

ページアクションの一部の内容については、ページ表示中に ①(1秒以上長 押し)で呼び出すことができます。

## ■タブを利用する

タブを利用して、同時に複数ページを読み込み、切り替えて利用できま す。

- タブは3つまで利用できます。
- 現在利用しているタブの横にある「+」の表示のあるタブを選択する ことで新規タブでスタートメニューを開くことができます。
- 複数タブを開いているときに、 日で選択中のタブを閉じることがで きます。メモリが足りない場合は不要なタブを閉じてください。
- ページ表示中に 7 を押すとすぐにタブの切り替えが行えます。
- リンク選択中にページアクションから「リンク先を新規タブで開く」 を選択することで新規タブにてリンク先にアクセスすることができ
- お気に入り(P.199)にて回(オプション)「新規タブで開く」を 選択することで、新規タブにて選択したサイトにアクセスすること

### ■機能メニューを利用する

タブ部分から √ を押すと下部の機能メニューを開くことができます。

1 日(メニュー) ② でタブを選択 ②

		•
お気に入り	よく利用するサイトなどを登録しておくことで、簡単にそのサイトにアクセスできます。 ・お気に入りの登録ばページアクション(P.198からも行えます。 ・お気に入りは最大300KBまで、または100件まで保存できます。	
アクセス履歴	示します。 • 履歴を選択して ⑥(接続)を押すと、サイトにアクセスできます。 • アクセス履歴は、最大10件保存され	m m
画面メモ	現在表示中のサイトの画面を保存します。画面メモは最大5MBまで、または100件まで保存できます。 ・サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。	Zweb/auのネットワー1
設定	P.200「『設定」メニューを利用する」	・クサービス
ページ情報	表示中のページのタイトルとURL、ページサイズを表示します。 ・SSL利用サイトの場合は上記に加えてセキュリティ情報を表示します。	
ダウンロード 状況	ダウンロード中のファイルのダウン ロード状況を確認できます。	199
	アクセス履歴  画面メモ  設定  ページ情報  ダウンロード	くことで、簡単にそのサイトにアクセスできます。 ・お気に入りの登録は「ページアクション(P.198からも行えます。・お気に入りは最大300KBまで、または100件まで保存できます。 過去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。・履歴を選択して①(接続)を押すと、サイトにアクセスできます。・アクセス履歴は、最大10件保存されます。・アクセス履歴は、最大10件保存されます。画面メモは最大5MBまで、または100件まで保存できます。・サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報は、会があります。また、サイトの情報はも保存されない場合があります。 ア.200「設定」メニューを利用する」でサイズを表示します。・SSL利用サイトルとURL、ページサイズを表示します。・SSL利用サイトの場合は上記に加えてセキュリティ情報を表示します。

200

前回表示画面 PCサイトビューアーを終了時に表示し ていた画面を表示します。 PCサイトビューアー起動時のスター トメニュー内でのみ利用できます。 ・キャッシュ情報を表示しますので、そ のサイトの最新情報を表示しているわ けではありません。 ・サイトの構成によっては、画像や Flash®コンテンツが保存されない場 合があります。また、サイトの情報自体 も保存されない場合があります。 ページ表示中にショートカットとして ショート 使用できるキー操作の一覧を表示しま カット - 警 ガイド PCサイトビューアーを利用する際の通 通信料 案内 / 信料や操作方法などを紹介している案 内サイトにEZwebで接続します。 (EZweb) ブラウザ ブラウザのバージョン情報を表示しま バージョーす。

■「設定」メニューを利用する

1 機能メニュー( P.199) [設定]

2 は、お買い上げ時/設定リセット/初期化後の設定です。

スモールスクリーン表 示	スモールスクリーン表示をするかど うかを設定します。 「ON J OFF」 P.195「スモールスクリーンにつ いて」
縦横表示切替	画面の縦表示/横表示を切り替えます。 「縦表示 「横表示」
全画面表示	ページの内容を全画面に表示するか どうかを設定します。 「ON」OFF」 ・全画面表示中でも、日を押すとメ ニューが表示されます。
画像表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON 「OFF」 ・ページの指定により画像が非表示 にならない場合があります。
Flash表示	Flash <sup>®</sup> データを表示するかどうかを 設定します。 「ON J OFF 」
拡大縮小表示	ページを拡大表示、縮小表示します。 「80%」100%
JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを 設定します。 「ON 「OFF」

0 11 ± 50 m ± 7 to 12 11 ± 12 ± 1				
Cookie		Cookieを利用するかどうかを設定し		
		ます。		
		ON SOFF		
リダイレクト		無効なURLにアクセスしようとした		
,,,,,,		場合などに、リダイレクト先のページ		
		を表示するかどうかを設定します。		
		'ON JOFF		
リフレッシュ		リフレッシュ・メタタグを有効にする		
		かどうかを設定します。		
		ON SOFF		
		・リフレッシュ・メタタグは、ホーム		
		ページが移転したときなど、自動的		
		に別のページに転送する場合など		
		に用いられます。		
ロゲノンルませ				
ログイン情報		ログイン時にIDとパスワードを記憶		
		するかどうかを設定します。		
		ON OFF		
ルート証明書		ルート証明書による認証を承認する		
		かどうかを設定します。		
		ルート証明書を選択 <ul><li>● 「承認 1/  </li></ul>		
警告/案内	起動時案	起動時の案内文を表示するかどうか		
表示設定	内表示	を設定します。		
		「On 」Off」		
	全画面表	全画面表示にする際、確認メッセージ		
	示警告	を表示するかどうかを設定します。		
		「On 』Off」		
	ページサ			
	イズ警告	を表示した場合に、メモリ残量が少な		
	表示	くなったとき確認メッセージを表示		
	12小	くなうだとさ雑談メッセージを表示     するかどうかを設定します。		
		「On 」Off」		
	検索ツー	検索ツールに関する確認メッセージ		
	ル警告表	を表示するかどうかを設定します。		
	示	「On 」Off」		

警告/案内表示設定	ログイン 情報警告 表示	IDとパスワードを記憶する際に確認 メッセージを表示するかどうかを設 定します。 「On 』Off」	
リセット	アクセス 履歴 リセット	アクセス履歴をすべて削除します。	
	Cookie リセット	保存されているCookie情報をすべて 削除します。	
	ログイン 情報 リセット	記憶されているIDとパスワードをす べて削除します。	
	前回表示 画面 リセット	前回表示画面のキャッシュ情報を削除します。	
	設定 リセット	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットします。 ・「機能リセット(M452)」を行ってもリセットされます。	EZwek
	メモリ リセット	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 / アクセス履歴 / 画面メモ / URL入力履歴 / Cookie情報 / ログイン情報 / 前回表示画面 / スピードダイヤル(au one トップを除く)を削除します。 •「メモリリセット(M453)」を行ってもリセットされます。	EZweb/auのネットワークサービ
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットし、登録されているすべてのお気に入り/アクセス履歴/画面メモ/URL入力履歴/Cookie情報/ログイン情報/前回表示画面/スピードダイヤル(au one トップを除く)を削除します。 ・「オールリセット(M455)」を行ってもリセットされます。	. ビス 201

# auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

	サービス	
標準サービス	Cメール	P.136
	お留守番サービス(ボイスメール含む)	P.202
	着信転送サービス	P.207
	割込通話サービス	P.210
	発信番号表示サービス	P.212
	番号通知リクエストサービス	P.212
	データ通信サービス	P.216
有料オプション	三者通話サービス	P.211
サービス	EZ待ちうた	P.213
	迷惑電話撃退サービス	P.215
	通話明細分計サービス	P.216

有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。

お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

# お留守番サービスを利用する(標準サービス) 電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、電波OFF

モードを「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出 られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預か りするサービスです。

### お留守番サービスをご利用になる前に

• au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始され ています。

- お留守番サービスと着信転送サービス(P.207)は同時に開始でき ません。
- お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始す ると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(P.212)を同時 に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエス トサービスが優先されます。

# お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりしま

す。	
お預かり(保存)する時間	48時間まで <sup>1</sup>
お預かりできる件数	20件まで <sup>2</sup>

- 1件あたりの録音時間 3分まで 1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。 2 件数は伝言とポイスメール( P.204 か合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言・ポイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。
- ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル 操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について 遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかり ます。
伝言・ボイスメール の録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

### ■お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイス メールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)英語ガイダ ンスの設定 / 日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定 / 解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができま す。

- 1 待受画面で 1 4 1 4
- 2 ガイダンスに従って操作

### ■ お留守番サービスを開始する(M532/M533)

通話中にかかってきた電話も転送する場合(留守番開始1)

- 1 待受画面で 5 3 2 🔊 または 1 4 1 1 *C*<sub>7</sub>
- 2 電源

通話中にかかってきた電話は転送しない場合(留守番開始2)

- 1 待受画面で 5 3 3 </br> 1 4 1 3 **/**<sub>7</sub>
- 2 電源

### お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番 サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一 定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転
- 通話中にかかってきた場合(「留守番開始1」で開始した場合のみ) (話中転送)

• 着信中に ●(メニュー) [着信転送]と操作した場合(選択転送)

### memo

お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が 鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守 番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(P.283)または「オート着信 (M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先され ます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守 番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを 開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに

「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

# ■ お留守番サービスを停止する( M534 )

- 待受画面で ( ) [ 3 ] [ 4 ] [ 4 ] または 1 4 1 0 7
- 2



お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッ

お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応 答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができま

203

### ■電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作で す。

1 お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、T002のお客 様が設定された応答メッセージで応答します。( P.205「応答メッ セージの録音 / 確認 / 変更をする(M535)」)

電話をかけてきた相手の方は一排を押すと、応答メッセージを最後ま で聞かずに(スキップして)操作2に進むことができます。ただし、応答 メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても 応答メッセージはスキップしません。

### 2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作3へ進む前に電話を切っても伝言をお預かり

3 # を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1:録音した伝言を再生して、内容を確認する
- 2:録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9:録音した伝言を消去して、取り消す
- 王:録音した伝言を消去して、録音し直す
- 4 電源

204

# **M**memo

電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再 生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。 お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

### ■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼 び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できま す。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメール を残すことができます。

- 1 待受画面で 1 6 1 2 + 相手の方のau電話番号 を入力 ベッ
- 2 ガイダンスに従ってボイスメールを録音

### ■伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたこと を通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(P.98)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知ら せする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴 / 総件数のみをお 知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

「発番情報なし」と「発番情報あり」の保持期間は共に48時間です。 それぞれ保持件数は次の通りです。

発番情報なし:1件

発番情報あり:20件

ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案 内( P.203)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に 設定すると、「発番情報なし」に変更できます。

通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせし

### ■着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知 らせします。

着信お知らせは着信履歴(P.98)で確認できます。電話をかけてきた 相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、 相手の方の電話番号をお知らせします。

## **Memo**

電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知が あっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。

ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の雷話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(P.203)で着信お知らせ(着信通知)を停止す ることができます。

通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせし

### ■ 伝言・ボイスメールを聞く( M531)

- 1 待受画面で<a>●</a> 5 3 1 <a>□</a> または 1 4 1 7 Cx7
- 2 ガイダンスに従ってキー操作
  - 1:同じ伝言をもう一度聞く 2 : 伝言を保存
  - 4:5秒間巻き戻して聞き直す
  - 5 : 伝言を一時停止(20秒間)
  - 6:5秒間早送りして聞く
  - 9: 伝言を消去
  - : 伝言再生中の操作方法を聞く
  - #:次の伝言を聞く

3 電源

# Memo

お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール ( P.204)も同じものとして扱われます。

伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボ イスメールは常に新しいものとして保存されます。

# 応答メッセージの録音/確認/変更をする (M535)

現在設定されている応答メッセージの内容を録音/確認/変更した り、スキップ防止などの設定を行うことができます。

待受画面で<br/>
<br/>
「5] [3] [5] <br/>
「√√」または 1 4 1 4 7

すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合

2 1 3分以内で応答メッセージを録音 # #

名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合

2 2 10秒以内で名前を録音 # # 😭 設定されている応答メッセージを確認する場合

2 ③ 応答メッセージを確認

蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合

**2** 7 3分以内で応答メッセージを録音 # # 電源

録音できる応答メッセージは、各1件です。 ご契約時は、標準メッセージに設定されています。 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。

録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って4を押すと 標準メッセージに戻すことができます。

録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダン スに従って 8 を押すと標準メッセージに戻すことができます。 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

### ■ 伝言の蓄積を停止する( 不在通知 )

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言・ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音してお くと、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。 ( P.205「応答メッセージの録音 / 確認 / 変更をする(M535)」)

- 1 待受画面で 1 6 1 0 🖓
- 2

**Memo** 

蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があ

### ■蓄積停止を解除する

- 1 待受画面で 1 6 1 1 6
- 2 ガイダンスを確認後 📆

蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除 されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるよう にするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。 「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。

# ■お留守番サービスを遠隔操作する 遠隔操作サービス)

お客様のT002以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、 海外の電話などから、お留守番サービスの開始 / 停止、伝言・ボイス メールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

1 090 - 4444 - XXXXに電話をかける 上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してくださ

サービス内容	番号
総合案内( 伝言再生など )	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

- 2 ご利用のT002の電話番号を入力
- 3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」 ( P.44)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作

### M<sub>memo</sub>

暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。 遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

### ■ 英語ガイダンスへ切り替える(M536)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本 語から英語に変更できます。

1 待受画面で ● 5 3 6 ペッまたは
 1 4 1 9 1 ペッ
 英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2 電源

# **M**memo

ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。 「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。

## ■日本語ガイダンスへ切り替える(M537)

1 待受画面で ● 5 3 7 ~ または 1 4 1 9 0 ~ スプ

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2 電源

# **Memo**

「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。

# 着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選択できます。

### **Memo**

緊急電試(110/119/118)時報/天気予報(117/177)など一般に転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。 着信転送サービスとお留守番サービス(P.202)は同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。

着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(P.212)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。

無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始して いる場合の優先順位は、次の通りです。

話中転送 選択転送 無応答転送 無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。

海外での着信転送サービスの操作方法については、付属の「グローバルバスポートご利用ガイド」をご参照ください。

### ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始	無料
「1422」~「1425」	
サービス停止「1420」	無料
相手先からT002までの	有料
通話料	電話をかけてきた相手の方のご負担となります。

207

T002から転送先までの 通話料

の「有料

お客様のご負担となります。 海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

## ■応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

2 電源

## memo

前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 2 不可設定できます。

無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている職、約20秒間 )は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(P.283)またばオート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時職、約20秒間 )は変更できません。

GSMネットワークをご利用中は、電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときのみ転送されます。

## ■ 通話中にかかってきた電話を転送する(話中転送)

2 電源

208

### memo

前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 不っで設定できます。 話中転送と割込通話サービス(P.210)を同時に設定している場合は、割

込通話サービスが優先されます。 GSMネットワークをご利用中は、話中転送はご利用になれません。

## ■ かかってきたすべての電話を転送する(フル転送)

1 待受画面で 1 4 2 4 + 転送先電話番号を入力

2 電源

# **#**memo

前回と同じ転送先を設定する場合には、 1 4 2 1 4 不 で設定できます。

フル転送を設定している場合は、お客様のT002は呼び出されません。

## ■ 手動で転送する( 選択転送 )

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

1 待受画面で 1 4 2 5 + 転送先電話番号を入力

2 電源

# // memo

前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 5 ∞ で設定できます。 着信中に ● (メニュー) [着信転送]と操作すると、転送先電話番号に転送

着信中に ●( メニュー ) [ 着信転送 ]と操作すると、転送先電話番号に転送します。

「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。

# ■海外の電話へ転送する

001国際電話サービスをご利用いただくと、海外の電話に転送できます。

例: アメリカの「212 - 123 - XXXX」に転送する場合

- 1 転送の種類によって、それぞれの番号を入力
   「

   1 4 2 2:無応答転送
   1 4 2 4:フル転送

   1 4 2 3:話中転送
   1 4 2 5:選択転送
- 2 転送先電話番号を入力

転送先電話番号を001国際アクセスコードから入力します。

001国際 アクセス コード 001	- 010	国番号 - (アメリカ) 1	市外局番 212	-	転送先 電話番号 123XXX
-----------------------------	-------	----------------------	----------	---	-----------------------

3



001国際電話サービス以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。

### ■ 着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

- 1 待受画面で 1 4 2 0 ؍
- 2 電源

# 着信転送サービスを遠隔操作する

(遠隔操作サービス)

お客様のT002以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送入転送停止ができます。

1 090 - 4444 - XXXXに電話をかける 上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

- 2 ご利用のT002の電話番号を入力
- 3 暗証番号(4桁)を入力 暗証番号についてばご利用いただく各種暗証番号について」 (P.44)をご参照ください。
- 4 ガイダンスに従って操作

# memo

暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。 遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できな い電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

# 割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービ スです。



新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時またはau ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態、開始/停止/に設定し直してください。

Packeti通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際、特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

# ご利用料金について

1	月額使用料	無料
5	通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかか
		ります )

# ■ 割込通話サービスを開始する( M538 )

1 待受画面で ● 5 3 8 ペッまたは 1 4 5 1 ペッ

2 電源

# **#**memo

割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(P.212)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。

割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(P.215)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

「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。

### ■割込通話サービスを停止する(M539)

1 待受画面で <a>●</a> 5 3 9 <a>□</a> または <a>□</a> 1 4 5 0 <a>□</a> <

2

# **memo**

割込通話サービスを「停止」に設定しても、Packet通信やEZweb起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けるこ とができます。

「最大3.1Mbpsエリア」でPacket通信をしている場合に割込通話サービスが停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。「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。

### ■割込通話を受ける

Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合

1 Aさんと通話中に割込音が聞こえる

### 2 Cx7

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

へったがでいるさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

② を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。

### **memo**

通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。 割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非

通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。

海外での割込通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートご利用ガイド」をご参照ください。

### ■割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

1 待受画面で 1 4 5 2 + 相手先電話番号を入力



発信者番号を通知する / しないを設定する場合は、「186 / 184 」を最初にダイヤルしてください。

割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ 転送されます

# 三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合

- 1 Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力 通話中に回を押すと、アドレス帳から電話番号を呼び出せます。
- 3 Bさんと通話 Bさんが電話に出ないときは、 を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

### 4

3人で通話できます。

で押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

### memo

三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。

こるするが。 こるうではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかりま

三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。 三者通話中は、Cメールを送ることはできません。

三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。

海外での三者通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートご利用ガイド」をご参照ください。

### ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかか
	ります )

211

213

# 発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着 信時に相手の方の電話番号がお客様のT002のディスプレイに表示されるサービスです。

### お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)またば「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

# **M**memo

発信者番号、T002の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。

電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。

### 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号が、T002のディスプレイに表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話を
(ID Unsent)	かけている場合に表示されます。
「公衆電話」	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示さ
(Payphone)	れます。

表示 「通知不可能」 (Not Support) がは、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。

## ■電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

1 待受画面で ● 4 6

 ON
 お客様のT002の電話番号が、相手の方に通知されます。

 OFF
 電話番号は、相手の方に通知されません。

### Memo.

電話をかけるとき、「184」または、186」を相手の方の電話番号に追加して入力した場合は、「発信者番号通紅 M46)」の設定にかかわらず、入力した「184」または、186」が優先されます。

発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、発信者番号通知 (M46)をONにしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

「発信者番号通知、M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。 CDMAネットワークをご利用中は一律電話番号が表示されます。GSMネットワークをご利用中は電話番号は表示されません。

## 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

### Memo

初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。

お留守番サービス(P.202),着信転送サービス(P.207),割込通話サービス(P.210)、三者通話サービス(P.211)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。

番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(P.215)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。 サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

# ■番号通知リクエストサービスを開始する

- 1 待受画面で 1 4 8 1 4 7
- 2 電源

### memo

電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。 番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア)

留号通知リクエストリーとスを開始したまま海外、国際ローミングエリア) へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号 通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。

- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。 ・ 公衆電話、国際電話
- 公家電話、国際電Cメール
- その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

### ■番号通知リクエストサービスを停止する

- 1 待受画面で 1 4 8 0 🗫
- 2 電源

## EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)

EZ待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽や メロディを聴かせてあげることができるサービスです。 指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶこ

### EZ待ちうたに関するご注意

• 月額使用料は、有料です。

ともできます。

- au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他KDD(株)および沖縄セルラー電試株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebの お申し込みが必要です。
- 楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

# ■ 待ちうたの楽曲を登録する( M22 )

- 1 待受画面で 2 2 [はい]
- 2 待ちうたの楽曲を登録

# **M**memo

設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。

購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。

最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。 相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお 知らせします。

「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。

# 楽曲を聴かせる設定をする(M22)

全員に聴かせる場合

- 1 待受画面で 2 2 [はい]
- 2 [EZ待ちうた設定メニュー] [My設定] [1.みんなに聴かせる]
- 3 画面の指示に従って設定

# クサービ

212

### Ú I

発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。

「特定の人達に聴かせる」決まった日時・曜日に聴かせる」を設定することもできます。

着信転送サービス(P.207)が起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手の方に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。 グローバルパスポートで海外で使用しているときは、電話をかけてきた相手の方にEZ待ちうたの楽曲は流れません。

「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。

### ■待ちうた情報お知らせサービスを利用する

EZ待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメールで通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

1 待ちうたを聴いてから60分以内に

090 - 4444 - 1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信されてきます。

# **I**memo

待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電話をご利用のお客様のみとなります。 Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。

待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生しま

9。 楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせ サービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料 は発生します)。

# 迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。



お留守番サービス(P.202), 着信転送サービス(P.207), 割込通話サービス(P.210), 三者通話サービス(P.211), 番号通知リクエストサービス(P.212)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

### ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

### ■ 最後に着信した電話番号を受信拒否リストに登録 ■ する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

- 1 待受画面で 1 4 4 2 4 2
- 2 電源



受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。 電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。

- 警察、消防機関、海上保安本部
- 公衆雷話 国際雷話
- Cメール

通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。

受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方に「こちらはauです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。

受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。 国際ローミング中には、受信拒否リストの登録/削除できません。日本で受

国際ローミング中には、受信拒否リストの登録/削除できません。日本で受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断りガイダンスに接続されます。

受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。

- ・Cメール
- 国際ローミング中のau電話からの着信

## 最後に登録した電話番号を受信拒否リストから 削除する

- 1 待受画面で 1 4 4 8 4 7
- 2 電源



受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。

215

# 受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する

1 待受画面で 1 4 4 9 4

2 電源

# 通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

1 待受画面で 1 3 1 + 相手先電話番号を入力

<u>// memo</u>

216

分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。

発信者番号を通知する / しないを設定する場合は、「186 / 184 」を最初に ダイヤルしてください。

フリーダイヤル、110、119、118、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。

月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

# データ通信サービス( PacketWIN )を 利用する( 標準サービス )

PacketWINは、Packet通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps / 送信1.8MbpsでのPacket通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます

ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

T002では au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

### パケット通信ご利用上の注意

- USBドライバ/USBケーブル(別売)を使用しての通信料は、パソコン・PDA・カーナビなどを利用したパケット通信料定額サービス対応機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご加入いただいていない場合、パケット通信料割引サービスの上限額の対象とはなりません。
- 画像を含むホームページの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

### ご使用中の通信環境により、最大通信速度は受信2.4 Mbpsまたは 144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ 送受を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信速 度が自動的に制限される場合があります。
- T002は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ・パソコンなどからの接続の方法、Packet通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

# ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 T002から: 待受画面で [au oneトップ] [auお客さまサポート] [確認する]

パソコンから:https://cs.kddi.com/( auお客さまサポート ) パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

# PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料	有料

### au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料	有料

通信料については、最新のau総合カタログ / auホームページをご参照ください。

# ■ 現在地の通信環境を確認する(M571)

1 待受画面で
 ⑤ [5] [7] [1] [実行]
 次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
最大3.1MbpsのPacket通信と	CDMA 1X WINサービス
マルチキャスト通信が可能です	エリア内です。
最大144kbpsのPacket通信が	CDMA 1X WINサービス
可能です	エリア外です。
電波状態の良いところでリトライしてください	電波圏外(サービスエリア外の電波極弱)です。

### memo

「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M571)」を行うことができません。

### ■PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。 USBドライバについては、付属のインストールマニュアルをご参照ください。また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ:http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb\_driver.html

- 1 T002とパソコンなどを接続機器 USBケーブルWIN (別売)など)を使って接続
- 2 接続機器のモデムを設定
- 3 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定

### au.NETご利用の場合の設定

項目	設定( 値 )
ユーザー名 1	rau@au-win.ne.jp」
パスワード 1	<sup>r</sup> au J
電話番号 2	*99**24#
DNSアドレス	プライマリDNS:210.196.3.183
	セカンダリDNS:210.141.112.163

1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。 2 「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には、\*99\*\*24#」と設定 してください。「\*99\*\*24#」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意く



Packet通信中に $\Box$ (確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。

Packet通信中にEメールを受信した場合は、■が表示されて、「お知らせ受信 M214)」で設定された通知音が鳴ります。Packet通信を終了した後、Eメールを受信します。

Packet通信中にCメールを受信した場合は、が表示されて、「Cメール受信 M215),で設定された受信音が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。

Packet通信中に緊急地震速報を受信した場合は、かが表示されて、警報音 (固定)が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。

# カメラで撮影する

### このカメラでできること

T002は有効画素数約319万画素のCMOSカメラを搭載し、フォトや ムービーが撮影できます。また、マクロモードにすることで、近距離で もフォト撮影やムービー録画ができます。撮影したフォトやムービー はEメールに添付して送信できます。

### フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定を選択できます。

がある。 一点に自むところ「ラースト国長散だと医がてこる す。			
フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320		25KB程度	1,500枚
壁紙(ワイド): 480×800	_ ノーマルモード 固定 _	100KB程度	1,024枚
壁紙( フルワイド ): 480×854		120KB程度	853枚
0.3M: 640×480		80KB程度	1,280枚
1 M:	ファインモード	450KB程度	227枚
1,280 × 960	ノーマルモード	225KB程度	453枚
2M:	ファインモード	700KB程度	146枚
$1,600 \times 1,200$	ノーマルモード	350KB程度	292枚
2.5M( フルワイド ):	ファインモード	800KB程度	128枚
$2,048 \times 1,152$	ノーマルモード	400KB程度	256枚
3M:	ファインモード	1,200KB程度	85枚
2,048 × 1,536	ノーマルモード	600KB程度	170枚

<sup>「</sup>保存方向」を「横長」にした場合の数値です。「縦長」にすると、縦の長さと横の長さが逆になりま

ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

### ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。 :Eメール添付可 :サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	
QVGA	320×240	最大約120分	
VGA	640×480	最大約90分	

市販品のmicroSDメモリカード( 512MB ~ 8GB )をセットした場合の録画可能時間です。ただ し、録画条件やmicroSDメモリカードの容量により録画可能時間は異なります。

## カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが 変色して画像が変色することがあります。
- T002を暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存し たときは画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく 見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での 撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでご了承ください。
- レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合がありま す。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてく ださい。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがかからないように ご注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップ を手で固定してから撮影してください。

219

• 手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が 動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能 を利用して撮影してください。

特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなり ますのでご注意ください。

また、被写体が動いた場合もブレた画像になりますのでご注意くだ

- 蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- ハービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご 注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マ イクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- 携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる 場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合に よっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写った りする場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 標準撮影 / マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定 した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マ クロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像 がぼやける場合があります。
- カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピ ントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- 次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。 ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
- ・強い逆光のもとにある被写体
- ・光沢のある金属など明るく反射している被写体
- ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体 ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
- ・暗い場所にある被写体
- ・動きが速い被写体

220

- モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイル 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。また、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している場合でも、フォト撮影時にオート フォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録 画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更 できません。
- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な連続音が聞こえる場合が ありますが、異常ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場 合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一 部分が温かくなり、長時間皮膚が接触す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。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗 くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意くださ
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移した ときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがありま す。また、一瞬乱れることなどもあります。
- 被写体によっては、うすい縞模様が入ることがありますが、保存する 画像には影響ありません。
- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定 を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時 間がかかることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い 場合は、カメラが使用できないことがあります。
- お客様がT002のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従っ て罰せられることがあります。

### フォトを撮影する

- 1 待受画面で @(1秒以上長押し) フォトモニター画面が表示されます。 (\*)·ズーハイン / ズーハアウト ズーハ の倍率と段数については、「カメラ」 ( P.342)をご参照ください。)
- ⊕:明るさの調整「+2.0」~「 2.0」ま で調節できます。)
- ☑ / 凾(半押し):オートフォーカス ロック
- 5:キー操作ガイドの表示ON / OFF ■:モバイルライトON/OFF
- 2 (撮影)/ 🗈 シャッター音が鳴り、フォトプレビュー 画面に撮影した画像が表示されます。
- 3 (保存) 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ます。



《フォトモニター画面》

《フォトプレビュー画面》

フォトプレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しない と、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラ を起動したときに、フォトプレビュー画面が表示されます。

オートフォーカスロックについて

フォトモニター画面で区 / ⑩(半押し)を押すと、あらかじめピントを合 わせた状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカ ス枠( )が緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オートフォーカス枠が赤色で表示されます。

「フォーカス設定 ( P.225 )が マクロ固定 「遠景固定」に設定されていると、フォーカ スロックできません。

# 顔検出オートフォーカスについて

- フォトモニター画面で人物の顔を検出すると、オートフォーカス枠が顔の 位置に表示されます。複数の顔 最大5人)が検出された場合は、8 を押す とオートフォーカス枠を表示する顔を選択できます。 顔がフォトモニター画面の端にある場合や撮影状況などにより、顔を検出 できない場合があります。
- フォトが保存されるフォルダについて
- データフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されま

カメラモードで撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、自 roSDメモリカード内のデータフォルダの「カメラフォルダ」に保存されま

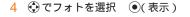
### フォトを連写する

1回の撮影で連続した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

- 「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面(P.221) **日(サブメニュー)[連写設定]**
- 2 [連写起動] [ON(連写モード)]
- 3 ●(撮影)/ ៉

連続撮影したフォトがサムネイル画面に表示され

•「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合は、 ●(撮影)を連続で押してください。同(完了)を 押すと、サムネイル画面にシャッターを押した数 だけのフォトが表示されます。





《サムネイル画面》

221

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。 保存したフォトには、サムネイル画面になるが表示されます。

「フォト(壁紙モード)のフォトモニター画面で同(サブメニュー)「連写 設定 ] 「連写速度 ]/「連写枚数 ]と操作すると、連写速度「はやい「ふつ う」おそい「マニュアル」)や連写枚数(「9枚」4枚」)を設定できます。ただ 、フォトサイズによって設定できる連写速度と連写枚数は異なります

し、フォーラースによりで放定できる圧力を及じ圧力収扱は異なりよう。		
壁紙(標準) 連写速度 「はやい」ふつう」おそい」		
連写枚数	「9枚【4枚」	
連写速度	「おそい」マニュアル」	
連写枚数	4枚固定(変更できません)	
	連写速度連写枚数連写速度	

### ムービーを録画する

1 待受画面で @(1秒以上長押し)

□( □ → □ )

ムービーモニター画面が表示されます。

- ☼:ズームイン / ズームアウト(ズームの倍率と 段数については、「カメラ ( P.342)をご参 照ください。)
- € : 明るさの調整(「+2.0」~「 2.0」まで調節でき ます。)
- 5 :キー操作ガイドの表示ON / OFF
- ■:モバイルライトON/OFF



モニター画面》

### ●(録画)/ ៉

録画中画面が表示されます。録画中に次の操作が できます。

回( 🏿 )/( 🔾 ):録画を一時停止/解除

(\*):ズームイン/ズームアウト

・明るさの調整



《録画中画面》

3 ●(停止)/録画時間経過 ムービープレビュー画面が表示されます。 日 [再生]で保存する前のムービーを確認できま

(\*):音量調節(ムービー再生時)

4 ( 保存 )/ ( ) 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ます。





# **#**memo 録画中に本体を閉じると、録画が終了します。

着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータ フォルダに保存されます。ただし、録画モードが「高品質」の場合は、着信前 までのムービーのプレビュー画面が表示されます。

ムービープレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しな いと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カ メラを起動したときに、ムービープレビュー画面が表示されます。

### ムービーが保存されるフォルダについて

データフォルダ内の「ムービーフォルダ」の日付サブフォルダに保存されま

録画モードが「QVGA「VGA」で撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされ ているときは、自動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「ムービーフォルダ」に保存されます。ただし、microSDメモリカードに空き容量がない場合は、自動的に 本体内のデータフォルダに保存されます。

### カメラ画面の見かた







《フォト画面》 (壁紙モードの場合) (カメラモードの場合)

《フォト画面》

《ムービー画面》

### 共通のアイコン

明るさ調整アイコン: ◐◁±□ۥ□▶ セルフタイマーアイコン:心 ズームアイコン: 🕻 🖼 🖽 GPS情報アイコン・』 保存向きアイコン: 撮影時に●が正しい向きになるように撮影してください。 モバイルライトアイコン: ▮ ホワイトバランスアイコン: ●(太陽光) ●(くもり) ○(蛍光灯(昼光色)) ○(蛍光灯(昼白色)) ◆(白熱灯) 非表示(オート)

### フォトモニター画面に表示されるアイコン

撮影モードアイコン: ☎(壁紙モード) 🌌 カメラモード) フォトサイズアイコン: 型紙標準( 壁紙( 標準 )) 連写標(壁紙 標準 連写モード) 壁紙(がF(壁紙(ワイド)) 遊び所(壁紙(ワイド)連写モード) 壁(WF(壁紙)フルワイド))

響師(壁紙(フルワイド)連写モード) □.3M(0.3M) IM(1M) 2M(2M) 25M(フルワイド)) 3M(3M)

• 連写モードアイコンの右側には、連写速度のアイコン(■(はや い )☎( ふつう )☎( おそい )☎( マニュアル ) )と連写枚数が表示され ます。

画質設定アイコン:■(ファインモード) フォーカス設定アイコン: 🔐 (顔検出オートフォーカス) AF(オートフォーカス) \*(マクロ固定) \*(遠景固定) 撮影シーンアイコン:非表示(OFF) 型(美肌) 型(美白)

2(日焼け) →(風景) →(夜景) 2(ナイト) (グルメ) 🌂 パーティー ) あ(文字 ) 🐉 (雪 ) 📓 あざやか ) 🚉 あっさり ) 撮影可能残り枚数:999

逆光補正アイコン:◎ 手振れ軽減アイコン:

日付スタンプ

オートフォーカス枠

顔検出オートフォーカス枠移動ガイド: 🖪 🗆 🖘 🖸 ムービーモニター画面 / ムービー録画中画面 /

ムービープレビュー画面に表示されるアイコン

録画サイズアイコン:高品質(高品質L) RVGA(QVGA) VEAC VGA)

音声なしアイコン: 🛭

マクロモードアイコン: \*

色調調整アイコン:非表示(標準) ■(あざやか) ■(あっさり) 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画 223

面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画 面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示

録画状況 / 再生状況アイコン: ■ Standby( スタンバイ ) ● Red( 録画中 ) 川Pause(一時停止中) ▶ Plae(再生中)

## モニター画面でできること

1 フォトモニター画面( P.221)/ ムービーモニター画面(P.222)で P(サブメニュー)

フォトサイズ	P.225「フォトサイズを設定する」
録画モード	P.225「ムービーの録画モードを設定す
	3,
撮影モード	撮影モードを選択します。
	「フォト(壁紙モード)」゚フォト(カメラモー
	ド)「ムービー」
	• □( 🔘 ⇒ 🗀 )/( 🗀 ⇒ 🗐 )を押してフォ
	ト/ムービーを切り替えたり、フォトモニ
	ター画面で「1」を押して壁紙モード/カメ
	ラモードを切り替えることもできます。
撮影シーン	撮影シーンを選択します。選択したシーンに
14X1/2/2	最適な明るさなどの撮影条件が設定されまし
	す。
	「OFF 』 美肌 』 美白 』 日焼け 』 風景 』 夜景 」
	「ナイト」グルメ」パーティー」文字」雪」
	「あざやか」あっさり」
日付スタンプ	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設
Пізхіх	定します。
	「ON「OFF「文字色設定」
フレーム	あらかじめフレームを表示して撮影します。
	めらかしめフレームを衣示して撮影します。    「オリジナル「データフォルダ「フレームな
	U.
録画音声	録画時に音付きで録画するか、音なしで録画
	するかの設定をします。
	「音声あり」音声なし」

GPS情報	次に撮影するフォト / ムービーにGPS情報 を付加します。
バーコード リーダー	バーコードリーダーを起動します。
カメラ設定	P.225「カメラを設定する」
連写設定	P.221「フォトを連写する」
セルフ タイマー	撮影時に設定した秒数が経過した後、撮影/録画を開始します。「10秒「5秒「2秒「OFF」・セルフタイマーのカウントダウンを中止してかり直す場合は、例が見を押します。四(中止)を押すと、撮影を中止してセルフタイマーの設定が「OFF」に戻ります。
ホワイト バランス	被写体を自然な色合いで撮影できるように、白を基準にした色の調整ができます。「オート』 太陽光』 くもり』 蛍光灯(昼光色)」「蛍光灯(昼白色)」 白熱灯」・モニター画面で「五」を押してもホワイトバランスを設定できます。
撮影データ 確認	データフォルダに保存されたフォトやムー ビーを確認できます。
フォルダ 使用状況	データフォルダとmicroSDメモリカードの 使用状況と使用率を表示します。
フォト画質	フォトサイズが1M、2M、2.5M(フルワイド)、3Mのときの画質を設定します。 「ファインモード」ノーマルモード」

表示される項目は、画面によって異なります。

機能によっては、同時に設定できない場合があります。

# ■フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード/カメラモードによって選 択できるフォトサイズは異なります。

1 フォトモニター画面( P.221) **A**(サブメニュー) [フォトサイズ]

### 壁紙モードの場合

2	壁紙(標準)	携帯電話へEメール送信するのに適した撮影
		モードです。
	壁紙(ワイド)	横480ドット×縦800ドットの大きさで撮
		影できるモードです。
	壁紙	T002の画面サイズで撮影できるモードで
	(フルワイド)	す。

### カメラモードの場合

2	0.3M	パソコンで表示するのに適した撮影モードで す。
	1 M	L判サイズできれいにプリントできます。
	2 M	2L判サイズできれいにプリントできます。
	2.5M	フルワイドサイズで撮影できるモードです。
	(フルワイド)	
	3 M	A4サイズできれいにプリントできます。

フォトモニター画面で◎を押してフォトサイズを切り替えることもでき

## ■ムービーの録画モードを設定する

1 ムービーモニター画面( P.222) 同(サブメニュー) [ 録画モード ]

2	高品質L	au電話( Wシリーズなど )や3G携帯電話へ送信するのに適した録画モードです。
	QVGA	T002で表示するのに適した録画モードです。長時間撮影に向きます。
	VGA	T002で表示するのに適した録画モードです。QVGAより高画質です。

ムービーモニター画面で図を押して録画モードを切り替えることもでき

### ■カメラを設定する

1 フォトモニター画面( P.221)/ ムービーモニター画面( P.222)で (P)( サブメニュー ) 🧍 [ カメラ設定 ]

フォーカス設定 ピント位置を設定します。 「顔検出オートフォーカス「オートフォーカ ス「マクロ固定「遠景固定」 「顔検出オートフォーカス」に設定すると、 顔の位置に表示されたオートフォーカス枠 を使って、撮影時に自動的にピントを合わ せることができます。複数の顔(最大5人) が検出された場合は、「8」を押すとオート フォーカス枠を表示する顔を選択できま ・フォトモニター画面で「<del>メ</del>」を押してもピン ト位置を設定できます。

マクロ切替 マクロモードと通常モードを切り替えます。 マクロモードに設定した場合、約10cmま で被写体に近づいて撮影できます。 ムービーモニター画面で「米」を押しても切 り替えられます。 特殊効果 あらかじめ特殊効果を表示して撮影します。 「セピア」白黒【OFF」 プレビュー設定 高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に 再生するかどうかを設定します。 「自動再生」手動再生」 色調調整 画像の彩度を調整することができます。 「標準」あざやか」あっさり」 フォトのシャッター音を選択します。 シャッター音 「カシャ!」 シャララーン 「 ハイチーズ カ シャ! [3・2・1 カシャ!] 録画開始 / 終了 ムービーのシャッター音(録画開始/終了音) を選択します。 電子音1 「電子音2」撮影スタート/ストッ プ ʃ アクション / ハイOK 」 アイコン表示 撮影時の設定情報を表示するかどうかを設定 します。 ON OFF •「OFF」に設定しても、一部のアイコンは表 示されます。 拡大表示 拡大表示するかどうかを設定します。 ON OFF • モニター画面で O を押しても拡大表示を 設定できます。 自動保存設定 フォトを撮影した後に、自動的に保存するか どうかを設定します。 OFF ON J

