着うたフル[®]やビデオクリップなどを ダウンロードする

LISMO!で再生する楽曲やプレイリストなどは、「最新音楽情報」から ダウンロードできます。

- ミュージックメニュー→[最新音楽情報]
- - →ダウンロードする楽曲/プレイリストを選択→ ■

確認メッセージが表示され、●を押すとダウンロードが実行されます。 ダウンロードした着うたフル[®]/着うたフルプラス[®]/ビデオクリッ プ/プレイリストのデータは、データフォルダの「LISMO |フォルダ内 のサブフォルダに保存されます。

Mmemo

- ◎着うたフル®/着うたフルプラス®/ビデオクリップ/プレイリストをダウ ンロードする場合は、暗証番号が必要となります。
- ◎ ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/着うたフルプラス®/ ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了の データとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータ が保存されていれば、続きからダウンロードできます。

■着うたフル[®]やビデオクリップなどを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存され ている着うたフル®やビデオクリップなどを再生します。

[ミュージックメニュー→[ミュージックライブラリ]

| 2 | 全曲一覧 | 着うたフル [®] /着うたフルプラス [®] /ビデオ クリップをすべて表示します。 |
|---|----------|--|
| | アーティスト一覧 | アーティスト名ごとに表示します。 |
| | アルバム一覧 | アルバムごとに表示します。 |

| プレイリスト一覧 | ▶P.259「プレイリストを再生する」 ▶P.260「プレイリストのメニューを利用する」 ▶P.260「プレイリストを作成する」 ▶P.261「プレイリストを編集する」 |
|----------|---|
| 設定 | ▶P.263「LISMO!を設定する」 |

3 再生したいデータを選択→ ■

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

- 楽曲/ビデオクリップ/リスニング/ビデオ再生中の キー操作について
- ■(II/▶):一時停止/再生
- : 音量調節
- □ (再生リスト)*1:プレイヤー画面を閉じる
- 「フップ(メニュー):メニューを表示
- □:次のデータへ*1、長押しで早送り、次のチャプターへ*2
- □:前のデータへ*1、再生データの頭出し、長押しで巻き戻し、前の チャプターへ**2
- ☑ (楽曲情報)*1*3:「楽曲検索」利用画面を表示
- 1 / 3 : 歌詞カードの前/次ページを表示**^{3*4}
- 2 *2*3: 明るさ設定の切り替え
- 5 : ガイド表示
- 「4] / 「6] *1:ランダムリピート設定の切り替え(楽曲、ビデオクリッ プ再牛中)

リピート設定の切り替え(リスニング再生中)

- #²:時間を指定してジャンプ
- ※2※5※6: 通常再生/全画面再生/全画面拡大再生の切り替え
- ※1 ビデオ再生時は無効です。
- ※2 ビデオ再牛中に有効です。
- ※4 データに歌詞情報が含まれる場合に表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。 ※5 リスニング(画像あり)再生時に有効です。
- ※6 ビデオクリップ再生中に有効です。

Memo

◎耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を 与えることがありますので、ご注意ください。

■再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する

プレイヤー画面/全曲一覧画面/全タイトル一覧画面/ ビデオライブラリ画面→ [77] (メニュー)

| 2 | ランダム! | ノピート | 再生順をランダムにするかどうか、データの繰り返しをするかどうかを設定します。 「ノーマル再生」「全曲リピート」「1曲リピート」「ランダム」「ランダム+リピート」 |
|---|------------|-------------|--|
| | リピート記 | 设定 | 再生中のデータの繰り返しをするかど うかを設定します。 「1タイトルリピート」「リピートOFF」 |
| | チャプター | -表示 | 再生中/選択中のデータのチャプター 一覧を表示します。 |
| | はじめから | 5再生 | 選択中のデータをはじめから再生します。 |
| | 時間指定的 | ブャンプ | 再生中のデータの再生開始時からの時間を指定してジャンプします。 |
| | サウンド 設定 | DBEX設定 | 音響のDBEX効果を設定します。 「ON」「OFF」 |
| | | イコライザ 設定 | 音質効果を設定します。 「OFF」「Pop」「Rock」「Jazz」「Lets」 「Bass」 ・「DBEX設定」が「ON」の場合は、設定 できません。 |

| サウンド サラウンド 設定 | 音響効果を設定します。 「OFF」「Wide」「Hall」 ・「DBEX設定」が「ON」の場合は、設定 できません。 |
|---------------|--|
| 歌詞カード | 再生中の曲の歌詞カードを表示します。 |
| 着うた保存 | ▶P.259「着うた [®] として保存する」 |
| 壁紙保存 | データ内に壁紙用画像が登録されている場合に、壁紙用画像をデータフォルダに保存します。 ・データによっては「壁紙保存」できない場合や、再生中に表示される画像とは異なる場合があります。 |
| サイトリンク | データ内にリンク情報が含まれている 場合にサイトを表示します。 |
| レート変更 | 再生中/選択中のデータに対して、★で 0~5までのレート(評価)を設定しま す。 |
| もっと見る | 選択中のデータに関連するデータを検索します。 |
| 削除 | 再生中(一時停止状態)/選択中のデータを削除します。 |
| 詳細情報 | 再生中/選択中のデータの詳細情報(タイトル、アーティスト名、アルバム名、トラック番号、再生時間など)を表示します。 |
| ソート | 全曲一覧画面/全タイトル一覧画面に表示されるデータをソートします。「保存日時」「タイトル名」「アーティスト名」「アルバム名」「レート」(ミュージックライブラリの全曲一覧画面)「保存日時」「タイトル名」「出演者/作者名」「シリーズ名」(リスニングライブラリの全タイトル一覧画面) |

| 明るさ設定 | ビデオ再生中のディスプレイ照明の輝度を設定します。 「自動調光モード」「明るさ5」〜「明るさ 1」 |
|-------|---|
| 操作ガイド | ガイドを表示します。 |

※メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■着うた®として保存する

データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存できます。

- データに登録された範囲から選択する場合
- 2 範囲を選択→ ■

□ (プレビュー):指定されている範囲を再生 再生中に ■ (保存)を押すと、データを保存できます。

- お好みの範囲を保存する場合
- 2 [ユーザー指定区間]→ 「ブラ」(再生)→保存開始のところで(開始)

「m」(停止/再生):一時停止/再生

- 3 保存終了箇所で (終了)
- 4 779 (保存)

■ (プレビュー):指定されている範囲を再生 再生中に ■ (保存)を押すと、データを保存できます。



- ◎ データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合があります。
- ◎保存した着うた[®]はmicroSDメモリカードへ移動/コピーすることはできません。

■プレイリストを再生する

ミュージックライブラリ(▶P.257) →[プレイリスト一覧]

プレイリスト一覧画面が表示されます。 プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイ リストも一覧に表示されます。(▶P.260「プレイ リストを作成する」)



《プレイリスト一覧 画面》

| 2 | 新規作成 | ▶P.260「プレイリストを作成する」 |
|---|---------|--------------------------------------|
| | トップ20 | 再生回数の多い曲が多い順に20曲まで登録されたプレイリストです。 |
| | トップレート | 再生中にランク付けした5つ星ランクの曲 を集めたプレイリストです。 |
| | 最近聴いた曲 | 最近聴いた曲を聴いた順に20曲まで集め たプレイリストです。 |
| | 最近追加した曲 | 最近追加した順に20曲まで集めたプレイ リストです。 |

雨生したいデータを選択→ ■

■プレイリストのメニューを利用する

プレイリスト一覧画面(▶P.259)で作成/ダウンロード したプレイリストを選択→「ファフ (メニュー)

| 2 | Eメール送信 | プレイリストを添付した送信メール作成画 面を表示します。 |
|---|--------------|---|
| | 赤外線送信 | ▶P.320「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」 |
| | 削除 | 選択したプレイリストを削除します。 |
| | プレイリスト 情報 | プレイリストに含まれる各種情報を表示し ます。 |
| | | 表示された各種情報を編集することができます。(▶P.260「プレイリストを作成する」の操作 |

▋プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されている楽曲からお好みの楽曲を選択して、プレイリストを作成できます。

- プレイリスト一覧画面(▶P.259)→[新規作成] 新規のプレイリストが作成されます。
- 2 作成されたプレイリストを選択→ ^{ブツ} (メニュー)→[プレイリスト情報]

プレイリスト情報が表示されます。

3 変更したい項目を選択→ • (編集)

| 画像 | 画像を設定します。 「データフォルダ」「外部メモリ」 |
|------|-------------------------------------|
| タイトル | タイトルを入力します。 ・全角/半角20文字まで入力できます。 |
| 作成者 | 作成者を入力します。 ・全角/半角64文字まで入力できます。 |
| 作成日 | 作成日を♪で選択します。 |
| コメント | コメントを入力します。 ・全角/半角128文字まで入力できます。 |

4 各項目の編集が終わったら REMS

プレイリスト一覧画面が表示されます。

- **⑤** 作成されたプレイリストを選択→
- 6 (曲追加)
- **7 [全曲一覧]** / **[アーティスト一覧]** / **[アルバム一覧]** 「全曲一覧 | を選択した場合は操作 **□** に進みます。
- **⑨** データを選択→

データが追加されます。

選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みのデータにカーソルを移動して ① (解除)を押すと、選択を解除できます。 [すべて選択]を選択すると一覧に表示されているすべてのデータを選択できます。

Ⅲ ☞ (保存)

編集した内容が保存されます。

◎ 1つのプレイリストには、999曲までのデータを登録できます。

■ プレイリストを編集する

プレイリスト一覧画面(▶P.259)で編集するプレイリストを選択→

プレイリストの登録データー覧画面が表示されます。

- データを追加する場合
- [2] 「アプ (メニュー)→[リストの編集]→[曲の追加] データの一覧の末尾にデータが追加されます。 以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.260)の操作が以降をご参照ください。
- データを並べ替える場合
- [2] [ファッ] (メニュー)→[リストの編集]→[並び替え]
- 3 位置を変更するデータを選択→ →移動先を選択 → (移動)

別のデータを移動する場合は、操作とを繰り返します。

- 4 779 (保存)
- 登録したデータを解除する場合
- 2 登録されているデータを選択→ ブップ (メニュー)→[リストの編集]→[登録解除]
- | 1曲解除 選択したデータの登録を解除します。 | 複数曲解除 | データを選択してデータの登録を解除します。 | 全曲解除 | 登録されているすべてのデータを解除します。

//memo

◎ ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。

■楽曲検索を利用する

「楽曲検索」は、アーティスト名や楽曲名からアーティストや楽曲を検索できるだけでなく、au電話に家や街や車でかかる気になる曲を聴かせたり、歌ったりすることで、アーティスト名や楽曲などの情報が分かる「音楽検索」サービスです。

■ ミュージックメニュー(▶P.256)→ [楽曲検索]

楽曲検索画面が表示されます。



《楽曲検索画面》

■検索方法について

| メニュー | 説明 |
|---------------|--|
| アーティスト・曲名で探す | アーティスト名・楽曲名から楽曲を検索できます。 ・ 入力欄にアーティストのよみがなを直接入力すると候補を自動的に表示します。 ・ 漢字、カタカナ、英数字でアーティスト名を入力して検索する場合や、楽曲名を入力して検索する場合は、『を押してから文字を入力してください。 |
| 音や声で探す | テレビのスピーカーに近づけて本製品に音を聴かせたり、本製品のマイクに向けて歌うことで、楽曲を検索できます。 ・バイブレータが振動した後、本製品のマイク(送話口)を音源に向けて、本製品に音楽を10秒程度聴かせてください。再度バイブレータが振動すると検索を開始します。 |
| 歌詞で探す | 歌詞のサビ部分など、探したい曲のフレーズから楽 曲を検索できます。 |
| キーワードで 探す | 検索キーワードからアルバムや楽曲を検索できます。 |
| 最近チェック した曲 | 今までに行った検索の履歴や、お気に入りに登録し た楽曲を表示できます。 |

■検索結果について

| メニュー | 記明 | IJ |
|------|---|----|
| 購入 | 検索された楽曲の着うた [®] 、着うたフル [®] 、着うたフルプラス [®] 、ビデオクリップ、待ちうた、CD/DVDなど各種コンテンツをダウンロードできるサイトへ案内します。 | |
| 歌詞 | 検索された楽曲の歌詞を見ることがで きます。 | |
| 楽曲情報 | 検索された楽曲のレビュー情報を見る ことができます。 | |
| オススメ | 検索された楽曲のジャンルやアーティ ストなどの要素が似た楽曲を見ること ができます。 | |



《検索結果画面》

Memo

- ◎ 楽曲検索を初めてご利用になる場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、楽曲検索をご利用になれません。

BGM再生する

LISMO!で再生中の楽曲をBGM再生できます。

II LISMO!で再生中に 団アニー

セルフメニューが表示されます。

☑:メニューを表示

■:アプリメニューを表示

- セルフメニューから機能やデータを呼び出す場合
- 2 項目を選択→ ■
- 待受画面に戻る場合
- 2 セルスメニュー → □ (待受)



- BGM再生中は、画面に ∜ が表示されたままとなります。
- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止される場合があります。

■ LISMO!を設定する

- ミュージックライブラリ(▶P.257)/リスニングライブラリ(▶P.264)/ビデオライブラリ(▶P.264)
 - →[設定] —

| 2 | Bluetooth 機器設定 | オーディオ機器を選択します。 ▶P.316「オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く」 ・オーディオ機器を登録していない場合は、登録してから選択します。(▶P.314「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」) |
|---|-------------------|--|
| | オートOFF設定 | 指定した時間が経過すると、自動的に LISMO!を終了します。 「OFF」「15分」「30分」「1時間」「2時間」 「3時間」「4時間」 |
| | 音楽再生情報 送信設定* | 曲の視聴時に、通信を利用してお客様の音 楽再生情報や位置情報を送信します。 |
| | プレイヤー情報 | LISMO!のバージョン情報を表示します。 |
| | | |

※リスニングライブラリ、ビデオライブラリから設定している場合は、表示されません。

LISMO!でリスニングを楽しむ

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存され たデータを再生します。

■ ミュージックメニュー(▶P.256) →[リスニングライブラリ]



《リスニング ライブラリ》

- 全タイトル一覧 保存されているタイトルをすべて表示しま 出演者/作者一覧 出演者/作者別に表示します。 シリーズ一覧 シリーズごとに表示します。 設定 ▶P.263[LISMO!を設定する]
- 3 再生したいデータを選択→ プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。



◎ リスニング再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/リスニン グ/ビデオ再生中のキー操作について I(▶P.257) をご参照ください。

LISMO!でビデオを楽しむ

- 待受画面で
 → [サービス] → [LISMO!]
- ビデオメニューが表示されます。



《ビデオメニュー》

▶P.264「ビデオを再生する」 ビデオライブラリ 最新映像情報 新着ビデオや話題の動画が満載のビデオ ポータルへ接続します。

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存され ているビデオを再生します。

- ビデオメニュー→[ビデオライブラリ]
- 2 再生したいビデオを選択→ プレイヤー画面が表示され、ビデオが再生されます。



- ◎ ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/リスニング/ビ デオ再生中のキー操作について」(▶P.257)をご参照ください。
- ◎ビデオライブラリ画面→「設定」と操作するとビデオの設定ができます。 (▶P.263[LISMO!を設定する])

LISMO!で本を楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにダウンロードして楽しむことができます。

- 待受画面で → [サービス] → [LISMO!]
- ② **を押して「BOOK」タブを選択** ブックメニューが表示されます。

| 3 | ブックライブラリ | ▶P.265「ブックライブラリを表示する」 |
|---|----------|------------------------|
| | 書籍検索 | ▶P.267「電子書籍コンテンツを検索する」 |
| | 最新書籍情報 | 新刊・ランキング情報満載の書籍ポータル |
| | | へ接続します。 |

■ ブックライブラリを表示する

1 ブックメニュー→[ブックライブラリ]

ライブラリ画面が表示されます。 EZニュースEXにご加入のお客様は、EZニュースEXで配信された電子 書籍コンテンツがライブラリ画面に表示されます。

■ライブラリ画面について

ライブラリ画面には電子書籍コンテンツをファイル単位で表示する「ファイル一覧」と、作品単位で表示する「作品一覧」の2つの一覧表示 形式があります。「作品一覧」で作品名を選択するとその作品を構成するファイルの一覧が表示されます。

また、データフォルダの「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダ内コンテンツのみを一覧表示する「プライベートエリア」表示と、「プライベート」フォルダ外コンテンツを一覧表示する「通常エリア」表示の2つのエリア表示形式があります。





《ライブラリ画面(ファイル一覧)》

《ライブラリ画面(作品一覧)》

□ (表示切替)を押すと「ファイル一覧」と「作品一覧」を切り替えることができ、□ を押すと「通常エリア」と「プライベートエリア」を切り替えることができます。





- ◎ ライブラリ画面は、前回の終了時に表示していた一覧表示形式、表示エリアは通常エリアで表示されます。
- ◎ 保存されているコンテンツ数によっては、表示に時間がかかる場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、「作品一覧」で作品名が表示されず、「その他タイトル」に分類される場合があります。
- ◎著作権の設定されていないコンテンツは表示形式、表示エリアにかかわらずライブラリ画面に表示されません。

電子書籍コンテンツを読む

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存され ている電子書籍コンテンツを再生します。読み途中のコンテンツが選 択された場合は読み途中位置から読むことができます。

■ ライブラリ画面(ファイルー覧)で再生したい作品を選択 → 🔳

ライブラリ画面(作品一覧)で再生したい作品を選択→■→■と操作 してもコンテンツを再生できます。

memo

- ◎ コンテンツによっては、電子書籍閲覧用のビューアーアプリのダウンロー ドが必要です。ビューアーアプリのダウンロードには、別途通信料がかかり ます。
- ◎ お買い上げ時には、データフォルダの「LISMO |フォルダ内の「ブック |フォ ルダに電子書籍コンテンツ「知らなきゃ捐!ケータイのマメ知識」などが用 意されています。
- ◎「メモリリセット(M453) |「オールリセット(M455) |を行うと、電子書籍 コンテンツは削除されますが、お買い上げ時にデータフォルダに用意され ていた電子書籍コンテンツは、専用サイトからダウンロードすることがで きます。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■つづき、次話、前話を読むには

次のように操作すると、ライブラリ画面へ戻らず、再生中コンテンツの つづき、前話、次話のコンテンツを読むことができます。コンテンツが 保存されていない場合はコンテンツ提供サイトへ接続します。

| つづきを読む場合 | コンテンツ再生画面 | |
|----------|------------------------|--|
| | →コンテンツの最後まで読む→[つづきを探す] | |
| 次話を読む場合 | コンテンツ再生画面→ 🖪 (次話) | |
| 前話を読む場合 | コンテンツ再生画面→□(前話) | |

#memo

- ◎電子書籍コンテンツ閲覧時の操作や設定については、コンテンツ再生画面 のヘルプをご確認ください。 コンテンツ再生画面で「アッッ (メニュー)→[ヘルプ]と操作すると表示されま
- コンテンツによっては、コンテンツ再生画面からつづき、次話、前話を読む ことができない場合があります。
- ○コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示す る」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい (以降確認しない) |を選択すると、次回から表示されません。
- ○本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提 供元へ送信します。
- ○本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

同じ作品の不足ファイルを探す

コンテンツ提供サイトへ接続して、同じ作品を構成するファイルのう ちお持ちになられていない不足ファイルを探すことができます。

■ ライブラリ画面(作品一覧)で探したい作品を選択→ ■ → □ (もっと読む)

Mmemo

- ◎ コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎ 本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ◎本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

|スクラップブックへお気に入りのページ・コマを |保存する

お気に入りの電子書籍コンテンツのページ/コマをスクラップブック へ保存できます。

コンテンツ再生画面(▶P.266)→ ブラ (メニュー)→[スクラップ]

Mmemo

- ◎最大30件保存することができます。ただし、スクラップ保存する画像のデータサイズによって30件保存できない場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、スクラップブックへの保存が禁止されている場合があります。

■スクラップブックを見る

ライブラリ画面→ □ (メニュー)→[スクラップブック]
 スクラップブックへ保存されているページ・コマが一覧表示されます。
 で拡大表示を行います。



- ◎スクラップブックで画像を選択し「m」(メニュー)→[データフォルダに保存]と操作すると、スクラップブックの画像をデータフォルダへ保存することができます。
- ◎画像によってはデータフォルダへの保存が禁止されている場合があります。

■ 電子書籍コンテンツを検索する

- **Ⅲ** ブックメニュー(▶P.265)→[書籍検索]
- フリーワードを入力して検索する場合
- 2 キーワードの入力欄を選択→ → キーワードを入力 → → [Q]
- 3 目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。
- ■ランキング情報から検索する場合
- [ランキング]→目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。
- ジャンルで検索する場合
- ② [ジャンル]→目的のジャンルを選択→ ■→目的の詳細ジャンルを選択→ ■
- **3 目的の作品を選択→ ■** 検索結果が表示されます。

Mmemo

- ◎検索を初めてご利用になる場合や、「サービス利用確認設定」を「表示する」 に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

■検索結果について

検索結果から、電子書籍コンテンツのダウンロード先や、著者のその他 作品の検索、作品詳細ページなどさまざまな情報をご覧いただけます。

| みんなの評価 | サイト上で投稿されたこの作品の評価を表 |
|------------|---------------------|
| | 示します。 |
| ケータイで読む | 電子書籍コンテンツの提供サイトへ接続し |
| (電子書籍サイトへ) | ます。 |
| この著者の他の作品を | この著者の他の作品を検索します。 |
| 探す | |
| 作品詳細ページへ | この作品についての詳細情報が記載された |
| | ページへ接続します。 |

au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を見る

| au Media Tunerでできること | 270 |
|-------------------------|-----|
| au Media Tunerをご利用になる前に | 270 |
| TV内蔵アンテナについて | 271 |
| TVメニューを利用する | 272 |
| au Media Tunerの初期設定をする | 272 |
| テレビ(ワンセグ)を見る | 273 |
| データ放送を見る | 275 |
| テレビリンクを利用する | 275 |
| 番組表を見る | 276 |
| テレビ番組を録画する | 277 |
| テレビ番組の画像を保存する | 278 |
| au Media Tunerの設定をする | 279 |
| ブルーレイディスクレコーダーと接続する | 281 |
| | |

au Media Tunerでできること

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)を楽しむことができます。

Mmemo

◎ au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

■ テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

■ データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせする データ放送を見ることができます。

■ テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から 番組を視聴予約することもできます。

■ テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データは、本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されます。静止画データは、本体内のデータフォルダの「グラフィック」フォルダに保存されます。

■ 外部録画データを再生する

本製品と一部のブルーレイディスクレコーダーをmicroUSBケーブル O1 (別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送できます。

転送された番組データ(外部録画データ)は、microSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」の「外部録画データ」フォルダに保存されます。

対応レコーダーについては、auのホームページをご参照ください。



◎ ブルーレイディスクレコーダー録画番組転送機能については、auホームページで機能の紹介をしております。

URL:http://www.au.kddi.com/service/kino/blu-ray/index.html

au Media Tunerをご利用になる前に

■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ 専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用でき ません。また、BS・110度CSデジタル放送を見ることはできません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tuner をご利用になれません。なお、「ワンセグ録画データ」フォルダおよび「外部録画データ」フォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかかわらずau Media Tunerで再生できます。

- 機種変更または解約後の本製品では、au Media Tunerで放送を視聴することはできません。なお、「ワンセグ録画データ」フォルダおよび「外部録画データ」フォルダに保存した番組は、機種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。
- au Media Tuner起動中は、本製品が温かくなり、長時間触れていると 低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- ・自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音 声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に 悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

■地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスに ついて

「ワンセグ」サービスの詳細については、下記ホームページでご確認ください。

一般社団法人デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.ip/

■電池残量による動作

- au Media Tuner起動中に電池残量が■になると、自動的にau Media Tunerが終了します。テレビ番組を録画中の場合は、それまで に録画した内容を保存し、au Media Tunerが終了します。
- 録画データの再生時は電池残量が■になっても継続して再生可能です。

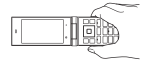


◎ 充電しながらau Media Tunerを利用できます。

TV内蔵アンテナについて

本製品全体がアンテナの機能を有しています。

テレビ(ワンセグ)を視聴および録 画する際は、電波を十分に受信でき るように本製品本体を手でおおわ ないでください。



■電波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ・ 放送局から遠い地域または極端に近い地域
- ・ 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- ・山間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- ・その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所 電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- ・室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

TVメニューを利用する

待受画面で →[TV]

TVメニューが表示されます。

| 2 | テレビ (ワンセグ) | au Media Tunerを起動します。 ▶P.272「au Media Tunerの初期設定をする」 ▶P.273「テレビ(ワンセグ)を見る」 |
|---|---------------|--|
| | テレビ番組表 | Gガイド番組表リモコンを起動して、テレビ 番組表を表示します。 ▶P.206「Gガイド番組表リモコンを利用す る」 |
| | 最新テレビ番組 情報 | EZwebでauテレビサイトに接続します。 |
| | ワンセグ録画 データ | ▶P.278「録画した番組を再生する」 |
| | 外部録画データ | ブルーレイディスクレコーダーから転送された外部録画データを表示します。外部録画データを選択すると再生できます。 ▶P.281「ブルーレイディスクレコーダーと接続する」 |
| | ワンセグ予約 リスト | 本日の視聴予約/録画予約したスケジュールの一覧を表示します。 ・スケジュールを選択→ ■ (詳細)と操作すると、開始日時や終了日時などの詳細な情報を確認できます。 ・スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.330「スケジュールを新規登録する」) |
| | テレビリンク | テレビリンクのリスト画面を表示します。 ▶P.275「テレビリンクを利用する」 |

au Media Tunerの初期設定をする

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビチャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見ることができます。

- [OK(以後表示しない)]

「OK」を選択すると、次回の起動時も免責事項が表示されます。 次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

[表示する] / [表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。

4 [表示する] / [表示しない]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

| オート設定 受信可能なエリアとチャン | | 受信可能なエリアとチャンネルを「エリア 1」 に登録します。 |
|----------------------|---------|-----------------------------------|
| | マニュアル設定 | エリア一覧から現在位置を選択して「エリア 1」に登録します。 |

テレビ(ワンセグ)を見る

TVメニュー(▶P.272)→[テレビ(ワンセグ)]

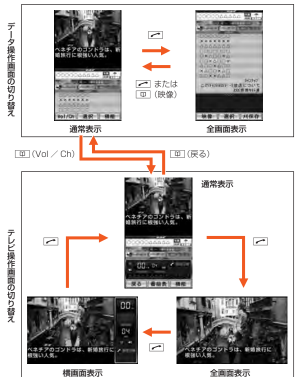
au Media Tunerが起動して、テレビ放送が表示されます。 データ放送を取得すると、データ操作画面にデータ放送の内容が表示されます。

Mmemo

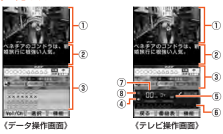
- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ 電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。
- ◎ テレビ放送を表示してから何も操作しないまま24時間が経過すると、画面は自動的に消灯します。

■ 画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面を切り替えることができます。また、 それぞれの画面を全画面表示にできます。



■画面の見かた





《横画面表示でのテレビ操作画面》

- ① 情報表示
 - (チャンネル、放送局名、番組名、複数サービスなどの情報を表示)
- ② 字幕表示
- ③ データ放送表示

- ④ イヤホン設定表示
- ⑤ 音量レベル表示
- ⑥ 放送局名·番組名
- ⑦ チャンネル情報
- ⑧ オフタイマー表示

■テレビ操作画面でのキー操作について

「****」 (機能):機能メニューを表示

(20段階の音量または消音)*1

□ / □ ほ:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

■ (番組表):視聴中のチャンネルの番組表を表示

〇~9、X、#:チャンネルの切り替え

□□□ : 画面上の情報を表示/非表示

※1 Bluetooth®接続中はBluetooth®リモコンから音量の調節が可能となります。 ただし、Bluetooth®機器によっては音量の調節ができない場合があります。

複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で・1/□□□を押すとサブチャンネルを選択できます。

未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作



- ◎ テレビ操作画面を横画面表示や全画面表示にしたときは、②と□の操作が入れ替わります。
- ◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶P.275)をご参照ください。

BGM再生する

テレビ(ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。

 データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.274)→ ┗スンエニト セルフメニューが表示されます。



- ◎ BGM再生中は、画面に か表示されたままとなります。
- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、 いろいろな情報を見ることができます。

データ放送の内容は、データ操作画面に表示されます。データ操作画面の表示を切り替える方法については、「画面表示を切り替えるには」(ト2.273)をご参照ください。

■ データ操作画面のキー操作について

- [77] (機能/メモ保存):機能メニューを表示、全画面表示中はメモ保存
- (1):カーソル移動、スクロール
- □:画面上の情報を表示/非表示
- ■:項目の選択
- □ □ :チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索
- ○○~ 9、 ※、 #:チャンネルの切り替え、データ放送内の操作
- 「呉」: データ放送の取得を中止、データ放送内の操作
- ※ Bluetooth®接続中はBluetooth®リモコンから音量の調節が可能となります。 ただし、Bluetooth®機器によっては音量の調節ができない場合があります。



◎データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

▋データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

データ操作画面の全画面表示(▶P.273)中に「ブツ (メモ保存)



◎ メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりすることはできません。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクを本製品に登録すると、後で関連サイトに接続できます。

■ テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

データ操作画面(▶P.274)→登録するテレビリンクを 選択→

■テレビリンクを表示する

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.274)
 → 「マワワ」 (機能) → [テレビリンク]
 テレビリンクのリスト画面が表示されます。
- [2] テレビリンクを選択→ → [詳細]

テレビリンクの詳細画面が表示されます。

3 アアツ (接続)

登録されたサイトに接続します。

#memo

◎テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

▋テレビリンクを消去・並べ替える

1 テレビリンクのリスト画面→ 📨 (サブメニュー)

| 2 | 1件消去 | リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。 |
|---|------|-------------------------|
| | 全件消去 | 登録したテレビリンクをすべて消去します。 |
| | 並べ麸え | テレビリンクを並べ替えます |

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組表から視聴予約などを行うことができます。

■ テレビ操作画面(▶P.274)

→ • (番組表)

番組表が表示されます。



《番組表画面》

■番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

② 通知時刻欄を選択→ ■ → アラームの通知時刻を入力 → ■ → [予約する]



- ◎ 待受画面で → [TV] → [ワンセグ予約リスト] と操作すると、本日の視聴 予約/録画予約したスケジュールの一覧を表示できます。
- ◎予約した後にスケジュールを編集することもできます。スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.330「スケジュールを新規登録する」)

■設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面にいが表示されます。 Megia Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

■番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

番組表画面→ 777 (Gガイド)→画面の指示に従って操作し、番組を録画予約



- ◎ 待受画面で → [TV] → [ワンセグ予約リスト] と操作すると、本日の視聴 予約/録画予約したスケジュールの一覧を表示できます。
- ◎予約した後にスケジュールを編集することもできます。スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.330「スケジュールを新規登録する」)

■ 設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始します。

//memo

- ◎録画予約を設定した時刻に、待受画面の場合、または電源がOFFになっていてアラームによって電源がONになり待受画面が表示された場合は、録画を開始できます。
- ◎スケジュールの「アラーム設定」を「OFF」に変更した場合は、録画予約を設定した時刻になっても録画は開始されません。(▶P.330「スケジュールを新規登録する」)
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。

待受画面に表示された■を選択すると、録画を開始します。

- ◎バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- ◎ 録画開始時の音量は0です。
- ◎録画を終了すると、録画の結果に応じて待受画面にお知らせアイコン()【★/★)が表示されます。
- ◎録画に関するその他の注意事項については、「テレビ番組を録画する」の「memo」(▶P.277)をご参照ください。

テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.274)→ 「ブブ」(機能)
- ② [録画/キャプチャ]→■(●REC)→■(■STOP) 録画データが本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード 内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されます。 録画した番組はデータフォルダまたはmicroSDメモリカードから再生できます。



- ◎本製品本体を閉じるとワンセグの受信状態が不安定になります。
- ◎録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。本体内のデータフォルダからmicroSDメモリカードに移動することはできますが、Eメールに添付することはできません。
- ◎ ダビング10に対応している番組の録画データは、9回まで本体内のデータフォルダからmicroSDメモリカードにコピーできます。
- ◎ 移動先/コピー先の録画データは、コピー不可のデータになります。
- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎電池残量が十分であることをご確認のうえ、録画してください。
- ◎ データフォルダの空き容量が最大(約800MB)のときの録画可能時間は約4時間です。また、データフォルダの空き容量や録画する番組の内容(データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画目安時間」をご確認ください。
- ◎ microSDメモリカードへの録画可能時間の目安は1回あたり約11時間(最大ファイルサイズは約2GB)です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」のご利用はできません。
- ◎録画中は、チャンネル切り替えはできません。
- ◎ 録画中に着信があったり、本体を閉じたり、☞▽▽ を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行う と、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合 があります。
- ◎録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送 エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。
- ◎ 本製品でmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。

▋録画した番組を再生する

録画したテレビ番組をデータフォルダやmicroSDメモリカードから 再生します。

- **|| TVメニュー(▶P.272)→[ワンセグ録画データ]**
- [ご「データフォルダ] / [microSD]→データを選択→ 録画したデータが再生されます。
- ■番組再生中/一時停止中のキー操作について
- ■:一時停止/再生
- (音量調節
- | 全画面表示/横画面表示/通常表示の切り替え
- 4 / 6:約10秒前にスキップ/約30秒後にスキップ
- 5 : 再生を開始する分を指定
- 「一一、(機能):「字幕設定」「音声設定」が選択可能、ただし一時停止中は 操作できません。
- * / # :コマ戻し/コマ送り(一時停止中)
- □ / :録画データの切り替え
- O :操作ガイド

Memo

- ◎本製品でmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。
- テレビ操作画面を横画面表示や全画面表示にしたときは、○と○の操作が入れ替わります。
- ◎ ワンセグ録画データの再生を途中で終了しても、次回の再生開始時に続きから再生されます。
- ○外部録画データの再生時は、字幕が表示されません。
- 外部録画データの再生時は、「主副切替」の設定は無効となります。

テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.274)→ ブッツ (機能)
- [2] [録画/キャプチャ]→ [779] (キャプチャ)



- ◎ 録画中に (キャプチャ)を押すと、最大6枚まで静止画を保存できます。
- ◎保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。 Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりする ことはできません。また、他の機能に登録することもできません。

au Media Tunerの設定をする

■ データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.274)

→ アアリ (機能)

| 録画/キャプチャ | | 表示中のテレビ番組を録画したり、静止画(JPEG)として保存できます。 ▶P.277「テレビ番組を録画する」 ▶P.278「テレビ番組の画像を保存する」 ワンセグ録画データの保存先を選択します。 データフォルダ:本体内のデータフォルダ microSDカード:microSDメモリカード 内の「SD-Videoフォルダ」 ・ microSDメモリカードに保存する場合、SD-Video対格「ISDB-T Mobile Video Profile」に対応したデータとして保存されます。 |
|----------|------------|--|
| 字幕設定 | | 字幕を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |
| 音声設定 | 出力先 | 音声の出力先を選択します。 「オート」「スピーカー」「イヤホン」 |
| | Bluetooth | オーディオ機器を選択します。 ▶P.316「オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く」 ・オーディオ機器を登録していない場合は、登録してから選択します。(▶P.314「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」) |
| | 主副切替 | 副音声放送時の音声を選択します。 「主音声」「副音声」 |
| | 音声出力 効果 | 音声出力効果(DBEX)を設定します。 「DBEX(ON)」「BASS」「WIDE」「OFF」 |
| 画面設定 | 鮮やか モード | 表示画質を設定します。 「ナチュラル」「ダイナミック」「シネマ」 |

| 画面設定 | 明るさ | 映像表示中のディスプレイ照明の輝度を |
|-------|-------------|---|
| | | 設定します。 「自動調節モード」「明るさ5」〜「明るさ1」 |
| | | 自動調節モード に設定すると、周囲が |
| | | 明るければ輝度を明るく、周囲が暗けれ |
| | | ば輝度を暗くします。 |
| | | • 番組表表示中など、映像を表示していない |
| | | ときは「ディスプレイ照明(M331)」の「明 |
| | | るさ設定」で設定した輝度になります。 |
| | なめらか モード | 全画面表示中に映像をなめらかに表示す るかどうかを設定します。 |
| | モート | るかとうかを改定します。 「ONI「OFF |
| | | ・録画した番組の視聴中など、全画面表示 |
| | | にしてもなめらかモードが有効になら |
| | | ない場合があります。 |
| | ピクト | 全画面表示時にピクト(画面上部に表示さ |
| | 表示 | れるアイコン)を表示するかどうかを設定 |
| | | します。 「ON 「OFF |
| 着け替えま | | |
| 相に古ん | IX.LE | 画面 |
| | | |
| チャンネノ | レ設定 | ▶P.280「チャンネルを設定する」 |
| | | ▶P.281「リモコン番号を変更する」 |
| オフタイプ | ₹— | 指定した時間が経過すると、自動的にau |
| | | Media Tunerを終了します。 |
| | | 「設定しない」「10分後」「20分後」「30分後」 「60分後 「90分後 「120分後 |
| 通信確認 | ブラウザ | TOOが後」「90が後」「120が後」 ブラウザ通信時に確認画面を表示するか |
| 設定 | 通信時 | ブラック通信時に確認画面を表示するか |
| HX/L | VZIIII PU | 「表示する」「表示しない」 |
| 履歴送信詞 | 没定 | au Media Tunerの利用履歴を送信するか |
| | | どうかを設定します。 |
| | | [ON][OFF] |

| データ 放送設定 | 放送 メモリ 確認 | 放送用メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用される場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 |
|----------|-----------------|---|
| | 放送 メモリ 消去 | 放送局からの情報やデータ放送で登録した情報などを消去します。 ・放送用メモリを消去すると、データ放送の受信に影響が出る可能性があります。 |
| | セキュア 通信確認 | セキュリティで保護されたサイトに接続する場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 |
| テレビリンク | | テレビリンクのリスト画面を表示します。 ▶P.275「テレビリンクを利用する」 |
| 免責事項 | | au Media Tunerの免責事項を表示します。 |
| ヘルプ(EZ) | | EZwebに接続してau Media Tunerの使いかたを確認できます。 |

■チャンネルを設定する

お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.274)→ 779 (機能)
 - →[チャンネル設定]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

2 エリア1~5を選択 → 「アワ」(サブメニュー)



《テレビチャンネル 設定画面》

てのエリアに変更 使用するエリアを、選択したエリアに切り替えます。

 (上井)を押してもエリアを切り替えることができます。

 オート設定 受信可能なチャンネルを検索して、エリアを登録します。
 マニュアル設定 一覧から地域を選択して、エリアを登録します。
 削除 エリアを削除します。



◎ 地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

▋リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変更します。各放送局はリモコン番号に対応したダイヤルキー(O)~(9)、(※)、(#))で呼び出すことができます。

- 2 変更したい放送局を選択→ (変更)
- 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す
 → □

ブルーレイディスクレコーダーと接続する

本製品とブルーレイディスクレコーダーをmicroUSBケーブル01 (別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送できます。

- microUSBケーブル01 (別売) をブルーレイディスクレ コーダーに接続する
- 本製品を待受画面にしてmicroUSBケーブル01(別売) を接続→[外部メモリ転送モード]

ブルーレイディスクレコーダーを操作することで、microSDメモリカードに番組データを転送できるようになります。

3 ブルーレイディスクレコーダーを操作して録画番組データを転送する

転送された番組データ(外部録画データ)は、microSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」の「外部録画データ」フォルダに保存されます。

memo

- ◎ブルーレイディスクレコーダーの詳しい操作方法は、ブルーレイディスクレコーダーの取扱説明書をご確認ください。
- ◎ microSDメモリカードの空き容量によっては、ブルーレイディスクレコーダー側にエラーが表示される場合があります。その場合は、microSDメモリカードの空き容量をご確認ください。
- ◎ 外部録画データは、microSDメモリカード内の「ワンセグ録画データ」フォルダの録画データと合わせて最大99件まで保存できます。
- ◎録画時間の長い番組データは、転送してもデーター覧画面に表示されず、再生できない場合があります。

データフォルダやmicroSDメモリカードを 利用する

| データフォルダを利用する | 284 |
|-----------------------------|-----|
| 保存されているデータを一覧で確認する | 284 |
| データを再生/表示する | 288 |
| データを管理する | 292 |
| フォルダを管理する | |
| 他の機能からデータフォルダにコピーする | 299 |
| microSDメモリカードを利用する | 300 |
| microSDメモリカードをセットする | 301 |
| microSDメモリカードを取り外す | 302 |
| microSDメニューを利用する | 302 |
| microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する | 303 |
| メールフォルダを利用する | 305 |
| PCフォルダを利用する | 306 |
| 本体内のデータをバックアップする | 306 |
| SD-Videoフォルダを利用する | 308 |
| DPOFプリントのプリント予約をする | |
| microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する | 309 |
| | |

データフォルダを利用する

データフォルダには5,000件(クーポン情報/クーポン内容はそれぞれ100件)、約800MBまでのデータを保存できます。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。

1 待受画面で → [データフォルダ]フォルダー覧画面が表示されます。



《フォルダ一覧画面》

2 フォルダ/サブフォルダを選択→・
 フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データー覧画面》



