

Panasonic

日本語版

操作ガイド

EB-SC3
Mobile Phone

GSM

本書は、EB-SC3を正しくお使いいただくための日本語版操作ガイドです。

各機能の詳細については、EB-SC3に添付のOperating Instructionをご覧ください。

- ・本書に記載されている機能やサービスは、ご使用の国や地域、電話会社とのご契約の内容などにより、ご利用にならない場合や別途ご契約が必要な場合があります。



もくじ

各部のなまえ	4
着信 / 充電ランプについて	5
お使いになる前に	6

 電話をかける / 受ける	8
電話をかける	8
電話を受ける	8
複数の相手と通話する	9

 メッセージ	10
MMSメッセージの設定を する	10
MMSメッセージを受ける	11
送信箱のMMSメッセージを 表示する	13
MMSメッセージを作る	13
MMSメッセージを送る	14
SMSメッセージの設定を する	15
SMSメッセージを受ける	15
送信箱のSMSメッセージを 表示する	16
SMSメッセージを作る	16
SMSメッセージを送る	17
SMSイルミネーション メッセージを作る	17

情報配信サービスを使う	21
留守番電話を使う	22
メモリ容量について	22

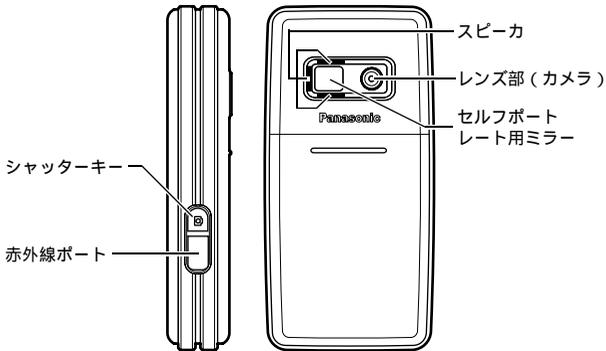
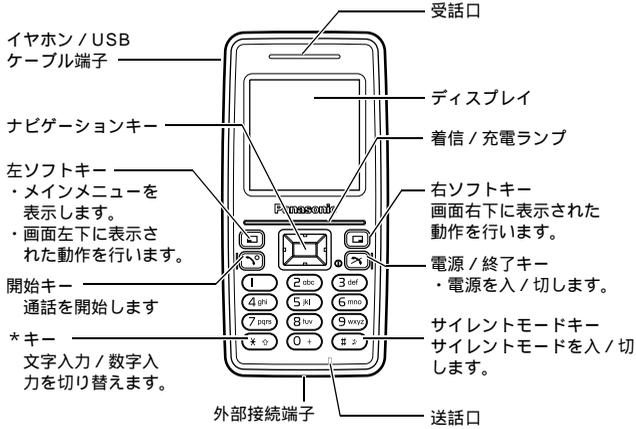
 電話帳	23
電話帳に登録する	23
電話帳を表示する	24
通話記録を使う	24
スピードダイヤルを使う	25
グループに分ける	25

 各種の設定	27
音を設定する	27
ディスプレイを設定する	28
言語を設定する	29
データ通信の設定をする	29
GSMネットワークを 設定する	30
電話の設定をする	31
電話サービスを利用する	31
あんしん設定を使う	33
自動応答に設定する	35
エニキアンサーを 設定する	36
自動キーロックを設定する	36
日付時刻を設定する	36
自動で電源を入 / 切する	37
メインメニュー画面を 設定する	37

もくじ

お買い上げ時の設定に戻す ...37	通貨を換算する46
プロファイルの設定をする ...38	赤外線で通信する47
	PCツールを使う48
 ゲームとアプリ39	 マイメディア49
アプリケーションを使う ...39	画像を使う49
アプリケーションを 設定する39	音を使う49
デジタル証明書を表示する ...40	任意のフォルダにデータを 保存する50
ソフトウェア情報を 表示する40	ショートカットを使う50
アプリケーションを ダウンロードする40	メモリ容量を表示する50
 ブラウザ41	 カレンダー51
インターネットの設定を する41	カレンダーを表示する51
WAP Pushメッセージの 設定をする41	スケジュールを管理する ...52
ブラウザを起動する41	 カメラ53
ブックマークを使う42	写真を撮影する53
	カメラを設定する54
 便利な機能43	ショートカットキーを使う ...54
アラームを使う43	文字入力のしかた55
電卓として使う43	アイコン表示について56
メロディーを作曲する44	クイックキーについて57
スケジュールを管理する ...44	困ったとき58
メモを作成する45	エラーメッセージが 表示されたとき61
	商標63

各部のなまえ



着信 / 充電ランプについて

電話やメッセージの着信時または、アラーム音やキーを押したときなどに、着信 / 充電ランプが指定された色で点灯または点滅します。(この機能をイルミネーションといいます。)

イルミネーションは以下の通り設定されています。

電話の着信	電話着信時に点灯または点滅します。	オフにしたり、色を変更することができます。 (28ページ参照)
SMSメッセージ着信	SMSメッセージ受信時に点灯または点滅します。	
イルミネーションメッセージ着信	イルミネーションメッセージを受信したときや表示中に点灯または点滅します。	
アラーム	アラーム音が鳴ったときに点灯または点滅します。	
充電時	充電中に点灯します。	オフにできます。
キー操作時	④ ~ ⑧、④、⑤を押すごとにランダムな色で点灯します。	(28ページ参照)

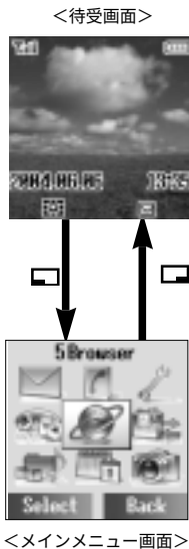
お使いになる前に

電源を入れる / 切る

電源を入れるとき： を3秒以上押し続けます。

電源を切るとき： を2～3秒押し続けます。

メインメニュー画面に切り替えるには



本書の操作説明について

左右のソフトキーを押す操作を

左ソフトキーは 、

右ソフトキーは  で説明しています。

ナビゲーションキーの

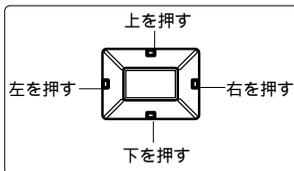
上のボタンを押すときは「」

下のボタンを押すときは「」

左のボタンを押すときは「」

右のボタンを押すときは「」

で説明しています。



設定中 / 設定後の操作

設定中に1つ前の画面に戻るときは、

 を押します。

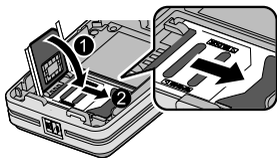
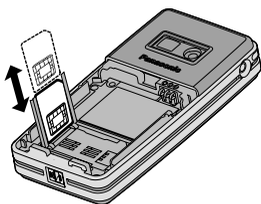
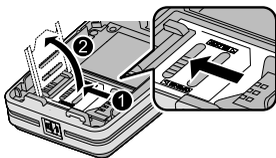
設定中や設定後に待受画面に戻るときは、

