



WX341K 取扱説明書

目次
で使用になる前に
基本的な使いかた
文字の入力と設定
アドレス帳の使いかた
メールの使いかた
インターネットの使いかた
カメラの使いかた
データフォルダの使いかた
音/バイブレータの設定
画面/照明の設定
カレンダーの使いかた
セキュリティ機能の設定
その他の便利な機能
赤外線通信の使いかた
おサイフケータイ® の使いかた
データ通信の使いかた
ウィルコムの各種サービス
ソフトウェアの更新
付録

## ● はじめに

このたびは、「BAUM(WX341K)」をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 ご使用の前に、このBAUM「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」を必ずお読みいただき、正しくお使いく ださい。お読みになったあとは、いつでも見られるようにお手元に大切に保管してください。

#### ● ≤ ご注意

- ●本書内の画面表記は一例です。実際の画面とは異なる場合があります。
- ●本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ●本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- ●本書の内容については万全を期してはおりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- ●乱丁、落丁はお取り替えいたします。

## ● 次のものがそろっているか確認してください

●本体 (BAUM)



●リチウムイオンバッテリー (LD341K)



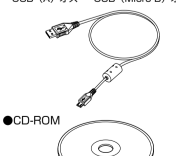
●ACアダプタ(AD330KまたはAD334K)



●卓上ホルダ (CH341K)



●USBケーブル USB (A) オス – USB (Micro-B) オス



#### ●バッテリーカバー



●取扱説明書(保証書)(本書)

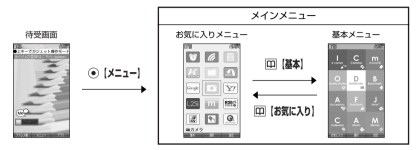
●かんたんマニュアル

万一梱包内容に不足がある場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。 リチウムイオンバッテリーとバッテリーカバーの取り付けかたについては、「バッテリーの交換」(230ページ) をご参照ください。

本体以外の付属品については、別売にてお買い求めになれます。お買い求めについては、京セラホームページをご 覧いただくか、京セラテクニカルサービスセンターへご相談ください。

## 本書の読みかた

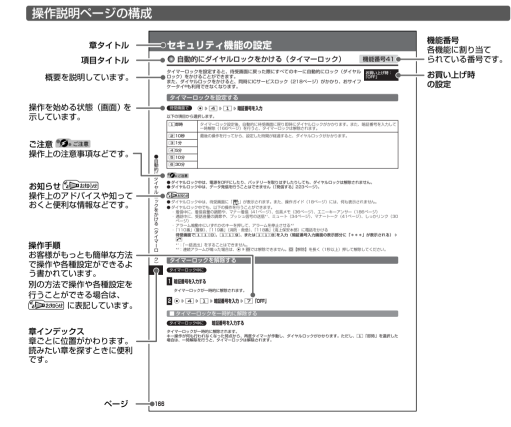
- ●この「BAUM(WX341K)」『取扱説明書』の本文中においては、「BAUM(WX341K)』を「本機」と表記さ せていただいております。あらかじめご了承ください。
- ▶本書ではキーを省略して表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- 本書では特定の場合を除き、「microSD™メモリカード(市販品)」を「microSDカード」と略しています。
- 本書では特定の場合を除き、「BAUM™」を「BAUM」と略しています。 「BAUM」のメインメニュー(25ページ)は、メニュー項目をお客様のお好みで選択できる「お気に入りメニュー」と、メニュー項目が固定されている「基本メニュー」から設定することができます。



お買い上げ時に表示されるメインメニューには「お気に入りメニュー」が設定されていますが、本書では「基本 メニュー」で操作手順を説明させていただいております。

本書をお読みいただく前にメインメニューを「基本メニュー」に切り替えてください。

待受画面で●【メニュー】▶□【基本】



## ● 安全 トのご注意

#### 安全にお使いいただくために必ずお読みください

- ●この「安全上のご注意」には、本機を使用するお客 様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止 するために、守っていただきたい事項を記載してあ ります。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

#### 表示の説明

# 八危障

この表示は「人が死亡または重傷\*1 を負う危険が差し迫って生じるこ とが想定される内容 | を示してい ます。

この表示は「人が死亡または重傷\*1 を負う可能性が想定される内容」 を示しています。

# 注意

この表示は「人が傷害"を負う可 能性が想定される内容や物的損害\*3 の発生が想定される内容」を示し ています。

- \*1 「重傷」とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・ 骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長 期の通院を要するものを指します。
- \*2「傷害」とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・ やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- \*3 「物的損害」とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにか かわる拡大損害を指します。

#### 図記号の説明

# 行為を禁止する記号 分解禁止 水ぬれ禁止 行為を指示する記号

# 指示 ■免責事項について

- 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外 の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様 の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での 使用により生じた損害に関して、当社は一切の責任 を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損 害(事業利益の損失・事業の中断、記憶内容の変 化・消失など) に関して、当社は一切の責任を負い ません。
- 取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた 損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- 当社が関与していない接続機器、ソフトウェアとの 組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関し て、当社は一切の責任を負いません。
- ●大切なデータは、コンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをお勧めします。万一、登録 された情報内容が変化、消失してしまうことがあっ ても、故障や障害の原因にかかわらず当社としては 責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### **「本機/バッテリー/充電用機器共通**

本機・バッテリー・充電用機器のそれぞれにも注意事 項の記載があります。必ずお読みになり記載事項をお 守りください。

## ⚠危険



必ず専用の周辺機器をご使用ください。専用の 周辺機器以外を使用すると破裂・発火・火災・ 漏液の原因となります。

BAUM (WX341K) 周辺機器

- ・ACアダプタ<AD330K/AD334K>
- ・バッテリー<LD341K>
- ・卓 トホルダ<CH341K>
- ・USBケーブル



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、 炎天下など) での使用や放置、保管をしないで ください。破裂・発火・火災・発熱の原因とな ります。



本機を長時間で使用になる場合、特に高温環境 では、熱くなることがありますのでご注意くだ さい。熱くなった状態で長時間肌に触れたまま 使用していると、低温やけどになるおそれがあ



引火性ガスや油煙が発生する場所では使用しな いでください。ガスに引火し、破裂・発火・火 災の原因となります。ガソリンスタンドでの給 油中など、引火性ガスが発生する場所では電源 を切り、充電もしないでください。また、ガソ リンスタンド構内などでおサイフケータイ®を ご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状 態で使用してください。(ICサービスロックを 設定されている場合はロックを解除した上で電 源をお切りください)



火の中に投入したり、加熱したりしないでくだ さい。破裂・発火・火災・発熱の原因となりま す。



加熱用機器(電子レンジなど)や高圧容器に入 れないでください。破裂・発火・火災・発熱の 原因となります。



分解・改造・修理はしないでください。破裂・発 火・火災・発熱・感電・けがの原因となります。 分解禁止 PHSの改造は電波法違反になります。故障など による修理は、ウィルコムサービスセンター、京 セラテクニカルサービスセンターまでご連絡くだ さい。



導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)を、接続 端子に接触させたり内部に入れたりして接続端 子をショートさせないでください。破裂・発 火・火災・発熱・感電の原因となります。



高所から落下させる、投げつける、踏みつける など強い衝撃を与えないでください。破裂・発 火・火災・発熱の原因となります。



使用中に煙が出る、異臭がする、異常な音がす る、過剰に発熱しているなど異常が起きたら直 ちに使用を中止してください。異常が起きた場 合は、充電中であればまず充電用機器をコンセ ントから抜き、冷めたことを確認してから、電 源を切り、バッテリーをはずしてウィルコム サービスセンター、京セラテクニカルサービス センターまでご連絡ください。そのまま使用す ると破裂・発火・火災・発熱の原因となります。



指定以外の電源電圧は使用しないでください。火 災や感電などの原因となります。ACアダプタは AC100~240Vを使用し、海外旅行用変圧器 を使用しての充電は行わないでください。



通電状態で接続端子に手や指など身体の一部が 触れないようにしてください。感電・けがの原 因となります。



水などの液体をかけないでください。また、水 などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い 場所での使用、濡れた手での使用はしないでく ださい。感電や電子回路のショートの原因とな ります。



\_\_ ぬれ手禁止



水に濡れたり、落下したり、破損したりした場 合などはそのまま使用せず、ウィルコムサービ スセンター、京セラテクニカルサービスセン ターまでご連絡ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでくださ い。部品やバッテリーなどの誤飲で窒息による 事故やけがなどの原因となります。



直射日光のあたる場所(自動車内など)、極端 に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所に 保管しないでください。発火・火災の原因とな ります。

# ⚠注意



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場 所に置かないでください。落下してけがの原因 となります。また、本機がバイブレータ設定に なっている場合、振動により落下する可能性が あるため特にご注意ください。



外部から電源が供給されている状態の本機・ バッテリー・充電用機器に長時間、触れないで ください。低温やけどの原因となります。

#### |本機について

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)に ついても記載がありますので、必ずお読みになり記載 事項をお守りください。

## ⚠危険



自動車・バイク・自転車などの運転中は使用し ないでください。交通事故の原因となります。 自動車・バイク運転中のPHSの使用は危険な ため法律で禁止されています。また、自転車運 転中の使用も法律等で罰せられる場合がありま



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器 に影響を与える場合があります。安全走行を損 なうおそれがありますので、その場合は使用し ないでください。



本機のディスプレイ部には強化ガラスを使用し ています。落下等の衝撃や無理な力を加えると、 破損するおそれがありますので、万一、破損し てしまった場合は、破損箇所へは手や足などの 身体の一部を触れないでください。けがの原因 となります。万一、破損してしまった場合はそ のまま使用せず、ウィルコムサービスセンター 京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡 ください。



航空機に搭乗される場合は、運航の安全に支障 をきたすおそれがありますので、電源をお切り ください。航空機内でのPHSの使用は法律で 禁止されています。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除 細動器、その他医用電気機器の近くでPHSを 使用される場合は、電波によりそれらの装置・ 機器に影響を与えるおそれがあるため、次のこ とを守ってください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型 除細動器を装着されている方は、PHSを心臓 ペースメーカーなど装着部から22cm以上離 して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に 心臓ペースメーカー、植込み型除細動器を装 着している方がいる可能性がありますので、 PHSの電源を切るようにしてください。
- 3. 医療機関の屋内では以下のことに注意してご 使用ください。
- ・手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患 監視病室(CCU)にはPHSを持ち込まない。
- ・病棟内では、PHSの電源を切る。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器が ある場合は、PHSの電源を切る。
- 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止な どの場所を定めている場合は、その医療機関 の指示に従う。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカー および植込み型除細動器以外の医用電気機器 を使用される場合(自宅療養など)は、電波 による影響について個別に医用電気機器メー カーなどにご確認ください。

ここで記載している内容は、「医用電気機器へ の電波の影響を防止するための携帯電話端末等 の使用に関する指針 | (平成9年3月「不要電波 問題対策協議会」 {現電波環境協議会} ) に準拠 し、また「雷波の医用機器等への影響に関する 調査研究報告書 | (平成13年3月「社団法人電 波産業会」)の内容を参考にしたものです。

PHSについては平成12~13年度に調査が行 なわれ、平成17年に上記指針、報告書の内容 が妥当であることが総務省より公表されていま す。



高精度な電子機器の近くでは電源をお切りくだ さい。電子機器に影響を与える場合があります。 (影響を与えるおそれがある機器の例:心臓 ペースメーカー・補聴器・その他医用電子機 器・火災報知器・自動ドアなど。医用電子機器 をお使いの場合は、機器メーカーまたは販売者 に電波による影響についてご確認ください。)



通話・メール・撮影・録画・ゲーム・インター ネットなどするときは周囲の安全を確認してく ださい。安全を確認せずに使用すると、転倒・ 交通事故の原因となります。

指示

イヤホンを使用するときは音量にご注意くだ さい。周囲の音が聞こえにくいと、事故の原 因となります。



屋外で雷鳴が聞こえた場合は、直ちに本機の 使用を中止してください。落雷・感電の原因 となります。本機の電源を切って、安全な場 所へ移動してください。

# ҈警告



雨天・降雪中・海岸・水辺などで使用する場合 の水ぬれや湿気、身に付けている場合は汗によ wantal る湿気にご注意ください。感電や電子回路の ショートの原因となります。



本機が破損したり、電話機内部が露出したりし た場合、破損部および露出部に手を触れないで ください。感電したり、けがをすることがあり ます。そのまま使用せず、ウィルコムサービス センター、京セラテクニカルサービスセンター までご連絡ください。



心臓の弱い方はバイブレータ(振動)や音量の 大きさの設定にご注意ください。心臓に影響を 与える可能性があります。



暗い部屋で、画面の強い光や光の点滅を見つめ ないでください。強い光の刺激を受けたり点滅 を繰り返す画面を見ていると、ごくまれに、筋 肉のまひや意識の喪失などの症状を起こす人が います。こうした経験のある方は、事前に必ず 医師と相談してください。



カメラのレンズに直射日光などを長時間当てな いでください。レンズの集光作用により、発 火・火災の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて赤外線通信を行わな いでください。視力障害を起こす原因となりま す。また、他の赤外線装置に向けて送信すると、 誤動作するなどの影響を与えることがありま



通常は平型イヤホンマイク端子カバー・USB 端子カバー・バッテリーカバー・microSD カードスロットカバーなどをはめた状態で使用 してください。カバーをはめずに使用している と、ほこり・水などが入り感電や電子回路の ショートの原因となります。

# **Λ注意**



受話口部・スピーカー部の吸着物にご注意ください。受話口部・スピーカー部には磁石を使用 しているため、画鋲やピン・カッターの刃、ホ 指示 チキスの針などの金属が付着し、思わぬけがを することがあります。ご使用の際、受話口部・ スピーカー部に異物がないか必ず確かめてくだ さい。



ハンドストラップなどを持って振り回さないで ください。けがの原因となります。



キャッシュカードやフロッピーディスク等の磁 気を帯びた記録媒体や電子機器、金属製品を近 づけたりしないでください。磁気データの消失 の原因となります。



microSDカード(市販品)挿入状態から、無 理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。



microSDカード(市販品)は、指定品以外を 使用しないでください。故障・内部データ消失 の原因となります。指定品については、京セラ のホームページをご覧ください。



microSDカード(市販品)の取り付け、取り はずしの際、急に指を離したりせず、指定の方 向に最後まで押し込んでください。また、顔な どを近づけないでください。カードが勢いよく 飛び出し、けが・カード破損の原因となりま



FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内で使 用してください。本機のFeliCaリーダー/ライ ター機能は日本国内での無線規格に準拠し認定 を取得しています。海外でご使用になると罰せ られることがあります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、 皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体 質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹な どを生じる場合があります。

#### (使用筒所)

(使用材料)

(表面処理)

#### 外装ケース(Front側)

PA樹脂(ガラス繊維含有)

## ・アクリル系UV硬化塗装処理

#### 外装ケース(Rear側) · PC樹脂

・アクリル系UV硬化塗装処理

#### <u>\_\_\_\_\_</u>ウィンドウパネル部

・ 強化ガラス

フロントジョグキー、センターキー、発信・通話キー、 電源・終話キー、ダイヤルキー、クリア/マナーキー、 アドレス帳キー、アプリキー、メールキー、

#### WEB+-

·PET樹脂

UV硬化処理

キーロックスイッチ、マクロ撮影切替スイッチ · POM樹脂

## ネジキャップ背面

· PC樹脂

アクリル系UV硬化塗装処理

microSDカードスロットカバー、USB端子カバー、 平型イヤホンマイク端子カバー

· PC樹脂/エラストマ樹脂

アクリル系UV硬化処理

#### 充雷端子

甘細

・金メッキ(下地:ニッケル)

## カメラウィンドウ

・アクリル樹脂

· 化学硬化処理 赤外線ポート窓部

PC樹脂

## LED(着信ランプ)

アクリル樹脂



耳を刺激するような大音量で長時間続けて聞か ないでください。聴力に悪い影響を与えること があります。

#### バッテリーについて

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)に ついても記載がありますので、必ずお読みになり記載 事項をお守りください。

## ⚠危険



バッテリーの(+)と(-)をショートさせな いでください。破裂・発火・発熱の原因となり ます。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネック レスやヘアピンなど) などと接続端子が触れな いようにしてください。バッテリーがショート し、過大な電流が流れ、破裂・発火・発熱の原 因となります。



バッテリーを本機に装着するときは、(+)(-) を逆にしないでください。破裂・発火・発熱の 原因となります。また、うまく接続できないと きは無理せず接続部を十分にご確認ください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付け たりしないでください。破裂・発火・発熱の原 因となります。



直接ハンダ付けをしたり、分解・改造をしたり しないでください。バッテリー内部の液が飛び 出し目に入ったりして失明などの事故や、破 裂・発火・発熱の原因となります。



漏液したり、異臭がするときは直ちに使用を中 止してください。また万一近くに火気がある場 合は、火気から遠ざけてください。漏液した液 体に引火し、破裂・発火の原因となります。

# ҈警告



内部の液が目に入った場合は、こすらずにきれ いな水で十分洗ったあと直ちに医師の治療を受 指示 けてください。放置すると失明するおそれがあ



バッテリーを水やペットの尿などの液体で濡ら さないでください。また、濡れたバッテリーは | 使用や充電をしないでください。破裂・発火・ 発熱の原因となります。誤って水などに濡れた 場合はそのまま使用せず、ウィルコムサービス センター、京セラテクニカルサービスセンター までご連絡ください。

## ⚠注意



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、直ち にきれいな水で十分に洗い流してください。皮 膚がかぶれたりする原因となります。



不要なバッテリーは、一般のゴミといっしょに捨 てないでください。不要になったバッテリーは端 子にテープなどを貼り絶縁してから、ウィルコム プラザ・ウィルコムカウンターなどにお持ちくだ さい。バッテリーを分別回収している市町村の場 合は、その条例に従って処理してください。



バッテリーの取り付け/取りはずしの際に無理な 力を加えたり、無理に挿入しないでください。 禁止 バッテリーまたはバッテリーカバーが破損するな どし、けがの原因となります。

## 充電用機器について

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)に ついても記載がありますので、必ずお読みになり記載 事項をお守りください。

# ⚠危険



所定の時間を超えても充電が完了しない場合 は、充電を止めてください。バッテリーの液も れ・破裂・発火・火災・発熱の原因となりま 指示 す。ウィルコムサービスセンター、京セラテク ニカルサービスセンターまでご連絡ください。



雷が鳴り出したらACアダプタや卓トホルダに 触れないでください。落雷による感電などの原 振 因となります。



指定以外の電源電圧では使用しないでくださ い。発火・火災・発熱・感電などの原因となり ます。



ACアダプタをコンセントに差し込む場合、電 源プラグに金属製のストラップやアクセサリー などを接触させないでください。発火・火災・ 感電・けがの原因となります。



充電時以外は、ACアダプタの電源プラグをコ ンセントから抜いてください。発火・火災・感 動が機(電の原因となります。)