- ◎「全データ」「ユーザーフォルダ」「Eメール装飾データ」「ダウンロード予約」 のフォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示 されます。その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎ 「全データ」フォルダを表示しても「Eメールフォルダ」「プライベート」「ダウンロード予約」のフォルダ内のデータは表示されません。
- © microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で回 (microSD)を押すと、microSDメモリカード内のデータフォルダを表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

| メインフォルダ | サブフォルダ | データ種別 |
|---------|---------------|--|
| ■ 全データ | _ | ー 全データ |
| ユーザー | ▲ 全データ | ー ユーザーフォルダ内全データ |
| フォルダ | ■ フォルダ 1~9 | 一 移動したデータ |
| | プライ ベート | 一 移動したデータ |
| ■ ムービー | ▲ 全データ | ー ムービーフォルダ内全データ |
| フォルダ | ■ 日付 フォルダ/ | ■ 本製品でメールモード録画したQCIFデータ |
| | 過去 フォルダ | ■ 本製品でメールモード録画したQVGAデータ |
| | | ■ 本製品でメールモード録画したVGAデータ |
| | | ■ 本製品で長時間モード録画したQVGAデータ |
| | | ■ 本製品で長時間モード録画したVGAデータ |

| メインフォルダ | サブフォルダ | データ種別 |
|-----------------|--|--|
| ■ フォト | ▲ 全データ | 一 フォトフォルダ内全データ |
| フォルダ | ■ 日付 フォルダ/ 過去 フォルダ | ■ 本製品で撮影した壁紙(標準) 画像■ 本製品で撮影した壁紙(ワイド)、壁紙(フルワイド)、0.3M、1M、2 ルHD、3M、5M、8M画像 |
| ■ ボイス フォルダ | _ | ■ ボイスレコーダ·ボイス録音で 録音されたデータ |
| © ワンセグ 録画データ | _ | ■ テレビ(ワンセグ)の録画データ |
| ≥ LISMO | ◙ 着うたフル | ■ 着うたフル [®] データ |
| | | ■ 着うたフルプラス®データ ■ ダウンロード未完了の着うたフル®データ ■ ダウンロード未完了の着うたフルプラス®データ |
| | | ■ PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ ■ PCなどで購入した着うたフルプラス®データ © CD読み込みデータ、ダイレクトエンコーディング録音データ |
| | ■ ビデオ クリップ | ■ PCなどで購入したビデオデータ ■ ビデオクリップ(EZ配信) データ ■ ダウンロード未完了のビデオ クリップ(EZ配信)データ |
| | ■ リスニング | ■ リスニングデータ■ ダウンロード未完了のリスニングデータ |

| メインフォルダ | サブフォルダ | データ種別 |
|---------|--------|------------------------------|
| ■ LISMO | ☑ ビデオ | ■ PCなどで購入したビデオデー |
| | | タ 「(オレンジ)ビデオデータ (QVGA) |
| | | ■ ダウンロード未完了のビデオ データ(QVGA) |
| | | ■ ビデオデータ(nHD) |
| | | ■ ダウンロード未完了のビデオ データ(nHD) |
| | | ■ ダウンロード未完了の無効データ*1 |
| | ■ プレイ | ■ ユーザープレイリスト |
| | リスト | ■ EZプレイリスト |
| | ■ ブック | ❷ 電子書籍データ |
| ■ ライセンス | | ■ ライセンス未取得データ |
| 未取得 | | |
| | | ☑ 動画データ |
| | | 動着うた [®] データ |
| | | ìì 着うたフル®データ |
| | - | ììi 着うたフルプラス®データ |
| | | ☑ ビデオクリップデータ |
| | | ■ ビデオデータ |
| | | ■ プレイリストデータ |
| | | ▼ マルチパックデータ |
| | | ■ 電子書籍データ |
| | | ■ コンテンツパックデータ |

| メインフォルダ | サブフォルダ | データ種別 |
|--------------|--------|---|
| ■ サウンド | _ | メロディデータ(SMAFのボイスデータ含む)、メロディ&ボイスデータ 着うた®データ アニメ(ピクチャ)&メロディデータ、アニメ(ピクチャ)&ボイスデータ、アニメ(ピクチャ) |
| | | &メロディ&ボイスデータ★ 着信時アニメーションデータ |
| ■ EZ ムービー | _ | ■ EメールやEZwebで入手した 動画データ |
| ■ グラフィック | _ | ■ ピクチャデータ(JPEG、PNG、GIF、BMP) ■ VGA以上のJPEGデータ ■ GIFアニメデータ、表示系のみSMAFデータ ■ アニメーションデータ ● テレビ(ワンセグ)静止画データ |
| ■ ボイス | _ | ■ ボイスデータ |
| ■ カラオケ | _ | ■ アニメ(ピクチャ)&テキスト ■ テキスト&メロディ、テキスト &ボイス、メロディをボイス& テキスト ■ アニメ(ピクチャ)&テキスト &メロディ、アニメ(ピクチャ) & テキスト&ボイス、アニメ (ピクチャ)&テキスト&ボイ スメロディ |

| メインフォルダ | サブフォルダ | データ種別 |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| | ◙ クーポン | ☑ クーポン情報 |
| フォルダ | ■ クーポン | ■ クーポン内容データ |
| | 内容 | 1011 + 6 120 J±+0 / 6 |
| | | 一 移動したクーポン情報/クー ポン内容データ |
| | _ | ■ ケータイアレンジファイル |
| ■ メニュー | _ | ■ メニューアイコン |
| ■ フレーム | _ | ② フレーム |
| ■ スタンプ | _ | ■ スタンプ |
| ■ 辞書 | _ | ■ 辞書データ |
| ☑ 祝日データ | _ | ☑ 祝日データ |
| ■ PIM情報 | | ▲ アドレスカード |
| | _ | ■ スケジュールカード |
| | | ■ タスクカード |
| ■ テキスト | _ | ■ テキスト・メモ帳データ |
| ▼ マルチ フォルダ | _ | ★ マルチパックデータ |
| ☑ 災害時ナビ | _ | ② 災害時ナビデータ |
| 地図フォルダ | _ | ❷ 地図データ |
| ■ Eメール フォルダ | 受信ボックス | ■ 受信メール |
| | 送信 ボックス | ■ 送信メール |

| メインフォルダ | サブフォルダ | データ種別 |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| ■ Eメール 装飾データ | ■ テンプ レート | デコレーションメール テンプレートデータ |
| | ■ テンプ レート: Dアニメ | ■ デコレーションアニメ テンプレートデータ |
| | ■ デコレー ションエモ ジ | _ |
| | ■ カテゴリ別 サブフォル ダ ^{*3} | ■ デコレーション絵文字データ |
| | ■ その他 | ■ デコレーションエモジパック |
| @ 7±\/b | | ■ デコレーション絵文字データ |
| ■ フォント ■ ダウンロー | _ | ■ 文字フォント一 ダウンロード予約中のデー |
| ー ダウンロー ド予約 ^{※2} | _ | タ/ダウンロード完了のデータ/自動ダウンロードに失敗 したデータ |
| a コンテンツ パック | | コンテンツパックデータ |
| ハック | _ | ダウンロード未完了のコンテンツパックデータ |
| | | ■ コンテンツパックリンクデータ |
| | | ⋒ EZアプリアーカイブデータ |
| 不明 フォルダ*¹ | _ | 本製品が対応していないデータ |
| 各フォルダ共通 | | ■ フォルダ内で再生できない データ |

※1 「不明フォルダ」に保存されたデータおよび、ダウンロード未完了の無効データは、移動/コピーできません。

※2「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

※3「顔・表情」「気持ち・からだ」「生き物・星座」「食べ物・飲み物」「自然・季節」「ファッション・遊び」「乗物・建物」「道具」「記号・文字」のカテゴリ別サブフォルダが表示されます。



◎データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

| アイコン | 説明 |
|------|------------------|
| •C. | Eメールに添付できるデータ |
| 3 | 他の機能に登録されているデータ |
| 2 | GPS情報が付加されているデータ |

■プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。

Mmemo

◎「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

▋サムネイル表示とリスト表示を切り替える

データー覧画面→ ブリ (サブメニュー)→[サムネイル/リスト切替え]



《リスト表示》



◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

■ データー覧画面(▶P.284)→データを選択→■



- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる画像・ムービーのサイズ」(▶P.391)をご参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/表示できません。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、▲のアイコンを表示します。
- ◎ 海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は 日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。
- ◎データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。⑤ を押して、キー操作のガイドをご確認ください。

◎ フォルダやデータによっては、LISMO!などデータフォルダ以外の機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では説明していません。各機能の説明をご参照ください。

| フォルダ/データ | 参照先 |
|---------------|-------------------------|
| 「ワンセグ録画データ」 | ▶P.278「録画した番組を再生する」 |
| フォルダのデータ再生中 | |
| 「LISMO]フォルダ内の | ▶P.257「楽曲/ビデオクリップ/リスニン |
| データ再生中 | グ/ビデオ再生中のキー操作について」 |
| | ▶P.266「電子書籍コンテンツを読む」 |
| 「クーポンフォルダ」内 | ▶P.211「auケータイクーポンを取得する」 |
| のデータ再生中 | ▶P.213「auケータイクーポンを使う」 |
| 「Eメールフォルダ」の | ▶P.150「データフォルダのEメールを利用す |
| 「受信ボックス」「送信 | る」 |
| ボックス」表示中 | |
| 「地図フォルダ」のデー | ▶P.194「地図ビューアーを利用する」 |
| 夕再生中 | |
| 「災害時ナビ」フォルダ | ▶P.195「災害時ナビを利用する」 |
| のデータ再生中 | |

ムービー/EZムービー

- ◎ を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。
- ◎再生中に□を押すと早送り、□を押すと巻き戻しができます。また、□や回を短く押すたびに、早送りや巻き戻しの速度が通常→2倍→5倍の順に変わります。
- 一時停止中は、次のキーをご利用になれます。□ (1秒以上長押し):スロー再生□ :コマ戻し/コマ送り
- ◎ ✓ を押すと、縦向きの通常表示と横向きの全画面表示を切り替えることができます。QVGA/VGAサイズの場合は、横画面表示に切り替えることもできます。
 - ※別のムービー/EZムービーを再生する際も切り替えた画面表示で再生されます。
- ◎ O を押すと、拡大再生のON/OFFを切り替えることができます。
- ○ハイパーリンクが設定されている場合は、「回」(リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには」(▶P.178)をご参照ください。

フォト(画像)

- ◎ (ズーム)を押すと、ズームバーと拡大倍率が表示され、次の操作ができます。
- 「フップ(+):画像を拡大 ※最大のときは表示されない
- □ (-):画像を縮小 ※最小のときは表示されない
- (保存):表示範囲を壁紙サイズで保存
- ◎ を押すと、画像を右に90度回転できます。
 - ※表示している画像がJPEG画像の場合は、画像のExif情報に回転した向きが登録され、次回表示時にも回転した向きで画像が表示されます。ただし、画像にExif情報がない場合や、著作権保護が設定されている場合など、回転した向きが記録されない場合があります。
- ◎ #」を押すと、全画面表示と通常の表示を切り替えることができます。 ※データフォルダを終了するまで、別の画像を表示する際も切り替えた画面表示で表示されます。
- ◎ ★ を押すと、撮影日時、画像サイズ、容量の表示/非表示を切り替えることができます。

ボイス/メロディ

◎ 「●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。

アニメーション

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - ■:リンク選択/再開(一時停止中)
 - ○:カーソル移動
 - [55]:一時停止/終了

アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール/タスクリスト(vCalendarデー

タ)

◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M427) |を「表示する|に設定すると内容を表示できます。

テキスト

- ◎ 全角5.120/半角10.240文字まで表示できます。
- ◎テキスト(TXT)に電話番号/Eメールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→・②と操作すると、「電話番号メニュー」「Eメールアドレスメニュー」「URLメニュー」が表示されます。各メニューについては、「差出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する「(▶P.145)をご参照ください。

■ 位置情報付加ムービー/画像を再生する

ムービー/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

- データー覧画面(▶P.284)→位置情報付加ムービー/ 画像を選択→ → ブッ (サブメニュー)
- GPS 付加されているGPS情報を更新します。 情報編集 ▶P.198「他の機能でGPS情報を付加す るにはし GPS 付加されているGPS情報の確認レベルな 情報詳細 どを表示します。 削除 付加されているGPS情報を削除します。 EZナビウォーク GPS情報をもとにEZナビウォークを利用 できます。 「地図を表示する」「ここへ行く」 ▶P.191「EZナビウォークを利用する」

#memo

◎ GPS情報が付加されていないデータを選択して、「一」(サブメニュー)→ [GPS情報編集] → [はい] と操作すると、GPS情報を付加できます。(▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」)

▋ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生できません。

データー覧画面(▶P.284)→ライセンス未取得データを 選択→ □→ [はい]

EZwebのサイトが表示されます。

2 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの 種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

■ケータイアレンジファイルを再生する

データー覧画面(▶P.284)→ケータイアレンジファイルを選択→

ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。

2 項目を選択→ ■

ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。

memo

◎ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

【デコレーションアニメ∕デコレーションメールの テンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ/デコレーション メールを作成できます。

- データー覧画面(▶P.284)→デコレーションアニメ/ デコレーションメールのテンプレートを選択→ 団 (再生)
- デコレーションアニメを作成する場合
- [2] 「マッッ (サブメニュー)→[デコレーションアニメ作成]
- デコレーションメールを作成する場合
- 2 ファッ (メール作成)



◎データー覧画面でデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプ レートを選択して ● (作成)を押しても、デコレーションアニメ/デコレー ションメールを作成できます。

▋デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数の デコレーション絵文字を1つのデータにまとめたもので、そのままで は再生できません。展開すると、デコレーション絵文字として利用でき ます。

データー覧画面(▶P.284)→デコレーションエモジパックを選択→ (展開)→[はい]

■コンテンツパックを展開する

コンテンツパックは、複数のコンテンツを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、コンテンツパックに含まれていたデータは、データの種類に応じたフォルダに保存されます。

データー覧画面(▶P.284)→コンテンツパックを選択→ ■ → [はい]

コンテンツの展開先が表示されます。

2 •

//memo

- ◎ ライセンス未取得のコンテンツパックの場合は、ライセンスを取得すると 自動的に展開されます。(▶P.290「ライセンス未取得データを再生する」)
- ○コンテンツパックにEZアブリアーカイブが含まれていた場合は、EZアブリアーカイブも自動的に展開されます。展開されたEZアブリは、アプリメニュー(▶P.199)に追加されます。
- ◎ コンテンツバックにケータイアレンジファイルが含まれていた場合は、展開が完了した後、ケータイアレンジ設定画面が表示されます。「設定する」を選択すると、コンテンツバックに含まれていたケータイアレンジファイルによって本製品の設定が一括変更されます。
- ◎ コンテンツパックの展開が完了すると、コンテンツパックは自動的に削除されます。

■コンテンツパックリンクを再生する

コンテンツパックにコンテンツパックリンクが含まれていた場合は、コンテンツパックリンクからコンテンツパックに含まれていたデータを表示/再生することができます。また、関連するサイトのリンク情報が含まれている場合は、EZwebでサイトを表示できます。

データー覧画面(▶P.284)→コンテンツパックリンクを 選択→ ■

2 コンテンツを選択→ ■

■オートプレイで再生/表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続で再生/表示できます。

- **フォルダー覧画面(▶P.284)→ ̄フッン (サブメニュー)**
- [] [オートプレイ]→フォルダを選択→ ■

Memo

◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。

データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で「***」(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

データー覧画面(▶P.284)でデータを選択中またはデータ再生/表示中(▶P.288)→ プラフラ (サブメニュー)

| ĺ | | |
|---|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| 登録 | ▶P.294「データを他の機能に登録する」 |
|------------------|---|
| デコレーションア ニメ作成 | ▶P.134「デコレーションアニメを送る」 |
| 音量変更 | 音量を変更します。 |
| 再生クオリティ 変更 | アニメーション/メニュー用アニメーションの再生品質を切り替えます。 high:画質が美しく、動きは緩やか medium:標準 low:画質が粗く、動きは速い |
| 再開 | データの再生を再開します。 |
| 時間指定ジャンプ | 時間を指定して再生位置を変更します。 |
| Eメール添付 | データを添付してEメール/デコレーションアニメを作成します。 ▶P.294「データをEメールに添付する」 |
| ブログアップ | データを添付してブログへのEメールを 作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」 |
| フォルダ移動 | ▶P.295「データを別のフォルダに移動 する」 |
| microSDへ移動 | ▶P.295「データをmicroSDメモリカー |
| microSDヘコピー | ドへ移動/コピーする」 |

| 本文転送 | 本文を転送するEメールを作成します。 ・Eメール/デコレーションメールを本文転送する場合は送信メール作成画面(▶P.130)、デコレーションアニメを本文転送する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.134)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw.」を付けた件名が入力されます。 |
|-------------|---|
| 削除 | ▶P.97「データを削除する」 |
| 赤外線送信 | ▶P.320「各機能のサブメニューから赤 外線で送信する」 |
| Bluetooth送信 | ▶P.317「Bluetooth®でデータを送信する」 |
| 着うた保存 | データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存します。 ▶P.259「着うた®として保存する」 |
| 全画面再生 | 全画面再生に切り替えます。 • [#] を押すと全画面再生と通常の表示を切り替えることができます。 |
| 拡大再生 | 拡大再生のON/OFFを切り替えます。 「ON」「OFF」 ・ ODを押してもON/OFFを切り替え ることができます。 |
| 画像編集 | ▶P.296「フォトを編集する」 |
| 画像切出 | 画像の一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 壁紙(ワイド):横480×縦800 壁紙(フルワイド):横480×縦854 発着信・通信中画面:横480×縦288 ▶P.390「編集できる画像の一覧」 |

| ファイルサイズ | 画像の縦横サイズを変更せずに、データサ |
|----------------|--|
| 変換 | イズ(容量)を100KB、500KB、1MB、 |
| | 1.5MB、2MB以下のサイズに変換しま |
| | す。 |
| | ▶P.390「編集できる画像の一覧」 |
| ムービー編集 | ▶ P.297「ムービーを編集する」 |
| タイトル編集 | データのタイトルを変更します。 |
| | ・全角20/半角40文字まで入力できま |
| | す。 |
| | ・タイトルを変更しても、データ再生中や |
| | 停止中の画面には、変更前のタイトルが 表示されることがあります。 |
| ODO I + 11/5/5 | |
| GPS情報編集 | ▶P.289「位置情報付加ムービー/画像 を再生する |
| EZナビウォーク | で出土する」 |
| サイトへ接続 | リンク情報が含まれている場合にサイト |
| | を表示します。 |
| 検索 | データを検索します。 |
| | タイトル検索:入力した文字がタイトルの |
| | 先頭と一致するデータを検索 |
| | 日付検索 :指定した日付にデータフォルダ |
| | │に保存したデータを検索 │ 設定データ検索 :各機能に登録している│ |
| | 放足 |
| | ・「タイトル検索」では、全角20/半角40 |
| | |
| | 文字まで入力できます。 |
| ソート | 文字まで入力できます。 データー覧画面での並びかたを設定しま |
| ソート | 7 10 |
| ソート | データ一覧画面での並びかたを設定しま |
| ソート | データー覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降 |
| | データー覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降順)」「容量(昇順)」 |
| サムネイル/ | データー覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降順)」「容量(昇順)」 ▶P.288「サムネイル表示とリスト表示 |
| | データー覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降順)」「容量(昇順)」 |

| 楽曲詳細表示 | 着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ダイレクトエンコーディング録音データ、ビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 |
|-----------------|--|
| 映像詳細表示 | ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し |
| 作品詳細表示 | リスニングデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル/出演者・作者/シリーズ名/通し番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 |
| メールボックスへ コピー | Eメールを受信ボックス/送信ボックス (▶P.138)にコピーします。 「1件コピー」「選択コピー」「全件コピー」 ・コピー中は、一時的に電波OFFモードに なります。 |
| microSDへ保存 | Eメール をmicroSDメモリカードのE メール受信ボックス/Eメール送信ボッ クスにコピーします。 「1件保存」「選択保存」「全件保存」 |
| アドレス詳細表示 | 選択中のメールの差出人/返信先/宛 先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレス を表示します。 |

▋データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.389)をご参照ください。

- データ再生/表示中(▶P.288)→ □ (登録)、
 またはデーター覧画面(▶P.284)
 - → 「アフッ (サブメニュー) → [登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。
 (リサイズ)を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」
 (▶P.109)をご参照ください。

Mmemo

- ◎機能に登録しているデータには、データの一覧などで■が表示されます。
- ◎機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、 データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると登録できます。
- ◎登録してもデータの一覧などでりは表示されません。
- ◎ 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

■データをEメールに添付する

データー覧画面(▶P.284)→データを選択
 → (サブメニュー)→[Eメール添付]→[Eメール]/
 「デコレーションアニメ]

選択したデータを添付した送信メール作成画面/デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

▶P.130「Eメールを送る」、▶P.134「デコレーションアニメを送る」

Mmemo

◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。(「デコレーションアニメ」を選択した場合を除く。)

| データ+GPS情報 | データを添付して、GPS情報を本文に入力します。 |
|-----------|--------------------------|
| データのみ | データを添付します。 |
| GPS情報のみ | GPS情報を本文に入力します。 |

◎ 静止画データを選択したときは、添付方法を選択する画面が表示される場合があります。

| そのまま添付 | 縮小しないで添付します。 |
|-----------|--|
| 縮小して添付 | 横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添付します。 |
| | ※ データによっては、90度回転する場合があります。 ※ 縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。 |
| QQVGAサイズで | 静止画データに含まれているサムネイル(縮小画像) |
| 添付 | を添付します。 |
| 中止 | 添付しません。 |

- ◎Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデーター覧」(▶P.391)をご参照ください。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを添付する場合は、 データが本体内のデータフォルダにコピーされます。

▋データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲で他のフォルダへ移すことができます。

データー覧画面(▶P.284)→ ブツ (サブメニュー)→「フォルダ移動]

| 2 | 1件移動 | データ一覧画面で選択中のデータを移動します。 |
|---|--------|---|
| | 選択移動 | 表示中のフォルダ内のデータを選択して移動しま |
| | | す。 |
| | | データフォルダ内のすべてのデータを表示する |
| | | 「全データ」フォルダでは、「選択移動」は選択で |
| | | きません。 |
| | フォルダ内 | 表示中のフォルダ内の全データを移動します。 |
| | 全件移動 | データフォルダ内のすべてのデータを表示する |
| | (全件移動) | 「全データ」フォルダのサブメニューでは、「全件 |
| | | 移動 は選択できません。 |

| 3 | ユーザー | 「ユーザーフォルダ」に移動します。 |
|---|-------|-------------------------|
| | フォルダ | |
| | グラフィッ | 「グラフィック」フォルダに移動します。 |
| | ク | |
| | デコレー | 「Eメール装飾データ」内の「デコレーションエモ |
| | ション | ジ」の「その他」サブフォルダに移動します。 |
| | エモジ | ・「デコレーションエモジ」フォルダ内のカテゴリ |
| | | 別サブフォルダからデータを移動する場合は、 |
| | | 他のカテゴリ別サブフォルダに移動することも |
| | | できます。 |
| | 対応 | データの種類に応じて移動可能なフォルダに移動 |
| | フォルダ | します。 |

[※]移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

memo

- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダや データによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に (77) (サブメニュー)→「フォルダ移動」と操作すると、1件移動になります。

■ データをmicroSDメモリカードへ移動/コピーする

本体内のデータフォルダのデータをmicroSDメモリカードに移動/ コピーできます。

データー覧画面(▶P.284)→ ブフ (サブメニュー)→[microSDへ移動] / [microSDへコピー]

| 2 | 1件移動/ コピー | データー覧画面で選択中のデータを移動/コ ピーします。 |
|---|-------------------------------------|---|
| | 選択移動/コピー | 表示中のフォルダ内のデータを選択して移動/コピーします。 |
| | フォルダ内全件 移動/コピー (全件移動/ コピー) | 表示中のフォルダ内の全データを移動/コピーします。 ・データフォルダ内のすべてのデータを表示する「全データ」フォルダのサブメニューでは「パーケーターファークー |
| | | は、「全件移動」/「全件コピー」と表示されます。選択すると本体内のデータフォルダの全 データを移動/コピーします。 |

| 3 | カメラフォルダ | microSDメモリカード内のデータフォルダの 「カメラフォルダ」に移動/コピーします。 |
|---|---------|---|
| | | 「カメラフォルダ」に移動/コピーします。 |
| | ユーザー | microSDメモリカード内のデータフォルダの |
| | フォルダ | 「ユーザーフォルダ」に移動/コピーします。 |
| | 対応フォルダ | データの種類に応じてmicroSDメモリカード |
| | | データの種類に応じてmicroSDメモリカード 内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コ |
| | | ピーします。 |

| PCフォルダ | microSDメモリカード内の「PCフォルダ」に 移動/コピーします。 |
|------------------|--|
| SD-Video フォルダ | microSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」に移動/コピーします。 |

※移動/コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

#memo

- ◎ データによっては、microSDメモリカードに移動/コピーできない場合が あります。
- ◎ アニメーションをmicroSDメモリカードに移動すると、アニメーションに 保存されていた記録情報は削除されます。
- ◎「ワンセグ録画データ」フォルダ内のデータは、「SD-Videoフォルダ」の「ワンセグ録画データ」フォルダにのみ移動/コピーできます。また、データを移動するとタイトルが変更される場合があります。
- ◎データ再生/表示中、一時停止中、再生停止中→「勿」(サブメニュー)→ [microSDへ移動]/[microSDへコピー]と操作すると、1件移動/コピー になります。

┃フォトを編集する

Ⅲ データ一覧画面(▶P.284)→フォトを選択

→ [779] (サブメニュー) → [画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

| 2 | フレーム | フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・480×854を超えるサイズのフレームは使 用できません。 |
|---|------|--|
| | スタンプ | スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」「データフォルダ」 ・480×696を超えるサイズのスタンプは使 用できません。 |
| | 文字合成 | 文字を入力して合成します。「文字入力」「文字 色」「背景色」「文字サイズ」を設定できます。 |

| トリミング* | フォトの一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 壁紙(ワイド):横480×縦800 壁紙(フルワイド):横480×縦854 発着信・通信中画面:横480×縦288 |
|-----------------------|--|
| 画像回転 | 画像を回転します。 |
| 保存**2 | 編集した画像を保存します。 |
| Eメール添付** ² | 編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメに添付します。 |

※1 フォトブレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。 ※2 [m] (編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

3 (保存)

編集した画像が保存されます。

[m](編集):加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

□ (Eメール):編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメに添付します。

// memo

- ◎画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ◎本製品以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎ 画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(▶P.390)をご参照ください。
- ◎ 画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

■ムービーを編集する

録画モードが「QVGA」「VGA」で録画したムービーを、部分的に切り出すことができます。

- データー覧画面(▶P.284)→ムービーを選択→ 「アッッ (サブメニュー)→[ムービー編集]
- 2 切り出し ムービーの一部を切り出して、「QVGA」「VGA」の ムービーのまま保存します。
 ・180秒まで切り出すことができます。
 メール モード タ換 カービーの一部を切り出して、「QCIF」、「QVGA」の ファインモードのいず れかとして保存します。
 ・「QCIF」で15秒、「QVGA」の フーマルモードで 110秒、「QVGA」のファインモードで30秒まで切り出すことができます。
 ・切り出したムービーをEメールに添付することが できます。



- ◎ムービーによっては、編集できない場合があります。
- ◎「切り出し」を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。「メールモード変換」を行ったムービーは、本体内のデータフォルダの「EZムービー」フォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ データの詳細情報を表示する

データー覧画面(▶P.284)→データを選択→ 「*** 「サブメニュー)→ 「詳細情報」



- ◎着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込み データ、ダイレクトエンコーディング録音データ、ビデオクリップのデータ の詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.293)で確認します。
- ◎ ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(▶P.293)で確認します。
- ◎ リスニングデータの詳細情報は「作品詳細表示」(▶P.293)で確認します。

■データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

| 項 目 | 情報内容 |
|---------------------|---|
| 格納ファイル番号 | コンテンツパックに格納されている順序 |
| ファイル種別 | コンテンツパックに格納されている |
| | コンテンツのファイル種別 |
| タイトル | データのタイトル |
| データ種別 | データの種別 |
| 格納コンテンツ数 | コンテンツパックに格納されている コンテンツ数 |
| オプション情報 | コンテンツパックに格納されている コンテンツの情報 |
| バージョン | コンテンツパックなどのバージョン |
| パックID | コンテンツパックのパックID |
| 作成日時 | コンテンツパックを登録した日時 |
| mif | EZアプリアーカイブのmif番号 |
| データ取得日 | データフォルダへ保存した日時 |
| ファイル名 | ファイル名 |
| ファイルサイズ | ファイルサイズ |
| 保存サイズ | 保存のためmicroSDメモリカードを使用している容量(microSDメモリカード内のデータのみ表示) |
| Suspend中 ファイルサイズ | ダウンロード未完了ファイルのダウン ロード済みのファイルサイズ |
| ダウンロード完了 サイズ | ダウンロード未完了ファイルのダウン ロード完了後のファイルサイズ |
| 再生時間 | 再生に要する時間 |
| 表示サイズ | 横×縦のドットサイズ |
| 撮影日時 | ムービー、フォトの撮影日時 |
| 登録状況 | 登録している機能 |

| 項目 | 情報内容 |
|--------------------|-------------------------------------|
| GPS情報 | GPS情報が付加されている場合に表示 |
| GPS情報精度 | GPS情報の精度 |
| 著作権保護 | 著作権保護の有無 |
| 販売元 | 販売元 |
| 権利者 | 権利者 |
| 放送局 | 番組を放送した放送局 |
| Eメール添付:不可 | Eメール添付ができない場合に表示 |
| microSDへ保存:不可 | microSDメモリカードへ保存できない 場合に表示 |
| 外部機器転送 | 外部機器転送の可否について表示 |
| 着うた保存回数 | 保存済み回数/保存可能回数 |
| GPS情報編集:不可 | GPS情報編集ができない場合に表示 |
| 部分変更 | 部分変更の可否について表示 |
| 有効期限 | 有効期限/有効日数を表示 |
| 再生有効年月日/ 再生有効日数 | 再生有効年月日/再生有効日数 |
| 再生可能回数 | 再生可能回数 |
| 権利者情報 | ケータイアレンジの権利情報 |
| 作成元ID | ケータイアレンジファイルを作成した オーサリングツールの固有番号 |
| 録画開始時刻 | 録画を開始した時刻 |
| 映像サイズ | 映像の縦横のサイズ |
| ビデオコーデック | ビデオのコーデック |
| ビデオビットレート | ビデオのビットレート |
| オーディオコーデック | オーディオのコーデック |
| オーディオビットレート | オーディオのビットレート |

| | 項 目 | 情報内容 |
|------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| ファイル 属性 | 再生専用 | 再生制限あり、または再生専用で配信された動画データの場合に表示 |
| | マルチパック | マルチパックデータの場合に表示 |
| | ブック | 電子書籍データの場合に表示 |
| | 災害時ナビ | 災害時ナビデータの場合に表示 |
| | 地図データ | 地図データの場合に表示 |
| | デコレーション エモジ | デコレーションエモジパックの場合に 表示 |
| | ユーザープレイ リスト/EZ プレイリスト | プレイリスト/EZプレイリストデータ の場合に表示 |
| アレンジメニュー | | アレンジメニューに対応しているかど うかを「○」「×」で表示 |
| コピー可能回数 | | ダビング10対応のワンセグ録画データ のコピー可能回数 |

フォルダを管理する

フォルダー覧画面で「ஹ」(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

■ フォルダー覧画面(▶P.284)→ 「アツ」(サブメニュー)

| 2 | フォルダ 使用状況 | データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」フォルダ内のデータ |
|---|--------------|---|
| | | は含まれません。 |
| | フォルダ名 | 「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクー |
| | 編集 | ポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集 |
| | | します。 |
| | | ・全角6/半角12文字まで入力できます。 |
| | フォルダ削除 | 選択したフォルダ内のデータを全件削除しま |
| | (全件削除) | す 。 |
| | | ・データフォルダ内のすべてのデータを表示す |
| | | │ る「全データ」フォルダを選択したときは、「全│ |
| | | 件削除」と表示されます。 |
| | オートプレイ | ▶P.291「オートプレイで再生/表示する」 |

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

1 各機能のサブメニュー→[アドレス帳データコピー]/ 「コピー]/「データコピー]

| 2 | 1件コピー | 選択中のデータをコピーします。 |
|---|-------|---------------------|
| | 選択コピー | 表示中のデータを選択してコピーします。 |
| | 全件コピー | 表示中の全データをコピーします。 |

[] 「データフォルダ]/[microSD]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSDIを選択できます。

Memo

- ◎スケジュールでは詳細画面のサブメニューで「コピー」を選択してください。「コピー」を選択すると、1件コピーとなります。
- ◎ メモ帳のサブメニューで「データコピー」を選択した場合は、1件コピーとなります。
- ◎ データに画像が登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎ データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合は、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるフォルダが異なります。

| 機能 | 保存されるフォルダ | データ種別 |
|--------|-------------|--------------------------|
| アドレス帳 | 「PIM情報」フォルダ | アドレスカード(vCard) |
| スケジュール | 「PIM情報」フォルダ | スケジュールカード (vCalendar) |
| タスクリスト | 「PIM情報」フォルダ | タスクカード(vCalendar) |
| メモ帳 | 「テキスト」フォルダ | テキスト(TXT) |

■ データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

| データ削除 | データフォルダのデータを削除して空き容量を 増やします。 |
|------------|--|
| microSDへ移動 | データフォルダのデータをmicroSDメモリカー ドへ移動して空き容量を増やします。 ・microSDメモリカードをセットしている場合 のみ選択できます。 |

microSDメモリカードを利用する

microSDメモリカード(microSDHCメモリカードを含む)を本製品にセットすることにより、データを保存/移動/コピーすることができます。また、アドレス帳、スケジュール、Eメールの受信ボックス(▶P.138)、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、履歴・学習情報、設定情報の登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

Mmemo

- ◎本製品には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品の microSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、本製品では正常に使用できない場合があります。本製品で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.302)をご参照ください。

■取扱上のご注意

- microSDメモリカードのデータにアクセスしているときに、電源を 切ったり衝撃を与えたりしないでください。データが壊れるおそれ があります。
- ・本製品本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体、金属片、燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。
- 本製品はmicroSD/microSDHCメモリカードに対応しています。 対応のmicroSD/microSDHCメモリカードにつきましては、各 microSDメモリカード発売元へお問い合わせいただくか、auホーム ページをご参照ください。

■ 著作権保護機能対応データの暗号化について

本製品には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生可能回数制限/再生可能期限制限/再生可能期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .kml .kvf .swf .mmf .qcp .hvs .jpg .png .gif .tar .kpl .khm .kar .kda .cpl

Mmemo

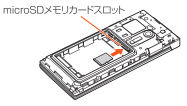
- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。
- ◎ micro au ICカード02を挿入していない場合やお客様のmicro au ICカード02以外のカードが挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動できません。
- ◎ microSDメモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎ 機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を変換する」(▶P.303)をご参照ください。

microSDメモリカードをセットする

microSDメモリカードは、電源を切り電池パックを取り外してから、 取り外し・取り付けを行います。

- 本製品の電源を切り、電池パックを取り外す (▶P.381「電池パックを交換する」)
- microSDメモリカードをカチッと音がするまでゆっく り差し込む

microSDメモリカードの挿入方向(切り欠きの位置)にご注意ください。



3 電池パックを取り付け、背面カバーを閉じる

microSDメモリカードを本体にセットし、電源を入れると、待受画面によが表示されます。

memo

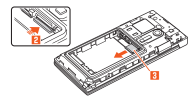
- ◎microSDメモリカードの端子部には触れないでください。
- ◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。
- ◎ microSDメモリカードを正しくセットしないで電池パックを取り付け、背面カバーを閉じないでください。microSDメモリカードが破損するおそれがあります。

microSDメモリカードを取り外す

- 本製品の電源を切り、電池パックを取り外す (▶P.381「電池パックを交換する」)
- 2 microSDメモリカードをカチッと音がするまで奥へ ゆっくり押し込んでから離す

microSDメモリカードが少し飛び出します。

MicroSDメモリカードをまっすぐ取り出す



個電池パックを取り付け、背面カバーを閉じる



- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。
- ◎長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する

🚺 待受画面で 🗉 →[microSD]

microSDメニューが表示されます。



《microSDメニュー》

| 2 | microSDデータ フォルダ | ▶P.303「microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する」 |
|---|--------------------|-------------------------------------|
| | メールフォルダ | ▶P.305「メールフォルダを利用する」 |
| | PCフォルダ | ▶P.306「PCフォルダを利用する」 |
| | バックアップ | ▶P.306「本体内のデータをバックアップする」 |
| | SD-Video フォルダ | ▶P.308「SD-Videoフォルダを利用する」 |
| | DPOFプリント 予約 | ▶P.308「DPOFプリントのプリント予約を する」 |

■ microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

- microSDメニュー(▶P.302)
- 2 779 (サブメニュー)→[microSD初期化]→ロックNo.を入力→ □→[はい]

#memo

◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

■microSDメモリカードの使用状況を確認する

- II microSDメニュー(▶P.302)
- [2] 「マッツ (サブメニュー)→[microSD使用状況]

Memo

◎メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

■データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD)からデータを選択して再生/表示する際などに、ファイル 変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生/表示できるようになります。

- microSDメニュー(▶P.302)
- [2] [アヤツ] (サブメニュー)→[ファイル変換]→[はい]

//memo

- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎本製品でファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

microSDメニュー(▶P.302)
 →[microSDデータフォルダ]
 フォルダー管画面が表示されます。

[2] フォルダ/サブフォルダを選択→ ■

データ一覧画面が表示されます。

データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.288)をご参照ください。

memo

- フォルダー覧画面で □ (本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(microSD) には、「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「ワンセグ録画データ」「外部録画データ」のフォルダがあらかじめ用意されています。また、「ユーザーフォルダ」内に「ブライベート」フォルダはありません。
- ◎ データフォルダ(microSD)で「フォトフォルダ」「ムービーフォルダ」が作成された場合でも、「フォトフォルダ」「ムービーフォルダ」内に日付フォルダは作成されません。

- ◎「全データ」「クーポン内容」「辞書」「祝日データ」「Eメールフォルダ」「フォント」「ダウンロード予約」、「クーポン」フォルダ内の「お気に入り」、「デコレーションエモジ」フォルダ内のカテゴリ別フォルダの各フォルダはmicroSDメモリカードのデータフォルダ内では作成されません。
- ◎ microSDメモリカード内のデーター覧画面(リスト表示のみ)では、暗号化された著作権保護が設定されているデータに動または動が表示されます。
- ◎「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1~10」のサブフォルダ が用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1,000件のデータを保存できます。
 - ※著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能 対応データ用として、上記以外に最大2,000件保存できます。

■フォルダー覧画面のサブメニューについて

フォルダー覧画面で[77] (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

| microSD | 使用状況 | ▶P.303「microSDメモリカードの使用状況を確認する」 |
|------------|--------------|---|
| フォルダギ | 名編集 | ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集 します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力 できます。 |
| フォルダ作成 | | ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力できます。 |
| フォルダ 削除 | フォルダ 1件削除 | 選択したフォルダ内のデータを削除します。 |
| | フォルダ 全件削除 | microSDメモリカード内のデータを全件削除します。 ・「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「LISMO」「クーポンフォルダ」「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダを選択しているときは、サブフォルダ内のデータを全件削除します。 |

■データー覧画面/表示中/再生中/一時停止中/ 再生停止中のサブメニューについて

データ一覧画面、データ再生/表示中の画面で「ஹ」(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶P.292)をご参照ください。

| 本体へ 移動 | データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ (本体)に移動/コピーできます。 |
|-----------|---|
| | ユーザーフォルダ :データフォルダ(本体)の「ユーザー フォルダ」に移動/コピーします。 |
| 本体へ | 対応フォルダ:データの種類に応じてデータフォルダ(本体)の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピーします。 |
| コピー | ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ 移動/コピーする」(▶P.295)をご参照ください。 ・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じ |
| | て表示されます。 |

microSD 内移動

データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリカード内の他フォルダに移動/コピーできます。

カメラフォルダ:データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」に移動/コピーします。

ユーザーフォルダ∶データフォルダ(microSD)の「ユーザーフォルダ」に移動/コピーします。

グラフィック:データフォルダ(microSD)の「グラフィック」に移動∕コピーします。

microSD 内コピー

デコレーションエモジ: データフォルダ(microSD)の「デコレーションエモジ」に移動/コピーします。

対応フォルダ:データの種類に応じてmicroSDメモリカード内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピーします。

PCフォルダ:microSDメモリカード内の「PCフォルダ」 に移動/コピーします。

移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。

//memo

◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。

■カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、保存先設定を「自動」、フォトサイズを「0.3M」「1M」「2M」「フルHD」「3M」「5M」「8M」に設定するか、保存先設定を「microSD」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ (microSD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。

memo

- ◎「カメラフォルダ」のデーター覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「カメラフォルダ」には、フォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎本製品で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KKC4F」です。各フォルダには、最大1,000件のデータが保存できます。 ◎ microSDメモリカードがセットされていない状態で撮影すると、本体の
- 「フォトフォルダ」に保存されます。

■ DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに保存したメールを利用・管理します。

- microSDメニュー(トP.302)→[メールフォルダ] メールボックスの一覧画面が表示されます。
- 2 メールボックスを選択→ →サブフォルダを選択→ メールの一覧が表示されます。
- **3** メールを選択→ **(表示)** メールの内容が表示されます。

//memo

◎サブフォルダー覧画面/メールー覧画面/メール内容表示画面のサブメニューについては、「microSDメモリカードのEメールを利用する」(▶P.150)をご参照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- microSDメニュー(トP.302)→[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- [元] (サブメニュー)→[本体へ移動]/[microSD内移動]
- 3 1件移動 データー覧画面で選択中のデータを移動します。 選択移動 PCフォルダ内のデータを選択して移動します。 フォルダ内 全件移動 PCフォルダ内の全データを移動します。

//memo

◎ microSDメモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」 (▶P.309)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

