

HONEY BEEを使いこなそう!

最終章まで目を通していただき、ありがとうございました。

1～10章では、本機の基本的な機能を中心に説明してきました。そこで・・・11章「HONEY BEEを使いこなそう!」では基本機能を組み合わせた便利な使いかたについて、いくつかご紹介します。

本機には、まだまだたくさんの便利な使いかたがあります。本機の活躍の場がどんどんひろがっていきますように!



写真を撮る

画面やキー操作の詳しい説明は、「写真を撮影する」(→54ページ)をご参照ください。

- 1 待受画面で○【メニュー】を押す▶⊕で「カメラ」を選び○【選択】を押す。
- 2 「撮影」を押す。
- 3 被写体にレンズを向けて○【撮影】を押す。
- 4 ○【保存】を押す▶を押す。

撮った写真(画像)は、データフォルダの「フォト」フォルダに保存されます。

撮った写真(画像)を壁紙にする

- 5 待受画面で○【メニュー】を押す▶を押す▶「ディスプレイ」を押す。

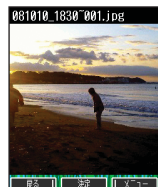
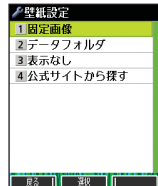
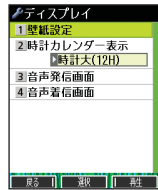
- 6 「壁紙設定」を押す。

- 7 「データフォルダ」を押す。

データフォルダの「フォト」フォルダが表示されます。
②【再生】を押すと写真(画像)が再生され確認することができます。

- 8 ⊕で壁紙にしたい写真(画像)を選び○【選択】を押す。

- 9 ○【決定】を押す。



好きな曲をダウンロードして 着信メロディにしよう！

着信メロディ



Webページからダウンロードしたメロディを着信音やメール受信音、アラーム音などに設定することができます。

最新の曲や、お気に入りの曲を着信メロディにしてみましょう。



Webページから着信メロディをダウンロードする

いろいろなWebページから着信メロディをダウンロードすることができます。ここでは、「公式サイト」からダウンロードする方法を説明します。なお、着信メロディはダウンロードするときに課金されるものもあります。各サイトの利用規約をご覧ください、ダウンロードしてください。

- 待受画面で○【メニュー】を押す▶□2を押す▶
 - 「音声着信」を押す。
- 2「着信音」を押す。
- 4「公式サイトから探す」を押す▶□1「はい」を押す。
「公式サイト」の内容は、予告なく変更されることがあります。
- お好きなサイトに接続し、画面の指示に従ってダウンロードする。

ダウンロード中にキー操作を行うと、正しくダウンロードができない場合があります。ダウンロードしたメロディは、データフォルダの「サウンド」フォルダに保存されます。

ダウンロードした曲を着信メロディにする

- 待受画面で○【メニュー】を押す▶□2を押す▶□1「音声着信」を押す。
- 2「着信音」を押す。
- 3「データフォルダ」を押す。
データフォルダの「サウンド」フォルダが表示されます。
- ◀で設定したい着信メロディを選び
○【選択】を押す。

メロディを選んだ状態でⓂ【再生】を押すと、メロディを再生することができます。



待ち合わせをするとき・・・

乗り換え検索と位置情報検索



「友達と11時に待ち合わせ。でも何時に家を出れば
いいんだろう？」

そんなとき、Operaブラウザを使えば電車の乗り
換え案内・発着時刻・所要時間・運賃などを簡単
に検索できます。

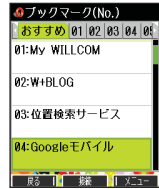
さらに、途中で道に迷っても、自分の居場所を地
図上に表示してくれる現在地表示の機能も使える
ので安心です。