地域設定	蛍光灯の近くなどで撮影する場合、現在の地域の周波数を設定して、画面のちらつき(フリッカー)などを軽減することができます。「自動補正」東日本(50Hz)」西日本(60Hz)」
手振れ軽減	手振れを軽減するかどうかを設定します。 「OFF」ON」
逆光補正	顔検出オートフォーカスで撮影する際、検出された顔がキレイに見えるように自動的に露出を調整するかどうかを設定します。「ON」OFF」・フォトモニター画面で「フ」を押しても逆光補正を設定できます。
保存方向	フォト(カメラモード)で撮影する際、フォトを横長で保存するか、縦長で保存するかを設定します。 「横長」縦長」 ・フォトモニター画面で 4 を押しても保存方向を設定できます。
表示される項目は 画面	

表示される項目は、画面によって異なります。

機能によっては、同時に設定できない場合があります。

### プレビュー画面でできること

### ■フォトプレビュー画面でできること

1 フォトプレビュー画面(P.221)で P(サブメニュー)

1			
İ	2	日付スタンプ	撮影したフォトに日付を付加します。
İ			「ON」OFF」文字色設定」
İ		画像編集	フォトを保存する前に加工できます。
1			P.261「フォトを編集する」

226

GPS情報	撮影したフォトにGPS情報を付加します。 P.176「他の機能でGPS情報を付加するには」
全保存	連写モードで撮影した場合に、すべての フォトを保存します。
インデックス保存	連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトを1枚の壁紙(標準/ワイド/フルワイド)サイズに並べて保存します。 • 「壁紙(標準)」の連写モードで撮影した場合は、「壁紙(標準)サイズ」、等倍サイズ」を選択します。 壁紙(標準)サイズ:1枚の壁紙サイズに並べて保存する。 等倍サイズ:すべてのフォトをそのままのサイズで1枚に並べて保存する。
拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」OFF」
タイトル編集	撮影したフォトのタイトルを編集します。 • 全角20/半角40文字以内で入力できます。

<sup>「</sup>フォド 壁紙モード)のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

# ■ムービープレビュー画面でできること

- 1 ムービープレビュー画面(P.222)で (A) サブメニュー)
- 2 再生 録画したムービーを保存する前に再生で きます。 プレビュー設定 高品質Lのムービーを録画した後に、自動 的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」手動再生」

ムービー	テロップ	P.262「ムービーのテロップを編集す
編集	編集	る」
	アフレコ	P.263「ムービーの音声のみを録音し
	編集	直す」
拡大表示		拡大表示するかどうかを設定します。 「ON J OFF」
GPS情報		録画したムービーにGPS情報を付加します。
		P.176 <sup>「</sup> 他の機能でGPS情報を付加するには」
タイトル約	編集	録画したムービーのタイトルを編集しま
		す。
		● 全角20/半角40文字以内で入力でき ます。

# ■撮影したフォト/ムービーをEメールに添付する

撮影したフォト/ムービーを、Eメールに添付して送ることができま す。

1 フォトプレビュー画面( P.221)/ムービープレビュー 画面(P.222)で回(Eメール)

2 [Eメール]/[デコレーションアニメ]/ [ デコレーションメール ]

撮影したフォト/ムービーをデータフォルダに保存した後、フォト/ ムービーを添付した状態のEメール作成画面 / デコレーションアニメ 作成画面 / デコレーションメール作成画面が表示されます。

GPS情報が付加されているフォト / ムービーを、Eメール / デコレーショ ンメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加

227

# LISMOで音楽やビデオを楽しむ

着うたフル<sup>®</sup>や音楽CDの楽曲データ、ビデオクリップ、ビデオを LISMO Playerで再生したり、「au one ミュージック」のサイトへ接 続して着うたフル®やビデオクリップのダウンロード、音楽CDの購入 など、音楽データに関するさまざまな操作を「LISMO」のメニューから 行うことができます。

LISMO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auお客様センターまでお問 い合わせください。

LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや mora for LISMO」から購入した楽曲をau電話に転送することができます。LISMO Portについては、付属のCD-ROMをご参照ください。

### LISMOメニューを表示する

待受画面で E で LISMO」を選択 LISMOメニューが表示されます。



《LISMOメニュー》

LISMO Player	P.228 <sup>r</sup> LISMO Playerのメニューを 表示する」
au oneミュージック	P.229 <sup>「</sup> 着うたフル <sup>®</sup> やビデオクリッ
へ接続	プなどをダウンロードする 」

au oneビデオへ接続 話題のビデオ、最新の映像情報サイトに 接続します。 データフォルダを表示します。 LISMOフォルダ

## LISMO Playerのメニューを表示する

1 待受画面で● で「LISMO」を選択 [LISMO Player]

LISMO Playerメニューが表示されます。



《LISMO Player メニュー》

ミュージック	P.229「着うたフル <sup>®</sup> やビデオクリッ
フイ ノフリ	プを再生する」
ビデオライブラリ	P.230「ビデオを再生する」
プレイリスト	P.230「プレイリストを再生する」
	P.232「プレイリストを利用する」
うたとも	P.233「「うたとも <sup>®</sup> 」を利用する」
コミュニティ	
LISMO Music	P.234「LISMO Music Searchを利
Search	用する」
au oneミュージック	P.229 <sup>「</sup> 着うたフル <sup>®</sup> やビデオクリッ
へ接続	プなどをダウンロードする」
au oneビデオへ接続	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに
	接続します。
	ライブラリ ビデオライブラリ ブレイリスト うたとも コミュニティ LISMO Music Search au oneミュージック へ接続

P.237「LISMO Playerを設定する」 設定

「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。

回(プレイヤー)でプレイヤー画面 回(楽曲検索)で「USMO Music Search」利用画面、区(うたとも)で「うたとも®」利用画面が表示されます。

# 着うたフル<sup>®</sup>やビデオクリップなどを ダウンロードする

LISMO Playerで再生する着うたフル®やビデオクリップ、プレイリス トば au one ミュージック へ接続して、あらかじめデータをダウン ロードしておきます。

- 1 LISMO Playerメニュー [au oneミュージックへ接続]
- 2 画面の指示に従って操作 ダウンロードする着うたフル®/ ビデオクリップ / 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 ダウンロードした着うたフル®/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。

データサイズによってはダウンロードできない場合があります。 着うたフル®/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、 プレミアムEZパスワードが必要となります。

ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル® / 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<sup>®</sup>やビデオクリップを再生する

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<sup>®</sup>やビデオクリップを再生します。

1 LISMO Playerメニュー [ミュージックライブラリ]

2		着うたフル <sup>®</sup> / 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。

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/ビデオ再生中のキー操作について

●(Ⅱ)/(▶) 圖:一時停止/再生

(章):音量調節

回(閉じる) 1:プレイヤー画面を閉じる

- **A(メニュー):メニューを表示**
- (・):次のデータへ、長押しで早送り
- € :再生データの頭出し/前のデータへ、長押しで巻戻し
- 図(楽曲検索) ¹:「LISMO Music Search」利用画面を表示
- ©(うたとも) 1:「うたとも®」利用画面を表示 1 / 3 :歌詞カードの前 / 次ページを表示 2
- ② 3:明るさ設定の切り替え
- 4 1:ランダム設定の切り替え
- 5:ガイド表示
- 6 ¹:リピート設定の切り替え 7 3:画質設定の切り替え
- [ペア] <sup>3 4</sup>:通常再生/全画面再生/全画面拡大再生の切り替え
- ■:音量調節、長押しで次のデータへ
- ■: 音量調節、長押しで再生データの頭出し/前のデータへ 1 ビデオ再生時は無効です。

2 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。 3 ビデオ再生中に有効です。

4 ビデオクリップ再生中に有効です。

# memo

228

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。 LISMO Player起動中(再生中を除く)に約30分間キー操作をしないと LISMO Playerが終了します.

### ■プレイリストを再生する

1 LISMO Playerメニュー [プレイリスト]



2	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。

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表示されま す。( P.232「プレイリストを作成する」)

3 再生したいデータを選択 ●

# ■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。

- 1 LISMO Playerメニュー [ビデオライブラリ]
- 2 再生したいデータを選択 ●

ビデオ再生中の操作については、「楽曲 / ビデオクリップ / ビデオ再生中の キー操作について( P.229)をご参照ください。

### 再生中 / 全曲一覧画面のメニューを利用する

- 1 プレイヤー画面( P.229)/全曲一覧画面( P.229)/ ビデオライブラリ画面(P.230)/ビデオ再生中画面 ( P.230)で同(メニュー)
- 2 ランダム設定 再生順をランダムにするかどうかを設 定します。 ON OFF リピート設定 再生中のデータの繰り返しを設定しま 1曲リピート ] 全曲リピート」 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。 はじめから再生 選択中のデータをはじめから再生しま

サウンド 設定 /	DBEX設定	音響のDBEX効果を設定します。 「ON 「 OFF 」
ビデオ サウンド 設定	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
	サラウンド 設定	できません。 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。
プレイリン	ストに登録	再生中/選択中のデータをプレイリストに登録します。 ・データによっては、曲名、アーティスト名、アルバム名がその他」と表示され、プレイリストに登録できない場合があります。
着うた /	着うた保存	P.231「着うた <sup>®</sup> として保存する」
壁紙保存	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	ソク	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。
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 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、販売元など)を表示します。

ソート	全曲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/曲名」 「アーティスト名「アルバム名」
明るさ設定	「レート」 ビデオ再生中のディスプレイ照明の輝度を設定します。 「画質設定連動「自動」明るさ4」~「明るさ1」
画質設定	表示画質を設定します。 「あざやか」標準」映画「省電力」
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。

1 プレイヤー画面( P.229)で再生中または全曲一覧 画面( P.229)でデータを選択中に回(メニュー) [着うた/壁紙保存][着うた保存] データに登録された範囲と「ユーザー指定区間」が表示されます。

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 ●

回(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] 回(再生) 保存開始のところで●(開始)

日(停止/再生):一時停止/再生

3 保存終了箇所で ●(終了)

231

4 A(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。

## memo

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。

## プレイリストを利用する

- 1 LISMO Playerメニュー( P.228) [プレイリスト] ブレイリストー覧画面が表示されます。
- 2 A(メニュー)

3	新規作成	P.232「プレイリストを作成する」
	編集	P.233「プレイリストを編集する」
	Eメールへ添付	プレイリストを添付したEメール作成画面 を表示します。
	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。
	作成者名設定	ユーザーリスト作成時のプレイリストに自動的に入力する「作成者名」を設定します。 ・ 全角 / 半角64文字まで入力できます。

作成/ダウンロードしたプレイリストを選択しているときのみ利用できます。

## ■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 』に登録されているデータからお好みのデータを選択して、プレイリストを作成できます。

1 プレイリストー覧画面で (A(メニュー) 「新規作成]

新規のプレイリスト編集画面が表示されます。



《プレイリスト 編集画面》

2	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 6 4 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。
	画像	画像を設定します。
		「データフォルダ 」 外部メモリ 」 カメラ起動 」

必要な項目だけ編集して回(確定)を押すと、その時点で保存されます.

- 3 楽曲設定欄を選択 ●(追加)
- 4 [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6に進みます。

6 データを選択 ●

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 ●(解除)を押すと、選択を解除できます。

7 日(決定) 日(確定) 編集した内容が保存されます。

### **memo**

1つのプレイリストには、30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

1 プレイリスト一覧画面で編集するプレイリストを選択 回(メニュー)[編集] プレイリスト編集画面が表示されます。

# データを追加する場合

2 登録されているデータを選択 ● [楽曲追加] 選択したデータの直前にデータが追加されます。未尾の空欄を選択して ●(追加)を押すと、末尾にデータを追加できます。 以降の操作については、「プレイリストを作成する (P.232)の操作 4 以降をご参照ください。

### データを並べ替える場合

- 2 登録されているデータを選択 [並び替え]
- 3 位置を変更するデータを選択 (\*) で移動 ●(移動先)

別のデータを移動する場合は、操作3を繰り返します。

4 日(決定)

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 ● [登録解除]

3	1件解除	選択したテータの登録を解除します。
	複数件解除	複数のデータを選択してデータの登録を解除 します。
	全件解除	登録されているすべてのデータを解除します。

### **memo**

ダウンロードしたブレイリストによっては編集できない場合があります。 必要な項目だけ編集して「回(確定)を押すと、その時点で保存されます。

# 「うたとも<sup>®</sup>」を利用する

「うたとも<sup>®</sup>」は、LISMO Playerで着うたフル<sup>®</sup>を聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

# マイページを表示する場合

1 LISMO Playerメニュー( P.228) [うたともコミュニティ] 「うたとも<sup>®</sup>」のマイページが表示されます。

# 再生中の曲の楽曲ページを表示する場合

1 LISMO Playerで着うたフル®再生中に区(うたとも) 再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。

### **Mem**

「うたとも<sup>®</sup>」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(有料)。 本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。 楽曲データをやりとりすることはできません。 LISMO Playerで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いしていないものもあります。 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「うたとも®」をご利用になれません。

# マイページでできること

「うたとも $^{\circ}$ 」のマイページは、「ミュージック $^{\circ}$ フレンズ」の2つに分かれています。

「ミュージック」	「ミュージック」のコーナーでは、おすすめの曲を ジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
ページ	ジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
	報を提供します。
	ジャケット画像を選択すると、その曲の楽曲ペー
	ジに移動し、さらに詳しい曲の情報を表示します。
「フレンズ」	「フレンズ」のコーナーでは、あなたと同じような
ページ	曲を聴いている他の登録ユーザーのプロフィール
	画像などが表示されます。
	画像を選択すると、その人のページへと移動でき
	ます。

LISN

2

マイページからいろいろなページへと移動できます。また、 $\bigcirc$  を押すことでマイページに戻ることができます。

# 楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。

### LISMO Music Searchを利用する

気になる曲を聴かせて!うたって!入力して!無料で便利に使える 「音楽検索サービス」です。

検索結果からは、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、待ちうたの設定、CD/DVDなどを購入できる他、検索した楽曲の歌詞やアーティストプロフィールなどもご覧いただけます。

1 LISMO Playerメニュー(P.228) [LISMO Music Search] LISMO Music Searchメニューが表示されます。



提供:KDDI株式会社 Powered by gracenote/SOCKETS Inc.

	アーティスト検索		P.235「アーティスト検索をする」
ā	あいまし	∖検索	P.235「あいまい検索をする」
E	聴かせて	検索	P.236「聴かせて検索 / うたって検索
-	うたって	検索	をする」
Idir	歌詞検索		気になる曲の歌詞 / 楽曲情報を、アーティスト名 / 曲名 / 歌詞のフレーズから検索します。
	ランキング / 特集 / ニュース		最新の音楽ニュースをチェックしたり、 今おすすめの音楽キャンペーンや特集、 LISMO Music Searchでのさまざまな 検索ランキングを表示します。
100	検索 りれき	全検索 りれき	最新検索履歴を100件まで表示します。
		お気に入り	お気に入りの検索履歴を100件まで表示します。

233

検索 この曲 りれき 知ってる?

検索履歴の傾向から、音楽ジャンルや アーティスト・性別などさまざまな要素 で似ている楽曲を表示します。

### **M**memo

LISMO Music Searchを初めてご利用になる場合や、LISMO Playerの設定で「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(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、LISMO Music Search をご利用になれません。

### 検索結果について

LISMO Music Searchを利用した検索結果から、楽曲ダウンロード 先、アーティスト情報、歌詞など、さまざまな情報をご覧いただけます。

70(7 7 17(1)		こくとのとのは旧私とと見いただけのう。
要のボータビリティ あたり XCO/CyP たまで用に対 No.17 PA-1/A HII/A-17 18-18-17 ダウンロード	ダウン ロード	着うたフル <sup>®</sup> / 着うた <sup>®</sup> 、ビデオクリップのダウンロード先、待ちうたやCD / DVDの購入先を表示します。
概念たつん可などのダウンロード (1) 収収	歌詞	歌詞を表示します。
② 知恵供給	関連情報	アーティストプロフィールや楽曲試聴 コメントの他、「この曲知ってる?」で は音楽ジャンルや性別などさまざまな 要素から連想し、おすすめする楽曲を 表示します。
《アーティスト	再生	保存されている楽曲を再生します。
検索結果画面》	うたとも の楽曲 ページへ	「うたとも <sup>®</sup> 」の楽曲ページに接続します。 ・うたとも利用者がコメントする楽曲
	7-57	へのコメントを確認できます。
	検索メモ	コメントを入力します。

### ■アーティスト検索をする

アーティスト名から楽曲を検索します。

- 1 LISMO Music Searchメニュー 「アーティスト検索 ]
- 2 楽曲検索を行いたいアーティスト名を入力 名前を入力して「で始まる」を含む」と一致する」の条件を指定する と、絞り込み検索ができます。
- 3 検索を行いたい項目を選択 ●
- 4 検索されたアーティスト名からアーティストを選択 ※曲リストが表示されます。目的の楽曲が見つかるまで、「前へ」次へ」 や「全件」ブルダウンメニューの「五十音」 英字」などで絞り込んでくだ さい。
- 5 目的の楽曲を選択 **●** 検索結果が表示されます。

### ■あいまい検索をする

あいまいなキーワードから楽曲を検索します。

- 1 LISMO Music Searchメニュー [あいまい検索]
- 2 キーワードを入力 [検索]
- 3 アルバム/曲情報から目的のアルバム/楽曲を選択 アルバムや楽曲の紹介文と関連した楽曲が表示されます。
- 4 目的の楽曲を選択 **●** 検索結果が表示されます。

235

# LISMO Playerを設定する

1 LISMO Playerメニュー( P.228)[設定]

2	オートOFF設定	指定した時間が経過すると、自動的にLISMO Playerを終了します。 「OFF 「15分「30分「1時間「2時間」 「3時間「4時間」
	サービス利用 確認設定	「うたとも <sup>®</sup> 」や「LISMO Music Search」サービスを利用する前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」
	情報ウィンドウ 利用確認設定	情報を取得する際に情報ウィンドウを利用するかどうかを設定します。 「毎回表示する」情報ウィンドウを利用する」 「情報ウィンドウを利用しない」 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している 場合は、情報ウィンドウをご利用になれません。
	プレイヤー情報	LISMO Playerのバージョン情報を表示します。

NSIT

237

■ 聴かせて検索 / うたって検索をする

聴かせて検索は、携帯電話に音楽を聴かせて楽曲を検索します。うたって検索は、曲のメロディをうたって楽曲を検索します。

- 1 LISMO Music Searchメニュー [聴かせて検索]/ [うたって検索]
- 2 [検索開始] ●

聴かせて検索の場合は、T002のマイク(送話口)をスピーカーなどの音源に向けて、音楽を5~15秒程度聴かせてください。 検索が終了すると、パイプレータの振動でお知らせします。

うたって検索の場合は、マイクに向かって「タタタ〜」と鼻歌を5〜10秒間歌ってください。歌詞を口ずさむより、「タタタ〜」と歌う方が認識されやすくなります。

3 検索終了後、画面に検索結果を表示

検索結果に着うたフル®や着うた®、ビデオクリップ、CD / DVDの項目が選択できる場合は、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、CD / DVDなどを購入できます。また、楽曲によっては歌詞や楽曲情報を見ることができます。Eメールでも検索結果を通知できます。

## **Memo**

236

楽曲が正しく聴こえる環境で行ってください。雑音や騒音、スピーカーが遠い、音が小さいなどの楽曲を聴き取りづらい環境では正しく検索できないことがあります。

生演奏( ライブ ) カラオケなどCDのオリジナル音源以外のものは検索できません。

検索した楽曲情報は検索結果一覧に100件まで保存されます。100件を 超えると古い順に削除されます。また、お気に入りとして登録することもで きます。 「あとから検索」を行うことで検索結果を保存しておき、後で「データ一覧」 から確認できます。

# BGM再生する

LISMO Playerで再生中のデータをBGMへ切り替えることができます。

- 1 LISMO Player再生中に かり クイックアクセスメニューが表示されます。
- 2 他の機能を選択 ●

BGM再生中は、画面に 40 が表示されたままとなります。

### memo

BGM再生中はデータフォルダの「LISMO」フォルダや「全データ」フォルダ 内のLISMの関連データは選択できません。 再生中のデータや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。

# au Media Tunerでテレビ ワンセグ )を見る

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)、EZチャンネルプラスを楽しむことができます。



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auお客様センターまでお問い合わせください。

### au Media Tunerでできること

# 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。

### EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス / EZチャンネルで登録した番組を再生できます。

### 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。録画データや静止画データは、本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」に保存されます。

### 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、地上アナログ放送、BSアナログ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、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T002では、au Media Tunerで放送を視聴することはできません。なお、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、T002本体が温かくなり、長時間皮膚が接触す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

「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認くだ さい。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/(パソコン用) http://www.dpa.or.jp/1seg/k/(携帯電話用)

### 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。

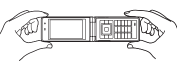
### 連続視聴可能時間について

テレビ (ワンセ		DBEX ON時:約3時間、 DBEX OFF時:約3時間
	スピーカー	DBEX ON時:約3時間、 DBEX OFF時:約3時間

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。

### TV内蔵アンテナについて

テレビ ワンセグ )用アン テナは本体に内蔵されて います。テレビ ワンセ グ)を視聴する際は、電波 を十分に受信できるよう に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

# 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。

1 待受画面で ● [TV][テレビ(ワンセグ)] 免責事項が表示されます。

239

2 [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.

3 [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。

	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

待受画面で ● [TV][テレビ(ワンセグ)] データ放送の取得を開始します。







《データ操作画面》

す。

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 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

### 画面の見かた





《データ操作画面》

《テレビ操作画面》



《横画面表示でのテレビ操作画面》

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)

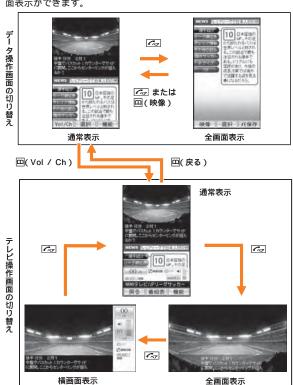
字幕表示

データ放送表示

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

### 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の切り替えやそれぞれの画面の全画 面表示ができます。



# 視聴中のキー操作について

テレビ操作画面でのキー操作

日(機能):機能メニューを表示

(\*) / ■ / ▶:音量調節(20段階の音量または消音)

(・) / 図 図: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、米、#:チャンネルの切り替え

ワリア/メモ:画面上の情報を表示 / 非表示

◎:長押しで録画開始

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 ◆ / 図 図 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

テレビ操作画面の通常表示で •• / 🖾 🖸 を1秒以上長押しして未登録 チャンネルが見つかった場合、現在のチャンネルリストに追加できま

**Memo** 

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、ひと砂の操作 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.242)をご参照ください。

### BGM再生するには

au Media Tuner起動中に 🗺 を押して別の機能を起動すると、テレビ (ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、 画面に向が表示されたままとなります。

240

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。

データ操作画面に切り替える操作については、「画面表示を切り替える には ( P.241)をご参照ください。



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。

### データ操作画面のキー操作について

**日**(機能):機能メニューを表示、全画面表示中はメモ保存

- (\*):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

✓ / ▶:音量調節(20段階の音量または消音)

図 図:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

○ ~ 9、米、#:チャンネルの切り替え、データ放送内の操作

୭୬७७४ : データ放送の取得を中止、データ放送内の操作

### ■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。

1 データ操作画面の全画面表示(P.241)中に A(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T002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。

1 データ操作画面( P.241)で登録するテレビリンクを 選択 •

### ■テレビリンクを表示する

- 1 データ操作画面 / テレビ操作画面(P.241) 田(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。

241

3 A(接続) 登録されたサイトに接続します。



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 A(サブメニュー)

2 1件消去 リスト画面で選択したテレ		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。
	並べ替え	テレビリンクを並べ替えます。

# EZチャンネルプラスの番組を再生する

- 1 待受画面で [TV] **・・**で「EZチャンネルプラス」を 選択 [EZチャンネルプラス] au Media Tunerが起動します。
- 2 ●で再生する番組を選択 ●(再生) EZチャンネルプラスの番組の再生方法について は、「Myチャンネルから番組を再生する」 ( P.159)をご参照ください。



SMD Channel 1/07/06 便耐 番組が作「再生 | 機能 《EZチャンネル

プラス画面》

### 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.241) ●(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

- 番組表画面で番組を選択 ④(詳細)「視聴予約]
- 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]

## **memo**

予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。 「メインメニュー」から「スケジュール(予約確認)」を選択すると、予約情報 一瞥が表示されます。

### 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 💷 が表 示されます。 🗖 を選択して 🌘 を押すと、au Media Tunerを起動して 予約した番組を視聴できます。

244

243

### ■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。

1 番組表画面 A(Gガイド) 画面の指示に従って操作 し、番組を録画予約

予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。

### 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

## memo

録画予約を設定した時刻に、待受画面、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。

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通知アイコン( 55/2) 

「memo( P.244)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。

- 1 データ操作画面 / テレビ操作画面(P.241) A(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に保存されます。

# **#**memo

◎を1秒以上長押ししても、録画を開始/停止できます。

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。microSDメモリカードに移動することはできますが、microSDメ モリカードにコピーしたり、Eメールに添付することはできません。

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100MB)のときの録画可能時間は約 32分です。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 夕放送の容量など)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は1回あたり約11時間 最大ファ イルサイズは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

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、一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。

T002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。

- 1 データ操作画面 / テレビ操作画面(P.241) A(機能)
- 2 [録画 / キャプチャ] 同(キャプチャ)



録画中に日(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

1 データ操作画面 / テレビ操作画面(P.241) A(機能)

2	録画先設定	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規格「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 」	
	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	画質	表示画質を設定します。 「あざやか」標準」映画」省電力」	
	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。 「画質設定連動」自動」明るさ4」~「明るさ1」 ・「画質設定連動」に設定すると、「画質」にあいせた輝度になります。 ・「自動」に設定すると、周囲の明るさに応じて輝度が変化します。 ・番組表表示中など、映像を表示していないときば、ディスプレイ照明(M321)」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。 「ON」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。 ・なめらかモードが有効になると、Eメールなどを受信できません。また、電波状態が悪くなる場合があります。	テレビ
	ピクト 表示	全画面表示時にピクト(画面上部に表示されるアイコン)を表示するかどうかを設定します。 「ON」OFF」	
着せ替え記	<b>设定</b>	画面デザインを選択します。 「Pastel pink』Deep blue』ブラック」 「木目」	245

チャンネル設定		P.246「チャンネルを設定する」	
		P.247 リモコン番号を変更する」	- 1
オフタイ	₹-	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 設定	ブラウザ 通信時	ブラウザ通信時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」	
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」	

### ■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。

1 データ操作画面 / テレビ操作画面 ( P.241) A(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 A(サブメニュー)



《テレビチャンネル 設定画面》

このエリアに変更	使用するエリアを、選択したエリアに切り替えます。 • <u>#</u> 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 (放送波)	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。

- 1 テレビチャンネル設定画面(P.246) エリア1~5を 選択 ●(詳細)
- 2 変更したい放送局を選択 ●(変更)
- 3 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す ●

247

メインフォルダ サブフォルダ データ種別 **■** ムービー ■ 全データ - ムービーフォルダ内全データ フォルダ ■ T002で録画した高品質L ■ 日付

モードムービー

ドムービー

■ T002で録画した長時間モー

■ フォト 🕶 全データ - フォトフォルダ内全データ フォルダ ■ T002で撮影した壁紙(標準) ■ 日付 フォルダ / 📠 T002で撮影した壁紙(ワ フォルダ イド)壁紙(フルワイド) 0.3 M、1 M、2 M、2.5 M( フル ワイド),3M画像 ✍ ボイス ₫ ボイスレコーダ・ボイス録音で フォルダ 録音されたデータ ✍ テレビ 🚇 テレビ( ワンセグ )の録画デー 録画番組 LISMO ■ 着うたフル る 着うたフル®データ る 着うたフルプラス™

フォルダ /

フォルダ

過去

**≝** ≳ュー

■ ビデオ

クリップ

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™      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 ブラス™      CD読み込みデータ      LISMO Music Storeで購入したビデオクリップ
ダウンロード未完了の着うたフルプラス™  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™  CD読み込みデータ  LISMO Music Storeで購入
フルプラス™  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™ CD読み込みデータ LISMO Music Storeで購入
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™ CD読み込みデータ LISMO Music Storeで購入
プラス™ ☑ CD読み込みデータ ■ LISMO Music Storeで購入
■ LISMO Music Storeで購入
■( オレンジ )ビデオクリップ( EZ 配信 )データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
s LISMO	ビデオ	■(グレー)ダウンロード未完了
	クリップ	のビデオクリップ
	■ ビデオ	(EZ配信)データ (緑)LISMO Video Storeで購
	EF3	入したビデオ
		(オレンジ)ビデオ(EZ配信)デー
		タ
		■ グレー )ダウンロード未完了の
		ビデオ( EZ配信 )データ
	■ プレイ	<u> </u>
	リスト	■ EZプレイリスト
■ ライセンス		■ ライセンス未取得データ
未取得		🍱 ダウンロード未完了のライセ
		ンス未取得データ
		■ 動画データ
		i るるでランジャング iii  iii  iii  ii  ii  ii  ii  ii  ii
		🚵 着うたフルプラス™
	_	🍱 ビデオクリップデータ
		≦ ビデオ
		፩ 着うたデータ
		■ プレイリストデータ
		🔳 マルチパックデータ
		🔤 EZブックデータ
		コンテンツパックデータ
■ サウンド		場 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

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

データフォルダには1,500件(クーポン情報 / クーポン内容はそれぞ れ100件)約100MBまでのデータを保存できます。ただしEZアプ リと保存領域を共有しているため、EZアプリの使用容量により、デー タフォルダの保存可能容量は減少します。

# 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 ル 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。



《フォルダー覧画面》

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。



《データ一覧画面》

「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「ダウンロード予約」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「チャンネルボックス」Eメールフォル ダ」プライベート」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

## 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
<b>■</b> ユーザー	✍ 全データ	- ユーザーフォルダ内全データ
フォルダ	■ フォルダ	ー 移動したデータ
	1 ~ 9	
	<b>ヺ</b> プライ	ー 移動したデータ
	ベート	

248

メインフォルダ	サブフォルダ	アータ種別 アータ
■ サウンド	-	₩ 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
<b>≝</b> EZ	_	<ul><li></li></ul>
ムービー	_	動画データ
<b>■</b> グラフィック		■ ピクチャデータ( JPEG、 PNG、GIF、BMP ) ■ VGA以上でDCF規格に準拠し
		たJPEGデータ
	_	■ GIFアニメデータ、表示系のみ SMAFデータ
		■ Flash <sup>®</sup> 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
<b>■</b> カラオケ		₩ アニメ(ピクチャ)&テキスト
		デキスト&メロディ、テキスト &ボイス、メロディ&ボイス& テキスト
	_	アニ火( ピクチャ )&テキスト &メロディ、アニ火( 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
<b>■</b> クーポン	■ クーポン	◢ クーポン情報
フォルダ	■ クーポン 内容	▲ クーポン内容データ
	■ お気に入り 1~10	- 移動したクーポン情報 / クーポン内容データ

メインフェルダ サブフェルダ データ種別

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
	_	
■ メニュー	_	■ メニューアイコン
■ フレーム	ı	□ フレーム
■ スタンプ	ı	■ スタンプ
록 辞書	I	■ 辞書データ
록 祝日データ	1	■ 祝日データ
■ PIM情報		<b>エ</b> 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・メモ帳データ
	-	■ EZチャンネルプラスの 番組データ
■ マルチ フォルダ	_	■ マルチパックデータ
■ ブック フォルダ	_	☎ 電子書籍データ
■ 災害時ナビ	_	☑ 災害時ナビデータ
■ 地図 フォルダ	_	△ 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
■ 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

		A
メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ Eメール	👊 デコレー	🍒 デコレーションメール
装飾データ	ション	絵文字パック
	エモジ	➡ デコレーションメール
		絵文字データ
	■ ラッピング	ラッピングデータ
	■ 受信デコ	2 受信デコレーションデータ
	レーション	
	■ テンプ	₂ テンプレート展開データ
	レート展開	
■ 3Dメール	_	■ 3Dキャラクターデータ
<b>■</b> Touch	_	
Message	_	■ その他のvNoteデータ
■ ダウンロー		■ 文字フォント
ドフォント	_	
■ 電子辞書		■ 電子辞書データ
	_	■ ダウンロード未完了の電子辞
		書データ
■ PCドキュメ		Microsoft® Word / Excel /
ント	_	PowerPoint®, PDF, HTML,
		mHTML
■ ダウンロー   ド予約 <sup>1</sup>		- ダウンロード予約中のデー
下丁剂	_	タ / ダウンロード完了のデータ / 自動ダウンロードに失敗
		リア自動ダウンロードに天煎    したデータ
<b>ゴンテンツ</b>		□ コンテンツパックデータ
パック		■ 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
		9
		■ EZアプリアーカイブデータ
		_ : /

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ 不明 フォルダ	-	■ T002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「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。

## **memo**

÷	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		
	524	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。

# memo

「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。

251

# ■サムネイル表示とリスト表示を切り替える

「サムネイル/リスト切替え]

2090707\_1154 01 ≥090703\_2116 01 ≥090703\_0116 01 ≥090702\_2304 01 △090702\_2003 01 △090630\_2230 01 @090630\_1345 01 @090629\_1500 01 480× 854 ( 101KB) 戻る 選択 サブケエ

《リスト表示》

# memo

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

データ一覧画面( P.248) 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 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.331)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、通常のデータアイコンに「×」アイ コンが付加される場合があります。

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。50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 Player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
「LISMO」フォルダ内の	P.229「楽曲 / ビデオクリップ / ビデオ再生
データ再生中	中のキー操作について」
「クーポンフォルダ」内	P.191「auケータイクーポンを取得する」
のデータ再生中	P.193「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」	P.159「Myチャンネルから番組を再生す
フォルダ表示中	る」
「マルチフォルダ」内の	P.159「マルチフォルダから番組を再生す
データ再生中	る」
「ブックフォルダ」内の	P.165「Book Playerを利用する」
データ再生中	
「Eメールフォルダ」の	P.125「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.173「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.173「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。

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

ハイパーリンクが設定されている場合は、四(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.156)をご参照ください。

### フォト(画像)

壁紙 ワイド)/壁紙 フルワイド)/0.3M/1M/2M/2.5M(フルワイ ド)/3M画像を表示する場合、 (ズーム)を押すと、拡大/縮小表示でき

日(+):画像を拡大 最大のときは表示されない 四(-):画像を縮小 最小のときは表示されない

252

# 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。 Flash®

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

au Media Tunerの録画データ

再生中 / 一時停止中は、次のキーをご利用になれます。

:一時停止/再生

| 全画面表示 / 横画面表示 / 通常表示の切り替え

・ : 高速再生 早送り 高速早送り(再生中)

・き戻し 高速巻戻し(再生中)

回(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)

5 :再生を開始する分を指定

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

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)に雷話番号 / F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、サブメニューが表示さ れます。各サブ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.122)をご参照ください。

Touch Messageが起動して再生します。

### ■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。

1 データー覧画面(P.248) 位置情報付加ムービー/ 画像を選択 ● **A**(サブメニュー)

2	GPS 情報編集	更新	付加されているGPS情報を更新します。 P.176「他の機能でGPS情報を付加す
			るには」
		GPS 情報詳細	付加されているGPS情報の確認レベルなどを表示します。
		削除	付加されているGPS情報を削除します。
	EZナビウ	オーク	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地
			図を表示する 』 ここへ行く 」を選択します。 P.169「EZナビウォークを利用する 」

GPS情報が付加されていないデータを選択して、同(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.176「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。

1 データー覧画面( P.248) ライセンス未取得データを 選択

EZwebのサイトが表示されます。

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

1 データー覧画面(P.248) 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。

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

# 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。

1 データ一覧画面(P.248) 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 四(再生)

デコレーションアニメを作成する場合

2 A(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 日(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 デコレーションエモジを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、デコレーションエモジとして利用でき ます。

1 データー覧画面(P.248) 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。

1 データー覧画面( P.248) 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 •

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.253「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アプリアーカイブが含まれていた場合は、EZアプ リアーカイブも自動的に解凍されます。解凍されたEZアプリは、EZアプリ メニュー(P.177)に追加されます。

コンテンツパ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、コンテンツパ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T002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。

- 1 データー覧画面(P.248) コンテンツパックリンクを 1 データー覧画面(P.248) PCドキュメントデータを 選択
- 2 コンテンツを選択 ●

# ■PCドキュメントデータを表示する

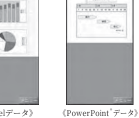
PCドキュメントビューアーで、Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFなどのPCドキュメントデー

閲覧可能なデータの種類であっても、作成したアプリケーションの バージョンによってはPCドキュメントビューアーで表示できない場 合があります。









《mHTMLデータ》

《Wordデータ》

株式学者を表示を表示を見りませた。からで ・製造物で乗りてくて大型等におけるなどをの事件を





《PDFデータ》 《HTMLデータ》

・画面を上下左右にスクロール

- 2 / 8 :画面を上下にスクロール
- 日(メニュー):メニューを表示
- クリア/メモ!:データの一覧画面の表示
- 1 / 3:前ページ/次ページを表示
- 5 / O:拡大表示/縮小表示
- 7 / ★:ページを画面全体にあわせて表示/ページを画面の横幅 にあわせて表示
- 9:ページの縦/横を切り替えて表示
- #:ページ番号を入力して指定ページを表示
- 上下左右にスクロールする際、画面の端が一瞬ぼやけて見える場合があります。

PCドキュメントビューアーで表示できるデータの種類は以下の通りです。

PCドキュメントデータの 種類	拡張子	PCドキュメントデータの 種類	拡張子
Microsoft® Word	.doc	PDFデータ	.pdf
Microsoft® Excel	.xls	HTMLデータ	.htm
Microsoft® PowerPoint®	.ppt	mHTMLデータ	.mht

データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できな い場合や、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場 合があります。

PCドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれ るマクロ機能、リンク、JavaScriptなどはご利用になれません。 PCドキュメントビューアーでは、Microsoft® Office 2003(Word、 Excel、PowerPoint®)に対応していますが、XMLには対応していません。

255

# PCドキュメントデータ表示中のメニューを利用する

1 PCドキュメントデータ表示中 **日**(メニュー)

-	前ページ	前ページを表示
	次ページ	次ページを表示
	拡大	1段階ずつ拡大表示
	ページに合わせる	ページを画面全体にあわせて表示
	縦横切替	ページの縦 / 横を切り替えて表示
	縮小	1段階ずつ縮小表示
	画面幅に合わせる	ページを画面の横幅にあわせて表示
	ページジャンプ	ページ番号を入力して指定ページを表示
	バージョン情報	PCドキュメントビューアーのバージョン 情報を確認
	終了	PCドキュメントビューアーを終了

### ■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。

- 1 フォルダー覧画面(P.248) A(サブメニュー)
- 2 [オートプレイ] フォルダを選択 ●

256

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 A(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。

1 データー覧画面( P.248)でデータを選択中または データ再生 / 表示中(P.252)に PI(サブメニュー)

2	登録	P.258「データを他の機能に登録する」
	デコレーションア 二メ作成	P.110「 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	着Flash / Flash® / メニュー用Flash®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	P.258「データをEメールに添付する 」
	フォルダ移動	P.259「データを別のフォルダに移動 する」
	microSDへ移動	P.259「データをmicroSDメモリカー
	microSDヘコピー	ドへ移動 / コピーする 」
	データお預り	P.260「au one データフォルダにデータを預ける」
	削除	P.78「データを削除する」
	赤外線送信	P.277「各機能のサプメニューから赤 外線で送信する」
	Touch Message 送信	P.280「各機能のサブメニューから Touch Messageで送信する」

着うた保存		データの一部を着うた <sup>®</sup> としてデータフォ ルダに保存します。 P.231「着うた <sup>®</sup> として保存する」
全画面再生	Ė	全画面再生に切り替えます。 • # を押すと全画面再生のON / OFF 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 J OFF」  • ○ 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.261「フォトを編集する」
画像切出	ナイズ	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.331「編集できる画像の一覧」 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以下または500KB 以下のサイズに変換します。 P.331「編集できる画像の一覧」
ムービー 編集	テロップ 編集	P.262「ムービーのテロップを編集する」
	アフレコ 編集	P.263「ムービーの音声のみを録音し 直す」
	シーン 編集	P.263「ムービーのシーンを編集する」