 を押し続けます。

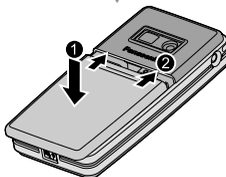
お使いになる前に

SIMカードを取り付ける

電源がオフの状態、電池パックを外してから取り付けてください。

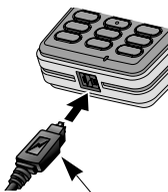


電池パックを取り付ける



●カバーを確実に取り付けてください。

充電する



充電アダプタを取り付けます。

電話をかける / 受ける

電話をかける

市外局番から電話番号を入力 → 

● 通話を終了するとき: 

電話帳から電話をかける

待受画面で

「 」 → かけたい相手を選択 → 

通話記録から電話をかける

 →

Dialled numbers (発信履歴) /
Answered calls (着信履歴) /
/Missed calls (不在着信) を選択

→  → 電話番号を選択 → 

国際電話をかける

 を 1 ~ 2 秒押す →

国番号を入力 →

市外局番 (先頭の “ 0 ” は省略) から相手の電話番号を入力 → 

緊急電話をかける

お住まいの地区の緊急番号を入力

(例: 112) → 

電話番号にポーズを入れる

電話番号を入力

「 P 」が表示されるまで  を押す →

番号を入力 → 

通話中に他の相手に電話をかける

通話中に

次の相手の電話番号を入力 → 

(最初の相手は保留になります。)

●  を押すごとに、最初の相手と次の相手を切り替えることができます。

電話を受ける

電話がかかってきたら → 

電話に出たくないとき

着信中に → 

着信中に着信音を消す / バイブレータを切る

着信中に  → 

通話中に着信した次の電話に出る

あらかじめ31ページの「Call waiting」の設定で「Set」しておきます。

通話中に呼出音が聞こえたら → 

(最初の相手は保留になります。)

●  を押すごとに、最初の相手と次の相手を切り替えることができます。

● 次の電話を拒否するとき: 

電話をかける / 受ける

複数の相手と通話する

- 通話中に
 → Conference → 
- 新しい相手を追加する
 新しい相手と通話中に
 → Conference → 
- 個人との通話に切り替える
 複数の相手と通話中に
 → Split →  →
 個人の通話をしたい相手を選択 → 

通話状態を確認する

通話中に

 → Call status → 



選択した相手との通話を終了するとき：
 上記の画面で

終了する相手を選択 →  (End)

保留中の相手と接続するとき：
 上記の画面で

接続する相手を選択 →  (Join)

電話を転送する

通話中の相手を保留中の相手に転送します。

通話中に

 → Call transfer → 

通話を保留にする

通話中に 

(解除するときは再度 )

音量を調節する

通話中に

「」または「」

ハンズフリーで通話する

通話中に

 → Hands free → 

(元に戻すときは「Hand held」)

サイレントモードで使う

待受中に 



メッセージ (Messages)

GSM携帯電話同士でメッセージの送受信ができます。メッセージにはMMSとSMSの2種類があります。

メッセージのあて先は、あらかじめ Contacts (電話帳) に登録しておくことができます。登録のしかたは、23ページをご覧ください。

MMSメッセージの設定をする

MMSメッセージでは、文字とともに画像やアニメ、音などをスライドショー形式で表示します。

MMSサーバーの設定をする

お使いになる前にMMSサーバーの設定が必要です。

(ご契約の電話会社によっては、MMSサーバーがすでに設定されている場合があります。)

・以下のサーバー設定の前に29ページの「データ通信の設定をする」でCSDまたはGPRSの設定を行ってください。

→ Messages → →

Settings → → MMS → →

Server list → → サーバー名を選択 → →

必要な項目を設定する → →

送信オプションの設定をする

送信メッセージについてのオプション設定を行います。

→ Messages → → Settings

→ → MMS → → Send options

→ → 以下の必要な設定を行う

Delivery report	通信レポートを受け取る、受け取らないの設定をします。 On / Offを選択 →
Own address	相手に自分のアドレスを通知する、しないの設定をします。 Hide (非通知) / Show (通知)を選択 →
Validity period	メッセージセンターでの保存期間を設定します。 1 hour / 12 hours / 1 day / 1 week / Maximumを選択 →
Priority	メッセージの重要度を設定します。 Hide / Show / Lowを選択 →

メッセージ (Messages)

受信オプションの設定をする

メッセージの種類によって受信する、しないの設定ができます。

 → Messages →  → Settings

→  → MMS →  → Receive

options →  → 以下の必要な設定を行う

Normal	一般メッセージ Auto retrieve (自動ダウンロード) / Auto reject (受信拒否) / Auto defer (受信通知のみ) を選択 → 
Anonymous sender	匿名メッセージ Auto retrieve (自動ダウンロード) / Auto reject (受信拒否) を選択 → 
Advertisements	広告メッセージ Auto retrieve (自動ダウンロード) / Auto reject (受信拒否) を選択 → 
Delivery report	通信レポート Permit (受信) / Reject (受信拒否) を選択 → 

MMSメッセージを受ける

MMSメッセージを受信すると、着信音でお知らせします。

MMSメッセージをダウンロードする

ダウンロード前のMMSメッセージは「Waiting」に表示されます。メッセージを読むには、ダウンロードをしてください。(自動でダウンロードするには、受信オプションの設定でAuto retrieveを選択してください。)

 → Messages →  → Inbox →

 → MMS →  → Waiting → 

→ メッセージを選択 → 

メッセージ一覧を表示中の「Options」メニュー

Download	選択したメッセージをダウンロード
Delete	選択したメッセージを削除
Delete all	すべてのメッセージを削除
Properties	選択したメッセージの詳細情報を表示

メッセージ (Messages)

MMSメッセージを読む

ダウンロード済みのMMSメッセージは「Received」に保存されます。

 → Messages →  → Inbox →

 → MMS →  → Received → 

→ メッセージを選択 → 

メッセージ一覧を表示中の「Options」メニュー

View ¹	選択したメッセージを表示
Reply	選択したメッセージへ返信
Reply to all	選択したメッセージのすべての宛て先へ返信
Forward	選択したメッセージを転送
Call ²	送信者に電話をかけます
View again ²	メッセージをもう一度読みます
Extract media ²	メッセージの画像やアニメ、音などを保存します
Extract number ²	メッセージの電話番号を保存します
Hyperlink ²	メッセージ中のURLを開いたり、ブックマークに登録したりします

To Contact ¹	メッセージの電話番号を保存します
Delete	選択したメッセージを削除
Delete all ¹	すべてのメッセージを削除
Properties	選択したメッセージの詳細情報を表示