▋バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、Eメールの受信ボックス(▶P.138)、Eメールの送信ボックス(▶P.138)、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りの登録内容や、履歴・学習情報、設定情報をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- microSDメニュー(▶P.302)→[バックアップ]
- [アドレス帳] / [スケジュール] / [Eメール受信ボックス] / [Eメール送信ボックス] / [タスクリスト] / [EZお気に入りリスト] / [PCサイトお気に入り] / [履歴・学習情報] / [設定情報]
- (サブメニュー)→[microSDへ保存]→ロックNo.を入力→■

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、登録されている画像 について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。

Imemo

- ◎ アドレス帳やスケジュールに登録されている著作権保護が設定されている 画像およびムービーは、バックアップできません。
- ◎Eメールに添付されている添付ファイルは、バックアップできません。
- ◎ テレビ(ワンセグ)の視聴予約/録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。
- ◎履歴・学習情報には、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴、文字入力の学習情報、「単語登録(M511)」の登録内容、「定型文編集(M512)」の「自由定型文」の登録内容が含まれます。
- ◎設定情報には、Eメールの設定情報、Cメールの設定情報、「着信拒否 (M43)」の指定番号リストと設定情報、セルフメニューの登録情報が含まれます。

◎ Eメール受信ボックス/Eメール送信ボックス/履歴·学習情報/設定情報の保存中は、一時的に電波OFFモード(圏外)になります。

▋バックアップデータを読み込む

あらかじめ本製品に登録されている内容を削除して、バックアップしたデータを読み込みます。

Eメール受信ボックス/Eメール送信ボックスの場合は、「追加読込み」 するか、「上書き読込み」するかを選択できます。

- microSDメニュー(▶P.302)→[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/[Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [履歴・学習情報]/[設定情報]
- ③ バックアップデータを選択→「アッフ (サブメニュー) →[microSDから読込み]

「Eメール受信ボックス」/「Eメール送信ボックス」を選択したときは、「追加読込み」/「上書き読込み」を選択します。

4 ロックNo.を入力→ ■ → [はい]

「アドレス帳」を選択したときは、バックアップデータに含まれる画像を音声着信/メール受信時に表示するかどうかを選択します。

Memo

- ◎ 「microSDから読込み」を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。ただし、Eメールを「追加読込み」した場合は削除されません。
- ◎ 100件を超えるお気に入りは、101件以降読み込みができません。
- ◎ Eメール受信ボックス/Eメール送信ボックス/履歴・学習情報/設定情報の登録中は、一時的に電波OFFモード(圏外)になります。

- ◎ microSDメニュー(▶P.302)→[バックアップ]→[アドレス帳]/[スケジュール]/[Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/[タスクリスト]/[EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]→バックアップデータを選択→■→データを選択→■(詳細)と操作すると、バックアップされている内容を確認できます。
- ◎ microSDメニュー(▶P.302)→[バックアップ]→[アドレス帳]/[スケジュール]/[Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/[タスクリスト]/[EZお気に入り]→バックアップデータを選択→「ஹ(サブメニュー)→[詳細情報]と操作すると、バックアップデータのファイル名やファイルサイズなどを確認できます。

■ バックアップデータを削除する

- microSDメニュー(▶P.302)→[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/[Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [履歴・学習情報]/[設定情報]
- バックアップデータを選択→ ブッ (サブメニュー)
 →[削除]→ロックNo.を入力→ →[1件削除]/
 [選択削除] / [全件削除] → [はい]

SD-Videoフォルダを利用する

au Media Tunerで録画したデータやブルーレイディスクレコーダーから転送した外部録画データを再生できます。

- ii microSDメニュー(▶P.302)
 - →[SD-Videoフォルダ]
 - →[ワンセグ録画データ]/[外部録画 データ]

データー覧画面が表示されます。 データごとにタイトル、録画開始日時、録画チャン ネルが表示されます。



《データー覧画面》

2 データを選択→ 🗉

再生中の操作方法については、「録画した番組を再 生する」(▶P.278)をご参照ください。

■ データー覧画面のサブメニューについて

データー覧画面で「m」(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。

| 本体へ移動 | データフォルダ(本体)にデータを移動します(ワンセグ録画データのみ)。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ移動/コピーする」(▶P.295)をご参照ください。 |
|-------|---|
| 削除 | ▶P.97「データを削除する」 |
| 詳細情報 | ▶P.297「データの詳細情報を表示する」 |



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能が利用できません。

DPOFプリントのプリント予約をする

カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

I microSDメニュー(▶P.302) →[DPOFプリント予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント 予約画面》

| 2 | | ▶P.309「スタンダードプリントを予約する」 |
|---|--------|-------------------------|
| | プリント | |
| | インデックス | インデックスプリントの印刷部数、日付印刷の |
| | プリント | 有無を設定します。 |
| | | ・操作は、スタンダードプリントと同様です。 |
| | プリント予約 | DPOFプリント予約の設定内容を削除します。 |
| | 解除 | |
| | 予約状況確認 | スタンダードプリント、インデックスプリント |
| | | それぞれの指定内容による印刷部数を表示しま |
| | | す。 |



◎プリンターによっては対応していない機能もあります。

【スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の 有無を指定します。

- I DPOFプリント予約画面→[スタンダードプリント]
- すべての画像を印刷する場合
- 2 [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→ •
- 印刷する画像を指定する場合
- 2 [選択画像]→フォルダを選択→ → ⑤ で画像を選択

最大100件まで選択できます。

- 3 アアツ (サブメニュー)
- 4
 画像表示
 選択した画像を表示します。

 部数設定
 印刷部数を設定します。

 0~100
 日付印刷の有無を設定します。

 「ON」「OFF」
- **「□ (完了)→**■

microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- 本製品にmicroSDメモリカードをセットしたまま、本製品とパソコンを接続する方法(▶P.310「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M573)」)
- microSDメモリカードを本製品から外し、パソコンのmicroSDメモリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。

□・■ DCIM データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」内のデータを保存 □・■ MISC DPOFブリント予約の設定内容を保存 □・■ PRIVATE □・■ BU バックアップデータを保存 アドレス帳 / スケジュール / Eメール送信ボックス / タスクリスト / EZwebのお気に入りリスト / PCサイトビューアーのお気に入り/ 履歴・学習情報 / 影定情報のバックアップ

データを保存します。

· データフォルダ(microSD)のデータを保存

著作権保護機能対応データを保存

由 - ■ ML ------- Eメール / Cメールを保存 - - ■ AU_INOUT ---- 「PCフォルダ」内のデータを保存

□ □ リムーバブル ディスク(E)

由-■ DF -

由 - ■ EF -

ー SD_BIND **著作権保護機能対応データを保存** 由・ SD_VIDEO SD_VI

由・■ DEVPROF -----ブルーレイディスクレコーダーからの外部録画データの転送に必要なファイルを保存

//memo

BU/DF/EF/ML/SD_VIDEO/SD_BINDフォルダについて

◎本製品から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。本製品でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ 本製品で表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。 また、サブフォルダを作成しても表示できません。

DEVPROFフォルダについて

◎ブルーレイディスクレコーダーからの外部録画データの転送時に必要なフォルダです。このフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。

microSDメモリカードに外部録画データを転送できなくなる可能性があります。

| 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する | (M573)

microSDメモリカードをセットした本製品とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、本製品のmicroSDメモリカード内のデータを読み書きできます。

■ 待受画面で ■ 5 7 3

外部メモリ転送モードになります。

- パソコンが完全に起動している状態で、microUSBケーブル01(別売)をパソコンのUSBポートに接続
- 3 microUSBケーブル01 (別売) を本製品に接続 パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、本製品に セットしたmicroSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバ ブルディスク」として認識されます。
- 4 パソコンとの通信を終了

「パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、本製品に表示されます。

6 microUSBケーブル01(別売)を本製品から取り外す

Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8の場合は通信中の 画面が表示されたままですが、問題ありません。

memo

- ◎ 外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行うことはできません。
- ◎ Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8の各日本語版以外のOSでの動作は、保証していません。
- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にmicroUSBケーブル01(別売)を取り外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎ 通信中に電池パックを取り外さないでください。
- ◎ 外部メモリ転送モード中は、パソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。再度パソコンを起動しても、通信できない場合があります。
- ◎ 電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。
- ◎外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

他の携帯電話とデータをやりとりする

| Bluetooth®機能を利用する | |
|----------------------------|----|
| Pluotooth®操能でできること 2 | 12 |
| DIUUUUII | |
| Bluetooth®機器を登録する3 | 13 |
| オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する3 | 14 |
| 接続待ちをON/OFFにする3 | 15 |
| オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く3 | 16 |
| Bluetooth®でデータを送受信する3 | 17 |
| Bluetooth®機能の設定をする3 | 18 |
| 赤外線通信でデータを送受信する3 | 18 |
| 赤外線の利用について3 | 18 |
| 赤外線でデータを受信する3 | 18 |
| 赤外線でデータを送信する32 | 20 |
| 各機能のサブメニューから赤外線で送信する32 | 20 |

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth[®]機能は、パソコンやハンズフリー機器などのBluetooth[®] デバイスとワイヤレス接続できる技術です。

Bluetooth®機能でできること

■オーディオ出力

ワイヤレスで音楽やテレビ放送を聴くことができます。

■ハンズフリー通話

Bluetooth[®]対応のハンズフリー機器とBluetooth[®]接続を行い、ハンズフリー通話をすることができます。

■ データ送受信

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth®対応機器と送受信できます。

■ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth [®]接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。

Mmemo

- ◎ 本製品はすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。
- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、 当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。 ◎ microUSBケーブル01(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth® 機能を使用できないことがあります。

Bluetooth®通信中の動作について

Bluetooth®通信中とは、「オーディオ機器/ハンズフリー機器の新規登録中」、「データ送受信中」、「登録機器一覧からの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

オーディオ機器と本製品の間に障害物(身体、金属、壁など)があると電波が届きにくくなり、音楽などを再生時に音の途切れや雑音の原因となることがあります。その際には、オーディオ機器と本製品の間になるべく障害物がない状態でで利用ください。

- ・着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、 ✓ を押すと通話することができます。
- ・アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。

Bluetooth®機器を登録する

本製品からBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作で Bluetooth®機器を登録機器一覧に登録します。なお、オーディオ機器 やハンズフリー機器を登録する操作については、「オーディオ機器やハ ンズフリー機器を登録する I(▶P.314)をご参照ください。

計 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth]→ [登録機器一覧]

登録機器一覧画面(▶P.314)が表示されます。

2 🔟 (探索)

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示しない」のチェックを入れると、次回から確認
画面が表示されなくなります。

- 3 探索に応答した機器が最大20件まで機器選択画面に表示されます。 新しく見つかった機器にはMMが表示されます。
- 4 登録するBluetooth®機器を選択→ (登録)
- 画面の指示に従って操作し、Bluetooth®機器を認証

パスキーの入力画面が表示されたときは、本製品とBluetooth®機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

Bluetooth®機器がオーディオ機器/ハンズフリー機器の場合は、登録 完了後、Bluetooth®機器と接続されます。それ以外の機器の場合は、オーディオ機器/ハンズフリー機器の対応機器ではない旨のメッセージが表示されますが、登録は完了しています。



- ◎接続中の機器およびプロファイルについては、アイコンが黒色で表示されます。
- ◎ Bluetooth®機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth®機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ◎ 登録機器一覧に登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。◎ オーディオ出力対応アプリから登録機器一覧、または探索を呼び出した場合
- ◎オーディオ出力対応アプリから登録機器一覧、または探索を呼び出した場合は、オーディオ機器のみ表示されます。
- ◎登録機器―覧画面で (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

| 切断 | 接続中の機器との接続を切断します。 |
|---------|-------------------------------------|
| 保護/保護解除 | 登録機器情報を10件まで保護できます。 |
| | 保護した機器には、が表示されます。 |
| 全件保護解除 | 登録機器情報の保護を全件解除します。 |
| 削除 | ▶P.97「データを削除する」 |
| 詳細情報 | 登録機器の詳細情報(機器アドレスなど)を表示しま |
| | す。 |

■ パスキーについて

パスキーは、Bluetooth®機器同士が初めて通信するときに、お互いに 認証(接続を許可)するために、本製品およびBluetooth®機器で入力する暗証番号です。本製品では、1~8桁の数字を入力できます。

Mmemo

- ◎パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- ◎ 登録機器一覧から接続相手を削除すると、次に同じ機器と接続するときに、 再度Bluetooth®機器を登録する必要があります。
- ◎ Bluetooth®標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、本製品の Bluetootb接続画面にパスキーと「認証する機器と同じ数字の場合は[はい]を選択してください」というメッセージが表示されることがあります。 その場合は、接続するBluetooth®機器にも同じパスキーが表示されていることを確認してから、本製品で「はい」を選択し、接続するBluetooth®機器でも接続の操作を行ってください。
- ◎ Bluetooth®標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、本製品の Bluetooth接続画面にパスキーと「認証する機器でパスキーを入力してく ださい」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、パス キーを接続するBluetooth®機器に入力してください。
- ◎ Bluetooth[®]標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、パスキーを入 力せずに接続できる場合があります。

■ 登録機器一覧画面について



《登録機器一覧画面》

① 機器種別

- ▲:ハンズフリー機器
- ▶:携帯電話
- □:コンピュータ
- ■:プリンター
- ♪:オーディオ機器
- ♥:健康機器
- .カーナビ
- etc:その他

- ② 機器名称または機器アドレス
- ③ 対応プロファイル
 - AZOP:オーディオ出力を利用できる機器
 - HFP:ハンズフリー通話を利用できる機器
 - DUN:ダイヤルアップ接続を利用できる機器
 - BIP:JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器
 - □PP: データ送受信を利用できる機器
- ④ 足保護状態

削除されないよう保護されている機器に表示されます。

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録します。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示しない」のチェックを入れると、次回から確認
画面が表示されなくなります。

- 2
- [3] 対応機器を選択→ 🔳 (登録)
- 4 画面の指示に従って操作し、対応機器を認証

パスキーの入力画面が表示されたときは、本製品と対応機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、対応機器が 登録されます。

登録完了後、対応機器と接続されます。

#memo

- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているオーディオ機器でのみ、オーディオ 出力対応アプリの音を聴くことができます。
- ◎音楽を聴いているときなどに電話をかけたり、かかってきた電話に出たりする場合は、オーディオ機器とハンズフリー機器の両方のプロファイルに対応している必要があります。

接続待ちをON/OFFにする

Bluetooth®機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、オーディオ出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続、データ受信を利用するときは、本製品で接続待ちをONにしてからBluetooth®機器を操作します。

- 計 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth]→ [接続待ちON / OFF]
- [2] [接続待ちON] / [接続待ちOFF]

接続待ちをONにすると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示されます。待受画面で「押」を1秒以上長押しし、「接続待ちON/OFF」を選択した場合も、接続待ちをON/OFFできます。

//memo

- ◎接続待ちをONにすると、電池の消耗が早くなります。
- ◎ 同一機器に限り、オーディオ出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、オーディオ出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うことができません。

■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

| アイコン | 概要 | |
|------------|--|--|
| 8 | Bluetooth®接続待機中 | |
| 0 | Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態) | |
| 9 , | SCMS-T方式に非対応のオーディオ機器と接続中(音を聴くことはできません) | |

■ Bluetooth®機器からの接続要求に応答するには

接続待ちをONにしているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があると、Bluetooth®機器の認証に関する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。パスキーの入力画面が表示されたときは、本製品とBluetooth®機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

■ハンズフリー機器との接続について

接続待ちをONにした状態で、登録済みのハンズフリー機器から接続要求があると自動的に接続します。

また、前回接続したBluetooth[®]機器がハンズフリー機器であった場合は、待受画面で「#」を1秒以上長押しし、「前回機器と接続」を選択しても接続できます。登録機器一覧からハンズフリー機器を選択しても接続できます。



- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ◎ ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ対応機器を登録してください。(▶P.314「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ◎ハンズフリー機器によっては、ハンズフリー着信中や通話中に①を押すと、ハンズフリー機器の着信音量や受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節することができます。
- ◎ハンズフリー通話中に
 ⑤ハンズフリー機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth[®]接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

■ダイヤルアップ接続について

パソコンなどとBluetooth[®]接続し、インターネットなどにアクセスできます。

Mmemo

- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリ の音を聴く

- 計 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth]→ [登録機器一覧]
- ② 登録済みのオーディオ機器の中から、音を出力する機器を 選択→ ■ (接続)

待受画面で「#」を1秒以上長押しし、「前回機器と接続」を選択した場合、前回接続したオーディオ機器/ハンズフリー機器と接続します。

M_{memo}

- ◎オーディオ出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。
- ◎オーディオ機器をご利用になる場合は、あらかじめ対応機器を登録してください。また、オーディオ機器との接続が失敗する場合は、もう一度登録するなど、登録状況をご確認ください。(▶P.314「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ◎ この機能は、オーディオ出力対応アプリを使用するときに有効な設定です。 アラーム音や機能登録時の確認再生では、音はスピーカー/イヤホンに出力され、オーディオ機器には出力されません。

- ◎この機能は、イヤホンの代わりにオーディオ機器を使用する機能です。
 - ・オーディオ出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、 オーディオ機器と接続してもスピーカーに出力されます。
- ・オーディオ出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合は、オーディオ出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎ 接続待ちをONにしてから、待受画面表示中にオーディオ機器からの操作で 再生を行うと、LISMO!(音楽&ビデオ)の再生が始まります。ただし、オー ディオ機器によっては対応していない機器もあります。
- ◎ 500曲以上登録したプレイリストは、カーナビでは再生できない場合があります。

■オーディオ機器接続中の動作について

オーディオ機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- BGM再生中/BGM受信中にオートロックが設定されても、オーディオ機器からの操作を継続して行うことができます。
- ・オーディオ出力対応アプリや利用する機器によっては、本体の操作 で音量を調節できない場合や本体の操作で音量を調節しても、オー ディオ機器には反映されない場合があります。その場合は、音量を オーディオ機器の操作で調節してください。また、利用する機器に よっては、音量調節以外も利用できない場合があります。
- ・着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth設定」の「着信音設定」に従ってお知らせします。ただし、オーディオ機器で電話を受けたり通話することはできません。 「◆」を押して、スピーカーとマイクで通話してください。
- オーディオ出力対応アプリ起動中にオーディオ機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、オーディオ機器を操作すると接続を再開します。
- オーディオ機器と、他のBluetooth®機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。
- ・テレビ(ワンセグ)の番組によっては、オーディオ機器で音を聴くことができない場合があります。

Bluetooth®でデータを送受信する

■ Bluetooth[®]でデータを送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能でサブメニューから「Bluetooth 送信」を選択するとデータを送信できます。

🚺 各機能のサブメニュー→[Bluetooth送信]

| 2 | 1件送信 | 一覧画面で選択中のデータを送信します。 |
|---|------|---------------------|
| | 選択送信 | 各機能のデータを選択して送信します。 |
| | 全件送信 | 各機能の全データを送信します。 |

- 3 [はい]
- 4 送信先の機器を選択→ (接続)

Mmemo

- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎ アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎著作権保護が設定されているデータは送信できません。
- ◎ データ送信時は、アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールと タスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

■ Bluetooth[®]でデータを受信する

- i 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth]→ [接続待ちON/OFF] → [接続待ちON]
- 2 PWR

待受画面に戻ります。相手側(送信側)からデータを送信してください。

- 3 1件受信/複数件 受信したデータを追加登録/保存します。 受信の場合 全件受信の場合 受信データを登録する際に、本製品内の データを残すか削除するかを選択します。 追加:データを残して登録 上書き:データをすべて削除して登録
- 4 [はい]→受信完了

Mmemo

- ◎JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ受信で利用するプロファイルは「OPP」です。その他のプロファイルでBluetooth®接続を行っている場合は、接続中のプロファイルを切断しないとデータの受信はできません。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎ アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ◎アドレス帳の全件受信で「上書き」を選択した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(本製品の自局電話番号・マイアドレスは除く)。

◎ 受信したデータの登録先/保存先は次の通りです。

| 受信データ | 登録先/保存先 |
|-------------------|---------------|
| vCard | アドレス帳(プロフィール) |
| vCalendar(スケジュール) | スケジュール |
| vCalendar(タスクリスト) | タスクリスト |
| その他のデータ | データフォルダ |

[※]本製品が対応していないデータを受信した場合は、データフォルダの「不明フォルダ」に 保存されます。

Bluetooth®機能の設定をする

- i 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth]→ [Bluetooth設定]
- 2 着信音設定 Bluetooth®機器と接続中に着信した場合の 鳴動方法を設定します。

携帯のみ鳴動:本製品のみを鳴動させるよう に設定

接続相手のみ鳴動:Bluetooth[®]機器のみを鳴 動させるように設定

両方鳴動:Bluetooth®機器と本製品で、専用着信音を鳴動させるように設定

- 「接続相手のみ鳴動」に設定しても、 Bluetooth®機器が接続されていないとき は、本製品で着信音が鳴動します。また、着 信中にBluetooth®接続が切断された場合 は着信音が鳴動しなくなります。
- 「音声着信(M211)」で設定した音によっては、専用着信音が鳴動する場合があります。「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信
- ・「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信 (M211)」の画像の設定にかかわらず、お買い、トげ時のデータが表示されます。

探索受付 Bluetooth®機器からの探索を受け付けるか どうかを設定します。 「受付」「拒否」

| 自機情報 | 自機情報を表示します。 • [77] (編集)を押すと、自機名称を編集できます。 |
|--------|---|
| 確認画面表示 | 機器探索を行うための確認画面を表示するか どうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 |

赤外線通信でデータを送受信する

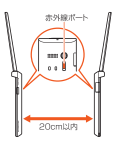
本製品と赤外線通信機能を持つほかの機器との間で、アドレス帳、スケジュール、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内のデータなどを送受信できます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで、 赤外線ポート部分を、相手側の赤外線 ポート部分に向けたまま動かさないで ください。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。



#memo

- ◎赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ◎本製品の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送受信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◎赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。
- ◎ 送受信時に認証パスコードの入力が必要になる場合があります。認証パスコードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスコード入力画面で、約30秒間何も操作しないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ◎赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- ◎ 赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了後にアラームが鳴ります。

■送受信できるデータについて

・プロフィール

アドレス帳

・スケジュール

・タスクリスト

メモ帳

- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ
- 履歴·学習情報

設定情報

#memo

- ◎履歴・学習情報には、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴、文字入力の学習情報、「単語登録(M511)」の登録内容、「定型文編集(M512)」の「自由定型文」の登録内容が含まれます。
- ◎ 設定情報には、Eメールの設定情報/Cメールの設定情報、「着信拒否(M43)」 の指定番号リストと設定情報、セルフメニューの登録情報が含まれます。
- ◎ 送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎ 相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

2 受信完了

3 1件受信した場合

受信したデータを追加登録します。

複数件受信した 受信データを登録する際に、本製品内のデー 場合 夕を残すか削除するかを選択します。

追加登録:データを残して登録

書換え登録:データをすべて削除して登録 **登録中止**:受信したデータを登録せずに破棄

#memo

- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎ 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に 画像を表示するか設定します。
- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、画像を保存できないことがあります。
- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が129文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎履歴·学習情報/設定情報の登録中は、一時的に電波OFFモードになります。

■ 受信時の登録先について

| 受信データ | 登録先/保存先 |
|-------------------|--------------------|
| vCard | アドレス帳またはプロフィール |
| vCalendar(スケジュール) | スケジュール |
| vCalendar(タスクリスト) | タスクリスト |
| vBookmark | お気に入りリスト |
| vMessage | データフォルダの「Eメールフォルダ」 |
| その他のデータ | データフォルダ |

| 受信データ | 登録先/保存先 |
|---------|--|
| 履歴·学習情報 | 発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、 受信メール履歴、文字入力の学習情報、「単語登録(M511)」、「定型文編集 (M512)」の「自由定型文」 |
| 設定情報 | Eメール設定、Cメール設定、「着信拒否 (M43)」、セルフメニュー |

Mmemo

- ◎データの種類、容量によっては保存できない場合があります。
- ◎アドレス帳を複数件受信して「書換え登録」を選択した場合、受信データの1件目がプロフィールに上書き登録されます(本製品の自局電話番号・マイアドレスは除く)。

赤外線でデータを送信する

- 2 送信するデータを選択→ ■

「アドレス帳」「スケジュール」「タスクリスト」「お気に入りリスト」を選択した場合は、[1件送信]/[選択送信]/「全件送信]が選択できます。

Mmemo

- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。
- ◎送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。
- ◎ データフォルダ/microSDメモリカード、メモ帳、プロフィールからの送信は、「1件送信」のみです。
- ○アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎ 履歴·学習情報/設定情報の送信データ作成中は、一時的に電波OFFモードになります。

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

■ 各機能のサブメニュー→[赤外線送信]



◎ 赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」の 「memo」(▶P.320)をご参照ください。

便利な機能を利用する

| ブラインドスクリーンを利用する | 322 |
|--------------------------|-----|
| 着信があったように見せかける | 322 |
| 本体を閉じたときにサイドキー操作を無効にする | 322 |
| 簡易ライトを利用する | 323 |
| マナーモードを設定する | 323 |
| 簡易留守メモを利用する | 324 |
| 通話音声メモを利用する | |
| ボイスレコーダを利用する | 326 |
| メモ帳を利用する | 327 |
| カレンダー/スケジュール/タスクリストを利用する | |
| アラームで指定した時刻をお知らせする | 334 |
| カウントダウンタイマーで時間を計る | 336 |
| ストップウォッチで時間を計る | 336 |
| 電卓で計算する | 337 |
| 辞書を利用する | |
| mamorinoナビを利用する | 337 |
| | |

ブラインドスクリーンを利用する

ディスプレイの濃淡を変えることにより、表示内容を見えにくくできます。

■ 立 (1秒以上長押し)

もう一度「TV]を1秒以上長押しすると、ブラインドスクリーンを解除します。

//memo

- ◎電源を切ったり、機能リセット、オールリセットを行った場合は解除されます。
- ◎利用シーンによっては、ブラインドスクリーンの設定/解除ができない場合があります。
- ◎ブラインドスクリーンを設定すると、ディスプレイに図が表示されます。

着信があったように見せかける

電話がかかってきたように見せかけるフェイク着信機能を利用できます。暗い夜道などで、通話をしているふりをすることで、周囲の注意を そらすことができます。

■フェイク着信を起動する

着信中画面が表示され、「フェイク着信中」と表示されます。

- ・ 一一を押すか、フェイク着信に応答しないで約2分が経過すると、フェイク着信は終了します。
- フェイク着信が終了します。



- ◎ 待受画面で → [電話] → [フェイク着信] と操作してもフェイク着信を起動できます。
- ◎ 待受EZアプリを起動中は、フェイク着信を起動できません。
- ◎オートロック・遠隔ロック動作中でもフェイク着信を起動できます。ただし、遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場合は、フェイク着信は起動できません。
- ○マナーモード設定中、外部機器接続中もフェイク着信を起動できます。
- ◎操作2の通話中画面から、緊急通報番号(110、119、118)または通常の電話番号を入力して「●」または「● (発信)を押すと、電話をかけることができます。通話中画面でオートロック・遠隔ロック動作中、または「ダイヤル発信制限(M421)」を「ON」に設定中の場合は、ロックNo.を入力してから電話をかけることができます。

本体を閉じたときにサイドキー操作を無効にする

■ 待受画面で (1秒以上長押し)

本体を閉じるとサイドキー(〒)が無効になります(キー操作無効)。 もう一度 • 7 秒以上長押しすると、本体を閉じたときにサイドキーが有効になります。



◎ サイドキー操作を無効に設定して本体を閉じていても、アラームやメール 受信音などのお知らせ音はサイドキーを押して止めることができます。

簡易ライトを利用する

📘 待受画面で 🗉 →[ツール] →[簡易ライト]

□を1秒以上長押ししても点灯できます。簡易ライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると消灯します。

■簡易ライト使用時のご注意

簡易ライトを目に近づけて点灯させないでください。また、簡易ライト 点灯時は、発光部を直視しないようにしてください。同様に簡易ライト を他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障が いを起こす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすることができます。

| 待受画面で 〒-

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→ •

| | 各着信音 の音量 | 各バイブ レータ | 各アラー ム音量 | 各操作 音量 | 簡易留守 メモ |
|--------------|------------------------------------|-------------|-------------|-----------|------------|
| 通常マナー | OFF | ON* | OFF | OFF | ON |
| ドライブ | OFF | OFF | OFF | OFF | ON |
| サイレント マナー | OFF | OFF | OFF | OFF | ON |
| オリジナルマナー | 設定を変更できます。 ▶P.323「オリジナル設定を変更する」 | | | | |

※各着信設定でバイブレータが「メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、「バターン1」で動作します。号外ニュース受信は配信方法により「OFF」で動作する場合があります。



- ◎自動車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため法律で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎待受画面で → 「電話」 → 「マナーモード」 と操作してもマナーモード設定 メニューが表示されます。
- ◎待受画面で回を1秒以上長押しすると、前回設定したマナーモードになります。もう一度回を1秒以上長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎マナーモード設定中にデータフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に「む押すと、音量を調節できます。

■ オリジナル設定を変更する

着信の種類でとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

| 操作音量 | 効果音の音量を設定します。 「キー操作音」「OK音」「NG音」「オープン音」「クローズ音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」 |
|--------|--|
| 簡易留守メモ | マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易 留守メモの動作を設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ONJを選択すると、応答メッセージを「通常」 「ドライブ」「公共」「英語」「韓国語」「北京語」「広 東語」「タイ語」「フランス語」「スペイン語」から 選択できます。 |

- (完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。
- 四 (一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。
- 3 アフリ (保存)

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージ を流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり 約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

📘 待受画面で • →[メモメニュー]→[簡易留守メモ]

応答時間設定

着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。

- 1~16秒まで設定できます。
- マナーモードが「ドライブ」に設定されている 場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応 答します。

Mmemo

- ◎マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎簡易留守メモと「オート着信(M243)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

■簡易留守メモを設定/解除する

計 待受画面で ● → [メモメニュー] → [簡易留守メモ]→ [簡易留守メモ設定] → [ON] / [OFF]

Imemo

- ◎マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面に 四が表示されます。未再生の簡易留守メモがある場合は、アイコンの右下に未再生件数が表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、隔(赤)が表示されます。

■簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

■ 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。

1

録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、

最大約60秒間です。

1

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモ 1件」と表示されます。





- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
- ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件 も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎ 簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に[m](留守メモ)を押すと、簡易留守メモで応答できます。

■ 簡易留守メモを再生する

計 待受画面で → [メモメニュー] → [簡易留守メモ]→ 「簡易留守メモリスト]

簡易留守メモリスト画面が表示されます。

[2] 簡易留守メモを選択→ [■ (再生)

簡易留守メモ再生中に「ஹ」(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

| スピーカー ON/OFF | スピーカー/受話口で簡易留守メモを聞くことが できます。 |
|-----------------|---------------------------------|
| 削除 | 再生中の簡易留守メモを削除します。 |



録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎ お知らせアイコンの■を選択して ● を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示されます。

■簡易留守メモリスト画面の表示について



- ① 相手の方の電話番号
 - ▶P.121「電話がかかってきた場合の表示について」
- ② 🖈:未再生
- ③ 4:音声電話
 - . 保護

《簡易留守メモリスト画面》

▋簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

- 計 待受画面で → [メモメニュー] → [簡易留守メモ]→ [簡易留守メモリスト]
- **2** 簡易留守メモを選択→ ニッッ (サブメニュー)
- 3 削除 ▶P.97「データを削除する」 保護/解除 簡易留守メモが自動的に削除されないように保護 を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の声や自分の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

▋通話中の声を録音する

2 (停止)/ CLR NEWS

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自動的に終了します。

■ 通話音声メモを再生する

- 2 通話音声メモを選択→ (再生)

通話音声メモ再生中に「ஹ」(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

| スピーカー ON/OFF | スピーカー/受話口で通話音声メモを聞くことが できます。 |
|-----------------|---------------------------------|
| 削除 | 再生中の通話音声メモを削除します。 |

Mmemo

◎ 通話音声メモの一覧画面→「一」(サブメニュー)→[削除]と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶P.97「データを削除する」)

ボイスレコーダを利用する

- 自分の声を録音する
- 計 待受画面で → [メモメニュー] → [ボイスレコーダ]→ [録音] → (録音)

録音を開始します。録音時間は1回につき最大約16時間です。ただし、録音時間や回数はデータフォルダの空き容量に依存します。なお、Eメールの添付データから「ボイス録音」を行った場合は、データフォルダの空き容量に関係なく最大10秒になります。

2 (終了)

■ 録音したデータを再生する

- 計 待受画面で → [メモメニュー] → [ボイスレコーダ]→ [再生]
- 2 再生するデータを選択→ ■



◎録音したデータはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作 については、「データフォルダを利用する」(▶P.284)をご参照ください。

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

■メモ帳を登録する

- 1 待受画面で → [メモメニュー] → [メモ帳]メモ帳ー覧画面が表示されます。
- ② メモ帳を選択→ □ (編集)→メモを入力→ ■
 メモ帳は1件につき全角512/半角1,024文字まで入力できます。

■メモ帳のサブメニューを利用する

- 計 待受画面で → [メモメニュー] → [メモ帳]→メモ帳を選択→ (詳細)
- [2] 「一丁ブメニュー) メモ帳―覧画面でメモ帳を選択→「一丁(サブメニュー)と操作しても、 サブメニューを表示できます。

| 3 | 削除 | ▶P.97「データを削除する」 | |
|---|--------------------|---|--|
| | データコピー | ▶P.299「他の機能からデータフォルダに コピーする」 | |
| | Eメール添付 | メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してEメールを作成します。 | |
| | デコレーション アニメ添付 | メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションアニメを作成します。 | |
| | 赤外線送信 | ▶P.320「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」 | |
| | メモ帳制限* | メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロック No.の入力が必要になるように設定します。 「ON」「OFF」 ・メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面 で「メモ帳 No.01~50 ■」と表示されま | |
| | | ₫ 。 | |
| | カレンダー登録/ カレンダー | 選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録 解除します。 | |
| | 登録解除 | © 6 40 0 vinitu | |

※メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

▋カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。 アドレス帳の誕生日の確認などもできます。

待受画面で → [時計/カレンダー] → [カレンダー/スケジュール]

カレンダーが表示されます。

□:前月を表示 □:翌月を表示

□□(切替):1ヶ月リスト表示/2ヶ月表示/6ヶ月表示に切り替え

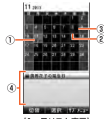
2 日付を選択→ ■

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。 「前日を表示」「記録日を表示

3 項目を選択→ ■

登録内容詳細画面が表示されます。

■カレンダーの内容について



《1ヶ月リスト表示》

① 今日の日付

背景が別の色で表示されます。

② スケジュールなどが登録された日付

スケジュールなどが登録された日付の下には、アンダーラインが表示されます。

カレンダーが1ヶ月リスト表示の場合は、日付の下に以下のようなアイコンが表示されます。

■など:スケジュール/タスクリストが登録されている場合

■:メ干帳が登録されている場合

③ 選択されている日付

四角の枠が表示されます。

④ スケジュール/タスクリスト/メモ帳/誕生日 選択した日付に登録されている情報が表示されます。



◎ 待受画面で
② を1秒以上長押ししても、カレンダーを表示できます。

■当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール/タスクリスト/メモ帳、撮影したフォト・ムービーのタイトル、誕生日が表示されます。



《当日カレンダー》

| データの種類 | 表示される内容 |
|--------|---|
| スケジュール | 分類アイコンと開始時刻 [*] 、用件が表示されます。 **2日以上にまたがるスケジュールの開始日以外は「←:→」または 「←:→」」(終了日)が表示されます。 |
| タスクリスト | アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。 * 素(未完了)/如(期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。 |
| メモ帳 | ■とメモ帳の内容が表示されます。 |
| 誕生日 | ■とアドレス帳に登録されている名前が表示されます。 |



◎完了したタスクリストは表示されません。

■カレンダーのサブメニューを利用する

■ カレンダー/当日カレンダー→ [77] (サブメニュー)

| 2 | 新規登録 | スケ ジュール | ▶P.330「スケジュールを新規登録す る」 |
|---|-------------------------------------|--------------------|--|
| | | タスク リスト | ▶P.332「タスクリストを新規登録する」 |
| | | 登録済 メモ帳 貼付 | メモ帳一覧からメモ帳を選択してカレンダーに登録します。 |
| | 一覧表示 | スケ ジュール | スケジュール一覧画面を表示します。 |
| | | タスク リスト | タスクリスト一覧画面を表示します。 |
| | 日付移動 | | 入力した日付に移動します。 |
| | Eメール 添付 | Eメール | スケジュール/タスクリストを添付 データにしてEメールを作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」 |
| | | デコレー ション アニメ | スケジュール/タスクリストを添付 データにしてデコレーションアニメを 作成します。 ▶P.134「デコレーションアニメを送 る」 |
| | 削除/登録解除 シークレット 一時表示 登録件数確認 | | スケジュール/タスクリストを削除、またはメモ帳を登録解除します。 ・メモ帳は削除されません。 |
| | | | シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールを終了すると元に戻ります。 |
| | | | 登録したスケジュール/タスクリスト の件数を表示します。 |

| 各種設定 | 休日 設定/ 解除 | カレン ダーで 設定 | カレンダーで日付を選択して、休日を設定/解除します。 日付を選択→『(切替)→[77](実行) |
|------|-----------------|------------------|--|
| \\ | | 曜日指定 | 曜日を選択して、休日を設定/解除します。 |
| | | 期間設定 | 期間(開始日と終了日)を設定して、休日 を設定/解除します。 |
| | | リセット | 休日設定をお買い上げ時の状態に戻し ます。 |
| | 祝日 設定/解除 | 設定/解除 | サイトからダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日設定/解除」のデータと重複する場合は、「休日設定/解除」のデータが優先されます。 |
| | | ダウン ロード | サイトから祝日データをダウンロード します。 ・ダウンロードには別途パケット通信 料がかかります。 |
| | リマイ ンド 設定 | 表示設定 | リマインド設定をONにすると、指定した時刻に本日の予定の件数を待受画面に表示します。 「ON」「OFF」 |
| | | 表示時刻 | 本日のスケジュールの件数を待受画面に表示する時刻を設定します。 ・表示時刻に電源がOFFの場合は、リマインド設定は起動しません。 |
| | 通信確認画面 | | カレンダーが通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・通信を行う際の確認画面で「はい(以降も同様)」を選択すると、「通信確認画面」の設定がOFFになります。 |



◎サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー→ [対し、サブメニュー)→[新規登録]→[スケジュール]

当日カレンダー画面で 🔟 (新規)を押しても、スケジュールを登録できます。

登録されているスケジュールを編集するには、カレンダー/当日カレンダー→[77](サブメニュー)→[一覧表示]→[スケジュール]→スケジュールを選択→[1](詳細)→[1](編集)と操作します。

2 各項目を編集→ テァッ (登録)

■スケジュールの入力項目について

| 項目 | 説明 |
|------------------|---|
| ■ 用件 | 全角64/半角128文字まで入力できます。 |
| 類分類 | 固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択し ます。 |
| ■ 開始日時 ■ 終了日時 | 開始日時と終了日時を設定します。 2000年01月01日00時00分~2027年12月 31日23時59分 ・終了日時は、開始日時が未設定または開始日 時前の日時の場合は設定できません。 |

| 項目 | | 説明 |
|-----------------------|------------------------|--|
| ■ 繰返し 設定 | 繰返し 周期 繰返し 期限 | スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」 スケジュールの繰り返し期限と回数を設定します。 あり:1~99回 なし:無期限 |
| | 繰返し 例外日 | スケジュールの開始日時〜繰返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」 |
| ▲ アラー <i>I</i> | 公設定 | スケジュールアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・「◎ アラーム時刻」は、開始日時を基準にO時間00分前〜24時間00分前を設定します。 ・「№ アラーム音」「№ アラーム音量」「№ アラーム画像」「№ バイブレータ」「№ 優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.335)をご参照ください。 |
| ▶ 場所 My地点 My | y地点 | 全角20/半角40文字まで入力できます。 EZナビウォークやEZ助手席ナビで登録した My地点の情報を引用して「場所」と「URL」に入 力します。 □□□(リスト更新)→[はい]→My地点を選択 →■ ・「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から |
| URL URL | | 確認画面が表示されなくなります。 半角128文字まで入力できます。 |
| ■詳細 | | 全角512/半角1,024文字まで入力できます。 |
| ■画像 | | 画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」 |

| 項目 | 説明 |
|----|--|
| | 「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」 |

※「用件」、「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。

memo

- ◎開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できません。
- au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて
- ◎テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.276)/「録画予約」(▶P.276)で登録したスケジュールは、分類が「@テレビ(ワンセグ)」「@テレビ(ワンセグ)」となります。
- ◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールのカテゴリは「その他」としてコピー/Eメール添付/赤外線送信/Bluetooth®送信できます。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し設定」を「繰返しなし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。

//memo

スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。ただし、航空機モード設定中は自動的に電源が入りません。
- ◎通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順番で鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■ My地点との連携について

My地点は、EZナビウォーク・EZ助手席ナビで提供されている機能です。My地点によく行く場所や検索した場所などを登録すると、後から簡単に呼び出して利用できます。

スケジュールの登録時に「My地点」を選択して、リスト更新を実行すると、登録されているMy地点が表示されます。表示されたMy地点を選択すると、自動的に「URL」と「場所」にMy地点の情報が入力されます。



◎ My地点を利用するには、EZナビウォークまたはEZ助手席ナビの会員登録が必要です。

■タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー→ 「アワリ (サブメニュー)→[新規登録]→[タスクリスト]

登録されているタスクリストを編集するには、カレンダー/当日カレンダー→ [77] (サブメニュー)→[一覧表示]→[タスクリスト]→タスクリストを選択→ [**] (詳細)→ [**] (編集)と操作します。

2 各項目を編集→ ラァッ (登録)

■タスクリスト一覧画面の内容について



- □を押してタブを切り替えることで「期限切れ未完了」「未完了」「完了」のタスクリストのみを一覧に表示できます。
 - ① ★(未完了)/完(完了)/ 切(期限切れ未完了)
 - ② 分類アイコン
 - ③ 用件