タイトル編集 GPS情報編集	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。 ・ラッピングメールデータのタイトルを変更すると、ラッピングメールの絵文字が表示されなくなったり、異なった絵文字が表示されることがあります。  P.253「位置情報付加ムービー/画像を乗生する」
EZナビウォーク	を再生する」
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 データを検索 ・「タイトル検索」では、全角20/半角40 文字まで入力できます。
サムネイル /	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(降順)」「容量(降順)」「容量(アルスト表示とリスト表示
リスト切替え	を切り替える。
詳細情報	P.263「データの詳細情報を表示する」

楽曲詳細表示 着うたフル®、PCなどで購入した着うたフ ル<sup>®</sup>や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビ デオクリップ、LISMO Music Storeで購 入した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 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.329)をご参照ください。

- データの再生中/表示中(P.252) 四(登録) またはデーター覧画面( P.248) **A**(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。 同(リサイズ)を押して大きさを変更で
- 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.87)をご参照ください。

- 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●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

1 データー覧画面( P.248) データを選択 **田**(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]/[デコレーションメール] 選択したデータを添付したEメール作成画面/デコレーションアニメ 作成画面 / デコレーションメール作成画面が表示されます。

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」を選んだ場合を除く。)

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。

静止画データを選んだときは、添付方法を選ぶ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	メール、microSDメモリカード、赤外線通信など外
添付	部機器から取り込んだ静止画データに含まれている
	サムネイル(縮小画像)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一覧( P.331)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。

1 データ一覧画面( P.248) 同(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。
	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	• 表示中のフォルダによっては、「全件移動」と表
	(全件移動)	示されます。

3 ユーザーフォルダ」に移動します。
フォルダ
対応
フォルダ
します。
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。

### mem

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、再生停止中に回(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。

1 データー覧画面( P.248) 国(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	表示中のフォルダ内の全データを移動 / 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。
	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 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。

Flash®をmicroSDメモリカードに移動すると、Flash®に保存されていた記録情報は削除されます。

「テレビ録画番組」フォルダ内のデータは、「SD-Videoフォルダ」の「テレビ録画番組」フォルダにのみ移動できます。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。

データの再生 / 表示中、一時停止中、再生停止中に回(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。

### ■ au one データフォルダにデータを預ける

au one My Pageのau one データフォルダにデータを移動 / コピーしたり、アルバムに投稿できます。

1 データー覧画面(P.248) 同(サブメニュー) 「データお預り ]

2	移動	au one データフォルダにデータを移動します。
	コピー	au one データフォルダにデータをコピーします。
	アルバム 公開	「フォトフォルダ」グラフィック」フォルダ内の著作権保護が設定されていない「.jpg」.gif」.png」のデータを、au one データフォルダのアルバムに投稿できます。
	確認する	au one データフォルダのトップページを表示して、 保存データの確認、データのダウンロードができます。

## memo

au one データフォルダのトップページは、フォルダー覧画面 P.248) P(サブメニュー) [au oneデータフォルダ]と操作しても表示できます。

260

259

au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one-IDをお持ちのお客様は「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。 EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。

au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。 au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

# 移動 / コピーできるデータの種類とデータサイズについて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
ムービー フォルダ /	ムービー/EZムービー(3GP/ AMC)	150KB
EZムービー	ムービー / EZムービー( 3G2 )	500KB
フォトフォルダ /	JPEG画像	500KB
グラフィック	PNG画像 / GIF画像 / GIFアニ メ / アニメ( MMF )/ Flash® データ	150KB
ボイスフォルダ / ボイス	ボイス( QCP )/ ボイス( HVS )	150KB
プレイリスト	プレイリスト	300KB
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB
サウンド	着うた®(3G2)/着うた®(3GP)	500KB
	メロディ / アニメ&メロディ	150KB
カラオケ	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	150KB
クーポン	クーポン情報	1KB

### 保存できる フォルダ データ種別 データサイズ 150KB フレーム フレーム スタンプ スタンプ PIM情報 アドレス帳(vCardデータ)/ 150KB スケジュール・タスクリスト (vCalendarデータ) テキスト テキスト( TXT )/ テキスト 150KB (MMF) Eメールフォルダ Eメール(vMessage) 150KB Eメール装飾 デコレーション絵文字 100KB データ ラッピングメールデータ 100KB Flash® 150KB Touch Message メッセージ/vNote 150KB

# **M**memo

データ詳細情報画面で「データお預り:不可」が表示されているデータは、auone データフォルダに保存できません。

「ユーザーフォルダ」内のプライベートフォルダに保存されているデータや、著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存できません。

### ■フォトを編集する

- 1 データー覧画面(P.248) フォトを選択 回(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 」
	<ul><li>480×696を超えるサイズのスタンプは使用できません。</li></ul>
文字合成	文字を入力して合成します。「文字色」背景色
	「文字サイズ」を設定できます。
トリミング 1	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 <sup>2</sup>	編集した画像を保存します。
Eメール添付 <sup>2</sup>	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 / デコレーションメールに添付
	します。

1 フォトプ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 回(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。

回(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。

回(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 / デコレーションメールに添付します。

### /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。 T002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.331)をご参照ください。 画像編集を含った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保

# ▋ムービーのテロップを編集する

録画モードが「高品質L」で録画したムービーには、撮影したムービーと同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

- 1 データ一覧画面( P.248) ムービーを選択 回(サブメニュー)[ムービー編集][テロップ編集] 「新規]
- テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集」を選択すると、操作 5のテロップ一覧画面が表示されます。
- •「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
- •「再生」を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認できます。
- 2 ●(▶)/ ●(■)でテロップの始点を表示 回(始点) テロップの始点が設定されます。
- ③ ●(►)/ ●(■)でテロップの終点を表示 日(終点) テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。
- 4 テロップを入力 ●
  全角20/半角40文字まで入力できます。
  □(次へ)を押して、テロップを4件まで作成できます。操作2~4を繰り返します。
  □(サブメニュー)を押して、文字色設定 「背景色設定 「文字編集」を選択すると、入力したテロップの文字色/背景色/内容を編集できます。



《テロップ 内容編集画面》

### 5 ● [編集]

テロップ一覧画面が表示されます。 テロップ一覧画面で Pl( サブメニュー )を押して 次の操作ができます。

編集	選択したテロップを編集します。 ・テロップの開始・終了時間を変更したり、同(サブメニュー)を押して文字色/背景色/内容を編集できます。
削除	選択したテロップを削除します。
挿入	挿入位置を選択して新しいテロップ を追加します。 ・テロップは1つのムービーに4件 までです。
上に 移動	選択したテロップの位置を1つ上に 移動します。



《テロップ一覧画面》

6 ● □(戻る)[保存]

# memo

T002以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。 テロップの始点 / 終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間 が変更される場合があります。

か変更される場合かあります。 テロップには、改行を1つだけ入力できます。

テロップには、以前を「つたけんりととよう。 テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。

テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。 ムービー編集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。

### ■ムービーの音声のみを録音し直す

録画モードが 高品質L」で録画したムービーに録音されている音声を 消去して、音声を録音し直すことができます。

- 1 データー覧画面(P.248) ムービーを選択 回(サブメニュー)[ムービー編集][アフレコ編集]
- 2 ●(開始) 録音を開始□(キャンセル):最初から録音をやり直す
- 3 ムービーが終了⑥(▶):アフレコを付加したムービーを再生
- 4 A(OK)[保存]

# //memo

T002以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。 ムービー編集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。

# ■ムービーのシーンを編集する

録画モードが QVGA J VGA J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。

- 1 データー覧画面(P.248) ムービーを選択 回(サブメニュー)[ムービー編集][シーン編集]
- 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。

### 高品質L ムービーの一部を切り出して、「高品質L」のムービー 変換 として保存します。

15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。

# **memo**

T002以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。 ムービー編集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。ただし、高品質L変換の変換結果は、「EZムー ビー」フォルダに保存されます。

# ■データの詳細情報を表示する

1 データー覧画面(P.248) データを選択 「Al(サプメニュー)[詳細情報]

# **//**memo

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、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報は、楽曲詳細表示(P.258)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.258)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
タイトル	データのタイトル
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
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

263

### 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 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 データお預り:不可 データお預りができない場合に表示 着うた保存回数 保存済み回数 / 保存可能回数 アフレコ編集:不可 アフレコ編集ができない場合に表示 テロップ編集:不可 テロップ編集ができない場合に表示 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 / 有効日数を表示 有効期限 再生有効年月日 / 再生有効年月日 / 再生有効日数

情報内容

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

項 目

ダウンロード完了

サイズ

項目		情報内容
作成元ID		ファイルを作成したオーサリングツー ルの固有番号
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	ブック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
	Flash	Flash <sup>®</sup> データの場合に表示
	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
アレンジン	メニュー	アレンジメニューに対応しているかど うかを「 <b>」</b> × 」で表示
データ種類	31)	データの種別
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
バージョン	7	バージョン
パックID		パックID
作成日時		コンテンツパックを登録した日時
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
mif		EZアプリアーカイブのmif番号
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
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

264

再生有効日数 再生回数

権利者情報

### フォルダを管理する

フォルダー覧画面で 回(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。

1 フォルダー覧画面( P.248) **P**(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。
	au oneデータ フォルダ	P.260「au one データフォルダにデータを 預ける」
編集 ポンフォルタ します。		「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクー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 (全件削除)	選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 ・「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.256「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 [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。

## 3 [ 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「microSD」を選択できます。

### memo

メモ帳からコピーする場合は、「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。 データに窓合されている画像に著作権保護がか字されている場合は、画像

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。
EZアプリ削除	EZアプリを削除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、 $^{r}$  microSDへ移動」を選択できます。

# microSDメモリカードを利用する

権利情報

再生回数 / 再生許容回数

市販品のmicroSDメモリカード(microSDHCメモリカードを含む)をT002本体にセットすることにより、T002のデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、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をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

### memo

T002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、T002では正常に使用できない場合があります。T002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.268 )をご参照ください。

T002が対応する最大ファイルサイズは2GBです。

### ■取扱上のご注意

- 読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、電池パックを取り外したり、T002本体や機器の電源を切らないでください。T002本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる、消去される)ことがあります。
- T002本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる (消去される)ことがあります。
- T002本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体・金属体・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。

• 当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

< microSDメモリカード >

発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	_	_				
Panasonic						
SanDisk	_					
アドテック	_					
バッファロー	_					

### < microSDHCメモリカード >

発売元	4GB	8GB
東芝		
Panasonic		
SanDisk		
アドテック		_
バッファロー		

:動作確認済み ー:未確認または未発売 2009年4月現在 T002では、2009年4月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行ってい ます。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様セ ンターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

### ■著作権保護機能対応データの暗号化について

T002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またはLISMO Port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。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限 のあるデータも含まれます。

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

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。

au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが 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.269)をご 参照ください。

### microSDメモリカードをセットする

本体の電源を切り、電池パックを取り外す ( P.322「電池パックを交換する」)



2 microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと 音がするまでゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す 可能性があります。ご注意ください。



電池パックを取り付け、電池フタを閉じる 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 に量が表示されます。

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

T002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.268) [microSDデータフォルダ]
  - フォルダー覧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.252)をご参照ください。

### memo

フォルダー覧画面で四(本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示でき

データフォルダ(microSD)には、「全データ「テレビ録画番組「クーポン 内容【チャンネルボックス】辞書【Eメールフォルダ】受信デコレーショ ン「テンプレート展開「3Dメール」ダウンロードフォント」電子辞書」 「ダウンロード予約」のフォルダはありません。また、「ユーザーフォルダ」内 に「プライベートフォルダ」はありません。

microSDメモリカード内のデータ一覧画面では、暗号化された著作権保護 が設定されているデータに≟または≟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。

2 同(サブメニュー)「microSD初期化1 ロックNo.を入力 [はい] •

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

- 1 microSDメニュー
- 2 A(サブメニュー) [microSD使用状況]

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。

- 1 microSDメニュー
- 2 P(サブメニュー)[ファイル変換][はい]

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。

# なります。

フォルダー覧画面で「日(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

フォルダー覧画面のサブメニューについて

microSD使用状況		P.269「microSDメモリカードの使用状況 を確認する」
フォルダイ	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。
フォルダイ	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	microSDメモリカード内のデータを全件削除します。 •「ユーザーフォルダ「LISMO」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

データー覧画面、データ再生 / 表示中の画面で 日(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.256 をご参照ください。

## microSDメモリカードを取り外す

- 1 本体の電源を切り、電池パックを取り外す ( P.322「雷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 ゆっくり押し込む



カチッと音がしたら、micro SDメモリカードに指を添え ながら手前に戻してくださ い。microSDメモリカード が少し出てきますのでその まま指を添えておいてくだ さい。強く押し込んだ状態で 指を離すと、勢いよく飛び出 す可能性がありますのでご

3 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く



まっすぐにゆっくりと引き 抜いてください。 microSDメモリカードに よっては、ロック解除できず 出てこない場合があります。 その場合は指で軽く引き出 して取り外してください。

4 電池パックを取り付け、電池フタを閉じる



268

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 タ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

1 待受画面で ● [ツール] [microSD] microSDメニューが表示されます。



-	microSDデータ フォルダ	P.269「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.271「メールフォルダを利用する」
	PCフォルダ	P.2 7 1「PCフォルダを利用する」
	バックアップ	P.2 7 2 「本体内のデータをバックアップする」
	SD-Video フォルダ	P.273「SD-Videoフォルダを利用する」
	DPOFプリント 予約	P.273「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。

1 microSDメニュー

本体へ 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。 移動 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」に移動します。

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

### 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.259)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 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」に移動します。 対応フォルダ: データの種類に応じてmicroSDメモリ microSD

内コピー 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。

カード内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピー

本体へ

内移動

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、フォトサイズを 「0.3M 【 1M 【 2M 】 2.5M( フルワイド ) 【 3M 」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。

269

「カメラフォルダ」のデータ一覧画面では、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

T002で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KTS3P」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。

### 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。

- 1 microSDメニュー( P.268) [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。

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.125)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。

- 1 microSDメニュー( P.268) [PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- 2 PI(サブメニュー) [本体へ移動]/[microSD内移動]

3	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		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	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.274)をご参照ください。

271

# 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、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。

- 1 microSDメニュー( P.268) [バックアップ]
- 2 [アドレス帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]
- 3 PI(サブメニュー) [microSDへ保存] ロックNo.を

「アドレス帳「スケジュール」を選択したときは、アドレス帳に登録さ 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

### memo

アドレス帳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 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

## ■バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをアドレス帳、スケジュール、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に上

- 1 microSDメニュー( P.268) [バックアップ]
- 2 [アドレス帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ 272 [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]

**3** データを選択 **A**(サブメニュー)

「microSDから読込み ] ロックNo.を入力 •

「アドレス帳」を選択したときは、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

読み込み操作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 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。

# ■バックアップデータを削除する

- 1 microSDメニュー( P.268) [バックアップ]
- 2 [アドレス帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]
- 3 **□**(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で録画したデータを再生できます。

乳化 经图像组 中 1 microSDメニュー( P.268) O∆×□OO× 07/07 10:38 4c [SD-Videoフォルダ] フォルダを選択 ④ データ一覧画面が表示されます。 07/04 19:34 20 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。

2 データを選択 ●

再生中の操作方法については、「au Media Tuner の録画データ(P.253)をご参照ください。

《データー覧画面》

7/06 13:38 4c

/05 13:34 2c

### データ一覧画面のサブメニューについて

データー覧画面で [日](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。 • 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.259)をご参照ください。
削除	P.78「データを削除する」
詳細情報	P.263「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。

1 microSDメニュー( P.268) [DPOFプリント予約] DPOFプリント予約画面が表示されます。



予約画面》

スタンダード	P.274「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。	
	<ul><li>操作は、スタンダードプリントと同様です。</li></ul>	
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。	

# memo

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。

- 1 DPOFプリント予約画面 [スタンダードプリント] 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 ● で画像を選択

最大100件まで選択できます。

3 同(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 ~ 1 0 0
	日付設定	日付印刷の有無を設定します。
		'ON OFF J

5 回(完了) •

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 •

# 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。

- T002にmicroSDメモリカードをセットしたまま、T002とパソコ ンを接続する方法 P.275「外部メモリ転送モードでパソコンと接 続する(M572)」)
- microSDメモリカードをT002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。

### □ □ リムーバブル ディスク(E)

中-■ 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プリント予約の設定内容を保存
□-■ PRIVATE	
占 - 🖿 AU	
∯- <b>m</b> BU	- バックアップデータを保存
4 1 1	アドレス帳 / スケジュール / 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
	気に入りのバックアップデータを保存します。
: : ⊕- <b>■</b> DF ──	- 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
:- MAU_INOUT	- 「PCフォルダ」内のデータを保存
±■ SD_VIDEO	- 「SD-Videoフォルダ」内のデータを保存
■ SD_BIND	- 著作権保護機能対応データを保存

BU/DF/EF/ML/SD\_VIDEO/SD\_BINDフォルダについて T002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。 T002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 T002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。

# ┃外部メモリ転送モードでパソコンと接続する (M572)

microSDメモリカードをセットしたT002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、T002のmicroSDメモリカー ド内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の 通りです。

「USBケーブルWIN( 別売 )」 USB充電ケーブル01( 別売 )」

- 1 待受画面で 5 7 2 外部メモリ転送モードになります。
- 2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル 別 売)をパソコンのUSBポートに接続
- 3 USBケーブル 別売 )をT002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、T002の 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、T002に表示されます。 Windows Vista®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。
- USBケーブル( 別売 )をT002から取り外す

### 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® 32ビット版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USBケーブル(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。

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。USB充電ケーブル01(別売) を使用すると、充雷しながら接続できます。

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。

275

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 画像を表示するが設定します。 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、アドレス帳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128文字以上のデータは正しく保存できない場合がありま

# 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 」
vNote	データフォルダの「Touch Message」 フォルダまたは「テキスト」フォルダ
その他のデータ	データフォルダ

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(T002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

- 1 待受画面で [赤外線][赤外線送信]
- 2 送信するデータを選択 「プロフィール」メモ帳」データフォルダ」以外の項目を選択した場合 は、[1件送信]/[選択送信]/[全件送信]を選択します。

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。

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。

### 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。

1 各機能のサブメニュー [赤外線送信]

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。

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.277)をご参照ください。

277

# 他の携帯雷話とデータをやりとりする

# 赤外線通信でデータを送受信する

T002と赤外線通信機能を持つau携帯電話との間で、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相手 側の赤外線ポート部分に向けたままに して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。



20cm以内

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。 T002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ワードの入力が必要になる場合があります。認証パス

ワードは、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。受信時の認証パスワード入 力画面で、約30秒間何も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

### 送受信できるデータについて

- アドレス帳 ・プロフィール
- ・スケジュール
- 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

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 て诵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

• タスクリスト

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

- 1 待受画面で [赤外線][赤外線受信]
- 2 受信完了 [はい]

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 場合	受信データを登録する際に、T002内のデータ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

利用になれません。

• アドレス帳

プロフィール

memo

送受信できるデータについて

• データフォルダ内のデータ(JPEG画像など)

• Touch Messageのメッセージ

データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。

# Touch Messageでデータを 送受信する

T002では、EZ FeliCa対応機能を利用して、Touch Message対応機 種間において、メッセージやアドレス帳、プロフィール、データフォル ダ内のデータなどを送受信できます。

受信したくない場合は、「受信制限 (P.281)または「FeliCaロック

FeliCaロック中や遠隔ロック中、電源OFF中、通話中は、送受信共にできま

Touch Message通信中に電話がかかってきた場合は、Touch Message

他の機能を起動中は、Touch Messageの送受信を行うことができません。

は少しだけ離すか、上下左右にずらして通信してください。

相手の機器によっては、データを送受信しにくい場合があります。その場合

### Touch Messageの利用のしかた

データを送信すると、着信ランプが点灯します。

Touch Messageで送受信を 行う際には、受信側であらかじ め設定をすることなく、送信 側のFeliCaマークと受信側の FeliCaマークを向かい合わせ るだけで、データをやりとりで きます。

2台の携帯電話を平行にしてFeliCaマーク同士を図のように密着(3mm以内)させ、送受信が終了するまで動かさないよ うにしてください。

送信成功時:青色に点灯

送信失敗時:赤色で点滅

诵信は終了します。

(M412)」で受信を制限できます。

memo





# 相手の機器やデータの種類、容量によっては、送受信できない場合がありま 送受信できるデータ容量は、ファイルによって異なりますが、最大2MBで

「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、Touch Messageはご

# Touch Messageを利用する

待受画面で ● [ツール]

[ Touch Message ]

初回起動時は、お知らせが表示されますので●を 押してください。

Touch Messageメニューが表示されます。



**«Touch Message** メニュー》

2	メッセージ作成	P.279「メッセージを作成する」
	アドレス帳送信	P.280「Touch Messageでデータを送
	プロフィール送信	信する」
	データフォルダ	
	作成中	P.279「作成中のメッセージを表示する」
	メッセージ	
	受信履歴	P.281「受信履歴を表示する」
	設定	P.281「Touch Messageの設定をす
- 1		る」

## ■メッセージを作成する

Touch Messageでメッセージを作成して送信したり、作成中メッセージとして保存できます。

- 1 Touch Messageメニュー [メッセージ作成] メッセージ作成画面が表示されます。
- 2 ●(編集) メッセージを入力 全角/半角100文字まで入力できます。



《メッセージ作成画面》

3 四(送信)

メッセージ作成画面で (日) サブメニュー )を押すと、サブメニューが表示されます。

保存	メッセージを作成中メッセージとして10件
	まで保存できます。
Eメールで送信	メッセージを本文に入力したEメール作成画
	面を表示します。

4 送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向か い合わせる

( P.278「Touch Messageの利用のしかた」)

# ■作成中のメッセージを表示する

「メッセージ作成」で保存した作成中メッセージを表示します。

- 1 Touch Messageメニュー [作成中メッセージ]
- 2 メッセージを選択 メッセージ確認画面に作成中メッセージが表示されます。
- 3 ●(編集)

メッセージ作成画面が表示されます。 編集する場合は、「メッセージを作成する」の操作 2 以降をご参照ください。

memo

操作2でメッセージを選択して回(削除)を押すと、作成中メッセージを1 件削除/全件削除できます。

279

280

## ■ Touch Messageでデータを送信する

アドレス帳やプロフィール、データフォルダ内のデータをTouch Message送信できます。

1 Touch Messageメニュー

2	アドレス帳	1件送信	アドレス帳を選択して1件送信します。
	送信	全件送信	プロフィールとアドレス帳を全件送信
			します。
	プロフィール送信		プロフィールを1件送信します。
	データフォリ	<b>ノ</b> ダ	データフォルダのデータを1件送信し
			<b>‡ †</b>

3 送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせる

( P.278「Touch Messageの利用のしかた」)

memo

「アドレス帳ロック( M413 )」を「ON」に設定すると、「アドレス帳送信」は使用できません。

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

アドレス帳の全件送信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。送信できない場合は、受信する機器と同じ認証パスワードを入力してください。

データ容量が大きすぎたり、受信側の状態によっては送信できない場合が あります。 各機能のサブメニューからTouch Messageで 送信する

アドレス帳、プロフィール、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「TouchMessage送信」を選択しても送信できます。

1 各機能のサブメニュー [TouchMessage送信] アドレス帳の一覧画面で「TouchMessage送信」を選択した場合は、 送信方法を選択します。

1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
全件送信	プロフィールとアドレス帳を全件送信します。

2 送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせる

( P.278「Touch Messageの利用のしかた」)

Mmomo

Touch Message送信に関する注意事項については、「Touch Message でデータを送信する」の「memo( P.280)をご参照ください。

### **■** Touch Messageでデータを受信する

送信側の携帯電話とFeliCaマーク同士を合わせるだけで、自動的に Touch Messageの受信が始まります。

受信したデータは、すべて本体内のデータフォルダに保存されます。

memo

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128文字以上のデータは正しく保存できない場合がありま

アドレス帳を全件受信した場合は、プロフィールの内容もデータフォルダ に保存されます。

待受画面、待受EZアプリ起動中以外では、Touch Message受信を行うことができません。

アドレス帳の全件受信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。受信時の認証パスワードは変更できないため、送信側で認証パスワードを「1234」に設定してください。

Touch Message受信した新着のデータがある場合は、待受画面に ● が表示され、ボップアップ表示に「Touch Message X件」と表示されます。アイコンを選択して ● を押すと、受信履歴画面が表示されます。

### ■受信履歴を表示する

- 1 Touch Messageメニュー [ 受信履歴 ]
- 2 受信履歴を選択 ●(表示)

受信したデータ(データフォルダ内に保存されているデータ)が表示 / 再生されます。

- ・メッセージの受信履歴を選択した場合は、⑥(表示) ⑥(編集)
   ⑥(編集)と操作すると、メッセージ作成画面(P.279)で編集できます。
- ・ 回(転送)を押すと、受信履歴のデータをTouch Message送信できます。
- 四(削除)を押すと、受信履歴を1件削除/全件削除できます。

# 受信履歴画面の見かた



状態アイコン

ま:未読 図:既読 ※:失敗
ファイル種別アイコン

□:スケジュール / タスクリスト

■:メッセージ

■:メッセージ■:アドレス帳 / プロフィール

三:画像

■:クーポン情報 ● :上記以外のファイル 保存日時

# ■ Touch Messageの設定をする

1 Touch Messageメニュー [設定]

2	署名設定	メッセージの末尾に署名を挿入するかどうかを
		設定します。挿入する場合は、署名を入力できま
		す。
		「付加する」付加しない」
		• 全角/半角80文字まで入力できます。
	送信音量設定	送信開始音、送信完了音、送信失敗音の音量を設 定します。
	受信制限	Touch Messageによるデータを受信するか
		どうかを設定します。
		制限する:データを受信しない
		制限しない・データを受信する

ータのやり-

# 便利な機能を利用する

# サイドキー操作を無効にする

本体を閉じたときに、サイドキーを無効にします。

1 待受画面で ⑥(1秒以上長押し) もう一度 ⑥ を1秒以上長押しすると、サイドキー操作無効の設定を解除します。



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

# モバイルライトを利用する

1 待受画面で → (1秒以上長押し) モバイルライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると 消灯します。

### モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。また、モバイル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。同様にモバイル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。

1 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 ●

() [ [ [ 22]]( )					
	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	「着信設定 (M21)」 に従う	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	内容は変更できます。 P.282「オリジナル設定を変更する」				

各着信設定でパイプレータが、メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、「パターン1」で動作します。号外ニュース受信は「OFF」に設定されます。

### memo

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 ■ を1秒以上長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で設定した内容のマナーモードになります。もう一度 ■ 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は、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 ② を押すと、音量を調節できます。

### ■オリジナル設定を変更する

着信の種類ご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。

1 待受画面で □ 「オリジナルマナー」を選択 同(編集) オリジナルマナー編集画面が表示されます。

281

着信音量	機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信「Eメール受信」指定外Eメール受信」 「お知らせ受信「Cメール受信「号外ニュース受信」
バイブレータ	機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」 「お知らせ受信」「Cメール受信」「号外ニュース フェイクアップトーン」「パワーオフトーン」アラーム「タスクアラーム」
アラーム音量	機能ごとにアラーム音量を設定します。 「アラーム
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。 「ON」OFF」 •「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」 「ドライブ」公共」から選択できます。

回(完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。 回(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 日(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(GSMネットワークをご利用中は約20秒間)で、通話音声メモと合わせて10件までです。

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

通話中に相手の方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(GSMネットワークをご利用中は最大約20秒間)で、簡易留守

を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

■通話中の相手の声を録音する

メモと合わせて10件までです。

1 待受画面で ワッァメモ [簡易留守メモ]

簡易留守メモ P.284「簡易留守メモを再生する」 リスト 簡易留守メモ P.283「簡易留守メモを設定/解除する」 設定 応答 簡易留守メモで応答したときに流れるメッセー ジを設定します。 「通常 ʃ ドライブ ʃ 公共 」 メッセージ 設定 ・ 回( 再生 )を押すと、メッセージを確認できま 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。 01~16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

# **//**memo

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

1 待受画面で [2077년] [簡易留守メモ] [簡易留守メモ設定] 特受画面で [2072년 を1秒以上長押ししても、設定/解除できます。



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 M 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、 が表示されます。

283

P.78「データを削除する」

# memo

削除

通話音声メモの一覧画面で $\boxed{0}$ (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.78 $^{\circ}$ 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

1 待受画面で M7/M [ボイスレコーダ] [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

1 待受画面で ワリアアメモ [ボイスレコーダ] [再生]

2 再生するデータを選択 ●

### **Memo**

録音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.248)をご参照ください。

### //<sub>mama</sub>

1 通話中に クリア/メモ

録音を開始します。

2 (停止)/ ウリア/メモ

自動的に終了します。

通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。 GSMネットワークをご利用中は、録音中の受話音量がLevel3(固定)となります。

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

# ■通話音声メモを再生する

1 待受画面で クッフッメモ [通話音声メモ] 通話音声メモの一覧画面が表示されます。

GSMネットワークをご利用中は最大約20秒間です。

2 通話音声メモを選択 ●(再生) 通話音声メモ再生中に回(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 スピーカー / 受話口で通話音声メモを聞くことが ON / OFF できます。

### ■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。

1 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。

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。

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。 GSMネットワークをご利用中は最大約20秒間です。



**M**memo

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 1975年 を押す(本体を閉じている ときは「全1秒以上長押しする」と、簡易留守メモで応答できます。 応答中または録音中に「元」を押すと、簡易留守メモを中断して電話に出る

GSMネットワークをご利用中は、応答中または録音中に受話OFF(固定)となります。

## ■簡易留守メモを再生する

1 待受画面で [2777년] [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。

284

2 簡易留守メモを選択 ●(再生)

簡易留守メモ再生中に回(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。

### **memo**

録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには 通知アイコンの ■ 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



相手の方の電話番号 P.95「電話がかかってきた場合の

未:未再生

表示について」

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

1 待受画面で ஹा/�� [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 日(サブメニュー)

削除 P.78「データを削除する」

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 ワリアルミ [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

1 待受画面で ワッァッメキ [メモ帳] メモ帳を選択 ●(詳細)

2 回(サブメニュー) メモ帳ー覧画面でメモ帳を選択 回(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.78「データを削除する」 データコピー P.265「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	P.265「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	メモ帳の内容をテキストデータとして添付
アニメ添付	してデコレーションアニメを作成します。
デコレーション	メモ帳の内容をテキストデータとして添付
メール添付	してデコレーションメールを作成します。
赤外線送信	P.277 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 J 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 」」と表示されます。

 カレンダー登録/カレンダー 登録解除
 選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録解除します。

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。 選択された日付に撮影したムービーやフォト、誕生日の確認などもできます。

1 待受画面で ● □(カレンダー)カレンダーが表示されます。回:前月を表示 回:翌月を表示

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。

①:前日を表示

①:翌日を表示

3 項目を選択 ●(詳細)登録内容詳細画面が表示されます。

i 1

285

# カレンダーの内容について



背景が別の色で表示されます。 スケジュール / タスクリスト / メモ帳 を登録した日付、撮影したフォトやムー ビーがある日付、アドレス帳に誕生日と

して登録されている日付 日付の下にアンダーラインが表示されま

選択されている日付 《1ヶ月リスト表示》 四角の枠が表示されます。

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

選択されている日付に登録した情報が表示されます。

# **#**memo

項目

◢ アラーム設定

▶場所

■ 詳細

■画像

🎤 シークレット

設定

期限

設定

カレンダー表示中に回(サブメニュー)「カレンダー表示切替え」と操作 して、カレンダー表示を「1ヶ月リスト表示」1ヶ月画像表示「2ヶ月表示」 「6ヶ月表示」から選択できます。

「1ヶ月画像表示」に切り替えると、カレンダーで選択している日付に撮影し たフォト・ムービーがサムネイル表示されます。 🔀 フォト/ムービーを 選択 ●と操作すると、再生できます。

「6ヶ月表示」に切り替えたときは、「カレンダーの内容について」の と は 表示されません。

□ 繰返し 繰返し スケジュールの繰り返しを指定します。

あり:1~99回

「あり」なし」

画像を設定します。

ON OFF ]

「ムービー撮影」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。

なし:無期限

| 周期 | 「毎日「毎週「毎月「毎年」なし」

20件まで設定します。

繰返し スケジュールの繰り返し回数を設定します。

繰返し スケジュールの開始日時~繰返し期限の間で、

例外日 スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大

スケジュールアラームを設定します。

P.292)をご参照ください。

「データフォルダ」フォト撮影」

全角20/半角40文字まで入力できます。

全角40/半角80文字まで入力できます。

たときのみ表示するように設定します。

開始日時が未設定の場合は設定できません。

間00分前~24時間00分前を設定します。

「 ◎ アラーム時刻」は、開始日時を基準に0時

「 🏊 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」

「シークレット( M427 )」を「表示する」に設定し

### 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
フォト・ムービー	フォト・ムービーのアイコンとタイトルが表示さ
	れます。
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ば : 」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。 (未完了)/ 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。

<u> </u>	
memo	

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

1 カレンダー/当日カレンダー A(サブメニュー)

2	新規登録	スケ ジュール	P.288「スケジュールを新規登録す る」
		タスク リスト	P.289「タスクリストを新規登録する」

288

287

「視聴予約 「録画予約」で登録したスケジュールをデータコピー / Eメール添付 / 赤外線送信すると、スケジュールのカテゴリば その他」になります。
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、「繰返し周期」を「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

アラームを設定した時刻に電源が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。

アラームを設定した時刻になったときに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、アラームの内容が表示されます。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 マーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。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。

### ■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。

1 カレンダー/当日カレンダー 四(新規) [ タスクリスト]

トを選択 ●(詳細) 四(編集)と操作すると、登録されているタス クリストを編集できます。

2 各項目を編集 A(登録)

スケジュール一覧		スケジュール一覧画面を表示します。
タスクリスト一覧		タスクリスト一覧画面を表示します。
削除 / 登録解除		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。
日付移動		指定年月日を表示します。
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) 回(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。
カレンダー表示 切替え		カレンダーの表示方法を切り替えます。 「1ヶ月リスト表示」1ヶ月画像表示」 「2ヶ月表示」6ヶ月表示」
Eメール添付		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。

メモ帳一覧からメモ帳を選んでカレン

ファン・ リー欧南帝をキニします

ダーに登録します。

デコレーション アニメ添付	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。
デコレーション メール添付	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メールを作成します。
シークレット 一時表示	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。

サプ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。

1 カレンダー/当日カレンダー 四(新規) 「スケジュール1

> カレンダー 同(サブメニュー)[スケジュール一覧] スケジュー ルを選択 ●(詳細) 四(編集)と操作すると、登録されているスケ ジュールを編集できます。

2 各項目を編集 A(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20/半角40文字まで入力できます。
44 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	開始日時と終了日時を設定します。
靐 終了日時	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。

### タスクリストの内容 期限を過ぎても完了していないタスクリ ストは別の色で表示されます。

タスクリスト一覧画面の内容について

分類アイコン

★(未完了)/ ★(完了)/ ★(期限切れ未完

### 新規 詳細 57 大2-《タスクリスト一覧画面》

全子が 期限切れ 米弁 完了 :

新規登録

メモ帳

# 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。
44 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。
劃期限日時	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 • 回(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。  • 「②アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間 00分前~24時間00分前を設定します。  • 「③アラーム音」 「アラーム音量」 アラーム 画像 「 ■ パイブレータ」 (優先設定」については、「アラームの入力項目について ( P.292) をご参照ください。

項目	説明
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、 (未完了)/ (完 完了)/ (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( 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。
「田供 はいざいもしゃく	かたい ナントのほろは竪ねマナナル /

「用件」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。

タスクアラームを設定した時刻になると

アラームを設定した時刻に電源が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。

アラームを設定した時刻になったときに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、アラームの内容が表示されます。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

アラーハ スケジュールアラーハ タスクアラーハ カウントダウンタイ マーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。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

# スケジュール / タスクリストのサブメニューを 利用する

[スケジュール一覧]/[タスクリスト一覧] スケジュール / タスクリストを選択 ●(詳細)

**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

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.243)/「録画予約(P.244)で登 録したスケジュールは、分類が「 =EZテレビ( ワンセグ ) [ =EZテレビ( ワ ンセグ)」となります。

289

### 2 同(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 同(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。

小しとより。	
新規登録	P.288「スケジュールを新規登録する」 P.289「タスクリストを新規登録する」
削除	P.78「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。
データコピー	P.265「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	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。
デコレーション アニメ添付	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。
デコレーション メール添付	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メールを作成します。
赤外線送信	P.277「 各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」
フォト表示 ON / OFF	フォトの表示 / 非表示を切り替えます。
メモリ登録件数	登録した件数を表示します。
シークレットー時表示	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。

画面により表示される項目は異なります。

## au one カレンダーを利用する

予定や日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理 できます。スケジュールデータはネットワーク上のサーバに保存した り、そこから読み出したりすることができます。また、天気情報や情報 提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

# memo

初回起動時は、au one カレンダーアプリをダウンロードする必要がありま す。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。

### 1 待受画面で ● [ツール][時計/カレンダー] 「au oneカレンダー)

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容(その日 の予定総数、登録されている内容のアイコン、天気アイコン、情報サイ トからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなど)が一覧で表示 されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日 アイコンが表示されます。

●(詳細):選択された日付に登録されている内容を表示

- **日(メニュー):メニューを表示**
- 回(更新):最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサー バに反映
- \* :前月を表示
- # :翌月を表示
- ワリアクメモ:選択されている日付の内容を非表示 / 表示

## 2 日付を選択 ●(詳細)

・・ でタブを切り替えて、登録内容を確認できます。

au one カレンダーに登録できる件数は、最大200件です。 au one カレンダーアプリを削除した場合、ストレージサーバに保存してい ない登録内容は削除されますので、ご注意ください。

### 項目 説明 お知らせするときに表示するデータを設定しま ■ アラーム画像 「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 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 マナーモード設定時にアラームの設定でお知ら **優先設定** 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。

### ■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。

- 1 待受画面で [ツール][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。
- 2 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 きます。また、四(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。

カウントダウンタイマーの画面で 同(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」 ⁴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.292)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

マーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。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。

待受画面で ● [ツール][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、ラップタイムとス プリットタイムの一瞥を切り替えることができます。

### 2 (開始)

回(SPLIT)/回(LAP)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、同(リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。

# **Memo**

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。

### 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。

2cm1回のみ 0:00 3cm1回のみ 0:00

1 待受画面で ● [ツール]

■1回のみ 0:00 [ 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 《アラーム一覧画面》 定、アラーム時刻が表示されます。

アラーム一覧画面で四(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四(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 A(保存) アラームを保存すると、自動的にONになります。



292

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 A(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

アラームを設定した時刻に電源が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。

アラームを設定した時刻になったときに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 / LISMO Music Storeで購入した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、2000年を1秒以上長押しするか、待受画面に表示され たスヌーズ通知アイコンを選択します。

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 マーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。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	
❷ アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。	
₩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」	
名 アラーム名	全角6/半角12文字まで入力できます。	
♪ 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 / LISMO Music Storeで購入した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。	
4 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」	

# 電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

- 1 待受画面で [ツール][電卓]
  - 〇 ~ 9 :数字を入力
  - Ӿ :小数点を入力
  - Q:-
  - : x • : = #:%
  - խワアメメモ : 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
  - 四(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。 ② :END(終了)

# **Memo**

計算がエラーとなった場合は、「E」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

電卓画面で 日(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。 • 回(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%

# 辞書機能を利用する

1 待受画面で ● [ツール][電子辞書]

2	2 検索する・調べる		辞書を選択し、目次から項目を選択した り見出し語を検索して調べます。 P.295「目次から項目を選択する」 P.295「見出し語 / 全文を検索する」
	全文で検索	する	辞書を選択し、全文を検索して調べます。 P.295「見出し語/全文を検索する」
	複数辞書で	検索する	複数辞書の見出し語を検索して調べます。 P.295「複数の辞書から検索する」
	履歴		以前に検索した項目(最大30件)を確認します。 • 回(サブメニュー)[削除]と操作すると履歴を削除することができます。
	コンテン ツ設定・	ダウン ロード	辞書コンテンツをダウンロードします。
	著作権	複数辞書 検索設定	「複数辞書で検索する」で検索する辞書 コンテンツを設定しまず、最大5件)。 辞書コンテンツを選択 ● 回(実 行)[はい]
		著作権	辞書コンテンツの著作権に関する情報 を表示します。
	その他設 定	文字サイ ズ設定	文字サイズを設定します。 「大「中」小」
		電子辞書 リセット	電子辞書の「履歴」を削除し、「複数辞書 検索設定」「文字サイズ設定」の設定をリセットします。 ・ リセット後の設定については、「機能リ