電車の時刻を調べる

例：Googleモバイルの「乗換案内」から調べる

- 1 待受画面でⓂを押す▶ **3**「ブックマーク」を押す▶ 「おすすめ」タブを選ぶ▶ 「04：Googleモバイル」を選び●【接続】を押す。



Webページの内容は、予告なく変更されることがあります。

- 2 ◀▶で「その他」を選び●【選択】を押す▶
◀▶で「乗換案内」を選び●【選択】を押す。

画面下の表示状態が100%になってから操作してください。

- 3 「A」に出発駅の駅名を入力し、「B」に到着駅の駅名を入力する。

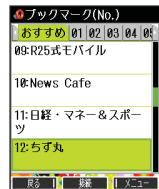
- 4 「出発」または「到着」を選び、日付、時刻を入力する。
出発：指定した日時以降に出発駅を発車する電車を検索したい場合
到着：指定した日時以前に到着駅に到着する電車を検索したい場合

- 5 ◀▶で[乗換案内]を選び●【選択】を押す。

自分の位置情報を調べる

例：「ちず丸」から調べる

- 1 待受画面でⓂを押す▶ **3**「ブックマーク」を押す▶ 「おすすめ」タブを選ぶ▶ 「12：ちず丸」を選び●【接続】を押す。



- 2 ◀▶で「1.使う」を選び、●【選択】を押す。

- 3 ◀▶で「1.現在地表示>>無料」を選び●【選択】を押す▶ **1**「はい」を押す。

通話中に書き留めるメモが なかったとき・・・

ダイヤルメモ

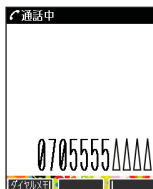


通話中、電話番号や用件を書き留めるためにペンとメモ帳を探した覚えはありませんか？
ダイヤルメモや音声メモ機能を使うと、とっさに書き留めたいとき、相手を待たせることなくメモを残すことができます。



ダイヤルメモを使って電話番号を書き留める

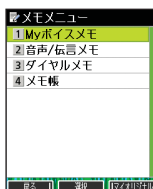
- 1 通話中に書き留めたい電話番号を入力する。
入力できる電話番号は32桁までです。



- 2 **Ⓜ** 【ダイヤルメモ】を押す。
ダイヤルメモは3件まで登録できます。すでに3件登録されているときは古いダイヤルメモから自動的に削除されます。

書き留めた電話番号から電話をかける

- 3 待受画面で**Ⓜ** 【メニュー】を押す▶**⊕**で「メモ」を選び**Ⓜ** 【選択】を押す。



- 4 **Ⓜ** 「ダイヤルメモ」を押す。

- 5 **⊕**で電話をかけたい電話番号を選び**☎**を押す。



知っ得

- 通話中にメモを取る方法として、他にも相手の声を録音する「音声メモ」があります。録音件数は、伝言メモ・安全運転モード時に録音した相手のメッセージと合わせて3件までです。録音件数がすでに3件登録されているときは、「伝言メモを削除する」(→34ページ)をご参照ください。

通話中、音声を登録したいときに**Ⓜ** 【メニュー】▶**⊕**で「メモ」を選び**Ⓜ** 【選択】▶**2** 「音声/伝言メモ」▶**1** 「音声メモ録音」▶約30秒経過（最大録音時間）または**Ⓜ** 【停止】で録音終了