未チェックのまま期限日時を過ぎたタス クリストは、別の文字色で表示されます。

《タスクリスト一覧画面》

■ タスクリストの入力項目について

| 項目 | 説明 |
|----------------|--|
| ■ 用件 | 全角20/半角40文字まで入力できます。 |
| 類分類 | 固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。 |
| ▶■期限日時 | タスクリストの期限を設定します。 2000年01月01日00時00分~2027年12月 31日23時59分 ・ 「ア」(期限なし)を押して、期限なしを設定できます。 |
| ▶アラーム設定 | タスクアラームを設定します。 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「▲アラーム時刻」は、期限日時を基準にO時間OO分前〜24時間OO分前を設定します。 ・ 「▲アラーム音」「▲アラーム音量」「風アラーム 画像」「▲バブレータ」「▲優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.335)をご参照ください。 |
| 未完了日時 | 完了日時を設定します。 ・完了日時の設定によって、未(未完了)/ 婦 (完了)/ 切 (期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。 |
| ♪ シークレット 設定 | 「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 |

^{※「}用件」が未入力の場合は登録できません。

#memo

◎待受画面で → [時計/カレンダー] → [タスクリスト]と操作しても、タスクリストー覧画面が表示されます。

タスクアラームを設定した時刻になると

- ◎電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。ただし、航空機モード設定中は自動的に電源が入りません。
- ◎通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順番で鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

【スケジュール/タスクリストのサブメニューを 【利用する

カレンダー/当日カレンダー→ 「アワ」 (サブメニュー)
 →[一覧表示]→[スケジュール]/[タスクリスト]
 →スケジュール/タスクリストを選択→ (詳細)
 スケジュール詳細画面/タスクリスト詳細画面が表示されます。

[2] 「アワリ (サブメニュー)

スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面でスケジュール/タスクリストを選択→「ஹ」(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

| 新規登録*1 | | ▶P.330「スケジュールを新規登録する」▶P.332「タスクリストを新規登録する」 | | |
|--------------------------------|--------------------|---|--|--|
| 編集**2 | | スケジュールを編集します。 | | |
| 削除 | | ▶P.97「データを削除する」 ・「終了データー括削除」を選択すると、現在日時以前のスケジュールをすべて削除します。なお、繰返し設定によって自動的に登録されたスケジュールは、最終日の終了日時が現在日時以前の場合に、すべて削除されます。 | | |
| コピー*5 | | ▶P.299「他の機能からデータフォルダに コピーする」 | | |
| データコ | ピー ^{∗6} | ▶P.299「他の機能からデータフォルダに コピーする」 | | |
| Eメール Eメール 添付** ⁵ | | スケジュールを添付データにしてEメール を作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」 | | |
| | デコレー ション アニメ | スケジュールを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。 ▶P.134「デコレーションアニメを送る」 | | |
| Eメール流 | 乔付 ^{**6} | タスクリストを添付データにしてEメール を作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」 | | |
| デコレーション アニメ添付*6 | | タスクリストを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。 ▶P.134「デコレーションアニメを送る」 | | |
| 赤外線送信 | | ▶P.320「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」 | | |
| Bluetoot | th送信 | ▶P.317「Bluetooth®でデータを送信する」 | | |

| フォト表示ON/ OFF ^{*3} | フォトの表示/非表示を切り替えます。 |
|-------------------------------|--|
| 登録件数確認**3 | 登録したスケジュールの件数を表示しま す。 |
| メモリ登録件数**4 | 登録したタスクリストの件数を表示しま す。 |
| シークレット一時表示**1 | シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールまたはタスク リストを終了すると元に戻ります。 |

^{※1} スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面のサブメニューのみで選択できます。 ※2 スケジュールのサブメニューのみで選択できます。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

計 待受画面で → [時計/カレンダー] → [アラーム]



アラーム一覧画面には、ON/OFF設定、繰返し指定、アラーム時刻が表示されます。

《アラーム一覧画面》

アラーム一覧画面で「①」(詳細)を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。アラーム詳細画面で「② (リセット)を押すと、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。

- 2 アラームを選択→ (編集)
- 3 各項目を編集→ ニァッ (保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。

^{※3} スケジュール一覧画面のサブメニューのみで選択できます。

^{※4} タスクリスト一覧画面のサブメニューのみで選択できます。

^{※5} スケジュールのサブメニュー/一覧画面のサブメニューでのみ選択できます。

^{※6} タスクリストのサブメニュー/一覧画面のサブメニューでのみ選択できます。



アラームのON/OFF設定

◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で [77] (ON/OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。

アラームを設定した時刻になると

- ◎電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。ただし、航空機モード設定中は自動的に電源が入りません。
- ◎ 通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。
- ◎着うたフル®/PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオク リップをアラーム音に設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生 が終了するとアラームが停止します。

スヌーズモードを設定すると

- ◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。
- ◎スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに、「監」を1秒以上長押しするか、待受画面に表示された を選択します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順番で鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■アラームの入力項目について

| 項目 | 説明 |
|---------------|---|
| ● アラーム時刻 | お知らせする時刻を入力します。 |
| ■ 繰返し* | アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」 ・「平日」「休日」の設定については「memo」 (▶P.336)をご参照ください。 |
| 名 アラーム名* | 全角6/半角12文字まで入力できます。 |

| 項目 | 説明 |
|------------|---|
| ▶アラーム音 | アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う*」 ・ビデオクリップをアラーム音に設定した場合、アラーム画像とスヌーズモードを設定することはできません。 |
| ★ スヌーズモード* | いったんアラームを止めても、設定した時間が経過すると、アラーム音が鳴るように設定します。「ON」「OFF」 ・「ON」に設定したときは、時間(1~10分)を設定します。 |
| ■ アラーム音量 | 音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 |
| ■アラーム画像 | お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う*」「OFF」 |
| | バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 |
| ■ 優先設定 | マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「アラーム優先」「マナー優先」 ・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。 |

※スケジュールアラーム/タスクアラーム設定時は表示されません。

//memo

○「平日」の設定は以下の通りです。

| | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----------|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 月-金(休日除く) | × | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | × |
| 月-土(休日除く) | × | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| カレンダーと連動 | カレンダーの色が「赤」以外の日にお知らせします。 | | | | | | |

- ○:お知らせします。ただし、カレンダーの色が「赤」の日はお知らせしません。
- ×:お知らせしません。
- ◎「休日」の設定は以下の通りです。

| | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|----------|------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 土曜/日曜/休日 | 0 | × | × | × | × | × | 0 |
| 日曜/休日 | 0 | × | × | × | × | × | × |
| カレンダーと連動 | カレンダーの色が「赤」の日にお知らせします。 | | | | | | |

- ○:お知らせします。
- ×:お知らせしません。ただし、カレンダーの色が「赤」の日はお知らせします。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

計 待受画面で → [時計/カレンダー]→ [カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーが表示されます。

🔁 時間を入力(1秒~60分)→ 🗉 (開始)

カウントダウンを開始します。 カウントダウン中に (停止)/ (再開)を押して一時停止/再開で

カワントタワン中に ● (停止) / ● (ค開)を押して一時停止/ 再開できます。また、 © (リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。

//memo

◎ カウントダウンタイマーの画面で [m] (アラーム音)を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。「♪カウントダウンタイマー音」「**カウントダウンタイマー音量」「**バイブレータ」「**優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.335)をご参照ください。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順番で鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

計 待受画面で → [時計/カレンダー]→ [ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

- 計測開始前に、「回 (SPLIT)/「回 (LAP)を押して、スプリットタイムとラップタイムの一覧を切り替えることができます。
- 2 (開始)

□ (LAP)/□ (SPLIT)を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に (停止) (再開) で計測を一時停止・再開できます。また、 (リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。



計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

計 待受画面で → [電卓]

○ ~ 9 :数字を入力

* :小数点を入力

(*):+ □:-

₽:×

→:÷

• := # :%

[55]:C(計算前の数値のみをクリア)、長押しでAC(オールクリア)

□:日本円を外貨に換算

■:外貨を日本円に換算

□ (チップ):チップを計算。チップと、チップを合計した金額が表示 されます。

Fwm:END(終了)

Mmemo

◎ 計算がエラーとなった場合は、「EIと表示されます。

%を付加した計算について

| 例題 | 入力 | 計算結果 |
|---------------|---------|------|
| 100の10%増しを計算 | 100+10% | 110 |
| 100の10%引きを計算 | 100-10% | 90 |
| 100は80の何%かを計算 | 100÷80% | 125 |
| 100の10%を計算 | 100×10% | 10 |

■換算外貨やチップ率を設定する

🚺 雷卓画面で「マッツ (サブメニュー)

| 2 | 換算外貨設定 | 換算対象の外貨を設定します。 |
|---|--------|------------------------|
| | | • 📨 (レート設定)を押すと、換算レートを |
| | | 設定できます。 |
| | チップ率設定 | チップ率を設定します。 |
| | | 0~99% |

辞書を利用する

 \rightarrow

| 明鏡モバイル | 単語入力による意味検索ができます。 |
|--------|------------------------|
| 国語辞典 | (収録語数約47,100語句) |
| Gモバイル | 単語入力による検索ができます。 |
| 和英辞典 | (収録語数約55,800語句) |
| Gモバイル | 英単語入力による検索ができます。 |
| 英和辞典 | (収録語数約45,700語句) |
| カタカナ | 単語(ひらがな・カタカナ)入力による検索がで |
| 英語辞典 | きます。(収録語数約18,400語句) |

2 単語を入力→ ■

候補一覧画面が表示されます。

3 単語を選択→ 🗉

詳細結果画面が表示されます。



- ◎ 単語は全角32文字(半角64文字)まで入力できます。
- ◎ カタカナ英語辞典では、詳細結果画面で (英和)を押すと英和辞書引きが できます。

mamorinoナビを利用する

お子様が利用しているmamorino、mamorino2およびmamorino3以 下、「mamorino」とします)を登録することで、居場所を確認したり、au 電話からmamorinoを操作したりできます。

l mamorinoを登録する

mamorinoナビには、最大3件のmamorinoを登録できます。

Memo

- ◎ mamorinoを登録するには、あらかじめお子様が利用しているmamorino の電話番号とEメールアドレスをアドレス帳に登録しておく必要があります。
- ◎ 複数の電話番号が登録されている場合は、通常使用に設定されている電話番号を使用します。複数のEメールアドレスが登録されている場合は登録されているすべてのEメールアドレスを使用します。

mamorinoナビを初めてご利用になる場合は、登録確認画面が表示されます。

- 2 [はい]→•
- ・ アドレス帳を選択→ □770 (設定)

続けて他のmamorinoを登録する場合は[はい]を選択し、同様に登録します。

mamorinoの登録を終了する場合は、[いいえ]を選択します。

| すぐ地図 | mamorinoから位置情報のEメールを受信したときに、地図を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |
|---------|---|
| 防犯ブザー通知 | mamorinoの防犯ブザーが鳴ったときに、防 犯ブザー通知を起動するかどうかを設定しま す。 「ON」「OFF」 |
| 緊急時位置確認 | 緊急速報メールを受信したときに、移動経路 通知の特定Cメールをmamorinoに送信する かどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |



- ◎ mamorinoナビを正しく動作させるには、「メール自動受信」(▶P.151)を 「自動受信する」に、「メール受信方法」(▶P.151)を「全受信」に設定してく ださい。
- ◎ プライバシーフォルダ(▶P.148)に登録されているmamorinoからは、「すぐ地図」、「防犯ブザー通知」を起動できません。

▋遠隔操作ナビを利用する

mamorinoナビに登録しているmamorinoに特定Cメールを送信して、au電話からmamorinoを操作できます。

i 待受画面で → [ツール]→ [mamorinoナビ]

mamorinoナビ画面が表示されます。



《mamorinoナビ 画面》

- Pamamorinoを選択→[遠隔操作ナビ]
- **3** 特定Cメールを選択→

選択した特定Cメールがmamorinoに送信されます。

| 移動経路通知 開始 | mamorinoの移動経路通知を開始する特定C メールを送信します。 ・mamorinoから位置情報のEメールを受信すると、すぐ地図が起動し、mamorinoの位置を確認できます。 |
|--------------|--|
| 移動経路通知 終了 | mamorinoの移動経路通知を終了する特定C メールを送信します。 |

| 着信自動応答 ON | mamorinoの着信自動応答を「ON」に設定する特定Cメールを送信します。 |
|-----------------|--|
| 着信自動応答 OFF | mamorinoの着信自動応答を「OFF」に設定する特定Cメールを送信します。 |
| ハンズフリー ON | mamorinoのハンズフリー通話を「ON」に設定する特定Cメールを送信します。 |
| ハンズフリー OFF | mamorinoのハンズフリー通話を「OFF」に設定する特定Cメールを送信します。 |
| 保護者メニュー | mamorinoの保護者メニューをパスワードを 入力しなくても表示させる特定Cメールを送 信します。 |
| Eメール利用 設定OFF | 「mamorino2」でEメールを利用できなくする特定Cメールを送信します。 |

Mmemo

- ◎ mamorinoナビ画面で「安心ナビ」を選択すると、安心ナビを利用できます。 (▶P.193「安心ナビを利用する」))
- ◎特定Cメールの変更/新規登録については、「遠隔操作ナビ設定のサブメニューを利用する」(▶P.341)をご参照ください。

■位置情報のEメールを受信すると

mamorinoから居場所通知または移動経路通知のEメールを受信すると、専用の受信画面とサブディスプレイの表示で通知します。

🚺 位置情報のEメールを受信

居場所通知または移動経路通知のEメールを受信すると、すぐ地図が起動します。



[担図を表示]

地図が表示されます。

#memo

- ◎複数のmamorinoから位置情報のEメールを受信した場合は、すぐ地図に同時に表示されます。地図を表示する場合は、「」で相手を選択してください。
- ◎すぐ地図の表示中に新しい位置情報のEメールを受信した場合は、表示が自動的に更新されます。
- ◎ 位置情報のEメールと防犯ブザー通知を同時に受信した場合は、防犯ブザー 通知が優先されます。
- ◎プライバシーフォルダ(▶P.148)に登録されているmamorinoからは、 「すぐ地図」を起動できません。

▋防犯ブザーが鳴動すると

mamorinoの防犯ブザーが鳴動した場合は、専用の警報音と受信画面、 サブディスプレイの表示で通知します。

📘 防犯ブザーの鳴動を通知

mamorinoの防犯ブザーが鳴動すると、防犯ブザー通知画面が表示されます。



2

すぐ地図設定が「ON」の場合、すぐ地図画面で[地図を表示]を選択すると、地図が表示されます。

//memo

- ◎ プライバシーフォルダ(▶P.148)に登録されているmamorinoからは、 「防犯ブザー通知」を起動できません。
- ◎ 位置情報のEメールと防犯ブザー通知を同時に受信した場合は、防犯ブザー 通知が優先されます。
- ◎マナーモードを設定している場合でも警報音が鳴ります。

■緊急速報メールを受信すると

緊急速報メールを受信すると、mamorinoナビに登録しているすべてのmamorinoに移動経路通知を開始する特定Cメールを自動的に送信します。

- 緊急速報メールを受信したら mamorinoに移動経路通知を開始する特定Cメールが送信されます。
- ☑ Cメールの送信結果を確認

Cメールを正しく受信できたmamorinoから移動経路通知のEメール が送信されます。



- ◎送信結果画面には「成功」「失敗」「蓄積」「Eメール未登録」のいずれかが表示されます。
- ◎操作■で・■を押さなかった場合でも、約20秒後に自動で「移動経路通知開始」の特定Cメールが送信されます。

■mamorinoナビを設定する

■ mamorinoナビ画面(▶P.338)→ ブツ (設定) mamorinoナビ設定画面が表示されます。

| 子供の設定 | mamorinoの登録/変更/削除/並び替えができます。 ▶P.340「子供の設定のサブメニューを利用する」 ・新しく登録するには[新規登録]を選択し、アドレス帳を選択します。 |
|----------|--|
| 遠隔操作ナビ設定 | 遠隔操作ナビの特定Cメールの変更/削除/ 新規登録/並び替えができます。 ▶P.341「遠隔操作ナビ設定のサブメニュー を利用する」 |
| すぐ地図 | mamorinoから位置情報のEメールを受信したときに、地図を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |
| 防犯ブザー通知 | mamorinoの防犯ブザーが鳴ったときに、防 犯ブザー通知を起動するかどうかを設定しま す。 「ON」「OFF」 |
| 緊急時位置確認 | 緊急速報メールを受信したときに、移動経路 通知の特定Cメールをmamorinoに送信する かどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |

■子供の設定のサブメニューを利用する

2

- mamorinoナビ設定画面→[子供の設定]→子供を選択→ ブファン (サブメニュー)
- 変更 選択した子供のアドレス帳を他のアドレス帳に変更します。 アドレス帳を選択→ (設定)
 削除 選択した子供のアドレス帳を削除します。
 並び替え 選択した子供の並び順を変更します。
 移動先を選択→ ■

■遠隔操作ナビ設定のサブメニューを利用する

mamorinoナビ設定画面→[遠隔操作ナビ設定]→特定Cメールを選択→ ブフラ (サブメニュー)

| 2 | 変更 | 選択した特定Cメールの内容を変更します。 1. タイトルを選択→ (編集) → タイトルを入力 2. 本文を選択→ (編集) → 本文を入力 3. [27] (登録) ・ あらかじめ登録されている特定Cメールは変更できません。 |
|---|------|---|
| | 削除 | 選択した特定Cメールを削除します。 ・あらかじめ登録されている特定Cメールは 削除できません。 |
| | 新規登録 | 新しい遠隔操作ナビの特定Cメールを登録します。 1. タイトルを選択→ ■ →タイトルを入力 2. 本文を選択→ ■ →本文を入力 3. [元] (登録) ・新しい特定Cメールは最大5件まで登録できます。 |
| | 並び替え | 選択した特定Cメールの並び順を変更します。 移動先を選択→ ■ |



◎ 新規登録した特定Cメールのタイトル/本文が送信先のmamorinoに対応 していない場合は、mamorinoの遠隔操作を行うことはできません。通常の Cメールの送信動作となります。

機能設定をする

| 機能設定の方法を覚えよう | 344 |
|--------------------|-----|
| 現在の設定を確認する | 344 |
| 時間や料金の目安を確認する(M1) | 344 |
| 音やランプの設定を変える(M2) | 346 |
| 画面や照明の設定を変える(M3) | 350 |
| プライバシーや制限を設定する(M4) | 353 |
| ユーザー補助を設定する(M5) | 360 |
| モードを設定する(M6) | 371 |
| 操作方法を調べる(M#) | 376 |

機能設定の方法を覚えよう

機能の内容でとにM1~M6、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。

機能を設定するには、待受画面で『を押してダイヤルキーで機能 No.を入力する方法と、機能の一覧から』で選択する方法があります。 ここでは、機能の一覧を表示して』で選択する方法について説明します。

- ■「着信設定(M21)」を選択する場合

機能グループの一覧が表示されます。



2 [音/バイブ/ランプ]

選択できる機能の一覧が表示されます。

3 [着信設定]

選択した機能を設定する画面が表示されます。



Memo

◎ 通話中は、「プロフィール(MO)」以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

↑ 待受画面で → 「機能」 → 「ブリ」(設定確認)



- ◎ お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容 | (▶P.392)をご参照ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間/料金/申込 (MI) 」など、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する (M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.180)のページを表示します。

1 待受画面で • 1 1 → はい]

■時間/料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

| 待受画面で | 1 2

| 2 | 音声電話 (M121) | 日本でかけた電話の通話時間/通話料金 の目安を確認します。 |
|---|--------------------|----------------------------------|
| | 音声電話(海外) (M122) | 海外でかけた電話の通話時間の目安を確認します。 |

[m] (月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間/累積通話料金が表示されます。 Pで表示月を切り替えます。

□ (リセット)を押すと、項目を選択してリセットできます。表示される項目は、画面によって異なります。

| 累積時間/料金* | 累積通話時間と累積通話料金をリセット します。 |
|----------|------------------------------------|
| 月毎累積 | [777] (月毎)を押して表示される数値をリ セットします。 |
| 全時間/料金** | 前回リセット日時以降のすべての数値を リセットします。 |

※「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「全時間」と表示されます。

Imemo

- ◎「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間/通話料金が更新されない場合があります。
- ◎月ごとの累積通話時間/累積通話料金は、毎月1日~月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

■通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

Imemo

- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 通話料金のレートを設定する(M14)

「時間/料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるため倍率を設定します。

- 待受画面で 1 4
- 2 ロックNo.を入力→ →通話料金レートを入力→ ■

■設定倍率表

料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

| | 倍率 | |
|----------------------------------|----------------------|------|
| プランLL | 1.5倍 | |
| プランL/ | /プランLシンプル | 1.2倍 |
| プランM | /プランMシンプル | 1.4倍 |
| プランS/ | /プランSシンプル | 1.6倍 |
| プランSS プランE/ プランW/ プランZS | 2.0倍 | |
| デイ | 主に平日昼間にau電話にかけるお客様 | 1.0倍 |
| タイムL | 主に平日昼間にau電話以外にかけるお客様 | 1.5倍 |
| | 主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様 | 3.0倍 |
| デイ | 主に平日昼間にご利用になるお客様 | 2.0倍 |
| タイムS | 主に夜間、土日祝日にご利用になるお客様 | 4.8倍 |
| シンプルプランL | | 1.0倍 |
| シンプルプランS 1.5倍 | | |



- ◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

1 待受画面で ■ 1 5

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

[m] (月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。 で表示月を切り替えます。

 $\boxed{ \ \, \Box}$ (リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

| 累積通信量 | 累積通信量をリセットします。 |
|-------|------------------------------------|
| 月毎累積 | [777] (月毎)を押して表示される数値をリセット します。 |
| 全通信量 | 前回リセット日時以降のすべての数値をリセッ トします。 |

memo

◎海外でご使用になられた通信量は加算表示されませんのでご注意ください。

■EZwebに接続して各種申込をする(M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」 (▶P.182)のページを表示します。

1 待受画面で 1 6 → [はい]

音やランプの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・通知ランプの設定を行います。

■音声着信時の動作を設定する(M211)

1 待受画面で ■ 2 1 1

| 2 | ♪音 | 音を設定します。 「オリジナル I「データフォルダ I「EZwebで |
|---|--------------|---|
| | | 探す「ケータイアレンジに従う」 |
| | ● 音量 | 音量を設定します。 |
| | ■ 日里 | 日重で収定しより。 「STEP↑ 「STEP↓ 「Level5 ~「Level] |
| | | OFF OFF |
| | | ・ 待受画面で ■ 2 1 → 777 (音量一括) |
| | | │ と操作すると、「音声着信(M211)」〜「号 |
| | | 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で |
| | | 設定できます。 |
| | ■画像 | お知らせするときに表示するデータを設定 |
| | | します。 |
| | | 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで |
| | | 探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」 |
| | | バイブレータの振動パターンを設定します。 |
| | _ | 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 |
| | | [OFF] |
| | | ・「メロディ連動」に設定しても、音データに |
| | | バイブレータを振動させる情報が含まれて |
| | | いない場合は、「パターン1」で振動します。 |
| | ♀ ランプ | 通知ランプの点滅パターンと点滅色を設定 |
| | | します。 |
| | | 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 |
| | | [OFF] |
| | | ・点滅色は「カラー1」〜「カラー7」「イルミ |
| | | ネーション1」~「イルミネーション3」で設 |
| | | 定します。 |
| | | ・「メロディ連動」に設定しても、音データに通 |
| | | 知ランプを点滅させる情報が含まれていな |
| | | い場合は、「パターン1」で点滅します。 |

機能設定

■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

立ちのウェナナ

| 待受画面で | 2 1 2

2

| ♪音 | 音を設定します。 |
|-----------------|---------------------------------|
| | 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで |
| | 探す」「ケータイアレンジに従う」 |
| ● 音量 | 音量を設定します。 |
| | [STEP↑][STEP↓][Level5]~[Level1] |
| | [OFF] |
| | ・ 待受画面で ■ 2 1 → 777 (音量一括) |
| | と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 |
| | 外ニュース受信(M216) の音量を一括で |
| | 設定できます。 |
| ■画像 | お知らせするときに表示するデータを設定 |
| | します。 |
| | 「オリジナル I「データフォルダ I「EZwebで |
| | 探す」「ケータイアレンジに従う」 |
| ■ バイブレータ | バイブレータの振動パターンを設定します。 |
| / (I) D | 「メロディ連動 「パターン 1 ~ 「パターン5 |
| | [OFF] |
| | • 「メロディ連動 に設定しても、音データに |
| | バイブレータを振動させる情報が含まれて |
| | いない場合は、「パターン1」で振動します。 |
| ♀ ランプ | 通知ランプの点滅パターンと点滅色を設定 |
| | します。 |
| | 「メロディ連動 「パターン1 ~「パターン5 |
| | [OFF] |
| | ・点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミ |
| | ネーション1」~「イルミネーション3」で設 |
| | 定します。 |
| | ・「メロディ連動」に設定しても、音データに通 |
| | 知ランプを点滅させる情報が含まれていな |
| | い場合は、「パターン1」で点滅します。 |
| 诊 鳴動時間 | 鳴動時間を設定します。 |
| | 「一曲鳴動」「時間設定」 |
| | |

■ 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

1 待受画面で ■ 2 1 3

| 2 | 1 |
|---|---|

| ♪音 | 音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」 |
|-----------------|--|
| ● | 音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ■ [2] [1] → [2] (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。 |
| ■画像 | お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」 |
| ™ バイブレータ | バイブレータの振動パターンを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 |
| ● ランプ | 通知ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・点滅色は「カラー1」〜「カラー7」「イルミネーション1」〜「イルミネーション3」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに通知ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。 |
| ፟ቇ鳴動時間 | 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」 |

お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

2 ♪ 音 音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探すし ● 音量 音量を設定します。 [STEP ↑ | [STEP ↓ | [Level5 | ~ [Level1 | [OFF] ・ 待受画面で ■ 2 1 → 777 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211) |~ [号 外ニュース受信(M216) |の音量を一括で 設定できます。 バイブレータの振動パターンを設定します。 **ゴ**バイブレータ 「メロディ連動 | 「パターン1 | ~ 「パターン5 | [OFF] 「メロディ連動 | に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 通知ランプの点滅パターンと点滅色を設定 ● ランプ します。 「メロディ連動 | 「パターン] | ~ 「パターン5 | **TOFFI** 点滅色は「カラー1 |~「カラー7 |「イルミ ネーション1 |~「イルミネーション3 |で設 定します。 「メロディ連動 | に設定しても、音データに通 知ランプを点滅させる情報が含まれていな い場合は、「パターン1」で点滅します。 鳴動時間を設定します。 鳴動時間

「一曲鳴動」「時間設定」

■Cメール受信時の動作を設定する(M215)

1 待受画面で ■ 2 1 5

| 2 | ♪音 | 音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」 |
|---|-----------------|--|
| | ∰音量 | 音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ■ [2] [1] → [2] (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。 |
| | ■画像 | お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」 |
| | ™ バイブレータ | バイブレータの振動パターンを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 |
| | ♀ ランプ | 通知ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・ 点滅色は「カラー1」〜「カラー7」「イルミネーション1」〜「イルミネーション3」で設定します。 ・ 「メロディ連動」に設定しても、音データに通知ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。 |
| | ፟ 鳴動時間 | 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」 |

■号外ニュース受信時の動作を設定する(M216)

| 待受画面で | 2 1 6

| - | |
|---|--|
| | |
| | |
| | |

| 入音 | 音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」 |
|----------|--|
| 40 音量 | 音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ■ [2] [1] → [7] (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。 |
| ■ バイブレータ | バイブレータの振動パターンを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 |
| ● ランプ | 通知ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・ 点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」で設定します。 ・ 「メロディ連動」に設定しても、音データに通知ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。 |
| ፟鳴動時間 | 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」 |

■ キー操作などの操作音を設定する(M23)

1 待受画面で ■ 2 3

| _ | | |
|---|----------------------|--|
| 2 | 丰一操作音(M231) | キーを押したときの操作音の音量や音色を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」 ・ (音色)を押すと、音色を設定できます。 |
| | OK音(M232) | 設定・登録完了音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」 |
| | NG音(M233) | エラー音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」 |
| | オープン音(M234) | 本体を開いたとき(オープン音)/本体を 閉じたとき(クローズ音)の音量や音色を 設定します。 |
| | クローズ音(M235) | 「Level5」〜「Level1」「OFF」 ・ □ (音色)を押すと、音色を設定できます。 |
| | 充電開始音(M236) | 充電開始音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」 |
| | 充電完了音(M237) | 充電完了音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」 |
| | ウェイクアップ トーン(M238) | 電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)/電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音・音量・画像・バイブレータ・通知 |
| | パワーオフトーン (M239) | ランプの動作を設定します。 • 設定については、「音声着信時の動作を 設定する(M211)」(▶P.346)をご参 照ください。 |

[m] (音量一括)を押すと、「キー操作音(M231)」~「パワーオフトーン(M239)」の音量を一括で設定できます。

イヤホンの接続を設定する(M24)

1 待受画面で ■ 2 4

| 2 | イヤホン種類 (M241) | 接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」 |
|---|------------------|---|
| | 音出力先 (M242) | イヤホンを接続したときにスピーカーにも音を 出力するかどうかを設定します。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」 |
| | オート着信 (M243) | イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が 経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 応答時間は1~30秒の間で設定できます。 |

通話中ランプ・お知らせランプを設定する(M25)

1 待受画面で ■ 2 5

| 2 | 通話中ランプ (M251) | 通話中に通知ランプを点滅させるかどうかを 設定します。 「ON」「OFF」 ・通知ランプの設定については、「音声着信時 の動作を設定する(M211)」(▶P.346)を ご参照ください。 |
|---|---------------------------|--|
| | お知らせランプ (M252) | 新着情報のお知らせの通知があるときに、通知ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |
| | E/Cメール 送信ランプ (M253) | メール送信結果を通知ランプでお知らせするかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に対した場合、メール送信成功時には青色、メール送信失敗時には赤色で、通知ランプが点滅します。 |

| E/Cメール | メール送信に失敗したときに、バイブレータ |
|--------|----------------------|
| 送信バイブ | でお知らせするかどうかを設定します。 |
| (M254) | [ON][OFF] |

画面や照明の設定を変える(M3)

■ 待受画面に表示する画像を設定する(M311)

1 待受画面で ■ 3 1 1 1

| 2 | オリジナル | オリジナルのデータから設定します。 |
|---|-----------------|---|
| | データフォルダ | データフォルダから設定します。 |
| | オープン シャッフル | データフォルダ内のフォルダを指定します。本体を開くたびに、指定したフォルダからランダムに画像を表示します。 |
| | EZwebで探す | EZwebに接続して、データをダウンロード します。 |
| | ケータイアレンジ に従う | ケータイアレンジ設定に従います。 |
| | OFF | 壁紙を表示しません。 |



◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

| 待受画面に表示する情報を設定する(M312)

待受テロップ ▶P.189「待受テロップと待受ウィ ンドウの表示を設定する(M312)」 待受ウィンドウ 表示パターン 表示情報の配置を設定します。 「パターン1 |~「パターン8 | • 「***」(表示)を押すと、待受テロップ と待受ウィンドウの配置を確認で きます。 ・ 「エリア設定」を「日本」以外に設定 している場合は、ご利用になれませ ho 時計/カレ 時計/カレ ▶P.77 [時計/カレンダーの表示 ンダー ンダー設定 を設定する 時計色設定 時計とピクト時計の色を10色から選 択します。 ・選択した時計色を画面右上の時計 で実際に確認できます。 時計の24時間表示/12時間表示を 時計表示 設定 設定します。 [24H設定][12H設定] 画面設定アイコン 待受画面に№(「画面設定」アイコン) を表示するかどうかを設定します。 「表示」「非表示」

メール送信中画面やメール受信中画面を設定する (M313/M314)

1 待受画面で ■ 3 1

| 2 | メール送信中画面 (M313) | Eメール送信中やCメール送信中に表示する 画像を設定します。 |
|---|--------------------|--|
| | メール受信中画面 (M314) | 新着メール問合せでEメールを受信中に表示する画像を設定します。 ・Eメールを自動受信する際は、メール受信中画面は表示されません。 |

| 3 | オリジナル | オリジナルのデータから選択します。 |
|---|-----------------|-------------------------------|
| | データフォルダ | データフォルダから選択します。 |
| | EZwebで探す | EZwebに接続して、データをダウンロード します。 |
| | ケータイアレンジ に従う | ケータイアレンジ設定に従います。 |

//memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■ EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

| 待受画面で | 3 1 5

| 2 | オリジナル | オリジナルのデータから選択します。 |
|---|----------|-----------------------|
| | データフォルダ | データフォルダから選択します。 |
| | EZwebで探す | EZwebに接続して、データをダウンロード |
| | | します。 |

Memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■ サブディスプレイの表示を設定する(M32)

| 2 | 時計(M321) | サブディスプレイに表示する時計の 種類を設定します。 「時計(大)」「時計(中)」「時計(小)」 「時計(縦)」「日本時計」「世界時計」 |
|---|------------------|---|
| | 表示時間(M322) | サブディスプレイの表示時間を設定 します。 3~20秒 |
| | 着信相手表示 (M323) | 着信/メール受信時にアドレス帳の 名前や電話番号をサブディスプレイ に表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 |

■ディスプレイ照明やキー照明を設定する(M33)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明や充電中の照明を設定できます。

1 待受画面で ■ 3 3

| 2 | ディスプレイ 照明(M331) | 照明点灯 時間 | 操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒 |
|---|--------------------|------------|--|
| | | 微灯時間 | 「照明点灯時間」経過後、消灯するまでの時間を設定します。 0~180秒 |

| ディスプレイ 照明(M331) | 明るさ 設定 | 画面照明の明るさを設定します。 「Level1」〜「Level5」 「自動調節モード」 ・「自動調節モード」を選択すると、 光センサーで周りの明るさを感知 して、画面照明を自動的に調整し ます。ただし、周りの明るさいかない場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。 |
|--------------------|--------|--|
| 丰一照明(M33 | 32) | 暗い場所で、キー照明を点灯するか どうかを設定します。 「ON」「OFF」 |
| 充電中表示(M333) | | 充電中に画面照明を常時点灯するか どうかを設定します。 「ON」「OFF」 |

■各画面の文字サイズを設定する(M34)

1 待受画面で ■ 3 4

| 2 | 入力文字 (M341) | 文字入力時の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 |
|---|-------------------|--|
| | メール表示 (M342) | Eメール、Cメール、緊急速報メールの文字サイズを設定します。 |
| | | 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」 |
| | EZweb表示 (M343) | EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定します。 |
| | | 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 |
| | アドレス帳 (M344) | アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 |
| | 履歴 (M345) | 履歴の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 |

電話番号 電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。

「でか文字」「やや大」

[m](一括設定)を押すと、「入力文字(M341)」~「電話番号(M346)」の文字サイズを一括で設定できます。

Mmemo

◎一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M346)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

■画面に表示される文字フォントを変更する(M35)

データフォルダにダウンロードした文字フォントを利用できます。

- 待受画面で 3 5
- データフォルダ データフォルダから選択します。
 ダウンロード サイトに接続して、文字フォントをダウンロードします。
 初期フォントに お買い上げ時の文字フォントに戻します。

Mmemo

- ◎ 時計表示など、文字フォントが変更されない文字もあります。
- 時間表示など、父子フォントが変更されない父子ものりよす。○ 文字サイズによっては、文字フォントが変更されない場合があります。
- ◎ ダウンロードできるフォントには、漢字あり/漢字なしがあります。漢字なしのフォントを設定した場合は、漢字はお買い上げ時のフォントで表示されます。

■ 画面切替アニメーションを設定する(M36)

メニュー/セルフメニュー/アプリメニューなどの画面の切り替えをアニメーション表示するかどうかを設定できます。

- ■日本語と英語の表示を切り替える(M37)
- 待受画面で 3 7 → [日本語] / [English]

プライバシーや制限を設定する(M4)

■本製品を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびに本製品をロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

- 1 待受画面で 4 1 1 1
- [2] [ON]→ロックNo.を入力→ 解除するときは「OFF」を選択します。
- 3 [30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/ [3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に**呼**が表示され、ロックがかかります。

Mmemo

◎オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

オートロックが設定されていても有効な操作

◎110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して「一を押すと、電話をかけること ができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、「一」を押すまでは画面に 番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

- ◎かかってきた電話への対応
 - 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答することもできます。着信中/通話中に音量を変更することもできます。
- ◎電源のON/OFF
- ◎ アラーム音/mamorinoナビの防犯ブザー警報音の鳴動を停止
- ◎ストップウォッチ計測中の操作
- ◎フェイク着信

■アドレス帳の操作を制限する(M413)

アドレス帳の表示/操作や発信履歴/着信履歴の表示をロックNo.により制限します。

- | 待受画面で | 4 1 3
- [ON]→ロックNo.を入力→ ■着信時相手表示の設定画面が表示されます。解除するときは「OFF | を選択します。
- [表示する] / [表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、名前などが表示されます。

■遠隔ロックを設定する(M414)

本製品を紛失した場合などに、特定の電話から本製品へ電話をかけて 着信を繰り返すことにより、本製品を他人が使えないように遠隔操作 で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳 ロック(M413)」をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でお客さまセンターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます(安心ロックサービス)。

| 2 | 有効番号リスト | 電話番号を3件まで登録できます。 1. [新規登録] 2. [直接入力]→電話番号を入力→■ → [勿 (完了) アドレス帳、発信履歴、着信履歴、送信メール履 歴、受信メール履歴、メモ帳、プロフィールから 電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択する こともできます。 ※「データ消去」が「消去する」に設定されていると、「公衆電話」を 選択できません。 |
|---|---------|--|
| | 指定時間 | 最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を1~10分の間で設定 します。 |
| | 着信回数 | 遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を、3~10回の間で設定します。 |
| | データ消去 | 遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 「消去する」「消去しない」 ・「遠隔ロック(M414)」の「有効番号リスト」は、 「メモリリセット(M453)」の対象外となります。 |

本体ロック解除

本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。

有効:本体の操作と遠隔操作で解除できる

無効:遠隔操作のみで解除できる

3 アツ (保存)

■登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)で本製品へ電話をかけると、「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

memo

- ◎遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎本製品の電源が入っていない場合や、本製品がサービスエリア外にある場合、「電波のFFモード(M575)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所に本製品がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ micro au ICカード02が挿入されていない場合や、お客様のmicro au IC カード02以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎ 着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - 「遠隔ロック(M414)」の設定を行った場合
 - ・ 「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」した場合
- ◎次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - ・ 非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - 話中転送またはフル転送により着信を転送した場合
 - 通話中の割込着信の場合
- ◎ 着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎遠隔ロック操作中に本製品で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎遠隔ロック中に簡易留守メモが起動した場合、簡易留守メモガイダンス/ 録音中音声は本製品では聞こえません。 ○を押すと音量を上げて聞くことができます。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、お客さまセンターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ お客さまセンターに電話して遠隔ロックをかける/解除する 【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 0077-7-113(無料)

- 受付時間は、24時間です。
- ・ 音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。
- auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)で遠隔ロックをかける/解除する

auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。



◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- ・安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠隔ロックをかけます。
- 本製品の電源が入っていない場合や、本製品がサービスエリア外に ある場合、「電波OFFモード(M575)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所に本製品がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。

- micro au ICカード02が挿入されていない場合や、お客様のmicro au ICカード02以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロック の起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ・本製品を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフターサービスについて」(▶P.387)をご参照ください。

■遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のように本製品の使用が制限されます。

- 「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M412)」「アドレス帳ロック(M413)」が一時的にかかります。
- 「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクアラームは、起動しません。
- ・au Media Tunerの録画は開始されません。
- 着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信中画像は表示されません。

//memo

◎ 遠隔ロック中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へは、番号を入力して 【一を押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、 【一】を押すまでは画面に番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

本体を閉じたときに本製品をロックする (M415)

本体を閉じたときにオートロックがかかるように設定できます。

- 1 待受画面で 4 1 5
- [2] [ON] / [OFF] → ロックNo.を入力 → ■

■ 各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するか どうかを設定できます。

1 待受画面で ■ 4 2

| 2 | ダイヤル発信 制限(M421) | ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 ・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信 ・メモリNo、アドレス帳からの発信 |
|---|----------------------------|---|
| | EZweb制限 (M422) | EZwebの利用を制限します。 |
| | PCサイト ビューアー 制限(M423) | PCサイトビューアーの利用を制限します。 |
| | メール制限 (M424) | Eメール/Cメール/緊急速報メールの利用を 制限します。・メール制限中でも、メールは受信できます。 |
| | EZアプリ制限 (M425) | EZアプリの利用を制限します。 |
| | Media Tuner 制限(M426) | au Media Tunerの起動を制限します。 |



◎各機能の設定中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

シークレット情報を表示するかどうかを設定する (M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示する」になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

- 1 待受画面で 4 2 7
- [表示する] / [表示しない] →ロックNo.を入力→ 「表示する」に設定すると、待受画面に ¶ が表示されます。



◎ 電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。

■着信を拒否する(M43)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

- - 指定番号 特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ]|「拒否メッセージ2|「無応答切 新ITOFFI 「町 (番号リスト)を押すと、着信を拒否する電 話番号を20件まで登録することができます。 非诵知 電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ]|「拒否メッセージ2|「非通知用 メッセージI「OFF」 公衆電話 公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ]|「拒否メッセージ2|「公衆電話 メッセージI「OFFI 诵知不可能 電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッヤージ]|「拒否メッヤージ2|「OFF| アドレス帳 アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 登録外 着信を拒否します。 「拒否メッセージ]|「拒否メッセージ2|「無応答切 断 | 「留守メモ録音 | 「OFF | 「エリア設定 |を「日本 |以外に設定しているときに 海外ローミ 着信があった場合、すべての着信を拒否します。 ング中 全拒否 [ON | [OFF | 着信履歴 拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設 保存 定します。 [ON | [OFF |