セット(M452)でリセットされる内

容( P.332)をご参照ください。

294

本機には以下の辞書コンテンツが搭載されています。 雷子創研+

Copyright © 2007 電子創研

<基本辞書>

デイリーコンサイス国語辞典 第4版 株式会社三省堂 デイリーコンサイス英和辞典 第7版 デイリーコンサイス和英辞典 第6版

世界と話そう! 7ヵ国語会話 株式会社三省堂 海外旅行ハンドブック 株式会社永岡書店 英語で一日すごしてみる リック西尾 / PHP研究所

ネットワークエラーや着信などにより、辞書コンテンツのダウンロードが 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。

意味詳細画面でリンクを選択 (ジャンプ)と操作すると、関連項目を表 示できます。

意味詳細画面に画像が登録されていた場合は、四(画像)を押すと画像を表

項目一覧画面や意味詳細画面で 回(サブメニュー)を押すと、次の操作がで きます。ただし、表示される項目は画面によって異なります。

文字ジャンプ	文字を選んで、見出し語から検索します。
見出し語コピー	検索した単語(見出し語)を貼り付けデータに記憶します。
本文指定コピー	範囲を選択して貼り付けデータに記憶します。
文字クリア	検索文字を消去します。
複数辞書検索設定	「複数辞書で検索する」で検索する辞書コンテンツを 設定します(最大5件)。

### ■目次から項目を選択する

- 1 待受画面で [ツール][電子辞書]
- 2 [検索する・調べる]
- 3 辞書コンテンツを選択 A(目次) 目次が表示されます。
- 4 項目を選択 項目を何度か選択すると、意味詳細画面が表示されます。

# ■見出し語/全文を検索する

辞書コンテンツによっては、入力した文字を見出し語(完全に一致する もの)や全文から検索できます。

- 1 待受画面で [ツール][電子辞書]
- 2 [検索する・調べる]/[全文で検索する]
- 3 辞書コンテンツを選択 四(入力) 検索文字を入 力 ①
- 4 検索候補を選択 ●(詳細) 意味詳細画面が表示されます。

# ■複数の辞書から検索する

入力した文字を、複数の辞書コンテンツの見出し語から検索できます。

- 1 待受画面で [ツール][電子辞書]
- 2 [複数辞書で検索する]
- 3 回(入力) 検索文字を入力 ●

295

# 機能設定をする

機能の内容ごとにM1~M5、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。

### 機能設定の方法を覚えよう

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 ② 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

1 待受画面で ● ◆ で「機能」を選択

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/ M0)以外の機能設定を使用できません。 メインメニューのデザインが Carat」のときに「シンプル機能設定」を選ぶ と、限定した機能メニューが表示されます(シンプル機能設定メニュー)。シ ンプル機能設定メニュー表示中に、[全ての機能]を選択すると、通常の機能 メニューが表示されます。

## 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。

1 待受画面で ● [機能] A(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(P332)をご参昭ください。

「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 (M1)」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.150)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 ④ 1 2

2

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

回(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。・・・で表示月を切り替えます。

四(リセット)を押すと、項目を選んでリセットできます。表示される 項目は、画面によって異なります。

4 検索候補を選択 ●(詳細) 意味詳細画面が表示されます。

# フェイク着信を利用する

**/** を長押しすることで、電話がかかってきたように見せかけること ができる機能です。

暗い夜道での一人歩きのとき、通話しているふりをすることで、周囲の 注意をそらすように、本機能をご利用いただけます。

- 1 待受画面で 🗫 (1秒以上長押し) フェイク着信の着信音が鳴り、フェイク着信中画面が表示されます。
- 着信音が止まり、フェイク着信通話中画面が表示されます。

# **//** memo

フェイク着信の着信音量は変更できません。

マナーモード設定中やイヤホン接続中でも、着信音はスピーカーから鳴り ます。

フェイク着信中画面で O ~ 9、米、#、四、A、図、図のキーを 押しても着信音が止まります。

約2分間操作をしないと、フェイク着信は終了します。

フェイク着信通話中画面で相手の電話番号を入力して、 🕟 を押すと電話 をかけることができます。

「電波OFFモード(M52)」を「ON」に設定していても電話をかけることができます。なお 電話をかけた後は、自動的に「電波OFFモード(M52)」は「OFF」に設定されます。

296

### 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 **日**(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。

# **Memo**

「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。

表示可能な最大値(999時間59分59秒、999,999,999円)を超えた場合 は、0に戻ります。

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

# ■ 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。

1 待受画面で ● 1 3 [ON]/[OFF]



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、「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 に倍率を設定します。

- 1 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。

	ご加入の料金プラン	音声電話 (倍率)
プランLL / プ	ランLLシンプル	1.5倍
プランL / プラ	ンLシンプル	1.2倍
プランM / プラ	ランMシンプル	1.4倍
プランS / プラ	ランSシンプル	1.6倍
プランSS / フ	゚ランSSシンプル	2.0倍
デイタイムL	主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍
	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
デイタイムS	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍
	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	νL	1.0倍
シンプルプラン	vs	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。

回(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。

回(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	回(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。

## ■ 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.152)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 )・着信ランプ 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 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「ケータイアレンジに従う」
	4 音量	音量を設定します。
		「STEP   STEP   Level5 ]~ Level1 ]
		「OFF」
		• 待受画面で ● 2 1 A(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	バイブレータの動作を設定します。
		「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。
	<b>♪</b> ランプ	着信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」以外に設定した場合は、点滅色を
		「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」から選択しま
		9。  ●「メロディ連動」に設定しても、音データに
		着信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。
- 1		はい物口は、ハノ ノー」に忠槻しより。

# ■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

1 待受画面で ● 2 1 2

299

300

♪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」
4 音量	音量を設定します。
	STEP STEP Level5, ~ Level1,
	OFF.
	● 待受画面で ● ② ① ① (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
	外ーユー人文は M2 16 JJの自星を一括で   設定できます。
回而佈	お知らせするときに表示するデータを設定
画像	します。
	ੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑੵੑੑੑੑੵੑੑੵੑੑੑੵੑੑੵੑੑੑੵੑੑੑੵੑੑ
	探す「ケータイアレンジに従う」
	バイブレータの動作を設定します。
	「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。
<b>₽</b> ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定
	します。 <sup> </sup> 「メロディ連動「パターン1 <sub>1</sub> ∼「パターン5 <sub>1</sub>
	プロティ達動」パクーク「」。 パターク3」  「OFF」
	●「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を
	「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」から選択しま
	す。
	・「メロディ連動」に設定しても、音データに
	着信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」

# ■ 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

♪ 音	音を設定します。
	「オリジナル」データフォルダ」EZwebで
	探す」
4 音量	音量を設定します。
	STEP STEP Level5, ~ Level1,
	「OFF」
	●待受画面で ● 2 1 周(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」
<b>ルバイブレータ</b>	バイブレータの動作を設定します。
	「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	着信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」以外に設定した場合は、点滅色を
	「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 」から選択しま│ │ す。
	9。  ●「メロディ連動」に設定しても、音データに
	◆・プロディ運動」に設定しても、自データに     着信ランプを点滅させる情報が含まれてい
	有信フラブを思慮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。
	ない物口は、ハフーノー」に思慮しまり。

# □ 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)

### 1 待受画面で ● 2 1 4

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 」	
	←音量	音量を設定します。 「STEP 「STEP 「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で © ② 1 日(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	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動「バターン1」~「バターン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、「バターン1」で振動します。	
	<b>1</b> ランプ	着信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」  •「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を 「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」から選択しま す。  •「メロディ連動」に設定しても、音データに 着信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」	

# ■ 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」
	4 音量	音量を設定します。
		STEP STEP Level5,~[Level1]
		「OFF」
		• 待受画面で ● 2 1 A(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。
		「オリジナル亅データフォルダ亅EZwebで
		探す「ケータイアレンジに従う」
	湚 バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。
		「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。
	<b>♣</b> ランプ	着信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」
		●「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を
		「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」から選択しま
		す。
		•「メロディ連動」に設定しても、音データに
		着信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)

# 1 待受画面で ● 2 1 6

2	) 音	音を設定します。 「オリジナル ſ データフォルダ ʃ EZwebで 探す 」
	← 音量	音量を設定します。 「STEP 「STEP 「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② 1 円(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	パイブレータの動作を設定します。 「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 パ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。
	<b>1</b> ランプ	着信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」  •「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を「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」から選択します。  •「メロディ連動」に設定しても、音データに着信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	キー操作音( M231 )	キーを押したときの操作音の音量を設定します。
	OK音(M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。
	NG音(M233)	エラー音の音量を設定します。
	オープン音( M234 ) クローズ音( M235 )	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。 ・ 四(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。
	充電完了音( M237 )	充電完了音の音量を設定します。
	ウェイクアップ トーン(M238) パワーオフトーン (M239)	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・パイブレータ・着信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.299)をご参照ください。

回(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	接続するイヤホンの種類を設定します。
	(M241)	「マイクなし」マイクつき」
	音出力先	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 」
	(M242)	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 」

301

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
(M243)	│が経過すると自動応答するかどうかを設定しま
	す。
	'ON (OFF)
	<ul><li>応答時間は1~30秒の間で設定できます。</li></ul>

### ■ アクセスサインを設定する(M251)

通知アイコンが表示されているときに、着信ランプを点滅させるかど うかを設定します。

1 待受画面で ● 2 5 1 [ON]/[OFF]

## カチャブル·E / Cメール送信バイブを設定する (M252 / M253)

1 待受画面で ● 2 5

2	カチャブル (M252)	不在着信や新着メールがあったことを、本体を開いたときに振動によってお知らせするかどうかを設定します。「ON」OFF」
	E / Cメール 送信バイブ ( M253 )	メール送信に失敗したときに、バイブレータ でお知らせするかどうかを設定します。 「ON J OFF」

## **//**memo

「カチャブル( M252 )」を「ON」に設定すると、不在着信があったときば「ブル」、Eメールセンターに未読のEメールがあるときやメール受信があったときば「ブルブルブルブル」と振動します。

振動を止める場合は、お知らせ表示の内容をすべて確認してください。

# 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。
	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。

# **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。

### ■ 待受画面に表示する情報を設定する(M312)

1 待受画面で ● 3 1 2

2	待受テロップ	P.162「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	ンドウの表示を設定する(M312)」 
	検索ウィンドウ	検索ウィンドウを表示するかどうか
		を設定します。
		「常に表示   非表示   選択時のみ表
		l <del></del>

303

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4」  ・パターンを選択 旧(表示) 日 (左右)と操作すると、検索ウィンドウの配置を入れ替えることができます。  ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、待受テロップと待受ウィンドウが表示されません。
時計 / カレ ンダー	時計 / カレ ンダー設定	
	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。
	時計表示設 定	時計の24時間表示 / 12時間表示を 設定します。 「24H設定 ∫ 12H設定」

# **M**memo

304

「待受テロップ」「待受ウィンドウ」「検索ウィンドウ」を「常に表示」に設定すると、「時計 / カレンダー設定」は「OFF」になります。また、「時計 / カレンダー設定」で時計やカレンダーを設定すると、「待受テロップ」「特受ウィンドウ」「検索ウィンドウ」が「常に表示」に設定されていた場合は「選択時のみ表示」になります。

# 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メール送信時やCメール送信時の画像を設定します。
	メール受信中画面(M314)	Eメール受信時の画像を設定します。

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 ケータイアレンジ設定に従います。

# **M**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)

1 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
		<i> </i>   ます

## //men

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。

# 覗き見防止モードの効果レベルを設定する (M316)

覗き見防止モードにしたときのディスプレイの表示濃度を設定しま

覗き見防止モードの設定/解除を切り替えるには、 🗐 を1秒以上長く押します。

1 待受画面で ● 3 1 6 [Level1]/[Level2]

# ■ディスプレイ照明やキー照明を設定する(M32)

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 2

2		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
		明るさ 設定	画面照明の明るさを設定します。「Level1」~「Level4」自動調節モード」・「自動調節モード」を選択すると、照度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。たでは自動調節がうまくいかない場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。
	キー照明 M32	2)	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( M3	323)	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 J OFF」

# ■ 各画面の文字サイズを設定する(M33)

1 待受画面で ● 3 3

2	入力文字	文字入力時の文字サイズを設定します。
	(M331)	「でか文字」やや大【中【やや小】小」
	メール表示	Eメール、Cメール、緊急地震速報の文字サイズを
	(M332)	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	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定し
	(M333)	ます。
		「でか文字」やや大「中」やや小「小」
	アドレス帳	アドレス帳の文字サイズを設定します。
	(M334)	「でか文字」やや大「中」やや小「小」
	履歴	履歴の文字サイズを設定します。
	(M335)	「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
	(M336)	す。
		「でか文字」やや大」

回(一括設定)を押すと、「入力文字(M331)」~「電話番号(M336)」の文字サイズを一括で設定できます。

### memo

ー括設定で「中」やや小」小」を選択しても、「電話番号(M336)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

専用コンテンツ「Toshiba User Club Site」から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。

■画面に表示される文字フォントを変更する(M34)

1 待受画面で ● 3 4

2		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。
		お買い上げ時の文字フォントに戻します。

### //memo

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。 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。

# ■日本語と英語の表示を切り替える(M35)

1 待受画面で ● 3 5 [日本語]/[English]

# ■ プライバシーや制限を設定する(M4) ■携帯電話を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにT002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 ● 解除するときば「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**∰**が表示され、ロックがかかります。

### memo

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「全を押すと、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、「全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。

お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。

電源のON / OFF

アラーム音の鳴動を停止 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 / 操作をロックNo.により制限します。

1 待受画面で ● 4 1 3

2 [ON] ロックNo.を入力 ● 解除するときば OFF」を選択します。

305

### 3 [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)

T002を紛失した場合などに、特定の電話からT002へ電話をかけて 着信を繰り返すことにより、T002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auお客様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)。

1 待受画面で ● 4 1 4 ロックNo.を入力 ●

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
	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。

テータ消去	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 A(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T002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。 T002の電源が入っていない場合や、T002がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」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T002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。

au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード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
- ・ 通託巾の割込 差信の提合

# 本体を閉じたときに携帯電話をロックする (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、ペア機能からの発信
	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 / 緊急地震速報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。

### **//**mem

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、↑が表示されます。

### memo

2

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。

1 待受画面で ● 4 3 ロックNo.を入力 ●

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1」「拒否メッセージ2」 無応答切 断 J OFF」 ・ 四(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。
非通知	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1 「拒否メッセージ2 「非通知用 メッセージ 「OFF」

機 能 設 定

309

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T002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T002では聞こえません。

「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、auお客様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。

auお客様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 10077-7-113(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。

memo

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。

• T002の電源が入っていない場合や、T002がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」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T002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。

au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード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。

• T002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.327)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T002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 (全)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、 (全)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。

### memo

音声電話の着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

ON OFF

日戸电前の有信担点を設定すると、以下のグッピークが流れます。	
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	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に
メッセージ	186をつけておかけ直しください
公衆電話	公衆電話からの電話はお受けできません
メッセージ	
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。

機能設定

310

# ■ロックNo.を変更する(M44)

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

- 1 待受画面で 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。
- 3 新しいロックNo.を入力 [はい]

### ■ 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。

1 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/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	各機能の設定をすべてリセットします。
	(M452)	P.332「機能リセット( M452 )でリセット トされる内容」
	メモリリセット	メモリに保存されている内容をすべて削除
	(M453)	します。
		P.338「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	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定
	(M454)	をすべてリセットします。
		•

オールリセット 「 時間 / 料 金( M 1 2 ) 「 P C サイトビュー (M455)アー通信量(M15)で行うリヤット操作。 調き見防止モードの解除「学習情報リヤッ ト(M451) 「機能リヤット(M452) 「メ モリリヤット(M453)[F7アプリリヤッ ト(M454)」を一度に行います。

**Memo** 

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アプリリセット( 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、EZアプリはすべて削除されます。

「EZアプリを探そう!」EZアプリ設定 「オープンアプリプレイヤー」は削除 されません。

FeliCa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au ICカードの無断使用を防止するために、au ICカード 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 更(M471) する場合は、「入力要否設定(M472)」を「入力必 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
 ●
 ●
 ●
 ● もう一度新しいPINコード(確認用)を入力 ● A(登録) 入力要否設定 1.[ PIN1 ]/[ セキュリティPIN ] (M472) 2.[入力必要]/[入力不要] PINコードを入力

**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.311「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.45)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 



311

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.45)をご参照く

## ■ 証明書に関する設定をする(M48)

au ICカード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 au ICカードに保存されている証明書を表示し (M481) | **ま**す。 送出確認設定 au ICカード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 (M482) 定します。 ON(確認あり) JOFF(確認なし)」 ルート認証局 ルート認証局が発行している認証情報の有効/ (M483) 無効を設定します。 認証局を選択 R(有効/無効)

**//**memo

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。

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、au ICカー ド内に格納されます。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。

au ICカード内には最大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。

1 待受画面で ● 5 1 1 1

単語を新規登録する場合

2 円(新規) 読みを入力 ● 単語を入力 ● A(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 ● A(登録)

単語を選択して、四(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)

1 待受画面で ● 5 1

プ 定型文編集 定型文を編集します。

M512) • 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。

カテゴリー覧画面で四(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(かな漢予測/英語予測)を利用す るかどうかを設定します。 [ かな漢予測 ]/[ 英語予測 ] [ ON ]/[ OFF ]

## ■ 利用するダウンロード辞書を設定する( M515 )

「Toshiba User Club Site」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

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。

**memo** 

待受画面で区 同(東芝サイト)と操作すると、EZwebで「Toshiba User Club Site」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリを選択して辞 書をダウンロードできます。 ダウンロード辞書に設定できるのは最大10件です。

# 文字入力時によく使用する機能を 🖾 🖸 に割り当 てる(M516)

1 待受画面で ● 5 1 6

2 [ON]

機能を割り当てない場合は、「OFF」を選びます。

3 機能を割り当てるキーを選択 ●(変更)

4 割り当てる機能を選択 ●

5 四(登録)

312

画面によっては、図 図 を押しても割り当てた機能が使用できない場合が あります。

# ■ お好みパレットに関する設定をする( M517 )

1 待受画面で ● 5 1 7

2 お好みパレット お好みパレットに表示する文字を登録しま 登録 図を押すと、絵文字と記号が切り替わり ます。 2. 文字を選択 (・) (・) お好みパレットに文字が登録されている場合は、**⑥**(編集) 区と操作します。 お好み表示設定 お好みパレット機能を使用するかどうかを設 定します。 ON!OFF

**Memo** 

お好みパレット登録画面で 回(サブメニュー) [全件削除]と操作すると、 お好みパレットに登録した文字をすべて削除できます。

### ■電波を送受信できないようにする(M52)

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 🍑 🔼 🔼 [ON]/[OFF] 「ON」に設定すると、待受画面に Topp 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 察入119番(消防機関入118番(海上保安本部)には、電話をかけることが

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、緊急地震速報の受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通 信による通信などもご利用になれません。

# マルチプレイウィンドウに関する設定をする M54)

1 待受画面で ● 5 4

二画面終了 2画面表示から全画面表示に変更して起動する際 に、確認画面を表示するかどうかを設定します。 各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった 新着涌知 場合に、新着通知を表示するかどうかを設定します。 (M542) ON FOFF

新着通知優先を「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

リカット由

新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、●または同(2画 面)/(全画面)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、新着通知優先が 「OFF」に設定されます。

313

# ■日付と時刻を設定する(M551)

1 待受画面で ● 5 5 1

2		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、自動補正されません。

## ■ 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		設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定します。
		「ON J OFF」
	時刻設定	白動的に雷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)

1 待受画面で ● 5 5 3

2		設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。 「ON J OFF」
	時刻設定	自動的に電源を切る時刻を設定します。



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「001国際電話サービス(001010)」があらかじめ登 録されています。

1 待受画面で ● 5 6 1

新規登録する場合

2 用(新規) 登録名を入力 ● 番号を入力 ● A(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、四(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 ● 日(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。

待受画面で<a> 5</a> 6</a> 2 [ON]

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。

315

アップデート T002のソフトウェア更新が必要かどうかを確 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 > (●)( 宝行 ) 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)> 」 A (予約) 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。 2. 日付、時刻を入力 ●( 予約 ) 更新開始日時に自動的にT002が再起動して ソフトウェアが更新されます。 自動設定 T002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 |

memo

予約時刻

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。

設定されている更新開始日時を変更します。

• 日(解除)を押すと、予約更新は解除されます。

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T002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、T002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T002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auお客様センター(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
- 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、お客様の携帯電話の状態(故障・破 損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございま すので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバック 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」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.317)によりケータイアップデートを実行し直し てください。

317

「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(M573)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)またはUSB充電ケーブル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

1 待受画面で ● 5 7 3

2	データ転送モード	データ転送モードに移行します。
	高速転送モード	高速転送モードに移行します。
	外部メモリ転送モード	外部メモリ転送モードに移行します。
	接続時に選択	USBケーブル(別売)などを接続する たびに転送モードを選択します。

### **memo**

「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 合ばデータ転送モード」に移行します。

- 待受画面以外でUSBケーブル( 別売 )を接続した場合
- USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- 高速転送モードでは、データ通信サービス(PacketWIN)をご利用できませ

USB接続時に充電するかどうかを設定する M574)

USB充電ケーブル01(別売)などを使って充電するかどうかを設定し ます。

1 待受画面で ● 5 7 4 [ON]/[OFF]

316

USBケーブルWIN(別売)では充電できません。

「USB充電(M574)」を「ON」に設定した場合でも、USBドライバをイン ストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインス トールしてください。

USB充電ケーブル01(別売)を接続した状態で「USB充電(M574)」の 「ON」OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してく

## ■ T002のソフトウェアを更新する(M581)

T002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。

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。	
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 <sup>2</sup> 。 • 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。	
1 ダウンロード終すぐに再新せずに 20電話を使用したい変問など 再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.317)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。

1 待受画面で ● 5 8 1

•「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

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、T002が 使用できなくなる場合があります。T002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 61.



## 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。

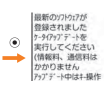


操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータ イアップデートの画面が表示されます。 自動設定を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画

### 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。

いからのお知らせ



### 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。

後で更新する場合

確認画面で回(中止)を押して、「アップデート開始(P.317)によ りケータイアップデートを実行し直してください。

### ■ T002の故障を調べる(M582)

T002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T002本体の状態を 簡易的に診断できます。また、T002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。

1 待受画面で ● 5 8 2

2	簡易  チェック	回路   チェック 	内部の状態をチェックします。   • 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 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。 「メインディスプレイ」サブディスプレ イ」

簡易	スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状
チェック		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	本体を振動させることでバイブレータ
	レータ	の状態をチェックします。
	ケータイお	順番に点滅させることで着信ランプ・充
	もて面・う	電ランプ・カメラ起動ランプ・モバイル
	ら面ランプ	ライトの状態をチェックします。
チェック		「回路チェック」の実行履歴を表示しま
		す。
		• 日(リセット)を押すと、履歴をリ
		セットできます。
Q&Aへ接		T002に関する情報をEZwebのauオ
		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、T002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、auお客様センターも 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 のかからない静かな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

(マルチプレイウィンドウ機能を含む)。

T002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 1/ 「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。

### ■ 🕏 を押したときの動作を設定する( M59 )

■を押したときの動作を設定できます。

- 1 待受画面で 5 9
- 2 機能を選択 
  ・

# **Memo**

「モバイルライト」以外に設定したときは、以下の場合に 🗐 が無効になりま

- クイックアクセスメニュー表示中
- 囫 が無効になる場合( P.75)
- 「モバイルライト」に設定したときは、通話中やカメラ起動中に 🖅 が無効に

319

# 付録·索引

# 付録

### 周辺機器のご紹介

電池パック(61TSUAA)

卓上ホルダ(TS002PUA) (別売)





共通ACアダプタ01(0202PQA) 別売) 共通ACアダプタ02(0203PQA) 別売) AC Adapter MIDOR((0205PGA)(別売) AC Adapter AO(0204PLA (別売) AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売) AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)

AC Adapter CHA(0204PTA)(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。

AC Adapter MIDORI、AO、SHIRO、MOMO、CHAは、共通ACアダプタ02と共通の仕様で

共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充電する際は、必ず共通ACアダプタ02をご使用

骨伝導レシーバマイク01 (0201QUA)(別売)





共通DCアダプタ01

(0201PEA ) 別売)

ポータブル充電器01 (0201PDA (別売)



USBケーブルWIN(0201HVA)(別売) USB充電ケーブル01(0201HAA) 別売) 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA) 別売) 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA) 別売) 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (0201QVA)別売) 簡易アンテナE(0202ANA)(別売)

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。

1 待受画面で ● # 1 項目を選択 ●(表示) 項目によっては、●を押すとその機能を実行できます。



「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「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認でき

1 待受画面で ● # 3 [はい]

320

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、auお客様センターにお問い合わせ ください。

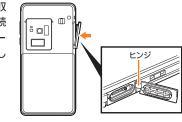
T002は、ASYNC/FAX通信は非対応です。 この周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただ

パソコンから:http://auonlineshop.kddi.com au電話からは:パーコード(QRコード)よりアクセスでき

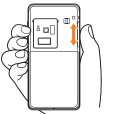


### 外部接続端子カバーを閉じる

1 カバーのヒンジを収 納してから外部接続 端子カバーのカバー 全体を指の腹で押し 込む



2 矢印の方向になぞり、カバーが浮 いていることのないように確実に 閉じる



# 電池パックを交換する

電池パックは、専用のものをご使用ください。

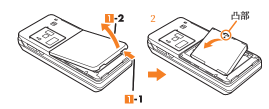
# memo

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.43)をご参

## ■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。

- 凹部に指を当てて(1-1)電池フタを持ち上げて取り外 す(1-2)
- 2 電池パックの凸部を上に引き、電池パックを取り外す



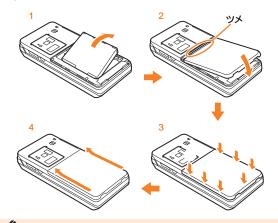
電池パックを取り外すときは、凸部に指を当てて の方向に持ち上げてく ださい。凸部以外の方向から持ち上げようとすると、本体の接続端子を破損 するおそれがあります。

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(M52)」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「ー(ハイフン)が表示されることがあります。 ( P.63「時刻が表示されなくなったら」)

321

# ■電池パックを取り付ける

- 1 本体の接続端子の位置を確かめて、電池パックを押し込む
- 2 電池フタを取り付ける 電池フタのツメを本体に引っ掛けてから取り付けます。
- 3 電池フタの両サイドを番号順に押す
- 4 矢印の方向になぞり、電池フタが浮いていないことを確認 する



au ICカード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。

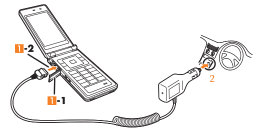
取り付け時に指定以外の取り付けかたをしますと、電池パックおよび電池 フタ破損の原因となります。

電池フタを確実に取り付けないと、水滴などが進入し、故障の原因となりま

# 共通DCアダプタ01( 別売 )を使用して 充電する

電池パックをT002に取り付けた状態で充電してください。

1 T002に共通DCアダプタ01(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01(別売)のコネ クタを、先端の形状を確認して差し込みます(1-2)。

2 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

T002の充電ランプが赤色に点灯します。

### 充電時間は約140分です

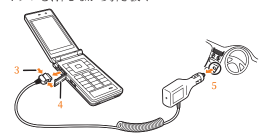
T002の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなり

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電ランプが消灯します。

324

323

3 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外し ボタンを、押しながら引き抜く



- 4 T002の外部接続端子カバーを閉じる
- 5 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットから抜く

# 別売のイヤホンを使用する

イヤホン(別売)は外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)と 接続して使用します。

- 1 「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する
- 2 イヤホン(別売)と 外部接続端子用イ ヤホン変換アダプ 夕01(別売)を接 続する

3 T002に外部接続 端子用イヤホン変 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、外部接続端子用イヤホン変換アダ プタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように 差し込みます(3-2)。

### **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。特に外部接 続端子用イヤホン変換アダプタ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、au電話本体か ら抜けてしまったり破損の原因となります。 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に、イヤホン端子(丸型)と

イヤホンマイク端子(平型)の両方を同時に接続しないでください。

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)/ 骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する

- 1 「イヤホン種類 M241)」を「マイクつき」に設定する
- 2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ マイケ(別売) 0 1( 別売 )に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)/骨伝導レシーバマイク01 (別売)を接続する

マイク( 別売 )のコネクタを、先端の形状を確認し て平行になるように差し込みます。

イヤホン変換 アダプタ01(別売) 3 T002に外部接続端子用イヤホン変換 アダプタ01(別売)を接続する

T002を開いて側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子 用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認し て平行になるように差し込みます。

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。特に外部接 続端子用イヤホン変換アダプタ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、au電話本体か

ら抜けてしまったり破損の原因となります。 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に、イヤホン端子(丸型)と

イヤホンマイク端子(平型)の両方を同時に接続しないでください。 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)/ 骨伝導レシーバマイク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 マイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と 音がするまで押す

音がしたらすぐ 2秒以内 )にスイッチを離してください。音がした後も スイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

- 2 通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを "ピーッ"と音がするまで押す
- "ピーッ"と音がすると通話が終了します。

# **Memo**

外部接続端子用

画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押す 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、マイク(別売)の スイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話 がかかります。

### ■電話を受ける

着信中にマイク( 別売 )のスイッチを" ピピッ "と音がする まで押す

# 故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
② 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.60 P.323
M.Y.S.W.I	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.323
	か?   電池パックの端子が汚れていませんか?	P.60
	⑥ を1秒以上長押ししていますか?	P.61
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	P.60 P.323
	「オートパワーオフ( M553 )」が設定されて いませんか?	P.315
電源起動時のアニメー	電池が切れていませんか?	P.60
ション表示中に電源が 切れる	電池残量が少ない場合、電源を入れると、アニメーションが表示され、しばらくすると画面が消えます。	P.323
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.61
	au ICカードが挿入されていますか?	P.64
	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.93
	電話番号入力後、「冬」を押していますか?	P.93
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.106
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限されていませんか?	P.309
	「アドレス帳ロック( M413 )」で発信が制限されていませんか?	P.306
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか?	P.314
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.67
	サービスエリア外にいませんか?	P.62
	電源は入っていますか?	P.61
	au ICカードが挿入されていますか?	P.64
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.106
	「着信拒否( M43 )」が設定されていませんか?	P.309
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか?	P.314

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	着信転送サービスが設定されていませんか?	P.207
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.62
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていませんか?	P.58
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.106
着信ランプは 点滅するが	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定 されていませんか?	P.299
着信音が鳴らない		P.302
	マナーモードが 通常マナー 』ドライブ」 「サイレントマナー」になっているが 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.282
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.61
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.32
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れていませんか?	P.60
キー操作ができない	電源は入っていますか?	P.61
	本体を閉じた状態でのサイドキーのキー操作が無効になっていませんか?	P.282
	「オートロック( M411 )」が設定されていませんか?	P.306
EZ FeliCa対応機能が	電池が切れていませんか?	P.60
使えない		P.323
	「オートロック(M411) 「FeliCaロック」	P.190
	(M412)∫遠隔ロック(M414)」が設定さ	P.306
	れていませんか?	P.307
au ICカード( UIM )	au ICカードが挿入されていますか?	P.64
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していません	P.63
	か?	P.64
充電してください、	電池残量がほとんどありません。	P.60
電池切れなどと表示 されて警告音が鳴った		P.323
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.283

こんなときは	ご確認ください	参照
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.43
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	P.60
	りませんか?	P.62
電話をかけたときに	サービスエリア外か、電波の弱い所にいま	P.62
受話口から「プーッ、	せんか?	
プーッ、プーッ」と	無線回線が非常に混雑しているか、相手の	_
音がしてつながらない	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	「ディスプレイ照明(M321)」の照明点灯時	P.305
すぐに消える	間が短く設定されていませんか?	
ディスプレイの表示が	覗き見防止モードが設定されていません	P.304
見づらい	か?	
相手の方の声が	受話音量が Level1」に設定されていませ	P.93
聞こえない	んか?	,
	受話口を耳でふさいでいませんか?	P.59
平型イヤホンマイクの	「イヤホン種類( M241 )」が「マイクなし」に	P.302
マイクが使えない	設定されていませんか?	
テレビ(ワンセグ)が	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に	P.239
映らない、映像が	届いていますか?	,
止まる、音声が止まる、	本体を手などでおおっていませんか?	P.239
ノイズが出る	視聴している場所が チャンネル設定」と	P.246
	合っていますか?	
時刻が表示されない	T002本体の時刻が消去されています。	P.63
画面が動かなくなり、	☑ を10秒以上長押ししてみてください。	
どのキーを押しても	電源を自動的にOFFした後、もう一度電源	
操作できない	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	
	夕は消失されません。	

さらに詳しい内容については、以下のauのホームページ、auお客さま サポート「故障診断」でご案内しております。

• T002からは 待受画面で 🛭 [au oneトップ]

[auお客さまサポート]

[ オンラインマニュアル ] [ 故障診断Q&A ]

• パソコンからは http://www.kddi.com/customer/

service/au/trouble/kosho/index.html

## 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auショップもしくはauお客様センターまでお問い合 わせください。

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 保証期間中 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

# 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

保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービ 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のでお客 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

当社はこのT002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6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。

327

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
電池パック無料 サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、1年間無事故の場合、 auポイント1000ポイントプレゼント	なし

## memo

# 修理代金割引サービス

水濡れ・全損はこの対象とはなりません。

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全額割引の対 象となりません。

### 水濡れ・全損時リニューアルサービス

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。

### 紛失時あんしんサービス

「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察 署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となりま す。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届 出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。

お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

### 電池パック無料サービス

ご購入から同一のau携帯電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継 続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お 申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年ま での間の計2回(各1個の提供)となります。

「修理代金割引サービス」水濡れ・全損時リニューアルサービス」紛失時あ んしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1000ポイント進 呈します。 エン・の 7。 1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。

## 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

データの種類	F-ash®	
P C などで購入した ※曲データ・ビデオクリップ・ メービー メー 着うた。 メー 着うた。 メー 着うた。 メー 着うた。 メー カルワイドン グー フルワイドン グー ションエモジ 登録		
着信音関連		付録/索引
音関連 オープン音 クローズ音 ウェイクアップ音 パワーオフ音 カウントダウンタイマー音		32

### 安心ケータイサポートについて

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」をご用意しています(月額315 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きましては、auショップもしく はauお客様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の加入状態は譲受者 に引き継がれます。

機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、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」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。

### au ICカードについて

データの種類

アラーム音

音声着信画像

スケジュールアラーム音 タスクアラーム音

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

パワーオフ画像

メール送信中画像 メール受信中画像

スケジュール画像 スケジュールアラーム画像タスクアラーム画像

個別メール受信音 グループメール受信音

アドレス帳画像 プロフィール画像 グループ音声着信画像 グループメール受信画像

EZ接続画像

アラーム画像

待受画面

アドレス帳 個別音声着信音 関連 グループ音声着信音

ウェイクアップ画像

au ICカードは、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。

Fアニメ/デコレーションエモジ画像/ピクチャデータ( BMP )//1M/2M/5M( フルワイド)

### アフターサービスについて

EZwebからは

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auお客 様センターへお問い合わせください。

### auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは 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)

待受画面で [au oneトップ ] [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。

### auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
保証サービス 注:保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
修理代金割引 サービス 注:水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
水濡れ・全損時 リニューアル サービス 注:水濡れ・全損の 故障の場合。 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10,500円( 税込)
60 th mat the 1 cl	フルサポートコースでご した場合	契約のau電話を盗難・紛失
紛失時あんしん サービス 注:盗難・紛失の場合、 解除料の減額	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10,500円(税込)まで
解除料の減額 もしくは購入代金	新しいau電話をシンプルコースでご購入される場合	
の割引	新しいau電話購入代金 最大18,000円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,120円(税込)OFF

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。 データ形式によっては、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一覧 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
メインメニュー設定	メニュー用Flash®
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
3Dメール	3Dキャラクターデータ
文字フォント	文字フォント
待受ショートカット	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、3Dキャラクター データ、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

328

:登録できます。

登録先

音関連

着信画像

画像関連

# 編集できる画像の一覧

			画像編集				画っ	ファ	
画像種類	Ī	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						×	×
	壁紙(ワイド)	横480×縦800							
	壁紙	横480×縦854							
	(フルワイド)								
	0.3 M	横640×縦480							
	1 M	横1,280×縦960	×	×	×	×	×		
	2 M	横1,600×縦1,200	×	×	×	×	×		
	2.5 M (フルワイド)	横2,048×縦1,152	×	×	×	×	×		
	3 M	横2,048×縦1,536	×	×	×	×	×		
PNG, GIF	横1~8	54×縦1~854						×	×

 PNG、GIF
 横1 ~ 854 × 縦1 ~ 854
 | | | ^ ^ ^

 :編集可能 ×:編集不可 横1 ~ 854 × 縦1 ~ 854 Ø JPEGは、画像編集が可能です。 横640 ~ 2,592 × 縦480 ~ 1,944 Ø JPEG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。

# ■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	2MB、2,592×1,944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( EZ配信 )	.kvf	10MBまで
ビデオクリップ	.kmf	
( EZ配信 )/ 着うたフル <sup>®</sup>		
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	300KBまで

# Eメールの詳細情報

# Eメールで送信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン	付 録
ピクチャ(GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、.jpg	B	録 /
Flash®	.swf		索引
アニメ / メロディ / テキスト /	.mmf、.m3f、.mqf		51
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/		1	
テキスト&アニメ			
ボイス	.qcp、.hvs		
ボイス	.3g2	廿	331

Į.	リセット対象	機能リセット後
Eメール受信	音	パターン6
(M212)	音量	Level3
	画像	Eメール受信完了アニメ
	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	パターン4
Eメール受信	音量	Level3
(M213)	画像	Eメール受信完了アニメ
	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
お知らせ受信	音	パターン7
(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	パターン8
(M215)	音量	Level3
	画像	Cメール受信完了アニメ
	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5
受信(M216)	音量	Level3
	バイブレータ	OFF
	ランプ	OFF

Ų	Jセット対象	機能リセット後	
号外ニュース	鳴動時間	時間設定	
受信(M216)		鳴動時間:3秒	
キー操作音( M:	231)	OFF	
OK音(M232	)	Level3	
NG音(M233	)	Level3	
オープン音	音量	OFF	
(M234)	音色	オープン音1	_
クローズ音	音量	OFF	
(M235)	音色	クローズ音1	_
充電開始音( M:	236)	Level3	_
充電完了音( M:	237)	Level3	_
ウェイク	音	ウェイクアップ音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	パワーオフ音1	_
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(	M241)	マイクなし	_
音出力先( M24	12)	イヤホン + スピーカー	_
オート着信( M:	243)	OFF	_
		応答時間:5秒	
アクセスサイン	(M251)	ON	
カチャブル(M:	252)	ON	
E / Cメール送信バイブ( M253 )		ON	_
待受画面(M311)		Bloom(静止画)	_
表示情報設定	待受テロップ	表示設定:常に表示	_
(M312)		スクロールスピード:ふつう	
		文字サイズ:ふつう	
	待受ウィンドウ	常に表示	
	検索ウィンドウ	非表示	

データの種類	拡張子	アイコン
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	昌
プレイリスト	.kpl	
クーポン情報	.auc	de
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	
ラッピングメールデータ	.mcx	
ライヤンス未取得データ	.kcf	

# 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。

7 120 7 1 1 2 2 7 7 7 1 1 1 2 2 7 7 7 7 7 7 7			
拡張子	送信できるデータサイズ		
.jpg	2MB、2,592×1,944以下		
.swf、.mcx	100KB		
.kpl	300KB		
その他	500KB		

# Eメールで受信可能なデータ一覧

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) Flash®	.png、.gif、.jpe / .jpg / .jpeg	B
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	4
ボイス	.qcp、.hvs、.3g2	
プレイリスト	.kpl	
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	昌
クーポン情報	.auc	de

データの種類	拡張子	アイコン
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	
ラッピングメールデータ	.mcx	
ライセンス未取得データ	.kcf	
装飾データ(デコレーションメールの添付の場合は無効)	.ntl	9
Microsoft® Word / Excel / PowerPoint®, PDF, HTML, mHTML	.doc、.xls、.ppt、.pdf、 .htm、.html、.mht、	PC