1 メッセージ一覧を表示のとき

2 選択したメッセージを表示のとき

メッセージ (Messages)

送信箱のMMSメッセージを表示する

送信済み、未送信のMMSメッセージは「Archive」に保存されます。

 → Messages →  → Archive →

 → MMS →  → Unsent message (未送信) / Sent Message (送信済み) を選択 →  → メッセージを選択 → 

未送信のメッセージを選択したとき：メッセージを編集できます。13ページの「MMSメッセージを作る」を参照してください。

送信済みのメッセージを選択したとき：

 → Forward (転送) / Delete (削除) / Properties (詳細情報) / View again (再表示)

メッセージ一覧を表示中の「Options」メニュー

View	選択したメッセージを表示
Forward	選択したメッセージを転送
Delete	選択したメッセージを削除
Delete all	すべてのメッセージを削除
Properties	選択したメッセージの詳細情報を表示

送信済みメッセージを表示のとき

MMSメッセージを作る

映像や音、アニメーションなどを添付したスライドショー形式のメッセージを作ることができます。

 → Messages →  → Create new →  → MMS →  → 以下の必要な操作を選択 → 

Insert picture	マイメディアに保存した画像を添付します。
Insert text	文字を入力します。
Insert sound	マイメディアに保存した音を添付します
Insert page	ページを追加します (最大9枚まで)。各ページには画像と音を1つずつ添付できます。



文字入力のしかたは、55ページをご覧ください。

メッセージ (Messages)

メッセージを作成中の「Options」メニュー

Send	メッセージを送信
Save	メッセージを保存
Delete items	メッセージに添付した文字や画像、音を削除
Delete page	ページを削除
Preview page	ページを確認
Preview MMS	メッセージ全体を確認
Page timing	ページの表示時間を設定
Properties	メッセージの詳細設定を表示

MMSメッセージを送る

メッセージを作り終えたら

 → Send →  →

「To:」電話番号またはメールアドレスを入力* → 「 」 →

「Subject:」題名を入力 →

・すぐに送信するには: 

・CCやBCCを送信するには: 「 」

「CC:」に電話番号またはメールアドレスを入力* 「 」

「BCC:」に電話番号またはメールアドレスを入力* →  → 

*あて先を入力中の「Options」メニュー

Send	メッセージを送信
Contacts list	電話帳から電話番号を選択
E-mail	電話帳からメールアドレスを選択

メッセージ (Messages)

SMSメッセージの設定をする

SMSは短い文字のメッセージで、本機に内蔵の絵やアニメ、音を添付できます。

メッセージセンター番号の設定をする

お使いになる前にSMSメッセージセンター番号の設定が必要です。

- Messages → → Settings →
- SMS → → Message centre →
- メッセージセンター番号を入力する →

メッセージの設定をする

- Messages → → Settings →
- SMS → → 以下の必要な設定を行う

Protocol	プロトコルを選択します。 Stander text/Fax/ X.400/Paging/ERMES /E-mail →
Illumination	受信したときや表示するときにイルミネーションにするかどうかの設定をします。 Receiving (受信時) /Viewing (表示時) → (On / Offを選択)
Validity period	メッセージセンターでの保存期間を設定します。 1 hour/ 12hours/ 1 day/ 1 week/Maximum →
Delivery report	通信レポートを受け取る (On / Offを選択)
SMS via GPRS	パケット通信を使うとき (On / Offを選択)

SMSメッセージを受ける

メッセージを受信すると、ディスプレイにを表示してお知らせします。

- Messages → → Inbox →
- SMS → → メッセージを選択 →
- View →
- メッセージ一覧を表示中の「Options」メニュー

View *1	選択したメッセージを表示
Reply	選択したメッセージへ返信
Edit *1	編集または本機に内蔵の絵やアニメ、音を添付できます。
Forward	追加
View *2 Illumination	選択したメッセージを転送 ランプ表示をイルミネーションにする
Extract number	メッセージの電話番号を保存します。 電話番号を選択 → (Select) → (Save) → SIM / Phoneを選択
Hyperlink *2	→ メッセージ中のURLをブックマークに登録します。 URLを選択 → →
Delete	タイトルを入力 →
Delete all *1	選択したメッセージを削除

*1 メッセージ一覧を表示のとき

*2 選択したメッセージを表示のとき

メッセージ (Messages)

送信箱のSMSメッセージを表示する

送信済み、未送信のメッセージは「Archive」に保存されています。

☐ → Messages → ☐ → Archive →
☐ → SMS → ☐ → メッセージを選択 →
☐ → View → ☐

メッセージ一覧を表示中の「Options」メニュー

View * ₁	選択したメッセージを表示
Send	選択したメッセージを送信
Edit	編集または本機に内蔵の絵やアニメ、音を添付できます。
View * ₂ Illumination	イルミネーションを表示する
Extract number	メッセージの電話番号を保存します。 電話番号を選択 → ☐ (Select) → ☐ (Save) → SIM / Phoneを選択 → ☐
Hyperlink * ₂	メッセージ中のURLをブックマークに登録します。 URLを選択 → ☐ → タイトルを入力 → ☐
Delete	選択したメッセージを削除
Delete all * ₁	すべてのメッセージを削除

*₁ メッセージ一覧を表示するとき

*₂ 選択したメッセージを表示するとき

SMSメッセージを作る

画像や音、アニメーションなどを添付したメッセージを作ることができます。

☐ → Messages → ☐ → Create new
→ ☐ → SMS → ☐ →
メッセージを作成 → ☐ →
以下の必要な操作を選択 → ☐

Save & send	メッセージを送信し、保存
Send	選択したメッセージを送信
Save	メッセージを保存
Emotion *	顔文字を追加します。
Picture & sound *	メッセージに画像、音、アニメーションを追加します。
Format *	メッセージを編集します。
Text templates	テンプレートを使う
View Illumination	イルミネーションを表示する

* 受け手側の機種によっては、正しく表示されないことがあります。



文字入力のしかたは、55ページをご覧ください。

メッセージ (Messages)

SMSメッセージを送る

メッセージを作り終わったら

⇒ Send/Save & sendを選択 ⇒

⇒ 電話番号を入力 ⇒ (OK)

電話帳から電話番号を選択するとき :

⇒ Contact list ⇒ ⇒

送信相手を選択 ⇒

グループから電話番号を選択するとき :

⇒ Groups ⇒ ⇒ グループを選

択 ⇒ ⇒ 送信相手を選択 ⇒

顔文字を作る

文字で顔文字を作成して、保存することができます。

⇒ Messages ⇒ ⇒

User Emoticon ⇒ ⇒ Empty ⇒

⇒ 文字で顔文字などを作成する ⇒ ⇒

Send/Save & sendを選択 ⇒

文章のテンプレートを編集する

テンプレートに収録されている文章を編集することができます。

(5番目までの文章は固定されていますので、編集することができません。)