ACアダプタの電源プラグはコンセントの根元 まで確実に差し込んでください。差し込みが不 完全な場合、発火・火災・発熱・感電の原因と なります。



水やペットの尿など液体がかからない場所で使 用してください。発熱・発火・火災・感電・ \*kb/liệl ショートの原因となります。万一、液体がか かってしまった場合には直ちにACアダプタの 電源プラグをコンセントから抜いてください。



充電中は布や布団をかぶせたり、包んだりしな いでください。発火・火災の原因となります。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかた はしないでください。たこ足配線などで定格を 超えると、発火・火災・発熱の原因となりま す。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじっ たり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束 ねたまま使用しないでください。また、傷んだ 電源コードは使用しないでください。発火・火 災・感電・ショートの原因となります。



お手入れをするときには、ACアダプタの電源 プラグをコンセントから抜いてください。抜か ■
耐力が
は
い
で
お
手
入
れ
を
す
る
と
感
電
や
ショ
ー
ト
の
原
因 となります。



ACアダプタの電源プラグに付いたほこりはふき取ってください。そのまま放置すると発火・火災の原因となります。



ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張ると電源コードが損傷し、発火・火災・感電の原因となります。



ACアダプタを本機または卓上ホルダに差し込むとき、またUSBケーブルを本機に差し込むときは、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはずすときも必ずコネクタ部分を持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷し、発火・火災・感電の原因となります。

## ● 取扱上のお願い

## **「本機/バッテリー/充電用機器共通**

- ●無理な力がかかると、ディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カパンの中で重いものの下になったりしないよう、ご注意ください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- ●極端な高温、低温、多湿はお避けください。(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でで使用ください。)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- ●電源/充電端子、USB端子部をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このとき電源端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン/シンナー/アルコール/洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので、使用しないでください。
- ●一般電話/テレビ/ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- ●通話中、インターネットの接続中、メールなどの利用中や充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- バッテリーは、電源を切ってから取りはずしてください。

### 本機について

- ●本機で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット (点)または、常時点灯するドットが存在する場合があります。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので取扱には十分ご注意ください。
- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。キズの発生や、破損の原因となることがあります。
- ●本機のディスプレイ部には透明度の高いガラス素材 (強化ガラス)を使用しているため、表面に曇りや 手あか、ほこりなどによる汚れが目立つ場合があり ます。その際は、乾いた柔らかい布などで拭き取っ てください。
- ディスプレイを硬いものでこすったりして傷付けないようご注意ください。
- ポケットおよびバッグなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬い部材にあたらないようにしてください。また、金属などの硬い部材のストラップは、ディスプレイのキズの発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- イヤースピーカー、マイク、スピーカーなどに先の 尖ったものを差し込んだり、傷つけたりしないでく ださい。故障の原因となりますのでご注意ください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話部が耳の中央 にあたるようにしてお使いください。受話部(音声 穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場 合があります。

- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿 度の高い場所で使用された場合、本機内部に水滴が 付くことがあります(結露といいます)。このような 条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意 ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでくだ さい。急激な温度変化により結露すると、内部が腐 食し故障の原因となります。
- データを再生中に無理なキー操作を行うと、データ が停止するなど通常と異なる動作をする場合があり ます。

#### バッテリーについて

- ▶ 本機のバッテリーは、リチウムイオンバッテリーです。
- バッテリーの「PULLタブ」を引っ張り、バッテリー のシールを剥がさないでください。
- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や 低温環境でのご使用は、バッテリーが膨らんだり、 バッテリーの容量が低下し利用できる時間が短くな ります。また、バッテリーの寿命も短くなります。 できるだけ常温でお使いください。
- ●長期間使用しない場合には、本体からはずし、ケー ス等に入れて高温多湿を避けて保管してください。
- ●はじめてご使用になるときや、長時間ご使用になら なかったときは、ご使用前に充電してください。(充 電中、バッテリーが温かくなることがありますが異 常ではありません。)
- バッテリーには寿命があります。著しく膨らんだり、 充電しても機能が回復しない場合は、寿命ですので、 指定の新しいバッテリー (LD341K) をご購入くだ さい。なお、寿命は使用状態などにより異なります。



環境保護のため、寿命がきたバッテリーは 普通のゴミと一緒に捨てずにウィルコムプ ラザ・ウィルコムカウンターなど、または Li-ion00 リティクル協力店などにお持ちください。 充電式バッテリーの収集・リサイクルおよび リサイクル協力店に関する問い合わせ先: 社団法人電池工業会

> TEL: 03-3434-0261 ホームページ:http://www.baj.or.jp

#### 「microSDカード(市販品)について

- 正しく取り付けてください。正しく取り付けられてい ないとmicroSDカードを利用することができません。
- ▶端子面に触れたり、水に濡らしたり、汚したりしな いでください。
- ▶曲げたり、折ったりしないでください。
- ●長時間お使いになった後、取りはずしたmicroSD 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。
- 静電気や電気的ノイズの発生しやすい場所での使用 や保管は避けてください。
- ▶乳幼児の手の届く場所には置かないでください。 誤って飲み込むと窒息、けがの原因となります。
- 腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生する場所に 置かないでください。故障、内部データの消失の原 因となります。
- ●使用しなくなったmicroSDカードを破棄する場合、 保存内容が流出するおそれがありますので、保存内 容を消去するだけでなく、物理的にmicroSDカード を破壊した上で処分することをおすすめします。
- ▶ microSDカードに保存したデータは、パソコンや他 のメディア (FD·MO·CD-R/Wなど) にバック アップしてください。microSDカードの破損などに より、保存したデータが消失したことによる損害に ついて、当社では一切の責任を負いかねますのであ らかじめご了承ください。

#### 「充電用機器について

- ご使用にならないときは、ACアダプタの電源プラグ をコンセントからはずしてください。
- 本機の充電端子、卓上ホルダの接続端子は、ときど き乾いた綿棒で清掃してください。汚れていると接 触不良の原因となります。

#### カメラ機能について

- カメラのレンズに直射日光があたる状態で放置しな いでください。素子の退色・焼付けを起こすことが あります。
- ご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使 用ください。
- ▶大切な撮影/録画(結婚式など)をするときは、試 し撮りをし、静止画/動画を再生して正しく撮影/ 録画されているかご確認ください。
- 故障、修理、その他の取り扱いにより、撮影/録画 した静止画/動画データ(以下「データ」といいま す。)が変化または消失することがあります。この場 合当社は、変化または消失したデータの修復や、 データの変化または消失により生じた損害、逸失利 益について一切の責任を負いません。
- ▶カメラ機能を使用して、撮影/録画が許可されてい ない場所や書店などで情報の記録を行うことはやめ てください。

## FeliCaリーダー/ライターについて

- 本機のFeliCaリーダー/ライター機能は無線局の免 許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲に他のリー ダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使 いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線 局が近くにないことを確認してお使いください。

### 著作権/肖像権について

- ■お客様が本機で撮影/録画/録音したものを複製、 改変、編集などをする行為は、個人で楽しむ目的で のみ行うことができます。上記の目的を超えて、権 利者に無断でこれらの行為を行うと、「著作権侵害」 「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処 罰を受けることがあります。
- ▶撮影/録画/録音したものをインターネットホーム ページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十 分ご注意ください。なお、実演や興行、展示物など では、個人として楽しむなどの目的であっても、撮 影/録画/録音を制限している場合がありますので ご注意ください。
- 著作権にかかわる画像やサウンドの転送は、著作権 法の規定による範囲内で使用する以外は、利用でき ませんのでご注意ください。

#### 暗証番号について

● 暗証番号を必ずご確認ください。 お買い上げ時には「1234」が設 定されていますが、お客様が必要 に応じて陪証番号を変更することが

#### お買い上げ時: [1234]

に応じて暗証番号を変更することができます(「暗証番号を変更する」171ページ)。

●暗証番号は秘密保持および、誤操作防止のために使用される大切な番号です。番号をお忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真の入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくこととなりますのでご注意ください。(預り修理・有償)

<b>哈証悉</b> 是		
<b>咟訨</b> 金 ラ		

● 暗証番号は、セキュリティ(タイマーロック/着信 拒否/操作ロック/シークレットモード/暗証番号 変更/本体リセット/リモートロック/ICサービス ロック)、全件削除等の機能をご利用いただく際に必 要となります。

#### リモートロックのパスワードについて

● リモートロックのパスワード (173ページ) は、本機の4桁の暗 証番号とは異なり、お客様の必要

に応じて4~8桁の数字で設定することができます。 番号をお忘れにならないようにご注意ください。万 一お忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込 書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書 (顔写真の入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコム サービスセンター、京セラテクニカルサービスセン ターまでご連絡いただくことになりますのでご注意 ください。(預り修理・有償)

パスワード				
-------	--	--	--	--

## ● 携帯電話/PHS端末のリサイクルについて



モバイル・リサイクル・ネットワーク 核用数なPHSのリサイクルにご紹力を、

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、パッテリー、充電 用機器をブランド/メーカーを問 りずた記マークのあるお店でし し、リサイクルを行っています。

✓ ご注意
●回収した電話機、バッテリー、充電用機器はリサイクルするためで返却できません。

●プライバシー保護のため、電話機に記憶されているお客様の 情報(アドレス帳、通信履歴、メールなど)は事前に消去し てください。

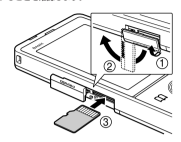
## microSDカード(市販品)を使う

- microSDカードは、本機の外部メモリとして使用できます。撮影した静止画、録画した動画、アドレス帳、スケジュールなどのバックアップや、データ移動が可能になります。
- ●本機には、microSDカードおよびmicroSDアダプタは同梱されていません。市販品のmicroSDカードおよびmicroSDアダプタをご購入いただき、ご利用ください。
- ●本書で記載しているmicroSDカードの最大保存件数 や最大保存容量は、使用するmicroSDカードや使用 状況により異なります。
- ●本機では、最大2GバイトのmicroSDカードを使用 できます。SDHC規格(4Gバイト以上)のmicroSD カードは使用できません。当社基準において動作確 認したmicroSDカードについては、京セラのホーム ページをご覧ください。
- microSDカード内のデータ読み出し中や書き込み中は、microSDカードを取り出したり、振動・衝撃を与えたり、本機の電源を切ったり、バッテリーを取りはずしたりしないでください。故障や内部データ消失の原因になります。ご注意ください。

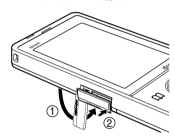
## microSDカードの取り付け/取りはずし

- ■microSDカードを取り付ける場合
  - **1** microSDカードスロットカバーを開く
  - **回** microSDカードスロット部の刻印の向きに合わせ、ロック するまで差し込む

ディスプレイのピクト表示エリアに「**國**」が表示されていることを確認します。



## 3 microSDカードスロットカバーを閉じる



- ■microSDカードを取り出す場合
  - microSDカードスロットカバーを開き、microSDカードを軽く押す
  - 2 microSDカードが手前に少し出てきたら、引き抜く
  - 3 microSDカードスロットカバーを閉じる

#### ● 50 ご注意

- microSDカードは、まっすぐに差し込み、まっすぐに引き抜いてください。
- ●ご利用になるmicroSDカードによっては、取り出しにくい場合があります。取り出しにくいときは無理に取り出すと故障の原因になりますので、microSDカードを再度軽く押して取り出してください。
- ●ご利用になるmicroSDカードによっては、ロックができない 場合があります。ロックができずに出てこないときは、 microSDカードを軽く引き出してから取り出してください。 ロックができずに出てきてしまうときは、microSDカードを 一度取り出し、再度まっすぐに差し込んでください。

# ● 平型イヤホン(市販品)を使う



## ● ご注意

- 平型イヤホンを平型イヤホンマイク端子部から引き抜くときは、コードを引っ張らないでください。
- ●ご使用後は平型イヤホンマイク端子カバーをしっかり閉じてください。水分やほこりが侵入すると故障の原因となります。

## ● 防水機能はありません ●

水の中に落とさないようにご注意ください

### 本機を濡らさないようにご注意ください

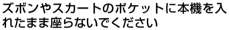
- ・雨天の野外などでの使用
- ・濡れた手、汗など
- ・結露 (エアコンのそばに置いた場合など)





## ● 強い衝撃・無理な力は与えないで ●

落下させるなど、強い衝撃を与えないで ください



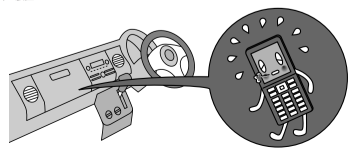




## ● 高温や低温の場所に放置しないで ●

## 極端な高温、低温、多湿はお避けください

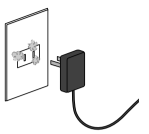
- ・炎天下、ダッシュボードなどに放置しない
- ・冬季の野外に放置しない



## ● バッテリー・充電に関するご注意 ●

### 充電するときは確認してください

- ・ほこりや金属等(ストラップ、ヘアピン、ネックレス 等)で充電用機器や電源プラグをショートさせない
- ・純正品以外のバッテリーや充電用機器を使用しない



### バッテリーの寿命について

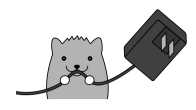
バッテリーは充電を繰り返すごとに消耗していきます。お買い上げ時に比べ、1回の充電で利用できる時間が半分程度になったら交換時期です。

### 【バッテリーの寿命が早まる原因】

- ・高温環境での使用、放置、および保管
- ・充電しながらの長時間の使用
- ・頻繁に充電を繰り返す
- ※本機のバッテリー残量表示が1本になってから 充電することをおすすめします。

### ACコードを傷つけないでください

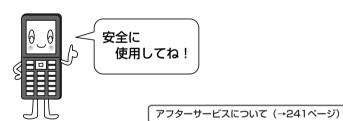
- ・ペットに噛まれないように注意する
- ・コードの無理な抜き差しはしない
- ※傷ついたACコードは使用しないでください。



## バッテリーの消耗について

使用する機能や操作の状況により、バッテリーの消耗 が早くなるケースがあります。

- ・長時間のキー操作(ゲーム、メール、Webなどの 利用)
- ・電波の弱い場所での利用や長時間の移動
- ・ストラップや装飾シールでキーがおされた状態



# ● 目次

はじめに
次のものがそろっているか確認してください
本書の読みかた1
<b>平音の説のかた</b>
操作説明ページの構成1
安全上のご注意2
メエエのことは、
安全にお使いいただくために必ずお読みください2
表示の説明2
図記号の説明2
免責事項について2
本機/バッテリー/充電用機器共通2
本機について3
<b>本機に づいて</b>
バッテリーについて5
バッテリーについて5 充電用機器について5
取扱上のお願い6
本機/バッテリー/充電用機器共通
十版とついて
4. (R) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A
イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イ
microSDカード (市販品) について 7
111101030カート (川)双田/ について
カメラ機能について
カメラ機能について
relication / 24 9 - 12 201 C
者作権/ 自像権についく/
暗証番号について8
リモートロックのパスワードについて8
シェートロックのハスシートについて8
携帯電話/PHS端末のリサイクルについて8
microSDカード (市販品) を使う8
川にしるレカート (川駅町) を使り
microSDカードの取り付け/取りはずし9
平型イヤホン (市販品) を使う9
十空1 1/11/2 (川)
安全・快適にご使用いただくために10
●ご使用になる前に 16
<ul><li>●ご使用になる前に 16</li></ul>
各部の名称と機能16
ディスプレイの見かた18
キー操作の基本20
カーソルを動かして選択/確定する
カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー)20
()U)   D   D   D   D   D   D   D   D   D
数字キーを使って項目を選択する (ダイヤルキー)20
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー)20 ページをめくる (メールキー/WEBキー)21 ソフトキーの操作について21
(九) 7十 / 宗源 (松) 十 )
(ソリアナー/ 电源・終品ナー)
ベージをめくる (メールキー/WEBキー)21
ソフトキーの操作について 21
ご使用前の準備22
バッテリーの充電について 22
バッテリーの充電について 22
バッテリーの充電について22 充電する23
バッテリーの充電について
パッテリーの充電について
バッテリーの充電について
パッテリーの充電について
バッテリーの充電について
パッテリーの充電について