Mmemo

◎着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

| 拒否メッセージ1 | この電話番号からの電話はお受けできません |
|---------------|--|
| 拒否メッセージ2 | 誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話をお受けすることができません |
| 無応答切断 | (接続できなかったことをアナウンスでお知らせします) |
| 非通知用 メッセージ | 発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に 186をつけておかけ直しください |
| 公衆電話 メッセージ | 公衆電話からの電話はお受けできません |
| 留守メモ録音 | (簡易留守メモの応答メッセージが流れます) |

- ◎ お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送/フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」と「着信履歴保存」以外の設定はできません。
- ◎割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

■ ロックNo.を変更する(M44)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁~8桁のお好みの数字に設定できます。

- | 待受画面で | 4 4 4
- 2 現在のロックNo.を入力→ 初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定[1234]を入力します。

■設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている内容を削除できます。

| 待受画面で | 4 5

| 2 | 学習情報リセット (M451) | 通常変換機能/予測変換機能の学習内容と、絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字パレットで使用した内容をリセットします。 |
|---|---------------------|---|
| | 機能リセット (M452) | 各機能の設定をすべてリセットします。 ▶P.392「機能リセット(M452)でリセッ トされる内容」 |
| | メモリリセット (M453) | メモリに保存されている内容をすべて削除 します。 ▶P.399「メモリリセット(M453)でリ セットされる内容」 |
| | EZアプリリセット (M454) | EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定 をすべてリセットします。 |
| | オールリセット (M455) | 「時間/料金(M12)」「PCサイトビューアー通信量(M15)」で行うリセット操作、「学習情報リセット(M451)」「機能リセット(M452)」「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」を一度に行います。 |



◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■ リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアブリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、FZアブリはすべて削除されます。

<u>| memo</u>

- ◎「EZアプリを探そう! |「EZアプリ設定 |は削除されません。
- ◎ おサイフケータイ[®]対応EZアプリはサービス解除されていない場合は削除 されません。削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除して ください。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■ PINコードを設定する(M47)

第三者によるmicro au ICカードO2の無断使用を防止するために、micro au ICカードO2にはPINコード機能があります。

1 待受画面で ■ 4 7

PINコード変 PIN1コード/セキュリティPINコードを変更 する場合は、「入力要否設定(M472)」を「入力必 更(M471) 要」に設定してください。 1. [PIN1] / [セキュリティPIN] / [署名PIN] 「署名PIN |を選択した場合は、取得した証明 書の一覧が表示されます。変更する証明書を 選択して●を押します。 2.現在のPINコードを入力→ ■ → □ →新しいPINコードを入力→ ■ → □ →もう一度新しいPINコード(確認用)を入力 → □ → アァッ (登録) 入力要否設定 1. [PIN1] / [セキュリティPIN] 2. [入力必要] / [入力不要] → PINコードを入力 (M472)

→ 🔳

memo

- ◎ 現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。(▶P.359[PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎ PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PINコードについて」、(▶P.58)をご参照ください。

■ PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。

- 🚺 8桁のPINロック解除コードを入力
 - →
 ■
 →
 、
 →
 新
 しいPINコードを入力
 - → → 、 →もう一度新しいPINコード

(確認用)を入力→ ■ → ラァッ (登録)



《PINロック解除画面》

memo

◎ PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード)、署名PIN ロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.58)をご参照 ください。

■証明書に関する設定をする(M48)

micro au ICカード02に保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

- 1 待受画面で 4 8
 - 2 証明書表示 micro au ICカード02に保存されている証明書 を表示します。

送出確認設定 micro au ICカード02に保存されている証明書を外部に送出する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。
「ON(確認あり)」「OFF(確認なし)」
ルート認証局
(M483) ルート認証局が発行している認証情報の有効/
無効を設定します。
「認証局が発行している認証情報の有効/



Security Passとは

◎ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利用者規約」に同意のうえ、ご使用ください。

【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、micro au ICカード02内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※ micro au ICカード02内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN:識別名(Common Name)

O:会社名(Organization)

C:国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限 満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

■緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

1 待受画面で ■ 4 9 →ロックNo.を入力→ ■ → ■

ユーザー補助を設定する(M5)

よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などを登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。100件まで登録できます。

- | 待受画面で | 5 1 1 1
- 単語を新規登録する場合
- 2 777 (新規)→読みを入力→■→単語を入力→■
 → 7777 (登録)
- 登録されている単語を編集する場合
- ② 単語を選択→ (詳細)→ (編集)→単語を編集→ → ▽ワッツ (登録)

単語を選択して、「甲」(削除)を押すと削除できます。

■ 定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

∠ 定型又編章
 (M512)

定型文編集 定型文を編集します。

- ・全角32/半角64文字まで入力できます。
- •「インターネット」カテゴリーの自局電話番号、マイアドレス、@ezweb.ne.jpは編集できません。

顔文字編集 顔文字を編集します。 (M513) ・全角10/半角20文字まで入力できます。

カテゴリー一覧画面で「ロ」(リセット)を押すと、定型文/顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

■文字入力に関する設定をする(M514)

1 待受画面で ■ 5 1 4

| 2 | 入力方式 | 入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」 |
|---|--------------|--|
| | 予測変換 | 予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |
| | 自動カーソル 移動 | 文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間 キー操作を行わないと、カーソルが1つ右に移動 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |

■ 利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

専用サイトからデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換 や予測変換に利用できます。

1 待受画面で ■ 5 1 5

2 設定/解除 データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定/解除します。 ダウンロード サイトに接続して、辞書をダウンロードします。

<u>// memo</u>

◎ ダウンロード辞書に設定できるのは最大10件です。

■ お好みパレットに関する設定をする(M516)

- | 待受画面で | 5 1 6



◎お好みパレット登録画面で「一」(サブメニュー)→[全件削除]→[はい]と操作すると、お好みパレットに登録した絵文字/記号をすべて削除できます。

■待受画面ですぐに文字を入力する(M517)

すぐ文字設定を「ON」にすると待受画面からすぐに文字を入力できます(全角最大512/半角最大1,024文字)。電話番号も同時に入力されます。入力した文字や電話番号はさまざまな機能に利用できます。

- 待受画面から入力した文字を利用する
- すぐ文字設定中の待受画面で文字を入力→ すぐ文字メニューが表示されます。

| インターネッ | EZwebやPCサイトビューアーに接続し、入力 |
|--------|---------------------------|
| ト検索 | ┃ した文字でインターネットをキーワード検索し |
| | ます。 |
| | 「EZwebで検索」「PCサイトビューアーで検索」 |
| | ・[今後も確認する]の☑をはずすと、次回から |
| | 前回選択した検索方法で検索されます。 |
| 乗換検索 | EZwebに接続し、入力した文字を出発駅とした |
| | au乗換が起動します。出発駅と到着駅をスペー |
| | スで区切って入力すると、出発駅と到着駅が入 |
| | 力された状態で起動します。 |
| | • [今後も確認する]の ☑ をはずすと、次回から |
| | [はい]の確認動作を不要にできます。 |
| Eメール本文 | 入力した文字を本文としてEメールを作成しま |
| | す。 |
| | ▶P.130[Eメールを送る] |
| Cメール本文 | 入力した文字を本文としてCメールを作成しま |
| | す。 |
| | ▶P.159「Cメールを送る」 |
| ブログアップ | 入力した文字を件名として、設定されているブ |
| 件名 | ログへのEメールを作成します(▶P.130「E |
| | メールを送る」)。 |
| ブログアップ | 入力した文字を本文として、設定されているブ |
| 本文 | ログへのEメールを作成します(▶P.130「E |
| | メールを送る」)。 |
| つぶやき | 入力した文字を本文として、設定されているつ |
| | ぶやきを行うサービスへEメール送信します。 |
| ニュース検索 | EZwebに接続し、入力した文字でauニュースを |
| | キーワード検索します。 |
| | ・[今後も確認する]の☑をはずすと、次回から |
| | [はい]の確認動作を不要にできます。 |
| 番組表検索 | EZwebに接続し、入力した文字でauテレビを |
| | キーワード検索します。 |
| | ・[今後も確認する]の ☑ をはずすと、次回から |
| | [はい]の確認動作を不要にできます。 |

| キーワード | EZwebに接続し、入力した文字でauキーワード |
|--------|--------------------------|
| 検索 | 検索します。 |
| | ・[今後も確認する]の☑をはずすと、次回から |
| | [はい]の確認動作を不要にできます。 |
| 地図検索 | EZwebに接続し、入力した文字で検索したau地 |
| | 図を起動します。店名/住所/駅名などを自由 |
| | に入力して、全国のスポットをカンタンに検索 |
| | できます。 |
| | ・[今後も確認する]の☑をはずすと、次回から |
| | [はい]の確認動作を不要にできます。 |
| ショッピング | EZwebに接続し、入力した文字を、auお買い物 |
| 検索 | サーチを使って検索します。 |
| | ・[今後も確認する]の☑をはずすと、次回から |
| | [はい]の確認動作を不要にできます。 |
| Eメール検索 | 入力した文字で送受信したEメールを検索しま |
| | す。 |
| | 「受信ボックス」「送信ボックス」「なかよしボッ |
| | クス」 |
| メモ帳登録 | 入力した文字をメモ帳登録します。 |
| | ▶P.327「メモ帳を登録する」 |
| 辞書引き | 入力した文字を辞書引きします。 |
| | ▶P.337「辞書を利用する」 |
| スケジュール | 入力した文字を用件として、スケジュールを新 |
| 登録(用件) | 規に登録します。 |
| | ▶P.330「スケジュールを新規登録する」 |
| | 1. 日時を入力→ ■ →必要項目をそれぞれ設定 |
| | 2. [77] (登録) |
| アドレス帳登 | 入力した文字をアドレス帳の名前としてアドレ |
| 録(名前) | ス帳を新規に登録します。 |
| | ▶P.108「アドレス帳に登録する」 |
| | |



- ③すぐ文字設定中の待受画面で電話番号を入力して
 ② を押すと、入力した電話番号をアドレス帳に新規登録/追加登録できます。
 [音声電話]→[そのまま発信](または (一)→ (一))と操作すると、入力した電話番号に電話をかけることができます。
- ◎すぐ文字を起動した後にセルフメニューを表示し、□□□を押して待受画面に戻った状態や、複数の機能を起動してメモリが少なくなっている状態では、新たにすぐ文字は起動しません。
- ◎ すぐ文字メニュー表示中に (並び替え)を押すと、すぐ文字メニューの 並び替えを行うことができます。

■エニーキーアンサーを設定する(M53)

エニーキーアンサーを「ON」に設定すると、電話がかかってきたとき、 「○」、「タ」、「米」、「#」、「〇」、「□」、「□のいずれかのキーを押して電話を受けることができます。

| 待受画面で • 5 3 → [ON] / [OFF]

■新着通知の表示を設定する(M541)

各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を 表示するかどうかを設定します。

| 待受画面で | 5 4 1 → [ON] / [OFF]



◎「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されない場合があります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。

- ムービー録画中
- ボイスレコーダ録音中
- ケータイアップデート中
- リヤット中

- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、■を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に[#] を押してチェックを付けると、「新着通知優先(M541)」は「OFF」に設定されます。

■ EZ接続通知の表示を設定する(M542)

各機能のメニューなどからEZweb接続するときに確認画面を表示するかどうかを設定します。

| 待受画面で | 5 4 2 → [ON] / [OFF]



- ◎ [ON]に設定していても、EZ接続通知の確認画面が表示されない場合があります。
- ◎EZ接続通知の確認画面の表示中に「EZ接続通知しない」を選択し、 ®を押してチェックを付けると、「EZ接続通知(M542)」は「OFF」に設定されます。

■ 日付と時刻を設定する(M551)

| 2 | 自動補正 | ネットワークから通知される日付·時刻情報を もとに自動で設定します。 |
|---|------|---------------------------------------|
| | 手動設定 | 日付・時刻を入力して設定します。 |



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「手動設定」となります。

【指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552)

1 待受画面で ■ 5 5 2

 2
 ON/OFF設定
 設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定します。

 「ON」「OFF」
 時刻設定
 自動的に電源を入れる時刻を設定します。

■指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)

🚺 待受画面で 🗉 5 5 🔞

 2
 ON/OFF設定
 設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

 時刻設定
 自動的に電源を切る時刻を設定します。

Imemo

◎待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

■プレフィックス付加番号を登録する(M561)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、 電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10 件まで登録できます。

お買い上げ時は「au国際電話サービス(010)」があらかじめ登録されています。

- 新規登録する場合
- [2] (新規)→登録名を入力→ □ →番号を入力→ □→ ▽▽▽ (登録)

■ 登録されている番号を編集する場合

2 登録名を選択→ ■ (詳細)

登録名を選択して、 回 (削除)を押すと削除できます。

- 【3 「登録名」を選択→ (編集)→登録名を入力→ 全角8/半角16文字まで入力できます。
- 4 「番号」を選択→ (編集)→番号を入力→ → 2777 (登録) 最大31桁まで入力できます。

■ 自動的に付加する市外局番を設定する(M562)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

- 1 待受画面で 5 6 2 → [ON]
- 2 よくかける地域の市外局番を入力→ 市外局番は、0から始まる2~5桁の数字を入力します。



- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。
- ◎「プレフィックス設定(M561)」に登録されている番号が電話番号に付加されている場合は、機能しません。

プレフィックス番号を自動または選択して 付加するように設定する(M563)

- 1 待受画面で 5 6 3
 - →[ON(自動付加)]/[ON(選択付加)]

設定しない場合は「OFF |を選択します。

2 プレフィックス付加番号を入力→ ■

■auフェムトセルを設定する(M572)

auフェムトセルは、個人のお客様の宅内を対象に、半径10メートル程度の小さな範囲のau電話の通話エリアを形成する小型基地局です。auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。

- 1 待受画面で 5 7 2
- 2 サーチ auフェムトセルを手動でサーチしたい場合に使用します。

 設定 auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。
 「ON」「OFF」
 ・「ON」に設定すると、auフェムトセルを自動でサーチします。

//memo

- ◎ auフェムトセルのエリアに入ってすぐに使用したい場合は、サーチを行ってください。
- ◎電池を長持ちさせるため、auフェムトセルを使用しないときは「設定」を 「OFF」にすることをおすすめします。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ USB接続時の動作を設定する(M574)

待受画面でmicroUSBケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

Mmemo

- ◎「外部メモリ転送モード」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「高速転送モード」に移行します。
- 待受画面以外でmicroUSBケーブル01(別売)を接続した場合
- ・ microUSBケーブル01(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- ◎ microUSBケーブル01(別売)を接続した状態で「USB設定(M574)」を変更した場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。
- ◎ microSDメモリカード内のデータをパソコンで使う場合、またはブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送する場合は「外部メモリ転送モード」を選択してください。

|電波を送受信できないようにする(M575)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他の機能が利用できます。

| 待受画面で ■ 5 7 5 → [ON] / [OFF]

「ON IC設定すると、待受画面に **Yoff** が表示されます。



- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。
 - ※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、Eメールの送受信、Cメールの送受信、緊急速報メールの受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通信、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

┃本製品のソフトウェアを更新する(M581)

本製品は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップ デートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

| 更新方法 | 説明 |
|------|---|
| 手動更新 | ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワー |
| | クに接続して確認できます。 |
| | ・更新が必要な場合 ∶ソフトウェア更新用データを <i> </i> |
| | ダウンロードして、更新します ^{*1} 。 |
| | ・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いた |
| | だけます。 |

| 更新方法 | 説明 |
|---------------------------------------|---|
| 自動更新 | auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した場合に更新します。 ・自動更新型:お知らせを受信したときに自動的に更新します*2。 ・ユーザー承認型:お知らせを受信したときに確認画面が表示されます。 |
| micro au IC カード02の 差し替え時に 更新 | micro au ICカード02を差し替えて最初に電源を入れたときは、本製品のソフトウェア更新が必要かどうかを確認します。 ・更新が必要な場合:ソフトウェア更新用データをダウンロードして、更新します*'。 ・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いただけます。 |

- ※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。
- ※2「自動設定」(▶P.367)を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

| 待受画面で | 5 8 1

本製品のソフトウェア更新が必要かどうかを確 2 アップデート 開始 認します(手動更新)。 ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を 行います。 <すぐに更新する場合> 1. 🔳 (実行) ソフトウェア更新用データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了するとソフト ウェアが更新されます。 <後で更新する場合(予約更新)> 1. [アカ] (予約) ソフトウェア更新田データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了すると更新開 始日時を設定する画面が表示されます。 2. 日付、時刻を入力→ 🔳 (予約) 更新開始日時に自動的に本製品が再起動して ソフトウェアが更新されます。

| 自動設定 | 本製品が自動更新型の更新のお知らせを受信したときに、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |
|-------------|---|
| 予約時刻 | 設定されている更新開始日時を変更します。 ・ 「灬」(解除)を押すと、予約更新は解除されます。 |
| リマインド 機能 | ケータイアップデートを中止、または失敗した場合、一定時間ごとにケータイアップデートを繰り返すかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 |

<u> memo</u>

- ◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- ◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更する と予約更新が解除されます。
- ◎ EZアプリの中断中またはBGM再生中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的に本製品が再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎予約更新を解除した場合は、本製品のソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的に本製品が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはお客さまセンター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。

- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗しま す。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様のau電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのパックアップをされることをおすすめします。
- ・EZアプリの中断中またはBGM再生中は、ケータイアップデートを ご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデー ト開始 Iによりケータイアップデートを実行してください。
- ・ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェア のダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。
- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.366)によりケータイアップデートを実行し直し てください。
- ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消 防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合など について

・ケータイアップデートに失敗すると、本製品が 使用できなくなる場合があります。本製品が使 用できなくなった場合は、auショップもしく はPiPit(一部ショップを除く)にお持ちくださ い。

アップデートに 失敗しました 修理が必要です

お近くのauショップ またはPiPit (一部店舗を除く) にお持ちください

■ 更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。

//memo

- ◎操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎「自動設定」を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認 画面が表示されます。

■ 更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



最新のソフトウュアに 更新するため ケータイアップデートを 開始してください (情報料、通信料は かかりません アップデート中はキー提作 無効となります)

■ すぐに更新する場合

確認画面で (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新さ

■後で更新する場合

確認画面で □ (中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.366)によりケータイアップデートを実行し直してください。

■ micro au ICカード02を差し替えたときは

micro au ICカード02を差し替えて最初に電源を入れたときは、micro au ICカード02の情報が読み込まれた後で
■を押すと、ソフトウェアの更新が必要かどうかが確認されます。

ソフトウェアが最新である場合は、その旨が表示され、 ■を押すと待受画面が表示されます。

ソフトウェアの更新が必要な場合は、確認画面が表示され、次の操作を 選択することができます。

■ すぐに更新する場合

確認画面で (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 更新を予約する場合

確認画面で「一」(予約)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了すると更新開始日時を設定する画面が表示されます。日付、時刻を入力して (予約)を押してください。更新開始日時に自動的に本製品が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ 後で更新する場合

確認画面で □ (中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.366)によりケータイアップデートを実行し直してください。

本製品の故障を調べる(M582)

本製品はケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作で本製品本体の状態を簡易的に診断できます。また、本製品に関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認できます。

| 待受画面で | 5 8 2

| _ | | | |
|---|--------|-------------------------|---|
| 2 | 簡易 | 回路 | 内部の状態をチェックします。 |
| | チェック | ナエック | ・異常の疑いがある場合は「NG」と表示 されます。 |
| | | +- | 押したキーを表示することで、キーの状態をチェックします。 |
| | | ディス プレイ | テストパターンを表示させることでメ インディスプレイとサブディスプレイ の状態をチェックします。 |
| | | スピーカー | テスト音をスピーカーから鳴らして状態をチェックします。 |
| | | 電話機能 | 送話口に話した声を受話口から鳴らす ことで送受話の状態をチェックします。 |
| | | バイブ レータ | 本体を振動させることでバイブレータ の状態をチェックします。 |
| | | ケータイお もて面・う ら面ランプ | 順番に点灯/点滅させることで通知/ 充電ランプ・撮影ライト/簡易ライトの 状態をチェックします。 |
| | チェック履歴 | | 「回路チェック」の実行履歴を表示します。 ・ 「ஹ」(リセット)を押すと、履歴をリ |
| | | | セットできます。 本製品に関する情報をEZwebのauオ |
| | 32,100 | | ンラインマニュアルにある「故障診断 Q&A」(通信料無料)で確認できます。そ の際はあらかじめ、EZwebの契約が必 要になります。 |



- ◎ 簡易チェックは、本製品本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、お客さまセンターもしくはauショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります (バックグラウンドで起動中の機能を含む)。
- ◎本製品では、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。
- なお、「統計データ送信機能(M583)」を「データ送信しない」に設定すると、 データは送信されません。

■統計データ送信機能を設定する(M583)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

1 待受画面で ■ 5 8 3 → [データ送信する] /[データ送信しない]



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■エリア品質情報送信を設定する(M584)

auエリアの通信品質情報をauに自動送信するように設定できます。エリア品質(通信品質)情報送信機能とは、通話、データ通信時に発生した通信失敗や切断等を携帯電話で検知し、発生場所(GPS情報)と電波状況をauに自動送信する機能です。

| 待受画面で | 5 8 4 1

→メッセージを確認して ■ → [ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、auエリアの通信品質情報をau(KDDI)に自動送信します。

Mmemo

- ◎送信されたデータは、サービスエリアの品質向上にのみ活用させていただきます。お客様個人を特定することはございません。ご協力お願いいたします。
- ◎情報送信に関わる通信料はかかりません。
- ◎「OFF」の場合、データは送信されません。
- ◎電波OFFモード中、または「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は送信できません。
- ◎初回検知時に機能設定を促す画面が表示され、その画面上でも設定可能です。初回検知時にON/OFF設定すると、次回以降機能設定を促す画面は表示されません。

|TVキー/サイドキーを押したときの動作を設定 | する(M59)

カスタマイズキー(TVキー(TV)、サイドキー(団))を押したときの動作を設定します。

| 待受画面で | 5 9 |

|ブログアップ/つぶやきの宛先を設定する (M50)

ブログアップやつぶやきを行う宛先(サービス名称、Eメールアドレス)をあらかじめ設定します。設定できる宛先は、それぞれ1件のみです。

1 待受画面で ■ 5 0

| 2 | ブログアップ (M501) | ブログアップを行う宛先(サービス名称、E メールアドレス)を入力して設定します。 「クサザ(新規)→サービス名称を入力→ ■ → Eメールアドレスを入力→ ■ → / (登録) ・すでに宛先が設定されている場合は、■ (ブログアップ)を押してブログへのEメールを作成できます。 ・設定されている宛先を編集する場合は、 「クザ (編集)を押します。 ・設定されている宛先を削除する場合は、 「プ」(編集)を押します。 |
|---|------------------|---|
| | つぶやき (M502) | つぶやきを行う宛先(サービス名称、Eメールアドレス)を入力して設定します。 「一次」(新規)→サービス名称を入力→ ■ → Eメールアドレスを入力→ ■ → 「一次」(登録) ・すでに宛先が設定されている場合は、■(つぶやき)を押してつぶやきを行うサービスへのEメールを作成できます。 ・設定されている宛先を編集する場合は、「一次」(編集)を押します。 ・設定されている宛先を削除する場合は、「一次」(編集)を押します。 |

■オープン通話を設定する(M5 🛠)

本製品を開くことで電話を受けることができるように設定します。

モードを設定する(M6)

本製品には、「通常モード」と「ティーンズモード」の2つのモードが用意されています。「ティーンズモード」に設定すると、利用する機能を制限できます。

■ 通常モード

すべての機能を制限なく使用できるモードです。お買い上げ時はこの 通常モードに設定されています。

■ティーンズモード

アドレス帳に登録されている相手とのみの電話やCメール、安心ナビ (検索される側として)などの一部の機能だけを使用できるモードです。

■ティーンズモードにする前の準備

お子様にティーンズモードに設定した本製品を持たせる場合は、設定 前に次の準備を行うことをおすすめします。

- ・「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更してください。
- 電話をかけたり、受けたりする電話番号や、Cメールを送ったり、受け取ったりする相手の電話番号をアドレス帳に登録してください。
- ・プロフィールに登録した電話番号に電話をかけたり、受けたり、C メールを送ったり、受け取ったりする場合は、その電話番号をアドレス帳に登録してください。
- ・安心ナビを利用する場合は、本製品を位置を検索される側の携帯電話として登録してください。
- ・ティーンズモードは海外での利用はできません。ティーンズモード中は、グローバルパスポート機能の利用を制限していますので、海外でご利用の際は、あらかじめティーンズモードを解除してください。

■ティーンズモードのロックNo.と通常モードのロック No.について

ティーンズモードには、通常モードとは別にティーンズモード中にの か使用できるロックNo.が用意されています。ティーンズモード中に 「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更すると、このロックNo.が 変更されます。ティーンズモード中は「ティーンズモード(M61)」を 「OFF」に設定する操作以外で使用できます。また、ティーンズモード中であっても、通常モードのロックNo.を使用することができます。 この2つのロックNo.を、次のように管理することをおすすめします。

| ロックNo.の 種類 | 使用できる モード | 管理 |
|-------------------------|-----------------------|--|
| 通常モードの ロックNo. | 通常モード ティーンズ モード | 保護者の方が設定・管理して、お子様 には知らせないようにしてくださ い。 |
| ティーンズ モードの ロックNo. | ティーンズ モード* | お子様自身が設定・管理してください。 |

※「ティーンズモード(M61)」を「OFF」にすることはできません。



◎ ティーンズモードのロックNo.のお買い上げ時の設定は、「1234」です。◎ ティーンズモードのロックNo.は、通常モード設定中の「機能リセット (M452)」「オールリセット(M455)」によってお買い上げ時の設定に戻ります。

■ティーンズモードにする(M61)

通常モードからティーンズモードに設定します。

Mmemo

- ◎他の機能を起動している場合やBluetooth®機能を使用している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ティーンズモードに切り替えることはできません。
- ◎ティーンズモード中に割込着信があると、応答はできませんが、割込着信をお知らせする "ビビッ" という音が聞こえます。また、発信者側は呼び出し中の状態になります。ティーンズモード設定時に「割込通話停止」を選択して割込通話サービスを停止すると、"ビビッ"という音が聞えなくなり、発信者側に通話中であることをお知らせできます。
- ◎ ティーンズモード中は、本製品でお留守番サービスセンターに蓄積された 伝言・ボイスメールを聞くことはできませんが、電話番号がアドレス帳に登録されているかどうかにかかわらず伝言やボイスメールは蓄積されます。 ティーンズモード設定時に「伝言蓄積停止」を選択すると、お留守番サービスによる伝言・ボイスメールの蓄積を停止することができます。
- ◎ティーンズモードをOFFにして本製品をご利用になる場合は、必要に応じて割込通話サービスを開始し、伝言・ボイスメールの蓄積停止を解除してください。(▶P.230「割込通話サービスを開始する(M528)」、▶P.225「蓄積停止を解除する」)

◎ティーンズモード中は専用のティーンズモードメニューが表示され、「アドレス帳」「Cメール」「時計」「電卓」「メモ」「辞書引き」「簡易ライト」「機能」を選択できます。



《ティーンズモードメニュー》

- ◎通常モード中にケータイアレンジの部分変更不可のメニューを表示していた場合でも、ティーンズモードにするとティーンズモードメニューが表示されます。
- ◎ ティーンズモード中に電源をOFFにして、もう一度電源をONにしても ティーンズモードのままになります。

■ ティーンズモード中に利用できる機能と制限される機能

| 機能 | 内容 | | | |
|--------|-------------------------|--|--------------------|--|
| 電話をかける | ・アドレス帳に登録されている電話番号にのみ電話 | | | |
| | をかけられま | <u>ਰ</u> ੍ਹ | | |
| | | アドレス帳に電話番号が登録されていない場合で | | |
| | | 発号には電話をかけら: | | |
| | | 一つには电型でかりつ | | |
| | 警察 | | 110*1 | |
| | 消防機関 | | 119*1 | |
| | 海上保安本部 | | 118*1 | |
| | 時報 | | 117 | |
| | お留守番 | 留守番停止 | 1410 | |
| | サービス | 伝言の蓄積停止 | 1610 | |
| | 着信転送サービス | 無応答転送開始 | 1422+転送先 電話番号*2 | |
| | 9-64 | 話中転送開始 | 1423+転送先 | |
| | | | 電話番号**2 | |
| | | フル転送開始 | 1424+転送先 | |
| | | > / 5 TAXED/074 | 電話番号**2 | |
| | | 選択転送開始 | 1425+転送先 | |
| | | | 電話番号**2 | |
| | | 転送停止 | 1420 | |
| | 割込通話 | サービス停止 | 1450 | |
| | サービス | 100 15 to 100 15 | 100 1000 | |
| | 発信番号表示 | 発信者番号通知 | 186+相手先 | |
| | サービス | · | 電話番号**2 | |
| | 番号通知リクエ | サービス開始サービス停止 | 1481 | |
| | ストサービス | リーヒス停止 番号登録 | 1442 | |
| | サービス | 受信拒否リスト1件削除 | 1448 | |
| | | 受信拒否リスト全件削除 | | |
| | お客さま | 総合・料金について | 157 | |
| | センター | 紛失·盗難·故障·操作 | 113 | |
| | | 方法について | | |
| | 災害用伝言ダイ | ヤル | 171 | |
| | ※1「184(発信者 | 番号非通知)」や「186(発信者 | 番号通知)」などの特 | |
| | | 们しても電話をかけられます。 | | |
| | | 電話番号が登録されている場合 | 合のみ電話をかけられ | |
| | ます。 | | | |

| 機能 | 内容 |
|--------|---|
| 電話をかける | ・三者通話の発信はできません。三者通話サービス (オプションサービス)に加入されている場合は必要に応じて廃止してください。・アドレス帳に電話番号が登録されている場合でも、次の電話番号には電話をかけられません。 |
| | お留守番サービス 留守伝言再生 1417 留守番開始1 1411 留守番開始1 1413 に答内容変更 1414 伝言の蓄積開始 1611 英語ガイダンス 14191 日本語ガイダンス 14190 割込通話サービス サービス開始 1451 |
| | ・アドレス帳に国際アクセス番号から電話番号(国際アクセス番号+電話番号)を登録しておくと、その電話番号に国際電話をかけられます。なお、ティーンズモード中はブレフィックス特番の付加や「+」の入力はできませんのでご注意ください。 |
| 電話を受ける | アドレス帳に登録されている電話番号から発信者番号を通知して電話がかかってきた場合のみ電話を受けられます。ただし、国際電話は発信者番号が通知されない、発信者番号が発信の都度変更になるなどの理由で、電話を受けられない場合があります。 アドレス帳に登録されている電話番号以外から電話がかかってきた場合やアドレス帳に登録されている電話番号から発信者番号を非通知にして電話がかかってきた場合やアドレス帳にごの電話番号からの電話はお受けできません」というメッセージが流れます。 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけて通話が終了した後は、約5分間、折り返しの電話を受けるためアドレス帳に登録されていない電話番号からも電話を受けることができます。 |

| 機能 | 内容 |
|--------|--|
| 履歴機能 | 履歴から電話をかけたり、Cメールを作成することができます。 履歴を手動で削除することはできません。 履歴からアドレス帳へ登録することはできませ |
| | ・ 展歴からアトレス版へ豆螂することはとさません。 ・ アドレス帳に登録されていないために拒否した着信は、履歴に保存されません。 |
| アドレス帳 | アドレス帳から電話をかけたり、Cメールを作成することができます。アドレス帳を新規登録したり、編集や削除することはできません。 |
| | 「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳は表示されず、アドレス帳に登録されていないものとして扱われます。 |
| プロフィール | プロフィールは編集できません。プロフィールに登録されている電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、プロフィールの電話番号を利用して電話をかけたり、Cメールの宛先として利用できます。 |
| Cメール | アドレス帳に登録されている電話番号とのみC メールを送受信できます。 送受信したCメールは削除できません。 Cメール設定の「受信フィルター」は変更できません。 緊急速報メールの「受信設定」は変更できません。 |
| Eメール | インフォボックスに受信したメッセージのみ確認できます。 インフォボックスのメッセージは、差出人・件名のみを受信します。本文未受信のメッセージを選択して®を押すと、本文も受信できます。 |
| フェイク着信 | • 利用できます。 |
| キー操作無効 | 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| 簡易ライト | • 利用できます。 |

| 機能 | 内容 |
|-----------------|---|
| ブラインド スクリーン | ・利用できます。 |
| マナーモード | • 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更でき ます。 |
| 簡易留守メモ | 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| 通話音声メモ | • 利用できます。 |
| メモ帳 | ・ 利用できます。 |
| アラーム | 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| カウントダウ ンタイマー | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更でき ます。 |
| ストップ ウォッチ | ・利用できます。 |
| 電卓 | ・ 利用できます。 |
| 辞書引き | ・ 利用できます。 |
| mamorino ナビ | ・すぐ地図、防犯ブザー通知、緊急時位置確認は起動しません。 |
| 安心ナビ | ・ 位置を確認される側の携帯電話としてのみ利用できます。ただし、事前の登録が必要です。 |
| 時間/料金 (M12) | 「音声電話(M121)」は通常モードでの記録を引き継ぎますが、記録をリセットできます。「音声電話(海外)(M122)」は利用できません。 |

| 機能 | 内容 |
|--------------------------------|---|
| 着信設定 (M21) | 「音声着信(M211)」「お知らせ受信(M214)」「Cメール受信(M215)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 「Eメール受信(M212)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「OFF」になりますが、変更できます。 「指定外Eメール受信(M213)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 「号外ニュース受信(M216)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「自量」「バイブレータ」「ランプ」が「OFF」になり、変更できません。 |
| 操作音 (M23) | 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| イヤホン設定 (M24) | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| バイブ <i>/</i> ランプ設定 (M25) | 「通話中ランプ(M251)」「お知らせランプ(M252)」 「E/Cメール送信ランプ(M253)」「E/Cメール送信 バイブ(M254)」の設定は、通常モードでの設定を引 き継ぎますが、変更できます。 |
| メイン ディスプレイ (M31) | ・「待受画像(M311)」「メール送信中画面(M313)」 「メール受信中画面(M314)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 ・「待受表示設定(M312)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「非表示」または「OFF」になり、変更できません。 ・「EZ接続画面(M315)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 |
| サブディスプ レイ(M32) | 通常モードの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| 照明(M33) | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更でき ます。 |

| 機能 | 内容 |
|--------------------------|--|
| 文字サイズ (M34) | 「入力文字(M341)」「メール表示(M342)」「アドレス帳(M344)」「履歴(M345)」「電話番号(M346)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 「EZweb表示(M343)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 |
| 文字フォント (M35) | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。・「ダウンロード(M352)」は利用できません。 |
| 画面切替アニ メーション (M36) | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| Set Language (M37) | 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| セキュリティ ロック (M41) | 「オートロック(M411)」「アドレス帳ロック (M413)」「開閉ロック(M415)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 「FeliCaロック(M412)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「ON」になり、変更できません。 「遠隔ロック(M414)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 |
| シークレット (M427) | ・ 設定は「表示しない」になり、変更できません。 |
| 着信拒否 (M43) | 「指定番号」「海外ローミング中全拒否」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 「非通知」「公衆電話」「通知不可能」「アドレス帳登録外」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「拒否メッセージ1」になり、変更できません。 「着信履歴保存」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「OFF」になり、変更できません。 |

| 機能 | 内容 |
|------------------------------|--|
| ロックNo. 変更(M44) | ・ティーンズモードのロックNo.を変更することができます。 ・通常モードのロックNo.を使用しても、変更することができます。 ・通常モードのロックNo.は変更できません。 ▶P.371「ティーンズモードのロックNo.と通常モードのロックNo.について |
| 発信者番号 通知(M46) | ・設定は「ON」になり、変更できません。 |
| 文字入力 (M51) | 「単語登録(M511)」「定型文編集(M512)」「顔文字編集(M513)」「入力設定(M514)」「お好みパレット(M516)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 「ダウンロード辞書(M515)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 「すぐ文字設定(M517)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「OFF」になり、変更できません。 |
| エニーキー アンサー (M53) | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| 時計(M55) | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| auフェムトセル(M572) 電波OFFモー | ・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |
| ド(M575) ケータイアッ | ます。 ・ 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更でき |
| プデート (M581) | ます。 ・ケータイアップデートでソフトウェアが更新され た場合でも、ティーンズモードのままとなります。 |
| オープン通話 (M5 X) | • 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 |



◎ 上記の表に記載されている以外の機能設定については、通常モードの設定を引き継ぎ、ティーンズモード中に設定を変更することはできません。

■ティーンズモード中に制限されるキー

待受画面で次のキーを押しても、機能は起動しません。

- ・「灬 アプリキー
- **E** EZ‡−

• ▼ TV‡—

• セルアメニュー セルフメニューキー



◎ 下Vを1秒以上長押しした場合は、ブラインドスクリーンを設定/解除できます。

操作方法を調べる(M#)

■操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をディスプレイで確認できます。



◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

■ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

1 待受画面で ■ # 2 → ↔ でアイコンを選択

EZwebに接続してauオンラインマニュアルを表示する(M#3)

EZwebの $\lceil au$ オンラインマニュアル \rfloor に接続し、操作方法を確認できます。

1 待受画面で ■ # 3 → [はい]

付録·索引

| 付録 | 380 |
|------------------------------|-----|
| 周辺機器のご紹介 | 380 |
| 電池パックを交換する | 381 |
| 共通DCアダプタ03(別売)を使用して充電する | 382 |
| 別売のイヤホンを使用する | 383 |
| 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ | |
| 平型ステレオイヤホンマイク(別売)を使用する | 384 |
| microUSBモノラルイヤホン01 (別売)を使用する | 384 |
| 故障とお考えになる前に | 385 |
| アフターサービスについて | |
| カメラ/データフォルダの詳細情報 | |
| Eメールの詳細情報 | |
| 機能リセット(M452)でリセットされる内容 | |
| メモリリセット(M453)でリセットされる内容 | 399 |
| 主な仕様 | 400 |
| 名前から引く索引 | 405 |
| 目的から引く索引 | 413 |
| 利用許諾契約 | 416 |

付録

周辺機器のご紹介

電池パック(KYY06UAA) ■ 卓上ホルダ(KYY08PUA) (別売)





- 背面カバー(KYY08TWA、KYY08TPA、KYY08TKA)
- 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)^{※1}
- 共通ACアダプタ03(0301PQA)(別売)
- 共通ACアダプタ04(0401PWA)(別売)



- 共通ACアダプタ03 ネイビー(0301PBA)(別売)
- 共通ACアダプタ03 グリーン(0301PGA)(別売)
- 共通ACアダプタ03 ピンク(0301PPA)(別売)
- 共通ACアダプタ03 ブルー(0301PLA)(別売)
- 共通DCアダプタ01(0201PEA)(別売)^{※1}
- 共通DCアダプタ03(0301PEA)(別売)



- 18芯-microUSB変換アダプタ01(0301QYA)(別売)
- 平型-microUSB変換アダプタ01(0301QXA)(別売)
- 3.5 φ-microUSB変換アダプタ01(0301QNA)(別売) ■ microUSBモノラルイヤホン01(0301QLA)(別売)

- microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(0301QVA)(別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA)(別売)^{※2}
- 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)^{※2}
- microUSBケーブル01(0301HVA)(別売)
- microUSBケーブル01 ネイビー(0301HBA)(別売)
- microUSBケーブル01 グリーン(0301HGA)(別売)
- microUSBケーブル01 ピンク(0301HPA)(別売)
- microUSBケーブル01 ブルー(0301HLA)(別売)
- ポータブル充電器02(0301PFA)(別売)
- AC Adapter JUPITRIS(ホワイト)(L02P001W)(別売)
- AC Adapter JUPITRIS(レッド)(L02P001R)(別売)
- AC Adapter JUPITRIS(ブルー)(L02P001L)(別売)
- AC Adapter JUPITRIS(ピンク)(L02P001P)(別売)
- AC Adapter JUPITRIS(シャンパンゴールド)(L02P001N)(別売)
- AC Adapter AO(0204PLA)(別売)*1
- AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)*1
- AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)*1
- AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)*1
- AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)*1
- AC Adapter WORLD OF ALICE(LS1P004A) (別売)*1
- AC Adapter KiiRoll(L01P005A)(別売)*1
- auキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売)



- お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。
- ※1 本製品でご使用になる場合は、18芯-microUSB変換アダプタ01(0301QYA)(別売)と接続する必要があります。
- ※2 本製品でご使用になる場合は、平型-microUSB変換アダプタ01(0301QXA)(別売)と接続する必要があります。



- ◎最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com/)にてご確認いただくか、お客さまセンターにお問い合わせください。
- ○本製品は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ◎本ページの周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。 http://auonlineshop.kddi.com/

電池パックを交換する

電池パックは、本製品専用のものを使用して正しく取り付けてください。

//memo

- ◎ 電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.48)をご参照ください。
- ◎ 取り付け/取り外しの際に、電池パックに無理な力を加えたり、無理に挿入したりしないでください。傷害・故障・破損の原因となります。
- ◎背面カバーを持ち上げて取り外すときは、背面カバーを曲げないようにしてください。強く曲げると背面カバーが破損するおそれがあります。

■ 電池パックを取り外す

電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

- ツメ部から、背面カバーを矢印の方向に引き上げて取り外す
- 2 電池パックの上側を矢印の方向に引き上げて取り外す

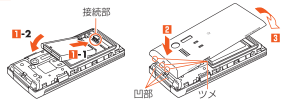


//memo

- ◎電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波OFFモード(M575)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。(▶P.67「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎電池パックを取り外すときは、電池パックの上側を上に引くようにしてください。電池パックの上側以外の方向から持ち上げようとすると、本体または電池の接続部を破損するおそれがあります。

■電池パックを取り付ける

- 本体の接続部の位置を確かめて、電池パックを 1-1、 1-2 の順に確実に押し込む
- **2** 背面カバーのツメと本体の凹部を合わせるように置く
- **3** 背面カバーを矢印の方向へ押す