再生するときは ●●●

待受画面で**Ⓜ** 【メニュー】▶**⊕**で「メモ」を選び**Ⓜ** 【選択】▶**2** 「音声/伝言メモ」▶**2** 「再生」

再生中に**⊕**を押すと、前後に録音されている音声/伝言メモが再生されます。

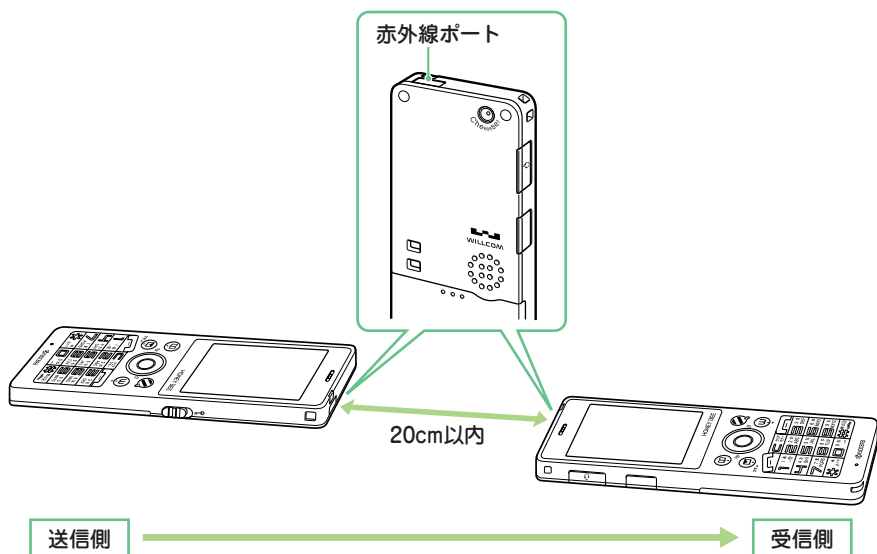
赤外線通信を使って電話番号やEメール アドレスを送る／受け取る

赤外線通信



赤外線通信の機能を持つ機器と、アドレス帳や写真データなどのさまざまなデータを送受信することができます。

ここでは、電話番号やEメールアドレス（プロフィールデータ）を相手と送受信する方法を説明します。

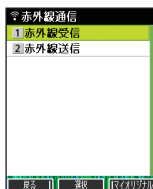


赤外線通信の距離は20cm以内です。また、データの送受信が終わるまで、本機の赤外線ポートを相手側の赤外線ポート部分に向けたまま動かさないでください。

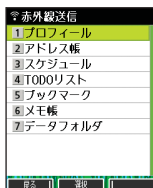
● 自分の電話番号やEメールアドレスを送る ●

プロフィールに登録されている自分の電話番号やEメールアドレスを、赤外線通信を使って相手に送ります。

1 待受画面で●【メニュー】を押す▶●で「赤外線通信」を選び●【選択】を押す。



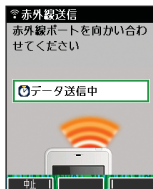
2 2「赤外線送信」を押す。



3 1「プロフィール」を押す▶●【選択】を押す。



4 相手側を受信待ちにした後、本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる▶送信開始
ディスプレイに「送信しました」のメッセージが表示されたら送信は完了です。



！
知っ得

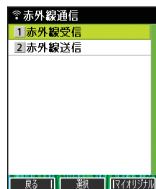
● 自分の電話番号やEメールアドレスを送るには、以下の手順でも行えます。

待受画面で●【メニュー】▶0▶●【赤外線送信】

● 相手の電話番号やEメールアドレスを受け取る ●

相手の電話番号やEメールアドレス（プロフィールデータ）を、赤外線通信を使って受け取ります。

1 待受画面で●【メニュー】を押す▶⊕で「赤外線通信」を選び●【選択】を押す。



2 1 「赤外線受信」を押す。
赤外線受信待ち状態になります。



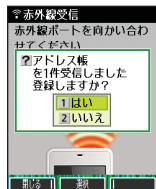
3 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる
▶ 受信開始

データを受け取るとディスプレイに登録するかどうかのメッセージが表示されます。



4 1 「はい」を押す。

本機のアドレス帳に登録される際、相手がプロフィールデータに名前を登録している場合は、相手の電話番号やEメールアドレスとともに名前も登録されます。



MEMO

アルファベット

ACアダプタ	9
CLUB AIR-EDGE	75
Eメールアドレスを登録する	15
Eメールへ添付	56
Eメールってなに?	58
Eメールを送る	59
HONEY BEEを使いこなそう!	79
Operaブラウザ	74
Webページを見る	75