⇒ Messages ⇒ ⇒

Text templates ⇒ ⇒ 文章を選択 ⇒

⇒ 文章を編集する ⇒ ⇒

Send/Save & sendを選択 ⇒

SMSイルミネーションメッセージを作る

イルミネーションメッセージは、SMSメッセージを受信したときや表示中にイルミネーションします。

(15ページの「メッセージの設定をする」の「Illumination」をOnに設定します。)

顔文字を使用した

イルミネーションメッセージを作る

⇒ Messages ⇒ ⇒

Create new ⇒ ⇒ SMS ⇒ ⇒

メッセージを作成 ⇒ ⇒ Emoticon ⇒

⇒ Illumination ⇒ ⇒

顔文字を選択 (次ページ参照) ⇒

(選択した顔文字により、色と光りかたが変わります。)

受信メッセージのイルミネーションを確認するとき :

15ページの「View Illumination」を参照してください。

作成したイルミネーションメッセージを確認するとき :

16ページの「View Illumination」を参照してください。

メッセージ (Messages)

顔文字一覧

顔文字	表示ランプの色	光りかた
:~)	色3	A
:~D		B
>:~<		
:~	色6	B
:~x		A
0:~)		C
:~P	色1	A
: (B
:~(A
:~/	色5	B
:~S		C
:~[A
:~>	色2	A
8~)		B
=:~)		C
:~O		
:~()	色7	A
:~		A
l~(
;~)	色8	C

顔文字	表示ランプの色	光りかた
\\^o^/	色3	A
(^~^)		B
\\(>o<)/		
(>~<#)	色6	A
^3^		A
(o^~^o)		
(*~o~*)	色1	B
(:~:)		A
(T_T)		
(?_?)	色5	B
(>~<)		C
(~_~;		A
(^w^)	色2	A
^g^		B
(@_@)		
(*o*)	色4	A
p(^~^~)p		C
(~_~)	色7	
(~_~)Zzz		A
(^~_~)"	色8	C

光りかた

A : 約2秒間ゆっくりとゆらめきます。

B : 約1秒間早く点滅します。

C : 約1秒間光ります。(「色8」のときのみ2秒間)

メッセージ (Messages)

アニメーション一覧

名前	アニメーション	表示ランプの色	光りかた
I am ironic (皮肉)		6	A
I am glad (楽しい)		3	
I am sceptical (本当?)		5	
I am sad (悲しい)		1	
Wow! (ウワァ!)		4	B
I am crying (泣)		1	C
I am winking (ウインク)		8	
I am laughing (笑)		4	A
I am indifferent (無感心)		7	C
In love/kissing (好き)		6	B
I am confused (混乱)		5	
Tongue hanging (ハハエ)		2	A
I am angry (怒)		3	B
Wearing glasses (キラキラ)		2	
Devil (悪)		3	

光りかた

A : 約2秒間ゆっくりとゆらめきます。

B : 約1秒間早く点滅します。

C : 約1秒間光ります。(「色8」のときのみ2秒間)

メッセージ (Messages)

情報配信サービスを使う

天気予報など、欲しい情報が自動的に届くサービスです。
トピック (情報内容) については、ご契約のプロバイダにお問い合わせください。

自動で表示する

待受時に自動的に情報を表示するように設定することができます。

 → Messages →  →

Cell Broadcast →  → Auto display

→  (On / Off を設定)

情報配信サービスを受信する

情報配信サービスのトピックを受信するための設定をします。

 → Messages →  →

Cell Broadcast →  →

Read messages →  (On / Off を設定)

トピックを読む

 → Messages →  →

Cell Broadcast →  →

Message list →  → トピックを選択

→ 

お好みのトピックを追加する

トピックリストにお好みのトピックを追加します。

 → Messages →  →

Cell Broadcast →  → Topic list →

 → User defined →  →

New entry →  →

メッセージIDを入力 →  →

名前を入力 → 

トピックを追加、編集、削除するとき
リストを表示中に

 → Add (追加) / Edit (編集) /
Delete (削除)

トピックを指定する

受信するトピックを指定します。

 → Messages →  →

Cell Broadcast →  → Topic list →

 → Current →  → Add topics →

 → トピックを選択 → 

トピックを追加、削除するとき
リストを表示中に

 → Add (追加) / Delete (削除)

メッセージ (Messages)

言語を設定する

受信するトピックの言語を設定することができます。

 → Messages →  →

Cell Broadcast →  → Languages →

 →

言語が表示されていないとき :

Insert / Add to end を選択 →  →

言語を選択 → 

言語が表示されているとき :

 → Insert / Add to end を選択 →

 → 言語を選択 → 

「Add to end」を選択すると言語リストの最後に追加されます。

リストから削除する

言語リストから削除したい言語を選択

→  → Delete → 

留守番電話を使う

契約が必要です

詳細は、ご契約の電話会社へお問い合わせください。

ボックス番号を設定する

 → Messages →  →

Voicemail →  →

Set Mailbox number →  →

メールボックス番号を入力 → 

留守番電話を再生する

メッセージが録音されると  がディスプレイに表示されます。

留守番電話サービスに電話がかかるまで

 を押す → 音声ガイドに従う

→ 

メモリ容量について

本体とSIMカードの最大容量とメッセージの使用量を表示します。

 → Messages →  →

Memory status →  →

MMS / SMSを選択 → 

SMSメッセージのメモリ容量表示 :

 = 本体

 = SIM



電話帳 (Contacts)

電話帳に登録する

→ Contacts → →
 Add Contact → → Phone → →
 「Name」名前を入力 → 「」 →
 「Phone」電話番号を入力 → 「」 →
 「Tel./office」会社の電話番号を入力 → 「」 →
 「Tel./mobile」携帯電話番号を入力 → 「」 →
 「E-mail」Eメールアドレスを入力 → 「」 →
 「Notes」ノートを入力 → 「」 →
 「Groups」 または 「」 グループを選択 → 「」 → 「Picture」 →
 Change → → 画像を選択 → →
 「」 → 「Call Illumination」 または
 「」 → 電話着信時のイルミネーションを選択 → 「」 → 「Msg Illumination」
 または 「」 → メッセージ受信時のイルミネーションを選択 → 「」 →
 「Melodies」 → Change → → メロディを選択 → →
 入力が終了したら、 → Save →

電話番号を入力する前に (+List) を押すと、国や地域を選択することができます。(選択した国や地域の番号が表示されます。)



文字入力のしかたは、55ページをご覧ください。

SIMカードに電話帳に登録する

→ Contacts → →
 Add Contact → → SIM → →
 「Name」名前を入力 → 「」 →
 「Phone」電話番号を入力 → 「」 →
 「Location」 または 「」 →
 SIM → 「」 → 「Record no.」 または
 「」 → 登録番号を選択 →

電話番号を入力する前に (+List) を押すと、国や地域を選択することができます。(選択した国や地域の番号が表示されます。)