	自分の電話番号を相手に通知する	
	(発信者番号通知) (機能番号15)	33
	国際電話をかける	22
	本機から海外へかける場合	
	海外から日本国内の本機へかける場合	22
==	一 海外かり日本国内の本依へかける場合 5=4 + 平は 7	
电	話を受ける	34
	通話中に保留する (ミュート)	34
通	話中にプッシュ信号を送る	35
音	声メモ/伝言メモを使う	36
	通話中に相手の声を録音する (音声メモ)	36
	雷話に出られないときに応答して相手の声を録音する	
	(伝言メモ)	36
	伝言メモを設定/解除する(伝言メモ設定)	
	(伝言メモ) 伝言メモを設定/解除する(伝言メモ設定) (機能番号61)	36
	伝言メモの応答メッセージを録音する (応答メッセージ録音) (機能番号62)	
	(応答メッセージ録音) (機能番号62)	37
	広答メッカージを設定する	
	(応答メッセージ選択) (機能番号63)	37
	(応答メッセージ選択) (機能番号63) 応答時間を設定する (伝言メモ応答時間)	
	応答時間を設定する(伝言メモ応答時間) (機能番号64)	37
	音声メモや伝言メモを再生/削除する	37
マ	プレーモードを設定/解除する(マナーモード)	38
•	モードを選択して設定する	38
	オリジナルマナーを登録する	00
	オリジナルマナーを登録する (オリジナルマナー編集)	39
#	?全運転モードを設定/解除する	00
<u>~</u>	安全運転モード)	40
(3	女王建転て一ト)	40
.1.	応答先を設定する (機能番号65)	40
۱Ì۱	さな声で話せるように設定する	
(3	マナートーク®)	41
着	信中に着信音をバイブレータに切り替える	
	マナー着信)	41
滀	話中に受話音量を調節する	41
,(12		
	文字の入力と設定	42
_	(字を入力する	
$\boldsymbol{\nabla}$	「学を入力する	
~		42
^	文字入力モードの切り替え	42
^	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について	42 42
^	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字についてダイヤルキーで入力する	42 42 43
	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する	42 42 43
	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 『字入力メニューを使う	42 43 43
	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する (字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する	42 43 43 44
文	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する (字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする	42 43 43 44 44
文	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する (字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする	42 43 43 44 44
文定額	文字入力モードの切り替え	42 43 43 44 45 45
文定額	文字入力モードの切り替え	42 43 43 44 45 45
文定額	文字入力モードの切り替え	42 43 43 44 45 45
文定顔よい	文字入力モードの切り替え… 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する 学入力メニューを使う 立字をエピー/カット/貼り付けする 型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)… 文字を写とでが、「定型文登録)(機能番号86)… (文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)… (く使う単語を登録/編集/削除する ユーザ辞書)(機能番号81)	42 43 43 44 45 45
文 定顔よご予	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について	42 43 44 45 45 46
文 定顔よい予修	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する で字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする 型文を編集する(定型文登録)(機能番号86) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) く使う単語を登録/編集/削除する ユーザ辞書) (機能番号81) 「測変換を設定する(予測変換設定) 機能番号82)	42 43 44 45 45 46
文 定顔よこ予(修変	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする 型文を編集する (旋型文登録) (機能番号86) 型文字を編集する (顔文字登録) (機能番号87) (く使う単語を登録/編集/削除する ユーザ辞書) (機能番号81) 川変換を設定する (予測変換設定) 機能番号82) 「機能番号82) 「機能番号82) 「機能番号82)	42 43 44 45 46 46
文 定顔よこ予(修変	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする 型文を編集する (旋型文登録) (機能番号86) 型文字を編集する (顔文字登録) (機能番号87) (く使う単語を登録/編集/削除する ユーザ辞書) (機能番号81) 川変換を設定する (予測変換設定) 機能番号82) 「機能番号82) 「機能番号82) 「機能番号82)	42 43 44 45 46 46
文 定顔よこ予(修変	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する 漢字に変換する 文字を力大ニューを使う 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字を編集する(庭型文登録)(機能番号86) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) 文字を編集する(第文字登録)(機能番号87) 文字を編集する(予測変換記定) 機能番号81) 測変換を設定する(予測変換設定) 機能番号82) 換候補を選択するキーを設定する 機構を選択するキーを設定する 機構を選択する。	42 43 44 45 46 46 47
文 定顔よい予修変似学	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する で字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする ②型文を編集する(定型文登録)(機能番号87) (文字を写と)(機能番号87) (文字を記を一般に番号81) ・別変換を設定する(予測変換設定)機能番号82) 接機候補を選択するキーを設定する と換機補を選択するキーを設定する と換機補を選択するキーを設定する と関情報を判除する(学習内容リセット)	42 43 44 45 46 46 47
文 定顔よこ予修変値学修	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する 文字を力大ニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする ②型文を編集する(庭型文登録)(機能番号86) 文字を写と (機能番号87) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) 文字を編集する(第文字登録)(機能番号87) 文字を編集する(第文字登録)(機能番号87) 文字を編集する(第文字登録)(機能番号87)  (大字を編集する(予測変換設定) 機能番号82)  「決解に表記)(機能番号83)  「決解に表記)(機能番号83)  「機能番号84)  「機能番号84)  「機能番号84)	42 43 44 45 46 46
文 定顔よこ予休変((学/ )絵	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する 漢字に変換する  文字を力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする ②型文を編集する(庭型文登録)(機能番号86) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) く使う単語を登録/編集/削除する くが辞書)(機能番号81)  「測変換を設定する(予測変換設定) 機能番号82)  「決解する実別で表現する。 「機能番号83)  「決解する特別である。 「機能番号83)  「決解する関係する(学習内容リセット) 機能番号84)  「文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)	42 43 44 45 46 46 46 47
文 定顔よい予修変似学修絵体	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する デタ入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 文字を編集する(旋型文登録)(機能番号86)… 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)… にく使う単語を登録/編集/削除する ユーザ辞書)(機能番号81) 川変換を設定する(予測変換設定) 機能番号82) 機能番号82) 機能番号83) と習情報を削除する(学習内容リセット) 機能番号84) 変文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット) 機能番号85)	42 43 44 45 46 46 46 47
文 定顔よこ予が変化学が絵が辞	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する で字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする 型文を編集する(旋文字登録)(機能番号87) (く使う単語を登録/編集/削除する に別変換を設定する(予測変換設定)機能番号87) 接帳補を選択するキーを設定する 候補選択キー設定)(機能番号83) と関情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) と習情報を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号84) とマの履歴を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号85) とフェータを登録/解除する	42 43 44 45 46 46 47 47
文 定顔よこ予が変化学が絵が辞	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する で字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする 型文を編集する(旋文字登録)(機能番号87) (く使う単語を登録/編集/削除する に別変換を設定する(予測変換設定)機能番号87) 接帳補を選択するキーを設定する 候補選択キー設定)(機能番号83) と関情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) と習情報を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号84) とマの履歴を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号85) とフェータを登録/解除する	42 43 44 45 46 46 47 47
文 定顔よこ予が変化学が絵が辞	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する デタ入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 型文を編集する(旋文字登録)(機能番号86)… 政字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)… にく使う単語を登録/編集/削除する ユーザ辞書)(機能番号81) 測変換を設定する(予測変換設定) 機能番号82)… 機能番号82)… 機能番号83)… 一個 経常番号84) 文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット) 機能番号85) 機能番号85) 養計番号85) 養計番号85) 養計番号85) 機能番号85) 機能番号85) 機能番号85) 機能番号85) 機能番号85) 機能番号85) 機能番号85) 機能番号85)	42 43 44 45 46 46 47 47
文 定顔よこ予が変化学が絵が辞	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する で字入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする 型文を編集する(旋文字登録)(機能番号87) (く使う単語を登録/編集/削除する に別変換を設定する(予測変換設定)機能番号87) 接帳補を選択するキーを設定する 候補選択キー設定)(機能番号83) と関情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) と習情報を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号84) とマの履歴を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号85) とフェータを登録/解除する	42 43 44 45 46 46 47 47
文 定顔よこ予ば変似学ば絵ば辞に ●	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する で子入力メニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号86)… 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)… にく使う単語を登録/編集/削除する ユーザ辞書)(機能番号81) 測変換を設定する(予測変換設定) 機能番号82) 洗り候補を選択するキーを設定する 候補選択キー設定)(機能番号83) と習情報を削除する(学習内容リセット) 機能番号84) 変文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット) 機能番号85) 建丁一夕を登録/解除する オブション辞書登録)(機能番号88) アドレス帳の使いかた	42 43 44 45 46 47 47 47 47
文 定顔よこ予ば変似学ば絵ば辞に ●	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について 漢字に変換する 漢字に変換する 漢字に変換する 文字を力大ニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする 型文を編集する(庭型文登録)(機能番号86) 文字を編集する(原文字登録)(機能番号87) (大使う単語を登録/編集/削除する 江中が辞書)(機能番号81) 説別変換を設定する(予測変換設定)機能番号82)  「決機候補を選択するキーを設定する 「候補審選択すー設定」(機能番号83) 「と関情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) と習情報を削除する(参文字履歴リセット)機能番号85)  「書データを登録/解除する オブション辞書登録)(機能番号88)  「アドレス帳の使いかた	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47
文 定顔よに予修変(学修絵(辞) ● ア	文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 「字入力メニューを使う。を放うでは、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47
文 定顔よに予修変(学修絵(辞) ● ア	文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 「字入力メニューを使う。を放うでは、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47
文 定顔よに予修変(学修絵(辞) ● ア	文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 「字入力メニューを使う。を放うでは、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47
文 定顔よに予修変(学修絵(辞) ● ア	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する ア字を力大ニューを使う 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字を記ピー/カット/貼り付けする 文字を編集する (旋文字登録) (機能番号87) (大・(・) ・) ・(・) ・(・) ・(・) ・(・) ・(・) ・(・)	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47 48 48 48 48 48
文 定顔よに予修変(学修絵(辞) ● ア	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する 漢字に変換する 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字を編集する(庭型文登録)(機能番号87) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) 文字を編集する(第文字登録)(機能番号87) (文字を編集する(予測変換設定)機能番号81) (漢解者を設定する(予測変換設定)機能番号82) (機能番号82) (機能番号83) (漢習情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) (文字の履歴を削除する(学習内容リセット)機能番号85) (文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号85) (文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号85) (文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 45 45 46 46 46 46 47 47 47 47
文 定顔よに予修変(学修絵(辞) ● ア	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する 漢字に変換する 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字を編集する(庭型文登録)(機能番号87) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) 文字を編集する(第文字登録)(機能番号87) (文字を編集する(予測変換設定)機能番号81) (漢解者を設定する(予測変換設定)機能番号82) (機能番号82) (機能番号83) (漢習情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) (文字の履歴を削除する(学習内容リセット)機能番号85) (文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号85) (文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)機能番号85) (文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 45 45 46 46 46 46 47 47 47 47
文 定顔よご予代変(学代絵(辞)、 ●ア ア	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する 漢字に変換する 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字を編集する(庭型文登録)(機能番号87) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) (表) 世語を登録/編集/削除する ジ側変換を設定する(予測変換設定)機能番号81) ※別変換を設定する(予測変換設定)機能番号82) ※説解補を選択するキーを設定する 候補議択キー設定)(機能番号83) ※習情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) ※文字の履歴を削除する(祭習内容リセット)機能番号85)  **と習情報を削除する(総文字履歴リセット)機能番号85)  **アドレス帳の使いかた  「ドレス帳の登録する アドレス帳の登録する  「ドレス帳を呼び出す。表示方法について  「画面表示、「行表示、「詳細画面のメニューを使う	
文 定顔よい予修変化学代絵代辞() ■ア ア ア	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する プ字を力大ニューを使う 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する 文字をコピー/カット/貼り付けする ②文字をコピー/カット/貼り付けする ②文字をコピー/カット/貼り付けする ②文字を編集する (旋型文登録) (機能番号87) 《大学を編集する (第4集/削除する (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	
文 定顔よご予ば変低学ば絵ば辞に ■ア アアアア	文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する 漢字に変換する 漢字に変換する 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字をコピー/カット/貼り付けする 文字を編集する(庭型文登録)(機能番号87) 文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87) (表) 世語を登録/編集/削除する ジ側変換を設定する(予測変換設定)機能番号81) ※別変換を設定する(予測変換設定)機能番号82) ※説解補を選択するキーを設定する 候補議択キー設定)(機能番号83) ※習情報を削除する(学習内容リセット)機能番号84) ※文字の履歴を削除する(祭習内容リセット)機能番号85)  **と習情報を削除する(総文字履歴リセット)機能番号85)  **アドレス帳の使いかた  「ドレス帳の登録する アドレス帳の登録する  「ドレス帳を呼び出す。表示方法について  「画面表示、「行表示、「詳細画面のメニューを使う	42 43 44 45 46 47 47 47 47 47 47 47 47 45 45 47 47 47 45 45 45 47 47 47 45 45 45 45 45 47 47 47 47 45 45 45 45 47 47 47 47 45 45 45 45 45 45 45 47 47 47 47 47 47 45 48 48 48 48 48 50 51 51 51 51 51 51

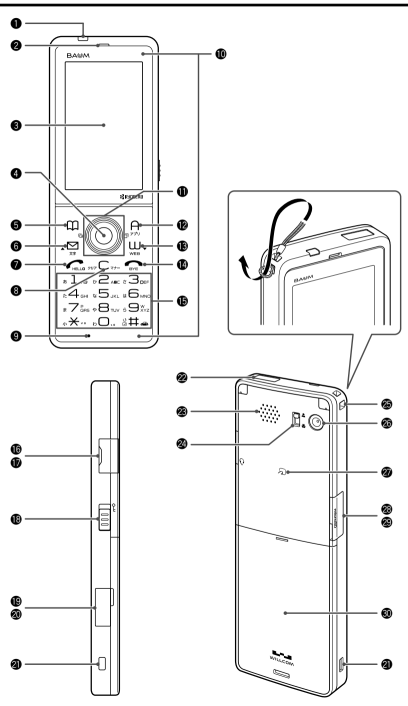
グループを設定する		一般プロバイダーのEメールを設定する	82
アドレス帳を呼び出すときの検索方法を設定する アドレスカード(vCard形式)について		アカウントを設定する 受信メールアカウントを切り替える	82
アドレスリート(VCard)を アドレス帳のデータ(vCard)を	55		
データフォルダヘコピーする	55	●インターネットの使いかた	<u>84</u>
Eメールにアドレス帳のデータ(vCard)を添付する データフォルダのアドレスカード(vCard)を	55	はじめてインターネットを使うときは	84
アドレス帳に登録する	55	オンラインサインアップをする	84
		インターネット機能について	
●メールの使いかた	<u>56</u>	インターネットを使うための接続先を設定する セキュリティ通信について	85
はじめてEメールを使うときは		端末情報の通知	
オンラインサインアップをする		ブラウザについて	
Eメール/ライトメールについて		表示モードについて	
Eメール(テキストメール/デコラティブメール)につ (ウィルコムのEメール)		ブラウザの基本操作	
Eメール機能の仕様		ブラウザの起動と終了 ブラウザを起動し、公式サイトにアクセスする	
ライトメールについて	57	ブラウザを終了する	
ライトメール機能の仕様	57	ブラウザでの主なキー操作について	
メールメニューについて	58	ブラウザの表示モードを切り替える	
Eメール(テキストメール/デコラティブメール)		ダウンロードのしかた	
<b>を作成して送信する</b> To(宛先)を入力する		ブックマークについて表示中のWebページをブックマークに登録する	
10 (処元) を入力するSub (件名) を入力する	60 60	ブックマークに登録したWebページにアクセスする	
データを添付する		(ブックマーク一覧)	90
メールの本文を入力する (テキストメール)	62	Webページ上の情報を利用する	
メールの本文を装飾する(デコラティブメール)		URLの情報を利用する	
テンプレートを利用する	64	Eメールアドレス、電話番号の情報を利用する	
作成したデコラティブメールをテンプレートとして 保存する	64	<b>メニューについて</b> WEBメニューについて	92
公式サイトからテンプレートをダウンロードする		WEBスニューに 2016	
テンプレートを読み込んでデコラティブメールを	0	Webページ表示中のメニューについて	
作成する		タブを操作する	94
Eメールをライトメールに切り替える		表示中のWebページ内で各種操作をする	0.5
作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する 下書きEメールを編集して送信する	65	(ページ操作) ページの各種設定を行う (ページ設定)	
ド音セニメールを編集して返信する 送信待ちEメールをまとめて送信する		ブックマーク一覧について	
ライトメールを作成して送信する		ブックマーク一覧画面のメニューを使う	
アニメーション絵文字を入力する		ページメモについて	
ライトメールをEメールに切り替える	66	Webページを保存する	
作成したライトメールを下書き保存する		ページメモを表示する	
下書きライトメールを編集して送信する		ページメモを管理する	
<b>メールを受信/返信/転送する</b> 受信したメールを読む		ブラウザの環境設定 (オプション)	
メールを自動的に受信して読む	68	Flashプレーヤーについて FlashをWebページ内で再生する	
受信BOXから受信したメールを読む	69	Flashをデータフォルダから再生する	
受信/送信/未送信BOX(メール一覧)の表示を		Webページの新着情報を確認する	100
切り替える		(RSSリーダー)	106
サーバーにEメールがあるかどうかを確認する		RSSチャンネルを利用するための設定をする	
受信したEメールに返信する		RSSチャンネルを登録する	
受信したライトメールに返信する		登録したRSSチャンネルの記事にアクセスする	
受信したEメールを転送する	71	RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う	
受信したライトメールを転送する	71	ガジェットを登録する	
受信/送信/未送信メール詳細表示画面の差出人や 宛先を利用する	71	ガジェットプレーヤーを起動してガジェットを使う	109
ピメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する		ガジェットのメニューを使う	109
ライトメールの差出人や宛先を利用する	72	ガジェットを管理する	
メール本文の電話番号/Eメールアドレス/		ガジェットマネージャを初期化する	
URLを直接利用する		<b>ダイヤルアップを設定する</b> ダイヤルアップを設定/解除する(ダイヤルアップ設定	
メールを管理する		(機能番号93)(機能番号93)	
受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う 受信メールを自動的にフォルダに振り分ける			
まり分け設定をフォルダごとに削除する		●カメラの使いかた	114
すべての振り分け設定を削除する	74	撮影/録画の準備をする	114
受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面のメニュ-	_	フォトとムービーの共通操作	118
を使う		ズーム機能を使う	
受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使うメールを削除する	/b	明るさを調整する	
メールを削除する	//	マクロ(接写)モードで撮影/録画する セルフタイマーで撮影/録画する	
削除する		きた。	
メール詳細画面から削除する		撮影する	
メールのデータをまとめて削除する		連写撮影する	119
メールを保護する		フォトのモニター画面のメニューを使う	
便利な設定を使う 接続先を設定する		撮影した静止画を見る	
接続元を設足するアカウントごとの各種設定をする		フォトのプレビュー画面のメニューを使う フォトの各種設定をする	
		ノ ッ I ソロ   主区人に と つ	1