4 背面カバーの外周を矢印の方向になぞりながらしっかり 押さえ、完全に装着させる

背面カバーの浮きがないことを必ず確認してください。



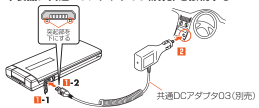
//memo

- ◎ micro au ICカード02が確実に挿入されていることを確認してから電池 パックを取り付けてください。
- ◎背面カバーを閉じるときは、背面カバーを開けたときの本体側のゴムパッキンに触れないようにしてください。ゴムパッキンに触れるとパッキンがずれたり、汚れが付着し、防水性能を維持できなくなる場合があります。
- ◎取り付け時に間違った取り付けかたをしますと、電池パックおよび背面カバー破損の原因となります。
- ◎ 背面カバーを確実に取り付けないと、水滴などが浸入し、故障の原因となります。

共通DCアダプタ03(別売)を使用して 充電する

電池パックを本製品に取り付けた状態で充電してください。

■ 本製品に共通DCアダプタ03(別売)を接続する



外部接続端子カバー(1-1)を開け、共通DCアダプタO3(別売)のmicroUSBプラグの向きを確認し、外部接続端子にまっすぐに差し込みます(1-2)。

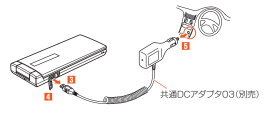
共通DCアダプタ03(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

本製品の通知/充電ランプが赤色に点灯します。

本製品の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた通知/充電ランプが消灯します。

- 3 充電が終わったら、外部接続端子から共通DCアダプタ 03(別売)のmicroUSBプラグをまっすぐに引き抜く
- 4 本製品の外部接続端子カバーを閉じる



別売のイヤホンを使用する

イヤホン(別売)は 3.5ϕ -microUSB変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する
- イヤホン(別売) と3.5 φ-microUSB変換アダプタ01 (別売) を接続する



本製品に3.5φ-microUSB変換アダプタ01 (別売)を接続する

外部接続端子カバー(**[3-1**)を開け、3.5φ-microUSB変換アダプタ01 (別売)のmicroUSBプラグの向きを確認し、外部接続端子にまっすぐに差し込みます(**[3-2**)。



- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。 特に3.5φ-microUSB変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、本製品から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ イヤホン(別売)によっては3.5 φ-microUSB変換アダプタ01(別売)に接続できない場合があります。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)を 使用する

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク (別売)は、平型-microUSB変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する
- 平型-microUSB変換アダプタ01 (別売)にマイク(別売)を接続する

平型-microUSB変換アダプタ01(別売)の平型イヤホンマイク端子に、マイク(別売)のコネクタを、先端の形状を確認してまっすぐに差し込みます。



変換アダプタ01(別売)

平型-microUSB

外部接続端子カバーを開け、平型-microUSB 変換アダプタ01(別売)のmicroUSBプラグの向きを確認し、外部接続端子にまっすぐに差し込みます。

Mmemo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に平型-microUSB変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、本製品から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ 平型-microUSB変換アダプタ01(別売)に平型スイッチ付イヤホンマイク (別売)を接続すると、イヤホン通話をご利用いただけますが、イヤホンマイク (別売)のスイッチを利用して電話をかけたり受けたりはできません。本 製品側で操作してください。

◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com/)をご確認ください。

microUSBモノラルイヤホン01(別売)を 使用する

microUSBモノラルイヤホン01(別売)を本製品と直接接続して、イヤホンのスイッチを利用したイヤホン通話をご利用いただけます。

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する
- 2 本製品にmicroUSBモノラルイヤホン01 (別売) を接続 する

外部接続端子カバーを開け、microUSBモノラルイヤホン01(別売)の microUSBプラグの向きを確認し、外部接続端子にまっすぐに差し込 みます。

Memo

- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にイヤホンを取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、本製品から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ microUSBモノラルイヤホン01 (別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com)をご確認ください。

電話をかける

■ 電話番号を入力→microUSBモノラルイヤホン01(別売)のスイッチを1秒以上長押しする

スイッチをあまり長く(約2秒以上)押しすぎると、電話がかかりません。

 通話を終了するときは、microUSBモノラルイヤホン 01(別売)のスイッチを1秒以上長押しする

IImemo

- ◎ 画面に電話番号が表示されている状態で、microUSBモノラルイヤホン01 (別売)のスイッチを1秒以上長押しすると、その電話番号に電話がかかります。
- ◎ 待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、microUSBモノラルイヤホン01(別売)のスイッチを1秒以上長押しすると、アドレス帳No.999に登録された番号に電話がかかります。アドレス帳No.999に何も登録されていない場合はかかりません。

電話を受ける

着信中にmicroUSBモノラルイヤホン01(別売)のスイッチを2秒以上長押しする

故障とお考えになる前に

故障とお考えになる前に次の内容をご確認ください。

| こんなときは | ご確認ください | 参照 |
|--------------------|--|-------------|
| を押しても電源 が入らない | 電池パックは充電されていますか? | P.4 P.64 |
| | 電池パックは正しく取り付けられていますか? | P.381 |
| | 電池パックの端子が汚れていませんか? | P.64 |
| | [| P.65 |
| 電源が勝手に切れる | 電池が切れていませんか? | P.4 P.64 |
| | 「オートパワーオフ(M553)」が設定されて いませんか? | P.364 |
| 電源起動時の画面表示中に電源が切れる | 電池が切れていませんか? ※電池残量が少ない場合、電源を入れると、電源起動時 画面が表示され、しばらくすると画面が消えます。 | P.4 P.64 |
| 電話がかけられない | 電源は入っていますか? | P.65 |
| | micro au ICカード02が挿入されていますか? | P.68 |
| | 電話番号が間違っていませんか? (市外局番から入力していますか?) | P.120 |
| | 電話番号入力後、🔼 を押していますか? | P.118 |
| | 「エリア設定」が間違っていませんか? | P.75 |
| | 「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限 されていませんか? | P.356 |
| | 「アドレス帳ロック(M413)」で発信が制限 されていませんか? | P.354 |
| | 「電波OFFモード(M575)」が設定されてい ませんか? | P.366 |

| こんなときは | ご確認ください | 参照 |
|---------------------------------|--|----------------------|
| 電話がかかってこない | 電波は十分に届いていますか? | P.86 |
| | サービスエリア外にいませんか? | P.66 |
| | 電源は入っていますか? | P.65 |
| | micro au ICカード02が挿入されていますか? | P.68 |
| | 「エリア設定」が間違っていませんか? | P.75 |
| | 「着信拒否(M43)」が設定されていませんか? | P.357 |
| | 「電波OFFモード(M575)」が設定されてい ませんか? | P.366 |
| | 着信転送サービスが設定されていませんか? | P.227 |
| 圏外アイコンが 表示される | サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか? | P.66 |
| | 内蔵アンテナ付近を指などでおおっていま せんか? | P.62 |
| | 「エリア設定」が間違っていませんか? | P.75 |
| 通知ランプは 点滅するが 着信音が鳴らない | 「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定されていませんか? | P.346 \$ P.349 |
| 自に日が鳴りない | マナーモードが「通常マナー 「ドライブ | P.323 |
| | マノーモートが、通常マノー」、トライノ」 「サイレントマナー」になっているか「オリ ジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定 されていませんか? | P.323 |
| 充電ができない | 充電用機器は正しく接続されていますか? | P.65 |
| | 電池パックは正しく取り付けられていますか? | P.381 |
| | 卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れて いませんか? | P.64 |
| キー操作ができない | 電源は入っていますか? | P.65 |
| | 本体を閉じた状態でのキー操作が無効に なっていませんか? | P.322 |
| | 「オートロック(M411)」が設定されていませんか? | P.353 |
| おサイフケータイ [®] が 使えない | 電池が切れていませんか? | P.4 P.64 |
| | 「オートロック(M411)」「FeliCaロック | P.210 |
| | (M412)」「遠隔ロック(M414)」が設定されていませんか? | P.353 P.354 |

| こんなときは | ご確認ください | 参照 |
|--------------------------------------|---|---------------------|
| au ICカード(UIM) エラーと表示される | micro au ICカード02が挿入されていますか? | P.68 |
| | 異なるmicro au ICカード02を挿入していませんか? | P.67 P.68 |
| 充電してください、 電池切れなどと表示 されて警報音が鳴った | 電池残量がほとんどありません。 | P.4 P.64 P.66 |
| 電話が勝手に応答する | 簡易留守メモが設定されていませんか? | P.324 |
| 電池パックを利用 | 電池パックが寿命となっていませんか? | P.2 |
| できる時間が短い | 「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか? | P.66 P.86 |
| 電話をかけたときに 受話口から「プーッ、 | サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか? | P.66 |
| プーッ、プーッ…]と 音がしてつながらない | 無線回線が非常に混雑しているか、相手の 方が通話中ですのでおかけ直しください。 | _ |
| ディスプレイの照明が すぐに消える | 「ディスプレイ照明(M331)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか? | P.352 |
| 相手の方の声が 聞こえない/聞き取り | 受話音量が「Levell」に設定されていませんか? | P.118 |
| にくい | 受話口を耳でふさいでいませんか?受話口 が耳の穴に当たるようにしてください。 | P.63 |
| | エアベントが保護シートなどでふさがれて いませんか? | P.62 |
| 平型イヤホンマイクの マイクが使えない | 「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に 設定されていませんか? | P.350 |
| テレビ(ワンセグ)が 映らない、映像が | 地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に 届いていますか? | P.271 |
| 止まる、音声が止まる、 ノイズが出る | 視聴している場所が「チャンネル設定」と 合っていますか? | P.280 |
| | 音声の出力先を「スピーカー」に設定してい ますか? | P.279 |
| 時刻が表示されない | 本製品本体の時刻が消去されています。 | P.67 |
| 画面が動かなくなり、 どのキーを押しても 操作できない | □ た10秒以上長押ししてみてください。 電源を自動的にOFFした後、もう一度電源 ONになります。編集中のデータは消失され る可能性がありますが、保存しているデー タは消失されません。 | - |

上記の各項目を確認しても症状が改善されないときは、以下のauのホームページ、auお客さまサポートでご案内しております。

- ・本製品からは → 待受画面で[2] → [auお客さまサポート]
 →[よくあるで質問[au Q&A プラス]]
- ・パソコンからは → http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repair

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理については安心ケータイサポートセンターまでお問い合わせください。

| 保証期間中 | 保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。 |
|-------|--|
| 保証期間外 | 修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。 |

#memo

- ○メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎交換用携帯電話機お届けサービスにて回収した今までお使いのau電話は、 再生修理した上で交換用携帯電話機として再利用します。また、auアフター サービスにて交換した機械部品は、当社にて回収しリサイクルを行います。 そのため、お客様へ返却することはできません。

■補修用性能部品について

当社は本製品本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後4年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートプラスについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポートプラス」をご用意しています(月額399円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細については、auホームページをご確認いただくか、安心ケータイサポートセンターへお問い合わせください。

Memo

- ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ◎機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートプラスの加入状態は 譲受者に引き継がれます。
- ◎機種変更・端末増設などにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポートプラス」は自動的に退会となります。
- ◎サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■ micro au ICカード02について

micro au ICカード02は、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。 なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくは PiPitまでお問い合わせください。

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記の窓口へお問い合わせください。

お客さまセンター

(紛失・盗難時の回線停止のお手続き、操作方法について)

一般電話からは **風0077-7-113**(通話料無料)

au電話からは 局番なしの113(通話料無料)

EZwebからは 待受画面で □ → [auお客さまサポート]

→[お問い合わせ]

※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

安心ケータイサポートセンター(紛失・盗難・故障について)

- 般電話/au電話からは **風0120-925-919**(通話料無料) 受付時間 9:00~21:00(年中無休)

■ auアフターサービスの内容について

| ++ | -ビス内容 | | 安心ケータイt | ナポートプラス |
|----------|-----------------------|-------|--------------------------|------------------|
|) - | こくり合 | | 会員 | 非会員 |
| | 自然故障 | 1年目 | 無料 | |
| 交換用携帯電話機 | 日然政院 | 2年目以降 | お客様負担額 | 補償なし |
| お届けサービス | 部分破損、水漏れ、 全損、盗難、紛失 | | 1回目:5,250円 2回目:8,400円 | 開展なり |
| | 自然故障 | 1年目 | 無料 | 無料 |
| | 日然政院 | 2年目以降 | 無料(3年保証) | |
| 預かり修理 | 部分破損 | | お客様負担額 上限5,250円 | 実費負担 |
| | 水濡れ・全損 | | 10,500円 | |
| | 盗難·紛失 | | 補償なし | 補償なし (機種変更対応) |

※ 金額はすべて税込み



交換用携帯電話機お届けサービス

- ◎ au電話がトラブルにあわれた際、お電話いただくことでご指定の送付先に交換用携帯電話機(同一機種・同一色、新品電池含む)をお届けします。故障した今までお使いのau電話は、交換用携帯電話機がお手元に届いてから14日以内にご返却ください。
- ◎本サービスをご利用された日を起算日として、1年間に2回までご利用可能です。本サービス申し込み時において過去1年以内に本サービスのご利用がない場合は1回目、ご利用がある場合は2回目となります。
 ※詳細はロボーハページでご確認ください。

預かり修理

- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- ◎外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は割引の対象となりません。

カメラ/データフォルダの詳細情報

■データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

| 登録先 | データの種類 | GーFアニメ/デコレーション絵文字 8M/ピクチャデータ(BMP)/ 8M/ピクチャデータ(BMP)/ | ボイス/メロディ/着うた。 | ムービー/EZムービー | 着うたフル。や楽曲データ/ビデオクリップ着うたフル。/PCなどで購入した | 着信時アニメーション | アニメーション |
|--------|--|---|---------------|-------------|--------------------------------------|------------|---------|
| 着信音関連 | 音声着信音 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | Eメール受信音 指定外Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 号外ニュース受信音 | | 0 | | | | |
| 音関連 | オープン音 クローズ音 | | 0 | | | | |
| | ウェイクアップ音 ^{*1} パワーオフ音 カウントダウンタイマー音 | | 0 | | | | |
| | アラーム音 | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | スケジュールアラーム音 タスクアラーム音 | | 0 | 0 | | 0 | |
| 着信画像関連 | 音声着信画像 | 0 | | 0 | | | |
| | Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像 | 0 | | | | | |

| 登録先 | データの種類 | GーFアニメ/デコレーション絵文字 8M/ピクチャデータ(BMP)/ 8M/コルーション絵文字 | ボイス/メロディ/着うた。 | ムービー/EZムービー | 着うたフル。や楽曲データ/ビデオクリップ着うたフル。/ PCなどで購入した | 着信時アニメーション | アニメーション |
|---------|--|---|---------------|-------------|---------------------------------------|------------|---------|
| 画像関連 | ウェイクアップ画像 ^{®2} パワーオフ画像 メール送信中画像 メール受信中画像 EZ接続画像 EZ接続画像 | 0 | | | | | |
| | 待受画像 | 0 | | | | | |
| | アラーム画像 | 0 | | | | | |
| | スケジュール画像**3 | 0 | | 0 | | | |
| | スケジュールアラーム画像 タスクアラーム画像 | 0 | | | | | |
| アドレス帳関連 | 個別音声着信音 グループ音声着信音 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | 個別メール受信音 グループメール受信音 | | 0 | | | | |
| | アドレス帳画像 ^{®3} プロフィール画像 ^{®3} グルーブ音声着信画像 グルーブメール受信画像 ^{®4} | 0 | | 0 | | | |

^{○:}登録できます。

- ※1着うた[®]はウェイクアップ音には登録できません。
- ※2 ピクチャデータ(BMP)は登録できません。
- ※3 1M/2M/フルHD/3M/5M/8M画像は登録できません。
- ※4 ムービー/EZムービーは登録できません。

//memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎データの種類や形式、容量によっては、登録できない場合があります。
- ◎ データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデーター覧画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する場合があります。

■音や画像以外の登録先一覧

| 登録先 | データの種類 |
|----------|---|
| メニュー設定 | メニュー用アニメーション |
| ケータイアレンジ | ケータイアレンジファイル |
| ダウンロード辞書 | 辞書データ |
| 祝日データ | 祝日データ |
| フォント | 文字フォント |
| セルフメニュー | すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 ライセンス未取得データ、辞書データ、デコレーションエ モジパック、受信メール、送信メール、文字フォント、コン テンツパック、EZアプリアーカイブ、不明ファイル |

■編集できる画像の一覧

| | 画像編集 | | | | 画 | 기 | | | |
|-------|---------------|---------------|------|------|------|-------|------|------|----------|
| 画像種類 | Ē | 画像サイズ | フレーム | スタンプ | 文字合成 | トリミング | 画像回転 | 画像切出 | アイルサイズ変換 |
| JPEG* | 壁紙(標準) | 横240×縦320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | × | × |
| | 壁紙(ワイド) | 横480×縦800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | \circ |
| | 壁紙 (フルワイド) | 横480×縦854 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0.3M | 横640×縦480 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | \circ |
| | 1 M | 横1,280×縦960 | × | × | × | × | × | 0 | 0 |
| | 2M | 横1,600×縦1,200 | × | × | × | × | × | 0 | \circ |

| | | | | 画 | 像編 | 集 | | 画 | フ |
|----------|------|---------------|---|------|------|-------|------|------|----------|
| 画像種類 | Œ | 画像サイズ | | スタンプ | 文字合成 | トリミング | 画像回転 | 画像切出 | アイルサイズ変換 |
| JPEG* | フルHD | 横1,920×縦1,080 | × | × | × | × | × | 0 | 0 |
| | ЗМ | 横2,048×縦1,536 | × | × | X | × | × | 0 | 0 |
| | 5M | 横2,592×縦1,944 | × | × | × | × | × | 0 | 0 |
| | 8M | 横3,264×縦2,448 | × | × | × | × | × | 0 | 0 |
| PNG, GIF | 横1~8 | 54×縦1~854 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | × | X |

- ○:編集可能 ×:編集不可
- ※横1~854×縦1~854のJPEGデータは、画像編集が可能です。 横640~4,000×縦480~3,000のJPEGデータは、画像切出、ファイルサイズ変換が可能です。

Memo

- ◎画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。
- ◎ 著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎データサイズによっては編集できない場合があります。

付録/索引

■表示/再生できる画像・ムービーのサイズ

| データの種類 | 拡張子 | 再生可能サイズ |
|---------------------------|----------------|--------------------|
| 画像 | .jpg | 5MB、4,000×3,000以下* |
| | .gif、.png、.bmp | 1.5MB、854×854以下 |
| フレーム | .png | 512KB、 |
| | | 94×94~480×854 |
| スタンプ | .png | 512KB、 |
| | | 10×10~480×696 |
| アニメ | .gif | 512KB、854×854以下 |
| | .mmf、.mqf | 500KB、240×240以下 |
| | .m3f | 500KB、120×120以下 |
| ムービー/EZムービー | .amc、.3gp、.3g2 | 1GBまで保証 |
| ビデオ(nHD) | .kvf | 500MBまで |
| ビデオ(EZ配信)/ | .kvf/.kml | 100MBまで |
| リスニング | | |
| ビデオクリップ | .kmf | 10MBまで |
| (EZ配信)/着うたフル [®] | | |
| 着うたフルプラス® | .kmf | 20MBまで |
| PC配信/ | .kmf | 75MBまで |
| CD読込み(HE-AAC) | | |
| PC配信/ | .kmf | 320MBまで |
| CD読込み(ATRAC) | | |
| ビデオクリップ(PC配信) | .kmf | 30MBまで |
| ビデオ(PC配信) | .kvf | 800MBまで |
| プレイリスト | .kpl | 600KBまで |

[※]プログレッシブJPEGの場合、再生可能サイズは854×854以下となります。

Eメールの詳細情報

■Eメールで送信可能なデーター覧

| データの種類 | 拡張子 | アイコン |
|-----------------------|----------------|----------|
| ピクチャ(GIFファイルのアニメも含む) | .png、.gif、.jpg | A |
| アニメーション | .swf | |
| アニメ/メロディ/テキスト/ | .mmf、.m3f、.mqf | |
| アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ | | |
| テキスト&アニメ&メロディ/ | | 7 |
| テキスト&アニメ | | |
| ボイス | .qcp、.hvs | |
| | .3gp、.3g2 | - |
| ムービー | .amc、.3gp、.3g2 | Ħ |
| プレイリスト | .kpl | |
| クーポン情報 | .auc | |
| アドレス帳データ(vCard) | .vcf | |
| スケジュールデータ(vCalendar)/ | .vcs,.ics | - |
| タスクリストデータ(vCalendar) | | |
| テキスト(TXT) | .txt | |
| ライセンス未取得データ | .kcf | |

memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎データによって、送信できるデータサイズが異なります。

| 拡張子 | 送信できるデータサイズ |
|-----------|-------------|
| .jpg、.3gp | 2MB |
| .swf | 100KB |
| .kpl | 300KB |
| その他 | 500KB |

■Eメールで受信可能なデーター覧

| データの種類 | 拡張子 | アイコン |
|---|-------------------------------|------|
| ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む) | .pnggifjpe*1/ .jpg/.jpeg*1 | |
| アニメーション | .swf | |
| アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ | .mmf、.m3f、.mqf | ٨ |
| ボイス | .qcp、.hvs | |
| | .3gp3g2 | H |
| ムービー | .amc、.3gp、.3g2 | H |
| プレイリスト | .kpl | |
| クーポン情報 | .auc | |
| アドレス帳データ(vCard) | .vcf | |
| スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar) | .vcs、.ics | |
| テキスト(TXT) | .txt | |
| ライセンス未取得データ | .kcf | |

- ※1 受信すると拡張子は.jpgに変換されます。
- ※2 4バイト以上の拡張子データは、受信すると3バイトに変換されます。

Imemo

◎データによって、受信できるデータサイズが異なります。

| 拡張子 | 受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ) |
|--------------------|---|
| .jpe/.jpg/.jpeg3gp | 2,803KB(2MB) |
| .swf | 137KB(100KB) |
| .kpl | 411KB(300KB) |
| その他 | 685KB(500KB) |

機能リセット(M452)でリセットされる内容

| | ット対象 | 機能リセット後 |
|------------------|--------|--|
| 通話料金表示(M1: | 3) | OFF |
| 通話料金レート(M | 114) | 1.0倍 |
| 音声着信 (M211) | 音 | ホワイト:グリティー ピンク:インプレシブ ブラック:リジッド |
| | 音量 | Level3 |
| | 画像 | ホワイト: Various Panel ピンク: Prism Line ブラック: Sliding Motion |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | パターン1 色:イルミネーション3 |
| Eメール受信 (M212) | 音 | ホワイト:エレクトリカル ピンク:キューブ ブラック:コンクリート |
| | 音量 | Level3 |
| | 画像 | ホワイト: Various Panel ピンク: Prism Line ブラック: Sliding Motion |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | パターン1 色:イルミネーション2 |
| | 鳴動時間 | 時間設定 鳴動時間:3秒 |
| 指定外 | 音 | ツィゴイネルワイゼン |
| Eメール受信 | 音量 | Level3 |
| (M213) | 画像 | ホワイト: Various Panel ピンク: Prism Line ブラック: Sliding Motion |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | パターン1 色:イルミネーション2 |
| | 鳴動時間 | 時間設定 鳴動時間:3秒 |

| リセ | ット対象 | 機能リセット後 |
|-------------|--------|---------------------------------------|
| お知らせ受信 | 音 | スペーシーベル |
| (M214) | 音量 | Level3 |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | パターン4 |
| | | 色:カラー1 |
| | 鳴動時間 | 時間設定 鳴動時間:3秒 |
| Cメール受信 | 音 | ホワイト:ミュージックボックス |
| (M215) | | ピンク: ノーブル |
| | 立日 | ブラック:アセンブル |
| | 音量 | Level3 ホワイト: Various Panel |
| | 画像 | パソイト: Various Panei ピンク:Prism Line |
| | | ブラック:Sliding Motion |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | パターン2 |
| | | 色:イルミネーション1 |
| | 鳴動時間 | 時間設定 |
| | | 鳴動時間:3秒 |
| 号外ニュース | 音 | パターン9 |
| 受信(M216) | 音量 | Level3 |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | パターン5 |
| | | 色:カラー7 |
| | 鳴動時間 | 時間設定 鳴動時間:3秒 |
| キー操作音 | 音量 | OFF |
| (M231) | 音色 | 個別音 |
| OK音(M232) | | Level3 |
| NG音(M233) | | Level3 |
| オープン音 | 音量 | OFF |
| (M234) | 音色 | ハープ(オープン) |
| クローズ音 | 音量 | OFF |
| (M235) | 音色 | ハープ(クローズ) |
| 充電開始音(M236) | | Level3 |
| 充電完了音(M23) | 7) | Level3 |

| | 1 ±142 | 1616 (312 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
|-------------------------|--------|--|
| | ット対象 | 機能リセット後 |
| ウェイク | 音 | サウンドエフェクト1 |
| アップトーン | 音量 | Level3 |
| (M238) | 画像 | ウェイクアップアニメ |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | メロディ連動 |
| | | 色:カラー5 |
| パワー | 音 | サウンドエフェクト2 |
| オフトーン | 音量 | Level3 |
| (M239) | 画像 | パワーオフアニメ |
| | バイブレータ | OFF |
| | ランプ | メロディ連動 |
| | | 色:カラー5 |
| イヤホン種類(M2 | 41) | マイクなし |
| 音出力先(M242) | | イヤホン+スピーカー |
| オート着信(M243) | | OFF |
| | | 応答時間:5秒 |
| 通話中ランプ(M251) | | OFF |
| | | パターン1 |
| | | 色:カラー1 |
| お知らせランプ(N | 1252) | OFF |
| E/Cメール送信ランプ(M253) | | ON |
| E/Cメール送信バイブ(M254) | | ON |
| レメ イインディス 1) フ | 311) | ホワイト: Various Panel (静止画) ピンク: Prism Line (静止画) ブラック: Sliding Motion (静止画) |

| | リセット対象 | | 機能リセット後 |
|---------------|------------------------------|----------|---|
| メインデ | 待受表示設 定(M312) | 待受テロップ | 表示設定:常に表示 スクロールスピード:ふつう 文字サイズ:ふつう |
| 1 | | 待受ウィンドウ | 常に表示 |
| 주 | | 表示パターン | パターン1 |
| メインディスプレイ(M31 | | 時計/カレンダー | 時計/カレンダー設定:OFF 時計色設定:ホワイト(ホワイト/ピンク)、ブラック(ブラック) 時計表示設定:24H設定 |
| 1 | | 画面設定アイコン | 表示 |
| | メール送信中 | 画面(M313) | ホワイト: Various Panel ピンク: Prism Line ブラック: Sliding Motion |
| | メール受信中画面(M314) | | ホワイト: Various Panel ピンク: Prism Line ブラック: Sliding Motion |
| | EZ接続画面(| | EZ接続アニメ |
| мŢ | 時計(M321 |) | 時計(中) |
| 3デ | 表示時間(M3 | 322) | 5秒 |
| シィスプレイ | 時計(M321 表示時間(M3 着信相手表示 | (M323) | 表示する |
| | スプレイ照明 | 照明点灯時間 | 10秒 |
| (M3 | 331) | 微灯時間 | 10秒 |
| | | 明るさ設定 | 自動調節モード |
| +- | 照明(M332) | | ON |
| 充電 | 中表示(M333 | 3) | OFF |
| 入力 | 入力文字(M341) | | やや大 |
| メール表示(M342) | | 2) | 中 |
| EZweb表示(M343) | | 3) | 中 |
| アドレス帳(M344) | | 1) | やや大 |
| 履歴(M345) | | | やや大 |
| 電話番号(M346) | | | やや大 |
| 文字フォント(M35) | | 5) | 初期フォント |
| 画面 | 切替アニメーシ | ンョン(M36) | ON |

| リセット対象 | | 機能リセット後 |
|-------------------|--|---|
| Set Language(M37) | | 日本語 |
| オートロック(M411) | | OFF 再ロック時間設定:OFF |
| FeliCaロック(M412) | | OFF |
| アドレス帳ロック(| (M413) | OFF 着信時相手表示:表示する |
| 遠隔ロック | 指定時間 | 3分 |
| (M414) | 着信回数 | 50 |
| | データ消去 | 消去しない |
| | 本体ロック解除 | 無効 |
| 開閉ロック(M415 | 5) | OFF |
| ダイヤル発信制限(| M421) | OFF |
| EZweb制限(M42 | | OFF |
| PCサイトビューア | 一制限(M423) | OFF |
| メール制限(M424 | 1) | OFF |
| EZアプリ制限(M4 | 125) | OFF |
| Media Tuner制限 | (M426) | OFF |
| シークレット(M4) | 27) | 表示しない |
| 着信拒否(M43) | 指定番号/非通知/ 公衆電話/通知不可能/ アドレス帳登録外/ 海外ローミング中全 拒否 | すべてOFF |
| 着信履歴保存 | | ON |
| ロックNo.変更(M44) | | ティーンズモードのロックNo.: 1234 ※ 通常モードのロックNo.はリセットされません。 |
| 発信者番号通知(M46) | | ON |
| 送出確認設定(M482) | | ON(確認あり) |
| ルート認証局(M48 | 83) | すべて有効 |

| (4.45.3.4) | 入力方式 | かな方式 |
|--------------------------|------------------|----------|
| (M514) | | 0,5-0 |
| | 予測変換 | ON |
| | 自動カーソル移動 | ON |
| ダウンロード辞書(M | l515) | 設定クリア |
| お好みパレット ま(M516) | お好み表示設定 | 優先表示しない |
| すぐ文字設定(M517 | 7) | OFF |
| エニーキーアンサー(| (M53) | OFF |
| 新着通知優先(M541 | 1) | ON |
| EZ接続通知(M542) |) | ON |
| 自動時刻補正(M551 | 1) | 自動補正 |
| オートパワーオンC | DN/OFF設定 | OFF |
| (M552) | 時刻設定 | 6:00 |
| オートパワーオフ | DN/OFF設定 | OFF |
| (M553) | 時刻設定 | 0:00 |
| 市外局番メモリ(M56 | 62) | OFF |
| プレフィックス自動作 | 寸加(M563) | OFF |
| auフェムトセル(M5 | 572) | OFF |
| USB設定(M574) | | 接続時に選択 |
| 電波OFFモード(M5) | 75) | OFF |
| | 自動設定 | ON |
| | 予約時刻 | データなし |
| (M581) | Jマインド機能 | ON |
| | ノフトウェア更新用 データ | データなし |
| 統計データ送信機能(M583) | | データ送信しない |
| エリア品質情報送信(M584) | | OFF |
| TVキー設定(M591) | | TV |
| サイドキー設定(M592) | | マナーモード |
| オープン通話(M5 X) | | OFF |
| ティーンズモード(M | 161) | OFF |

その他の機能

| 1 | 1 L 21-9 | 継年11十二十巻 |
|---------|------------|---------------------|
| | ノセット対象 | 機能リセット後 |
| メニュー設定 | | ホワイト: Various Panel |
| | | ピンク:Prism Line |
| | | ブラック:Sliding Motion |
| ケータイアレン | /ジ設定 | ホワイト: Various Panel |
| | | ピンク:Prism Line |
| | | ブラック:Sliding Motion |
| 受話音量 | | Level3 |
| 発信履歴/ | フォト表示 | OFF |
| 着信履歴/ | | |
| 発信頻度/ | | |
| 受信メール | | |
| 履歴/送信 | | |
| メール履歴/ | | |
| メール送信 | | |
| 頻度 | | |
| グローバル | エリア設定 | 日本 |
| 機能 | PRL設定 | PRL自動取得: ON |
| | 航空機モード | OFF |
| | GPS設定 | 自動更新設定:ON |
| | | GPSエリア設定:日本(第1階層)、東 |
| | | 京都(第2階層)、東京地方(第3階層) |
| | 時計/カレンダー設定 | OFF |
| アドレス帳 | 検索 | 五十音順検索 |
| | フォト表示 | OFF |
| | ガイド表示 | ON |
| | グループ編集 | 音声着信設定、Eメール受信設定、C |
| | | メール受信設定:すべてOFF |
| | auアドレス帳 | 自動保存設定: OFF |

| 1 | リセット対象 | 機能リセット後 |
|----------|---------------------------------|---|
| 時計/カレンダー | カレンダー/ スケジュール | 休日設定:2000~2015年は日曜 祝日、その他の年は日曜 祝日、その他の年は日曜 祝日設定:解除表示設定:00F表示時刻:6:00 通信確認画面:0N カレンダー表示切替え:1ヶ月リスト表示フォト表示:0N |
| | アラーム | アラーム設定:OFF アラーム時刻:O:OO 繰返し:1回のみ アラーム名:アラーム1~10 アラーム音:シグナル(ホワイト)、 ピュア(ピンク)、アラーム音(ブラック) スヌーズモード:OFF アラーム音量:Level3 アラーム画像:Various Panel(ホワイト)、Prism Line(ピンク)、Sliding Motion(ブラック) バイブレータ:OFF 優先設定:マナー優先 |
| | カウントダウンタイマーストップウォッチ | 時間:3分 音:アラーム音 音量:Level3 バイブレータ:OFF 優先設定:マナー優先 問:中の記録:破棄 モード:LAP |
| 簡易留守メモ | 簡易留守メモ設定 応答メッセージ設定 応答時間設定 | OFF 通常 16秒 |
| メモ帳 | カレンダー登録 | 解除 |
| 電卓 | 換算外貨設定 | UAEディルハム |
| | チップ率設定 | 10% |

| リセット対象 | | 機能リセット後 |
|----------|----------|-----------------------------------|
| mamorino | すぐ地図 | ON |
| ナビ | 防犯ブザー通知 | ON |
| | 緊急時位置確認 | ON |
| マナーモード | ON/OFF設定 | OFF |
| | 設定 | 通常マナー |
| | オリジナルマナー | 着信音量:すべてOFF |
| | | バイブレータ |
| | | 音声着信:パターン] |
| | | Eメール受信/指定外Eメール 受信/お知らせ受信:パターン3 |
| | | Cメール受信:パターン4 |
| | | 号外ニュース受信/ |
| | | ウェイクアップトーン/ |
| | | パワーオフトーン/アラーム/ |
| | | スケジュールアラーム/ タスクアラーム:パターン5 |
| | | ラスファラーム:ハラーフ3 一括設定:パターン1 |
| | | アラーム音量:すべてOFF |
| | | 操作音量:すべてOFF |
| | | 簡易留守メモ:OFF |
| フォト | フォトサイズ | フォト(壁紙モード):壁紙(フルワ イド) |
| | | フォト(カメラモード) :8M |
| | 日付スタンプ | OFF |
| | | 文字色設定:ブラック |
| | フォト画質 | ノーマルモード |
| | 連写速度 | おそい |
| | 連写枚数 | 4枚 |
| | シャッター音 | カシャ |
| | アイコン表示 | ON |
| | 拡大表示 | ON |
| | 自動保存設定 | OFF |
| | 手振れ補正 | OFF |
| | 保存先設定 | 自動 |

| Ĺ | リセット対象 | 機能リセット後 |
|--------|-------------|------------------------------|
| ムービー | 録画モード | ムービーメールモード:QVGA |
| | | ムービー長時間モード: VGA |
| | ムービー画質 | ファインモード |
| | プレビュー設定 | 手動再生 |
| | 録画開始/終了音 | ピピッ |
| | アイコン表示 | ON |
| | 拡大表示 | ON |
| | 保存先設定 | 自動 |
| データ | サムネイル/リスト | サムネイル |
| フォルダ | 切替え | |
| ムービー再生 | 拡大再生 | ON |
| | 全画面再生/通常再生 | 全画面再生 |
| | 一時保存データ | オンデマンド型ストリーミング再 生:中断データなし |
| FZweb | ブラウザ履歴 | メモリなし |
| | 文字サイズ設定 | 中 |
| | 添付データ再生設定 | _ ' 再生する |
| | タイトル表示設定 | 表示しない |
| | ブラウザ履歴クリア設定 | 自動設定しない |
| | タイムアウト設定 | 30秒 |
| | エリア情報送出設定 | 送出する |
| | 一発ジャンプ設定 | 京セラサイト |
| EZニュース | 天気エリア設定 | 未設定 |
| EX | 占い生年月日設定 | 未設定 |
| EZナビ | GPS情報通知設定 | ON(確認あり) |
| | ナビパスワード変更 | 0000 |
| | プライバシーフィルター | アドレス帳登録外:受信しない |
| | | 指定番号の設定:受信する |
| | | 指定番号リスト:登録なし |
| | 現在地URL | 初期値 |
| | GPSメールURL | 初期値 |
| | 地図検索URL | 初期値 |
| | GPS設定 | 自動更新設定:ON |
| | | GPSエリア設定:日本(第1階層)、東 |
| | | 京都(第2階層)、東京地方(第3階層) |

| Ĺ | Jセット対象 | 機能リセット後 |
|-----------|----------------|---|
| EZナビ | 安心ナビ - - | いつでも位置確認の許可ユーザーリスト:登録なし 応答設定:自動(確認なし) 登録情報受信:受信しない* ※ ナビパスワードを設定すると、自動的に「受信する」に変更されます。 |
| LISMO!(音楽 | 音量 | 12 |
| &ビデオ) | サウンド設定 | DBEX設定:ON(ビデオの場合は 「OFF」) イコライザ設定:OFF サラウンド設定:OFF |
| | 明るさ設定 | 自動調光モード |
| | オートOFF設定 | OFF |
| | 音楽再生情報送信設定 | 利用する |
| | 作成者名登録 | データなし |
| LISMO!(本) | しおり | 設定なし |
| | サウンド設定 | 中 |
| | バイブ効果 | ON |
| | バックライト効果 | ON |
| | スクリーン設定 | 通常表示 |
| | コマ・ページ切替 | コマ表示 |
| | テキスト切替効果 | OFF |
| | ゲージ設定 | 非表示 |
| | 文字設定 | 文字サイズ設定:中 太字設定:OFF 縦横設定:縦 ルビ表示:OFF 行間設定:普通 マージン設定:ON テロップ速度設定:中速 |
| EZアプリ | 待受EZアプリ設定 | 設定OFF |
| | 待受EZアプリ起動時間 | 2秒 |
| | 一発起動設定 | 設定OFF |
| | メニュー表示切替 | 一覧表示 |
| EZ FeliCa | コンビネーション | ON |
| | コンビネーションバイブ | ON |

| | リセット対象 | 機能リセット後 |
|-------------------|------------------------------|---|
| auケータイ クーポン | 取得設定 | 音・バイブ設定:音+バイブ クーポン保存設定:自動保存 接続設定:通常 重複判定設定:重複保存可 ナビ連携URL設定: http://walk.eznavi.jp/map/ |
| au Media Tuner | 起動時 録画先設定 字幕設定 音声設定 | 初回起動 データフォルダ ON 出力先:オート 主副切替:主音声 |
| | 画面設定 | 音声出力効果:DBEX(ON) 鮮やかモード:ナチュラル 明るさ:自動調節モード なめらかモード:OFF ピクト表示:OFF |
| | 着せ替え設定 チャンネル設定 オフタイマー | スタンダード 設定なし 設定しない |
| | 通信確認設定 | ブラウザ通信時:初回起動時設定に 準ずる |
| | 履歴送信設定 データ放送設定 | ON 放送メモリ確認:表示する セキュア通信確認:表示する |
| | 音量 | 7 |
| Eメール | 受信ボックス 送信ボックス メール自動受信 | 表示形式:3行表示 表示形式:3行表示 自動受信する |
| | メール受信方法 添付自動受信 | 全受信 自動受信する |
| | | 動画:206KB 音声:60KB 静止画:137KB ブレイリスト:60KB |

| | Jセット対象 | 機能リセット後 |
|------------|------------|-------------------------|
| Eメール | フォルダ表示 | フォルダ表示する |
| | (受信ボックス) | |
| | デコレーション | デコレーションアニメ表示する |
| | アニメ表示 | |
| | ガイド表示 | ガイド表示する |
| | 返信先アドレス | 設定しない |
| | 差出人名称 | 設定しない |
| | 冒頭文 | 付加しない |
| | 署名 | 付加しない |
| | 返信メール引用 | 引用する |
| | アドレス変換送信 | お買い上げ時(▶P.154)の登録内容 |
| | フォルダ表示 | フォルダ表示する |
| | (送信ボックス) | |
| Cメール | 受信ボックス | 表示件数切替え:未読件数 |
| | 1行/3行表示切替 | 1行表示(名前) |
| | 緊急速報メール | 受信設定:受信する |
| | | マナー時の鳴動設定:通知する |
| | 署名 | OFF |
| | 蓄積機能 | 選択蓄積 |
| | 受信フィルター | 指定番号/アドレス帳登録外/ |
| | | Eメールお知らせ:OFF |
| | フォルダ表示 | ON |
| Bluetooth® | 接続待ちON/OFF | 接続待ちOFF |
| 機能 | 着信音設定 | 両方鳴動 |
| | 探索受付 | 受付 |
| | 確認画面表示 | 表示する |
| PCサイトビューアー | | PCサイトビューアーで設定リセッ |
| | | トを行った場合と同様 |
| | | ▶P.219「設定メニューを利用す る」 |
| ブラインドスクリーン | | 解除 |
| | | Tama. |

メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453)」を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし一になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 号リスト
- 「着信拒否(M43)」の指定番号リー スト
- 「緊急用位置確認(M49)|
- 「単語登録(M511)」
- 「定型文編集(M512) |
- 「顔文字編集(M513) |
- 「ダウンロード辞書(M515)」
- 「お好みパレット(M516) |の「お」・アドレス帳の★タブ 好みパレット登録しの登録内容
- 「プレフィックス設定(M561) | · タスクリスト
- 「市外局番メモリ(M562) |
- 「プレフィックス自動付加 (M563)I
- 「ブログアップ/つぶやき(M50)」
- プロフィール
- ・待受画面のお知らせアイコン
- セルフメニューの登録内容
- 発信履歴/着信履歴/発信頻 度/送信メール履歴/受信メー ル履歴/メール送信頻度
- グローバル機能の「エリア設定」 の手動登録エリア