# **#**memo

### 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 / .jpeg	2,803KB(2MB)
.swf、.mcx	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

# 機能リセット( M452 )でリセットされる内容

リセット対象		機能リセット後
通話料金表示(M13)		OFF
通話料金レート(M14)		1.0倍
音声着信	音	パターン1
(M211)	音量	Level3
	画像	着信アニメ
	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

332

Ų	ノセット対象	機能リセット後
表示情報設定 表示パターン		パターン1(検索ウィンドウ:左)
(M312)	時計 / カレンダー	時計 / カレンダー設定: OFF 世界時計 1 / 2:東京(サマータイム OFF, 地図表示) 時計色設定: ブラック 時計表示設定: 24 H設定
メール送信中画	面(M313)	メール送信アニメ
メール受信中画	,	メール受信アニメ
EZ接続画面( M	315)	EZ接続アニメ
覗き見防止設定	(M316)	Level1
ディスプレイ	照明点灯時間	10秒
照明(M321)		10秒
	明るさ設定	自動調節モード
+−照明(M322)		ON
充電中表示( M:		OFF
入力文字( M33	31)	やや大
メール表示(M332)		中
EZweb表示(M333)		中
アドレス帳( M:	334)	大ササ
履歴(M335)		大ササ
電話番号(M33	6)	やや大
文字フォント(	M34)	初期フォント
Set Languag	e( M35 )	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 クイック解除: OFF クイック解除時間: 5分
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	5回
	データ消去	消去しない
	本体ロック解除	無効
開閉ロック( M4	415)	OFF
ダイヤル発信制	J限(M421)	OFF
7 1 1 70 70 10 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		

Ų	リセット対象	機能リセット後
EZweb制限(M422)		OFF
PCサイトビューアー制限(M423)		OFF
メール制限( M4	124)	OFF
EZアプリ制限(	M425)	OFF
Media Tuner#	訓限(M426)	OFF
シークレット(1	M427)	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
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(!	M483)	すべて有効
	入力方式	かな方式
(M514)	予測変換	かな漢予測:ON 英語予測:ON
ダウンロード辞	書(M515)	登録なし
ショートカット	·キー設定(M516)	OFF
お好みパレッ お好み表示設定 ト(M517)		ON
電波OFFモード(M52)		OFF
二画面終了確認	(M541)	ON
新着通知優先( !	M542)	ON
自動時刻補正(!	M551)	自動補正
オートパワー	ON / OFF設定	OFF
オン(M552)	時刻設定	6:00
	ON / OFF設定	OFF
オフ(M553)	時刻設定	0:00
市外局番メモリ(M562)		OFF
USB設定(M573)		接続時に選択
USB充電(M574)		ON
	自動設定	ON
	予約時刻	データなし
(M581)	ソフトウェア更新用 データ	データなし

リセット対象	機能リセット後
統計データ送信機能(M583)	データ送信する
カスタマイズキー設定(M59)	Book Player

### その他の機能

Ļ	Jセット対象	機能リセット後
メインメニュー設定		Bloom(タイルメニュー)
待受ショート カット	ユーザー設定アイコン	電卓、アラーム、カレンダー / スケ ジュール、メモ帳、カスタマイズキー 設定、東芝User Club Site
ケータイアレン	, ジ設定	Bloom
クイックアク	メニューの種類	よく使うメニュー
セスメニュー	よく使うメニューのアイ コン	メインメニューアイコンのみ
	初回ガイド	未表示
受話音量		Level3
発信履歴 / 着信履歴 / 受信メール 履歴 / 送信 メール履歴	フォト表示	OFF
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
	時計 / カレンダー設定	OFF 世界時計1/2:東京(サマータイム OFF、地図表示)
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	フォト表示	OFF
	au one アドレス帳	自動保存設定:OFF
	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
時計 / カレンダー	カレンダー / スケジュール	休日設定:2000~2011年は日曜・祝日、その他は日曜 祝日設定:解除 カレンダー表示切替え:1ヶ月リスト表示 フォト表示:ON

ļ	Jセット対象	機能リセット後	
時計 / カレンダー	アラーム	アラーム設定: OFF アラーム時刻: 0時00分 繰返し: 1回のみ アラーム名: アラーム1~10 アラーム音: アラーム音1 スヌーズモード: OFF アラーム音量: Level3 アラーム画像: アラーム通知アニメ	
	カウントダウンタイマー	デン・ム画家:アン・ム	
		音:カウントダウンタイマー1 音量:Level3 パイプレータ:OFF 優先設定:マナー優先	
	ストップウォッチ	計測中の記録: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	OFF 通常	
-/ T. h.F.	応答時間設定	16秒	-
メモ帳	カレンダー登録	解除	-
電卓	換算外貨設定	韓国ウォン(W)	+
<b>→</b> + 1;	チップ率設定	10%	-
マナーモード	ON / OFF設定	OFF	-
	設定 オリジナルマナー	通常マナー 着信音量:すべてOFF //イブレータ 音声着信:パターン1 Eメール受信:パターン3 Cメール受信:パターン3 Cメール受信:パターン4 号外ニュース受信:OFF ウェイクアップトーン/ パワーオフトーン/アラーム/ タスクアラーム:パターン5 アラーム音量:すべてOFF 操作音量:すべてOFF	3:

	リセット対象	機能リセット後
カメラ	撮影モード	フォト(カメラモード)
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):3M
	日付スタンプ	OFF
		文字色設定:ブラック
	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
	地域設定	自動補正
	逆光補正	OFF
	保存方向	横長
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚
	フォト画質	ノーマルモード
ムービー	録画モード	高品質L
	プレビュー設定	手動再生
	録画開始 / 終了音	電子音1
	アイコン表示	ON
	拡大表示	ON
	地域設定	自動補正
データ フォルダ	サムネイル / リスト 切替え	サムネイル
	ムービー再生方法	拡大再生:ON
		全画面再生 / 通常再生: 通常再生 (S/M/L/LLサイズ) 全画面再
		生(QVGA / VGAサイズ)
	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
EZweb	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
	ページスクロール設定	1行
	タイトル表示設定	表示しない
1	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない

	 リセット対象	機能リセット後
EZweb	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	東芝サイト
EZニュース	天気エリア設定	設定なし
EX	占い生年月日設定	設定なし
検索	透明度選択	0%
ウィンドウ	検索エンジン指定	毎回選択
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
	現在地メニューURL	初期值
	GPSメールURL	初期値
	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 1
LISMO	音量	12
Player	サウンド設定	DBEX設定:ON イコライザ設定:OFF サラウンド設定:OFF
	ビデオサウンド設定	DBEX設定:OFF イコライザ設定:OFF サラウンド設定:OFF
	明るさ設定	画質設定連動
	画質設定	標準
	サービス利用確認設定	表示する
	情報ウィンドウ 利用確認設定	毎回表示する
	作成者名設定	データなし
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	アイコン表示大

Į	Jセット対象	機能リセット後
EZ FeliCa	コンビネーション	ON
	コンビネーション	ON
	バイブ	
auケータイ	取得設定	音・バイブ設定:音+バイブ
クーポン		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:
		) L建務UKL設定: http://walk.eznavi.jp/map/
au Media	起動時	初回起動
Tuner	録画先設定	データフォルダ
	字幕設定	ON
	音声設定	出力先:オート
	17 1XXL	主副切替:主音声
		音声出力効果: DBEX(ON)
	画面設定	画質:標準
		明るさ:画質設定連動
		なめらかモード:OFF
	44	ピクト表示:ON
	着せ替え設定	Pastel pink
	チャンネル設定	設定なし
	オフタイマー	設定しない
	通信確認設定	プラウザ通信時:初回起動時設定に 準ずる
	データ放送設定	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	表示形式:3行表示
	送信ボックス	表示形式:3行表示
	メール自動受信	自動受信する
	メール受信方法	全受信

	リセット対象	機能リセット後	
Eメール	添付自動受信	自動受信する 動画:60KB 音声:60KB 静止画:137KB ブレイリスト:60KB 装飾データ:10KB ラッピングメールデータ:137KB	
	フォルダ表示	フォルダ表示する	1
	ラッピングメール表示	ラッピングメール表示する	1
	デコレーション アニメ表示	デコレーションアニメ表示する	
	ガイド表示	ガイド表示する	1
	返信先アドレス	設定しない	1
	差出人名称	設定しない	1
	冒頭文	付加しない	1
	署名	付加しない	1
	返信メール引用	引用する	1
	アドレス変換送信	お買い上げ時の登録内容	
	3Dメール表示	3Dメール表示しない	
	キャラクター設定 / 解除	デフォルト( 東芝犬 )	
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)	
	緊急地震速報	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	付
	フォルダ表示	ON	付録
Touch	署名設定	付加しない	索引
Message	送信音量設定	3	] 👸
	受信制限	制限しない	
電子辞書	複数辞書検索設定	デイリーコンサイス国語辞典 第4版、デイリーコンサイス英和辞典 第7版、デイリーコンサイス和英辞典 第6版	
	文字サイズ設定	中	1

リセット対象		機能リセット後
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.200「じ設定」メニューを利用す
		る」
サイドキー操作	無効	解除
Book Player	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

1 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。

メモリリセッ	~( 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」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

- 号リスト
- •「着信拒否(M43)」の指定番号 存された内容 リスト
- •「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 )」 • 簡易留守メモリスト
- •「お好みパレット(M517)」 通話音声メモ •「プレフィックス設定( M561 )」 ● メモ帳
- 「市外局番メモリ( M562 )」 
   データフォルダの保存データ <sup>2</sup> / • プロフィール
- 設定アイコン 1/通知アイコン プフォルダ名称
- く使うメニューのアイコン 画面メモリスト/プラウザ履歴
- 発信履歴 / 着信履歴 / 送信メー EZ設定の一発ジャンプ設定
- ・文字入力の貼り付け/通常変 更/プライバシーフィルター 3 内容

- 時の内容に戻ります。
- 「遠隔ロック( M414 )」の有効番 | 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
  - アドレス帳
  - アドレス帳のグループ編集 ペア機能
  - ・スケジュール
  - タスクリスト
- ユーザーフォルダのサブフォル • 待受ショートカットのユーザー ダ名称 / クーポンフォルダのサ
- クイックアクセスメニューのよ EZwebのお気に入りリスト /
- ル履歴 / 受信メール履歴 EZニュースEXの配信情報
- 「エリア設定」の手動登録エリア EZナビのナビパスワード変
- 換機能・予測変換機能の学習内 いつでも位置確認のパートナー 容/絵文字・記号・顔文字の学習 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

- ト/通知した履歴/通知された 作成中メモ
- 位置確認メールの送信履歴 / 受 PCサイトビューアーに登録さ 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 ⁴
- EZアプリ <sup>5</sup>
- EZアプリ設定<sup>6</sup>
- 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
- Cメールの受信ボックス / 送信 ボックス
- Cメールの受信ボックスのフォ ルダ名 / フォルダロック:解 除/振分け登録
- 緊急地震速報の受信履歴
- Cメールの署名
- Cメールの受信フィルター
- Touch Messageの作成中 メッセージ

- エリア通知のエリア通知リス | Touch Messageの受信履歴 /
  - Touch Messageの設定 <sup>9</sup>
  - れているすべてのお気に入り / アクセス履歴/画面メモ/URL 入力履歴 / Cookie情報 / ログ イン情報 / 前回表示画面 / ス ピードダイヤル(au one トップ を除く)
  - 電子辞書の履歴/設定 <sup>10</sup>
  - Book Playerのしおり情報/ス クラップブックに保存された内
  - 1 データフォルダ・アドレス帳・メモ帳データ のユーザー設定アイコンのみ削除されま
  - 2 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。
  - 3 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 4 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。
  - 信9 るに変更されまり。 5 リセットにより削除されるEZアプリにつ いては、「リセットにより削除されるEZア ブリについて ( P.311)をご参照くださ
  - 6 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
  - 7 内容: 登録なし 8 指定番号一覧:登録なし
  - 9 署名設定の設定:付加しない、署名設定の内 容: 登録なし、送信音量設定: 3、受信制限:
  - 10複数辞書検索設定:デイリーコンサイス 国語辞典 第4版 デイリーコンサイス英 和辞典 第7版、デイリーコンサイス和英

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 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

ディスプレイ		約3.0インチ、最大26万色
		480×854ドット(FWVGA TFT液晶)
サブディス	71.1	0.5インチ
92112	ンレイ	60×32ドット(有機EL)
質量		約131g(電池パック含む)
	国内	約230分
	海外 (GSM)	約190分
連続通話時間	海外 (CDMA)	約270分:アメリカ本土/メキシコ/サイパン/中国本土/ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/ベトナム/ニュージーランド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ベルー/ブラジル/バングラデシュ/バミューダ諸島/パハマ/ベネズエラ/香港 対象国は2009年4月時点
連続待受	国内	約250時間
時間	海外 (GSM)	約240時間

339

# 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) <sup>2</sup> 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2,803KB) <sup>3</sup>	
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) <sup>4</sup>	
	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) <sup>2</sup> 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2,803KB) 1メールあたり最大3MB	
受信ボックス	保存容量	約2,720KB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1,480KB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	

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.331「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 / デコレーションエモジを挿入した場合は、添付デー タと本文に挿入した画像 / デコレーションエモジを合計して最大約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。

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	20件	
	最大データ量	150KB	

# Cメール

新規作成	本文	全角50/半角100文字
受信	本文	全角50/半角100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	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件
送信ボックス	保存件数	50件
	保存期間	無期限
	保護件数	25件
緊急地震速報	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

341

約100時間:アメリカ本土/メキシコ/サイパン/ ・ ... . . 約170時間:ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/ イスラエル/インド/ベトナム/ 連続待受 海外 バングラデシュ / バハマ / 香港 (CDMA 約270時間:ニュージーランド/タイ/マカオ/ ジャマイカ / ペルー / ブラジル / バミューダ諸島 / ベネズエラ 対象国は2009年4月時点 サイズ 約50mm×110mm×16.2mm (幅×高さ×厚さ)

**Memo** 

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T002の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関す る技術基準に適合しています。

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

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技 術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要 があります。この携帯電話機T002もテュフ・ラインランド・ジャパン 株式会社から技術基準適合証明を受けており、SARは0.516W/kgで す。この値は、技術基準適合証明のために財団法人 テレコムエンジニ 340 アリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に 従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。 個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、い ずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局 との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、 実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、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/ele/index.htm

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

東芝のホームページ:

http://www.toshiba.co.jp/product/etsg/cmt/

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。

### オリジナルメロディー覧

あらかじめ、以下のメロディが登録されています。

曲名	著作者名
ラプソディー・イン・ブルー	GERSHWIN GEORGE
チャルダッシュ	MONTI VITTORIO
ジムノペディ第1番	SATIE ERIK ALFREDI LE
カノン	PACHELBEL JOHANN
タイスの瞑想曲	MASSENET JULES EMILE FREDERIC
サマータイム	GERSHWIN GEORGE

### EZアプリ

の使用容量により減少します。

保存容量	約100MB/255件
EZアプリとデータフォルダで領域を共有しているた	め、EZアプリの保存容量はデータフォルダ

### カメラ

撮影素子		CMOSイメージセンサー	
有効画素数	汝	約319万画素	
フォト	フォト サイズ	壁紙(標準)240×320 <sup>1</sup> 壁紙(ワイド)480×800 <sup>1</sup> 壁紙(ワルワイド)480×854 <sup>1</sup> 0.3M 640×480 <sup>2</sup> 1M 1,280×960 <sup>2</sup> 2M 1,600×1,200 <sup>2</sup> 2.5M(フルワイド)2,048×1,152 <sup>2</sup> 3M 2,048×1,536 <sup>2</sup>	6.4倍ズーム 23段階 2.6倍ズーム 12段階 2.4倍ズーム 12段階 3.2倍ズーム 12段階 1.6倍ズーム 7段階 1.3倍ズーム 4段階 ズーム不可 ズーム不可
フォト	撮影可能 枚数	最大1,500枚 3(壁紙(標準)の場合)	
ムービー	録画 モード	高品質L( 横176×縦144) QVGA( 横320×縦240) VGA( 横640×縦480)	8.6倍ズーム 29段階 4.7倍ズーム 29段階 ズーム不可
	録画時間	高品質L:最大15秒 QVGA:最大約120分 <sup>4</sup> VGA:最大約90分 <sup>4</sup>	
	録画可能 件数	最大701件 <sup>3</sup> (高品質Lの場合)	

-1 「連写」の場合は、「壁紙( 標準 ) 「壁紙( ワイド ) 「壁紙( フルワイド )」と同様です。

2「保存方向」を「横長」にした場合のフォトサイズです。「縦長」にすると、縦の長さと横の長さが 逆になります。 2 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

るその他のデータの容量などによって変わります。 4 市販品のmicroSDメモリカード(512MB~8GB)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1,500件 <sup>1</sup> 、約100MB	2
		タイトル	全角20/半角40文字	
	フォト	保存可能	壁紙(標準)240×320	約1,500枚
342	フォルダ	枚数(目安)		(25KB程度)

フォト	保存可能	壁紙(ワイド)480×800	約1,024枚
フォルダ	枚数(目安)		(100KB程度)
		壁紙(フルワイド) 480 ×	約853枚
		854	(120KB程度)
		0.3M 640×480 <sup>3</sup>	約1,280枚
			(80KB程度)
		1M 1,280 x 960 3	約227枚
		(ファインモード)	(450KB程度)
		1M 1,280 × 960 <sup>3</sup>	約453枚
		(ノーマルモード)	(225KB程度)
		2M 1,600 x 1,200 3	約146枚
		(ファインモード)	(700KB程度)
		2M 1,600 x 1,200 3	約292枚
		(ノーマルモード)	(350KB程度)
		2.5M(フルワイド)2,048×	約128枚
		1,152 (ファインモード)	(800KB程度)
		2.5M(フルワイド)2,048×	約256枚
		1,152 (ノーマルモード)	(400KB程度)
		3M 2,048 × 1,536 <sup>3</sup>	約85枚
		(ファインモード)	(1,200KB程度)
		3M 2,048 × 1,536 3	約170枚
		(ノーマルモード)	(600KB程度)
ムービー	保存可能	高品質L(15秒)	約701件
フォルダ	件数(目安)		(145KB程度)
		QVGA	最大約33分 4
			約100MB
		VGA	最大約9分 4
			約100MB
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1,500件	
フォルダ	送信ボックス	最大1,500件	
4 5 7 7 5 2 7 7 1		ZEX「Eメールフォルダ」の件数け今	7. + 11. /

1 EZチャンネルプラス、EZニュースEX、「Eメールフォルダ」の件数は含みません。

2 データフォルダとEZアブリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量はEZアブリの使用容量により減少します。 3 「保存方向」を「横長」にした場合のフォトサイズです。「縦長」にすると、縦の長さと横の長さが

逆になります。 4 データフォルダのメモリ使用状況により異なります。



EZ FeliCa.....

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。

### テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	イヤホン	DBEX ON時:約3時間、
		DBEX OFF時:約3時間
	スピーカー	DBEX ON時:約3時間、
		DBEX OFF時:約3時間

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。

### 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 <sup>1</sup>
	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 件数	900件
	フォルダ名	半角8文字
	ファイル名	半角12文字
PCフォルダ	データ名	全角127/半角255文字 2
SD-Videoフォルダ	登録件数	99件
	1データ最大サイズ	2GB
	実データ名	半角10文字

<sup>1</sup> 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

お気に入りリスト.....

au Smart Sports Run&Walk

182

....153

....187

お預りURL確認......154

お気に入り登録......152

343

自動更新チェック ......160

手動更新チェック確認.......160 auケータイクーポン......191 画面メモへ保存. ..153 EZアプリ設定... ...180 EZ FeliCaサイトへ接続......189 画面メモリスト. ..154 EZアプリを探そう!.....178 詳細情報. .160 EZ FeliCaデータ移行......188 サーバ証明書表示。 Gガイド番組表リモコン......183 ..153 FeliCaマーク ... ...190 詳細/編集... ..153 QUICPay™( クイックペイ )...184 番組お知らせ機能. ..158 アプリ並べ替え ......180 アプリー警... ショートカット登録... 番組ガイド... ....189 ....154 ...158 音・バイブ設定 ...192 初期設定 ... 62 - 举起動解除 .....179 番细解約 ..158 各種設定..... ..189 新規登録.. ..154 一発起動設定......179、180 番組継続. ..160 クイック解除......190、191 前回画面表示 オープンアプリプレイヤー...185 番組再生.. ..148 クイック解除時間 ......191 タイトル表示設定 ... ...155 起動..... ....178 番組データ移動 ... ..160 クーポンフォルダ ......193 タイムアウト設定. 番組登録.... 155 システム情報 186 158 クーポン保存設定 .... .....192 ダウンロード予約.. ..149 システム設定... .....186 マルチフォルダ. 159 コンビネーション .... .....189 通話料·通信料... ..150 自動一時停止設定 ......187 EZナビ.. ..168 コンビネーションバイブ.....190 データフォルダへ保存......152 じぶん通帳..... 3Dナビ機能. ..171 .....180 添付データ再生設定...... 詳細情報......179、186 EZ助手席ナビ。 取得設定.... ...192 ....155 ...171 接続設定.. ...192 並び替え... 154 バーコードリーダー&メーカー...182 EZナビウォーク.. 169 重複判定設定. .193 バージョン情報. ...155 バージョンアップ確認......179 EZナビサイトへ接続...... ...169 データ移行設定.. フォルダ移動... ..154 バックアップ.... EZナビ設定.. ..190 バックグラウンド受信設定…186 ナビ連携URL設定.... フォルダ新規作成 ..... GPS情報.... ....193 ....154 ...176 ブラウザメニュー ...... フォルダ使用状況...... GPS情報通知設定..... メモリ使用状況... ..189 ...152 ....175 ....180 待受EZアプリ解除..... リーダー / ライター 190 ブラウザ履歴 ...... 148 .....179 GPSメールURL.... 175 EZweb..... .147 ブラウザ履歴クリア.....148 待受EZアプリ起動時間.......180 安心ナビ..... ..172 ブラウザ履歴クリア設定......155 待受EZアプリ設定.....179、180 安心ナビ設定.... au one トップ..... auお客さまサポート.....150 ページ更新..... メニュー表示切替 ......179 位置確認メール ... .....153 .....172 ページ情報表示... EZweb専用通信料金......147 ...153 メモリカード...... ...187 EZ設定.... 155 ページスクロール設定......155 モバイルSuica..... .....184 エリア通知...... .....172 EZ設定確認. 文字サイズ設定.. ...155 EZアプリ制限(M425)......309 ケータイ探せて安心サービス ...174 PCサイトビューアーに切替...153 文字列コピー/検索...... EZアプリリセット( M454 )......310 現在地メニューURL.....175 ....153 料金プラン..... 現在地メニューへ接続.......169 SSL/TLS.....147 ...152 EZ+-... ... 59 F7接続画面(M315) 声de λ 力機能 URIお預り 154 割引サービス 152 304 .....175 URLダイレクト入力...148、153 EZweb制限(M422).... ...309 EZチャンネルプラス..... ...156 サービス接続設定 一発ジャンプ設定 ......155 EZアプリ( BREW® )......177 Myチャンネル .... ...159 災害時ナビ.... ...173 ....173 エリア情報送出設定......155 au one カレンダー.....291 お知らせ...... ...157 地図ビューアー

BGM再生設定...

更新チェック..

サイトへ接続...

....160

....160

地図フォルダ.....

.....169

ナビパスワード......45、172 345

.....186

7/索引	

数	字 / アルファベット	録画予約244 au one My Page163
0.015	国際電話サービス97	au one データフォルダ164
00 「国际电話リーレス97 ACアダプタ61、321		My Page更新通知164
	カード58、64	お気に入りURL164
	:ラー63	au one カレンダー291
	. リー 63	au one データフォルダ260
	(りがし64	
	ยdia Tuner238	au one ブック165
		au one メール133
	GM再生241	auオンラインマニュアル( M#3 )320
	Zチャンネルプラス243	au証明書312
-	フタイマー246	auで着信確認
	声設定245	auのネットワークサービス202
	i像保存245	au.NET216
_	i面設定245	EZ待ちうた213
_	せ替え設定245	PacketWIN216
	・ャプチャ245	遠隔操作サービス 206、209
視	!聴予約243	お留守番サービス202
字	·幕設定245	お留守番サービス総合案内…203
初	期設定239	海外の電話へ転送209
彭	定245	ご利用パケット通信料217
チ	ヤンネル設定246	三者通話サービス211
通	信確認設定246	受信拒否リスト215
ァ	ータ放送242	選択転送208
ァ	ータ放送設定246	蓄積停止206
ァ	・レビリンク242	着信お知らせ205
ァ	レビ(ワンセグ)240	着信転送サービス207
霍	組表243	通話明細分計サービス216
У	- モ保存242	データ通信サービス216
IJ	モコン番号変更247	伝言お知らせ204
鍄	画244	伝言の録音204
釒	画先設定245	転送停止209

索引

録画予約...

..244

パケット通信216	受信137
発信番号表示サービス212	受信フィルター146
番号通知リクエストサービス…212	受信フィルター登録140、141
不在通知206	受信ボックス138
フル転送208	署名145
ボイスメールの録音204	新規作成136
待ちうた情報お知らせサービス 2 1 4	選択保護 / 解除139
無応答転送208	送信結果詳細140
迷惑電話撃退サービス215	送信ボックス138
話中転送208	蓄積機能146
割込通話サービス210	デコレーションアニメ作成…141
Book Player165	デコレーションメール作成…141
検索167	表示件数切替え142
再生166	フォルダ移動139、140
スクラップブック167	フォルダ削除142
ライブラリ165	フォルダ作成142
CDMA 65	フォルダ設定リセット143
Cメール136	フォルダ内全件削除139
1行 / 3行表示切替139	フォルダ並び替え142
Cメール安心ブロック機能…145	フォルダ表示146
Cメール設定145	フォルダ名編集142
EZwebで接続142	フォルダロック142
EZナビウォーク142	ぷりペイド送信137
Eメール作成141	振分け登録143
microSDへ移動140、141	編集139、140
microSDヘコピー140、141	返信139、140
PCサイトビューアー接続142	保護/保護解除140
アイコン138	本文操作140
アドレス詳細表示 139、140	メール件数確認146
アドレス帳へ登録 140、141	メール再振分け142
音声電話141	メール削除142
緊急地震速報143	文字サイズ141
クイック返信140	Cメール受信( M215 )301
コピー141	DCF規格271
コピーして編集139、140	E / Cメール送信バイブ( M253 )303

344

	フライハシーフィルター175
	EZ==-ZEX161
	EZパスワード45
	EZブック165
	EZムービー155
	EZムービーポータルサイト156
	再生156
	ハイパーリンク156
	Eメール108
	3Dメール設定129
	3Dメール表示129
	au one メールへ自動保存132
	au one メールを確認134
	auのメルマガサービス設定133
	Dアニメ全員返信120
	Dアニメ返信120
	EZwebで接続122、123
	EZナビウォーク123
	Eメールアドレスの変更132
	Eメール設定126
	Eメール設定確認126
	Eメールヘッダ情報表示133
	GPS情報176
	PCサイトビューアーで接続…122
	PCメールで返信120
/→	SDカードへ保存119
付 録	URLコピー123
/	アイコン116、117
索引	宛先109
	アドレス詳細表示119
	アドレス変換送信129
	一時停止113、121
	一覧表示123
346	インフォボックス125
340	

ナビパスワード変更......175

上書き保存113
ガイド表示128
キャラクター設定/解除129
クイック返信120
検索119
コピー122、123
コピーして編集118、121
再開113、121
差出人·件名受信127
差出人件名詳細119
差出人名称128
参照返信122
指定全受信127
自動転送先132
受信113
受信·表示設定126
受信ボックス115
受信履歴108
初期設定62
署名128
新規作成108
新規保存113
新着メール問合せ115
全員へ参照返信122
全員へ返信120
全件保護解除118
全受信126
選択受信118
選択保護 / 解除118
装飾データ削除121
装飾表示122
送信·作成設定128
送信ボックス115
送信履歴108

ソート

編集.....

..118,121

....118

その他の設定132	返信120
その他の設定の確認133	返信先アドレス128
データフォルダへ保存119	返信メール引用128
テキスト表示122	冒頭文128
テキストメール切替113	保護121
デコレ&絵文字送信113	保護解除121
デコレーションアニメ110、114	本文指定コピー121
デコレーションアニメ表示128	本文転送121
デコレーション全員返信120	メール再振分け123
デコレーション返信120	メール削除126
デコレーションメール111	メール自動受信126
デコレーションメール切替113	メール受信方法126
転送121	メールフィルター130
添付自動受信127	文字サイズ121
添付データ115	ラッピングメール109、114
添付 / ラッピング109	ラッピングメール表示127
テンプレート保存113、121	Eメール受信( M212 )299
テンプレート読み込み113	FeliCaマーク59、278
電話発信 / Cメール122	FeliCaロック( M412 )62、190
電話番号コピー122	GLOBAL PASSPORT 65
内容確認113	GSM65
なかよし登録124	LISMO228
なかよしボックス124	au one ビデオ228
非対応機向け送信113	au one ミュージック229
表示件数切替え126	BGM再生236
ファイル情報表示121	LISMO Music Search234
フォルダ移動118、121	LISMO Playerメニュー228
フォルダ削除126	LISMO Port228
フォルダ作成126	LISMOメニュー228
フォルダ設定リセット123、124	アーティスト検索235
フォルダ内全件削除126	あいまい検索235
フォルダ表示119、127	明るさ設定231
フォルダ名編集 123、124、126	うたって検索236
振分け登録123	うたとも <sup>®</sup> 233

オートOFF設定......

<sup>2</sup> T002では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

歌詞検索234	microSDデータフォルダ269	拡大縮小
画質設定231	microSD内移動/コピー270	画像表示.
壁紙保存231	microSDメニュー268	画像保存.
聴かせて検索236	PCフォルダ271	画面メモ.
サービス利用確認設定237	SD-Videoフォルダ273	画面メモ
サイトリンク231	暗号化267	警告/案[
サウンド設定231	インデックスプリント273	検索ツー
詳細情報231	カメラフォルダ270	ご利用パケ
情報ウィンドウ利用確認設定…237	スタンダードプリント274	次ページ
設定237	セット267	ショート
操作ガイド231	著作権保護機能対応データ267	初期化
ソート231	取り外し268	ズームア
着うたフル <sup>®</sup> 229	パソコンで表示274	スタート.
着うた保存231	バックアップ272	スピード
チャプター表示230	ファイル変換269	スピード
トップレート230	フォルダ削除270	スモール
はじめから再生230	フォルダ作成270	スモール
ビデオ230	フォルダ名編集270	設定
ビデオクリップ229	プリント予約解除273	前回表示i
ビデオサウンド設定231	本体へ移動/コピー270	全画面表
ビデオライブラリ230	メールフォルダ271	前ページ
プレイヤー情報237	予約状況確認273	ダウンロ・
プレイリスト230、232	microSDメモリカードスロット 60	縦横表示
プレイリスト作成232	NG音( M233 )302	タブ
プレイリストに登録231	OK音(M232)302	中止
プレイリスト編集233	PCサイトビューアー193	ブラウザ
ミュージックライブラリ229	Cookie201	ページア
ランダム設定230	EZwebに切替え198	ページ切
リピート設定230	Flash表示197、200	ページ更
レート変更231	JavaScript200	ページ情
Media Tuner制限(M426)309	URL表示欄195	ページ内標
microSDメモリカード266	URLをEメールに添付198	メニュー
DPOFプリント予約273	アクセス履歴199	文字列コ
microSD使用状況269	お気に入り199	リセット
microSD初期化268	お気に入り登録198	リダイレ

拡大縮小表示200	リフレッシュ201
画像表示200	リンク196
画像保存198	リンク先を新規タブで開く…198
画面メモ199	ルート証明書201
画面メモとして保存198	ログイン情報197、201
警告 / 案内表示設定201	PCサイトビューアー制限(M423)309
検索ツール195	PCサイトビューアー通信量( M15 )299
ご利用パケット通信料193	PCドキュメントビューアー255
欠ページへ198	PIN1コード45
ショートカット機能196	PIN - F44、45
初期化201	PINコード設定( M47 )311
ズームアウト表示195	PINコード変更( M471 )311
スタートメニュー194	PINロック解除コード46、311
スピードダイヤル194	SAR340
スピードダイヤル登録198	Security Pass312
スモールスクリーン195	Set Language( M35 )306
スモールスクリーン表示200	Touch Message278
没定200	アドレス帳送信280
前回表示画面200	作成中メッセージ279
全画面表示200	受信280
前ページへ198	受信制限281
ダウンロード状況199	受信履歴281
縦横表示切替200	署名設定281
タブ199	設定281
肀止198	送信音量設定281
ブラウザバージョン200	データフォルダ280
ページアクション198	プロフィール送信280
ページ切り替え199	メッセージ作成279
ページ更新198	TV内蔵アンテナ60、239
ページ情報199	USBケーブルWIN321
ページ内検索198	USB充電(M574)316
メニュー197	USB充電ケーブル01321
文字列コピー / 検索198	USB設定(M573)316
リセット201	
リダイレクト201	

80 79 39 21 16 21	付録/索引
	347

ディスプレイ照明( M321 )305
データの選択 / 削除77
期限切れ削除78
削除78
複数選択77
データフォルダ248
EZナビウォーク253
Eメール添付258
GPS情報176
GPS情報編集253
microSDへ移動/コピー259
PCドキュメントビューアー255
TouchMessage送信280
アドレス詳細表示258
アフレコ編集263
アルバム公開260
映像詳細表示258
オートプレイ256
拡大再生257
画像切出257
画像編集261
楽曲詳細表示258
検索257
再生クオリティ変更256
再生 / 表示252
サイトへ接続257
サムネイル / リスト切替え252
シェン/炉隹 263

	データコピー26	;
	テロップ編集26	
	登録25	
	ファイルサイズ変換25	
	フォルダ移動25	
	フォルダ削除26	
	フォルダ使用状況26	
	フォルダ名編集26	
	プライベートフォルダ25	
	ムービー編集262、26	
	テレビ(ワンセグ)23	
	テレビ ワンセグ 用アンテナ…60、23	
	電源/終了キー5	
	電子辞書29	
	検索する・調べる29	
	全文で検索する29	
	複数辞書で検索する29	
	電卓29	
	電池パック32	
	交換32	
	取り付け32	
	取り外し32	
	電池パック / フタ6	
	電波OFFモード(M52)31	
	電話	
	P( ポーズ )9 アドレス帳引用9	
付	応答保留9	
録	海外から他国9	
索引	海外から日本9	
51	簡易留守メモ応答	
	国際電話94、9	
	国際電話:日本へ9	
	着信95、32	
	着信(海外から)9	
350	L 14/1 13 3 /	

あ

アイコン....

明るさ設定....

アドレス帳 ......

一覧画面....

グループ...

サブメニュー...

検索.....

住所......

詳細画面...

誕生日...

電話番号..

登録.....

アドレス帳キー.....

アフターサービス...

安心ケータイサポート......

安心ロックサービス.....

アプリキー......

アラーム......

暗証番号.....

イヤホン......

英語予測.......

メモリNo.....

アクセスサイン( M251 )......303

Eメールアドレス.....88

GPS情報......88、176

アドレス帳ロック(M413)......306

イヤホン種類( M241 )......302

イヤホン設定(M24)......302

ウェイクアップトーン( M238 )...302

英語ガイダンス(M536)......207

遠隔ロック(M414).....307 348

.....313

au one アドレス帳...

着信拒否	§ 9 6
着信転送	<u>\$</u> 96
着信表示	₹ 95
日本から	海外97
	93,325
	95
	.信号94
	9 4
	É信機能(M583)319
詩 / カレン	/ダー304
な	
	-部58
	- ド45、172
	= ア45、172 <u></u> 全認( M541 )314
	ing M541)314 プンス(M537)207
	514)313
	313
	E( M472 )311
	会定(M316)304
I C HIJIII	ZAE( W3 10 )
は	
「イリンガル	機能(M35)306
<b>E信者番号</b> 通	質知(M46)212
੬信 / ペアキ	<del>-</del> 59
ዸ信履歴	98
	ī 98
サブメニ	100
	ī 98
発信履歴 / 右	5 <b>+</b> 59
パワーオフト	-ン(M239)302
ハンドストラ	ラップ59
<b>ピクトガイト</b>	°( M#2 )320
	305

...67、69

.....305

..... 8 6

. 90

... 88

. 87

. 89

... 90

... 88

. 88

.. 89

.. 88

.. 59

...327

.... 59

...292

....328

....308

....324

... 44

....86、87

..... 8 9

本体ロック解除307	かな漢予測313	マクロ切替
応答内容変更(M535)205	カメラ60、219	ムービー編集
オート着信( M243 )303	Eメール添付227	ムービー録画
オートパワーオフ( M553 )315	GPS情報176、224、227	連写設定
オートパワーオン( M552 )315	アイコン223	録画音声
オートロック( M411 )306	アイコン表示226	録画開始 / 終了
オープン音( M234 )302	アフレコ編集227	録画モード
オールリセット( M455 )311	インデックス保存227	カメラキー
お好みパレット(M517)314	顔検出オートフォーカス221	カメラ起動ランプ.
おサイフケータイ®187	拡大表示226、227	画面にこんな表示
お知らせ受信( M214 )301	画像編集226	画面表示( M3 )
音出力先( M242 )302	逆光補正226	カレンダー
音 / バイブ / ランプ( M2 )299	撮影シーン224	カレンダー表表
お留守番着信お知らせ99	撮影データ確認224	休日設定
音声着信(M211)299	撮影モード224	シークレット-
音声電話(M121)297	色調調整226	祝日設定
音声電話(海外 (M122)297	自動保存設定226	簡易留守メモ
	シャッター音226	応答時間設定.
か	設定225	応答メッセー
+ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	セルフタイマー224	簡易留守メモ
カーソルキー59	全保存227	簡易留守メモリ
海外でのご利用	タイトル編集227	キー照明(M322)
ガイド機能(M#)320	地域設定226	キー操作
ガイド表示74	手振れ軽減226	キー操作音( M23
外部接続端子59、322	テロップ編集227	キー名称
外部接続端子用イヤホン変換	特殊効果226	機能設定
アダプタ01324	日付スタンプ224、226	設定確認
外部メモリ転送モード(M572)275	フォーカス設定225	機能リセット( M4
開閉ロック(M415)309	フォト画質224	機能利用制限(M4
カウントダウンタイマー293	フォトサイズ225	共通DCアダプタ0
顔文字編集(M513)313	フォト撮影221	緊急通報位置通知.
学習情報リセット(M451)310	フレーム224	緊急用位置確認( M
各種申込( M16 )299		
	プレビュー設定226、227	クイックアクセス。
カスタマイズキー59		クイックアクセス. 2画面表示
カスタマイズキー設定( M59 )319	プレビュー設定226、227	
	プレビュー設定226、227 保存方向226	2画面表示
カスタマイズキー設定( M59 )319	プレビュー設定226、227 保存方向226	2画面表示

ムービー編集227
ムービー録画222
連写設定221
録画音声224
録画開始 / 終了音226
録画モード225
カメラキー59
カメラ起動ランプ59
画面にこんな表示が出たら 62
画面表示( M3 )303
カレンダー286
カレンダー表示切替え288
休日設定288
シークレット一時表示288
祝日設定288
簡易留守メモ283
応答時間設定283
応答メッセージ設定283
簡易留守メモ設定283
簡易留守メモリスト284
キー照明(M322)305
キー操作74
キー操作音( M231 )302
キー名称58
機能設定297
設定確認297
機能リセット( M452 )310、332
機能利用制限(M42)309
共通DCアダプタ01321、323
緊急通報位置通知93
緊急用位置確認( M49 )312
クイックアクセスメニュー 75
2画面表示76
起動75、76

切り替え76	時間 / 料金( M12 )297
固定メニュー76	時間 / 料金 / 申込( M1 )297
終了77	時刻が表示されなくなったら 63
設定76	下丰一59
マルチプレイウィンドウメニュー 76	指定外Eメール受信( M213 )300
よく使うメニュー75	自動時刻補正(M551)63、315
クイックキー 59	充電 60
クリア/メモキー59	充電開始音(M236)302
クローズ音( M235 )302	充電完了音(M237)302
グローバル機能103	充電端子59
PRL設定106	充電中表示(M323)305
エリア設定106	充電ランプ 5 9
航空機モード107	周辺機器321
時計 / カレンダー設定107	受話口59
グローバルパスポート65、97	仕様339
ケータイdePCメール134	照度センサー 59
ケータイアップデート( M581 )316	照明(M32)305
ケータイアレンジ72	証明書設定( M48 )312
ケータイチェックメニュー(M582)318	証明書表示( M481 )312
圈外62	照明点灯時間305
検索ウィンドウ163、303	ショートカットキー設定( M516 )313
号外ニュース受信( M216 )302	ショッピング&オークション160
項目選択74	署名PINコード45
故障とお考えになる前に326	新着通知優先(M542)314
骨伝導レシーバマイク01321、325	スケジュール288
コンテンツパック254	アラーム設定289
コンテンツパックリンク254	シークレット―時表示291
	登録288
さ	フォト表示291
サイド上キー59	メモリ登録件数291
サイドキー操作無効282	ストップウォッチ293
サイド下キー59	スピーカー60
サブディスプレイ59、69	赤外線通信276
シークレット( M427 )309	赤外線受信276
/ / / / I ( IVI T Z I )	去れ 値送信 クファ

市外局番メモリ( M562 )......315

赤外線送信....