動画を録画する		●カレンダーの使いかた	154
録画する ムービーのモニター画面のメニューを使う		カレンダーを表示する	154
公一し一のピーター回回のメニューを使り 緑雨した動画を再生する	125	スケジュール/TODOの一覧を表示する	155
録画した動画を再生するムービーのプレビュー画面のメニューを使う	125	カレンダーのメニューを使う	156
ムービーの各種設定をする	126	表示色変更画面のメニューを使う	157
撮速メール®を使って静止画や動画を送る		スケジュールを登録/編集/確認する	
撮速メール®の送信先を設定する		スケジュールの各項目を登録する	
撮速メール®を送信する		スケジュールの繰り返しを設定する	
	100	スケジュールアラームを設定する	
●データフォルダの使いかた	128	スケジュールを確認する スケジュールのメニューを使う	161
データフォルダについて		登録された電話番号/Eメールアドレス/	101
(本体メモリ/microSDカード)	128	URLを利用する	161
データフォルダの構成		TODOを登録/編集/確認する	162
保存できるデータの種類		TODOの各項目を登録する	
データを再生する		TODOを確認する	163
再生中の操作について		TODOのメニューを使う	163
データ再生中のメニューを使う		スケジュールカード(vCalendar形式)	
画像データを編集する		について	164
画像データを変換する		スケジュール/TODOのデータをスケジュール	
Document Viewerでデータを開くドキュメントデータ表示中のメニューを使う		カードに変換してコピーする	164
データを登録する		スケジュールカードをスケジュール/TODOに 登録する	104
ナータで豆豉りる	137	豆鉢9 る	164
データフォルダのメニューを使う		●セキュリティ機能の設定	166
データを削除する			
<b>microSDカードのメニューを使う</b> microSDカードをフォーマットする	140	自動的にダイヤルロックをかける	
		(タイマーロック) (機能番号41)	
DPOFプリントを設定/解除する		タイマーロックを設定する	
		タイマーロックを解除するタイマーロックを一時的に解除する	
●音/バイブレータの設定	144	着信拒否する電話番号を設定する	100
音声着信の音/バイブレータを設定する		周信担告9 る電品番号を設定9 る (着信拒否) (機能番号42)	167
	144	各種機能の操作にロックをかける	107
(音声着信) (機能番号21)		「操作ロック)(機能番号43)	160
Eメール、ライトメールの受信音/バイブレーを設定する(Eメール/ライトメール受信)	<i>y</i> &	(操作ロック) (機能番号43) 使用制限を設定/解除する	160
設定する(Eメール/フィトメール受信)		登録した電話番号以外に電話をかけられなくする	103
(機能番号22/23)	145	(発信先一覧) (機能番号432)	170
アラームの音量/バイブレータを設定する		操作ロック中の一時解除について	
(アラーム) (機能番号24)		シークレットモードを設定する	
スケジュールアラームの音量/バイブレータを		(シークレットモード) (機能番号44)	171
する (スケジュールアラーム) (機能番号25)	146	暗証番号を変更する(暗証番号変更)	
キーの操作音量を設定する(操作音)		(機能番号45)	171
(機能番号26)	147	登録内容や各機能の設定をリセットする	
データを再生するときの音量を設定する		(本体リセット) (機能番号46)	172
(データ再生音) (機能番号27)	147	遠隔操作で本機を他の人が使えないようにする	
電源を入れたときの音を設定/解除する		(リモートロック) (機能番号47)	173
(ウェイクアップトーン) (機能番号28)	147	リモートロックの事前設定をする	
圏外のときの音を設定/解除する		遠隔操作を許可する電話番号を登録する	
(圏外警告音) (機能番号29)	147	(着信番号一覧/ライトメール番号一覧)	
●画面/照明の設定	148	(機能番号472/474)	
●画面/照明の設定	140	リモートロックをかける	
ディスプレイを設定する		電話をかけてリモートロックをかけるライトメールを送信してリモートロックをかける	
(ディスプレイ) (機能番号31)	148	ライドメールを送信してリモートロックをかける My WILLCOMからリモートロックをかける	
待受画面に表示するオプションを設定する		リモートロックを解除する	
(壁紙オプション) (機能番号312)	149	電話をかけてリモートロックを解除する	177
LED(着信ランプ)を設定する(LED設定)		ライトメールを送信してリモートロックを解除する	177
(機能番号32)	150	My WILLCOMからリモートロックを解除する	177
電話を受けたときの名前の表示方法を		おサイフケータイ®にロックをかける	
設定する (名前表示) (機能番号33)	150	(ICサービスロック) (機能番号48)	177
充電中の画面照明を設定する		●スの州の毎刊は機能	170
(充電時LCD) (機能番号34)	151	●その他の便利な機能	178
ディスプレイの照明の明るさ/点灯		アラーム機能を使う(アラーム)	
時間を設定する(照明)(機能番号35)		(機能番号54)	178
節電画面を設定する(節電画面)(機能番号36)	)152	アラーム設定を登録/編集する	178
表示する文字の大きさを設定する		アラーム設定を削除する	
(文字サイズ) (機能番号37)	152	アラームを止める	
画面の配色を設定する		メモ帳を登録する	
(配色設定) (機能番号38)	152	メモ帳を登録する	
キーバックライトの点灯時間を設定する		メモ帳のメニューを使う 詳細を表示する	180
(キーバックライト点灯時間) (機能番号39)	152	ロナボルにはメントラ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100

ダイヤルメモを使う (ダイヤルメモ)181
<b>ダイヤルメモを使う(ダイヤルメモ)181</b> ダイヤルメモを登録する181
ダイヤルメモを呼び出して使う181 待受中に音声を録音する (Myボイスメモ登録)182
通信中の電話の着信を設定する
(通信中着信) (機能番号16)183
通信中のメール受信を設定する
(通信中メール受信) (機能番号17)183
プロフィールを登録/確認する
(プロフィール) (機能番号0)184 プロフィールの詳細を登録する184
ノロノイールの評細を登録する184
豆球したノロノイールの詳細を唯認する185 プロフィール・詳細主子両面のメニューを使う 195
登録したプロフィールの詳細を確認する185 プロフィール詳細表示画面のメニューを使う185 通話時間を表示する186
通託時間の合計を表示する(思語通託時間)
通話時間の合計を表示する(累積通話時間) (機能番号11)186
通話中に通話時間を表示させる
(通話時間目安表示) (機能番号12)186
エニーキーアンサーを設定/解除する
エニーキーアンサーを設定/解除する (エニーキーアンサー) (機能番号14)186
上下キーに機能を設定する
(上下キー割り当て) (機能番号95)186
センターキーの長押しに機能を設定する
(センターキー長押下割り当て) (機能番号96)187
電卓を使う (電卓)187
平型イヤホンマイクを接続する
(イヤホン自動応答) (機能番号18)188
平型イヤホンマイクの応答時間を設定する
(イヤホン自動応答秒数) (機能番号19) 188
現在の位置情報を通知する
現在の位置情報を通知する
通知許可番号と通知許可パスワードを登録する190 通知許可番号と通知許可パスワードを編集/
通知許可番号と通知許可パスワードを編集/
削除する190
位置情報を通知する190
相手から位置情報送出の要求があったとき190
相手から位置情報送出の要求があったとき190 所在位置を登録する
相手から位置情報送出の要求があったとき190 所在位置を登録する
相手から位置情報送出の要求があったとき
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング (機能番号94) 192 ローミングモードに切り替える 193 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を削除する 194
相手から位置情報送出の要求があったとき
相手から位置情報送出の要求があったとき
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング(機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 各機能の情報を削除する 194 各機能の情報を削除する 195 QRコードリーダーを使う 196 QRコードリーダーを使う 196 QRコードについて 196
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング(機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 各機能の情報を削除する 194 各機能の情報を削除する 195 QRコードリーダーを使う 196 QRコードリーダーを使う 196 QRコードについて 196
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング (機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 各機能の情報を削除する 194 各機能の情報を削除する 195 QRコードリーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードを読み取る 196 QRコードのメニューを使う 197 QRコードのメニューを使う 197
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング (機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 各機能の情報を削除する 194 各機能の情報を削除する 195 QRコードリーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードを読み取る 196 QRコードのメニューを使う 197 QRコードのメニューを使う 197
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング・機能番号94) 192 ローミングモードに切り替える 193 ローミングモードで電話をかける 193 ローミング・日本で電話を受ける 193 国際ブリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を開除する 195 QRコードレーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードを読み取る 196 QRコードを読み取る 197 QRコードを読み取る 197 JRコード解析画面のメニューを使う 197 Java™アプリについて 198 Java™アプリについて 198 Java™アプリについて 198 Java™アプリについて 198 1898
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング・機能番号94) 192 ローミングモードに切り替える 193 ローミングモードで電話をかける 193 ローミング・日本で電話を受ける 193 国際ブリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を開除する 195 QRコードレーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードを読み取る 196 QRコードを読み取る 197 QRコードを読み取る 197 JRコード解析画面のメニューを使う 197 Java™アプリについて 198 Java™アプリについて 198 Java™アプリについて 198 Java™アプリについて 198 1898
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング (機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 日子ング情報を削除する 194 日子ング情報を削除する 194 日子ング情報を削除する 195 日子について 196 日子ドレーダーを使う 196 日子・ドレーダーを使う 196 日子・ドレーダーを使う 196 日子・ドレーダーを使う 196 日子・ドについて 196 日子・ア・ア・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・フ・
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング・機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 ローミング・モードで電話を受ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を削除する 194 日子ング情報を削除する 194 日子ング情報を削除する 195 QRコードリーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードについて 197 QRコードドリーダーのメニューを使う 197 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリーを画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 199 Java™アブリの設定をする 200
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置と及テータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング・機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 ローミング・モードで電話を受ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録していて 196 QRコードレーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードドログーのメニューを使う 197 QRコード解析画面のメニューを使う 197 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 200 データのバックアップをする 201
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置と及テータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング・機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 ローミング・モードで電話を受ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録していて 196 QRコードレーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードドログーのメニューを使う 197 QRコード解析画面のメニューを使う 197 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 200 データのバックアップをする 201
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置と及テータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミング・機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 ローミング・モードで電話を受ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録していて 196 QRコードレーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードドログーのメニューを使う 197 QRコード解析画面のメニューを使う 197 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリを起動する 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 198 Java™アブリー覧画面のメニューを使う 200 データのバックアップをする 201
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングでものでは、 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を削除する 194 日本シング情報を削除する 195 日本シング情報を削除する 196 日本シング情報を削除する 196 日本シング情報を削除する 195 日本シングートジロン 196 日本シングーングーの大ニューを使う 197 日本シングーングーの大ニューを使う 197 日本シングーングーン・198 日本シーグーングーン・198 日本シーグーングーン・198 日本シーグーン・198 日本シーグアップリについて 198 日本シーグアップリについて 198 日本シーグアップリを記動する 200 データのバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 バックアップデータをインボート
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングでものでは、 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を削除する 194 日本シング情報を削除する 195 日本シング情報を削除する 196 日本シング情報を削除する 196 日本シング情報を削除する 195 日本シングートジロン 196 日本シングーングーの大ニューを使う 197 日本シングーングーの大ニューを使う 197 日本シングーングーン・198 日本シーグーングーン・198 日本シーグーングーン・198 日本シーグーン・198 日本シーグアップリについて 198 日本シーグアップリについて 198 日本シーグアップリを記動する 200 データのバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 バックアップデータをインボート
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングでものでは、 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 国際プリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する (ローミング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を登録する 194 日本シング情報を削除する 194 日本シング情報を削除する 195 日本シング情報を削除する 196 日本シング情報を削除する 196 日本シング情報を削除する 195 日本シングートジロン 196 日本シングーングーの大ニューを使う 197 日本シングーングーの大ニューを使う 197 日本シングーングーン・198 日本シーグーングーン・198 日本シーグーングーン・198 日本シーグーン・198 日本シーグアップリについて 198 日本シーグアップリについて 198 日本シーグアップリを記動する 200 データのバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 データをバックアップする 201 バックアップデータをインボート
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングでものでは、 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話をかける 193 国際ブリフィックス番号を簡単に付ける 193 国際ブリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を削除する 194 日のミング情報を削除する 194 日のミング情報を削除する 195 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードドのでは 197 日のアードを読み取る 196 日のアードのアンフトールする 197 日のアードが表のでは、 198 日のマングリを記動する 198 日のマンフトールする 198 日のマンア・ファップをする 200 データのバックアップする 200 データのバックアップする 201 データフォルダにエクスボートする 201 バックアップデータをインボートする 201 バックアップデータをインボートする 202 データフォルダからインボートする 202 データフォルグからインボートする 202 アータフォルダからインボートする 202 アーターカー 202 アータース・アータ 202 アータース・アース・アース・アータース・アース・アース・アース・アータース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・ア
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングで利用する (お申し込み必要) (国際ローミング)(機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を削除する 195 QRコードリーダーを使う 196 QRコードレーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードドロの大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングで利用する (お申し込み必要) (国際ローミング)(機能番号94) 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話を受ける 193 ローミング情報を登録する 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を削除する 195 QRコードリーダーを使う 196 QRコードレーダーを使う 196 QRコードについて 196 QRコードについて 196 QRコードドロの大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大
相手から位置情報送出の要求があったとき 190 所在位置を登録する 191 所在位置のみ登録する 191 所在位置とステータスコードを登録する 191 国際ローミングを利用する (お申し込み必要) (国際ローミングでものでは、 192 ローミングモードで電話をかける 193 ローミングモードで電話をかける 193 国際ブリフィックス番号を簡単に付ける 193 国際ブリフィックス番号を簡単に付ける 193 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を登録する 194 ローミング情報を削除する 194 日のミング情報を削除する 194 日のミング情報を削除する 195 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードについて 196 日のアードドのでは 197 日のアードを読み取る 196 日のアードのアンフトールする 197 日のアードが表のでは、 198 日のマングリを記動する 198 日のマンフトールする 198 日のマンア・ファップをする 200 データのバックアップする 200 データのバックアップする 201 データフォルダにエクスボートする 201 バックアップデータをインボートする 201 バックアップデータをインボートする 202 データフォルダからインボートする 202 データフォルグからインボートする 202 アータフォルダからインボートする 202 アーターカー 202 アータース・アータ 202 アータース・アース・アース・アータース・アース・アース・アース・アータース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・アース・ア