- 「遠隔ロック(M414) |の有効番 : ◆ 文字入力の貼り付け/通常変 換機能・予測変換機能の学習内 容/絵文字・デコレーション絵 文字・記号・顔文字の学習内容
 - アドレス帳/スケジュール/タ スクリスト編集中に一時的に保 存された内容
 - アドレス帳
 - アドレス帳のグループ編集

 - ・スケジュール

 - 簡易留守メモリスト
 - 诵話音声メ干
 - ・ボイスレコーダ
 - メ干帳
 - mamorinoナビの子供の設定
 - データフォルダの保存データ*1/ ユーザーフォルダのサブフォル ダ名称/クーポンフォルダのサ ブフォルダ名称
 - EZwebのお気に入りリスト/ 画面メモリスト/ブラウザ履歴
 - EZ設定の一発ジャンプ設定
 - EZニュースEXの配信情報

- EZナビのナビパスワード変 | Cメールの受信ボックス/送信 更/プライバシーフィルター*2
- いつでも位置確認のパートナー!Cメールの受信ボックスのフォ リスト/自動確認設定/許可 ユーザーリスト/確認した履 歴/確認された履歴
- ・エリア通知のエリア通知リス: Cメールの署名**6 ト/通知した履歴/通知された: Cメールの受信フィルター*7 履歴
- 位置確認メールの送信履歴/受 信履歴
- 安心ナビの音・バイブ設定:音+ バイブ
- ・安心ナビの応答設定:自動(確認 なし)
- 安心ナビの登録情報受信:受信 しない*3
- 測位サポートデータ
- F7アプリ*4
- EZアプリ設定*5
- ・LISMO!のしおり情報/スク ラップブックに保存された内 容/楽曲検索履歴
- au Media Tunerのテレビリンク
- au Media Tunerの放送メモリ
- Eメールの受信ボックス/送信 ボックス/なかよしボックス/ インフォボックス
- Eメールの振分け登録の設定。 なかよし登録の設定/フォルダ 名/フォルダロック:解除

- ボックス
- ルダ名/フォルダロック: 解 除/振分け登録
- ・ 緊急速報メールの受信ボックス
- Bluetooth[®]機能の前回機器と 接続
- ・Bluetooth[®]機能の登録機器一覧
- Bluetooth設定**8
- PCサイトビューアーに登録さ れているすべてのお気に入り/ 画面メモ/入力履歴/アクセ ス履歴/Cookie/ログイン情 報/前回表示画面/スピードダ イヤル(auポータルを除く)
- ※1 お買い上げ時にデータフォルダに保存さ れているデータはすべて削除されます。 お買い上げ時の内容には戻りません。
- ※2 アドレス帳登録外:受信しない,指定番号 の設定:受信する、指定番号リスト:登録
- ※3 ナビパスワードを設定すると、自動的に 「受信する」に変更されます。
- ※4 リセットにより削除されるEZアプリに ついては、「リヤットにより削除される EZアプリについてI(▶P.359)をご参照 ください。
- ※5 待受EZアプリ設定:設定OFF、待受EZア プリ記動時間:2秒,一発記動設定:設定 OFF
- ※6 内容:登録なし
- ※7 指定番号一覧:登録なし
- ※8 自機情報の自機名称:MARVERA



- ◎シークレット設定したメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールなども削除されます。
- ◎データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセット(M453)」によってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎ microSDメモリカードの内容は、「メモリリセット(M453)」を実行しても リセットされません。

主な仕様

| メインディスプレイ | | 約3.2インチ、約26万色 |
|--------------|--------------|----------------------------------|
| | | 480×854ドット(FWVGA TFT全透過型) |
| サブディスプレイ | | 0.93インチ |
| | | 128×36ドット(有機EL) |
| 充電時間(目安) | | 共通ACアダプタ04(別売)約◆◆◆分 |
| | | 共通DCアダプタ03(別売)約◆◆◆分 |
| 質量 | | 約◆◆◆g(電池パック含む) |
| 連続通話時間 | 国内 | 約◆◆◆分 |
| | 海外 (GSM) | 約◆◆◆分 |
| | 海外 (CDMA) | 約◆◆◆分 |
| 連続待受 | 国内 | 約◆◆◆時間 |
| 時間 | 海外 (GSM) | 約◆◆◆時間 |
| | 海外 (CDMA) | 約◆◆◆時間 |
| サイズ(幅×高さ×厚さ) | | 約◆◆mm×◆◆◆mm×◆◆◆mm (最厚部:◆◆◆mm) |

| Bluetooth® | 通信方式 | Bluetooth [®] 標準規格Ver.2.1 +EDR準拠 |
|------------|------------|---|
| 機能 | 出力 | Bluetooth [®] 標準規格Power Class 1 |
| | 通信距離*1 | 見通しの良い状態で10m以内 |
| | 対応 | SPP(Serial Port Profile) |
| | Bluetooth® | HFP(Hands-Free Profile) |
| | プロファイル*2 | DUN(Dial-Up Networking Profile) |
| | | BIP(Basic Imaging Profile) |
| | | OPP(Object Push Profile) |
| | | AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile) |
| | | Ver.1.4*3 |
| | | A2DP(Advanced Audio Distribution Profile) |
| | 使用周波数带 | 2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz) |
| 連続ワンセク | 7視聴時間**4 | 約◆◆時間◆◆分 |

- ※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。
- **3 AVRCP Ver.1.4対応の機器から、LISMOのミュージックライブラリの楽曲リストやプレイリストを操作することができます。
- **4全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。



◎ 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の 電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種MARVERAの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準(※1)ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。

この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係にある 国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が定めたものであり、その許 容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでい ます。国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人 体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)で定めており、携帯電話機に対するSAR の許容値は2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部におけるSARの 最大値は◆◆◆W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が 生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。携帯電 話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよ う設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはよ り小さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携 帯電話機の出力は小さくなります。この携帯電話機は、側頭部以外の 位置でも使用可能です。KDDI推奨のauキャリングケースFブラック (0105FCA)(別売)を用いて携帯電話機を身体に装着して使用する ことで、この携帯電話機は電波防護の国際ガイドラインを満足します (※2)。KDDI推奨のauキャリングケースFブラック(0105FCA)(別 売)をご使用にならない場合には、身体から1.5センチ以上の距離に携 帯電話機を固定でき、金属部分の含まれていない製品をで使用くださ い。世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかど うかを評価するために、これまで20年以上にわたって多数の研究が 行われてきました。今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、 いかなる健康影響も確立されていません。」と表明しています。さらに 詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームペー

ジをご参照ください。(http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts_press/fact_japanese.htm) SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、以降に記載の各ホームページをご参照ください。

○総務省のホームページ:

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

○一般社団法人電波産業会のホームページ:

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

○auのホームページ:

http://www.au.kddi.com/

※1 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。

^{※2} 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合のSARの測定法については、2010年3月 に国際規格(IEC62209-2)が制定されましたが、国の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)の一部を改正する省令が2013年8月に公布され、2014年4月1日に施行される予定です。

■Eメール

| 新規作成 | 宛先 | 30件(To、Cc、Bccを含む) |
|-------------|---------|---------------------------|
| | 件名 | 全角50/半角100文字 |
| | 本文 | 全角5,000/半角10,000文字(ただ |
| | | し、転送の引用文は本文の文字数には |
| | | 含まれません) |
| | 添付データ*1 | 添付データ名(半角40文字以内)**2 |
| | | 5データまで添付可 |
| | | 5データを合計して最大2MB(符号化 |
| | | して約2,803KB)* ³ |
| 受信 | 差出人 | 日時、差出人、宛先(To、Ccを含め半角 |
| | | 1,920文字以内)**4 |
| | 件名 | 全角50/半角100文字 |
| | 本文 | 全角5,000/半角10,000文字 |
| | 添付データ*1 | 添付データ名(半角128文字以内)**2 |
| | | 25データまで受信可 |
| | | 1データあたり最大約2MB(符号化し |
| | | て約2,803KB) |
| | | 1メールあたり最大3MB |
| 受信ボックス | 保存容量 | 約3,220KBまたは最大1,000件 |
| (+インフォボックス) | 保存期間 | 無期限 |
| | 保護件数 | 受信ボックスの全容量の50%分また |
| | | は最大500件まで |
| 送信ボックス | 保存容量 | 約1,880KBまたは最大500件 |
| | 保存期間 | 無期限 |
| | 保護件数 | 送信ボックスの全容量の50%分また |
| | | は最大250件まで |
| サーバ | 保存容量 | 12MB |
| | 保存期間 | 30日 |
| | 保存件数 | 500件 |
| | | |

- ※1添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きな データとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付す ると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保 存すると約500KBになります。
 - 送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.391 [Eメールの詳細情報」)
- ※2 添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字までが表示されます。

- ※3 デコレーションメールの本文に画像/デコレーション絵文字を挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像/デコレーション絵文字を合計して最大約2MB(符号化して約2,803KB)まで添付できます。
- ※4認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。

#memo

○Eメール送信数は1日最大1,000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

| お気に入りリスト | 最大フォルダ数 | 9個 |
|------------|---------|--------------|
| | フォルダ名 | 全角14/半角28文字 |
| | タイトル | 全角50/半角100文字 |
| | URL | 半角1,024文字 |
| | 最大登録件数 | 100件 |
| URLダイレクト入力 | URL | 全角/半角1,000文字 |
| 一発ジャンプ設定 | URL | 半角256文字 |
| 画面メモリスト | タイトル | 全角/半角50文字 |
| | 最大登録件数 | 100件 |
| | 最大データ量 | 800KB |

■Cメール

| 新規作成 | 本文 | 全角70/半角140文字 |
|----------|------|----------------------------|
| 受信 | 本文 | 全角70/半角140文字 |
| 受信フィルター | 指定番号 | 10件 |
| 受信ボックス | 保存件数 | 200件 |
| | 保存期間 | 無期限 |
| | 保護件数 | 100件 |
| 送信ボックス | 保存件数 | 100件 |
| | 保存期間 | 無期限 |
| | 保護件数 | 50件 |
| 緊急速報メール | 保存件数 | 20件 |
| | 保存期間 | 無期限 |
| Cメールセンター | 保存件数 | 無制限 |
| | 保存期間 | Cメールセンターに蓄積されてか ら72時間まで |

■EZアプリ

| 保存容量 | 約100MB | 255件(BREW®) | |
|------|--------|-------------|--|
| | | 255件(Java™) | |

■カメラ

| 撮影素子 | | CMOSイメージセンサー | | |
|-------|---|-----------------------|-------------------|--|
| 有効画素数 | | 約808万画素 | | |
| フォト | フォト | 壁紙(標準) 240×320 | 7.53倍ズーム 23段階 | |
| | サイズ | 壁紙(ワイド) 480×800 | 4倍ズーム 16段階 | |
| | | 壁紙(フルワイド) 480×854 | 3.61倍ズーム 15段階 | |
| | | 0.3M 640×480 | 5.02倍ズーム 18段階 | |
| | | 1M 1,280×960 | 2倍ズーム 8段階 | |
| | | 2M 1,600×1,200 | 2倍ズーム 8段階 | |
| | | フルHD 1,920×1,080 | 1.67倍ズーム 6段階 | |
| | | 3M 2,048×1,536 | 1.59倍ズーム 6段階 | |
| | | 5M 2,592×1,944 | 1.21倍ズーム 3段階 | |
| | | 8M 3,264×2,448 | 1倍ズーム 1段階 | |
| | 撮影可能 枚数 | 最大5,000枚*1(壁紙(標準)の場合) | | |
| ムービー | 録画 モード | QCIF(横176×縦144) | 10.67倍ズーム 27段階 | |
| | | QVGA(横320×縦240) | 9.85倍ズーム 26段階 | |
| | | VGA(横640×縦480) | 5.02倍ズーム 18段階 | |
| | 録画時間 メールモード QCIF:最大15秒 メールモード QVGA(ファインモード):最大約40 メールモード QVGA(ファインモード):最大約11 メールモード VGA(ファインモード):最大約8秒 メールモード VGA(ノーマルモード):最大約30利 長時間モード QVGA:最大約60分*2 長時間モード VGA:最大約60分*2 録画可能 最大5,000件*2(QCIFの場合) | | | |
| | 件数 | (dei: 353017) | | |

- ※1撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているそのほかのデータの容量などによって変わります。
- ※2市販品のmicroSDメモリカード(2GB~32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、microSDメモリカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などによって変わります。

■データフォルダ

| 全データ | 保存可能件数 | 最大5,000件、約800MB | |
|-------------|----------------|-------------------------------|----------------------|
| | タイトル | 全角20/半角40文字 | |
| フォト フォルダ | 保存可能 枚数(目安) | 壁紙(標準) 240×320 | 5,000枚 (25KB程度) |
| | | 壁紙(ワイド) 480×800 | 5,000枚 (92KB程度) |
| | | 壁紙(フルワイド) 480× 854 | 5,000枚 (96KB程度) |
| | | 0.3M 640×480 | 5,000枚 (90KB程度) |
| | | 1M 1,280×960 (ファインモード) | 約1,600枚 (392KB程度) |
| | | 1M 1,280×960 (ノーマルモード) | 約1,828枚 (320KB程度) |
| | | 2M 1,600×1,200 (ファインモード) | 約800枚 (800KB程度) |
| | | 2M 1,600×1,200 (ノーマルモード) | 約1,600枚 (392KB程度) |
| | | フルHD 1,920×1,080 (ファインモード) | 約673枚 (960KB程度) |
| | | フルHD 1,920×1,080 (ノーマルモード) | 約1,280枚 (480KB程度) |
| | | 3M 2,048×1,536 (ファインモード) | 約474枚 (1,228KB程度) |
| | | 3M 2,048×1,536 (ノーマルモード) | 約853枚 (640KB程度) |
| | | 5M 2,592×1,944 (ファインモード) | 約400枚 (1,480KB程度) |

| フォト フォルダ | | 5M 2,592×1,944 (ノーマルモード) | 約673枚 (818KB程度) |
|--------------|----------------|-----------------------------|----------------------|
| | | 8M 3,264×2,448 (ファインモード) | 約213枚 (2,620KB程度) |
| | | 8M 3,264×2,448 (ノーマルモード) | 約400枚 (1,310KB程度) |
| ムービー フォルダ | 保存可能 件数(目安) | QCIF(15秒) | 約5,774件 (150KB程度) |
| | | メールモード QVGA (ファインモード) | 最大約40秒* 約2MB |
| | | メールモード QVGA (ノーマルモード) | 最大約115秒* 約2MB |
| | | メールモード VGA (ファインモード) | 最大約8秒* 約2MB |
| | | メールモード VGA (ノーマルモード) | 最大約30秒* 約2MB |
| | | 長時間モード QVGA | 最大約120分* 約360MB |
| | | 長時間モード VGA | 最大約51分* 約800MB |
| ユーザー | フォルダ件数 | 11件 | |
| フォルダ | フォルダ名 | 全角6/半角12文字 | |
| Eメール | 受信ボックス | 最大5,000件 | |
| フォルダ | 送信ボックス | 最大5,000件 | - |

※ データフォルダのメモリ使用状況により異なります。

Mmemo

◎ 保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに他に保存されている データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■microSDメモリカード

| データフォルダ | 登録可能データ件数 | 1フォルダあたり1,000件* ¹ |
|--------------|-----------|------------------------------|
| | タイトル | 全角20/半角40文字 |
| | ユーザーフォルダの | フォルダ件数:100件 |
| | サブフォルダ | フォルダ名:全角6/半角12文字 |
| カメラフォルダ | 登録可能データ件数 | 1フォルダあたり1,000件 |
| | 登録可能フォルダ | 900件 |
| | 件数 | |
| | フォルダ名 | 半角8文字(固定) |
| | ファイル名 | 半角12文字(固定) |
| PCフォルダ | データ名 | 全角/半角235文字* ² |
| SD-Videoフォルダ | 登録件数 | 99件 |
| | 1データ最大サイズ | 約2GB |
| | 実データ名 | 半角10文字(固定) |

- ※1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを最大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存できます。また、「LISMO」フォルダ内の「ミュージック」フォルダには著作権保護機能対応データのみで最大3,000件保存できます。
- ※2本製品では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

名前から引く索引

記号/数字/アルファベット

| ゑマーク | |
|--------------------|----------|
| 3.5 φ-microUSB変換ア: | ダプタ01 |
| | .380,383 |
| 18芯-microUSB変換アク | ブプタ01 |
| | 380 |
| ACアダプタ | 65、380 |
| au Media Tuner | 270 |
| BGM再生 | 274 |
| TVメニュー | 272 |
| オフタイマー | 279 |
| 音声設定 | |
| 外部録画データ | .270、272 |
| 画像保存 | 278 |
| 画面設定 | 279 |
| 着せ替え設定 | 279 |
| キャプチャ | 278 |
| 最新テレビ番組情報 | 272 |
| 視聴予約 | 276 |
| 字幕設定 | 279 |
| 初期設定 | 272 |
| 設定 | 279 |
| チャンネル設定 | 280 |
| 通信確認設定 | 279 |
| データ放送 | 275 |
| データ放送設定 | 280 |
| テレビ番組表 | 272 |
| テレビ表示 | 273 |
| テレビリンク | 275 |
| テレビ(ワンセグ) | 273 |

| 番組表 | .276 |
|--------------------------|------|
| ブルーレイディスクレコータ | ダー |
| 270, | 281 |
| メモ保存 | .275 |
| リモコン番号変更 | .281 |
| 履歴送信設定 | .279 |
| 録画 | .277 |
| 録画先設定 | .279 |
| 録画予約 | .276 |
| ワンセグ予約リスト | .272 |
| ワンセグ録画データ272、 | 278 |
| au Smart Sports Fitness | .204 |
| au Smart Sports Run&Walk | : |
| | .203 |
| カメラ | .203 |
| パーソナルトレーナー | .203 |
| ペースメーカー | .203 |
| auオンラインマニュアル(M#3 |) |
| | .377 |
| auキャリングケースFブラック. | .380 |
| au国際電話サービス122、 | .229 |
| au証明書 | .360 |
| auで着信確認 | .125 |
| auのネットワークサービス | .221 |
| au.NET | .236 |
| PacketWIN | .236 |
| 遠隔操作サービス226、 | 229 |
| お留守番サービス | .221 |
| お留守番サービス総合案内 | |
| | .222 |
| 海外の電話へ転送 | .229 |

ご利用パケット通信料......236

| | 二者囲話サービス | 233 |
|---|--------------|-----|
| | 受信拒否リスト | 234 |
| | 選択転送 | 228 |
| | 蓄積停止 | 225 |
| | 着信お知らせ | 224 |
| | 着信転送サービス | 227 |
| | 通話明細分計サービス | 235 |
| | データ通信サービス | 236 |
| | 伝言お知らせ | 224 |
| | 伝言の録音 | 223 |
| | 転送停止 | 229 |
| | パケット通信 | |
| | 発信番号表示サービス | 231 |
| | 番号通知リクエストサービ | ス |
| | | 232 |
| | 不在通知 | 225 |
| | フル転送 | 228 |
| | ボイスメールの録音 | 223 |
| | 待ちうた | 238 |
| | 待ちうた情報お知らせサー | ビス |
| | | 239 |
| | 無応答転送 | |
| | 迷惑電話撃退サービス | 234 |
| | 話中転送 | |
| | 割込通話サービス | |
| ľ | フェムトセル(M572) | 365 |
| u | etooth®機能 | 312 |
| | Bluetooth®受信 | 317 |
| | Bluetooth®送信 | 317 |
| | オーディオ出力 | 316 |
| | 確認画面表示 | 318 |
| | 自機情報 | 318 |
| | 新規登録 | |
| | 接続待ちON/OFF | 315 |
| | 設定 | 318 |

| | 削凹候岙⊂按桁 | . ح | ΙC |
|----|-----------------|-----|----|
| | ダイヤルアップ接続 | .3 | 16 |
| | 探索受付 | .3 | 18 |
| | 着信音設定 | .3 | 18 |
| | 登録 | .3 | 13 |
| | 登録機器一覧313、 | 3 | 16 |
| | パスキー | .3 | 14 |
| | ハンズフリー通話 | | |
| | プロファイル | .4 | OC |
| С× | ×ール | | |
| | 1行/3行表示切替 | .1 | 64 |
| | Cメール安心ブロック機能 | .1 | 7C |
| | Cメール設定 | | |
| | EZwebで接続 | | |
| | EZナビウォーク | .1 | 66 |
| | Eメール作成 | .1 | 66 |
| | microSDへ移動164、 | 1 | 65 |
| | microSD^⊐ピー164、 | 1 | 65 |
| | PCサイトビューアー接続 | | |
| | アイコン | .1 | 62 |
| | アドレス詳細表示 164、 | 1 | 65 |
| | アドレス帳へ登録 164、 | 1 | 65 |
| | 音声電話 | . 1 | 65 |
| | 緊急速報メール | .1 | 68 |
| | クイック返信 | .1 | 65 |
| | コピー | .1 | 66 |
| | コピー編集163、 | 1 | 65 |
| | 再送信163、 | 1 | 65 |
| | 削除163、 | 1 | 65 |
| | ジャンプメール | | |
| | 受信 | .1 | 61 |
| | 受信フィルター | .1 | 71 |
| | 受信フィルター登録164、 | 1 | 65 |
| | 受信ボックス | .1 | 62 |
| | 署名 | . 1 | 71 |

| 新規作成159 | |
|-------------------|--|
| 選択保護/解除163 | |
| 送信結果詳細164 | |
| 送信ボックス162 | |
| 蓄積機能171 | |
| デコレーションアニメ作成 | |
| 166 | |
| 表示件数切替え167 | |
| フォルダ移動164、165 | |
| フォルダ削除166 | |
| フォルダ作成166 | |
| フォルダ設定リセット167 | |
| フォルダ内全件削除 163、166 | |
| フォルダ並び替え167 | |
| フォルダ表示171 | |
| フォルダ名編集166 | |
| フォルダロック167 | |
| ぷりペイド送信161 | |
| 振分け登録167 | |
| 編集163、165 | |
| 返信163、165 | |
| 保護/保護解除165 | |
| 本文操作165 | |
| メール件数確認171 | |
| メール再振分け166 | |
| メール削除166 | |
| 文字サイズ165 | |
| よく送る人160 | |
| Cメール受信(M215)348 | |
| DCF規格305 | |
| E/Cメール送信バイブ(M254) | |
| 350 | |
| E/Cメール送信ランプ(M253) | |
| 350 | |
| EZweb174 | |

| auお客さまサポート179 |
|----------------|
| auポータル176、183 |
| EZweb検索183 |
| EZweb専用通信料金174 |
| EZwebメニュー検索176 |
| EZ設定186 |
| EZ設定確認186 |
| PCサイトビューアーに切替 |
| 183 |
| SSL/TLS174 |
| URLダイレクト入力 |
| 175、183 |
| 一発ジャンプ設定186 |
| エリア情報送出設定186 |
| お気に入り/画面メモ183 |
| お気に入り登録183 |
| お気に入りリスト184 |
| 画面メモ保存183 |
| 画面メモリスト185 |
| サーバ証明書183 |
| 詳細/編集184 |
| 情報表示183 |
| ショートカット登録185 |
| 初期設定66 |
| 新規登録184 |
| 前回画面表示175 |
| タイトル表示設定186 |
| タイムアウト設定186 |
| ダウンロード予約177 |
| 通話料·通信料180 |
| データフォルダへ保存183 |
| 添付データ再生設定186 |
| 並び替え184 |
| バージョン情報186 |
| フォルダ移動184 |

| | フォルダ新規作成 | .184 |
|----|---|---|
| | ブラウザメニュー | .183 |
| | ブラウザ履歴 | .176 |
| | ブラウザ履歴クリア | .175 |
| | ブラウザ履歴クリア設定 | .186 |
| | ページアクション | .183 |
| | ページ更新 | .183 |
| | ページ情報 | .183 |
| | 文字サイズ設定 | .186 |
| | 文字列コピー/検索 | .183 |
| | 有料サービス情報 | .175 |
| | 有料サービス利用情報 | .181 |
| | 料金プラン | |
| | 割引サービス | .182 |
| ΕZ | web制限(M422) | .356 |
| ΕZ | web表示(M343) | .352 |
| | | 100 |
| ΕZ | アプリ | . 199 |
| ΕZ | アプリau Smart Sports Fitnes | |
| ΕZ | | S |
| ΕZ | au Smart Sports Fitnes | s 204 |
| ΕZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V | s 204 Valk 203 |
| ĔΖ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V | s 204 Valk 203 202 |
| ΕZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V EZアプリ設定 EZアプリを探そう! | s 204 Valk 203 202 |
| ΕZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V | s 204 Valk 203 202 |
| ΕZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V | .204 Valk 203 202 200 206 |
| ΕZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V EZアプリ設定 EZアプリを探そう! | .204 Valk 203 202 200 206 |
| ΕZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V | .204 Valk 203 202 200 206 202 |
| EZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V EZアプリ設定 EZアプリを探そう! Gガイド番組表リモコン microSD内アプリー覧 microSDバックアップ | .204 Valk .203 .202 .200 .206 .201 |
| EZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V EZアブリ設定 EZアブリを探そう! Gガイド番組表リモコン microSD内アブリー覧 microSDパックアップ QUICPay™(クイックペイ) 一発起動解除 | .204 Valk 203 202 200 206 201 |
| EZ | au Smart Sports Fitnes | .204 Valk 203 202 200 206 201 |
| EZ | au Smart Sports Fitnes | 204 Valk 203 202 200 206 201 201 201 201 |
| EZ | au Smart Sports Fitnes au Smart Sports Run&V EZアプリ設定 EZアプリを探そう! Gガイド番組表リモコン microSD内アプリー覧 microSDバックアップ QUICPay™(クイックペイ) 一発起動解除 一発起動設定 201 | 204 Valk 203 202 200 206 201 201 201 201 |
| EZ | au Smart Sports Fitnes | 204 Valk 203 202 206 201 201 201 202 201 |

| バーコードリーダー&メー | カー |
|-----------------|-------|
| | 205 |
| バージョンアップ確認 | 201 |
| 待受EZアプリ解除 | 201 |
| 待受EZアプリ起動時間 | 202 |
| 待受EZアプリ設定 | 202 |
| メニュー表示切替 | 202 |
| モバイルSuica | 207 |
| EZアプリ制限(M425) | 356 |
| EZアプリリセット(M454) | 358 |
| EZ+ | 63 |
| EZ接続画面(M315) | 351 |
| EZ接続通知(M542) | 363 |
| EZナビ | 190 |
| EZ助手席ナビ | 192 |
| EZナビウォーク | 191 |
| EZナビ設定 | 196 |
| GPS情報 | 198 |
| GPS情報通知設定 | 196 |
| GPSメールURL | 197 |
| 安心ナビ | 193 |
| 安心ナビ設定 | 196 |
| 今いる場所の地図 | 191 |
| いますぐサーチ | 193 |
| エリアでお知らせ | 193 |
| ケータイ探せて安心サービ | ス |
| | 195 |
| 現在地URL | 197 |
| サービス接続設定 | 197 |
| 災害時ナビ | 195 |
| タイマーでお知らせ | 193 |
| 地図検索URL | |
| 地図ビューアー | |
| 地図フォルダ | 191 |
| ナビパスワード58 | 3,193 |

| ナビパスワード変更 | 196 |
|---------------|------|
| プライバシーフィルター | 197 |
| みまもりサーチ | 193 |
| EZ=1-ZEX | 187 |
| EZムービー | 177 |
| EZムービーポータルサイト | _ |
| | 177 |
| 再生 | 177 |
| ハイパーリンク | 178 |
| Eメール | 130 |
| Cメール作成 | 145 |
| Dアニメ全員返信 | 143 |
| Dアニメ返信 | 143 |
| EZwebで接続 | 146 |
| EZナビウォーク | 146 |
| Eメールアドレスの変更 | 154 |
| Eメール設定 | 151 |
| Eメール設定確認 | 151 |
| Eメールヘッダ情報表示 | 155 |
| GPS情報 | 198 |
| PCサイトビューアーで接続 | 売 |
| | 146 |
| PCメールで返信 | 143 |
| SDカードへ保存 | 143 |
| URLコピー | 146 |
| アイコン139 | .140 |
| 宛先 | 131 |
| アドレス詳細表示 | 141 |
| アドレス変換送信 | 153 |
| 一時停止135 | .144 |
| 一覧表示へ切替え | 147 |
| インフォボックス | 149 |
| 上書き保存 | 135 |
| 音声電話 | 145 |
| ガイド表示 | 152 |

| クイック返信143 |
|---------------|
| 検索142 |
| コピー146 |
| コピー編集141、144 |
| 再開135、144 |
| 再送信141、144 |
| 削除141、144、149 |
| 差出人·件名受信152 |
| 差出人件名詳細142 |
| 差出人名称153 |
| 指定全受信152 |
| 自動転送先155 |
| ジャンプメール136 |
| 受信136 |
| 受信·表示設定151 |
| 受信ボックス138 |
| 初期設定66 |
| 署名153 |
| 新規作成130 |
| 新規保存135 |
| 新着メール問合せ137 |
| 全員へ返信143 |
| 全件保護解除141 |
| 全受信151 |
| 選択受信141 |
| 選択保護/解除141 |
| 装飾データ削除144 |
| 装飾表示145 |
| 送信·作成設定153 |
| 送信ボックス138 |
| ソート141 |
| その他の設定154 |
| その他の設定の確認155 |
| 地図検索145 |
| データフォルダへ保存143 |

| アキ人ト表示145 |
|------------------|
| デコレーションアニメ |
| 134,137 |
| デコレーションアニメ表示 |
| 152 |
| デコレーション画像保存144 |
| デコレーションメール132 |
| デコレ&絵文字送信135 |
| |
| 転送144 |
| 添付131 |
| 添付自動受信152 |
| 添付データ137 |
| テンプレート保存 135、144 |
| テンプレート読み込み135 |
| 電話番号コピー146 |
| 特番付加145 |
| なかよし登録149 |
| なかよしボックス148 |
| 表示切替142 |
| 表示件数切替え151 |
| ファイル情報表示 |
| フォルダ移動141、144 |
| フォルダ削除151 |
| フォルダ作成151 |
| |
| フォルダ設定リセット |
| 147,149 |
| フォルダ内全件削除 |
| 147、149、151 |
| フォルダ表示152、154 |
| フォルダ表示へ切替え142 |
| フォルダ名編集 |
| 146,149,151 |
| フォルダロック147 |
| プライバシーー時表示147 |
| プライバシー設定147 |
| ノフェハン 取ル147 |

| プライバシーフォルダ | .148 |
|-------------------|------|
| 振分け登録 | .147 |
| 編集141. | 144 |
| 返信 | .143 |
| 返信先アドレス | .153 |
| 返信メール引用 | .153 |
| 冒頭文 | .153 |
| 保護 | .144 |
| 保護解除 | .144 |
| 本文指定コピー | .144 |
| 本文転送 | .144 |
| 迷惑メールフィルター | .155 |
| メール再振分け | .147 |
| メール削除147 | .151 |
| メール自動受信 | .151 |
| メール受信方法 | .151 |
| メールボックスヘコピー | .151 |
| 文字サイズ135. | 145 |
| よく送る人 | |
| Eメール受信(M212) | .347 |
| FeliCaロック(M412)66 | .210 |
| GLOBAL PASSPORT | 70 |
| LISMO! | .255 |
| BGM再生 | |
| Bluetooth機器設定 | |
| B00K | |
| LISMO!メニュー | .256 |
| MUSIC | .256 |
| VIDE0 | |
| アーティスト一覧 | |
| 明るさ設定 | |
| アルバム一覧 | |
| オートOFF設定 | |
| 音楽再生情報送信設定 | .263 |
| 歌詞カード | 258 |

| 楽曲検索 | 26 |
|--------------------|----|
| 壁紙保存 | 25 |
| 最新映像情報 | 26 |
| 最新音楽情報 | 25 |
| 最新書籍情報 | 26 |
| サイトリンク | 25 |
| サウンド設定 | 25 |
| 削除 | 25 |
| 時間指定ジャンプ | 25 |
| 出演者/作者一覧 | |
| 詳細情報 | 25 |
| シリーズ一覧 | 26 |
| スクラップ | 26 |
| スクラップブック | 26 |
| 設定 | 26 |
| 全曲一覧 | 25 |
| 全タイトル一覧 | 26 |
| 操作ガイド | 25 |
| ソート | 25 |
| 着うたフル [®] | 25 |
| 着うた保存 | 25 |
| チャプター表示 | 25 |
| 電子書籍コンテンツ | 26 |
| 電子書籍コンテンツ検索 | 26 |
| トップ20 | 25 |
| トップレート | 25 |
| はじめから再生 | 25 |
| ビデオクリップ | 25 |
| ビデオ再生 | 26 |
| ビデオメニュー | 26 |
| ビデオライブラリ | 26 |
| ブックメニュー | 26 |
| ブックライブラリ | 26 |
| プレイヤー情報 | |
| プレイリスト再生 | 25 |

| プレイリスト作成 | 260 |
|--|--|
| プレイリスト編集 | 261 |
| プレイリストメニュー | 260 |
| ミュージックメニュー | 256 |
| ミュージックライブラリ | 256 |
| もっと見る | 258 |
| ライブラリ画面 | 265 |
| ランダムリピート | |
| リスニングライブラリ | 264 |
| リスニングを楽しむ | 264 |
| リピート設定 | 258 |
| レート変更 | 258 |
| mamorinoナビ | |
| mamorinoナビ設定 | 340 |
| 遠隔操作ナビ | 338 |
| 登録 | |
| Media Tuner制限(M426) | |
| micro au ICカード026 | 1 60 |
| | |
| エラー | 67 |
| エラー 取り付け | 67 69 |
| エラー 取り付け 取り外し | 67 69 69 |
| エラー 取り付け 取り外し microSDメモリカード | 67 69 69 300 |
| エラー取り付け取り付け 取り外し microSDメモリカード DPOFブリント予約 | 67 69 69 300 308 |
| エラー取り付け | 67 69 69 300 308 303 |
| エラー取り付け | 67 69 69 300 308 303 |
| エラー取り付け | 67 69 69 300 308 303 302 |
| エラー取り付け | 67 69 69 300 303 303 303 |
| エラー取り付け | 67 69 69 300 303 303 303 |
| エラー取り付け | 67 69 300 308 303 302 305 305 |
| エラー | 67 69 300 308 303 302 305 305 |
| エラー | 67 69 300 308 303 305 305 306 308 |
| エラー | 67 69 300 308 302 303 305 306 308 301 308 |
| エラー | 6769308303305305306308301308 |
| エラー | 6769308303305305306308301308 |

| 著作権保護機能対応データ | |
|---|---|
| | 301 |
| 取り外し | |
| パソコンで表示 | 309 |
| バックアップ | 306 |
| ファイル変換 | 303 |
| フォルダ削除 | 304 |
| フォルダ作成 | 304 |
| フォルダ名編集 | 304 |
| プリント予約解除 | 308 |
| 本体へ移動/コピー | 304 |
| メールフォルダ | |
| 予約状況確認 | |
| microSDメモリカードスロッ | ト |
| | |
| microUSBケーブル01 | |
| microUSBステレオイヤホン3 | |
| ダプタ01 | |
| | |
| microUSBモノラルイヤホンC | |
| 380 | 384 |
| 380 NG音(M233)380 | 384 349 |
| 380 NG音(M233)380 OK音(M232) | 349 349 |
| 380 NG音(M233) OK音(M232) PCサイトビューアー | 384 349 349 213 |
| | 349 349 349 213 |
| | 349 349 213 219 |
| | 384 349 349 213 219 218 |
| | 384 349 349 213 219 218 219 |
| | 349 349 213 219 218 215 215 |
| | 349 349 213 219 218 219 215 218 |
| | 0.384 349 349 213 219 218 215 218 218 218 |
| | 0.384 349 213 219 218 215 218 218 218 218 |
| | 0.384 349 213 219 218 215 218 218 218 218 217 |
| | 0.384 349 349 213 219 215 218 218 220 217 218 218 |
| | 0.384 349 213 219 218 215 218 218 220 217 218 218 219 |

|] 像表示 | .2 | I | 9 |
|--------------|-----|---|---|
| 🛚 像保存 | .2 | 1 | 8 |
| 面メモ | | | |
| 面メモとして保存 | .2 | 1 | 8 |
| 幾能メニュー | | | |
| 検索ツール | .2 | 1 | 4 |
| 三新 | .2 | 1 | 7 |
| ご利用パケット通信料 | .2 | 1 | 3 |
| マページへ | .2 | 1 | 7 |
| /ョートカット機能 | .2 | 1 | 5 |
| 刀期化 | .2 | 2 | 0 |
| ベームアウト表示 | .2 | 1 | 5 |
| スタートメニュー | .2 | 1 | 4 |
| スピードダイヤル | .2 | 1 | 4 |
| スピードダイヤル登録 | .2 | 1 | 8 |
| スモールスクリーン | .2 | 1 | 5 |
| スモールスクリーン表示 | .2 | 1 | 9 |
| 定 | .2 | 1 | 9 |
| 前回表示画面 | .2 | 1 | 9 |
| · 画面表示 | .2 | 1 | 9 |
| うページへ | .2 | 1 | 7 |
| ブウンロード状況 | .2 | 1 | 9 |
| X横表示切替 | .2 | 1 | 9 |
| ヮブ | .2 | 1 | 7 |
| <u>止</u> | .2 | 1 | 7 |
| ブラウザバージョン | .2 | 1 | 9 |
| ページアクション | .2 | 1 | 8 |
| ページ情報 | .2 | 1 | 8 |
| ページ内検索 | | | |
| ページ読込時ズームアウト | | | |
| | .22 | 2 | 0 |
| ベニュー | | | |
| マ字列コピー/検索 | 2 | 1 | 8 |
| Jセット | .2 | 2 | 0 |
| 1471.45 | | | |

| リフレッシュ220 | サブメニュー113 |
|-----------------------------|--------------------|
| リンク216 | 住所111 |
| リンク先を新規タブで開く | 詳細画面110 |
| 218 | 赤外線送信320 |
| ルート証明書220 | 誕生日111 |
| ログイン情報216、220 | 電話番号110 |
| PCサイトビューアー制限(M423) | 登録 |
| 356 | メモリNo112 |
| PCサイトビューアー通信量(M15) | アドレス帳(M344)352 |
| 346 | アドレス帳キー63 |
| PIN1⊐− ド59 | アドレス帳ロック(M413)354 |
| PIN = F 58 | アフターサービス387 |
| PINコード設定(M47)359 | アプリキー63 |
| PINコード変更(M471)359 | アラーム334 |
| PINロック解除コード59、359 | 暗証番号58 |
| SAR401 | 安心ケータイサポートプラス387 |
| Security Pass360 | 安心ロックサービス355 |
| Set Language(M37)353 | イヤホン383 |
| TV‡63 | イヤホン種類(M241)350 |
| TVキー設定(M591)370 | イヤホン設定(M24)350 |
| TV内蔵アンテナ271 | ウェイクアップトーン(M238) |
| USB設定(M574)365 | 349 |
| | 上丰一63 |
| あ | 英語ガイダンス(M526)226 |
| | エリア品質情報送信(M584)369 |
| アイコン86 | 遠隔ロック(M414)354 |
| 明るさ設定352 | 本体ロック解除355 |
| アドレス帳107 | 応答内容変更(M525)225 |
| ★タブ114 auアドレス帳115 | オート着信(M243)350 |
| | オートパワーオフ(M553)364 |
| Bluetooth送信317 | オートパワーオン(M552)364 |
| Eメールアドレス111 GPS情報111、198 | オートロック(M411)353 |
| | オープン音(M234)349 |
| 一覧画面110 | オールリセット(M455)358 |
| グループ109 | お好みパレット(M516)361 |

| | 208 |
|-----------------|------|
| シ マーク63、 | |
| auケータイクーポン | |
| EZ FeliCaサイトへ接続 | |
| アプリ一覧 | |
| 音・バイブ設定 | .212 |
| 各種設定 | |
| クイック解除 | .210 |
| クイック解除時間 | .210 |
| クーポンフォルダ | .213 |
| クーポン保存設定 | .212 |
| コンビネーション | .209 |
| コンビネーションバイブ | .209 |
| 取得設定 | .212 |
| 接続設定 | .212 |
| 重複判定設定 | .213 |
| ナビ連携URL設定 | .213 |
| メモリ使用状況 | .209 |
| リーダー/ライター | .210 |
| お知らせアイコン | |
| お知らせ受信(M214) | .348 |
| お知らせランプ(M252) | .350 |
| 音出力先(M242) | |
| 音/バイブ/ランプ(M2) | .346 |
| お留守番着信お知らせ | .126 |
| 音声着信(M211) | .346 |
| 音声電話(M121) | .344 |
| 音声電話(海外)(M122) | .344 |
| | |
| か | |
| カーソルキー | 63 |
| 海外でのご利用70 | |
| お問い合わせ方法 | |