FDNに電話帳に登録する

SIMカードのFDN(Fixed dial number)に登録した電話帳のみ発信できるように設定することができます。

電話帳登録後、この機能を使用するには35ページの「FDN機能を使う」で「On」に設定してください。

→ Contacts → → Add Contact → → SIM → → 「Name」名前を入力 → 「」 → 「Phone」電話番号を入力 → 「」 → 「Location」 または 「」 → FDN → 「」 → 「Record no.」 または 「」 → 登録番号を選択 → → PIN2コードを入力 →

電話番号を入力する前に (+List) を押すと、国や地域を選択することができます。(選択した国や地域の番号が表示されます。)

電話帳 (Contacts)

電話帳を表示する

 ⇒ Contacts ⇒  ⇒

Contacts list ⇒  ⇒

Phone (本体の電話帳) /

SIM (SIMカードの電話帳) を選択 ⇒ 

検索する

電話帳リストを表示中に、登録した名前を入力します。(名前の最初の一部でもかまいません。)

入力した文字は、画面右上に表示されます。

電話帳リスト表示中の「Options」メニュー

View	選択した電話帳を表示
Edit	選択した電話帳を編集
Send MMS	選択した電話帳から MMSメッセージを作成
Send SMS	選択した電話帳から SMSメッセージを作成
Copy to Phone/SIM	選択した電話帳をSIM または本体にコピー
Copy all to Phone/SIM	すべての電話帳をSIM または本体にコピー
Delete	選択した電話帳を削除
Delete all	本体またはSIMカードの すべての電話帳を削除
Send via Infrared	選択した電話帳を赤外線 で送信

通話記録を使う

「Call Log」には、発信や着信、不在着信の履歴が保存されています。

「Call Log」に保存されている電話番号から電話をかけたたり、電話帳に登録することができます。

履歴を表示する / 電話をかける

 ⇒ Contacts ⇒  ⇒

Call log ⇒  ⇒

Dialled numbers (発信履歴) /

Answered calls (着信履歴) /

Missed calls (不在着信) を選択

⇒  ⇒ 電話番号を選択

⇒  (電話をかけるとき)

履歴の表示中の「Options」メニュー

Add to contacts	電話帳に追加
Delete	選択した履歴を削除
Delete all	すべての履歴を削除

電話帳 (Contacts)

スピードダイヤルを使う

1つの番号 (2~9) と  を押すだけで簡単に電話をかけることができます。

スピードダイヤルに登録する

 → Contacts →  →

Speed Dial list →  →

登録する番号を選択 →  →

電話帳を選択 →  →

"Switch on/off the Speed Dial setting"が表示されたら、 (Yes)

スピードダイヤルを使う

スピードダイヤルを使用するときは、使用する番号ごとに「On」を設定します。

スピードダイヤルリストを表示中にOnにしたい番号を選択 →  (On)

スピードダイヤルを使用しないときは、「Off」にします。

スピードダイヤルで電話をかける

待受画面で

かけたい相手のスピードダイヤルの番号 ( ~ ) を押し続ける

グループに分ける

電話帳を10のグループに分け、グループごとに名前をつけたり、着信音などを設定することができます。

グループを表示する / グループに追加する

 → Contacts →  →

Groups →  → グループを選択 → 

グループに追加するとき

→ New entry →

・電話帳から選択するには：

 → 電話帳を選択 → 

・新しい電話帳を追加するには：

 → 電話帳を作成する

グループのメンバーを選択中に

 を押して、Insert (挿入) / View (表示) / Edit (編集) / Send MMS (MMSメッセージ送信) / Send SMS (テキストメッセージ送信) / Send via Infrared (赤外線で送信) / Remove entry (削除) の操作を行うことができます。

グループを編集する

 → Contacts →  →

Groups →  → グループを選択

→  → 以下の項目を選択 → 

View	選択したグループを表示
Set ringtone	Preinstalled (収録されている音) / My Media (保存した音) / Composed melody (作曲した音) / Downloadedを選択 →  → 着信音を選択 → 
Set image	アイコンを選択 → 
Rename	グループの名前を入力 → 
Remove entries	"Remove all entries?" (すべて削除しますか?) →  (Yes) または  (No)

電話帳 (Contacts)

自分の電話番号や名前を登録する

 → Contacts →  →
 Advanced →  → My Numbers →
 → Empty →  → Edit →  →
 電話番号を入力 → 「」 → 名前を入力
 → 

電話番号を入力する前に  (+ List)
 を押すと、国や地域を選択することができます。(選択した国や地域の番号が表示されます。)

自分の電話番号や名前を表示する

 → Contacts →  →
 Advanced →  → My Numbers →
 → 見たい項目を選択 → 

メモリ容量を表示する

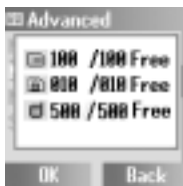
本体、SIM、FDNごとのメモリ容量を表示します。

 → Contacts →  → Advanced →
 → Memory status → 

 = SIM

 = FDN

 = 本体



電話帳を切り替える

待受画面で「」を押したときに、本体とSIMカードのどちらの電話帳を表示するか指定できます。

 → Contacts →  → Advanced →
 → My Contacts →  → Phone
 (本体) / SIM (SIMカード) を選択
 → 

SDN (Service Dialling Number) を使う
 お使いのSIMカードがSDNに対応していると、リストからサービス番号(電話会社へのお問い合わせなど)に電話をかけることができます。

 → Contacts →  → Advanced →
 → SDN →  → 番号を選択 →

電話をかけるとき: 

詳細を表示するとき: 

インフォメーション番号

インフォメーション番号はCPHSやインフォメーションダイヤル番号をサポートしているSIMカードで確認してください。

 → Contacts →  → Advanced →
 → Information number →  →
 インフォメーション番号を選択 → 



各種の設定 (Settings)

音を設定する

音量を調節する

⇒ Settings ⇒ ⇒ Sounds ⇒
 ⇒ Volume ⇒ ⇒ 以下の用途を選択 ⇒
 ⇒ 音量を調整 ⇒

- ・ Calls (電話の着信)
- ・ Contacts calls
(電話帳に登録した相手からの着信)
- ・ Alarm (アラーム)
- ・ Messages (SMSメッセージ着信)
- ・ Cell Broadcast (情報配信サービス着信)
- ・ Group 1-10 (グループ1-10)
- ・ key volume (キータッチ音)

お好みの着信音に変える

⇒ Settings ⇒ ⇒ Sounds ⇒
 ⇒ Ringtones ⇒ ⇒ 以下の用途を選択
 ⇒

Calls (電話の着信)	Preinstalled (収録されてる音) /
Contacts calls (電話帳に登録した 相手からの着信)	My Media(マイメディア) 1 / Composed melody
Alarm (アラーム)	(作曲した音) 2
Messages (SMSメッセージ着信)	/ Downloaded (ダウンロードした音) 3
Cell Broadcast (情報配信 サービス着信)	を選択 ⇒ <input type="checkbox"/> ⇒ 音を選択 ⇒ <input type="checkbox"/>
Group 1-10 (グループ1-10)	
key tone (キータッチ音)	Off/Tone1/Tone2/ Tone3を選択 ⇒ <input type="checkbox"/>