赤外線通信について ボクタフォルタ/microSDカードのデータを受信する 207 赤外線で送信する 208 データフォルタ/microSDカードのデータを受信する 208 データフォルタ/microSDカードのデータを受信する 208 データフォルタ/microSDカードのデータを送信する 208 動サイフケータイ®の使いかた 210 おサイフケータイ®のについて 210 おサイフケータイ®対応Java™アブリを設定する 212 おサイフケータイ®対応Java™アブリを設定する 212 おサイフケータイ®対応Java™アブリを設定する 212 おサイフケータイ®を利用する 213 BAUMの機能と連携するサービスを利用する 214 外部連携の利用を設定する 216 にデータ通信について 215 にデータ通信で受信する 216 にデータ通信で受信する 216 にデータ通信で受信する 216 にデータ通信で受信する 217 おサイフケータイ®は監督する 218 にサービスロックを解除する 218 にサービスロックと解除する 228 にサービスロックと一時的に解除する 228 データ通信の使いかた 220 「イーダ通信の使いかた 220 「イーダ通信の連備をする 220 データ通信の連備をする 220 データ通信の連備をする 220 を4とパソコンを接続する 222 エータ通信方式・(機能番号48) 222 本機とパソコンを接続する 222 本機とパソコンを接続する 223 動ウィルコムの各種サービス 224 留守番電話サービスについて 322 経信する 223 動力イルコムの各種サービス 224 国守番電話サービスについて 329 経常を確認サービスについて 329 経常を確認サービスについて 329 経常を確認する 223 動力イルコムの各種サービス 224 国守番電話サービスについて 329 展別コーミングについて 329 最新のソフトウェア更新開始)(機能番号 10) 224 メッセージを確認する 227 乗分計で電話をかける 227 乗分計で電話をかける 227 乗分計で電話をかける 227 乗分計で電話をかける 227 乗分計で電話をかける 227 乗分計で電話をかける 227 乗分計で見があることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新開始) (機能番号 *2) 228 最新のソフトウェア更新開始) (機能番号 *2) 229 最新のソフトウェア更新開始) (機能番号 *2) 228 最新のソフトウェア更新開始) (機能番号 *2) 229 最新のピースで表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表	●赤外線通信の使いかた	206
●おサイフケータイ®の使いかた 210 おサイフケータイ®について	赤外線通信について	206
●おサイフケータイ®の使いかた 210 おサイフケータイ®について	データフォルダ/microSDカードのデータを受信す 赤外線で送信する	る207 208
おサイフケータイ®ストニーを使う 211 おサイフケータイ®対応Java™アブリを設定する。212 おサイフケータイ®対応Java™アブリを設定する。212 おサイフケータイ®対応Java™アブリを ダウンロードする 213 BAUMの機能と連携するサービスを利用する 213 BAUMの機能と連携するサービスを利用する 214 ICデータ通信で受信する 216 ICデータ通信で受信する 216 ICデータ通信で送信する 217 おサイフケータイ®にロックをかける (ICサービスロック) (機能番号48) 218 ICサービスロックを解除する 218 ICサービスロックを解除する 218 ICサービスロックを一時的に解除する 218 ICサービスロックを一時的に解除する 220 データ通信の使いかた 220 データ通信のでいかた 220 イルコンを接続する 220 ボ機とパソコンを接続する 220 G4kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) 222 本機とパソコンを接続する 222 M機能番号72) 222 発信する 223 ●ウィルコムの各種サービス 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計・電話をかける 227 製力トウェア更新が必要であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 最新のソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対象であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新の対別で表述を必要でする (接続先のにを変更する 228 最新のソフトウェア更新同知) (機能番号*2) 228 表示しいて 224 操作が開発 230 主な仕様 230 主な仕様 230 主な仕様 230 主な仕様 230 対対でが関節について 241 を理を依頼されるときは 241 標準を依頼されるときは 241 標準の子がについて 241 本体以外の行魔について 241 本様のよりに対しために対しために対しません		
おサイフケータイ®対応Java™アブリを設定する。212 おサイフケータイ®対応Java™アブリを ダウンロードする。213 BAUMの機能と連携するサービスを利用する。214 外部連携の利用を設定する。214 外部連携の利用を設定する。216 にデータ通信に受信する。216 データ通信で受信する。216 データ通信で受信する。217 プータ連信で受信する。217 プータ連信で受信する。217 プータ連信で受信する。218 にサービスロックを呼除する。218 にサービスロックを呼除する。218 にサービスロックを呼除する。218 にサービスロックを呼除する。218 にサービスロックを呼除する。218 にサービスロックを呼除する。218 にサービスロックを呼除する。220 データ通信の準備をする。220 データ通信方式を設定する。220 (データ通信方式) (機能番号92) 222 本機とパソコンを接続する。222 以8Bモードを切り替える (USBモード) (機能番号72) 222 本機とパソコンを接続する。223 着信する。223 着信する。223 着信する。223 書信する。223 書信する。223 書信する。223 書信する。223 書信事がサービスについて (お申し込み必要) (機能番号72) 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) 224 メッセージを確認する。224 メッセージを確認する。224 メッセージを確認する。225 書信転送サービスについて (お申し込み必要) 227 半金分計で電話をかける 224 第中番電話サービスについて (お申し込み必要) 227 半金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 と28 接続先い日と変更する 228 接続先い日と変更する (グフトウェア更新前知) (機能番号*1) 228 表析のソフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先い日と変更する (接続先のよとを自動でお知らせする (ソフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先い日と変更する (接続先のよとを目動でお知らせする (ソフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先のよことを目動でお知らせする (ソフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先のよことを目動でお知らせする (ソフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先のよことを目動でお知らせする (ソフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先のよことを重要なる 224 接続を要すよる 230 全体性様にあることでは、241 権権性能部品について 241 本体以外の付属品について 241 素を以外の付属品について 241 素を以外の対象に対象に対象に対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	おサイフケータイ®について	210
おサイフケータイ®を利用する	おサイフケータイ®対応Java™アプリを設定す	გ212
ICデータ通信について	おサイフケータイ®を利用する BALIMの機能と連携するサービスを利用する	213
ICデータ通信で受信する		
データフォルダ/microSDカードのデータを受信する 217 おサイフケータイ®にロックをかける (ICサービスロック)(機能番号48) 218 ICサービスロックを解除する 218 ICサービスロックを解除する 218 ICサービスロックを解除する 218 ICサービスロックを解除する 220 データ通信の使いかた 220 データ通信の使いかた 220 64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 222 本機とパソコンを接続する 222 USBモードを切り替える(USBモード)(機能番号72) 222 発信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 Mウイルコムの各種サービス 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要)(機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 メッセージを聞く 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) 226 料金分計で電話をかける 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 対分・ウェア更新開始)(機能番号*1) 228 最新のソフトウェア更新開始)(機能番号*1) 228 最新のソフトウェア更新通知)(機能番号*2) 227 「使ア・ファア東新通知)(機能番号*2) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) 228 を機能のよお考えになる前に 231 アフターサービスについて 241 保証書になったった。 241 権修用性能部品について 241 本体以外の付属品について 241	ICデータ通信で受信する	216
おサイフケータイ®にロックをかける (ICサービスロック)(機能番号48)	データフォルダ/microSDカードのデータを受信す ICデータ通信で送信する	る216
<ul> <li>データ通信の使いかた</li> <li>データ通信の準備をする</li> <li>220</li> <li>データ通信について</li> <li>220</li> <li>64kPIAFSの通信方式を設定する</li> <li>(データ通信方式)(機能番号92)</li> <li>222</li> <li>本機とパソコンを接続する</li> <li>222</li> <li>発信する</li> <li>223</li> <li>着信する</li> <li>223</li> <li>着信する</li> <li>224</li> <li>留守番電話サービスについて</li> <li>(お申し込み必要)(機能番号10)</li> <li>224</li> <li>メッセージを確認する</li> <li>224</li> <li>双字番電話サービスの設定を変更する</li> <li>224</li> <li>第金分計サービスについて(お申し込み不要)</li> <li>226</li> <li>料金分計で電話をかける</li> <li>227</li> <li>国際ローミングについて(お申し込み必要)</li> <li>227</li> <li>事新のソフトウェアの更新</li> <li>228</li> <li>最新のソフトウェアをダウンロードして使う</li> <li>(ソフトウェア更新開始)(機能番号*1)</li> <li>228</li> <li>ソフトウェア更新通知)(機能番号*2)</li> <li>228</li> <li>接続先URLを変更する(接続先URL設定)</li> <li>(機能番号*3)</li> <li>229</li> <li>全が仕様</li> <li>230</li> <li>主な仕様</li> <li>230</li> <li>主な仕様</li> <li>230</li> <li>対を持えにてる前に</li> <li>231</li> <li>アフターサービスについて</li> <li>241</li> <li>修理を頻ぎれるときは</li> <li>421</li> <li>インアクーサービスについて</li> <li>241</li> <li>イを検索を対するときは</li> <li>241</li> <li>イを検索を対するときは</li> <li>241</li> <li>イを検索を対するときは</li> <li>241</li> <li>イを構修用性能部品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属について</li> <li>242</li> <li>機能・</li> <li>255</li> <li>各機能の選択項目・</li> <li>260</li> <li>表別のおり、</li> </ul>	おサイフケータイ®にロックをかける	
<ul> <li>データ通信の使いかた</li> <li>データ通信の準備をする</li> <li>220</li> <li>データ通信について</li> <li>220</li> <li>64kPIAFSの通信方式を設定する</li> <li>(データ通信方式)(機能番号92)</li> <li>222</li> <li>本機とパソコンを接続する</li> <li>222</li> <li>発信する</li> <li>223</li> <li>着信する</li> <li>223</li> <li>着信する</li> <li>224</li> <li>留守番電話サービスについて</li> <li>(お申し込み必要)(機能番号10)</li> <li>224</li> <li>メッセージを確認する</li> <li>224</li> <li>双字番電話サービスの設定を変更する</li> <li>224</li> <li>第金分計サービスについて(お申し込み不要)</li> <li>226</li> <li>料金分計で電話をかける</li> <li>227</li> <li>国際ローミングについて(お申し込み必要)</li> <li>227</li> <li>事新のソフトウェアの更新</li> <li>228</li> <li>最新のソフトウェアをダウンロードして使う</li> <li>(ソフトウェア更新開始)(機能番号*1)</li> <li>228</li> <li>ソフトウェア更新通知)(機能番号*2)</li> <li>228</li> <li>接続先URLを変更する(接続先URL設定)</li> <li>(機能番号*3)</li> <li>229</li> <li>全が仕様</li> <li>230</li> <li>主な仕様</li> <li>230</li> <li>主な仕様</li> <li>230</li> <li>対を持えにてる前に</li> <li>231</li> <li>アフターサービスについて</li> <li>241</li> <li>修理を頻ぎれるときは</li> <li>421</li> <li>インアクーサービスについて</li> <li>241</li> <li>イを検索を対するときは</li> <li>241</li> <li>イを検索を対するときは</li> <li>241</li> <li>イを検索を対するときは</li> <li>241</li> <li>イを構修用性能部品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属品について</li> <li>241</li> <li>本体以外の付属について</li> <li>242</li> <li>機能・</li> <li>255</li> <li>各機能の選択項目・</li> <li>260</li> <li>表別のおり、</li> </ul>	(ICサービスロック) (機能毎亏48)ICサービスロックを解除する	21 <b>8</b> 218
データ通信の準備をする 220 データ通信について 220 64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式)(機能番号92) 222 本機とパソコンを接続する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 音引を 223 音が 224 留守番電話サービスについて 224 メッセージを確認する 224 メッセージを確認する 224 メッセージを確認する 224 留守番電話サービスの設定を変更する 225 着信転送サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 大ウェア更新開始) (機能番号*1) 228 最新のソフトウェアをダウンロードして使う (ソフトウェア更新開始) (機能番号*2) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229 ●付録 230 主な仕様 230 「アフターサービスについて 241 保証書について 241 保証書について 241 解呼用性能部品について 241 アフターサービスについて 241		
データ通信について 220 64kPIAFSの通信方式を設定する (データ通信方式) (機能番号92) 222 本機とパソコンを接続する 223 USBモードを切り替える (USBモード) (機能番号72) 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 音信する 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 写守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 226 料金分計サービスについて (お申し込み必要) 225 着信転送サービスについて (お申し込み必要) 225 指電が送サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 国際コーミングについて (お申し込み必要) 227 国際コーミングについて (お申し込み必要) 228 最新のソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 長続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229 を材は 230 定む付録 230 定む付録 230 になる前に 231 アフターサービスについて 241 保証書について 241 保証書について 241 保証書について 241 保証書について 241 アフターサービスについて 241 保証書について 241 アフターサービスについて 241 保証書について 241 アフターサービスについて 241 アフターサービスについて 241 東アコードー覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 索引 260 索引 271	●ナータ通信の使いかに	220
(データ通信方式) (機能番号92) 222 本機とパソコンを接続する 222 USBモードを切り替える (USBモード) (機能番号72) 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 ●ウィルコムの各種サービス 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 メッセージを聞く 224 当で番電話サービスについて (お申し込み必要) 226 信転送サービスについて (お申し込み必要) 226 着信転送サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 メッセージを確認する 227 をリフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 最新のソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 メッカ・ウェア更新開始) (機能番号*2) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229 を付録 230 主な仕様 230 上な仕様 230 上な仕様 230 「アフターサービスについて 241 保証書について 241 権修用性能部品について 241 権修用性能部品について 241 東アラーサービスについて 241 東アコードー覧 260 素引 260 素引 260 素引 261	データ诵信について	
本機とパソコンを接続する	(データ通信方式) (機能番号92)	222
発信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 223 着信する 224 留守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 メッセージを確認する 224 留守番電話サービスの設定を変更する 225 着信転送サービスについて (お申し込み必要) 226 間中 20 で 20	本機とパソコンを接続する	222
着信する 224  ●ウィルコムの各種サービス 224  留守番電話サービスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 メッセージを確認する 225  着信転送サービスについて (お申し込み不要) 225  精合分計サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 料金分計で電話をかける 227  国際ローミングについて (お申し込み必要) 227  ●ソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228  最新のソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228  (火フトウェア更新開始) (機能番号*1) 228  (機能番号*3) 228  ●付録 230  本体は 230  本体は 230  本体は 230  本体は外の付属品について 241 権害性能部品について 241 権事性能部品について 241 権害な類するときは 241 本体以外の付属品について 241 漢字コードー覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 索引 262	(機能番号72)	222
留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 メッセージを確認する 224 留守番電話サービスについて (お申し込み不要) 225 着信転送サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 (ソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 最新のソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 接続先URLを変更する (タフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229 接続先URLを変更する (接続先URL設定) 230 定む仕様 230 定む仕様 230 に 231 アフターサービスについて 241 保証書について 241 大きの対象 255 名機能の選択項目一覧 260 条列 260 表引 262 ステーへのお問い合わせ 271		
留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10) 224 メッセージを確認する 224 メッセージを確認する 224 留守番電話サービスについて (お申し込み不要) 225 着信転送サービスについて (お申し込み必要) 227 料金分計で電話をかける 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 (ソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 最新のソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 接続先URLを変更する (タフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229 接続先URLを変更する (接続先URL設定) 230 定む仕様 230 定む仕様 230 に 231 アフターサービスについて 241 保証書について 241 大きの対象 255 名機能の選択項目一覧 260 条列 260 表引 262 ステーへのお問い合わせ 271		
メッセージを確認する 224 メッセージを開く 224 留守番電話サービスの設定を変更する 225 着信転送サービスについて (お申し込み不要) 227 料金分計サービスについて (お申し込み必要) 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 国際ローミングについて (お申し込み必要) 227 ■ 327 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 328 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 330 ■ 3	●ウィルコムの各種サービス	
留守番電話サービスの設定を変更する。 225 着信転送サービスについて(お申し込み不要)	留守番電話サード えについて	224
■	留守番電話サーヒ人について (お申し込み必要)(機能番号10)	224
■	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)メッセージを確認する。 メッセージを聞く のの受害等計サービスの影響をあるまする。	224 224 224
●ソフトウェアの更新 228 最新のソフトウェアをダウンロードして使う (ソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 ソフトウェア更新開始) (機能番号*2) 228 接続たURLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229 ●付録 230  ●付録 230  本な仕様 230  本な仕様 230 応障とお考えになる前に 231 アフターサービスについて 241 保証書について 241 権修理を依頼されるときは 241 補修用性能部品について 241 アクターサービスについて 241 東アターサービスについて 241 東アターサービスについて 241 東アターサービスについて 241 東アターサービスについて 241 東アコードー覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 索引 262	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)メッセージを確認する。 メッセージを聞く のの受害等計サービスの影響をあるまする。	224 224 224
最新のソフトウェアをダウンロードして使う (ソフトウェア更新開始) (機能番号*1)	留守番電話サーヒスについて (お申し込み必要)(機能番号10) メッセージを確認する。 メッセージを聞く	224 224 224 225 226 227
(ソフトウェア更新開始) (機能番号*1) 228 ソフトウェア更新的必要であることを自動でお知らせする (ソフトウェア更新通知) (機能番号*2) 228 接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229  ●付録 230  主な仕様 230  「中華を持続を表現して、 231 アフターサービスについて、 241 保証書について、 241 保証書について、 241 権修用性能部品について、 241 補修用性能部品について、 241 漢字コードー覧 241 漢字コードー覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 索引 262	留守番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)メッセージを確認する メッセージを聞く 国守番電話サービスの設定を変更する 着信転送サービスについて (お申し込み不要). 料金分計サービスについて (お申し込み必要) 料金分計で電話をかける 国際ローミングについて (お申し込み必要)	224 224 225 226 227 227
接続先URLを変更する (接続先URL設定) (機能番号*3) 229  ●付録 230  主な仕様 230  大ッテリーの交換 230  故障とお考えになる前に 231 アフターサービスについて 241 保証書について 241 権を理を依頼されるときは 241 補修用性能部品について 241 オを以外の付属品について 241 漢字コードー覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 京セラへのお問い合わせ 271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要)(機能番号10)	224 224 225 226 227 227
●付録 230 主な仕様 230 バッテリーの交換 230 故障とお考えになる前に 231 アフターサービスについて 241 保証書について 241 補修理を依頼されるときは 241 補修用性能部品について 241 アフターサービスについて 241 東アターサービスについて 241 アフターサービスについて 241 アフターサービスについて 241 アフターサービスについて 241 アクターサービスについて 241 東字コードー覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 索引 261	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224 224 225 226 227 227 228 228
主な仕様 230 バッテリーの交換 230 故障とお考えになる前に 231 アフターサービスについて 241 保証書について 241 修理を依頼されるときは 241 補修用性能部品について 241 オを以外の付属品について 241 英字コードー覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 京セラへのお問い合わせ 271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224 224 224 225 226 227 227 228 228
故障とお考えになる前に       231         アフターサービスについて       241         保証書について       241         修理を依頼されるときは       241         補修用性能部品について       241         アフターサービスについて       241         本体以外の付属品について       241         漢字コード一覧       242         機能一覧       255         各機能の選択項目一覧       260         京セラへのお問い合わせ       271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224 224 225 226 227 227 227 228 228
保証書について 241 修理を依頼されるときは 241 補修用性能部品について 241 オードー覧 241 漢字コード一覧 242 機能一覧 255 各機能の選択項目一覧 260 索引 261 スラーへのお問い合わせ 271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224224224225227227228228228228229230
修理を依頼されるときは       241         補修用性能部品について       241         アフターサービスについて       241         本体以外の付属品について       241         漢字コード一覧       242         機能一覧       255         各機能の選択項目一覧       260         索引       262         京セラへのお問い合わせ       271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224224224225227227227228228229230230231
アフターサービスについて       241         本体以外の付属品について       241         漢字コード一覧       242         機能一覧       255         各機能の選択項目一覧       260         索引       262         京セラへのお問い合わせ       271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224224224225227227227228228228229230231241
漢字コード一覧       242         機能一覧       255         各機能の選択項目一覧       260         索引       262         京セラへのお問い合わせ       271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224224224225227227228228228228228228229230231241241241
機能一覧	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224244224225227227228228228229230231241241241
索引262 京セラへのお問い合わせ271	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224 244224227227227228 228228229230231241241241241241242
京セラへのお問い合わせ271 ウィルコムへのお問い合わせ27	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要)(機能番号10) メッセージを確認する メッセージを確認する メッセージを聞く 国守番電話サービスについて(お申し込み不要). 料金分計サービスについて(お申し込み必要)… 製金分計で電話をかける。 国際ローミングについて(お申し込み必要)… ●ソフトウェア更新開始)(機能番号*1) ソフトウェア更新開始)(機能番号*1) ソフトウェア更新開始)(機能番号*3) ●付録 主な仕様 バッテリーの交換 は障とお考えになる前に アフターサービスについて (修理を依頼されるときは 補修用性能部品について アフターサービスについて 本体以外の付属品について 薬字コードー覧 機能一覧	224 244225227227227228 228 228 229230231241241241241241241241242255
	留寸番電話サーヒスについて (お申し込み必要) (機能番号10)	224224224226227227228228228229230231241241241241241241241241241241241241

# ● 各部の名称と機能



#### ● LED (着信ランプ)

電話がかかってきたときなどに点滅します。また、 充電中は赤く点灯し、充電が完了すると消灯します (23ページ)。

- ②イヤースピーカー(受話口)通話中に相手の声が聞こえます。
- **3** ディスプレイ (「ディスプレイの見かた | 18ページ)

各機能の登録や設定をするとき、また選択した項目 を確定するときに押します。また、ディスプレイ中 央下に表示している機能を操作するときに押します。

⑤ アドレス帳キーⅢ

アドレス帳を利用するときや、ディスプレイ左下に 表示している機能を操作するときに押します。

6メールキー⊠

Eメールやライトメールを利用するときに押します。 また、ページをめくるときに押します。

- 予発信・通話キー電話をかけるときや受けるときに押します。
- りリア/マナーキーC入力した文字を訂正するときや1つ前の操作に戻るときに押します。また、マナートーク/マナーモードを設定するときに押します。
- マイク(送話口)通話中に自分の声を相手に伝えます。
- アンテナ (内蔵)

#### ● ● ご注意

- ●アンテナは本体に内蔵されています。電波が弱い状態のときにアンテナ付近に触れると、電話がつながらない、通話が強切れる、電話が切れることがありますので、アンテナ付近(表面、裏面)を指などで覆わないでください。
- ●フロントジョグキー ③②② ③ 画面上のカーソルを移動するときに押します。待受中は以下のように使用します。
  - ・・・は着信履歴を表示
  - ・・は発信履歴を表示
- ♠ アプリキー
  A

プレッコ Java™アブリー覧を表示するときや、ディスプレイ 右下に表示している機能を操作するときに押します。

® WEB≠-W

インターネットを利用するときに押します。また、ページをめくるときに押します。

#### № 電源・終話キー 🔼

電話を切るときに押します。また電源を入れるとき や、機能の設定を終了するときに押します。

- ダイヤルキー 電話番号や文字を入力するときに押します。
- € 平型イヤホンマイク端子カバー
- 平型イヤホンマイク端子部 平型イヤホンマイク(市販品)を使用するとき、この端子に接続します。
- (8 キーロックスイッチ (101) □□ キーロックの設定/解除するときに使用します。
- ♠ USB端子カバー
- **② USB端子部**USBケーブルでパソコンなどに接続します。
- **介** 充雷端子部

❷ 赤外線ポート

❷ スピーカー

電話がかかってきたとき、着信音が鳴ります。また、 音楽データもスピーカーから再生されます。

❷マクロ撮影切替スイッチ・4○→>>

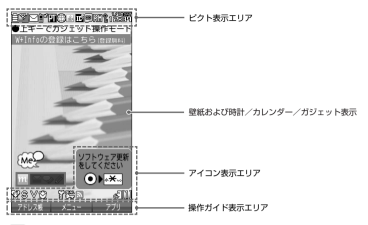
マクロ(接写)モードで静止画/動画を撮影/録画するときに使用します。

- の ハンドストラップ取付部
- **∅**「2」マーク

おサイフケータイ®は非接触ICカード技術方式 「FeliCa」を搭載しています。おサイフケータイ®利 用時にこのマークをリーダー/ライターにかざして ください(210ページ)。

- ™ microSDカードスロットカバー
- microSDカードスロット部
   microSDカード(市販品)を挿入します。
- ூ バッテリーカバー

## ● ディスプレイの見かた



- ◆本書内の画面表記では、ピクト表示エリアを省略している場合があります。◆本書内の画面表記は実際の画面と書体や形状、明るさが異なる場合があります。

#### お知らせ

●「壁紙オプション」(149ページ)を「ガジェット」(お買い上げ時の設定)に設定しているときは、待受画面に、ガジェットブレー ヤーに登録しているガジェットを表示することができます。