おサイフケータイ®(F7 FeliCa)

| 国際アクセス番号 | 81 |
|------------------|---------|
| サービスエリア | 80 |
| 通話料 | 80 |
| ガイド機能(M#) | .376 |
| ガイド表示 | 96 |
| 外部接続端子 | 64 |
| 外部メモリ転送モード(M573) | |
| | |
| 開閉ロック(M415) | |
| カウントダウンタイマー | |
| 顔文字編集(M513) | .361 |
| 学習情報リセット(M451) | .358 |
| 各種申込(M16) | .346 |
| カメラ63 | |
| Eメール添付 | .253 |
| GPS情報 | |
| 198、249、252 | |
| アイコン | |
| アイコン表示 | |
| インデックス保存 | |
| 拡大表示251、252 | 253 |
| 画像編集 | .252 |
| 撮影シーン | |
| 撮影データ確認 | |
| 撮影モード | |
| 自動保存設定 | |
| シャッター音 | .251 |
| 設定 | |
| セルフタイマー | |
| 全保存 | |
| タイトル編集 | |
| 手振れ補正 | .251 |
| 特殊効果 | |
| 日付スタンプ248 | 252 |
| フォーカス設定 | \circ |

| フォト画質 | .249 |
|---|--|
| フォトサイズ | .250 |
| フォト撮影 | .244 |
| フレーム | |
| プレビュー設定251、 | |
| ブログアップ | .254 |
| 保存先設定251、252、 | 253 |
| ホワイトバランス | .249 |
| ムービー画質 | .249 |
| ムービー編集 | .297 |
| ムービー録画 | .246 |
| 連写設定 | .245 |
| 録画音声 | .249 |
| 録画開始/終了音 | .251 |
| 録画モード | |
| 画面切替アニメーション(M36) | |
| | |
| 画面設定アイコン | 351 |
| | |
| 画面にこんな表示が出たら | 66 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) | 66 .350 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー | 66 .350 .328 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3)カレンダー 休日設定 | 66 . 350 . 328 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 | 66 . 350 . 328 .330 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 | 66 .350 .328 .330 .329 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 | 66 . 350 . 328 .330 .329 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易ライト | 66 .350 .328 .330 .329 .330 .330 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易ライト 簡易留守メモ | 66 .350 .328 .330 .329 .330 .330 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易マイト 応答時間設定 | 66 .350 .328 .330 .330 .323 .324 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易ヨウィト 応答時間設定 応答メッセージ設定 | 66 .350 .328 .330 .330 .330 .324 .324 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易可メト 応答時間設定 応答メッセージ設定 簡易留守メモ設定 | 66 .350 .328 .330 .330 .330 .324 .324 .324 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易可メモ 応答時間設定 応答メッセージ設定 簡易留守メモリスト | 66 .350 .328 .330 .330 .330 .324 .324 .324 .324 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易音ウェー 応答時間設定 応答メッセージ設定 簡易留守メモしスト キー照明(M332) | 66 .350 .328 .330 .330 .320 .324 .324 .324 .325 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易可メモ 応答時間設定 応答メッセージ設定 簡易留守メモリスト キー照明(M332) キー操作 | 66 .350 .328 .330 .330 .330 .324 .324 .324 .325 .326 |
| 画面にこんな表示が出たら 画面表示(M3) カレンダー 休日設定 シークレットー時表示 祝日設定 リマインド設定 簡易音ウェー 応答時間設定 応答メッセージ設定 簡易留守メモしスト キー照明(M332) | 66 .350 .328 .330 .330 .324 .324 .324 .325 .356 .356 |

| キー名称 | 62 |
|-------------------|-----|
| 機能設定3 | 343 |
| 設定確認3 | 344 |
| 機能リセット(M452)358、3 | 392 |
| 機能利用制限(M42) | 356 |
| 共通ACアダプタ023 | 80 |
| 共通ACアダプタ03/0465、3 | 80 |
| 共通DCアダプタ03380、3 | 882 |
| 緊急速報メール1 | 68 |
| 緊急通報位置通知1 | 18 |
| 緊急用位置確認(M49)3 | |
| クリア/ニュースキー | 63 |
| クローズ音(M235)3 | 349 |
| グローバル機能 | 72 |
| GPSエリア | 77 |
| GPS設定 | 77 |
| PRL設定 | 76 |
| 位置情報 | 77 |
| エリア設定 | 75 |
| 航空機モード | |
| 測位サポートデータ | 77 |
| 時計/カレンダー設定 | 77 |
| グローバルパスポート70、 | .82 |
| ケータイdePCメール1 | 58 |
| ケータイアップデート(M581) | |
| 3 | 366 |
| ケータイアレンジ | 94 |
| ケータイチェックメニュー(M58 | 2) |
| 3 | 369 |
| 圈外 | |
| 号外ニュース受信(M216)3 | 349 |
| 項目選択 | |
| 故障とお考えになる前に3 | 885 |
| コンテンツパック2 | 291 |
| コンテンツパックリンク 2 | 291 |

| 2 | |
|-----------------|------|
| サイドキー設定(M592) | .370 |
| 撮影ライト63、244、 | |
| サブディスプレイ63 | 3,88 |
| サブディスプレイ(M32) | .352 |
| シークレット(M427) | |
| 市外局番メモリ(M562) | .364 |
| 時間/料金(M12) | |
| 時間/料金/申込(M1) | .344 |
| 時刻が表示されなくなったら | 67 |
| 辞書引き | .337 |
| 下丰一 | 63 |
| 時短検索 | – |
| 指定外Eメール受信(M213) | |
| 自動カーソル移動 | |
| 自動時刻補正(M551)67、 | |
| ジャンプメール136、 | |
| 充電 | |
| 充電開始音(M236) | |
| 充電完了音(M237) | |
| 充電端子 | |
| 充電中表示(M333) | |
| 充電ランプ | |
| 周辺機器 | |
| 受信メール履歴 | |
| 受話音量 | |
| 受話口 | |
| 仕様 | |
| 照明(M33) | |
| 証明書設定(M48) | |
| 証明書表示(M481) | .359 |

照明点灯時間352 ショッピング&オークション189 署名PINコード59

| 新着通知優先(M541) | 363 |
|--------------|------|
| すぐ文字設定(M517) | 361 |
| スケジュール | 330 |
| アラーム設定 | 331 |
| シークレット一時表示 | 334 |
| 登録 | 330 |
| 登録件数確認 | |
| フォト表示 | 334 |
| ストップウォッチ | 336 |
| スピーカー | 63 |
| スポーツ/健康 | 189 |
| 赤外線通信 | .318 |
| 赤外線受信 | 319 |
| 赤外線送信 | 320 |
| 赤外線ポート63 | .318 |
| セキュリティPINコード | 59 |
| セルフメニュー | 92 |
| セルフメニューキー | 63 |
| センターキー | 63 |
| 操作音(M23) | .349 |
| 操作ガイド(M#1) | .376 |
| 送出確認設定(M482) | 360 |
| 送信メール履歴 | 125 |
| 送話口 | |
| | |

| /C | |
|-----------------|-----|
| 耐衝撃性能 | 54 |
| ダイヤルキー | 63 |
| ダイヤル発信制限(M421). | 356 |
| ダウンロード辞書(M515). | 361 |
| 卓上ホルダ | 380 |
| タスクリスト | 332 |
| アラーム設定 | 333 |
| シークレット一時表示 | 334 |
| | |

| メモリ登録件数 | 334 |
|-----------------|------|
| 単語登録(M511) | 360 |
| 地上デジタルテレビ放送 | 271 |
| 着信拒否(M43) | 357 |
| 着信履歴 | 124 |
| 一覧画面 | 124 |
| サブメニュー | 127 |
| 詳細画面 | 124 |
| 着信履歴/左キー | 63 |
| 通信環境確認(M571) | 237 |
| 通知/充電ランプ | 63 |
| 通話音声メモ | 326 |
| 再生 | 326 |
| 録音 | |
| 通話中ランプ(M251) | 350 |
| 通話料金表示(M13) | 345 |
| 通話料金レート(M14) | 345 |
| つぶやき(M502) | 370 |
| ティーンズモード(M61) | |
| 定型文編集(M512) | 360 |
| ディスプレイ6 | 3,86 |
| ディスプレイ照明(M331) | 352 |
| データの選択/削除 | 97 |
| 期限切れ削除 | 97 |
| 削除 | 97 |
| 複数選択 | 97 |
| データフォルダ | 284 |
| Bluetooth送信 | 317 |
| EZナビウォーク | 289 |
| Eメール添付 | 294 |
| GPS情報 | 198 |
| GPS情報編集 | |
| microSDへ移動/コピー. | 295 |
| microSDへ保存 | 306 |
| アドレス詳細表示 | 293 |

| 電源/終了キー | |
|------------------------|------|
| TVX== | |
| テレビ(ワンセグ) | |
| メールモード変換 | |
| メールボックスへコピー | |
| ムービー編集 | |
| 本文転送 | |
| プライベートフォルダ | |
| フォルダ名編集 | |
| フォルダ使用状況 | |
| フォルダ削除 | |
| フォルダ移動 | |
| 豆球 | |
| ラータコピー 登録 | |
| データコピー | |
| タイトル編集 | |
| ソート | |
| 全画面再生 | |
| 計档情報 赤外線送信 | |
| 時间指述ジャンプ 詳細情報 | |
| | |
| 2 | 000 |
| 作品詳細表示 サムネイル/リスト切替え | .293 |
| サイトへ接続 | |
| 再生/表示 | |
| 再生クオリティ変更 | |
| 検索 | |
| 楽曲詳細表示 | |
| 画像編集 | |
| 画像切出 | |
| 拡大再生 | |
| オートプレイ | |
| 映像詳細表示 | |

| 電池パック | .380 |
|-----------------|------|
| 交換 | .381 |
| 取り付け | .381 |
| 取り外し | .381 |
| 電池パック/背面カバー | |
| 電波OFFモード(M575) | .366 |
| 電話 | .117 |
| P(ポーズ) | |
| アドレス帳引用 | .119 |
| 応答保留 | |
| 簡易留守メモ応答 | .121 |
| 国際電話 | .122 |
| 国際電話:日本へ | .119 |
| 地図検索 | |
| 着信121、 | |
| 着信拒否 | .122 |
| 着信転送 | |
| 着信(渡航先) | |
| 着信表示 | |
| 特番付加 | |
| 渡航先から国外 | |
| 渡航先から国内 | |
| 日本から海外 | |
| 発信118 | |
| 発信メニュー | |
| ハンズフリー通話 | |
| プッシュ信号 | |
| 履歴引用 | |
| 電話番号(M346) | |
| 統計データ送信機能(M583) | |
| 時計/カレンダー | .351 |
| | |

ナビパスワード.....58、193

日本語ガイダンス(M527)......226

| 人刀刀式561 | |
|---------------------|-----|
| 入力文字(M341)352 | |
| 入力要否設定(M472)359 | |
| | |
| は | |
| バイブ/ランプ設定350 | |
| 背面カバー380 | |
| バイリンガル機能(M37)353 | |
| 発信キー63 | |
| 発信者番号通知(M46)232 | |
| 発信頻度124 | |
| 一覧画面124 | |
| サブメニュー127 | |
| 詳細画面124 | |
| 発信履歴124 | |
| 一覧画面124 | |
| サブメニュー127 | |
| 詳細画面124 | |
| 発信履歴/右キー63 | |
| パワーオフトーン(M239)349 | |
| ハンズフリー通話118 | |
| ハンドストラップ取付口64 | |
| 光センサー63 | |
| ピクトガイド(M#2)377 | |
| 微灯時間352 | |
| 表示パターン351 | 付録 |
| 平型-microUSB変換アダプタ01 | 録 |
| 380,384 | 索引 |
| 平型スイッチ付イヤホンマイク | 引 |
| 380,384 | |
| 平型ステレオイヤホンマイク | |
| 380,384 | |
| フェイク着信322 | |
| プライバシー/制限(M4)353 | 411 |

入力設定(M514)......361

261

3 ++++

| ブライバシーフォルタ | ⁷ 148 |
|--|------------------------|
| ブラインドスクリーン | [,] 322 |
| プレフィックス自動付 | 加(M563) |
| | 365 |
| プレフィックス設定(1 | M561)364 |
| ブログアップ(M501 |)370 |
| プロフィール(MO) | 127 |
| Bluetooth送信 | 317 |
| GPS情報 | 198 |
| 確認 | 127 |
| 赤外線送信 | 320 |
| 編集 | 128 |
| ページスクロール | 96 |
| ボイスレコーダ | 326 |
| 再生 | 327 |
| 録音 | 326 |
| 防塵性能 | 54 |
| 防水性能 | 54 |
| | |
| ポータブル充電器02. | 380 |
| ポータブル充電器02. | 380 |
| # | |
| | |
| ま | 63 |
| ま マイク | 63 |
| ま マイク マイクOFF | 63 118 86 |
| ま マイクマイクOFF 待受画面 | 63 118 86 350 |
| ま マイク マイクOFF 待受画面 待受画面(M311) | |
| ま マイク マイクOFF 待受画面 待受画面(M311) 待受テロップ | |
| ま マイク マイクOFF 待受画面 待受画面(M311) 待受テロップ 待受表示設定(M312 | |
| ま マイク マイクOFF 待受画面 特受画面(M311) 待受テロップ 特受表示設定(M312 待ちうた設定(M22). | |
| ま マイク マイクOFF 待受画面 待受画面(M311) 待受表示設定(M312 待ちうた設定(M22). マナー/シャッターキ | |
| ま マイク マイクOFF 待受画面.(M311) 待受表示設定(M312 待ちうた設定(M22). マナー/シャッターキ マナーモード | |
| まマイク | |
| まマイク | |

| マルチキャスト通信 | 77、188 |
|---|--|
| メールキー | |
| メール受信中画面(M314) | 351 |
| メール制限(M424) | 356 |
| メール送信中画面(M313) | 351 |
| メール送信頻度 | 125 |
| メール表示(M342) | 352 |
| メニュー | |
| Prism Line | |
| Sliding Motion | 90 |
| Various Panel | 90 |
| 変更 | 91 |
| メモ帳 | |
| カレンダー登録/解除 | 327 |
| 赤外線送信 | 320 |
| データコピー | 299 |
| 登録 | 327 |
| メモ帳制限 | 327 |
| | |
| メモリリセット(M453) | |
| 3 | |
| 3 文字サイズ(M34)3 | 352 |
| 文字サイズ(M34) | 352 352 |
| 3 文字サイズ(M34)3 | 352 352 |
| ************************************ | 352 352 352 353 |
| 文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) | 352 352 352 353 |
| 文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341) メール表示(M342) | 352 352 353 352 |
| ************************************ | 352 352 353 352 |
| 文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341) メール表示(M342) | 352 352 353 352 352 |
| 文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341) メール表示(M342) 履歴(M345) | 352 352 353 352 352 352 |
| 文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341) メール表示(M342) 履歴(M345) 文字入力 | 352 352 353 352 352 352 352 352 |
| ************************************ | 352 352 353 352 352 352 352 352 352 |
| ************************************ | 352 352 353 352 352 352 352 98 00,101 100 |
| | 35235235335235235235298 00,101100102 |
| マ字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341) メール表示(M342) 履歴(M345) マ字入力 2タッチ入力 英数カナ変換 絵文字 お好みパレット お好みパレット コ | 352352353352352352352352100100102 |

| 漢字変換 | 100 |
|-------------|------|
| キー割り当て | |
| 記号 | |
| 区点コード | |
| | |
| 再変換 | 104 |
| サブメニュー | |
| 修正 | 100 |
| 署名 | |
| 単語登録 | |
| 定型文 | |
| データ引用 | |
| デコレーション絵文字 | 102 |
| 特番付加/解除 | |
| 貼り付け | |
| 編集キャンセル | |
| 冒頭文 | 103 |
| ユーザー設定 | |
| 予測変換 | |
| 履歴引用 | |
| 文字フォント(M35) | |
| | |
| や | |
| 世中(845) | 200 |
| 1ーザー補助(M5) | |
| F測変換 | 36 I |
| 8 | |
| 6 | |
| Jセット(M45) | 358 |

| 留守番開始1(M52 留守番開始2(M52 留守番停止(M524 レシーバー レンズ部 連続通話時間 車続子受時間 ローミングエリア帽 ロックNo.変更(M4 |
|---|
| |
| わ |
| 割込通話開始(M52 割込通話停止(M52 |

| 修止 | 100 |
|--|---|
| 署名 | 103 |
| 単語登録 | 104 |
| 定型文 | 103 |
| データ引用 | 103 |
| デコレーション絵文字 | 102 |
| 特番付加/解除 | 103 |
| 貼り付け | 105 |
| 編集キャンセル | 104 |
| 冒頭文 | 103 |
| ユーザー設定 | 104 |
| 予測変換 | 101 |
| 履歴引用 | 103 |
| | |
| 度座引用 文字フォント(M35) | 353 |
| | 353 |
| | 353 |
| 文字フォント(M35) や | |
| 文字フォント(M35) や ユーザー補助(M5) | 360 |
| 文字フォント(M35) や | 360 |
| 文字フォント(M35) や ユーザー補助(M5) | 360 |
| 文字フォント(M35) や ユーザー補助(M5) 予測変換 | 360 361 |
| 文字フォント(M35) や ユーザー補助(M5) 予測変換 | 360 361 358 |
| 文字フォント(M35) や ユーザー補助(M5) 予測変換 ら リセット(M45) | 360 361 358 416 |
| 文字フォント(M35) | 360 361 358 416 344 |
| 文字フォント(M35) | 360 361 358 416 344 |
| 文字フォント(M35) | 360 361 358 416 344 93 |
| 文字フォント(M35) | 360 351 358 416 344 93 352 360 |

| 留守番開始1(M522) | 222 |
|---------------|-------|
| 留守番開始2(M523) | 222 |
| 留守番停止(M524) | 223 |
| レシーバー | 63 |
| レンズ部 | 63 |
| 連続通話時間 | 64 |
| 連続待受時間 | 64 |
| ローミングエリア情報 | 76 |
| ロックNo | 58、97 |
| ロックNo.変更(M44) | 358 |

| 割 | 込通話開始(M528) | 230 |
|---|-------------|-----|
| 割 | 込通話停止(M529) | 230 |

付録/索引

目的から引く索引

| インターネッ | トにアク | セスする |
|--------|------|------|
|--------|------|------|

| EZwebでアクセスする | 176 |
|-------------------|-----|
| PCサイトビューアーでアクセスする | 214 |

海外で利用する

| グローバル機能(グローバルパスポート)を利用する | 72 |
|--------------------------|----|
| グローバルパスポートを利用する | 70 |

確認する

| microSDメモリカードについて確認する | 300 |
|-----------------------|-----|
| PINコードについて確認する | 58 |
| アイコンの意味を確認する | 86 |
| アフターサービスについて確認する | 387 |
| 安全上の注意事項を確認する | 44 |
| 各種暗証番号について確認する | 58 |
| 各部の名称を確認する | 62 |
| 充電のしかたを確認する | 64 |
| プロフィールの内容を確認する | 127 |
| 防水・防塵・耐衝撃の注意事項を確認する | 54 |
| 本書について確認する | 42 |
| 本製品の主な仕様を確認する | 400 |
| 本製品の電話番号を確認する | 127 |
| 待受画面の見かたを確認する | 86 |

カメラで撮影する

| 大きなサイズのフォトを撮影する25 | JU |
|-------------------|----|
| フォトを撮影する24 | 44 |
| ムービーを録画する22 | 46 |
| 連写でフォトを撮影する24 | |

基本操作を覚える

| 機能を設定する | 344 |
|-------------------|-----|
| 基本的なキー操作を覚える | |
| セルフメニューを利用する | |
| 操作する機能を切り替える/終了する | 93 |
| メニューから機能を起動する | 9 |
| 文字入力の方法を覚える | |

ゲームで遊ぶ

| Zアプリを探す | 200 |
|---------|-----|
|---------|-----|

困ったときは

| 安心ロックを利用する | 355 |
|--------------------|-----|
| 牧障とお考えになる前に | 385 |
| 米惑雷話を撃退する | 234 |

ご利用の準備をする

| Eメール・EZwebの初期設定をする | 66 |
|-----------------------------|---------|
| micro au ICカード02を取り外す・取り付ける | 69 |
| microSDメモリカードを初期化する | 302 |
| microSDメモリカードをセットする・取り外す | 301,302 |
| PIN1コードを変更する | 359 |
| 充電する | 64 |
| テレビ(ワンセグ)の初期設定をする | 272 |
| 電源を入れる/切る | 65 |
| 電池パックを取り外す・取り付ける | 381 |
| ロックNo.を変更する | 358 |
| | |

microSDメモリカードにデータをバックアップする......306

| 情報を調べる | | データを交換する | |
|-------------------|---------|--------------------------------|-----|
| EZwebを利用する | 176 | Bluetooth [®] 機能を利用する | 312 |
| EZニュースEXを利用する | | 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する | |
| PCサイトビューアーを利用する | | 赤外線通信を使ってプロフィールを交換する | |
| お天気を調べる | | 赤外線通信を利用する | |
| カレンダーを表示する | 328 | | |
| 地図を表示する | 194 | データを表示/再生する | |
| 通話料や通信料の目安を調べる | 180、344 | | |
| テレビ(ワンセグ)を見る | 273 | microSDメモリカード内のデータを表示する | |
| 乗り換えを調べる | 21 | 音楽をLISMO!で再生する | |
| 道を調べる | 190 | 簡易留守メモを再生する | |
| 料金プランや割引サービスを調べる | 182 | データフォルダのデータを表示する | |
| | | ビデオをLISMO!で再生する | |
| 設定をする | | 本(電子書籍)をLISMO!で再生する | |
| | | リスニングをLISMO!で再生する | 264 |
| アラームを設定する | | | |
| 機能を設定する | | 電話を受ける | |
| ケータイアレンジを利用する | 94 | お留守番サービスで留守応答する | 221 |
| 着信音を変更する | 346 | 商易留守メモで留守応答する | |
| ティーンズモードにする | | 間勿笛寸メモで笛寸心谷9 る | |
| 待受画面を変更する | 350 | indicate - | |
| | | 着信転送サービスで電話を転送する | |
| 操作方法を調べる | | 電話番号が通知されない電話を拒否する | |
| | 07 | 電話を受ける | |
| au Q&A プラスを利用する | | 渡航先で電話を受ける | |
| auオンラインマニュアルを表示する | | マナーモードを設定する | 323 |
| 操作方法を調べる | 376 | | |
| データや情報を保護する | | | |

| 電話をかける | |
|---------------------------|-----|
| ★ タブから電話をかける | 115 |
| アドレス帳から電話をかける | 110 |
| 海外へ電話をかける | 122 |
| 通話中にマイクをOFFにする | 118 |
| 通話中の相手の声を大きくする | 118 |
| データ通信サービス(PacketWIN)を利用する | 236 |
| 電話番号を通知して電話をかける | 232 |
| 電話番号を通知しないで電話をかける | 232 |
| 電話をかける | 118 |
| 発信履歴/着信履歴/発信頻度を利用して電話をかける | 124 |
| ハンズフリーで通話する | 118 |
| 登録する | |
| | 108 |
| 受け取ったメールのアドレスを登録する | 9 |
| お気に入りリストに情報サイトを登録する | 184 |
| かかってきた電話の番号を登録する | 8 |
| カレンダーにスケジュールを登録する | 330 |
| データフォルダから他の機能に登録する | 294 |
| よく連絡する人のアドレス帳を★タブに登録する | 114 |
| 非常時に備える | |
| mamorinoナビを利用する | |
| PIN1コードを変更する | 359 |
| 安心ナビを利用する | 193 |
| 遠隔ロックを利用する | 354 |
| 置き忘れたau電話の位置を検索する | 195 |
| 緊急速報メールを利用する | 168 |
| 災害時ナビを利用する | 195 |
| 災害用伝言板サービスを利用する | 26 |
| 着信があったように見せかける | 322 |
| ロックNo.を変更する | 358 |

| 161 |
|--------------------------|
| 136 |
| 162 |
| 138 |
| 155 |
| |
| |
| |
| 159 |
| 159 |
| 130 162 |
| 130 162 138 |
| 130 162 |
| 130 162 138 |
| 130 162 138 134 |
| |

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■サービス内容

KDDI株式会社(以下「当社」といいます。)および沖縄セルラー電話株式会社(以下、併せて「当社等」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。

auスマートパス会員(以下「スマートパス会員」といいます。)が、安心ナビをご利用される際には、本規約の他に、「auスマートパス利用規約」が適用されます。スマートパス会員は、本規約に定める利用申込みを行うことなく、また本規約に定める月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「情報料」といいます。)を支払うことなく、安心ナビを利用することができます。なお、スマートパス会員になられる前に、安心ナビの利用申込みを行い、月額有料でご利用されているお客様は、必ず、月額有料の安心ナビに係る利用契約を解約してください。

- 1. 安心ナビとは、お客様(以下「検索者」といいます。)が、当社等の指定する安心ナビに対応する端末(以下「検検索端末」といいます。)のおおよその位置等(以下「位置情報」といいます。)を確認、検索し、被検索端末の利用者(端末契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)が、被検索端末から検索者の使用する対応端末(以下「検索端末」といいます。)に位置情報を通知すること等ができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、有料サービス(情報料月額315円·税込み)と、無料サービス(情報料月額無料)があります。
- 3. 有料サービスを利用する際には、検索者の名前、被検索端末の電話番号、対応端 末の種類又は検索者のau ID等の当社が指定する情報を検索端末及び被検索端 末に登録すること(以下「バートナー登録しといいます。)が必要です。
- 4. 安心ナビの一部の機能は、mamorinoと称する対応端末等の当社等が指定する端末ではご利用いただけません。
- 5. 有料サービスを利用する場合には、検索者は、【利用契約の締結等】第1項に定める手続に従って安心ナビを当社等に利用申込みしていただいた日の属する月の翌月及びそれ以降の各暦月について、情報料を当社等に支払うものとします。但し、利用契約を解約、解除等により終了した後で再び利用契約を締結した場合における二回目以降の利用契約の成立日の属する月分の情報料は、支払いを要します。
- 6. 前項に基づき安心ナビの利用申込みをされた検索者は、auスマートパスへの会員登録を行っても、当社等所定の手続でかかる利用申込みの解約を行わない限り、情報料が請求され続けます。お客様は、自らの責任で、解約手続きを行うものとします。

■ 利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、当社等が別に定める手続きに従って当社等に安心ナビの利用申込みをしていただきます。 当社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申込みを承諾するものとし、利用申込みの承諾と同時に当社等とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある 場合
- (2) 本規約に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他の端末契約者の対応端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞がある場合
- (4) 前各号に定めるほか、当社等が安心ナビの利用申込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事中がある場合
- 2. お客様が利用契約を解約される場合は、当社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を当社等にお申し出下さい。
- 3. 当社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) 当社等所定の通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその 慮がある場合
- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、当社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき特段の事由がある場合
- 4. お客様のご利用の端末がau端末の場合において、当社等所定の通信サービスの 提供を受けるための契約が終了した場合には、当社等から何ら意思表示を要す ることなく当然に当該対応端末に係る利用契約も終了するものとします。
- 5. お客様が、ご利用の検索端末をEZweb対応のau端末からスマートフォンのau端末に変更される場合において、当該スマートフォン端末で安心ナビを継続して利用していただく場合には、特段の手続きは不要です。なお、一度EZweb対応のau端末上で利用契約を解約されてしまった場合には、対応端末上で再度安心ナビの利用申込み及び各種設定をし直す必要があります。
- 6. お客様がスマートパス会員である場合に、スマートパス会員としての会員資格 を喪失された場合、当社等は何らの通知又は催告を行うことなく、当該お客様 に対する安心ナビの提供を停止することができるものとします。この場合、お 客様は、対応端末上で、再度安心ナビの利用申込み及び各種設定をし直す必要 があります。

■ 知的財産権 / 個人情報

- 1. お客様は、当社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は当社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 当社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他当社 等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 当社等は、当社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■注意事項/お客様の義務

- 1. お客様は、当社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビを利用して被検索端末の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者 に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三 者から許諾を得ると共に、当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫な ど不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を確認する目的以外で利用しないこと。
- (6) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (7) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検 索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、他人の対応端末において無断でパートナー登録その 他安心ナビに係る設定、登録を行い又はそれを変更すること。
- (9) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。

- (10) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (11) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (13) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部 を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等の対応端末の利用環境等により正常な 電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合(バッテリー切れを含みます。)。
- (3) 被検索端末に関してパートナー登録その他安心ナビを利用するために必要な設定、登録が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) 安心ナビをパソコンから利用する場合において、当社等が指定する利用環境 と異なる環境のパソコンを利用されている場合。
- (6) お客様が当社の発行するau IDの利用を禁止、制限若しくは禁止された場合、又は当社がau ID会員の登録を抹消した場合。

■サービスの中止及び中断

1. 当社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他の やむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。 その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、こ の限りではありません。

■ 免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり当社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社等は、1か月分の情報料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の放意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■通信料

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(対応端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。)は、お客様が負担するものとします。

■変更

1. 当社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、当社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

一以 上一

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用許諾契約をお読み下さい。(必須)

■利用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ助手席ナビ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端 未機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の 青任を負いません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZナビウォーク」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ対応端 未機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用規約をお読みください。(必須)

■使用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイドくお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ対応端 未機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の 青任を負いません。

(13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご使用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au 電話から157>(以下[当社」といいます)が提供する[バーコードリーダー&メーカー](以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用許諾契約書(以下「本利用契約])の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端 末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社 に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。

- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11)第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アプリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、 Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容につい て十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一 切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお 有効に存続します。

一以 上一

QUICPay™ 設定アプリ利用規約

ご利用の前に必ず以下についてご確認ください。(必須)

お客様が株式会社ジェーシービー[連絡先:JCBインフォメーションセンター 0422-76-1700(東京)06-6941-1700(大阪)092-712-4450(福岡) 011-271-1411(札幌)AM9:00~PM5:00 日・祝・年末年始休・jcb-mailsupport@info.jcb.co.jp]が提供する「QUICPay設定アプリ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、必ず以下についてご確認ください。

- ■本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- ■本アプリケーションはネットワークを介して携帯電話やFeliCaチップ内のデータをサーバに送信するケースがあります。
- ■本アプリケーションを削除、サービスの解約を行いたい場合には、事前にサービス提供者へサービス解約手続きを実施していただく必要があります。
- ■お客様が本アプリケーションを搭載した携帯電話を故障、紛失した場合は、サービス提供者へご連絡ください。
- ■本アプリケーションの内容、利用などに関して問題が生じた場合、ジェーシー ビーにお問合せください。本アプリケーションに関し、KDDIおよび沖縄セル ラー電話は一切関係ありません。

一以 上一

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社くお問い合わせ先:au電話から157,info@au-run.jp>(以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、本アブリケーションがブリインストールされた又はお客様がダウンロードを行ったEZアブリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当社に無断で転載複製修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく掲書についてはこの限りではありません。
- (9) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

au Smart Sports Fitness 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、E-mail:info@au-fit.jp>(以下「当社」といいます)が提供する『au Smart Sports Fitness』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。
 - なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションをダウンロードしたEZアプリ対応端末あるいは、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ対応端末機器上でのみお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アブリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本アブリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく掲書については、この限りではありません。
- (9) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

(10) 本アプリケーションは、サービス展開を行う上で、EZアプリ対応端末機器から、「お住まい」と「生年月日」を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。

一以 上一

モバイルSuica利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社<お問い合わせ先:048-645-7007>(以下 「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイ ルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに あたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアブリ対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のブロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属 します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積。または転送してはいけません。
- (4) お客さまは、ブリインストールされた本アブリケーションをEZアブリ対応 端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバ からダウンロードし直すことができます。尚、本アブリケーションのダウン ロードには、別途涌信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、または そのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。

- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セル ラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 ト-

EZニュースEX 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリ」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュースEX」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本アブリは、EZアブリ対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アブリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アブリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アブリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はその おそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ の提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下 「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止 又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。

- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アブリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様がKDDI株式会社 (連絡先:au電話から157) (以下「当社」といいます)が提供する『地図ビューアー』 (以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに教分を要する場合があります。
- (2) 本アブリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアブリ対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末 機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に 無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。

- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アブリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な 渦失に基づく掲書については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社 [連絡先: au携帯電話から157] (以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ対応端末機器からお客さまの位置情報を 取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端 未機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社 に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。

- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

おサイフケータイ[®]対応サービス ご利用上の 注意

■ご利用上の注意

お客さまがおサイフケータイ 8 対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

■1. おサイフケータイ[®]対応サービスについて

- 1. おサイフケータイ®対応サービスとは、おサイフケータイ®に搭載されたFeliCa チップを利用したサービスです。
- 2. おサイフケータイ®対応サービスは、おサイフケータイ®対応サービス提供者 (以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するおサイフケータイ®対応 サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締 結する必要があります。おサイフケータイ®対応サービスの内容、提供条件等に ついては、各SPにご確認、お問い合わせください。
- 3. おサイフケータイ[®]対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証 しかねますのであらかじめご了承ください。

■2. FeliCaチップ内のデータの取扱い等について

- 1. お客さまがおサイフケータイ®対応サービスをご利用するにあたり、お客さまのおサイフケータイ®のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
- 2. FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任で行ってください。
- 3. おサイフケータイ®の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等が 生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客さまに損害が 生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承くだ さい。
- 4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でおサイフケータイ®の修理を行いません。お客さまは、当社におサイフケータイ®の修理をお申し付けになる場合は、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でおサイフケータイ®をவショップもしくはPiPitにお渡しいただくか、FeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SP/バックアップ等といいます)については、SPの定めるおサイフケータイ®対応サービスの提供条件によります。おサイフケータイ®が応サービスの提供条件によります。おサイフケータイ®が応サービスを提供するSPに対し、SP/バックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SP/バックアップ等のないサービスを選択したこと、SP/バックアップ等を利用しなかったこと、又はSP/バックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのパックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SP/バックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、おサイフケータイ®対応サービスに関して生じた損害について、また、SP/バックアップ等を受けるまでにおサイフケータイ®対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 6. 当社は、いかなる場合もFeliCaチップ内のデータの再発行や復元、一時的なお 預かり、他のFeliCaチップへの移し替え等を行うことはできません。

3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

- おサイフケータイ®対応サービスによっては、お客さまのおサイフケータイ®に 搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、 サイフケータイ®対応サービスを提供する当該SPに送信される場合があり ます。
- 2. 当社は、SPがおサイフケータイ®対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのおサイフケータイ®に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 3. auショップもしくはPiPitは、SPバックアップ等の各種手続きにおいて、お客様の電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

■4. 不正利用について

- 1. お客さまのおサイフケータイ®の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内のデータを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. 万一のおサイフケータイ®の紛失・盗難等に備え、ご利用前にセキュリティ機能を設定されることを推奨します。おサイフケータイ®の機種によってセキュリティのご利用方法が異なるため、詳細は取扱説明書やauホームページ等をご確認ください。但し、セキュリティ機能をご利用いただいた場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限りませんのであらかじめご了承ください。
- 3. おサイフケータイ[®]対応サービスによっては、SPによりサービスを停止できる場合があります。紛失・盗難等があった場合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
- 4. 機種変更や廃棄等によりおサイフケータイ®のご利用を中止される場合には、 不正に利用されることを防ぐため、必ずFellCaチップ内のデータを全て削除してください。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。

■ 5. その他

- 1. おサイフケータイ®対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあります。なお、読み取り機におサイフケータイ®をかざしておサイフケータイ®対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。
- 2. おサイフケータイ[®]対応サービスのご利用開始後におサイフケータイ[®]の契約 名義又は電話番号の変更があった場合等、当該おサイフケータイ[®]対応サービスのご利用及びお客さまご自身でのFeliCa チップ内のデータの削除ができなくなることがあります。

なお、当該おサイフケータイ[®]対応サービスのFeliCaチップ内のデータを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店により当該おサイフケータイ[®]に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデータを消去する必要がありますのでご了承ください。

知的財産権について

■商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。













NetFront Browser

NetFront M-IMAP Client **NetFront** Sync Client





















RSA®はRSA Security Inc.の登録商標です。

BSAFE™はRSA Security Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。

Myriad Group、Myriad Groupのロゴ、およびMyriad Groupで始まる用語群はす べてMyriad Groupの商標です。その他の商標および登録商標は各所有企業に属し ます。

Myriad Group, the Myriad Group logo and the family of terms carrying the "Myriad Group" prefix are trademarks of Myriad Group AG. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright © 2001-2011 Myriad Group AG. All Rights Reserved.

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの著作物であり、これにかかる著作権、その 他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

「明鏡モバイル国語辞典」、「Gモバイル英和辞典」、「Gモバイル和英辞典」は大修館 書店編集の著作物です。

microSDロゴ、microSDHCロゴはSD-3C. LLCの商標です。

本製品はワンセグデータ放送BMLブラウザとして、株式会社ACCESSの 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。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモ ジュールが含まれています。

Copyright © 1996-2011 ACCESS Co., LTD.

本製品はインターネットメール機能として、株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright @ 2003-2011 ACCESS CO., LTD.

本製品はデータ授受機能として、株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを 搭載しています。

Copyright @ 2004-2011 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標 または登録商標です。

Brew MP™及びBrew MP™に関連する商標は、Qualcomm社の商標または登録商 標です。

Brew MP™ is a registered trademark of Qualcomm Incorporated and the Brew MP logo with interlocking circles is a trademark of Qualcomm Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by Qualcomm Incorporated ("Software"), OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce. modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. Qualcomm Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. Qualcomm Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、http://jp.opera.com をご覧ください。

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。FeliCa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。

ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDEMOBILE、および Gガイド関連ロゴは、米国Rovi Corporationおよび/またはその関連会社の日本国 内における商標または登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

Powered by JBlend™ Copyright 1997-2011 Aplix Corporation. All rights reserved.

JBIendおよびJBIend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。

Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、京セラ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

本製品は、ユーザ・インターフェイス機能として株式会社ヤッパのSpinUlを搭載しています。

SpinUIおよびSpinPlusは、株式会社ヤッパの日本における商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore $^{\mathbb{B}}$ 3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2013 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

静止画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「PhotoSolid」を採用しております。「PhotoSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。

QRコード[®]は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス®」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

「ATRAC」は、ソニー株式会社の商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「Kitaca」は北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「TOICA」は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「manaca」・「マナカ」は、株式会社エムアイシー及び株式会社名古屋交通開発機構の登録商標です。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「SUGOCA」は九州旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「nimoca」は西日本鉄道株式会社の登録商標です。

「はやかけん」は福岡市交通局の登録商標です。

ケータイチェック機能にはCommon Public License(CPL)に基づきライセンスされるソフトウェア(※1)が含まれています。当概ソフトウェアに関する詳細は、下記のサイトをご参照ください。

お客様は、当該ソフトウェアのソースコードを入手し、CPLに従い、使用することができます。

• CPLについては下記サイトでご確認ください。

http://www.nec.co.jp/products/mobilesoftware/source_code/cpl_en.html

ソースコードは下記サイトよりダウンロードできます。

http://www.nec.co.jp/products/mobilesoftware/source_code/src.zip なお、ソースコードについてのご質問には回答いたしかねますので、予めご了承ください。

・お問い合わせ先

メール:support@soft.jp.nec.com NECカスタマーセンター

- ※1. OMA(※2)が提供しているSCTS DM 1.2 Source CodeのRTK機能の一部を使用しています。
- ※2. Open Mobile Alliance:モバイル向けの標準団体です。OMAに関しては下記サイトでご確認ください。

http://www.openmobilealliance.org/

本製品には、絵文字画像として株式会社NTTドコモから利用許諾を受けた絵文字が含まれています。

「すぐ文字」、「ブラインドスクリーン」、「オーブンシャッフル」は京セラ株式会社の 登録商標です。

その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

■ 輸出管理規制

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)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)の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を輸出および再輸出する場合は、お客様の責任およ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。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2007 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED 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 OPENSSL PROJECT OR ITS 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.

[Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "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 AUTHOR 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.

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.

Note:

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

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

Warning

The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

FCC RF EXPOSURE INFORMATION

Warning! Read this information before using your phone.

In August 1996, the Federal Communications Commission (FCC) of the United States, with its action in Report and Order FCC 96-326, adopted an updated safety standard for human exposure to radio frequency electromagnetic energy emitted by FCC regulated transmitters. Those guidelines are consistent with the safety standard previously set by both U.S. and international standards bodies. The design of this phone complies with the FCC guidelines and these international standards.

Body-worn Operation

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the phone kept 0.59 inches (1.5 cm) from the body. To comply with FCC RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0.59 inches (1.5 cm) must be maintained between the user's body and the back of the phone, including the antenna. All beltclips, holsters and similar accessories used by this device must not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with FCC RF exposure limits and should be avoided.

Turn off your phone before flying

You should turn off your phone when boarding any aircraft. To prevent possible interference with aircraft systems, U.S. Federal Aviation Administration (FAA) regulations require you to have permission from a crew member to use your phone while the plane is on the ground. To prevent any risk of interference, FCC regulations prohibit using your phone while the plane is in the air.

European RF Exposure Information

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

The guidelines apply a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg, and when tested at the ear, the highest SAR value for this device was ◆◆◆ W/kg*.

As testing measures SAR at the highest transmitting power of a device, actual SAR tends to be lower during ordinary operation. Lower SAR levels are typical during ordinary operation as automatic changes are made within the device to ensure the network can be reached with minimal power.

The World Health Organization (WHO) has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions to be adopted when using mobile devices. WHO also notes that those wishing to reduce exposure may do so by limiting call length and by using a 'hands-free' device to distance the phone from the head and body. For further information, please see the WHO website: http://www.who.int/emf.

* Note that tests are also carried out in accordance with international testing guidelines.

Product is declared to conform with the essential requirements of European Union Directive 1999/5/EC Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 3.1 (a), 3.1 (b) and 3.2. The Declaration of Conformity can be found on http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/ (Japanese only).

Safety Information

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



ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書 のリサイクルという、とても身近なこと から始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。









お問い合わせ先番号

お客さまセンター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは au電話からは

氏 0077-7-111 局番なしの157番

Pressing"zero" will connect you to an operator, after calling"157" on your au cellphone.

紛失・盗難時の回線停止のお手続き、 操作方法について(通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

上記の番号がご利用になれない場合、下記の番号に

お電話ください。(無料)

F 0120-977-033 (沖縄を除く地域)

(沖縄)

安心ケータイサポートセンター

紛失・盗難・故障について (通話料無料)

一般雷話/au雷話から

0120-925-919

受付時間 9:00~21:00 (年中無休)

EZwebからは

アクセス方法 EZ ▶auお客さまサポート▶お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更 することがあります。



携帯雷話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重 な資源を再利用するためにお客様が不要と なってお持ちになる電話機・電池・充電器を、 ブランド・メーカーを問わず (グ) マークのある お店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアルへのアクセスはこちら

EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料無 料でご利用いただけます。



発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元: 京セラ株式会社