- 1 インターネットからダウンロードした音
- 2 自分で入力した音
- 3 SMSサービスからダウンロードした音

着信音をSMSサービスからダウンロードする

お好みの着信音をSMSサービスからダウンロードすることができます。
 待受画面に着信音メッセージが表示されたとき ⇒ ダウンロードされた着信音を確認 ⇒ (Save) (OK)
 詳細はご契約の電話会社にお問い合わせください。

警告音を鳴らす

電池切れの警告音などを鳴らすことができます。

⇒ Settings ⇒ ⇒ Sounds ⇒
 ⇒ Warning tone
 ⇒ (On/Offを選択)

シャッター音を設定する

カメラモードでのシャッター音を設定します。

⇒ Settings ⇒ ⇒ Sounds ⇒
 ⇒ Shutter sound ⇒ ⇒
 シャッター音を選択 ⇒

アラームの鳴らしかたを設定する

アラームや電話やメッセージ着信時の音の鳴らしかたを設定します。

⇒ Settings ⇒ ⇒ Alerts ⇒
 ⇒ 以下の鳴らしかたを選択 ⇒
 ・ Ring only (音のみ鳴らす)
 ・ None (音やバイブレータを鳴らさない) /)
 ・ Ring & Vibrate (音とバイブレータ)
 ・ Vibrate only (バイブレータのみ)
 ・ Ring once (1回だけ音を鳴らす)

各種の設定 (Settings)

ディスプレイを設定する

壁紙を変更する

 → Settings →  → Display →

 → Wallpaper →  →

Preinstalled (本機に収録されている壁紙) /
My Media (マイメディア) / Off (使用しない) を
選択 →  → 壁紙を選択 →  →

Select → 

いったん壁紙を表示させるときは「View」
を選択し、 を押します。

背景色を変える

ディスプレイの背景色を変更します。

 → Settings →  → Display →

 → Colour Theme →  →

色を選択 → 

起動時のメッセージを作成する

本機の電源を入れたときに表示されるメッ
セージを自分で作成することができます。

 → Settings →  → Display →

 → Greeting →  →

メッセージを入力 →  (OK) →

 (On / Off を選択)

イルミネーション

以下の状態のとき、イルミネーションで通知
します。

 → Settings →  → Display → 

Illumination → 

Calls (着信) / Contacts calls
(電話帳に登録した相手からの着信) /
Messages (メッセージ着信) /
Alarm (アラーム) のとき :

 → 色を選択または Off → 

Battery charge (充電時) /
keypad (キータッチ) のとき :

→  (On / Off を選択)

バックライトの時間を設定する

 → Settings →  → Display → 

→ Backlight time →  → 10 secs (秒)

/ 30 secs (秒) / 60secs (秒) を選択 → 

明るさを調整する

 → Settings →  → Display →

 → Brightness →  → Maximum

/ High / Medium / Low を選択 → 

ネットワーク名をディスプレイに表示しない

 → Settings →  → Display → 

→ Hide network name →  (On / Off を選択)

キーのバックライトをオン / オフする

 → Settings →  → Display → 

→ Key backlight →  (On / Off を選択)

各種の設定 (Settings)

言語を設定する

T9モードを使う

T9モードの使いかたを選択します。(T9モードについては、55ページを参照してください。)

☐ → Settings → ☐ →

Language → ☐ → T9 input → ☐ →

T9 preferred (登録されているT9を使う)

/T9 language (他の言語を使う) → ☐

T9 languageを選択したときは、言語または入力モードを選択 → ☐

ディスプレイの表示言語を変える

ディスプレイの表示言語を変更することができます。

☐ → Settings → ☐ →

Language → ☐ → Display Languages

→ ☐ → 言語を選択 → ☐

データ通信の設定をする

サーバーの設定をする前に、データ通信の設定を行います。

☐ → Settings → ☐ →

Data connections → ☐ →

CSD(電話回線)/GPRS(パケット通信)

を選択 → ☐ サーバーを選択 → ☐ →

以下の必要な設定を行う

CSD	Server name/Call type (ISDN/Analogue)/ Dial number/ Login name/Password の 設定を行う
GPRS	Server name/GPRS APN / Login name /Password/Authentication (Activate/Deactivate) の 設定を行う

パケット通信の情報を表示する

パケット通信の接続時間やサイズを確認することができます。

☐ → Settings → ☐ →

Data connections → ☐ →

GPRS info → ☐

各種の設定 (Settings)

GSMネットワークを設定する

ネットワーク自動設定

ローミング中にネットワークを自動で探し、設定します。

→ Settings → →

GSM network → → Auto network →

(On/Offを選択)

新しいネットワークを追加する

現在位置で使用できる新しいネットワークを選択します。

→ Settings → →

GSM network → → New network →

→ "Change network"(ネットワークを変更しますか?) → (Yes) →

「ネットワーク自動設定」が「Off」の

とき：ネットワークを選択 →

「ネットワーク自動設定」が「On」の

とき：Done →

ネットワーク一覧を表示する

→ Settings → → GSM network

→ → Network list →

ネットワークリストを表示中に以下の操作を行うことができます。

Insert	<p>新しいネットワークを追加します。 リストに載せる場所を選択 → → Insert → → ネットワークを選択 → (Options) → (OK)</p>
Add to end	<p>新しいネットワークをリストの最後に追加します。 → Add to end → → ネットワークを選択 → (Options) → (OK)</p>
Delete	<p>ネットワークを削除します。 ネットワークを選択 → → Delete → (Options) → (OK)</p>

周波数を選択する

→ Settings → → GSM network

→ → Band select → →

900 MHz, 1800 MHz, 900/1800MHzを選択 →

各種の設定 (Settings)

電話の設定をする

転送する / 解除する

かかってきた電話を以下の状況ごとに、転送することができます。

- ・ All voice calls (すべての着信)
- ・ Not reachable (圏外するとき)
- ・ No reply (応答できなかったとき)
- ・ Busy (話中するとき)

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑

→ Call Diverts → ☑ →

転送する状況を選択 → ☑ →

Set (設定) / Clear (解除)

→ ☑ → 転送先の電話番号を入力

→ ☑

転送先を電話帳から選択するとき :

☑ → 転送先を選択 → ☑

留守番電話へ転送するとき :

☑ → 転送先を選択 → ☑ (Mailbox)