あ

アイコンの見かた	11
アドレス帳	46
新しく登録する	46
アドレス帳から電話をかける	48
かかってきた電話番号を登録する	51
受信したEメールアドレスを登録する	67
登録した内容を修正する	49
安全運転モード	3、29
インターネット (Operaブラウザ)	74
CLUB AIR-EDGE	75
Webページを見る	75
インターネット機能について	74
画面表示モード	75
公式サイト	75
ブックマークからWebページを見る	77
ブックマークに登録する	76
お問い合わせは	裏表紙
オンラインサインアップ	13、15

か

各部の名称	8
壁紙設定	80
カメラ	52
カメラの構えかた	53
カメラのキー操作	52
撮影した写真 (画像) を見る	55

撮影する	54
撮影モード	53
撮影モードを切り替える	54
写真 (画像) をEメールで送る	56
フレーム	57
容量	53
画面表示モード	75
キーの説明	8
キーの文字割り当て	39
キーロックをかける	36
京セラPHSユーティリティソフトウェア	4
公式サイト	75

さ

撮影した写真 (画像) を見る	55
撮影した写真を壁紙にする	80
撮影する	54
撮影モード	53
撮影モードを切り替える	54
自分のEメールアドレスを見る	16
自分の電話番号を見る	16
写真 (画像) をEメールで送る	56
充電のしかた	9
受信拒否を登録する	72
受信した画像を保存する	69
受信した画像を見る	68
受信したメールを読む	65、66
受話音量を変える	30
新着メールを読む	65
赤外線通信	88
装飾	62
ソフトウェア更新	17、18

た

ダイヤルメモ	86
卓上ホルダ	9
着信音	25、82
着信音の大きさを変える	27



着信音の種類を変える.....	25、82	マナーについて	2
着信拒否.....	22	メール	58
設定する前に.....	22	Eメールってなに？.....	58
電話番号を登録する.....	24	Eメールを送る.....	59
着信パターン.....	25	受信拒否を登録する.....	72
着信メロディ.....	82	受信したEメールアドレスを登録する...67	
着信メロディを設定する.....	82	受信した画像を見る.....	68
着信履歴.....	21	受信した画像を保存する.....	69
通常変換.....	41	受信したメールを読む.....	65、66
ディスプレイ	8、11	返信する.....	70
デコラティブメール.....	62	迷惑メール防止	72
電源.....	5、10	ライトメールってなに？.....	58
伝言メモ.....	31	ライトメールを送る.....	63
解除する.....	32	迷惑メール防止	72
再生する.....	33	目次	6
削除する.....	34	文字サイズを変える.....	44
設定する.....	31	文字を入力する	38
電波状態	5、10	Eメールアドレスを入力する	41
添付	56、68、69	絵文字を入力する	43
電話の使いかた	20	キーの文字割り当て.....	39
電話を受ける.....	21	通常変換.....	41
電話をかけ直す	21	名前を入力する	40
電話をかける.....	20	入力モードを切り替える.....	38
着信履歴.....	21	予測変換.....	40
発信履歴.....	21		
不在着信.....	21	や	
ワン切り.....	21	予測変換.....	40
時計の設定（日付と時刻）.....	12		
		ら	
な		ライトメールってなに？.....	58
入力モードを切り替える	38	ライトメールを送る.....	63
乗り換え検索.....	84		
		わ	
は		ワン切り.....	21
バージョンアップ.....	17		
発信履歴.....	21		
バッテリー.....	5、10		
バッテリー残量.....	5、10		
不在着信.....	21		
ブックマークからWebページを見る.....	77		
ブックマークに登録する.....	76		
フレーム.....	57		
プロフィール.....	16		
返信する.....	70		
		ま	
待受画面.....	5、11		
マナートーク®.....	30		
マナーモードの設定.....	29		

MEMO

MEMO

MEMO

HONEY BEE®

HONEY BEEロゴは京セラの登録商標です。

HONEY BEE™ は京セラの商標です。

IrDA Protocol Stack 「DeepCore®3.0+」 © E-Gloaledge Corp. All Right Reserved.