...277

赤外線ポート60、276	ディスプレイ照明(M321)305	
セキュリティPINコード45	データの選択 / 削除 77	
センターキー 59	期限切れ削除78	
操作音( M23 )302	削除78	
操作ガイド(M#1)320	複数選択77	
送出確認設定(M482)312	データフォルダ248	
送話口59	EZナビウォーク253	
	Eメール添付258	
た	GPS情報176	
M charles	GPS情報編集253	
ダイヤルキー59	microSDへ移動/コピー259	
ダイヤル発信制限(M421)309	PCドキュメントビューアー255	
ダウンロード辞書( M515 )313	TouchMessage送信280	
卓上ホルダ321	アドレス詳細表示258	
タスクリスト289	アフレコ編集263	
アラーム設定290	アルバム公開260	
シークレット一時表示291 登録289	映像詳細表示258	
豆球289 メモリ登録件数291	オートプレイ256	
	拡大再生257	
単語登録 M511 )312 地上デジタルテレビ放送239	画像切出257	
	画像編集261	
着信拒否( M43 )309 着信ランプ59	楽曲詳細表示258	
看信 7 2 7	検索257	
<b>一覧画面98</b>	再生クオリティ変更256	
サブメニュー100	再生 / 表示252	
詳細画面98	サイトへ接続257	
新畑岡園	サムネイル / リスト切替え252	/ <del></del>
通信環境確認(M571)217	シーン編集263	付 録
通話音声メモ285	時間指定ジャンプ256	/ 索
再生285	詳細情報263	索引
録音285	赤外線送信277	
郵目205 通話料金表示( M13 )298	全画面再生257	
通話料金レート(M14)298	ソート257	
定型文編集(M512)313	タイトル編集257	
ディスプレイ59、67	データお預り260	349

テロッノ編集262	看信転达96
登録258	着信表示95
ファイルサイズ変換257	日本から海外97
フォルダ移動259	発信93、325
フォルダ削除265	発信メニュー95
フォルダ使用状況265	プッシュ信号94
フォルダ名編集265	履歴引用94
プライベートフォルダ251	統計データ送信機能( M583 )319
ムービー編集262、263	時計 / カレンダー304
レビ(ワンセグ)238	
レビ ワンセグ 用アンテナ…60、239	な
源/終了キー59	
子辞書294	内蔵アンテナ部58
検索する・調べる295	ナビパスワード45、172
全文で検索する295	二画面終了確認(M541)314
複数辞書で検索する295	日本語ガイダンス(M537)207
卓294	入力設定(M514)313
池パック321	入力方式313
交換322	入力要否設定(M472)311
取り付け323	覗き見防止設定( M316 )304
取り外し322	
池パック / フタ 60	は
波OFFモード( M52 )314	バイリンガル機能(M35)306
話93	発信者番号通知( M46 )212
P( ポーズ ) 9 4	発信 / ペアキー59
アドレス帳引用 94	発信履歴
応答保留96	一覧画面98
海外から他国97	サブメニュー100
海外から日本97	詳細画面98
簡易留守メモ応答 9 6	発信履歴 / 右キー59
国際電話94、97	パワーオフトーン( M239 )302
国際電話:日本へ94	ハンドストラップ59
着信95、325	ピクトガイド( M#2 )320
着信(海外から)98	微灯時間305
	JW7-3 51=5

表示情報設定(M312)162	303
表示パターン	304
平型スイッチ付イヤホンマイク.	325
平型ステレオイヤホンマイク	325
フェイク着信	296
プライバシー/制限(M4)	306
プレフィックス設定(M561)	315
プレミアムEZパスワード	45
プロフィール( M 0 )	101
GPS情報	176
TouchMessage送信	280
確認	101
赤外線送信	277
編集	101
ペア機能	9 1
登録	9 1
利用	92
ページスクロール	75
ボイスレコーダ	285
再生	285
録音	285
防水性能	46
ポータブル充電器01	321
ま	
マイク	59
待受画面	67
待受画面(M311)	303
待受ショートカット	
待ちうた設定( M22 )	214
マナーモード	
オリジナルマナー	
オリジナルマナー編集	282
サイレントマナー	282

通常マナー.....282

ドライブ282
マルチキャスト通信157
マルチプレイウィンドウ( M54 )314
メインメニュー70
Bloom 70
Carat 70
Draw70
タイルメニュー 71
変更72
リストメニュー 71
メールキー59
メール受信中画面( M314 )304
メール制限( M424 )309
メール送信中画面( M313 )304
メール履歴99
受信メール履歴画面99
送信メール履歴画面99
メモ帳286
カレンダー登録 / 解除286
赤外線送信277
データコピー265
登録286
メモ帳制限286
メモリリセット( M453 )310、338
文字サイズ( M33 )305
EZweb表示( M333 )305
アドレス帳( M334 )305
電話番号(M336)305
入力文字( M331 )305
メール表示( M332 )305
履歴( M335 )305
文字入力78
2タッチ入力80、82
英語予測81
英数カナ変換81

絵文字	8	2
顔文字	8	2
かな漢予測	8	1
かな入力	8	0
漢字変換	8	1
キー割り当て	7	8
記号	8	2
区点コード		
コピー / 切り取り	8	3
再变換	8	3
サブメニュー	8	4
修正	8	1
署名	8	4
単語登録	8	3
定型文	8	4
データ引用	8	4
特番付加/解除	8	4
貼り付け	8	3
編集キャンセル	8	4
冒頭文	8	4
ユーザー設定	8	4
予測变換	8	1
履歴引用	8	4
文字フォント(M34)3	0	6
モバイルライト59、2	8	2
_	_	_
や		
ユーザー設定アイコン	7	0
ユーザー補助( M5 )3		

予測変換

5

リセット( M45 )...

利用許諾契約

料金照会(M11)	297
ルート認証局( M483 )	312
留守伝言再生( M531 )	205
留守番開始1(M532)	203
留守番開始2(M533)	20:
留守番停止( M534 )	20:
レシーバー	. 5 9
レンズ部	. 60
連続通話時間	. 60
連続待受時間	. 60
ローミングエリア情報	106
ロックNo44	,77
ロックNo.変更( M44 )	310

わ
割込通話開始( M538 )210
割込通話停止( M539 )210

351

場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパス ワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うも のとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に 不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊 社等はその責任を一切負いません。

...313

.310

..352

- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利 用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
- 4. 弊社等は、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) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある
- (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) 本規約又はau約款に違反し、又はその虐がある場合
- (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、弊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
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結してい るau诵信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示 を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。 知的財産権 / 個人情報
- 1. お客様は、弊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弊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
- (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) 弊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弊社 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。
- 2. 弊社等は、弊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。

### 注音事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊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
- 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

- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認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
- 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 者から許諾を得て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) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検 索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者 から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、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。)
- 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。
- 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。
- 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。
- 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定 を行い又はそれを変更しないこと。
- (10)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
- (11)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。
- (12)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。
- (13)安心ナビを営利目的で利用しないこと
- (14)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
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau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。
- 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。)。
- 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておら 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。

# 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・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」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。 なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が 定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意 味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通 信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属 するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社等が別に定める条件に従って、 他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することな どができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。

位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」とい います。)が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au 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。)に対して被検索端末の位置情報の検 索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパー トナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但 し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限ります。以下「検 索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消さ れるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検 索することができる機能。なお、自動確認機能 検索者が、検索端末にお いて、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び 検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、 継続する機能)は、対応機種でのみご利用いただけます。

パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからイン ターネットサイト「au one」を経由して被検索端末の位置情報の検索の 許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン 用パートナーリストに検索端末の雷話番号を登録した場合。 かかる登録 が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコ ンからau oneを経由して被検索端末の位置情報を検索することができ

- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を 求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することによ り、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号 を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当 該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検 索端末に自動的に通知される機能
- . 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定め る手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた 日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月 までの間、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「利用 料」といいます。)を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビ いつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料とし て1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
- . 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたしま す。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている 場合にはクレジット会社より請求されます。

### 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、弊社等が別 に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。 弊社等は、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 心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社 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) 安心ナビの利用申し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) 本規約若しくはau約款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au契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞が
- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し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由がある場合
- 2 お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。 以下、同様とします。)は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用す るために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)を設定し ていただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別 に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となる パスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただきま す。 弊社等は、 お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと 弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した

(5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異 なる環境のパソコンを利用されている場合。

### サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停雷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

### 争青事項

352

1. 安心ナビのご利用にあたり弊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、弊社等は、1か月分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。

- 1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au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。
- 1. 弊社等は、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、弊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

### - 以 上 -

「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。 お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にある
  - 雷源が入っていない
- 圏外または電波の届かない場所にある
- 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリ セットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必 要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合 は、位置情報の精度が低くなる場合があります。
- 「安心ナビ位置確認」いつでも位置確認 )をお使いいただく際のご注意
- 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録す ることを依頼された場合。

- 但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプ リは自動起動しません(パートナーリストへの登録情報を受けとれません)。 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利 用して、お客様の位置確認がされた場合。
- お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの 「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができませ
- お客様が 安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動、確認画面なし)」と 設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau 電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます(お買い上 げ時にば 自動(確認画面なし)」に設定されています)。
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様 が削除された場合。
- 削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になりま
- お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場 変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になりま
- お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定され
- ている場合、またば、応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時 間内に位置通知を許可しなかった場合。
- •「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通 知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
- お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合(削除したau電話 を検索するには、再度登録が必要になります)。
- お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許
- 可したい場合には再度登録が必要になります。 • お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金さ
- 「安心ナビ位置確認(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意
- 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
- 他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求さ れた場合。
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
- お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合。 または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。

- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料 / パケット通信料が課金さ れます。
- 「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意
- 以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。 お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されて いるアラームの開始時刻になった場合。

尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。 お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。

- 「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件 にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。 •「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への
- 通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができ なくなります。

お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合(削除前の条件 での位置確認および通知は行われません)

お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況 が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があり

• 「安心ナビ位置確認」安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版に つきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認 ください

### 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 (BREW®)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・蓄積又は転送してはいけませ

- (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。
- 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。
- 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。
- 当社の青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指 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。
- 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 責任を負いません。
- (10)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

- 以 上 -

### 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 当者に帰属します。
- (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 (BREW®)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・蓄積又は転送してはいけませ

357

(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 (BREW®)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

(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

(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(BREW®)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 -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、雷話番号、 Fメールアドレスその他の個人情報をOR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。

# QUICPay™ 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

お客さまが株式会社ジェーシービー < お問い合わせ先:0422-76-1700 > (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 『QUICPay』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) 本アプリケーションは、当社が提供する『QUICPay』をEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上でご利用頂く際、メールアドレス等のプ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、当社に帰属
- (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EZアプリ(BREW®)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・蓄積又は 転送してはいけません。
- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ (BREW®)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。なお、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。
- 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、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。 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
- (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。
- 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。

- 以 上 -

(10)本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDD(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

(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

(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

(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

(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

(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

(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

(10)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

- 以 上 -

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〈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、

(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(BREW®)対応

(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

(3) 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

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

(BREW®)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

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

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

(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。

いけません。

廃止することができるものとします。

基づく指害についてはこの限りではありません。

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)

管理するサーバーへ送信する場合があります。

本利用契約の内容を承諾していただきます。

三者に帰属します。

渡することはできません。

切の責任を負いません。

裁判所とします。

使用許諾契約

356

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。

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 F -

# じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウン ロードされたEZアプリ(BREW®) じぶん通帳 アプリ)(以下「本アプリ」という) を使用してケータイパンキングによる当行所定のパンキングサービスをご利用い ただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の 機種(以下「指定機種」という)に限られます。 第2条 担約への同音

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウン ロードもできません。

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限 り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定のfau情 報リンクサービスご利用規約」に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかか る契約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込 方法等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものと します。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。 (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。

(4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信 していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ 番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引 規約第9条第1項」および au情報リンクサービスご利用規約第10条」に規定する 「本人確認」とみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

358 お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた

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

- (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。
- 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。
- )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(BREW®)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 責任を負いません。
- (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。

- LY F -

# 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)

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「本アブリケーション」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。

場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの 情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十 分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重 に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

- 1. 本アプリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、 本サービスの利用に限り、本アプリをご使用いただけます。当行から請求が あった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アプリを削除するものと します。また、当行は、お客さまによる本アプリおよび本サービスによりお客さ まの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリ バースエンジニアリング等を禁止します。
- 2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも 適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロー ドした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負い ません。

第7条 免責事項

- 1. 本サービスのご利用に関して、本アプリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・ 逸脱、取引依頼の不能など)携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 2. 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
- (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称し て、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信 回線またはコンピュータ等に暗宝が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の責に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更 日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以 降は変更後の内容により取扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

1. 本サービスの利用および本アプリのダウンロードには別途通信料がかかり、お 客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アプリが正常に動作し ないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アプリ 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。

- 2. お使いの携帯雷話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他 の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本ア プリを必ず削除してください。
- 3. 本アプリにより携帯電話に記録された情報は本アプリを削除した場合は消去 されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合 には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
- 4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウン ロードいただく必要があります。
- 5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さ まセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡す るとともに、auお客様センター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止 のお手続きを行ってください。

### 第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その 他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基 づき当行が取得した携帯電話情報のうちEZ番号が変更された場合
- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合
- 第11条 規約の準用 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規
- 約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。 2. 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん
- 銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。 第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日お よび変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は 変更後の内容により取扱うものとします。

- 以 ト

# 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 < お問い合わせ先: au電話から157. info@au-run.ip > (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 ルされた又はお客様がダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)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・蓄積又は転送してはいけません。
- 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 リマ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、別途诵信料がかかります。
- 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。
- 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、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 失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- 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。

- 以 上 -

# 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) 本アプリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアプリ (BREW®)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プロ 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。

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は、地図ピ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アプリ(BREW)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 =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(BREW®) 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。
- 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
- (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) 本アプ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FZweb利用料に相当する余額を上 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 過失に基づく損害については、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(BREW®)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

- 以 上 -

### 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: a u 携帯電話から 1 5 7 6 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。

- 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は、登録者確認のためにEZアプリ(BREW®)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
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)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。
- 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 =者に帰屋します.
- (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 (BREW®)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
- (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。
- 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
- (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。
- 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。

- 以 F -

(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(BREW®)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、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ (BREW®)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) 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、KDD(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。

- N F -

## EZニュースEXアプリ 利用許諾契約

このアプリケーション(以下「本アプリ」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プリケーションです。本 アプリは、EZアプリ(BREW®)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、交通情報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

360 プリを利用するに当たっては、本利用許諾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許諾契約をお読み下さい。(必須)

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。

- 本アプリは、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
- (4) お客さまは、本アプリを、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、お客さまが本利用許諾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許諾契約に基づく本アプリの利用に係る契 約(以下)本アプリ利用許諾契約、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。
- 当社は、本アプリ及び本利用許諾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。
- お客さまは、本アプリ利用許諾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)本アプリ又は本利用許諾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 上 -

### 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 k 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

# EZ FeliCa ご利用上の注意

### ご利用上の注意

お客さまがEZ FeliCa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.EZ FeliCa 対応サービスについて

- 1. EZ FeliCa対応サービスとは、EZ FeliCa対応au携帯電話 EZ FeliCa対応の au携帯電話をいいます。以下、同じとします)に搭載されたFeliCaチップを利用 したサービスをいいます。
- 2. EZ FeliCa対応サービスは、EZ FeliCa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EZ FeliCa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。EZ FeliCa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. EZ FeliCa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り扱い等について
- 1. お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたり、「EZ FeliCaデータ 移行(後記7.に定めるサービスをいいます。以下同じとします)を除き、お客さ まのEZ FeliCa対応au携帯電話の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. EZ FeliCa対応au携帯電話の故障等により、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EZ FeliCa 対 応au携帯電話の修理を行いません。お客さまは、当社にEZ FeliCa対応au携帯 電話の修理をお申し付けになる場合は、「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いた だくか、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でEZ FeliCa対応 au携帯電話を当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店が 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。
- 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EZ FeliCa対応サービスの提供条件によります。EZ FeliCa対応サービスのご利 362

用開始前に必ず、当該EZ FeliCa対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 データのバ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、 EZ FeliCa 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EZ FeliCa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

- 6. 当社は、「EZ FeliCaデータ移行」による場合を除き、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。
- 「EZ FeliCaデータ移行」とは、機種変更、故障等のEZ FeliCa対応au携帯電話 のお取り替え時にお客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップ内の データを、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に移し替えることを内容とする、当 社が提供するサービスです。「EZ FeliCaデータ移行」は、当社が指定する当社代 理店において提供します。「EZ FeliCaデータ移行」に対応しているFeliCaチッ プレスト、移行対応チップといいます)内のデータに限り、他のEZ FeliCa対応 au携帯電話に搭載されている移行対応チップへの移し替えをすることができ ます。「EZ FeliCaデータ移行」が完了した場合、移行元の移行対応チップ内の データは移行元のEZ FeliCa対応au携帯電話から削除されます。「EZ FeliCa データ移行」を実施する際に移行先移動機内のFeliCaチップデータは初期化さ れる場合があります。また「EZ FeliCa データ移行」をご利用いただく場合は、 移行元移動機と移行先移動機で同一のau ICカードをご使用ください。移行先 移動機のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa関連のBRFW®アプリが存在 している場合、削除をした上で「EZ FeliCaデータ移行」を実施してください。 「EZ FeliCaデータ移行」実施後の移行元移動機で再度FeliCaサービスをご利 用になる場合、移動機内に残っているFeliCa関連のBREW®アプリは一旦削除 し再ダウンロードをした上でご利用ください。当社の責めに帰すべき事由によ リ「EZ FeliCa データ移行」においてFeliCaチップ内の電子マネー、ポイント等 のバリューデータ(以下、バリューデータといいます)及びSPから付与された ID・会員番号等のデータ(以下、ID等データといいます)の一部又は全部が消失、 毀損した場合、当社は、その補償として、当該バリューデータ及びID等データを SPと協働して復元するものとし、その他のデータの消失、毀損その他一切の損 害に対する補償は行いません。なお、当社が復元するバリューデータ及びID等 データは、SPがその残高及び付与履歴を保有している場合に限られるものと し、SPが当該残高及び付与履歴を保有していない場合は復元されないものと

します。また、EZ FeliCa対応au携帯電話の機種や状態、SPが提供するアプリ ケーションの対応状況などにより、「EZ FeliCaデータ移行」がご利用いただけ ない場合がありますので、「EZ FeliCaデータ移行」の提供条件や注意事項等に ついては、「EZ FeliCaデータ移行」ご利用時に当社又は当社代理店が提示する 承諾事項等をご確認ください。

- 3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について
- 1. EZ FeliCa 対応サービスによっては、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に 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、 EZ FeliCa対応アプリにより当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに送 信される場合があります。
- 2. 当社は、SPがEZ FeliCa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EZ FeliCa対応au携帯電話に搭載された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. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等や「EZ FeliCaデータ移行」の各種手 続きにおいて、お客さまの電話番号等を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。
- 1. お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話の紛失・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、EZ FeliCa対応au携帯電話を紛失・盗難等した場合であっても、当社では FeliCaチップの機能を停止させることはできません。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。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話には、遠隔オートロック機能が搭載されていますの で、お客さまにおいてあらかじめ遠隔オートロック機能の設定を行なった上で EZ FeliCa対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロック サービス対応のF7 FeliCa対応au携帯電話をご利用の場合は、当社所定の方法 により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます( 但 し、遠隔オートロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った 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)。
- 4. 機種変更や廃棄等によりEZ FeliCa対応au携帯電話のご利用を中止される場 合には、「EZ FeliCaデータ移行」を利用して機種変更を行う場合を除き、不正に 利用されることを防ぐため、必ずFeliCa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ご了承ください。

- 1. EZ FeliCa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EZ FeliCa対応au携帯電話をかざしてEZ FeliCa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. EZ FeliCa対応アプリのダウンロード後にEZ FeliCa対応au携帯電話の契約 名義又は電話番号の変更があった場合等、当該EZ FeliCa対応アプリのご利用 及びお客さまご自身での削除ができなくなることがあります。なお、当該EZ FeliCa対応EZアプリを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店によ り当該EZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデー 夕を消去する必要がありますのでご了承ください。

### ウチの犬2 with トウシバ犬利用許諾

このEZアプリ(BREW®)は有料アプリケーションです。プレミアムEZパスワード を入力し、認証された時点で課金されます。このEZアプリ(BREW®)の利用料は、 入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に課金されます (au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じ です。)。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

お客様が株式会社コトプキソリューション{連絡先:brew\_support@kemco.jp、 082-424-0539 { 以下 当社」といいます)が提供する ウチの犬2 with トウシ バ犬』(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は 本アプリケーションのパスワード交換機能のため に、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から本アプリケーション内のデータ 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
- 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。
- 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(BREW®) 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。
- 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。 363

(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(BREW®)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。

することはできません。

(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。

(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

(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

(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

(9) 本アプ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

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。

損害を被った場合は、当社は、本アプ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

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

# 対戦パズルボブル 体験版 利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

廃止することができるものとします。

お客様が株式会社タイトー<連絡先:0120 57 0788/brew\_taisen\_pb@ taito.co.jp >(以下「当社」といいます)が提供する『対戦パズルボブル 体験版』 (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、体験版であり、利用に一部制限がございます。全ての ゲームをプレイするためには、タイトル画面メニューの「オカイアゲ」より別 途有償にて本アプリケーションをご購入いただく必要がございます。
- 本アプリケーションの利用料は無料となりますが、オンライン対戦ゲームを お楽しみいただく際には別途通信料がかかります。尚、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ゲー ムをお楽しみ下さい。

- (3) 本アプリケーションは、オンライン対戦ゲームのため、ご利用環境によって は正常にゲームがお楽しみいただけない場合がございます。
- (4) 本アプリケーションに関する著作権を含み一切の権利は、当社又は当社が権 利許諾を受けている第三者に帰属します。
- お客様は、本アプリケーションをインストールした「T002」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。
- 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為を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、予告することなく本アプリケーションの通信機能の停止を行うこと ができるものとします。また、お客様に対し、本アプリケーションの使用停止 を求めることができるものとします。お客様は、本号に規定する事項を予め 異議なく承諾するものとします。
- (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) 当社は、提供する情報、本アプリケーションについて、その完全性、正確性等 いかなる保証をも行いません。
- (10)当社は、本アプリケーションの使用に関してお客様に発生した損害につい て、如何なる責任も負わないものとします。本項の規定にも拘わらず、当社が 何らかの損害賠償責任をお客様に対し負う場合、当社の重過失に起因する場 合を除き、当社の損害賠償責任は金100円也を超えないものとします。
- (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 決しない場合にば 東京地方裁判所」又ば 東京簡易裁判所」を専属の管轄裁

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リ バース・エンジニアリング、逆コンパイル、逆アッセンブルを行ったり、それに関与 してはいけません。

本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出してはいけませ ん。(本機は、外国為替及び外国貿易法によるキャッチオール規制品を含みます。米 国輸出規制により、以下の国々に本機を持ち込むことはできません。(2009年4月 現在)キューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリア)

U.S law and international agreements currently prohibit export of this device's browser and security technology to the following countries-Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Syria. (Other restrictions regarding this device may apply.)















**NetFront** Browser



**NetFront** SMIL Player













Purple Labs、Purple Labsのロゴ、およびPurple Labsで始まる用語群はすべて Purple Labs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。

Purple Labs, the Purple Labs logo and the family of terms carrying the "Purple Labs" prefix are trademarks of Purple Labs. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners.

Copyright © 2001-2009 Purple Labs. 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、その他権利は株式会社 ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

microSD, microSDHCは、SDアソシエーションの商標です。

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 ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商

標または登録商標です。 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 © 1996-2007 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 © 2003-2007 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。 本製品はSMILプレーヤとして、株式会社ACCESSのNetFront SMIL Playerを

搭載しています。 Copyright © 2003-2007 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。

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 © 2004-2007 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。

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

Adobe, Flash, FlashLiteおよびMacromedialはAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標で

BREW®及びBREW®に関連する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標で

BREW® is a registered trademark of Qualcomm Incorporated and the BREW 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

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。

「おサイフケータイ」は株式会社NTTドコモの登録商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連 ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本 国内における登録商標です。

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.

JavaおよびJavaに関する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

Powered by JBlend™ Copyright 1997-2008 Aplix Corporation. All rights reserved.

」 JBlendおよびJBlendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社 アプリックスの商標または登録商標です。

うたとも<sup>®</sup>は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

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®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved

SanDiskはサンディスク社の登録商標です。 QRコード<sup>®</sup>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。

"ウォークマン"はソニー株式会社の登録商標です。

「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。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PCドキュメントビューアー」はPicsel Technologiesにより実現しています。 Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel Document Viewerまた PicselキュープロゴはPicsel Technologiesの商標または登録商標です。

Microsoft®, Microsoft® PowerPoint®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの商標または登録商標です。

Microsoft® Word, Microsoft® Excel, Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。

Adobe, Adobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

対応しているアプリケーションで作成したドキュメントであっても、内容によ り表示できない場合があります。

「PCドキュメントピューアー」で表示できるドキュメントは、パソコン等と完全に同一ではありません。

「PCドキュメントビューアー」でドキュメントが正しく表示されない場合があっても、上記Microsoft Corporation, Adobe Systems Incorporated アドビシステムズ社 )のソフトウェアの問題ではありません。

「KEMCO」及び KEMCO」ロゴは株式会社コトプキソリューションの登録商標です。

顔検出機能には株式会社モルフォのFaceSolidを採用しております。FaceSolid は株式会社モルフォ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。

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が含まれています。当該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。

お使いのパソコンから:auホームページ auオンラインマニュアル(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)「T002」を選択 [その他][ケータイチェックメニュー機能CPLに関して]

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

### **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 OPENSL 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 OPENSL 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 SSLeav License ]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eav@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)

₹

367

# European RF Exposure Information

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

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.487 W/kg\*.

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

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a 'hands-free' device to keep the mobile phone away from the head and body. Additional Information can be found on the websites of the World Health Organization (http://www.who.int/emf).

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

368

# 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 quidelines and these international standards.

### Specific Absorption Rate (SAR) for Wireless Phones

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

The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.74 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.857 W/kg.

### 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.

### Safety Precautions

- To ensure proper usage, be sure to read the Safety Precautions thoroughly before using your handset. Always keep this manual available for future reference.
- Be sure to follow the safety information contained in the instruction manuals and indicated on the product to prevent injury to the user and other persons, as well as damage to property.
- When a child uses handset, it is recommended that a parent or guardian reads the instruction manuals thoroughly and provides proper instructions to the child.
- The following describes the meaning of safety symbols and signal words. Be sure to understand their meanings before proceeding to read this manual.

### **Pictographs**

Pictograph	Meaning
<u> Danger</u>	Indicates an imminently hazardous operation that could result in death or serious injury¹ of the user.
<b>Warning</b>	Indicates a potentially hazardous operation that could result in death or serious injury¹ of the user.
<b>Caution</b>	Indicates a potentially hazardous operation that could result in minor or moderate injury² to the user or damage to property³.

1 Serious injury includes loss of sight, wounds, high temperature burns, low temperature burns (burns causing reddish areas, blistering and other damage to the skin as a result of heat exceeding the body temperature contacting your skin for a prolonged time), electric shock, fractures and poisoning requiring hospitalization or long-term medical treatment.

- 2 Injury includes wounds, burns and electric shock not requiring hospitalization or long-term medical treatment.
- 3 Damage to property includes extensive damage to homes and household property, as well as livestock and pets.

# Symbols

Symbol	Meaning
Prohibited	indicates a prohibited action. The prohibited action is indicated graphically or described in text in or near the symbol.
Compulsory	• indicates a compulsory action that must be carried out. The compulsory action is indicated graphically or described in text in or near the symbol.

### **Limitation of Liability**

- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from natural disasters such as earthquakes, lightning, storms and floods, as well as fires through no fault of KDDI and Toshiba, acts by third parties, other accidents, improper use by the user, whether intentionally or negligently, or use under other abnormal conditions.
- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for incidental damages arising out of the use or inability to use the product, including, but not limited to, corruption or loss of data, lost business revenue or suspension of business operations.
- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from improper use not conforming to the instructions in the instruction manuals.
- KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damages arising from malfunctions caused by use in combination with connection equipment or software that is not authorized for use by KDDI and Toshiba.
- Image data recorded with the camera, downloaded data and other data may be corrupted or lost due to malfunction, repair or other improper handling of the product. KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for the restoration of corrupted or lost data, as well as any damages or lost revenue and profits.

 KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for corruption or loss of stored data resulting from failures or malfunctions of the product, regardless of the cause. Be sure to keep a separate memo of important data to limit damage caused by data corruption or loss to a minimum

# ♠ Danger



Do not disassemble, modify or repair handset, battery, charger (sold separately) or Stereo Earphone- Microphone (sold separately) Doing so may cause overheating, rupturing, fire, electric shock, injury or malfunction. Modification of handset is prohibited by Japanese Radio Law. For repair, contact your nearest au shop or the au Customer



Service Center

Do not charge, use or leave handset, battery, charger (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately) in hot places such as near a fire or heater

If they are exposed to water, do not dry them artificially in heating equipment (microwave oven, etc.)

Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction



Do not expose battery, charger (sold separately) and Stereo Earphone-Microphone (sold separately) to fluids such as water, perspiration or seawater

Do not leave them outdoors, in a bathroom or wherever water or any other fluid is used Do not place them near cups, vases or other containers of fluids

Doing so may cause overheating, rupturing, fire, electric shock or nalfunction. If handset is dropped accidentally in water or any other fluid immediately turn off handset and remove the battery. If handset battery or charger is exposed to fluids such as water during charging, remove the power plug from the outlet immediately. Do not charge the wet battery. If the battery gets wet, contact your nearest au shop or the au Customer Service Center.



Do not use excessive force when inserting the battery into handset or connecting handset to the charger (sold separately Do not connect any cords with reverse polarity

Doing so may cause the battery to leak, rupture, overheat or catch fire, as well as cause electric shock or malfunction.



Do not touch the battery terminal (metal parts) with any metal objects (necklace, hairpin, etc.)

Doing so may cause the battery to overheat, rupture or catch fire, as well as the metal object to overheat.



Do not use a battery other than one supplied with or designated for handset

Do not use the battery for any other handset

Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



Use the charger (sold separately) designated for handset to charge

Use the charger (sold separately) only for charging handset's

Failing to do so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



If electrolyte fluid leaking from the battery comes into contact with your skin or clothes, wash it immediately with clean water as this may hurt your body

And if it gets into your eyes, do not rub them, and have them immediately treated by an ophthalmologist after washing them

If the fluid sticks to the equipment, wipe it out without touching it

If the fluid is left as it is, your skin may get irritated or there may be fear of losing your sight.

371

If something unusual happens to handset, battery or charger (sold separately); for example, it emits smoke or an unusual odor or is aged, perform the following steps immediately

- 1. If the battery is charging, unplug AC adapter (sold separately) from the AC household outlet or unplug DC adapter (sold separately) from the cigarette lighter socket.
- 2. Make sure that handset is not hot, then turn it off and remove the

Failing to do so and continuing use (charging) may cause the battery to overheat, rupture or catch fire or handset to overheat.

If something unusual happens, contact your nearest au shop or the au Customer Service Center



Do not drop handset or battery or subject it to excessive shock Doing so may cause overheating, rupturing, fire or malfunction.



Do not sit down with handset in your trousers pocket Excess weight may damage Display, battery or other parts resulting in overheating, fire or injury.



If handset is used near an implanted cardiac pacemaker. defibrillator or other electronic medical equipment, radio waves may interfere with such a device or equipment

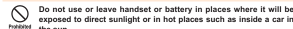
- Observe the following guidelines 1. If you have an implanted cardiac pacemaker or defibrillator, carry and
- use handset at a distance of at least 22 centimeters away from the implanted device 2. Turn off handset in crowded places such as packed trains because
- a person with an implanted cardiac pacemaker or defibrillator may be nearby. Radio waves can interfere with the operation of a cardiac pacemaker or other medical device.
- 3. Follow the precautions below in medical institutions.
- Do not bring handset into an operating room, intensive care unit or coronary care unit.
- Turn off handset in a hospital ward.
- Turn off handset in a lobby or other location close to medical
- Observe the instructions of individual medical institutions and do not use handset in or bring it into prohibited areas.

4. When using electronic medical devices other than an implanted cardiac pacemaker or defibrillator outside of medical institutions (such as at home), consult with the individual medical device manufacturer about the possible influence of radio waves.

The above information conforms to "The Guidelines on Use of Mobile Phones and Other Devices to Prevent Electromagnetic Wave Interference with Electronic Medical Equipment"

(Electromagnetic Compatibility Conference Japan), as well as refers to "The Investigative Research Report on the Influence of Electromagnetic Waves on Medical Equipment" (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001).

# **∴** Caution



exposed to direct sunlight or in hot places such as inside a car in

Doing so may cause overheating, fire or malfunction



Keep handset, battery, charger (sold separately) away from infants and small children

Failing to do so may result in the battery or memory card being accidentally swallowed or cause damage or injury.



Make sure that the terminals (metal parts) of the charger (sold separately) do not come into contact with wires or other metal objects

Failing to do so may cause overheating or burns.



Do not pull the cord when unplugging AC adapter (sold separately) or DC adapter (sold separately) from an AC household outlet or socket

Damage to the cord may cause electric shock, overheating or fire. Hold the plug when unplugging AC adapter (sold separately) or DC adapter (sold separately).

# ♠ Warning



Do not use handset while driving

Do not make or receive a call and do not use other functions (messaging, game, camera, video, music, Mobile Light, etc.) Doing so may cause a traffic accident. Use of handset while driving is prohibited by law. Before using handset, stop the vehicle in a safe area where parking is permitted.



Be sure to turn off handset before entering places such as gas stations where flammable gases may be produced Also do not charge handset in those places

The gases may be ignited.

Be sure to turn off handset before using Osaifu-Keitai® compatible reader/writer within gas stations, etc. (When IC Card Lock is set, turn off handset after unlocking the setting.)



Do not swing handset by its strap, USB cable (sold separately). Stereo Earphone Conversion Cable (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately) Doing so may cause an injury, accident or damage



Turn off handset while you are near any precision electronic equipment

Radio waves may adversely affect the operation of electronic equipment. Examples of such equipment: medical electronic equipment such as cardiac pacemakers and hearing aids or fire alarms and automatic doors. If you use medical electronic equipment, consult with the equipment manufacturer or distributor about the influence of radio



Remove the power plug from the outlet if AC adapter (sold separately) is not to be used for a long period of time or before

Failing to do so may cause an electric shock, fire or malfunction



372

Turn off handset wherever its use is prohibited such as on an aircraft

Failing to do so may adversely affect the operation of electronic equipment and cause an accident



Check your surroundings to confirm that it is safe to make/receive calls, send/receive messages, take pictures, record videos Failing to do so may cause you to trip over or cause a traffic accident



Do not use handset with any power voltage other than the



specified voltage Doing so may cause a fire. Only the common AC adapter 02 (sold separately) can be used both in and out of Japan because it supports 100 to 240 V AC. Do not use any other type of traveler's power converter or power source to charge your phone. The common AC adapter 01 (sold separately) can only be used in Japan connected to a 100 V AC household power supply. The power voltages are 12 or 24 V DC (for a negative ground car only) for DC adapter 01 (sold separately).



Wipe away any dust on the plug of AC adapter (sold separately) with a dry cloth after removing the plug from the outlet Dust on the plug or outlet may cause a fire.



Follow the instructions below when installing and wiring in-vehicle

·Make sure that devices do not interfere with driving and safety equipment such as airbags

· Make sure that wires are not caught in seatbelt buckles, doors or other moving parts Any wire caught around a foot, brake pedal, accelerator pedal, etc. may

interfere with driving and cause a traffic accident. If any part of an invehicle device drops onto the floor, it may startle you into abrupt braking or steering, leading to a traffic accident.



When thunder is heard outside, stop using handset immediately Turn off handset and do not touch it Failing to do so may attract lightning and cause electric shock. When

thunder is heard, stop using handset and move to a safe place such as



If the battery fails to charge in the specified time, stop charging ompulsory Failing to do so may cause overheating, rupturing or fire. Contact your



When inserting the plug of AC adapter (sold separately) into an AC household outlet, make sure that a metal strap or any other metal object does not touch the plug

Failing to do so may cause electric shock, short circuit or fire.

nearest au shop or the au Customer Service Center

Do not pull, bend with excessive force or twist the cords of AC adapter (sold separately) and DC adapter (sold separately)

Do not damage or modify them Do not place objects on them

Do not apply heat and keep them away from heaters Damage to a cord may cause electric shock, overheating or fire



Do not plug or unplug AC adapter (sold separately) with wet hands Doing so may cause electric shock or malfunction.



Keep magnetic cards away from handset and make sure that a magnetic card is not trapped when closing handset Failing to do so may cause the magnetic data on a cash card, credit



Do not use handset in a vehicle if it affects in-vehicle electronic devices Use of handset in some types of vehicles may, in some rare cases,

affect in-vehicle electronic devices and interfere with safe driving.



Do not place handset on an unstable or unlevel surface Doing so may result in handset falling and causing injury or malfunction Be particularly careful when vibration is set.



Do not dispose of the used battery with ordinary garbage Insulate the terminal with tape and then dispose of the used battery separately from ordinary garbage or take it to your nearest au shop. Be sure to observe local regulations on the separate collection of used batteries, wherever applicable



Do not touch handset with sweaty hands or place it into a pocket of sweaty clothes

Sweat and humidity may erode the internal components of handset and cause overheating or malfunction



Do not use DC adapter (sold separately) when the car engine is not Doing so may result in a flat battery.

Replacing the fuse with other than a designated fuse may cause

If the fuse for DC adapter (sold separately) blows, replace it with a designated fuse

overheating and fire. For details on replacing the fuse, refer to the instruction manual of DC adapter (sold separately)



If your skin becomes irritated, immediately stop using handset and consult with a dermatologist

The following materials and surface treatments have been used for handset. Some of these materials may cause itching, irritation, eczema, etc. in some rare cases depending on the individual's constitution and physical condition

. ,	
Part	Material (Surface Treatment)
Outer housing (front face of Display Side)	PA resin (PVD, UV cured acrylic coating)
Display Panel	Acrylic resin, PC resin (UV cured acrylic
Outer Panel	processing)
Outer housing (keypad side)	PC resin (PVD, UV cured acrylic coating)
Outer housing (external side of lower section)	PC resin (UV cured acrylic coating)
Outer housing (battery cover)	
keypad	PC resin (PVD, UV cured acrylic coating)
Panel of keypad	PET resin (UV cured acrylic processing)
Side keys	PC resin (PVD, UV cured acrylic coating, UV cured acrylic ink)
Camera panel, Infrared Port, Mobile light panel	Acrylic resin (UV cured acrylic processing)
External Device Port cover	Elastomer resin, PC resin (PVD, UV cured acrylic coating)
Charger Terminals	Stainless steel (gold plating, nickel undercoat)
Clearance keeper	Elastomer resin (UV cured acrylic coating)
Incoming indicator, Charge indicator	PC resin (PVD, UV cured acrylic coating)

373



Before using handset, make sure that no metal objects (such as pins) are stuck to the earpiece or speaker

Failing to do so may result in a metal object causing an ear or hand



If you have a weak heart, be careful with the call vibration and ringtone volume settings Failing to do so may startle you and may be harmful to your heart.



Do not use Mobile Light for purposes other than taking pictures. recording videos or lighting Doing so may harm the eyes and cause impaired vision or other injury.



Make sure things like paper, cloth and bedding are not placed on handset while charging using a USB connection, DC adapter (sold separately), AC adapter (sold separately), etc.