すべてキャンセルするときや確認するとき

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑

→ Call Diverts → ☑ →

Status check (確認) / Cancell all

(すべてキャンセル) を選択 → ☑

電話サービスを利用する

通話時間と通話料金を表示する

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑

→ Call Service → ☑ → Time/Charge

→ ☑ →

Last call(最後の通話時間と日時) /

All voice calls (通話時間のトータル、す

べての履歴に残っている発着信の番号) /

Cost left (履歴に残っている通話料金) を

選択 → ☑ →

All voice callsを選択したとき :

- ・ 電話番号と接続時間の確認は、Outgoing (発信) または Incoming call (着信) を選択 → ☑

- ・ 通話料金の確認は、

Call meter → ☑

表示は目安であり、実際の料金とは異なることがあります。

通話中に次の電話を受ける(Call waiting)

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑

Call Service → ☑ → Call waiting →

☑ → Set (設定) / Clear (解除)

/Status check (確認) を選択 → ☑

各種の設定 (Settings)

発信者番号通知 / 非通知 (ネットワーク)

ネットワーク側で、発信者番号を通知するかしないかの設定がされています。

以下の手順で設定の確認をすることができます。

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑
→ Call Service → ☑ → Withhold ID
→ ☑

詳細はご契約の電話会社にお問い合わせください。

発信相手の電話番号や名前を表示する

かかってきた相手の名前や電話番号をディスプレイに表示します。

設定の確認は以下の手順で行います。

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑
→ Call Service → ☑ → Caller's ID
→ ☑

詳細はご契約の電話会社にお問い合わせください。

通話料金表示の設定を変更する

通話料金表示の設定を変更することができます。

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑
→ Call Service → ☑ →

Charge settings → ☑ →

以下の設定項目を選択 → ☑ →

(Auto display以外を選択したとき)

☑ → PIN2コードを入力 → ☑

設定項目

Currency	通貨単位を設定します。 あらかじめPersonal rate を入力しておきます。 通貨単位を入力(3文字まで)
Personal rate	☑ → Per unit (単位毎) Per min.(分毎)を選択 → 値を入力 → ☑
Max cost	限度額を設定します。 ディスプレイに表示する とき： Display credit → ☑ (On/ff) → ☑ 限度額を設定するとき： Max cost → 限度額を入力 → ☑
Auto display	待受画面に最後の通話料金 を表示します。

表示は目安であり、実際の料金とは異なる
ことがあります。

各種の設定 (Settings)

電話回線について

お使いのSIMカードがCPHPSと回線切替サービスに対応しているときは、2つの回線を利用することができます。

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑
 → Call Service → ☑ → Line → ☑ →
 Line1 / Line2を選択 → ☑

詳細はご契約の電話会社にお問い合わせください。

発信者番号通知 / 非通知の設定

相手に自分の電話番号を通知する、しないの設定をします。

☑ → Settings → ☑ → Calls → ☑
 → Send my number → ☑ →

Network set / On (通知) / Off (非通知)
 を選択 → ☑

「Network set」を選択したときは、ネットワークの設定に依存します。
 (32ページ「発信者番号通知 / 非通知 (ネットワーク)」参照)

詳細はご契約の電話会社にお問い合わせください。

あんしん設定を使う

発着信を制限する

発着信の制限をします。

☑ → Settings → ☑ → Security →

☑ → Call bar → ☑ →

設定したい項目を選択 → ☑ →

set (設定) / clear (解除) を選択 →

☑ → パスワードを入力 → ☑

以下の項目を選択します。

- ・ All outgoing (すべての発信を禁止)
- ・ Outgo intl (国際電話の発信を禁止)
- ・ Out. int'l x home (自国を除く国際電話)
- ・ All incoming (すべての着信を禁止)
- ・ When roaming
 (契約した電話会社の営業地域外へローミング中の国際電話の着信)

各種の設定 (Settings)

設定状態を確認する

☑ → Settings → ☑ → Security →
 ☑ → Call bar → ☑ →
 Status check → ☑

すべての設定をキャンセルする

☑ → Settings → ☑ → Security →
 ☑ → Call bar → ☑ → Cancel all →
 ☑ → パスワードを入力 → ☑

パスワードを変更する

☑ → Settings → ☑ → Security →
 ☑ → Call bar → ☑ → Password →
 ☑ → 現在のパスワードを入力 → ☑ →
 新しいパスワードを入力 → ☑ →

確認のため同じパスワードを入力 → ☑

パスワードについての詳細は、ご契約の
 電話会社にお問い合わせください。

電話コードを変更する

セキュリティ機能を高めるために、電話コ
 ードを変更することができます。
 電話コードは、35ページの「SIMロックを
 設定する」で使用します。

☑ → Settings → ☑ → Security →
 ☑ → Codes → ☑ →

Change phonecode → ☑ →

新しい電話コードを入力 → ☑ →

確認のため、新しい電話コードを再度入力
 → ☑

PINコードを使う

PINコードは第三者から不正に使用される事
 を防ぎます。

設定を「On」にすると、電源を入れる度に
 PINコードの入力が必要となります。

☑ → Settings → ☑ → Security →

☑ → Codes → ☑ → PIN control →

☑ → PINコードを入力 → ☑ →

☑ (On / Off を選択) → ☑ (OK)

ご注意

PINコードやPIN2コードの入力を数回
 間違えると、SIMカードはロックされま
 す。ロックを解除するにはロック解除コ
 ード (PUKまたはPUK2コード) が必
 要です。PUKまたはPUK2コードの入
 力を10回間違えると、そのSIMカード
 は使えなくなります。

各種の設定 (Settings)

PINコード / PIN2コードを変更する

PINコードを変更する前に「PINコードを使用する」の設定を行ってください。

 ⇒ Settings ⇒  ⇒ Security ⇒

 ⇒ Codes ⇒  ⇒

Change PIN/Change PIN2を選択 ⇒

 ⇒ 現在のPINまたはPIN2コードを入力
⇒  ⇒

新しいPINまたはPIN2コードを入力 ⇒

 ⇒ 確認のため、新しいPINまたは

PIN2コードを再度入力 ⇒ 

FDN機能を使う (Fixed dial)

Onに設定すると、FDN(Fixed dial number)に登録された電話番号へのみ電話をかけることができます。

登録されていない電話番号へは電話をかけることができません。

 ⇒ Settings ⇒  ⇒ Security ⇒

 ⇒ Fixed dial ⇒  ⇒

PIN2コードを入力 ⇒ 

 (On / Offを選択) ⇒  (OK)

SIMロックを設定する

他のSIMカードで電話を使用するときに、電話コードを入力しないと使用できないように設定します。

 ⇒ Settings ⇒  ⇒ Security ⇒

 ⇒ SIM lock ⇒  ⇒

電話コード (6 ~ 16までの数字) を入力する ⇒  ⇒  (On / Offを選択)

⇒ 

設定した電話コードは、メモに残しておくことをおすすめします。

電話コードを変更するには34ページをご覧ください。電話コードの入力を10回間違えるとロックがかかります。ロックを解除するには、お近くのパナソニックのサービスセンターへお問い合わせください。