日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のAdvanced Wnn V2を使用しています。
"Advanced Wnn V2" (c) OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 1999-2008 All Right Reserved.

FontAvenue

本製品には、NECのフォント「FontAvenue」を使用しています。
FontAvenueは、NECの登録商標です。

Operaは、Opera Software ASAの商標です。

本製品のTCP/IPは、エルミック・ウェスコム株式会社のKASAGO TCP/IPを搭載しています。

 ACCESS™

 NetFront®
Mobile Client Suite

本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Mobile Client Suiteを搭載しています。
© 2008 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

ACCESS、NetFrontは、日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

miniSD™ は、SDアソシエーションの商標または登録商標です。

本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

本かんたんマニュアルに記載の会社名・商品名は各社の登録商標または商標です。

お問い合わせは

下記のような内容はウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

- ・ご契約内容（加入・変更・引越等）
- ・サービスエリア
- ・月額基本使用料・通話料等
- ・電話機の紛失
- ・オプションサービス・修理のご相談について
- ・その他、通信サービスについて

●ウィルコムサービスセンター

受付時間：9:00～19:00（日・祝日を除く）

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。

【ウィルコム電話機から】・・・・・・・・・・ 局番なしの**116（無料）**

【一般加入電話・携帯電話などから】・・・・・・・・ **0120-921-156（無料）**

（公衆電話からもかけられます）

番号をよくお確かめのうえ、おかけください

●ウィルコムのデータ通信に関するお問い合わせ

受付時間：9:00～19:00（日・祝日も受付）

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。

【ウィルコム電話機から】・・・・・・・・・・ 局番なしの**157（無料）**

【一般加入電話・携帯電話などから】・・・・・・・・ **0120-921-157（無料）**

（公衆電話からもかけられます）

番号をよくお確かめのうえ、おかけください

●ウィルコムのホームページアドレス

<http://www.willcom-inc.com/>

■コース変更/住所変更等はインターネット上のサービスセンター(ウィルコムストア「My WILLCOM」)でも受け付けております。

<https://store.willcom-inc.com/my/>

●Opera社のサーバーサービスに関するお問い合わせ

■ Opera公式Webサイト : <http://jp.opera.com/>

■ メールフォームによるお問い合わせ : <http://jp.opera.com/contact/?selected=oss>

●京セラの製品に関するご相談、お問い合わせ

受付時間：9:00～19:00 土曜、日曜、祝日も受付けております。（都合により休業する場合がございます。）

お客様相談室  **0077-78-0500（無料）**  **0077-78-0501（無料）**

※IP電話（050-XXXX-XXXX）からは接続できない場合があります。

修理、オプション品購入に関するお問い合わせはウィルコムサービスセンターまたは下記にご連絡ください。

京セラテクニカルサービスセンター

受付時間：9:00～12:00 13:00～17:00（土・日・祝日定休）

 **0120-994-723（無料）**

※IP電話（050-XXXX-XXXX）からは接続できない場合があります。

東 北 〒980-0804 宮城県仙台市青葉区大町2-2-10（住友生命仙台台青葉通ビル10F）

東 京 〒150-8303 東京都渋谷区神宮前6-27-8（京セラ原宿ビル2F）

名古屋 〒461-0004 愛知県名古屋市中区葵3-15-31（住友生命千種ニュータワービル12F）

大 阪 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-24（新大阪第一生命ビル13F）

九 州 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南2-9-11（三共福岡ビル9F）

※定休日以外に年末年始・ゴールデンウィーク・夏期休暇などは休業いたします。

※所在地等を予告なく変更することがありますのでご了承ください。

京セラ株式会社

〒612-8501 京都市伏見区竹田烏羽殿町6番地

通信機器関連事業本部

〒224-8502 神奈川県横浜市都筑区加賀原2-1-1

<http://www.kyocera.co.jp/>

<http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/>