Failing to do so may cause overheating, fire, burns or malfunction



Do not turn the volume up too high while using Stereo Earphone-Microphone (sold separately)

Do not use Stereo Earphone-Microphone (sold separately) continuously for long periods of time

Exposure to high sound levels may impair hearing and prolonged use may cause hearing defect regardless of the volume level. Sound leakage may annoy other people and surrounding sounds may not be heard clearly resulting in an accident.



Do not insert objects other than the memory card into Memory Card Slot

Doing so may cause overheating, electric shock or malfunction.



Keep your face away from Memory Card Slot when inserting or removing the memory card

Keep the memory card out of the reach of small children If the memory card is let go of suddenly, it may fly out and hit your face



resulting in injury.

Do not subject the memory card to vibration or shock or remove it from the slot or turn off handset while data is being written to or read from the memory card

Doing so may cause data loss or malfunction



Do not let children use cables such as USB cable (sold separately), Stereo Earphone Conversion Cable (sold separately) and Stereo Earphone-Microphone (sold separately) unsupervised and keep cables out of infant's reach

An injury may be caused if, for instance, the cable is wrapped around a



Do not point the infrared beam at anyone's eve during infrared

Doing so may cause eve damage



Do not use Mobile Light close to eyes

Doing so may cause eye damage. Be especially careful not to take pictures or record videos with Mobile Light too close to the eyes of



Do not use excessive force when inserting or removing au IC Card Doing so may cause a malfunction. Be careful not to injure a hand or finger when removing the card.



Use only a au IC Card designated for handset Failing to do so may cause data loss or malfunction.



Be careful not to trap your fingers or objects when closing handset and not to trap your fingers in the hinge when opening handset Compulsory Failing to do so may cause injury or damage to the LCD Display.

### General Notes

### Using Your Handset

- Handset employs radio waves. Signals may be disrupted even within service areas if you are indoors, underground, inside a tunnel or inside a vehicle. If you move to a location with poor signal reception, a call may be suddenly cut off.
- When using handset in public places, take care not to annoy other people around you. Use of handset is prohibited in some public places such as in theaters or on buses and trains.
- Handset is a radio transceiver under Japanese Radio Law. You may be requested to submit handset for inspection based on this law.
- Use of handset near a landline phone may affect the image and sound quality of the equipment.

- Do not dispose of batteries with municipal waste. Insulate the terminal with tape or place the battery in a plastic bag and take it to the nearest au shop or recycling center. Be sure to observe local regulations Li-ion 00
- on battery disposal. • Some handset display pixels may be missing or remain lit. This is not a defect or malfunction. If Display is left on for a long period of
- time, pictures may be permanently burned into it. Make sure Stereo Farphone Conversion Cable (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately) is securely plugged into Earphone Microphone Jack. Failing to do so may generate noise on the other party's phone during calls.
- Do not turn the volume up too high while using Stereo Earphone-Microphone (sold separately). Exposure to high sound levels may impair hearing and prolonged use may cause hearing damage regardless of the volume level. Sound leakage may annoy other people and surrounding sounds may not be heard clearly when walking, resulting in an accident.
- When External Device Port are not in use, make sure to replace the covers. Otherwise dust or water may enter handset causing malfunction
- Hold the plug and do not pull the cord when unplugging Stereo Earphone Conversion Cable (sold separately) or Stereo Earphone-Microphone (sold separately). Pulling the cord may cause damage
- Antenna of handset is built into the body. Signal sensitivity may be reduced by touching/covering Internal Antenna area. Do not cover this area by affixing stickers, or any other items. Doing so may prevent you from making/receiving calls, sending/receiving messages or accessing the Web.
- When you replace handset or send it for repair, messages and other data stored on handset cannot be transferred to another handset.
- Do not drop au IC Card or subject it to excessive shock. Doing so may cause a malfunction.
- Do not bend au IC Card or place a heavy object on it. Doing so may cause a malfunction.
- Do not allow au IC Card to get wet or leave it in places of high humidity. Doing so may cause a malfunction

- Do not use or leave au IC Card in hot places such as near a fire or heater. Doing so may cause a malfunction. Avoid storing au IC Card in direct sunlight or hot and humid places.
- Failing to do so may cause a malfunction. • Keep au IC Card out of infants' reach. Failing to do so may result in
- au IC Card being accidentally swallowed or cause an injury • Before using au IC Card, read the instruction manual of au IC Card thoroughly to ensure safe and proper operation.

### **Functional Limitations**

- After handset upgrade or subscription cancellation, the following functions become unavailable on handset:
- Media Player - EZ apps
- Above functions may become unavailable after long periods of not using handset. Contact your nearest au shop or the au Customer Service Center.

### **Mobile Camera**

- Be sure to observe proper etiquette when using the camera. Do not expose the camera lens to direct sunlight. Concentrated sunlight through the lens may cause handset to malfunction.
- Be sure to try taking and previewing pictures before using the camera on important occasions like wedding ceremonies.
- Do not commercially use or transfer pictures taken with the camera without the permission of the copyright holder (photographer), except for personal use
- Do not use the camera in locations where taking photos and recording videos are prohibited.
- Do not block the lens with your fingers or strap when shooting pictures or videos.

# Mobile Light

- Do not use Mobile Light in hot, cold or humid places. Doing so may shorten their life
- Mobile Light have a limited life. Repeated use will decrease the light intensity.

Copyrights

376

weak.

occasions

a minimum.

 Copyrighted materials, such as music, images, computer programs and databases, and their respective holders are protected by copyright laws. Duplication of copyrighted materials is permitted only for individual or home use. Making copies (including data conversion), modifications, transfers or network distributions of copies for purposes other than stated above without proper authorization constitutes an infringement of copyrights and moral rights, potentially resulting in claims for reparations or criminal punishment. If you use handset to make copies, observe the copyright laws. Furthermore, recording materials using the camera is also subject to the same laws.

• Handset employs a digital system to maintain a high level of

communication quality even at very low signal levels. However,

calls may be suddenly cut off when the signal strength becomes too

• The digital system provides a high level of privacy protection.

However, the possibility of someone eavesdropping on your

conversation cannot be ruled out as long as radio waves are used.

• Data stored on handset may be corrupted or lost on the following

KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for the corruption

or loss of stored data. Be sure to keep a separate memo of

important data to limit damage caused by data corruption or loss to

• Be sure to charge the battery before using handset for the first time

stored for a long time, it discharges over time even if it is not used.

• Before using a memory card, read the instruction manual of the

When handset is used for extended periods of time, especially in

• When certain items are taken out of the country, documentation may

be required to certify that the export of the items is not controlled,

prohibited, or restricted by the Export Trade Control Order and

Foreign Exchange Order, Basically, no such documentation is

required if you take handset out of the country and bring it back

for the purpose of personal use when going on vacations or short

business trips. In some cases, however, an export permit may be

Furthermore, a US government export permit may be required

when taking handset to countries for which the US government has

imposed export restrictions (Cuba, North Korea, Iran, Sudan, Syria).

required if handset is to be used by or transferred to anyone else.

high temperature conditions, its surface could become hot. Please

memory card thoroughly to ensure safe and proper operation

use caution when touching handset under such conditions.

or if handset has not been used for a long time. When the battery is

Handset is used improperly.Handset is exposed to static electricity or electric noise.

- Handset is turned off during operation.

- The battery is completely discharged.

- Handset malfunctions or is sent for repairs.

# **Right of Portrait**

 Portrait right is the right of an individual to refuse to be photographed by others and protects from the unauthorized publication or use of an individual's photograph by others. Right of personality is a portrait right applicable to all citizens and right of publicity is a portrait right (property right) designed to protect celebrities' interests. Be careful when taking pictures with handset camera. Photographing, publicizing and distributing photographs of citizens and celebrities without permission are illegal.

### End User License Agreement

### TOSHIBA CORPORATION

**IMPORTANT NOTE: PLEASE READ BEFORE USING** YOUR HANDSET

BY ATTEMPTING TO USE ANY SOFTWARE ON THE SUPPLIED HANDSET THIS CONSTITUTES YOUR ACCEPTANCE OF THESE **EULA TERMS. IF YOU REJECT OR DO NOT AGREE WITH ALL** THE TERMS OF THIS EULA, PLEASE DO NOT ATTEMPT TO ACCESS OR USE THE SUPPLIED SOFTWARE,

- For details on export laws, regulations and procedures, refer to the Web page of the Security Export Control Policy Division of the Ministry of Economy, Trade and Industry.
- If you use a hearing aid, handset usage may interfere with hearing. aid performance. If there is any interference, consult with the manufacturer or distributor of the hearing aid.

### Inside Vehicles

- Do not use handset while driving. Use of handset while driving is prohibited by law.
- Talking on handset using Stereo Earphone-Microphone (sold separately) while driving may be subject to penalties in some prefectures.
- Before using handset, stop the vehicle in a safe area where parking or stopping is permitted.

### **Aboard Aircraft**

• Do not use handset on an aircraft. Do not turn handset on while you are on an aircraft.

### **Handling Basics**

- Do not use handset in extreme temperatures, direct sunlight and humid or dusty places.
- Do not drop handset or subject it to excessive shock
- To clean handset, wipe it with a dry soft cloth. Do not use alcohol. thinner, benzene or other solvents. Doing so may cause discoloration and remove the printed logo.
- Avoid exposing handset to rain, snow or high humidity. Handset, battery, charger (sold separately), Stereo Earphone-Microphone (sold separately) and other optional accessories are not waterproof.
- Do not remove the battery while handset power is on to avoid malfunction.
- If the battery has been removed from handset or handset has not been charged for a long time, stored data and settings may be lost or altered. KDDI and Toshiba accept no liability whatsoever for any damage or loss resulting from such negligence.
- The battery is a consumable item employing lithium ions. Replace the battery with a new one if the operation time becomes extremely short after it is fully charged. Buy a new battery designated for

**End User License Agreement** 

This End User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between you (as the user) and TOSHIBA CORPORATION ("Toshiba") with regard to the copyrighted software as installed in a Toshiba handset supplied to you (the "Handset").

Use or disposal of any software installed in the Handset and related documentations (the "Software") will constitute your acceptance of these terms, unless separate terms are provided by the Software supplier on the Handset, in which case certain additional or different terms may apply. If you do not agree with the terms of this EULA, do not use or dispose the Software.

- 1. License Grant. Toshiba grants to you a personal, nontransferable and non-exclusive right to use the Software as set out in this EULA. Modifying, adapting, translating, renting, copying, making available, transferring or assigning all or part of the Software, or any rights granted hereunder, to any other persons and removing any proprietary notices, labels or marks from the Software is strictly prohibited, except as expressly permitted in this EULA. Furthermore, you hereby agree not to create derivative works based on the Software.
- 2. Copyright. The Software is licensed, not sold. You acknowledge that no title to the intellectual property in the Software is or will be transferred to you. You further acknowledge that title and full ownership rights to the Software will remain the exclusive property of Toshiba, Toshiba's affiliates, and/or their suppliers, and you will not acquire any rights to the Software, except as expressly set out in this EULA. You may keep a back-up copy of the Software only so far as necessary for its lawful use. All copies of the Software must contain the same proprietary notices as contained in or on the Software and are subject to the terms of this EULA. All rights not expressly granted under this EULA are reserved to Toshiba,

377

Toshiba's affiliates and/or their suppliers.

- 3. Reverse Engineering. You agree that you will not attempt, and if you are a business organization, you will use your best efforts to prevent your employees, servants and contractors from attempting to reverse engineer, decompile, modify, translate or disassemble the Software in whole or in part except to the extent that such actions cannot be excluded by mandatory applicable law and only if those actions are taken in accordance with such applicable law. Any failure to comply with the above or any other terms and conditions contained herein will result in the automatic termination of this license and the reversion of the rights granted hereunder to Toshiba.
- 4. DISCLAIMER OF WARRANTY. The Software is provided "AS IS" without warranty of any kind. TOSHIBA, TOSHIBA'S AFFILIATES, AND THEIR SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES. CONDITIONS OR OTHER TERMS (WHETHER EXPRESS OR IMPLIED), INCLUDING BUT NOT LIMITED TO WARRANTIES, CONDITIONS AND TERMS OF SATISFACTORY QUALITY, MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD-PARTY RIGHTS: AND THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE SOFTWARE IS WITH YOU. YOU ACCEPT THAT SOFTWARE MAY NOT MEET YOUR REQUIREMENTS AND NO WARRANTY CAN BE GIVEN THAT OPERATION OF THE SOFTWARE WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR-FREE.
- 5. LIMITATION OF LIABILITY. TO THE FULLEST EXTENT LEGALLY PERMITTED, IN NO EVENT SHALL TOSHIBA, TOSHIBA'S AFFILIATES OR THEIR SUPPLIERS BE LIABLE TO YOU FOR ANY DAMAGES FOR (A) LOST BUSINESS OR REVENUE, BUSINESS INTERRUPTION, LOSS OF BUSINESS DATA; OR (B) CONSEQUENTIAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR INDIRECT DAMAGES OF ANY KIND (WHETHER UNDER

CONTRACT, TORT OR OTHERWISE) ARISING OUT OF: (I) THE USE OR INABILITY TO USE THE SOFTWARE, EVEN IF TOSHIBA, TOSHIBA'S AFFILIATES OR THEIR SUPPLIER HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. OR (II) ANY CLAIM BY A THIRD PARTY, SAVE AS SET OUT IN THIS SECTION. TOSHIBA'S ENTIRE LIABILITY UNDER THIS EULA SHALL NOT EXCEED THE PRICE PAID FOR THE SOFTWARE, IF ANY.

PLEASE MAKE AND RETAIN A COPY OF ALL DATA YOU HAVE INSERTED INTO YOUR PRODUCT, FOR EXAMPLE NAMES, ADDRESSES, PHONE NUMBERS, PICTURES, RINGTONES ETC, BEFORE SUBMITTING YOUR PRODUCT FOR A WARRANTY SERVICE, AS SUCH DATA MAY BE DELETED OR ERASED AS PART OF THE REPAIR OR SERVICE PROCESS.

- 6. Laws. This EULA will be governed by the laws of Japan. All disputes arising out of this EULA shall be subject to the exclusive jurisdiction of the Tokyo District Court.
- 7. Export Laws. Any use, duplication or disposal of the Software involves products and/or technical data that may be controlled under the export laws of applicable countries or region and may be subject to the approval of the applicable governmental authorities prior to export. Any export, directly or indirectly, in contravention of the export laws of applicable countries or region is prohibited.
- 8. Third Party Beneficiary. You agree that certain suppliers of the Software to Toshiba have a right as a third party beneficiary to enforce the terms of this EULA against you as a user.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press ①. Press ③. Press ⑤.

380

379

381

# English Simple Manual (簡易英語版)

■ Turning Power On and Off

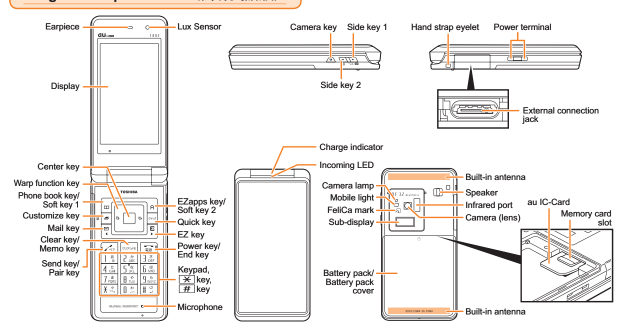
Hold down a for at least a few seconds.

Hold down a for at least a few seconds.

Turning Power On

**Turning Power Off** 

au by KDDI



Press 2

# **Declaration of Conformity**

DECLARATION OF

TOSHIBA

UNITED KING Unit 10, South 1

Taking a Snapshot

From the stand-by screen: Hold down for at least one second. Press (Shoot) to take a snapshot

Press (Save) to store the photo.

Press  $\square$  (  $\bigcirc$   $\triangleright$   $\bigcirc$  ) in the Photo mode to change to the Movie mode.

# Making an International Call

Ex: To call 212-123in the USA 001010 1 2 1 2 Area code International access code Country code (USA) 1 2 3 ( N.T

Number you want to call

# Other Handy Features

### Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down <a> for at least one second.</a> Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

# Setting the Easy Voice Memo (Voice Recording)

From the stand-by screen: Hold down [917/XE] for at least one second.

Repeat the above operation to disable the Easy Voice Memo.

### For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

If you are calling from a landline phone: 4 0 0 7 7 - 7 - 1 1 1 (toll free) If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)

# Storing and Recalling Address Book Entries

■ Checking Your Own Phone Number and E-mail Address

From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.

From the stand-by screen: Press 

. Press 
.

Making and Answering a Call

When the phone starts ringing, press <a>¬</a>.

To adjust the earpiece volume during a call: Use 🗘

### Storing an Entry

Making a Call

Press 🔼.

Answering a Call

To end a call: Press

From the stand-by screen: Hold down in for at least one second. Use 🗘 to select the item you want to edit. Press 💿 (Select).

Enter the data. Press (Reg). Recalling an Entry From the stand-by screen: Press u to display the Address Book screen. Use • to select the tab for the record you want to recall

Use (2) to select the name of the record. Press (Detail) to view the record in detail.

# ■ Using the Camera (Movie and Snapshot)

### Recording a Movie Clin

From the stand-by screen: Press . Use • to select "Tool".

Press (Select). Use ( to select "Camera"

Press (Select). Select "Movie". Press (Select).

Press ( (Record) to start recording

Press ( ) (Stop) to stop recording.

Press (Save) to store the movie

Press (II) (Pause) during recording to pause recording. Press  $\square$  (  $\square \Leftrightarrow \boxdot$  ) in the Movie mode to change to the Photo mode

au by KDDI



按住 😭 几秒钟。

按住 😭 几秒钟。

切断申源

### EZナビ 声de入力」話しかたパターン

1.EZナビウォーク「声で乗換検索 話しかたパターン

(1	)現在日時で検索する場合	出発駅·到着駅	時間	アクション
	現在日時で乗換検索をします。		(今)	
	時間とアクションは省略可能		今から   すぐ	[出発]
	です( 時間のみの省略はできま	出発駅名[駅]から	すぐに	発
	せん)。時間とアクションの両	到着駅名[駅 ] まで]	今すぐ   今すぐに	到着
	方を省略すると、出発駅から到		ラりくに   これから	L看」
	着駅まで現在日時に出発する		今日これから	
	カルーエカムキナーナナ		F 7.4	no TAK

[ ]:省略可能 条件で乗換検索をします。 【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索

「飯田橋から舞浜まで「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発」など (2)日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれ ぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を 省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出 発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索

「飯田橋から舞浜ま	で午前9時に到着」	飯田橋から舞浜、朝9時着」など	
出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名 駅 ] から 到着駅名 駅 I まで ]	今日 明日 明後日 ~月の]-日の] 今月の]-日 来月の]-日 再来月の]-日	午前   中後   中後の   夕方の   夕方の   夜の]   ~ 時   「なうど   半   ようだ   までに   に頃に からに   に頃に からに   に頃に からに   に頃に からで   に頃に からで   であるに	「出発」 発 到着 【着
		~ 分後 ~ 時間後 ~ 時間30分後 ~ 時間半後	

1 時刻(~時)を指定しないで「~分」ちょうど」半」を入力することはできません。

(3)始発電車/最終電車を検 出発駅・到着駅 索する場合 目的地からの始発電車や目

从待机画面:按下 ●。 按下 〇。

的地への最終電車を利用 オスポークの乗換検索を上まれる。 オスポークの乗換検索を上まれる。 コ着駅名駅 I まで ] 明後日 ~月[の]~日 [の] 終電 今月[の]~日 最終 する場合の乗換検索をしま す。日にちを省略した場合 には、現在の日付が条件と [ ]:省略可能

して設定されます。

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終】舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

■ 检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

2. EZナビウォーク「声で地図検索」目的地を検索する」話しかた パターン

(1)住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。 都道府県名から番地まで通して発声できます(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。 市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯

(2)電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3)店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。 正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東 所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してくだ

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

飯田橋のコンビニ 飯田橋にあるコンビニ 飯田橋 コンビニ

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。 路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。 未尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可) 空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

### ■拨打和接听电话

拨打电话

从待机画面:输入您想要拨打的电话号码。 按下 🛵

结束通话:按下[3]。

接听电话

在电话铃声响起时 按下 🔼

调整听筒音量:使用🗘。

### ■ 保存和查看电话簿内的名单

保存名单

从待机画面:按住回一秒钟以上。

使用(♠)选择您想要编辑的项目。 按下(●)[選択 | 选择 )。

输入数据。 按下 A [ 登録 [ 注册 ]。

杏看名单

从待机画面:按下回显示按平假名行搜索屏幕。

使用←选择您查找的记录的平假名和英语行。

使用(选择记录的名字。

按下 ① [ 詳細 ] 详细 )查看记录的详细内容。

# ■使用照相机(动画和快照)

拍摄动画

384

383

从待机画面:按下 ()。 使用 () 选择"ツール (工具)。

按下 ●〔選択〕、选择〕。 使用 ② 选择" カメラ ( 照相机 )。

按下 ● 〔選択 〕 选择 、 选择 ムービー ( 动画 )。

按下 ① 〔選択 〔选择 〕。

按下 ① 〔録画 〔拍摄 〕开始拍摄。

按下 ●〔停止〕(结束)停止拍摄。

按下 ① [ 保存 ] 保存 )储存动画。

在拍摄过程中,按下四(川)(暂停)暂停拍摄。

在动画模式,按下回(□□□)可以切换到照片模式。

### 拍摄快照

从待机画面:按住@一秒钟以上。

按下 ① [撮影](拍摄)拍摄快照。

按下 ● 〔保存〕保存〕储存照片。

在照片模式 按下回( ◎ ⇒ □ )可以切换到动画模式。

# ■拨打国际长途电话

举例:想要拨打美国长途电话 212-123-

001010 1 212

国际电话呼叫号码

区号 国家号码(美国)

1 2 3 CAP

您要拨打的电话号码

## ■其他手机功能

设置静音模式

从待机画面:按住 团一秒钟以上。

想要取消静音模式 则重复上述步骤。

设置语音备忘录(语音记录)

从待机画面:按住厕//组一秒种以上。

想要取消语音备忘录 则重复上述步骤。

如需咨询 请联系

au客户服务中心( 综合信息 )

从座机上请拨打电话: 🔝 0077-7-111(免费) 从au手机上请拨打电话:157(免费)

# 文字入力の詳細情報

### 記号(全角/半角)一覧

入力できる記号(全角)一覧(表示順)

_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_				-		_	_	_	_
空白 (スバース)		۰	,		•	:	;	?	!	•	٥		,		Û			\	ヾ	7
ッ	//	소	Þ	ď	0	_	_	-	/		~					"	,	"	"	(
)	(	)	[	]	{	}	<	$\rangle$	«	<b>》</b>	Γ	J	ſ	]	[	1	+	_	±	×
÷	=	#	<	>	$\leq$	$\geq$	$\infty$	••	♦	우	٥	1	"	${\mathfrak C}$	¥	\$	¢	£	%	#
&	ж	@	§	☆	*	0		0	$\Diamond$	<b>♦</b>			Δ		$\nabla$	▼	*	$\vdash$	$\rightarrow$	<b>←</b>
1	$\downarrow$	=	$\in$	€	⊆	$\supseteq$	$\subset$	$\supset$	U	$\cap$	Λ	٧	l	$\Rightarrow$	$\Leftrightarrow$	$\forall$	$\exists$	Z	工	
д	$\nabla$	≡	≒	«	≫	$\sqrt{}$	လ	$\infty$	• • •	S	SS.	Å	‰	#	b	Þ	#	÷÷	¶	$\bigcirc$
わ	ゐ	ゑ	ヮ	#	ヱ	ヴ	ħ	ケ	Α	В	Γ	Δ	Ε	Z	Н	Θ	Τ	K	Λ	М
Ζ	Ξ	0	П	Р	Σ	Т	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω	α	β	γ	δ	3	ζ	η	θ	L
κ	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	Α	Б	В	Γ	Д	Ε
Ë	Ж	3	И	Й	К	Л	М	Н	0	П	Р	С	Т	У	Φ	Х	Ц	Ч	Ш	Щ
Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	а	б	В	Г	Д	е	ë	ж	3	И	й	К	Л	М	Н
0	П	р	С	Т	У	ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	ю	Я	_		Г
٦	J	L	F	$\overline{}$	H	上	+	_	Π	г	٦	J	L	F	$\overline{}$	Н	工	$\overline{+}$	F	$\overline{}$
$\exists$	$\vdash$	+	F	$\top$	$\exists$	上	+	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9	10	11)	12	13
14)	15)	16	17)	18)	19	20	Ι	II	$\blacksquare$	IV	V	VI	VII	VII	ΙX	Х	Ξŋ	+_	セン チ	メートル
グラ ム	トン	アール	ヘクタール	リットル	ワット	ᄞ	ドル	セント	パー セント	ミリバール	ページ	mm	cm	km	mg	kg	СС	m	嘁	"
"	No.	K.K.	TEL	Œ	<b>(</b>	ⓑ	惫	街	(株)	(有)	<b>(代)</b>	躺	炡	昭和	§	L				

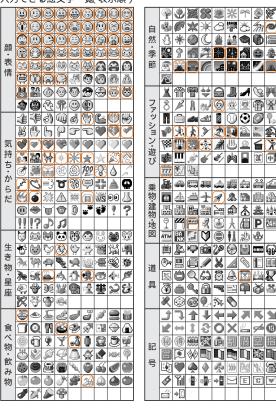
# 入力できる記号(半角)一覧(表示順)

(7.	鸣(		"	#	\$	%	&	,	(	)	×	+	,	-		/	:	;	<	=	>
	?	@	[	¥	]	۸	_	`	{	ĺ	}	~	٥	Γ	J	,	•	-	W	۰	

入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

### 絵文字一覧

入力できる絵文字一覧(表示順)



異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があり

ます。 マルが付いた絵文字は動きます。ただし、人力箇所によっては動かない場合があります。 他社の携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、以下のホームベージでご案内し でおります。 パソコンから http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html サイト内の 絵文字対応表 /を選択すると対応表の確認ができます。

### デコレーションエモジー覧

お買い上げ時に用意されているデコレーションエモジー覧(表示順)





お買い上げ時には、データフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内の サブフォルダにデコレーションエモジが200種類用意されています。 「メモリリセッド(M453)」オールリセッド(M455)」を行うと、デコ レーションエモジはすべて削除されます。 EZwebでダウンロードするなどしたデコレーションエモジも一覧に表示 されます。

### 定型文一覧

カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容
	1	TEL( 自局電話番号 )		3	お疲れ様です		7	すぐ行きます		1	いつもお世話になっております。
	2	EZweb@mailで取得した		4	お久しぶりです	伝言	8	待ってます		2	至急電話ください。
		アドレス(マイアドレス)		5	こんにちは	言	9	迎えに来て!		3	電車遅延のため、遅れます。
	3	@ezweb.ne.jp	挨	6	こんばんは		0	がんばって !!	ارا	4	申し訳ありません。
12	4	http://www.	挨拶	7	おやすみなさい		1	Thank you!	ビジ	5	よろしくお願いいたします。
9	5	.ne.jp		8	Happy birthday!		2	ありがとう	ネス	6	後ほどご連絡いたします。
	6	.co.jp		9	A HAPPY NEW YEAR!		3	ごめんなさい	^	7	変更します。
リット	7	.com		0	Merry Christmas!		4	OK!		8	中止します。
Ι΄.	8	.or.jp		1	連絡ください	返	5	NG!		9	延期します。
	9	http://www.au.kddi.com/		2	携帯に電話して	事	6	了解!		0	至急
	9	download/ezmovie_player	伝	3	メールして		7	ゴメン !	自		
	0	.dion.ne.jp	伝言	4	あとで電話するね		8	大丈夫 !	重	1	
挨拶	1	ありがとうございました		5	またメールするね		9	もう少し待っててね !	自由定型文	Ó	
拶	2	おはようございます		6	遅れます		0	今電話できない	文		

カテゴリ「インターネット」のNo.1には、お手持ちのzzzzzの電話番号が表示されます。 カテゴリ「インターネット」のNo.2には、Eメールアドレスを取得するとEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。 カテゴリ「自由定型文」には、お買い上げ時、定型文は登録されていません。 カテゴリ「インターネット」のNo.1、No.2、No.3以外の定型文は編集できます。「定型文編集(M512)」

### 顔文字一覧

カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容
笑い	(^O^)	怒り	(`ε´)	焦り	(^_^;)	その他	V(^-^)V
	(^w^)		(`^')		(;)		(;∇;)/~~
	(^_^)v		(#)		(^, ^;)		()zzZ
	o(^-^)o		(-"-;)		(-o-;)		m()m
	(*^o^*)		(`o´)		f^_^;		(`∇´)
	(A)		(;`皿´)		(> Σ <)		(^ 3 ^)-☆Chu!!
	$(\geqq \nabla \leqq)$		(_··_)		(° □° ;)		$(\geq \varepsilon \leq)$
	(o^∀^o)		( <b>≧^</b> ≦)		(°∀°;ノ)ノ		"(ノ><)ノ
	o(`∇´)o		(_3_)		<u>\(</u> ☆o☆)/		ε=ε= <b>-</b> ( •_•) <b>-</b>
	(^~^)		(¬ 3 ¬)		\(+ x +)/		<b>♪~</b> θ(^0^)
泣き	(T_T)	挨拶	(^o^)/	驚き	(*_*)		
	(ToT)		(^∀^)ノ		(?_?)		
	(>_<)		(^�^)J		(@_@)		
	(;_;)		( 'o ')/		(⊚₀⊚)		
	(∋_∈)		(•0•)/		(・_・)エッ?		
	(ρ_;)		(-^O^-)		(•♦•)?		
	( <i>/</i> ΔT)		(~っ~)/		(¯O¯;)		
	p(´^`q)		\(^-^)/		(•_•;)		
	(→◇→)		!(b^—° )		(°∇°)		
	(p° ∩°)		(=°-°)(= <sub>°-°</sub> )		(1, 🗆,)1		

入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。 登録されている顔文字は編集できます。「顔文字編集(M513)」

区点コード表		1			4桁目		4桁目
		1~3桁目			4 5 6 7 8 9	1~3桁目 0 1 2	3 4 5 6 7 8 9
		137	⊕ 🕞	雷 雷	(株) (有) 代 職 柾 聯	189 恢 懐 戒	拐 改
4桁目	目 4桁目	138				190 魁 晦	械 海 灰 界 皆 絵 芥
1~3桁目 0 1 2 3 4 5	5 6 7 8 9 1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8	9 139				191 蟹 開 階	貝 凱 劾 外 咳 害 崖
					あ	192 慨 概 涯	碍蓋街該鎧骸浬
010 (3(-3) , , ,	. · : ; ? 050	<b>オ</b> 160	亜	唖 娃	阿哀愛挨姶逢	193 馨 蛙 垣	柿蛎鈎劃嚇各廓
011 !	" ^ 、 051 オカガキギクグケゲ	□ 161	葵 茜	穐 悪	握渥旭葦芦鰺	194 拡 撹 格	核殼獲確穫賞角
012 バンジ // 仝 々		ソ 162			宛 姐 虻 飴 絢 綾		閣隔革学岳楽額
013 / \ ~	l ' ' 053	デ 163			安庵按暗案闇		樫橿梶鰍潟割喝
014 " " ( ) [ ]	) [ ] { } 054 トドナニヌネノハバ	パ 164		215 114	2 70 22 10 21 10	197 恰 括 活	温 滑 葛 褐 轄 且 鰹
015 ( )	, [ ] [ ] 055 E E E D J J A A A	ホ	+X 🗆		L١	198 叶椛 樺	勒 株 兜 竃 蒲 釜 鎌
016 + - ± × ÷ =	= < > 056 ボポマミムメモャヤ	□ 164		以 伊	位依偉囲夷委	1 4 4 1 110 14	茅萱
017	* ¥ 057 ユョヨラリルレロヮ	ワ 165			慰易椅為畏異		苅 瓦 乾 侃 冠 寒 刊
018 \$ ¢ £ % # &		166			菱衣謂違遺医		奥 堪 姦 完 官 實 干
018 \$ ¢ £ 70 # &	x " @ 3 056 4 £ 7 7 9 11 9	167			要 代 嗣 進 題 医 郁 磯 一 壱 溢 逸		<b>慢 域 效 元 旨 見 干</b> 慣 憾 換 敢 柑 桓 棺
019	<b>∓</b> 060	168			形 城 一 它 温 远 允 印 咽 員 因 姻		運測海環甘點看
020	061	169			元 印 唱 貝 凸 船	203 款 飲 汗 204 竿 管 簡	溪 涧 准 艰 日 監 旬 緩 缶 翰 肝 艦 莞 観
							版 III III III III 元 钒
022	062	170	院	陰隠	韻吋	205 諌 貫 還	<b>強 间 闲 闲 阳 뫢 眠</b>
023	063				) 	206 舘 丸 含	岸巌玩癌眼岩翫
024	064 μ	170		do He	右宇鳥羽		顔願
	065	171			窺丑碓臼渦嘘		き * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
026		172			姥 厩 浦 瓜 閏 噂		企 伎 危 喜 器
027	070	173	云 運	雲			寄岐希幾忌揮机
028 %	† ‡ ¶ 071				え		棋棄
029	072	173		.—	餌 叡 営 嬰 影 映		毅 気 汽 畿 祈 季 稀
	073	174			洩 瑛 盈 穎 穎 英		記貴起軌輝飢騎
031	0 1 2 3 074	175			疫益駅悦謁越		儀 妓 宜 戲 技 擬 欺
032 4 5 6 7 8 9	9 075	176		厭円	園 堰 竜 宴 延 怨		義 蟻 誼 議 掬 菊 鞠
033 A B C	C D E F G 076	177			炎 焔 煙 燕 猿 縁		桔橘 詰 砧 杵 黍 却
034 H I J K L M	M N O P Q 077	178	艶苑	菌遠	鉛 篇 塩	215 客 脚 虐	逆丘久仇休及吸
035 R S T U V W	W X Y Z 078				お	216 宮 弓 急	救 朽 求 汲 泣 灸 球
036 a	abcde	178			於 汚 甥	217 究 窮 笈	級糾給旧牛去居
037 fghijk	k l m n o 080	179	凹央	奥 往	応	218 巨 拒 拠	学 渠 虚 許 距 鋸 漁
038 pqrstu	u v w x y 081	180	押	旺 横	欧殴王翁襖鴬	219 禦 魚 亨	享京
039 z	082	181	鴎 黄	岡沖	荻 億 屋 憶 臆 桶	1 220 供 侠	僑 兇 競 共 凶 協 匡
040 ぁあぃいぅ	ううええぉ 083	182	牡 乙	俺 卸	恩温穏音	221 卿 叫 喬	境峡強彊怯恐恭
041 おかがきぎく	くぐけげこ				か	222 挟 教 橋	況 狂 狭 矯 胸 脅 興
042 ごさざしじす		182			下 化		響響驚陥仰凝尭暁
043 ぞただちぢっ		183		伽爾	佳 加 可 嘉 夏 嫁		極玉桐籽僅勤均
044 とどなにぬね		184			果架歌河火珂		欣欽琴禁禽筋緊
045 V V V 3 3 3		₩ 185		稼節	花苛茄荷華菓		襟譁近金吟銀
046 ぼ ぼ ま み む め		cm 186		嘩 貨	迦過霞蚊俄峨		, <u></u>
047 ゆょよらりる		187			芽蛾賀雅餓駕		九
047 ゆまようりも	136 転"" KK.	£ 188	****	解回	塊塊硬快怪悔		狗 玖 矩 苦 躯 駆 駈
0-10 W A C 10	130 This Ide	₩ 100	_ /	畑 四	·/□ ·/□ ·/□ ·/□ ·/□	- LEI E HI L	가 사시 사트 다 제는 제한 제Ⅱ

4桁目 4桁目 4桁目 4桁目	
間 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1-3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1-3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1-3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7	8 9
8 駒 具 愚 慮 喰 空 偶 寓 遇 隅 265 災 采 屋 砕 砦 祭 斎 細 菜 裁 306 詳 象 賞 縉 鉦 鍾 鐘 鞧 上 た	
9 串 櫛 釧 屑 屈       266 載 際 剤 在 材 罪 財 冴 坂 阪 307 丈 丞 乗 冗 剰 城 場 壌 嬢 常 343 他 多 太 汰 詑 唾 堕 妥	悟 打
0 据 窟 沓 粉 愽 窪 熊 陽 粂 267 堺 榊 肴 咲 崎 埼 碕 鷲 作 削 308 情 擾 条 杖 浄 状 謈 穣 蒸 譲 344 柁 舵 楕 陀 駄 騨 体 生	44 W4
1 栗 繰 桑 鍬 動 君 蔥 訓 群 軍 268 咋 搾 昨 朔 柵 窄 策 索 錯 桜 309 膳 錠 嘱 埴 飾 345 岱 帯 待 怠 態 載 替 泰	滞胎
2.8 2.69 鲜 符 野 冊 剧 310 試 植 有 燭 繼 職 色 触 含 3.46 限 苦 袋 貸 娘 隊 隊 建 家 隊	細化
209 胜 世 起 11	点 阪
2 卦 袈 祁 係 傾 刑 兄 啓 圭 271 鯖 捌 錆 鮫 皿 晒 三 傘 参 山 312 心 慎 振 新 晋 森 榛 漫 深 申 348 宅 托 択 拓 沢 灌 琢 託	年 零
2 好 表 7 时 時 順 別 九 日 王 27 1 期 初 期 数 塩 唱 二 子 多 出 312 10 頃 照 初 目 神 泰 紳 臣 芯 薪 親 診 349 諾 苣 肌 蛸 只	9年 /判
3 注 至 天 乃 [ 2 8 8 8 8 8 7 8 2 7 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	57 N
4 55 数 \$P 4 元 数 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元 4 元	座 坦
	<b>噗</b> 坦
	斯 単
	5半 断
8 後 倦健兼 勞 剣 喧 圏 堅 嫌 275 子 屍 市 師 志 思 指 支 孜 斯 316 須 酢 図 厨 逗 吹 垂 帥 推 水 354 眼 檀 段 男 談	
9 建 惠 懸 拳 捲 276 施 旨 枝 止 死 氏 獅 祉 私 糸 317 炊 睡 粋 翠 衰 遂 酔 錐 錘 随 ち	74. 77.
0 検権牽犬献研硯鍋県 277 紙紫肢脂至視詢詩試誌 318 瑞慥崇嵩数枢趨雕据杉 354 値知地	5世 恥
1 肩見謙賢軒遭鍵険顕験 278 諮資賜 雌飼歯事似侍児 319 椙菅顔雀裾 355 智池痴稚置致蜘遅	馳 染
2 鹸 元 原 厳 幻 弦 減 源 玄 現 279 字 寺 慈 持 時 320 澄 摺 寸 356 畜 竹 筑 蓄 逐 秩 窒 茶	嫡着
3 絃 舷 盲 諺 限 280 次 滋 治 爾 璽 痔 磁 示 而 せ 357 中 仲 宙 忠 抽 昼 柱 注	虫 衷
	著貯
3	
4 姑 孤 己 庫 弧 戸 故 枯 湖 狐 283 湿 漆 疾 質 実 蔀 篠 偲 柴 芝 322 栖 正 清 牲 生 盛 精 聖 声 製 360   帖 帳 庁 弔 張 彫 徴	懲 挑
5 糊 袴 股 胡 菰 虎 誇 跨 鈷 雇 2.84 屡 蕊 縞 舎 写 射 捨 赦 斜 煮 3.23 西 誠 誓 請 逝 醒 青 静 斉 税 3.61 暢 朝 潮 牒 町 眺 聴 脹	腸蝶
6 顧 鼓 五 互 伍 午 呉 吾 娯 後 285 社 紗 者 謝 車 遮 蛇 邪 借 勺 324 脆 隻 席 惜 戚 斥 昔 析 石 積 362 調 諜 超 跳 銚 長 頂 鳥	勅 捗
7 御 悟 梧 檎 瑚 碁 語 誤 護 醐 286 尺 杓 灼 爵 酌 釈 錫 若 寂 弱 325 籍 績 脊 責 赤 跡 蹟 碩 切 拙 363 直 朕 沈 珍 賃 鎮 陳	
8 乞 鯉 交 佼 侯 侯 倖 光 公 功 2.87 惹 主 取 守 手 朱 殊 狩 珠 種 3.26 接 摂 折 設 窃 節 説 雪 絶 舌	
9 効 勾 厚 口 向      288 腫 趣 酒 首 儒 受 呪 寿 授 樹 327 蝉 仙 先 千 占 宣 専 尖 川 戦 363	墜椎
0 后 喉 坑 垢 好 孔 孝 宏 工 289 綬 需 囚 収 周 328 扇 撰 栓 栴 泉 浅 洗 染 潜 煎 364 槌 追 鎚 痛 通 塚 栂 掴	槻 佃
1 巧 巷 幸 広 庚 康 弘 恒 慌 抗 290 宗 就 州 修 愁 拾 洲 秀 秋 329 煽 旋 穿 箭 線 365 漬 柘 辻 蔦 綴 鍔 椿 潰	坪 壷
2 拘 控 攻 昂 晃 更 杭 校 梗 構 291 終 繍 習 臭 舟 蒐 衆 襲 警 蹴 330	
3 江 洪 浩 港 溝 甲 皇 硬 稿 糠 292 輯 週 酋 酬 集 醜 什 住 充 十 331 選 遷 銭 銑 閃 鮮 前 善 漸 然 て	
4 紅 紘 絞 網 耕 考 肯 肱 腔 膏 293 従 戎 柔 汁 渋 獣 縦 重 銃 叔 332 全 禅 繕 膳 糧 366 亭 低	停偵
5 航 荒 行 衡 講 貫 購 郊 酵 鉱 294 夙 宿 淑 祝 縮 粛 塾 熟 出 術 そ 367 剃 貞 呈 堤 定 帝 底 庭	廷 弟
6 砿 銅 閤 降 項 香 高 鴻 剛 劫 295 述 俊 峻 春 瞬 竣 舜 駿 准 循 332 噌 塑 岨 措 曾 368 悌 抵 挺 提 梯 汀 碇 禎	程締
7 号 合 壞 拷 濠 豪 轟 麹 克 刻 296 旬 楯 殉 淳 準 澗 盾 純 巡 遵 333 曽 楚 狙 疏 疎 礎 祖 租 粗 素 369 艇 訂 諦 蹄 逓	
8 告 国 穀 酷 鴿 黒 獄 漉 腰 甑 297 醇 順 処 初 所 暑 曙 渚 庶 緒 334 組 蘇 訴 阻 遡 鼠 僧 創 双 叢 370	敵 滴
9 忽恨骨 铂 込 298 署書 薯 藷 賭 助 叙 女 序 徐 335 倉 喪 壮 秦 爽 宋 層 匝 惣 想 371 的 笛 適 鏑 溺 習 街 徹 撒	轍迭
0 此 頃 今 困 坤 墾 婚 恨 懇 299 恕 鋤 除 傷 傷 336 椎 福 挿 播 楼 阜 草 曹 巣 槍 槽 372 鉄 典 填 天 展 店 添 纏	甜貼
1 昏昆根 梱 混痕 紺 艮魂 300 勝 匠 升 召 哨 商 唱 嘗 奨 337 漕 燥 争 痩 相 窓 糟 総 綜 聡 373 転 輌 点 伝 服 派 田 電	ни ли
201 辛 媚 宵 将 小 少 尚 庄 庆 廢 338 草 莊 葬 蘆 藻 萘 走 送 遭 鎗 と	
1 些 302 影 承 抄 招 掌 提 月 昌 昭 晶 339 霜 騒 像 増 憎 373	兎 吐
2 佐 叉 唆 嵯 左 差 査 沙 瑳 砂 303 松 桁 樟 樵 沼 消 沙 湘 烛 井 迪 哈 幽 334	光 英
2 仁入《处坐 仁生 且 // 连 1/ 303 礼 竹 14 饰 1 荷 1 木 1 木 1 木 1 木 1 木 1 木 1 木 1 木 1 木	土奴
	塘套
4 哉 寒 妻 宰 彩 才 採 栽 歳 済 305 紹 肖 莒 蒋 蕉 衝 裳 訟 証 詔 342 卒 袖 其 揃 存 孫 尊 損 村 遜 376 怒 倒 党 冬 凍 刀 唐 塔	