		アイコン	の説明	アイコンの解除操作
	ッテリー残量、	(ピンク)		
	中は点滅)		少 (要充電)	_*2
			中	
			十分	
<b>M</b> .	1 (電波状態)	劃	TTTTT	_*2
		圏外	微弱	
	未読のメール	あり		未読メールをすべて既読にする
	センターにE.	メールあり		メールを受信する
	電話に出られ	なかった着信を	b	待受画面で℃を押す
Ø	通話中			●を押す
PT	(通信中表示)	パケット	方式	
		FC フレック	スチェンジ方式	
		32kPIA	FS	_
		₩ 64kPIA	FS (ベストエフォート型)	
	部 64kPIAFS (ギャランティ型)		FS(ギャランティ型)	
	データ送受信	中に点滅		-
P	SSL通信中			-
III	ICサービスロ	ック設定中		01000 31
IC				218ページ
80	microSDカード挿入時			
	microSDカードアクセス中に点滅			] _
42	Java™アプリ	J起動中		-
Щ	自動位置情報	送出設定中		189ページ
	ローミングモ	ード設定中		192ページ

		アイコンの説明	アイコンの解除操作
1	(ピンク)	キーロック中	0000
Ŷ	(白) キーロック設定中(キーロックはかかっていない)		29ページ
1/10847 時刻表示		<u></u>	_
€	(型) 標準マ	ナーモード	
	を オリジ	ナル1マナーモード	
	₹ オリジ	ナル2マナーモード	待受画面で[ <b>C</b> ]を長く(1秒以上)押す
	₩ サイレ	ントマナーモード	
8	音声着信の音	量「OFF」に設定中	144ページ
$\vee$	バイブレータ	設定中	144ページ
$\square$	アラーム設定	中	178ページ
1	シークレット	モード設定中	171ページ
	タイマーロッ	ク設定中	166ページ
Ø₽"	伝言メモ設定	中	36ページ
•	音声/伝言メ	モあり	37ページ
	安全運転モー	- ド設定中	待受画面で[#]を長く(1秒以上)押す
[0]	[[]] 音声/	伝言メモ1件あり	
		伝言メモ2件あり	37ページ
	[8] 音声/	伝言メモ3件あり	
W	(グレー)	「自動更新設定」を「自動更新しない」 以外に設定したとき 自動更新で、取得する情報がなかったとき	108ページ
$\mathscr{U}$	(オレンジ) 新着RSS記事を取得できたとき		
×	(赤と黒) 自動更新に失敗したとき		
	・ウェア更新 てください ) ▶★.。	ソフトウェアの更新が必要	ソフトウェア更新をする 待受画面で <b>® № ※ № 1</b> 228ページ

- \*1:分計発信時には、「🎢 」が水色に表示されます。
- \*2:アイコンを解除することはできません。
- \*3:本機には、ソフトウェアがバージョンアップされたり、新しいサービスが追加された場合に、ソフトウェアの更新が必要であることを自動でお知らせする機能が搭載されています。ソフトウェアの更新にはオンラインサインアップ(無料)が必要です(「オンラインサインアップをする」56ページ)。

#### お知らせ

— お買い上げ時は、「壁紙オブション」(149ページ) および「上下キー割り当て」(186ページ) が「ガジェット」に設定されています。待受画面で()を押すとガジェットブレーヤーの起動、()を押すとガジェット一覧の表示を行えます(「ガジェットを使う」109ページ)。

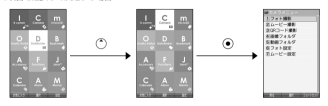
## ● キー操作の基本

ここでは、各キーの使いかたと、本書内でのキー表記について説明します。

#### カーソルを動かして選択/確定する(フロントジョグキー/センターキー)

本書内の表記	キーの操作	説明
または	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	項目を選択したり、文字入力中にカーソルを動かしたりするときに使用します。②を押し続けると画面をスクロールすることができます。
•	<b>D</b>	選択されている項目の確定や、文字入力中の変換候補の確定に使用します。また、操作ガイドエリアの中央に表示されている機能を実行するときにも使用します(「ソフトキーの操作について」21ページ)。

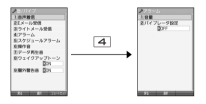
#### ■各種メニュー画面で項目を選択して決定する場合



#### 「数字キーを使って項目を選択する(ダイヤルキー)

メニュー項目の左側に番号やアイコン( 0~9、圏、□、□、□) が表示されているときは、(カーソルを合わせ)で選択する以外に) 対応するダイヤルキーを押して選択/決定することができます。

#### 例:項目4を選択する場合



### 一つ前の画面に戻る/操作を中止する(クリアキー/電源・終話キー)

途中操作がわからなくなったときや間違えたときは、四【戻る】(操作ガイド表示エリアに【戻る】が表示されている場合)または「C」を押して前の画面に戻ることができます。



### 「ページをめくる(メールキー/WEBキー)

すべての項目が1画面で表示しきれない場合に、oxtime (メールキー)、<math>oxtime (WEBキー)を使って画面単位で前/次の画面に切り替える(ページをめくる)ことができます。

すべての項目が1画面に表示されているかどうかは、スクロールバーの状態で確認することができます。



## ソフトキーの操作について

ディスプレイの操作ガイド表示エリアに表示されている機能を表示/実行するときは、表示位置に対応するキーを押します。

本書での表記	説明	11.1
	操作ガイド表示エリアの左側に表示された機能を 実行します(右図では【戻る】で1つ前の画面に 戻ります)。	50 88 J-1-
•	操作ガイド表示エリアの中央に表示された機能を 表示します(右図では【登録】で項目を確定しま す)。	
A	操作ガイド表示エリアの右側に表示された機能を 実行します(右図では【メニュー】でメニューを 表示します)。	

## ● ご使用前の準備

## バッテリーの充電について

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。初めてご使用になるときや、長時間ご使用にならなかったときは、必ず専用の充電用機器で充電してからご使用ください。 ※バッテリーの取り付けかたについては、「バッテリーの交換」(230ページ)をご参照ください。

#### ■ 充電時間とご利用可能時間

充電時間 約3時間 空のバッテリーを専用の充電用機器を利用し		空のバッテリーを専用の充電用機器を利用して充電したときにかかる時間
連続待受時間	約560時間	電源を入れたまま、キー操作や通話を行わないで待受状態を続けられる時間
連続通話時間	約6時間	通話を続けられる時間

#### · 经。ご注意

- ●「連続待受時間」とは、十分に充電された新品のバッテリーを装着し、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態で算出 した平均的な計算値です。電波の届きにくい場所(ビル内、カバンの中、サービスエリア内外の移動など)では、ご利用時間が半分 以下になるごとがあります。
- ●実際のご利用可能時間は、発信、着信の回数によって異なり、実際に使用された通話時間や移動距離が長い場合には短くなります。また、電波の届きにくい場所(ビルウ、カバンの中、サービスエリア内外の移動など)での待受、移動距離、バッテリーの充電状態、機能の設定状態、気温などの使用環境により通話/待受時間は半分以下になる場合があります。
- 充電完了前でも、充電可能な温度でなくなると充電を停止する場合があります。充電が停止したときは、LED(着信ランブ)は消灯します。充電可能な温度になると、充電を再開します。
- 高温な場所で充電中に本機を使用すると、本体が高温になり充電が停止されることがあります。この場合は本体の温度が下がるのを 待って再度充電してください。
- ディスプレイの照明が点灯している状態でのご利用(アドレス帳操作/メール操作/Web操作/カメラ操作など)が多い場合、連続 待受時間、連続通話時間が短くなります。
- ディスプレイの照明/節電画面の設定やキーバックライト点灯時間の設定によって、ご利用できる時間が短くなります。
- ●バッテリーを空の状態で放置しないでください。バッテリーが空の状態で放置されると、充電できなくなる場合があります。長期間使用しないときは、ときどき充電をして空の状態を避けてください。空の状態から充電する場合は、卓上ホルダをご使用ください。
- ●バッテリーには寿命があります。長時間のキー操作や充電しながらの長時間使用、または頻繁な充電の繰り返しにより、バッテリーの寿命が短くなります。バッテリーが膨らんできたり、最初に比べて利用時間が半分程度になってきたら交換時期です。指定の新しいバッテリー(LD341K)をお買い求めください。なお、バッテリーの寿命は使用状態などにより異なります。
- 充電するときは、本機のバッテリー残量表示が1本になってから充電することをおすすめします。
- ●不要になったバッテリーは一般のゴミと一緒に捨てないでください。



環境保護のため、寿命がきたバッテリーは一般のゴミと一緒に捨てずにウィルコムブラザ・ウィルコムカウンターなど、 またはリサイクル協力店などにお持ちください。 充電式電池の収集・リサイクルおよびリサイクル協力店に関する問い合わせ先:

Li-ion00 社団法人電池工業会

TEL: 03-3434-0261

ホームページ:http://www.baj.or.jp

### 充電する

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。初めてご使用になるときや、長時間ご使用にならなかっ たときは、必ず専用の充電用機器で充電してからご使用ください。

#### ●髪●ご注意

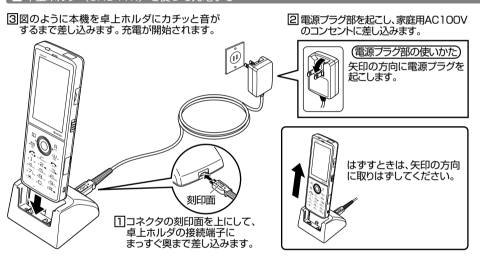
● 23ページと24ページに記載している充電方法以外を利用した場合に発生した損害などについては、当社は一切の責任を負いかねま すのであらかじめご了承ください。

#### お知らせ

● 充電中のディスプレイとLED(着信ランプ)の表示は以下のとおりです。

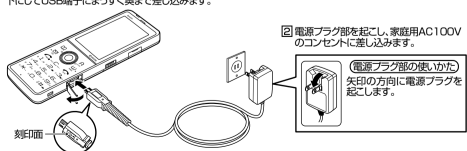
画面	充電中		充電完了	
岡田	電源ON時	電源OFF時	電源ON時	電源OFF時
ディスプレイ	■の点滅 表示なし		■の点灯 表示なし	
LED(着信ランプ)	赤点	気灯	消	灯

#### ■ 卓上ホルダ(CH341K)を使って充電する



#### |ACアダプタ(AD330K/AD334K)を使って充電する

① 本機のUSB端子カバーを開き、コネクタの刻印面を 下にしてUSB端子にまっすぐ奥まで差し込みます。



#### ●≦●ご注意

- 充電の際、充電が完了していないにもかかわらず、LED(着信ランプ)が短時間で消灯したときは、本機をセットし直してください。 それでも消灯したままの場合は、電源プラグを抜いてウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターにご連絡く
- ▶充電が完了した後、本機を充電用機器から取りはずし、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ACアダプタを本機または卓上ホルダに差し込むときは、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはず すときはコード部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いてください。
- ◆本機の充電端子、卓上ホルダの充電端子は、ときどき乾いた綿棒で清掃してください。汚れていると接触不良の原因となります(こ のとき充電端子を変形させないでください)。
- 金属製ストラップを使用している場合は、ACアダプタをコンセントから抜くときにストラップが触れないよう注意してください。 また、ストラップの金属部分が卓上ホルダの充電端子部分に触れないよう注意してください。
- ●バッテリーおよびバッテリーカバーが確実に取り付けられているかご確認ください(「バッテリーの交換」230ページ)。

#### お知らせ

- ACアダプタ(AD330K/AD334K)を使って充電する場合、充電中のディスプレイの照明は、「充電時LCD」の設定によって常 時ONにすることもできます(「充電中の画面照明を設定する」151ページ)。
- 卓上ホルダで充電する場合のLED(着信ランプ)は、「充電時LCD」の設定にかかわらず常時点灯します。 バッテリーの充電状態によりLED(着信ランプ)が赤色に点灯するまで時間が数分かかる場合があります。

#### ■パソコンとUSBケーブルを使って充電する(USB充電)

機能番号71 お買い上げ時:

「急速 |

USBケーブルでパソコンと接続中に、充電することができます。

待受画面で ● ▶ 7 ▶ 1

以下の項目から選択します。

1 OFF	USB充電を行いません。
2 通常	USB充電を行います。
3 急速	USB充電を、「通常」よりも短時間で行います。

#### ● ≤ ご注意

- USBケーブルで本機を充電するときは、直接パソコンに接続し てください。このとき、パソコンの高温排気が本機にあたらない ように、パソコンと本機を離してください。
- ●USBケーブルを本機に差し込むときは、必ずコネクタ部分を 持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはずすときは コード部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いて ください。
- 本機の電源をOFFにした状態で「USB充電」を「OFF」に設定 している場合は、「通常」設定時と同様の充電を行います。

#### が知らせ

- 同梱のUSBケーブルを接続すると、[3] 「急速」で充電をした場合、充電時間は約3時間、[2] 「通常」で充電した場合は約35時間 です。ただし、接続するパソコンによって異なります。
- ♪パソコンとUSBケーブルを使った充電は補助的な充電であり、充電用機器(卓上ホルダまたはACアダプタ)で充電した場合と充電 時間は異なります。



電源をONにする	●を長く (2秒以上) 押す		
	電源がONになったことをお知らせする「ウェイクアップトーン」(147ページ)が鳴ります。電源ONのアニメーションが表示された後、待受画面が表示されます。		
電源をOFFにする	▲ を長く (2秒以上) 押す		
	「設定を保存しています。バッテリーを外さないでください」のメッセージの後、電源OFFのアニメーションが表示され、電源が切れます。		

#### お知らせ

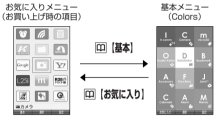
●USBケーブルを接続した状態で電源をONにした場合は、「ウェイクアップトーン」(147ページ)は鳴動しません。ただし、「ピポ 音(USBケーブルを接続したときの確認音)」が鳴動します。

## ● メインメニューの使いかた

本機のメインメニューは、メニュー項目をお客様のお好みで設定できる「お気に入りメ お買い上げ時: ニュー」と、メニュー項目が固定されている「基本メニュー」から設定することができます。 お気に入りメニュー メインメニューを切り替えるには、以下の操作を行います。

#### 待受画面で

● ▶ □ 【基本】/【お気に入り】を押してお好みのメインメニューを表示させる



### 「基本メニューを設定する

基本メニューで表示される画面デザインは変更することができます。

お買い上げ時: 「Colors I

## 基本メニューで A 設定 を押す 以下の項目から選択します。

1 固定メニュー	▶ 1 [Colors]、2 [Candy Zoo]、3 [Happy Stitch]、または4 [BAUM]		
	基本メニューに表示するデザインを、あらかじめ用意された4種類から選択します。		
②データフォルダ*			
	基本メニューに表示するデザインを、データフォルダ(本体メモリ)から選択します。		

<sup>\*:</sup> microSDカードのデータは選択できません。

#### お知らせ

● [1 「固定メニュー」/ [2]「データフォルダ」のデータを選択した後、. 同「再生」を押すと、選択したデザインを再生することが できます。

## お気に入りメニューを設定する

メインメニューのアイコン、項目をお好みにカスタマイズすることができます。よく使うメニューやデータなどお気に入りメニューに登録しておくと、すばやく呼び出すことができます。 お買い上げ時は以下のように登録されています。

アイコン	項目	アイコン	項目	アイコン	項目
•	アラーム		赤外線通信		メモ
9-11-K	京セラサイトK		データフォルダ	MENU	基本項目
Google	Googleモバイル	•	カメラ	<b>Y</b> !	Yahoo! JAPAN
L25#	L25mobile	m	mixiモバイル	R25式 FR(F@	R25式モバイル
Edy	電子マネー 「Edy」	•	おサイフケータイ	Q <sub>I</sub> ,	QUICPay

お気に入りメニューには以下の項目を15件まで登録できます。

項目	参照	項目	参照
メールメニューの各項目	58ページ	バックアップ	201ページ
WEBメニューと「設定」の各項目	92ページ	USBマスストレージ	204ページ
アドレス帳メニュー、アドレス帳データ	52ページ	カレンダー	156ページ
赤外線受信/送信	207、208ページ	Myボイスメモ一覧	182ページ
カメラメニュー	114ページ	音声/伝言メモ	37ページ
Java™アプリ	198、199ページ	ダイヤルメモ	181ページ
Java™アプリの設定	200ページ	メモ帳の起動とデータ	180ページ
機能設定の設定項目	_	おサイフケータイ <sup>®</sup> 対応Java™アプリー覧	212ページ
データフォルダの各フォルダ	128ページ	ICデータ通信	215ページ
データフォルダに保存されている各ファイル	132、138ページ	基本項目	_
電卓	187ページ	スケジュールデータと一覧	156、161ページ
アラーム	178ページ	TODOデータと一覧	156、163ページ
QRコードリーダー	197ページ	URL	_

## お気に入りメニューで

以下の項目から選択します。

X   OSCIO DEL COO C				
1 項目登録	<ul><li>&gt; 登録したい場所を選択し、● 【選択】( &gt; 1 「はい」) * &gt; 登録したい項目を選択し、</li><li>● 【選択】</li></ul>			
	■URLを登録する場合			
	<ul><li>▶ 登録したい場所を選択し、● 【選択】( ▶ 1」「はい」)・▶ 「URL」を選択し、</li><li>● 【選択】 ▶ タイトル/URLを入力し、● 【登録】</li></ul>			
	お気に入りメニューの項目を登録します。			
2 項目移動	■移動			
	お気に入りメニューの項目を移動します。選択した項目を解除するには、選択した項目 を選択し、⑤【解除】を押します。			
	移動先にすでに項目があるときは、移動元と移動先が入れ替わります。			
3 項目削除	▶ 1 [1件]、2 [選択]、または3 [全件]			
	お気に入りメニューの項目を削除します(「各機能の情報を削除する」195ページ)。			
4アイコン登録	お気に入りメニューの項目に表示するアイコンを登録します(27ページ)。			
5アイコン作成	お気に入りメニューの項目に表示するアイコンを作成します(27ページ)。			

\*: 登録したい場所にすでに項目がある場合のみ表示されます。

お気に入りメニュー



#### ● ≦ ご注意

- 「microSD 」はmicroSDカード挿入時のみ登録できます。
- microSDカード未挿入の場合、すでにお気に入りメニューにmicroSDが登録されていても、「microSD」は選択できません。
- シークレット登録されているアドレス帳データは登録することができません。また、すでに登録しているアドレス帳データをシーク レット登録すると、項目から削除されます。

  ●登録している元データを削除すると、お気に入りメニューの項目も削除されます。

#### お知らせ

- お気に入りメニュー項目の登録は以下の手順でも行えます。
- メニューから登録する場合

お気に入りメニューに登録したい機能の画面を表示、または項目を選択 № 🗐 【メニュー】 № 「ショートカット」を選択し、 ● 【選択】 ▶ 登録したい場所を選択し、● 【選択】( ▶ 1 「はい」)

