を搭載しています。



Fugue © 1999-2008 Kyoto Software Research, Inc. All rights reserved.

- ドルビールラボラトリーの実施権に基づき製造されています。
- 下記1件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。
Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations ;

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

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

- 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.