4桁目	4桁目 4桁目 4桁目	4桁目	4桁目 4桁目
	目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1-3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1-3桁目 0 1 2 3 4 5 6	8 9 1-3桁 0 1 2 3 4 5 6 7 8	9 1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~3桁目 0 1 2 3 4 5 6
511 唔 哽 哮 哭 哺 哢 唹 啀 啣 啌 554	12 12 17 IN 18 12 13 16 16 11 17 17 18 18 18 18 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	10 SC 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
512 售 啜 啅 啖 啗 唸 唳 唎 喙 喀 555	一、徠 徨 徭 徼 忖 忻 忤 忸 忱 忝 598 梵 梠 梺 椏 梍 桾 椁 棊 椈 棘 641 爲 爻 爼 爿 牀 牆 牋	[ 牴 牾	·
513 咯 喊 喟 啻 啾 喘 唧 單 啼 喃 556	i 惠 忿 怡 恠 怙 恂 怩 怎 忽 怛 599 椢 椦 棡 椌 棍       642 犂 犁 犇 犒 犖 犢 犧	. 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
514 喩 喇 喨 鳴 嗅 嗟 嗄 嗜 嗤 嗔 557	14 17 11 15 13 13 14 14 14 14 14 14 15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		3 1 2 2 111 24 20 4
	: 恊 恆 恍 恣 恃 恤 恂 恬 恫 恙 601 棹 棠 棯 椨 椪 椚 椣 椡 棆 楹 644 猗 猊 猜 猖 猝 猴 猯	! 猥 猾       687	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
516 嘴 嘶 嘲 嘸 噫 噤 嘯 噬 噪 嚆 559		( 獵 獻	
517 嚀 嚊 嚠 嚔 嚥 嚮 嚶 嚴 囂 560	13 12 13 10 10 113 111 10 13 14 12 13 14 12 17 10 17 17 18 17 17		732 藉 薺 藏 薹 藐 藕 藝 藥 藜 藹 775 輌 輦 輳 輻 輹 轅 戰
518 嚼 囁 啭 囀 嗒 赠 嘱 罓 □ 囮 561	10 10 11 11 12 13 18 13 12 13 14 1 12 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	I 瑟 瑙 690 対 紜 紕 紊 絅 紘 紮 紲 st	1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	: 愆 惶 惷 愀 惴 惺 愃 惚 惻 惱 605 榧 樮 榑 榠 榜 榕 榴 槞 槨 樂 648 瑁 瑜 瑩 瑰 瑣 瑪 瑶	×	并 734 虍 乕 虔 號 虧 虱 蚓 蚣 蚩 蚪 777 辭 辯 辷 迚 迥 迢 迪
520 圏 國 園 園 圏 圏 当 園 圦 563		692 經 綉 絛 緩 絽 綛 綺 繁 綣 :	
521 坏 址 坎 圻 址 坏 坩 埀 垈 坡 564	14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		官 736 蛔 蛞 蛩 蛬 蛟 蛛 蛯 蜒 蜆 蜈 779 逧 逶 逵 逹 迸
522 坿 垉 垓 垠 垳 垤 垪 垰 埃 埆 565		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	系 737 蜀 蜃 蛻 蜑 蜉 蜍 蛹 蜊 蜴 蜿 780   遏 遐 遑 道 逎 遉
15 3 3 = 15 1 25 = 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	题 憬 憔 惲 憊 憑 憫 憮 懌 懊 609 檍 檠 檄 桧 樯 652 甦 甬 甼 畄 畍 畊 畉		<b>寮 738 蜷 蜻 蜥 蜩 蜚 蝠 蝟 蝸 蝌 蝎 781 遞 遨 遯 遶 隨 遲 適</b>
524 堡 塢 筌 塰 毀 塒 堽 塹 墅 墹 567	NO 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		70
	遊懶懺懺懿惟懼懾戀戈 611 櫑機檪櫚櫪櫻欅蘖櫺樂 654 疊疊疊 疗疚疝疥	2 100 7H	
526 壗 壙 墨 堰 壜 壌 壟 壯 壺 壹 569		<ul><li>(年 / 2 / 2 / 2 / 2 / 3 / 3 / 3 / 4 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3</li></ul>	
527 壻 壺 壽 久 夕 敻 夛 梦 夥 夬 570		710 711	742 蟯 蟲 蟠 蠏 蠍 蟾 蟶 蟷 蠎 垪 785 醪 醸 醴 醸 釀 霽 和 〒 743 幓 蠵 嶿 蠢 & 蟲 顋 憂 橐 攀 786 釟 余 幼 叙 叙 鈋 鈴
	打 扣 扛 扠 扔 把 拄 厌 找 打 b14 殊 殄 殃 窏 殘 焙 殞 陽 殪 肂 b57 楓 陽 瀰 溫 纏 瘠 攜    抓 抖 拔 抃 抔 拗 拑 抻 拏 拿 615 殯 殲 殱 殳 殷 殼 殿 毋 毓 毟 658 痩 瘻 癇 癈 瘵 癖 癅	, m ,=	
	. 抓 抖 扳 扑 外 例 拍 抨 爭 爭 013 煩 燭 又 放 放 數 安 號 毛 030 擦 煙 倜 疲 痨 癜 偶	75 72 72 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	嗎 744 吨 屻 悩 間 悧 悃 杉 艮 衣 艮 707 並 蚁 蚁 蚪 坒 兹 鹀 畜 745 衵 衦 衦 衲 袂 袗 衵 苶 袙 袢 788 鉤 鈈 銜 銖 鈴 銛 釽
71 73 1A 1A 1A 1A 1A 1A 1A 1A 1A 1A 1A 1A 1A	. 格 拮 拱 栩 挂 型 拯 栫 捐 挾 617 氧 汞 汕 汁 汗 沂 河 沚 沁 沛 660   痼 兆 举 登 息 息	77 70 /// 12 /// 77 10 //	度 746 袍 茅 爨 袿 袱 裃 裄 裔 旉 裙 789 鋩 鋴 錦 鏡 錭
2 // /2 // // 2 // // 2 // // //	排,排,排,排,排,排,排,以,引,,以,引,以,以,以,以,以,以,以,以,以	+ · X	医747 裝裹褂裼裴裨裲褄襅褊790 錙缕錚錣錺鎩
	,		电 748 褓 褎 褞 褥 禄 褦 襬 襄 褻 褶 791 鍼 貐 錤 鎰 鎬 錙 鎔
	接插 撤 揄 攥 蓁 攜 搓 搭 搶 620   油 泛 泥 泙 泪 洟 衍 洶 洫 663 眈 眇 眄 眩 昵 眞 眥		
	福揚揚推擊揚移欄撕 621 洽洸洙洵洳洒洌浣涓浤 664 眸睇睚睨睫睛睥		
536 學 斈 孺 宀 它 宦 宸 寮 寂 寉 579	撓 撥 撩 撈 撼 622 浚 浹 浙 涎 涕 濤 涅 淹 渕 渊 665 瞎 瞦 瞑 瞠 瞞 瞰 睛	· 瞿 脸 708 胛 胥 胙 胝 胄 胚 胖 脉 胯 月	光 751 覈 覊 覓 覘 覡 覩 覦 觀 觀 朝 794 鑒 鑄 鐮 鑠 鎩 錙
537 寔 寐 寤 實 寢 寞 寥 寫 寰 寶 580	據 擒 擅 擇 墶 擘 擂 擱 學 623 涵 淇 淦 涸 淆 淬 淞 淌 淨 淒 666 瞽 瞻 矇 矍 矗 瞩 矜	* 矮 矼 709 脛 脩 脣 脯 腋	752 覺 覽 觀 觀 觚 觜 觝 觧 觴 觸 795 鑷 鑚 鑼 鑾 钁 琞
538 寶 尅 將 專 對 尓 尠 尢 尨 尸 581	舉 擠 擡 抬 攜 擯 攬 擶 擴 擲 624 淅 淺 淙 淤 淕 淪 淮 渭 湮 渮 667 砌 砒 礦 砠 礪 硅 碎	<b>[ 2                                   </b>	星 753 訃 訖 訐 訌 訛 訝 訥 訶 詁 詛 796 閔 閖 閘 閙 閠 閨 関
539 尹 屁 屆 屎 屓 582	: 擺 攀 擽 攘 攜 攅 攤 孿 攫 攴 625 渙 湲 湟 渾 渣 湫 渫 湶 湍 渟 668 碚 碌 碣 碩 碪 碯 磑	T C E C C C C C C C C C C C C C C C C C	雪 754 詒 詆 詈 詼 詭 詬 詢 誅 誂 誄 797 閹 閾 闊 閲 闍 闌
540 屐屏孱屬 中 乢 屶 屹 岌 583	女 攷 收 攸 畋 效 敖 敕 敍 敍 626 湃 渺 湎 渤 滿 渝 游 溂 溪 溘 669 碾 碼 磅 磊 譻	712 膣 膣 膓 膩 膰 膵 膾 脆 胎 !	<b>肾 755 誨 誠 誑 誥 誦 誚 誣 諄 諍 諂 798 關 闡 闡 闡 阡 阨 阮</b>
	・ 敞 敝 敲 數 斂 斃 變 斛 斟 斫 627 滉 溷 滓 溽 溯 滄 溲 滔 滕 溏 670   磧 磚 磽 磴 礇 礒		菱 756 锭 諫 諳 諧 諤 諱 謔 諠 諢 諷 799 陏 陋 陷 陜 陞
	斷 旃 旆 旁 旄 旌 旒 旛 湉 无 628 溥 滂 溟 潁 漑 灌 滬 滸 滾 漿 671 礫 祀 祠 祇 祟 祚 祕		<b>著 757 論 諛 謌 謇 謚 諡 謖 謐 謗 謠 800   陝 陟 陦 陲 陬 隍</b>
	· 旡 旱 杲 昃 昃 杳 昵 昶 昴 629 滲 漱 滯 漲 滌 672 襖 襖 禧 齋 禪 禮 禳		<b>叟 758 謳 鞫 謦 謫 謾 謨 譁 譌 譏 譎 801 險 隧 隱 隲 隰 隴 隶</b>
544 嵌 嵒 嵎 嵋 嵬 嵳 嵶 嶇 嶄 嶂 587	2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	: 晟 晢 晰 暈 暈 暎 暉 暄 暘 暝 631 潛 漕 灒 潼 潘 尨 澑 濂 潦 674 稟 禀 稱 稻 稾 稷 穃	1. 釋 穑 717 艶 艸 艾 芍 芒 芫 芟 芻 芬 i	
546 巓 巒 巖 巛 巫 已 巵 帋 帚 帙 589	2 2 3 3 1 1 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 3 3 3 3		
547 帑 帛 帶 帷 幄 幃 幀 幎 幗 幔 590			762 豐 豕 蒙 豬 豸 豺 貂 貉 貅 貊 805 靤 靦 靨 勒 靫 靱 靱
	曳 曷 朏 朖 朞 朦 朧 霸 朮 束 634 瀏 濾 瀛 瀚 潴 瀝 瀘 瀟 瀰 瀾 677 竊 竍 竏 竕 竓 站 竚		· 763 狸 貎 貔 豼 貘 戝 貭 貪 貽 貲 806 靺 鞆 鞋 鞏 鞐 鞜 鞨
	一 朶 杁 朸 朷 杆 杞 杠 杙 杣 杤 635 瀲 灑 灣 炙 炒 炯 烱 炬 炸 炳 678 竦 竭 竰 笂 笏 笊 笆		
IP DC NOT 123 122 132 1511 1511 1512	任 杰 枩 杼 杪 枌 枋 栌 枡 枅 636 炮 烟 烋 烝 烙 焉 烽 焜 焙 煥 679 笞 筂 笨 笑 筐	722 莫 莎 莇 莊 茶 莵 荳 荵 莠 5	3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
551 盧 雕 廳 起 廸 卅 弃 弉 葬 594	. 枷 柯 枴 東 枳 柩 枸 柤 柞 柝 637 熙 熙 煦 煢 煌 熳 煬 熏 燻 熄 680   筐 笄 筍 笋 筌 筅 . 柢 柮 枹 柎 杺 柧 檜 栞 框 栩 638 煿 製 熬 燗 喜 熾 燒 燉 燔 燎 681 筧 筰 筱 筬 笨 箝 籣		専 766 賍 贔 贖 赧 赭 赱 赳 趁 趙 跂 809 顏 顋 顫 顯 顰 麦 767 趾 趺 跏 跚 跖 跌 跛 跋 跪 跫 810  顱 顜 顳 颪 颯 雕
2 2 2 3 3 M 2 3 3 M 2 2 2	· 低 恒 他 他 他 他 個 信 采 性 例 638 溴 炙 烝 涧 羔 洱 掷 泖 淪 燎 682 箚 箋 箒 箏 箏 節 筒: 桀 桍 栲 桎 梳 栫 桙 档 桷 桿 639 燠 燈 燧 燵 熽 682 箚 箋 箒 箏 箏 節		变 768 跟 跣 跼 跛 跄 趺 跋 政 恥 莲 810   顧 観 嶼 風 颯 應 变 768 跟 跣 跼 踈 踉 跬 踝 踞 踐 踟 811 楓 飩 飫 餃 餉 餒 餔
555   青 弓 江 氷 台 果 シ 蛇 1 切 590	不 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	120 外 阪 科 号 号 过 車 胡 勞;	交 100 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以

					4桁	ī A										4桁	目										4桁	fΠ									4桁	刊				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3		5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4		6	7	8 9	1~3桁	<b>■</b> 0	1	2	3		5	6	7	8	9
377	宕	島	追	恒	投	搭	東	talk	–	植	410	U	8	柊	稗		疋	影	彦	膝	菱	441			_	J	7	J	U	•	7			煉	1992	结	聯	J	U	,	U	J
378	盗	淘	湯	涛	灯	熔	当	痘	祷	等	411	肘	弼	必必	畢		逼	桧	姫	媛	紐	442	夢	無	牟	矛	霧	抽	椋	婿	娘	470		蓮	連	錬	491					
379	答	筒	糖	統	到	72	_	155	11/3	J	412	百	謬	俵	虍彪		氷	:画	爴	票	表	772	9	ж.	_	73	am g		141	λH	XIX	770		Æ	Æ	5-A	2	ζ				
380	_	董	770	曲	計	日始	豆	ФK	洮	透	413	評	豹	廟	描		秒	苗	貓	鋲	蒜	442						,			3	470	,				呂	*	櫓	炉	胳	路
381	縉	阻	頭	H4A:	68	DEI ASh	新	同	堂	道	414	nT 空至	館	品	彬			_			頻	443	名	命	明	盟	迷	銘	nė	姪	牝. 涯			労	婁	廊	弄	朗	楼	榔	浪	漏
382	憧	撞	洞	月期 日本	童	REI	萄萄	道	組	供	414	敏	瓶	пп	445	XIEL	卅	ØЯ	具	34	99	444	免	棉	綿	緬	面	麺	ਮਜ਼ਹ	X±	4L //	472			簽	老	雙	蝋		六	旅	/旧 ナヨ.
383	鴇	摆	得	徳	連続	特	督	禿	無	击	413	ΨX	πeι			131						444	光	ſπ	am	料則	IBI #					472			_	ъ	7005	ж	ŒΡ	/\	ÆE	134
384	独	盐	107	1/0	凸	突	栂	届	鳶	苦	445			不	付	-		婦	富	富	布						٦	D	摸	模	茂玉		נעמ	玉米	開		1	_				
	224	现	11/5	18	屯	传		油	麻豚	近	415	-	4-		敷		善	浮	_	_		444	-	-	y.z.	_	ARR	**		儲	大 男					125			-	D+-	D#1	
385		西	瀞	<b>岬</b>	æ	1学	敦	浬	形外	呾	416	府庸		扶			音+4	,,	父	符	腐	445	孟目	毛	猛	盲	網		蒙					1044	_		和	話	歪	賄	脇	惑
386	钽	吞	曇	鈍							417		芙	譜葡	負	賦	赴	阜	附	侮	撫	446		杢	勿	餅	尤	庆	籾	貰	問問				亙	亘	鰐	詫	藁	蕨	椀	湾
					<i>t</i> <sub>a</sub>		_	_	_		418	武	舞	削	<b>#</b>	部	封	包	風,	葺	蕗	447	紋	門	匁							475	199	H9e								
386					奈		内	乍	凪.	薙	419	伏	副	復	幅	服												ъ_ ъ	,,						_	_						
387		灘	捺	鍋	楢	W	縄	畷	南	楠	420		福	腹	複		淵				仏	447	١.	_		也			爺	耶	野引	480		<b>#</b>	丐	丕	1	91	`	丼	_	Х
388	軟	難	汝								421	物	鮒	分	吻	346	墳	憤	扮	焚	奮	448		厄	役	#9	薬	訳	躍	靖	柳藪				亂	]	豫	亊	舒	弐	于	亞
					Į						422	粉	糞	紛	雰		閏					449	鑓									482	_		亢	京	亳		Ж	仍		仆
388				=	尼	弐	迩	匂	賑	肉						^											K	₽				483		仗	仞	仭	仟	107	伉	佚	估	佛
389	虹		日	乳	λ						422										塀	449		愉	愈	油	癒					484		佗	佇	佶	侈	侏	侘	佻	佩	佰
390		如	尿	韮	任		忍	認			423	幣	平	弊	柄	_	蔽	閉			頁	450		諭	輸	唯	佑	優	勇	友	宥 🖺			佯	來	侖	儘	俔	俟	俎	俘	俛
					ぬ~	の					424	僻	壁	癖	碧	別	瞥	蔑	篦	偏	変	451	悠	憂	揖	有	柚	湧	涌	猶	猷由			俚	俐	俤	俥	倚	倨	倔	倪	倥
390									濡	禰	425	片	篇	編	辺	返	遍	便	勉	娩	弁	452	祐	裕	誘	遊	邑	郵	雄	融	夕	487	倅	伜	俶	倡	倩	倬	俾	俯	們	倆
391	祢	寧	葱	猫	熱	年	念		撚	燃	426	鞭															c	ţ.				488		假	會	偕	偐	偈	做	偖	偬	偸
392			廼	之	_	嚢	悩	濃	納	能						IJ						452										489	傀	傚	傅	傴	傲					
393	脳	膿	農	覗	蚤						426			舗	鋪	餔	捕	步	甫		輔	453	余	与	誉	輿	預	傭	幼		容層			僉	僊	傳	僂	僖	僞	僥	僭	僣
					la	ţ					427	穂	募	墓	慕	戊	暮	<del>Q</del>	簿	菩	倣	454	揚	揺	擁	曜	楊	様	洋	溶	熔月			價	僵	儉	儁	儂	儖	儕	儔	儚
393						巴	把	播	覇	杷	428	俸	包	呆	報	奉	宝	峰	峯	崩	庖	455	窯	羊	耀	葉	蓉	要	謡	踊	遥降	492	2 偏	儺	儷	儼	儻	ル	兀	兒	兌	兔
394	波	派	琶	破	婆	罵	芭	馬	俳	廃	429	抱		放	方	朋						456	養	慾	抑	欲	沃	浴	쪼	翼	淀	493	兢	競	兩	兪	兮	冀		巳	册	冉
395	拝	排	敗	杯	盃	牌	背	肺	掌	配	430		法	泡	烹	砲	縫	胞	芳	萌	蓬						Ē	ò				494	日	胄	冓	冕		冤	冦	冢	冩	冪
396	倍	培	媒	梅	楳	煤	狽	買	売	賠	431	蜂	褒	訪	豐	邦	鋒	飽	圓.	鵬	乏	456									2	495	; ;	决	冱	冲	冰	况	冽	凅	凉	凛
397	陪	這	蝿	秤	矧	萩	伯	剥	博	拍	432	亡	傍	剖	坊	妨	帽	忘	忙	房	暴	457	螺	裸	来	莱	頼	雷	洛	絡	落百	496	几	處	凩	凭	凰	Ш	凾	刄	刋	刔
398	柏	泊	白	箔	粕	舶	薄	迫	曝	漠	433	望	某	棒	冒	紡	肪	膨	謀	貌	貿	458	乱	鲖	嵐	欄	濫	藍	蘭	覧		497	勿	刧	<b>m</b> j	刮	刳	刹	剏	剄	剋	剌
399	爆	縛	莫	駁	麦						434	鉾	防	吠	頬	北	僕	<b> </b>	墨	撲	朴						- 1	)				498	剞	剔	剪	剴	剩	剳	剿	剽	劍	劔
400		函	箱	硲	箸	肇	筈	櫨	幡	肌	435	牧	睦	穆	釦	勃	没	殆	堀	幌	奔	458									利豆	499	劒	剱	劈	劑	辨					
401	畑	畠	八	鉢	溌	発	醗	躷	伐	罰	436	本	翻	凡	盆							459	履	李	梨	理	璃					500	)	辨	劬	劭	劼	券	勁	勍	勗	勞
402	抜	筏	閥	鳩	噺	塙	蛤	隼	伴	判						ま						460		痢	裏	裡	里	離	陸	律	率立	501	責力	勦	飭	勠	勳	厲加	勸	勹	匆	囪
403	*	反	叛	帆	搬	斑	板	氾	汎	版	436					摩	磨	魔	麻	埋	妹	461	葎	掠	略	劉	流	溜	琉	留	硫半	502	2 甸	匍	匐	匏	匕		甲	匯	匱	鼓
404	犯	班	畔	繁	般	藩	販	範	釆	煩	437	昧	枚	毎	哩		幕	膜	枕	鮪	柾	462	隆	竜	龍	侶	應	旅	虜	7	亮		3 [	品	卆	Ж	丗	卉	卍	凖	す	D
405	頒	飯	挽	晩	番	盤	擊	蕃	挛		438	鯔		亦	俣					迄		463	西	凌	寮	料	梁	涼	猟	療	瞭和		_	夘	~	卷	Г	厖	厠	厦	厥	厮
			.,,		7	_	ī				439	繭		万		満				_		464	糧	良	諒	遼	量	陵	領	カ	緑作			4	*	篡	雙	叟	曼	燮	ΠŢ	叨
405										匪	440		漫		-							465	厘	林	淋	燃	琳	臨	輪	隣	鱗声			以	旰	吽	呀	听	吭	吼.	吮	呐
406	鬼	否	妃	庇	彼	悲	扉	批:	披	斐						Z+	L									,,,,	-11	~ h.	100	.,,,	ML	507		容	呎	咏	呵	咎	呟	DITT.	呷	呰
407	比	泌	疲	皮	碑	秘	維	罷	肥	被	440				味	-,		Е	箕	岬	密	466	瑠	塁	淚	累	類	今	仱	何	冷厉			呻	明	P\$9	nH:	附	响	哇	99	成
408	誹	曹	避	韭	飛	桶	簸	借	尾	微	441	密	湊	萘						眠		467	猫	怜	)//	礼.	芩	鈴	隷	零	雪 麗				哄	哈	咨	-13	-6	-	7	. 20
409		毘	琵	眉	美	IALL	70A	ım	~	D-AV			^~	-2.4	, no	اللا (غ		7.0				468	齢	暦	歴	列	劣	烈	製	廉	恋恨	_	_	炽	哂	咤	唑	咼	哘	哥	哦	噪
+03	7110	EE	ED	/=	~											v						+00	m/	/=	ш	73	23	2117	ACK.	AT.	12A 15	- 010		10	~~	~ъ	~	100	~13	,00	-34	ib

					4桁	目										4桁	]目										4桁	]目										4村	行目				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
683	箴	篆	篝	篩	簑	簔	篦	篥	籠	簣	726	蒂	葩	葆	萬	葯	葹	萵	蓊	葢	蒹	769	蹂	踵	踰	踴	蹊						812	餞	餤	餅	餬	饕	餽	餾	饂	饉	饅
684	簇	簓	篳	篷	簗	簍	篶	簣	簧	簪	727	蒿	蒟	蓙	蓍	弱	蓚	蓐	蓁	蓆	藣	770		蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	813	饐	饋	饑	饒	饌	饕	馗	馘	馥	収
685	簟	簷	簫	簽	籌	籃	籔	簱	籀	籐	728	蒡	蔡	蓿	蓴	蔗	蔘	蔬	蔟	帶	蔔	771	蹣	蹕	蹶	蹲	蹼	躁	躇	躅	躄	躋	814	馮	馼	駟	駛	駝	駘	鴑	駭	駮	駱
686	籘	籟	籖	籤	籥	籬	籵	粃	粐	粤	729	蓼	蕀	蕣	蕘	蕈						772	躊	躓	躑	躔	躙	躢	躡	躬	躰	軆	815	易州	駻	駸	騁	騏	騅	騈	騙	鴌	騷
687	粭	粢	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	730		蕁	藥	蕋	蕕	薀	薤	薈	薑	薊	773	躱	躾	軅	軈	軋	軛	軣	軼	軻	軫	816	驅	驂	驀	嘌	騾	騎	驍	矐	-0.00	驟
688	粽	糀	糅	糂	糘	糒	糜	糢	鬻	糯	731	薨	蕭	薔	薛	藪	薇	薜	蕷	蕾	稜	774	軾	輊	輅	輕	輒	輙	輓	輜	輟	輛	817	驢	驥	驤	驩	靍	驪	骭	骰		髀
689	糲	雑	糶	糺	紆						732	藉	薺	藏	臺	藐	藕	藝	藥	藜	藹	775	輌	肈	輳	輻	輹	轅	轂	輾	轌	轉	818	體	髑	配置	體	髞	髟	髰	髣	髦	髯
690		紂	紜	紕	紊	絅	絋	紮	紲	紿	733	蘊	蘓	蘋	頼	藺	蘆	蘢	蘚	蘰	蘿	776	轆	轎	轗	轜	轢	轣	轤	辜	辟	辣	819	髫	髮	髴	髱	髷					
691	紵	絆	絳	絖	絎	絲	絨	絮	絏	絣	734	虍	乕	虔	號	虧	虱	蚓	蚣	蚩	蚪	777	辭	辯	辷	迚	迥	迢	迪	迯	邇	迴	820		톰	鬆	鬘	鬚	鬟	鬚	鬣		鬧
	經	綉	絛	綏	絽	綛	綺	綮	綣	綵	735	蚋	蚌	蚶	蚯	蛄	蛆	蚰	蛉	蠣	蚫	778	逅	迹	迺	逑	逕	逡	逍	逞	逖	逋	821	鬨	鬩	鬪		뺻	鬲	魄	魃		魍
693	緇	綽	綫	總	綢	綯	緜	綸	綟	綰	736	蛔	蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒	蜆	蜈	779	逧	逶	逵	逹	迸							魎	魑	魘	魴	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗	鮟
694	縅	緝	緤	緞	緻	緲	緍	縅	縊	縣	737	蜀	蜃	蛻	蜑	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	780		遏	遐	遑	道	逎	遉	逾	遖	遘		鮠	鮨	鮴	鯀	黨	鮹	鯆	鯏	鯑	鯒
695	縡	縒	縱	縟	縉	縋	縢	繆	繦	縻	738	蛯	蜻	蜥	蜩	蜚	蝠	蝟	蝸	蝌	蝎	781	遞	遨	遯	遴	隨	遲	邂	遽	邁	邀	824	鯣	鯢	鯤	鯔	鯡	鰺	鯲	鯱	111101	鰕
696	縵	縹	繃	縷	縲	縺	繧	繝	繖	繞	739	蝴	蝗	蛇	蝮	蝙							邊	邉	邏	邨	邯	邱	邵	郢	郤	扈	825	鰔	鰉	鰓	鰌	鰆	鰈	鰒	鯟	in a	鰮
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	續	緕	續	740		蝓	蝣	蝪	蠅	螢	螟	螂	螯	蟋	783	郛	鄂	鄒	鄙	鄞	鄰	酊	酖	酘	酣	826	鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	鰾	猴	鱆	鰾	鱚
698	辮	繿	纈	纉	續	纒	纐	纓	纔	纖	741	螽	蟀	蟐	雖	螫	蟄	螳	蟇	蟆	螻	784	酥	酩	酳	酲	醋	醉	椭	醢	醫	醯	827	鱠	鱧	鱶	鱸	鳧	鳬	鳰	鴉	鴈	鳫
699	繊	纛	纜	缸	缺						742	蟯	蟲	蟠	蠏	蠍	蟾	蟶	蟷	蠎	蟒	785	醪	艫	醴	蘸	寴	釁	釉	釋	釐	釖	828	鴃	鴆	鴪	鴦	鶯	鴣	鵇	鵄	鴕	鴒
700	_	罅	鑍	罍	罎	罐	双	罕	罔	罘	743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	蠶	蠹	蠧	蠻	786	釟	釜	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	829	鶟	鴿	鴾	鵆	鵈					
701	罟	罠	罨	罩	槑	罸	羂	羆	幕	羈	744	衄	加刃	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袞	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	銄	鉈	銕	鈿	830	l	鵝	鶖	鰞	鵑	鵐	鵙	鵲	鶏	鶇
702	羇	羌	羔	羞	羝	羚	羣	羯	羲	羹	745	衵	衽	袵	衲	袂	袗	袒	袮	袙	袢		鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	831	鶫	鴨	鵺	鶚	鷝	鴑	鶲	鷄	200	鶻
703	羮	羶	羸	蕭	翅	翠	翊	翕	翔	翡	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	衎	裔	裘	裙		鋩	錏	鋺	鍄	錮						832	鶸	鶻	鷆	騙	鷂	點	鷓	鰢	wing	鷂
704	翦	翩	33	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	747	裝	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	褊	790	١	錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	833	鷯	黑	鹦	鸛	流	8	鹹	鹽		塵
705	耙	耜	耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	748	褓	喪	褞	褥	褪	禠	襁	襄	褻	褶	791	鍼	緰	縋	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	塵	壑	834	糜	度	麒	膃	應	鹛	麥	麩	271	麪
706	聚	聟	聢	聨	聳	聲	聰	픘	聹	聽	749	褸	襌	禅	襠	襞				_		792	鏨	缩	鏘	鏃	鏝	35	鏈	鏤	鐚	鐔	835	麴	靡	翼	黎	黏	黐	黔	黜	Andrea .	黝
707	聿	肄	肆	肅	肚	育	肚	肭	胃	肬	750	_	襦	襤	襭	襪	棚	欄	襷	襾	覃	793	鐓	鐃	繙	鐐	鏡	鐫	巍	鐡	鐺	鑁	836	點	恝	黑	黯	徽	隘	鎖	南	FOX	黼
708	胛	胥	胙	Htt.	育	胚	胜	脉	胯	胱	751	覈	覊	覓	覘	蜺	覩	醌	覬	親	覲	794	鑒	彌	鎖	踝	譝	飆	疆	新	鑰	鑵	837	黽	睢	離	皷	塞	用	齫	鼾	齊	齒
709	脛	脩	唇	脯	腋	n-b-	ma.	n ee	nm	200	752	覺	覧	覿	觀	觚	觜	觝	觧	鵙	胸	795	鑷	鎖	鎖	羅	鏧	獲	垩	門	閇	閊	838	齔	詗	齟	韶	齡	齦	齧	普	齪	饉
710	D///	隋	腆	脾	BIF	肋付	肝	腱	腮	腥	753	計	訖	訐	訌	訛	訝	訥	訶	詁	詛	796	関	閖	閘	開	閨	閨	関	閭	閼	閻	839	齲	齶	龕	龜	龠	veter				
711	腦	腴	胎	膈	膊	膀	肾哈	形	胭	膤	754	詒	詆	響	詼	那	詬	詢	誅	誂	誄	797	閹	國	窓	濶	[美]	閣	闌	闕	闔	闖	840		堯	槇	遙	瑤	凜	ĸĸ			
712	膣	腟	腸	HH.	胎	脛	贈	加豆	贈	臀	755	誨	誡	誑	語 **	調	胡	挫	諄	評	諂	798	關	[編]	闢	除	b±.	阨	阮	阯	陂	陌											
713	臂欁	膺臧	腰	府	脇田	騰 舁	雕	腸量	胆	臓	756	綻	諌諛	諳謡	譜	詩	謔	il€ +m	謳	神	諷	799	陏	陋陜	陷陟	陜	陞	pro-	市台	724	79	rido											
	舍	紙	盤舗	臻舩	欠航	舸	舒加	男艀	與艙	善艘	757 758	論語	誤	部警	音誦	論	謹	設	謐謳	謗譏	謠謡	800	p.c.	隊	隠	除	阻	PEX	建	隘隸	隕隹	隗睢											
715		維	部	加	加力	別り	加加	持子	,					_	讀	部	誤	部	調	顽	亩陶		險			神	かみ	PBE	邢	邪	亜												
716	鱈艷	炉	煙艾	瓶芍	暦芒	豚芫	腊芟	縕	舻	艱苡	759 760	證	語線	譜響	語	譜	88	☆密	讌	a÷a	譹	802	雋需	雉霞	雍孁	侏雲	雅	任	服	包	声症	霆霰											
717 718	莳	一一一	女苗	勺苴	芒苳	売	分益	茹范	芬苻	立		讓	課	謹	譜	谺	譽豁	談谿	識岩	離碗	誕	803	海霞	悪	舞舞	活霰	歌	林	英爾	68 68	淫靜	般靠											
718	_	句茆		且業	冬芸	母	<b>⊞</b>	氾	付	<del>Ψ</del>	761 762		藏豕	羅豢	譲豬	甜	新豺	谿貂	豆貉	貅	監額	804 805		頭	脛	認勤	鄞	靈	班	鞍	靜靼	報											
719	삗	卯 茵	古	末 茖	茲	茱	荀	茹	荐	荅	762	豐貍	<b>羽</b>	黎鄉	新 豼	碧	3/1 时	脂	給會	船	3H 眥	805	<b>靤</b> 靺	断	雕鞋	製盤	虹上	野水	위선 보면	学大 学社	輕	戦											
721	茯	茫	喜茗	荔	莅	莊	电莪	四答	<b>存</b>	益	764	証	部	部	雷	狭	脱	原	呉	STEEL TOTAL	現職	807	学不 生恭	批出	学王 空車	華	中	部	非	¥f⊼ atis	淋	帮 音											
	伏莫	范莎	_		-		我		夾奏	型莉			則整	規之	具替	具響	賤富	更	貝味	貢	規制		知	粧	越	年茂 小石	華	阳	垂	個	暂	見類											
722	英莨	沙蕃	莇菅	莊	茶草	莵菽	豆萃	荵菘	秀夢	利善	765 766	膊賍	貿品	斑	超級	難	無步	期	<b>鹽</b>	崩	殿跂	808	韶額	韵	加	公見	到	関	頭	枳	泵	积											
723 724	長幕	卷	直菠	里菲	起蓮	叔	卒前	松莽	要剪	青 菱	767	趾	無趺	Eho Eho	飛跚	跖	芝跌	設	趁	避跪	政	810	豚用	心 成百	額	題百	理	加	国会		高田	風景											
724		長醇	滋	華	<b>洋</b>	泡競	崩董	葫葫	契额	疫		跟	跣	跼	姉妹	跑	趺	奴踝	路	跳	足踟	811	飆	飩	飫	餃	始。	如風	館	餘	船	餅											
725	林	땓	朴斗	号	号	觅	車	胡	芻	段	768	此民	此七	岣	烬	岷	茈	跦	岾	蹊	坳	011	划划	战化	肰	НX	병미	敗	瞣	睐	앮	訪											

# 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。

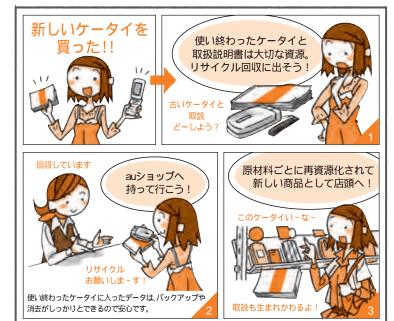
それは、たとえばケータイや取扱説明書 のリサイクルという、とても身近なこと から始められます。

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。





こ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

http://www.au.kddi.com/notice/recycle/index.html

お問い合わせ先番号 auお客様センター

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

■ 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・故障・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 **5** 0077-7-113 局番なしの113番

アクセス万法 EZ au oneトップ 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。

なるほど! au

みんなでつくる、au Q&Aサイト

アクセス方法 EZ au oneトップ auお客さまサポート みんなでQ&A「なるほど! au」

みんなでUSA\* なのはこ: ou 」 パーコード QRコード 液読み取って なるほど! auにアクセス 別途パケット通信料がかかります。





この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています



この取扱説明書は再生紙を使用しています。 取扱説明書リサイクルにご協力ください。 KDDIでは、このマークのあるauショップで回収した、 紙資源を製紙会社と協力し、国内リサイクル活動を 行っています。 本冊子は、その一環として製作されております。



携帯電話・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(g)マークのあ まバイル・リサイクル・ネットワーク あお店で回収し、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



2009年4月第1版

発売元: KDD( 株 )・沖縄セルラー電話( 株 ) 製造元: 株式会社 **東芝**