- ■操作ガイド表示エリアに【ショートカット】と表示されている場合
  - **お気に入りメニューに登録したい機能の画面を表示、または項目を選択 ▶ 向【ショートカット】 ▶ 登録したい場所を選択し、** ●【選択】( » 1 「はい」)
- \*: 登録したい場所にすでに項目がある場合のみ表示されます。

#### ■お気に入りメニューのアイコンを登録する

#### 4 「アイコン登録」 ▶ アイコンを変更したい項目を選択し、 ● 【選択】 お気に入りメニュー設定画面で

以下の項目から選択します。

1 固定アイコン	▶ データを選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】		
	項目に表示するアイコンを、あらかじめ用意されたデータから選択します。		
② データフォルダ	▶ データを選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】		
	項目に表示するアイコンを、データフォルダ(本体メモリ)から選択します。		

### ■お気に入りメニューのアイコンを作成する

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されている画像データやフォトデータをトリミングして、 お好みのアイコンを作成することができます。

お気に入りメニュー設定画面で「ラ「アイコン作成」( > A [microSD]) \* > 使用したい画像を選択し、● [選択] > ②でトリミングしたい場所を選択し、
● ● 【保存】
● ファイル名を入力し、
● 【確定】

\*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

#### ●●●ご注意

● [76×62] より小さなサイズの画像は選択できません。

#### お知らせ

- ●ファイル名に入力できる文字数は、拡張子(.kico)を含め全角、半角共に40文字までです。
- ●アイコンの作成後は、ファイル名の未尾に「i」の形式が付きます。●撮影モード(120ページ)を「アイコン」にしてフォトを撮影してもアイコンを作成することができます。
- microSDカードの画像データやフォトデータをトリミングした場合は、microSDカードの「アイコンフォルダ」に保存されます。 アイコンを登録するには、microSDカードの「アイコンフォルダ」から本体メモリに移動してください(「データフォルダのメ ニューを使う」138ページ)。

## ● 時計を設定する(日時設定)

機能番号51

待受画面などに表示される日付と時刻を設定します。アラームの設定や、着信履歴、発信履歴、ライトメールの受信日時、Eメール/ライトメールの送信日時、カレンダー(スケジュール、TODO)などは、ここで設定した日付に従って動作または表示します。

お買い上げ時: 「2009年1月1日00:00」 (停止した状態)

#### 待受画面で ● ▶ 5 ▶ 1 ▶ 西暦 (4桁)、月 (2桁)、日 (2桁)、時刻 (24時制) を入力し、● 【確定】

#### ● 多。ご注意

- ●以下のような場合、「日時設定」がお買い上げ時の設定に戻ることがあります。再度設定を行ってください。
  - ・長時間お使いにならなかった場合
  - ・バッテリーをはずしていた場合・バッテリー残量が完全になくなってしまった場合
- 日時設定を行わないと、アラーム、スケジュールの機能を使用することができません。

#### お知らせ

- ●入力できる日付は、2009年1月1日~2090年12月31日までです。
- ●時計の表示は12時間表示と24時間表示があり、「壁紙オプション」(149ページ)で設定した方法で表示されます。

## ● 自動時刻補正を行う(自動時刻補正)

機能番号52

パケット通信開始時にネットワークから時刻を取得して、待受画面などに表示する日付と時刻の 補正を行うかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「ON!

待受画面で ● ▶ 5 ▶ 2 ▶ 1 [ON]

上記のとおり操作し、パケット通信終了後に待受画面に戻ると時刻が補正されます。

#### お知らせ

- 時刻の補正は、お買い上げ時、日付が異なる場合、または時刻に約30秒以上の誤差がある場合に行われます。
- お客様で自身で日付と時刻を入力することもできます(「時計を設定する」28ページ)。
- パケット通信を行うにはオンラインサインアップ(無料)が必要です(56ページ)。 ● 「日時設定」(28ページ)がお買い上げ時の状態の場合に限り、電源ON時などにオンラインサインアップをしていなくても時刻補 下行います。

## ● 時計に日付を表示させる(ピクト時計)

機能番号53

ピクト表示エリアの時計表示に、日付を表示させるかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「日付+時間」

待受画面で ● ▶ 5 ▶ 3

以下の項目から選択します。

1日付+時間日付と時間を表示します。2時間時間のみを表示します。

ピクト時計 I



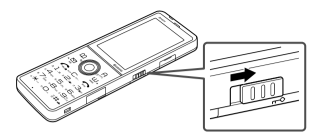
#### お知らせ

● 時計の表示は12時間表示と24時間表示があり、「壁紙オプション」(149ページ) で設定した方法で表示されます。

## キーロックをかける

本機を鞄の中などに入れたとき、誤ってキーが押されないように、すべてのキーにロックをかけることができます。 電話の着信は、キーロック中でも通常どおり受けることができます。

#### キーロックスイッチを下図のように上側にする



待受画面でキーロックを設定(キーロックスイッチを上側に)した場合、キーロック中(キーロックがかかった状態)となります。

#### ●≤・ご注意

- 待受画面以外でキーロックを設定(キーロックスイッチを上側に)した場合、待受画面に戻るまでキーロックはかかりません。 キーロック中は、キー操作音(147ページ)の設定に関わらず、キー操作音は鳴りません。
- ●キーロック中は、「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)への発信もできなくなります。

#### お知らせ

- キーロック中は、操作ガイド(18ページ)には何も表示されません。
- ●キーロックを設定すると、ディスプレイに以下のアイコンが表示されます。
  - : 「 🖁 」(ピンク) ・ キーロック中
  - · キーロック設定中 : 「 🖁 」(白)
- ◆キーロック中でも、以下の操作を行うことができます。
  - ・着信中に、着信音量の調節や、マナー着信(41ページ)、伝言メモ(36 ページ)、エニーキーアンサー (186ページ) ・通話中に、受話音量の調節 (41ページ) や、ブッシュ信号の送信 (35ペー
  - ジ)、ミュート (34ページ)、マナートーク (41ページ)、しっかリンク (30ページ)
  - ・「京セラPHSユーティリティソフトウェア」(203ページ) の使用
  - · おサイフケータイ® (210ページ)
  - · アラーム鳴動中にいずれかのキーを押して、アラームを停止させる\*
  - \*:連続アラームが鳴った場合は、▶ 図では解除できません。図【解除】を 長く(1秒以上)押して解除してください。
- ●キーロック中に を押すと、ディスプレイとキーバックライトの点灯/消灯 を行うことができます。

#### <キーロック中>

<キーロック設定中> キーロックはかかっていない



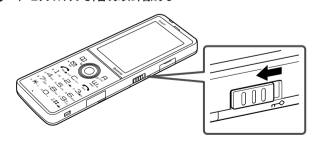
例:待受画面



例: 待受画面以外

### キーロックを解除する

#### キーロック設定中に キーロックスイッチを下図のように下側にする



# 基本的な使いかた

## 電話をかける

#### 電話番号を入力してかける

#### 待受画面で

#### ●≦。ご注意

- ●一般電話へかける場合には、必ず市外局番から入力してください。
- PHS/携帯電話へかける場合には、「O」から始まる11桁の電話番号を入力してください。
- ●受話口から「ツーツー」と聞こえるときは以下のいずれかの状態です。
  - 電波が非常に弱い地域
  - いったん電話を切り、電波状態のよいところへ移動してから再度かけ直してください。
  - 回線が混んでいる/相手が通話中
  - いったん電話を切り、しばらくしてから再度かけ直してください。
- 通話時間の表示は目安です。● 操作ロック(169ページ)の「ダイヤル発信」が「禁止」に設定されているときは、電話をかけるときに暗証番号を入力する必要が あります。また、「発信先限定」が「限定」に設定されているときは、「発信先一覧」(170ページ)に登録されている電話番号と完 全一致、または前方一致する電話番号にのみ、電話をかけることができます。

#### お知らせ

- 入力できる電話番号は32桁までです。
- 入力中は、以下の操作を行うことができます。

  - 入力を間違えたときは□ を押します。□ を押すごとに下1桁を削除します。 途中の番号を間違えたときは⊙でカーソルを移動させ、希望の位置に番号を追加したり、削除したりできます。
- 雷話番号入力後、「A 【メニュー】を押すと、以下の発信方法を選択して電話をかけることができます。

	and North E V = 1 Christ Strongling Carlo Canada Social Const				
1	184発信	入力した電話番号に184発信(自分の電話番号を通知しない)します。			
[2	2 186発信	発信 入力した電話番号に186発信(自分の電話番号を通知する)します。			
3	分計発信	入力した電話番号に料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」227ページ)。			
4	184分計発信	入力した電話番号に、184発信(自分の電話番号を通知しない)と料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」227ページ)。			
5	186分計発信	入力した電話番号に、186発信(自分の電話番号を通知する)と料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」227ページ)。			

- 相手がPHS/携帯電話の電源を切っているときや、電波の届かない地域にいるときは、接続できないことを音声ガイダンスでお知 らせします。
- 最初に を押してから電話番号を入力してかけることもできます。
- ◆特定のISDN端末へ電話をかけるには、以下の手順で行います。電話番号を入力 № ※ サブアドレス (ISDN独自の番号) №
  - 入力できるダイヤル桁数(電話番号+ 💌 + サブアドレスの桁数の合計)は32桁までです。
- 待受中または通話中に「しっかリンク」を起動すると、その時点で最も強い電波を選択し、切り替えることができます。ただし、 場所によっては電波状況が変わらないこともあります。通話中は、1回の通話につき3回まで起動できます。 「しっかリンク」を起動するには、以下の手順で行います。

#### 待受画面または通話中にAを長く(1秒以上)押す

- ▶一度の通話時間が2時間を超える場合、2時間ごとに「ピピッ」というお知らせ音が鳴ります。
- 通話中に◉【メニュー】を押すと、以下のメニューが表示されます。ただし、選択できる項目は通常の機能とは異なります。
  - 機能
  - ・アドレス
  - ・カレンダー
  - ・アクセサリ
- ▶通話中にバッテリー残量が不足すると、バッテリー残量警告音が鳴ります。バッテリー残量警告音を鳴らさないように設定するこ とはできません。
- ●電話番号を入力時に[※]を長く(1秒以上)押すと「-(ハイフン)」を、[#]を長く(1秒以上)押すと「P(ポーズ)」を入力する ことができます。
- ●電話番号入力で「-(ハイフン)」または「P(ポーズ)」を入力する場合、以下の点にご注意ください。
  - ・電話番号が1桁も入力されていないときは、「-」や「P」は入力できません。
  - 「-」や「P」を続けて入力することはできません。
  - 「一」は電話番号の1桁分、「P」は2桁分入力したことになります。



#### 「発信履歴/着信履歴から電話をかける

機能番号13

以前にかけた相手の電話番号やかかってきた相手の電話番号は、それぞれ新しいものから30件まで記録されます。 30件を超えると、古い履歴から自動的に削除されます。発信履歴や着信履歴から電話をかけることができます。

## 

## ●≦●ご注意

● シークレットモードを解除しているときは、シークレット登録されているアドレス帳の情報(名前/画像)は表示 されません(「シークレットモードを設定する」171ページ)。

#### お知らせ

- ●発信履歴/着信履歴を選択するときは、以下の手順で行います。
  - 0 : 新しい履歴順に表示します。
  - : 古い履歴順に表示します。
- 予信履歴/着信履歴は○を押して切り替えることができます。
- ●発信履歴/着信履歴/不在着信履歴を表示するには、以下の手順でも行えます。

待受画面で● ▶ [1] ▶ [3] ▶ [1] 「発信履歴」、[2] 「着信履歴」、または「3] 「不在着信履歴」

● 発信履歴/着信履歴の詳細(発信履歴/着信履歴詳細表示画面)を表示するには、以下の手順で行います。

#### 発信履歴/着信履歴表示画面で履歴を選択し、 (表示)

- 発信履歴/着信履歴の詳細表示画面
  - 1:履歴番号、不在着信アイコン(着信履歴の場合) 2:名前(アドレス帳に登録されているとき)
- 3:電話番号または非通知理由(着信履歴の場合)
- 4:発信/着信日時
- 5: 通話時間
- 6: 画像 (アドレス帳に登録されているとき)
- ●発信履歴画面に表示されるアイコンは、以下のとおりです。
  - 分計:分計発信(分計発信(227ページ)した場合)
- ◆分計発信した発信履歴から電話をかけるときは、分計発信を使用します。
- ●着信履歴画面に表示されるアイコンは、以下のとおりです。
  - 二 : 不在着信(電話に出られなかった場合)
  - ・回:ワン切りの可能性あり(着信時間が3秒未満の不在着信があった場合)
  - 🔐 :着信拒否(着信拒否機能により着信を拒否した場合「着信拒否する電話番号を設定する」167ページ)
  - 《¶: 伝言メモあり(伝言メモ(36ページ)/安全運転モード(40ページ)で相手のメッセージを録音して いる場合)
- 通話できなかった場合も記録されます。



例:発信履歴

#### 発信履歴詳細 表示画面



#### 着信履歴詳細 表示画面



#### ■ 発信履歴画面/着信履歴画面のメニューを使う

#### 待受画面で (発信履歴)または◆ (着信履歴) ♪ 発信履歴/着信履歴を選択 ♪ 「A 【メニュー】

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択した履歴画面により異なります。

1 発信	■選択した電話番号に電話をかける場合				
	▶				
	■選択した	<b>に電話番号に特番を付加して電話をかける場合</b>			
		メニュー】 № 1 「184発信」、② 「186発信」、③ 「分計発信」、④ 「184分計発信」、 ⑤ 「186分計発信」			
	■選択した	<b>に電話番号を編集して電話をかける場合</b>			
	▶電話都	番号を編集し、 ←または ⊙ 【発信】 (特番を付加する場合は 🛭 【メニュー】 を押す)			
2 アドレス帳へ登録	■ 選択した履歴の電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳に登録する」48ページ)。				
	② 追加   ③ 追加登録するアドレス帳を選択し、				
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。			
3 ライトメール作成	選択した履歴の電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。				
4表示切り替え	▶ 1 [1件] または2 [一覧]				
	履歴表示を「1件表示」と「一覧表示」に切り替えます。				
5 発信先限定へ登録*1	選択した電話番号を発信先限定の発信先一覧に登録します(「登録した電話番号以外に電話をかけられなくする」170ページ)。				
6 着信拒否へ登録*2	選択した電話番号を着信拒否の指定番号一覧に登録します(「着信拒否する電話番号を設定する」167ページ)。				
フ  削除	▶ 1 [1件]、2 [選択]、または3 [全件]				
	発信履歴/	着信履歴を削除します(「各機能の情報を削除する」 195ページ)。			

- \*1:発信履歴画面のメニューを表示しているときに表示されます。
- \*2: 着信履歴画面のメニューを表示しているときに表示されます。

#### スピードダイヤルを使う

スピードダイヤルを使って素早く電話をかけたり、Webページにアクセスすることができます。

#### ̄■ スピードダイヤルで電話をかける

アドレス帳のアドレス帳No.000~099に登録している電話番号へかける場合は、アドレス帳No.の下1桁または下2桁を入力し、</br>

■アドレス帳No.000~009の場合

■アドレス帳No.010~099の場合

(特受画面で アドレス帳No.の下2桁 1 ~ 「9 (十の位) ▷ 「□ ~ 「9 (一の位) を入力し、「~ または ⊙ 【発信】

#### ● ● ご注意

- ●操作ロック(169ページ)の「スピードダイヤル」または「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。
- シークレット登録したアドレス帳No.へは、シークレットモード設定中のみスピードダイヤルで電話をかけることができます(「シークレットモードを設定する」171ページ)。

#### お知らせ

- アドレス帳に登録されていないアドレス帳No.を入力し「ごを押すと、「該当するデータがありません」と表示されます。
- ●電話番号が複数登録されているときは、通常使用電話番号に電話をかけます。
- ●スピードダイヤルを使って、以下の操作を行うこともできます。
  - ・登録されているEメールアドレス宛のEメール作成画面を表示する
  - 待受画面でアドレス帳No.を入力し、図を押す
  - 登録されている電話番号宛のライトメール作成画面を表示する

待受画面でアドレス帳No.を入力し、図を長く(1秒以上)押す

#### ̄■ スピードダイヤルでWebページにアクセスする

CCコードを入力し、回を押すだけで、Webページにアクセスすることができます。

#### ●待受画面で CCコードの番号をダイヤルキーから入力し、□

#### **ジ**・ご注意

●操作ロック(169ページ)の「スピードダイヤル」または「WEB」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要 があります。

#### 「自分の電話番号を相手に通知する(発信者番号通知)

機能番号15

「発信者番号通知」を「ON」に設定すると、電話をかけるとき、自分の電話番号を相手に通知し ます。パケット通信を行う場合は、「発信者番号通知」を「ON」に設定してください。

お買い上げ時: [ON]

待受画面で ● ▶ 1 ▶ 5 ▶ 1 「ON」または 2 「OFF」

#### ●≦。ご注意

● PIAFS通信をする場合は、プロバイダーによっては「発信者番号通知 | を「1 「ON | に設定する必要があります。

#### 国際電話をかける

ウィルコムの国際電話サービス(手続き不要)を利用して、世界約240の国と地域へかんたんなダイヤル方法で手 軽に国際電話をかけることができます。

#### 「 ■ 本機から海外へかける場合

例:アメリカの「212-123-△△△| へかける場合

#### 待受画面で





#### ●≤●ご注意

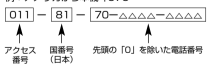
●相手先電話番号が「O」から始まる場合は、「O」を除いてダイヤルしてください(一部の国と地域を除く)。

#### お知らせ

- ウィルコム国際電話サービスについて
  - ・国際電話をご利用の際、ウィルコムへのお申し込みは不要です。
  - ・国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただいております。ご利用限度額を超過したと確認できた時点から、国際 電話サービスがご利用(発信のみ)いただけません。超過時はライトメールでお知らせします。ご利用限度の設定変更および再開 は、ウィルコムサービスセンターにお申し出ください。
  - ・国際電話サービスは、30秒単位での課金となります。
  - ・国際通話料金は、毎月のウィルコムのご利用料金と合算してのご請求となります。
  - ご利用を希望されない場合は、お申し込みにより国際電話サービスを利用不可にすることもできます。詳しくはウィルコムサービスセンターへお問い合わせください。

#### │ ■ 海外から日本国内の本機へかける場合

例:アメリカから本機「070-△△△△—△△△△ へかける場合



#### ・ ご注意

●アクセス番号は、国によって異なります。

## 雷話を受ける

#### 着信中に を押す

電話を受けることができます。 エニーキーアンサーを設定している場合は、「ロー~「9」、「\*」、「#」、「M、「M、LO」、WOいずれかのキーでも電話を受ける ことができます(「エニーキーアンサーを設定/解除する」186ページ)。

#### ●≤●ご注意

- 電話の着信は、ほぼすべての操作よりも優先して行われます。
- ●パケット通信中の電話の着信設定(183ページ)が「停止」の場合、パケット通信中は着信できません。
- ●操作ロック(169ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されていると、アドレス帳に登録した電話番号 から電話がかかってきても、アドレス帳に登録した名前は表示されません。
- 着信拒否(167ページ)が設定されているときは、着信できる電話番号に制限がかかります。

#### お知らせ

●着信中は、以下の操作を行うことができます。

•	着信音量を調節します。
□を長く(1秒以上)	着信音を停止させてバイブレータの振動に切り替えます(「着信中に着信音をバイブレータに切り替える」41ページ)。
C	着信音量を「OFF」にします。
	着信音量およびバイブレータを「OFF」にします。
A (XE)	伝言メモで応答します(「電話に出られないときに応答して相手の声を録音する」36ページ)。

- 電源をOFFにしているときや、サービスエリア外にいるときにかかってきた電話を、他の電話に転送することができます(「着信転 送サービスについて(お申し込み不要)」226ページ)。
- ■電話をかけてきた相手が発信者番号を非通知にしている場合や、公衆電話からかけてきた場合などは、以下のように表示されます。

表示内容	非通知理由
ユーザ非通知	相手が番号通知を拒否している
通知不可能	番号通知ができないエリアや電話機からかけている
公衆電話発信	公衆電話からかけている

- ●発信者番号にサブアドレスが含まれている場合は、電話番号の上の行にサブアドレスが表示されます。
- 通話中に◉【メニュー】を押すと、以下のメニューが表示されます。ただし、選択できる項目は通常の機能とは異なります。
  - 機能
  - アドレス
  - ・カレンダー
  - アクセサリ · Xŧ
- 通話中にバッテリー残量が不足すると、バッテリー残量警告音が鳴ります。バッテリー残量警告音を鳴らさないように設定すること はできません。

## 通話中に保留する(ミュート)

通話中に相手に待っていただきます。保留中はお互いに相手の声が聞こえません。

#### 通話中に

#### ■ 🖪 【ミュート】を押す

相手には「少々お待ちください」の音声が繰り返されます。

2 通話できる状態になったら ▶ A 【ミュート解除】

相手と通話ができます。



0701234٨٨٨/

## ● 通話中にプッシュ信号を送る

"ピッポッパッ"というプッシュ信号を送ることにより、留守番電話のリモート操作、チケット予約や銀行の残高照会などのプッシュホンサービスを利用することができます。アドレス帳や発信履歴に登録したダイヤルをプッシュ信号で送出する際に、番号と番号の間に「P(ポーズ)」を入れることにより、「P」の後の番号を一時停止させることができます。

例: △△銀行のID番号「6666」、口座番号「9999」を送信する場合(この場合、アドレス帳の電話番号に 「6666P9999」と登録しておきます)

#### △△銀行通話中に

- **■** □【アドレス帳】 ▶ アドレス帳を選択し、●【詳細表示】 ▶ プッシュ番号を登録した項目を選択 ▶ 🗚 【メニュー】
- 2 / 「一括送出」を押す

ID番号「6666」までを送信します。

3 / を押す

口座番号「9999」を送信します。

#### ● 多。ご注意

- ●電波状態が悪いと送れないことがあります。
- 通話中に「P」を入力することはできません。「P」は電話をかける前に入力しておくか、アドレス帳に登録しておく必要があります。 ● 通話中にダイヤルメモを登録した場合、登録したダイヤルを画面に表示している間は、アドレス帳画面を表示させることができませ
- 通話中にダイヤルメモを登録した場合、登録したダイヤルを画面に表示している間は、アドレス帳画面を表示させることができません。

#### お知らせ

●アドレス帳の登録画面でP(ポーズ)を入力するには、以下の手順で行います。 番号入力画面でP(ポーズ)を入力する前までの番号を入力 № [#]を長く(1秒以上)押す 入力した番号の後にP(ポーズ)が表示されます。

## ● 音声メモ/伝言メモを使う

音声メモを使って通話中に相手の声を録音したり、伝言メモで電話に出られないときに応答メッセージを流して相手の伝言を録音することができます。

録音件数は、音声メモ・伝言メモ・安全運転モード(40ページ)時に録音した相手のメッセージと合わせて、3件まで録音できます。1件の録音時間は約30秒までです。

#### 通話中に相手の声を録音する(音声メモ)

通話中に相手の声を録音します。

● ▶ 「メモ」を選択し、● 「選択」 ▶ ② 「音声/伝言メモ」 ▶ 1 「音声メモ録音」 ▶ 約30秒終過または ● 【停止】で録音終了

#### ●≦。ご注意

● 録音件数がすでに3件登録されている場合は、「録音件数に空きがありません」と表示され、録音はできません。

#### お知らせ

- ●音声メモが録音されているときは、待受画面に「

  「

  」が表示されます。
- 録音できるのは相手の声だけです。自分の声は録音されません。

#### 「電話に出られないときに応答して相手の声を録音する(伝言メモ)

電話に出られないとき、自動的に応答メッセージを流して相手の伝言を録音します。

#### お知らせ

- ウィルコムで提供している留守番電話サービス(「留守番電話サービスについて(お申し込み必要)」224ページ)とは異なります。
- ●本機の伝言メモと、留守番電話サービスの両方を利用されているときは、本機の伝言メモ応答時間と留守番電話センター呼び出し時間で短く設定されている方が優先されます。伝言メモ応答時間を変更するには「応答時間を設する」(37ページ)、留守番電話センターの呼び出し口教を変更するには「留守番電話センターの呼び出し口教を変更するには「留守番電話サービスの設定を変更する (225ページ) をご参照ください。
- ●伝言メモの設定にかかわらず、着信中に以下の操作で応答メッセージが流れ、相手の伝言を録音できます。着信中に同【メモ】を押す

録音ができない場合は、「ただいま電話に出ることができません。後程おかけ直しください。」というメッセージを再生し、録音を行 わずに電話を切ります。

#### ■伝言メモを設定/解除する(伝言メモ設定)

機能番号61

(((((

Osec 10

## 待受画面で ● ▶ 6 ▶ 1 ▶ 1 [ON] または 2 [OFF]

#### お買い上げ時: 「OFF」

#### ●≤●ご注意

- 録音中に録音時間がなくなったときは、録音を終了し、電話を切ります。
- ●録音件数がすでに3件登録されている場合は、応答メッセージが自動的に「ただいま電話に出ることができません。 後程おかけ直しください。」に変わります。伝言メモ応答時に応答メッセージを再生し、録音を行わずに電話を切 トキャ
- ▼マナーモード (38ページ)、安全運転モード (40ページ) 設定中は、伝言メモの設定をすることができません。

#### お知らせ

- 伝言メモを設定すると、待受画面に「🎻 」が表示されます。
- 応答メッセージは、固定メッセージとオリジナルメッセージから選択することができます(「応答メッセージを設定する」37ページ)。



#### 「■ 伝言メモの応答メッヤージを録音する(応答メッヤージ録音)

機能番号62

確認画面

「応答メッセージ選択」(37ページ)で「オリジナル」を設定した場合に流れる応答メッセージを録音します。 応答メッセージは1件、約15秒まで録音できます。

#### 待受回面で ● ▶ 6 ▶ 2 ▶ 録音開始 ▶ 約15秒経過または ● 【終了】で録音終了

確認画面が表示されます。

確認画面では以下の操作を行うことができます。

1 再生	録音した応答メッセージを再生します。
2録り直し	応答メッセージを録音し直します。
3 終了	応答メッセージを保存します。



#### お知らせ

●上記手順の[2]「応答メッセージ録音|を選択中に同【メニュー】を押すと、以下の操作を行えます。

1ショートカット	応答メッセージ録音画面をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。
2 消去	▶ 1 「はい」を押す
	登録した応答メッセージを消去します。

#### ■応答メッセージを設定する(応答メッセージ選択)

機能番号63

応答メッセージは、自分で録音するオリジナルメッセージと固定メッセージから選択できます。

待受画面で ● ▶ 6 ▶ 3

お買い上げ時: 「固定メッセージ」

以下の項目から選択します。

1 固定メッセージ	「ただ今電話に出ることができません。ピーッと鳴りましたらメッセージをどうぞ。」	
2 オリジナル	自分で録音した応答メッセージが流れます(「伝言メモの応答メッセージを録音する」37ページ)。	

#### お知らせ

●上記手順の「3」「応答メッセージ選択」を選択中に「A【メニュー】を押すと、以下の操作を行えます。

1 ショートカット	応答メッセージの設定をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。
2 再生	選択した応答メッセージを再生します。

●録音件数がすでに3件登録されている場合は、設定に関係なく「ただいま電話に出ることができません。後程おかけ直しください。」 というメッセージを再生し、録音を行わずに電話を切ります。

#### 【 ■ 応答時間を設定する(伝言メモ応答時間)

機能番号64

電話がかかってきてから伝言メモで応答を開始するまでの時間を設定します。応答時間は、「OO 秒 | ~ 「30秒 | (1秒単位)の範囲で設定できます。

お買い上げ時: [15秒]

待受画面で ● ▶ 6 ▶ 4 ▶ 伝言メモ応答時間(00秒~30秒)を入力し、● 【確定】

## <u>音声メモや伝言メモを再生/削除する</u>

音声メモと伝言メモに録音された内容や、安全運転モード時に録音された相手のメッセージの内容を待受中や通話 中に聞くことができます。

再生する	侍受画面/通話中に● » 「Memo」/「メモ」を選択し、● 【選択】 » ② 「音声/伝言メモ」 » ② 「再生」
削除する	待受画面/通話中に・● Memo」/「メモ」を選択し、・●【選択】 ▶ ② 「音声/伝言メモ」 ▶ ③ 「削除」 ▶ ① 「1件目」、② 「2件目」、③ 「3件目」、または ④ 「全件削除」 * ▶ ① 「はい」



\*: 音声メモや伝言メモの録音件数によって、表示される項目が異なります。また、「全件削除」を選択した場合、暗 証番号の入力が必要です。

#### お知らせ

● 通話中に音声メモを再生すると、音声メモの内容は相手と自分の両方に聞こえます。● 再生中は、以下の操作を行うことができます。

: 音量を調節できます。

. :前または次の音声メモ/伝言メモを選択します。再生するには●【開始】を押します。

・ ●【停止】: 再生が停止します。

・ 同【削除】: 音声メモ/伝言メモを削除します。

## マナーモードを設定/解除する(マナーモード)

公共の場所で音を鳴らさないようにしたいときなどは、マナーモードにします。本機には4つ | のモードが用意されています。お買い上げ時は「マナーモード解除」に設定されており、初め「マナーモード解除」 てマナーモードを起動した場合は「標準マナーモード」が起動します。

お買い上げ時:

各マナーモード設定時に待受画面に表示されるアイコンは以下のとおりです。

標準マナーモード	<b>₽</b>
サイレントマナーモード	€3
オリジナル1マナーモード	<b>2</b>
オリジナル2マナーモード	<b>G</b>

#### ■設定する場合

#### 待受画面で C を長く (1秒以上) 押す

前回選択したモードでマナーモードが設定されます。

#### ■解除する場合

**「付受画面で」 マナーモード設定中の状態で、「□ を長く(1秒以上)押す** 

#### お知らせ

- ●マナーモードを設定した場合、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- ●モードを選択して設定する場合は、「モードを選択して設定する」(38ページ) をご参照ください。
- ●マナーモードの解除は、以下の手順でも行えます。

待受画面で(マナーモード設定中の状態で) C ▶ 5 「マナーモード解除」

## モードを選択して設定する

(香袋画面で) 「C № 1 「標準マナー」、(2 「サイレントマナー」、(3) 「オリジナル1マナー」、または「4」「オリジナル2マナー」

マナーモード設定中は以下の設定になります。

	機能	「標準マナー」	「サイレントマナー」	「オリジナル1マナー」	「オリジナル2マナー」	
音声着信	音量	OFF	OFF	· ·		
	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF			
Eメール受信	音量	OFF	OFF			
	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF			
ライトメール	音量	OFF	OFF			
受信	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF			
アラーム	音量	OFF	OFF			
	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF	各マナーの設定により   ナーを登録する」39ペ-		
スケジュール	音量	OFF	OFF	, chamber 0, 00	270	
アラーム	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF			
操作音		OFF	OFF			
データ再生音		OFF	OFF			
ウェイクアップトーン		OFF	OFF			
伝言メモ設定		ON	ON			
ライトメール送達確認音		OFF	OFF			

#### ご注意

● カメラ撮影時のシャッター音は、マナーモード設定中でも鳴ります。また、セルフタイマーで撮影する場合、「撮影セルフタイマー 音設定」(114、122ページ) または「録画セルフタイマー音設定」(114、126ページ) が「ON」に設定されていると、マナー モード設定中でもセルフタイマー音が鳴ります。

#### お知らせ

●マナーモード設定中でもモードを切り替えることができます。

## 「オリジナルマナーを登録する(オリジナルマナー編集)

マナーモードの設定をお好みに合わせて変更し、オリジナルマナーとして2種類登録できます。

#### 待受画面で

# 

以下の項目から選択します。

以下の項目かり選択します。		
1 音声着信	1 音量	
		電話がかかってきたときの着信音量を設定します。
	2 バイブレータ設定	▶ 1 [OFF]、またはパターンを選択し、● [選択]
		電話がかかってきたときのバイブレータを設定します。
2 Eメール受信	1 音量	▶ ②で音量を調節し、● 【OK】
		Eメールを受信したときの受信音量を設定します。
	2 バイブレータ設定	▶ 1 「OFF」、またはパターンを選択し、④ [選択]
		Eメールを受信したときのバイブレータを設定します。
3 ライトメール受信	1 音量	▶ ②で音量を調節し、●【OK】
		ライトメールを受信したときの受信音量を設定します。
	2 バイブレータ設定	▶ 1 「OFF」、またはパターンを選択し、● [選択]
		ライトメールを受信したときのバイブレータを設定します。
4 アラーム	1 音量	▶ ②で音量を調節し、● 【OK】
		アラーム鳴動時の音量を設定します。
	2 バイブレータ設定	▶ 1 「OFF」、またはパターンを選択し、● [選択]
		アラーム鳴動時のバイブレータを設定します。
5 スケジュールアラーム	1 音量	▶ ②で音量を調節し、●【OK】
		スケジュールアラーム鳴動時の音量を設定します。
	2 バイブレータ設定	▶ 1 「OFF」、またはパターンを選択し、● [選択]
		スケジュールアラーム鳴動時のバイブレータを設定します。
6 操作音	▶ ②で音量を調節し、●	OK]
	キーを押したときの音量	を設定します。
フデータ再生音	▶ ۞で音量を調節し、 ⑥	OK]
	データフォルダのメロディなどを再生するときの音量を設定します。	
Bウェイクアップトーン	▶ 1 [ON] または2 [OFF]	
	電源を入れたときの確認音を鳴らすかどうかの設定をします。	
9 伝言メモ設定	▶ 1 「ON」または2	[OFF]
	伝言メモ応答するかどうかの設定をします。	
回ライトメール送達確認音	♪ I 「ON」または② 「OFF」	
	ライトメールの送信成功	時に確認音を鳴らすかどうかの設定をします。

# 2 [日] [登録] を押す

### ●≸●ご注意

● 設定中のオリジナルマナーのみ各種設定を変更することができます。

## ● 安全運転モードを設定/解除する(安全運転モード)

運転中に電話がかかってきたとき、運転の妨げにならないように、着信音やバイブレータを「OFF」に切り替えることができます。このとき相手には、運転中のため通話ができないことをお知らせし、メッセージを録音してもらうことができます。録音件数は、安全運転モード時に録音した相手のメッセージ・伝言メモ(36ページ)・音声メモ(36ページ)と合わせて3件まで録音できます。メッセージの再生/削除方法は「音声メモや伝言メモを再生/削除する」(37ページ)をご参照ください。

■設定する場合

待受画面で # を長く(1秒以上)押す

■解除する場合

(待受画面で 安全運転モード設定中の状態で、「井」を長く(1秒以上)押す

#### ●≦。ご注意

- 安全運転モードを設定すると、伝言メモ設定は解除されます。
- ●相手がメッセージを録音しているときは、「んを押しても通話できません。

#### お知らせ

- ●安全運転モードに設定すると、待受画面に「□」と「器」が表示されます。
- 安全運転モードに設定すると、伝言メモの応答メッセージの設定にかかわらず、相手には以下のようなメッセージでお知らせします。

伝言の録音ができるとき	「ただ今車を運転しています。ピーッと鳴りましたらメッセージをどうぞ。」
伝言の録音ができないとき	「ただ今車を運転しています。後程おかけ直しください。」

- ●安全運転モード設定中でも、通常どおり電話をかけることができます。
- ●安全運転モードを解除すると、着信音やバイブレータは安全運転モードを設定する前の設定に戻ります。

### 応答先を設定する

機能番号65

安全運転モードの応答先を、本機(電話機応答)とウィルコムの留守番電話センター(ネット ワーク応答)から設定することができます。

お買い上げ時: 「電話機応答」

待受画面で ● ▶ 6 ▶ 5

以下の項目から選択します。

1 電話機応答	本機で応答し、相手のメッセージを本機に録音します。
②ネットワーク応答*	ウィルコムの留守番電話センターで応答し、相手のメッセージをウィルコムの留守番電話センターに録音します(「留守番電話サービスについて(お申し込み必要)」224ページ)。サービスの詳細については、ウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

<sup>\*:</sup>メッセージの再生方法については、「メッセージを聞く|(224ページ)をご参照ください。

## ● 小さな声で話せるように設定する(マナートーク®)

公共の場所や静かな場所で、まわりの方に迷惑をかけないように小さな声で話せるように設定します。マナートーク中は小さな声でお話しても、相手には通常の声の大きさで伝わります。

#### お買い上げ時: 「OFF」

#### 運話中に C を長く (1秒以上) 押す

#### お知らせ

- ●マナートークは、通話を終了したり電話を切ると解除されます。
- マナートーク設定中は、相手の声も少し大きく聞こえます。ただし、受話音量を最大にしているときは変わりません。



## ● 着信中に着信音をバイブレータに切り替える(マナー着信)

着信中、鳴っている着信音を停止させてバイブレータの振動に変えることができます。

#### 

#### が知らせ

●マナー着信に切り替えてから電話を受けるには、「<a>ですします。エニーキーアンサーを「ON」に設定している場合は、「○</a> (コーシーアンサーを限定/解除する 186ページ)。</a>

## ● 通話中に受話音量を調節する

通話中に相手の声の大きさを「音量レベル1」(最小)~「音量レベル5」(最大)の5段階に調節します。

#### お買い上げ時: 「音量レベル3」

通話中に ②で音量を調節する