自動応答に設定する

別売のハンズフリーを使用するときに自動で応答できるように設定することができます。

 ⇒ Settings ⇒  ⇒ Auto answer

⇒  (On / Offを選択)

各種の設定 (Settings)

エニキーアンサーを設定する

着信があったとき、 や  以外のキーを押して電話を受けることができます。

 ⇒ Settings ⇒  ⇒

Any key answer ⇒  (On / Off を選択)

自動キーロックを設定する

持ち運ぶときなどにキーが触れて操作を開始しないように自動でロックをかけることができます。

 ⇒ Settings ⇒  ⇒

Auto key lock ⇒  (On / Off を選択)

ロックを解除するとき :

 ⇒ "Unlock keypad?" (ロックを解除しますか?) ⇒ 

日付時刻を設定する

 ⇒ Settings ⇒  ⇒

Time and date ⇒  ⇒ Settings ⇒

 ⇒ 以下の設定項目を選択 ⇒ 

設定項目

Display time	On:待受画面に時刻を表示する
Time zone	以下の「Time & date」の設定の前に行います。地域を選択 ⇒  ⇒ Daylight saving?  (Yes) または  (No) ⇒ 
Time & date	 ⇒ 日を入力 ⇒ 「 」 ⇒ 時刻を入力 ⇒ 
Date format	日付けの表示方法を選択 ⇒ 
Time format	時刻の表示方法を選択します。12hours / 24hours を選択 ⇒ 

各種の設定 (Settings)

自動で電源の入 / 切をする

設定した時間になると自動的に電源を入れたり、切ったりすることができます。

 → Settings →  →

Time and date →  →

Power on time (電源オン時間) /

Power off time (電源オフ時間) を選択 →

 →  (On / Off を選択)

「On」を選択したとき：「」 → 時間を

入力 (24時間制) → 

「Off」を選択したとき：

メインメニュー画面を設定する

メインメニュー画面の表示形式を変更することができます。

 → Settings →  →

Menu view →  →

9 launcher (平面表示) /

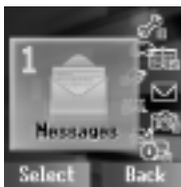
Scroll launcher (スクロール表示)

を選択 → 

9 launcher



Scroll launcher



お買い上げ時の設定に戻す

 → Settings →  → Defaults →

 → "Restore default settings?"

(お買い上げ時の設定に戻しますか?) →

 (Yes) または  (No)

各種の設定 (Settings)

プロファイルの設定をする

アラームや着信音などを使用環境に合わせて設定します。

 → Settings →  → Profiles →

以下の使用環境を選択 →  → Activate
→ 

Normal	毎日の設定
Quiet	公共の場
Meeting	会議のとき
Outdoor	屋外 (騒がしいとき)
Headset	ヘッドセットを使うとき (着信音が聞こえにくいとき、バイブレーションにする)

 を長押ししても、同じ設定 (サイレントモードの入/切) となります。(57ページ参照)

音の種類や音量を設定する

 → Settings →  → Profiles →

使用環境を選択 →  → Edit

→  → 以下の設定項目を選択

→ 

Alerts	27ページの「お好みの着信音に変える」参照
Volume	27ページの「音量を調節する」参照
Warning tone	ON:警告音を鳴らす
Brightness	28ページの「明るさを調整する」を参照



ゲームとアプリ (Games & Apps)

アプリケーションを使う

インストール済みのJavaアプリケーションを使うことができます。ダウンロードしたJavaアプリケーションもここに保存されます。

⇒ Games & Apps ⇒ ⇒ Games & Apps ⇒ ⇒ アプリケーションを選択 ⇒

アプリケーションのリストを表示中の「Options」メニュー

Launch	選択したアプリケーションを開始します。
Details	選択したアプリケーションの詳細情報を表示します。
Permission	<p>選択したアプリケーションによる外部への接続を制限します。</p> <p>Net access (ネット接続) / Messaging (メッセージ) を選択 ⇒ ⇒ 必要な設定を選択 ⇒ </p> <p>お買い上げ時の設定に戻すとき： Default ⇒ ⇒ </p>
Delete	選択したアプリケーションを削除 (あらかじめインストールしてあるアプリケーションは削除できません)

アプリケーションを設定する

⇒ Games & Apps ⇒ ⇒ Settings ⇒ ⇒

以下の必要な設定を行う

Volume	音の設定 (On / Off を選択)
Vibration	バイブレーションの設定 (On / Off を選択)
Access Point	<p>アクセスポイントの設定</p> <p>アクセスポイントを選択するとき： アクセスポイントを選択 ⇒ </p> <p>アクセスポイントを設定するとき： アクセスポイントを選択 ⇒ ⇒ Profile name / IP address / IP port / Linger time / DNS / Connection (Auto/CSD/GPRS) / CSD / GPRSの設定を行う ⇒ </p>

ゲームとアプリ (Games & Apps)

デジタル証明書を表示する

デジタル証明書は、アプリケーションの製作者が信頼でき、第三者により改ざんされていないことを証明します。

 ⇒ Games & Apps ⇒  ⇒ View Certificate ⇒  ⇒ デジタル証明書を選択 ⇒ 

ご注意

信頼できない製作者によるアプリケーションは正常に動作しないことがあります。また、本機の動作に支障をきたし、故障の原因となることがあります。

ソフトウェア情報を表示する

本機上でJavaアプリケーションを起動しているソフトウェアのバージョン情報を表示します。

 ⇒ Games & Apps ⇒  ⇒ Information ⇒ 

アプリケーションをダウンロードする

Javaアプリケーションのダウンロードや、既存のアプリケーションのアップグレードをすることができます。

詳しくは、それぞれのアプリケーションのウェブサイトを参照してください。



ブラウザ (Browser)

インターネットの設定をする

本機はWAPとWAPブラウザに対応しており、インターネットの様々な情報を利用することができます。インターネットを利用するには、電話会社との契約やアクセスポイントの設定が必要です。

(ご契約の電話会社によっては、アクセスポイントがすでに設定されている場合があります。)

以下のサーバー設定の前に29ページの「データ通信の設定をする」でCSDまたはGPRSの設定を行ってください。

→ Browser → → Settings →

→ Server list → →

サーバーを選択 → →

必要な項目を設定する → →

WAP Pushメッセージの設定をする

WAP Pushメッセージとは、Webニュースの更新などを通知するサービスです。

ここでは、情報の受け取りかたを設定します。

→ Browser → → Settings →

→ Push setting → →

Always all (すべて受け取る) / Always

none (不要) / Limited SMS centre

(SMSセンターのみ受け取る) →

Limited SMS centreを選択したとき：
SMSセンター番号を入力 →

電話番号を入力する前に (+ List) を押すと、国や地域を選択することができます。(選択した国や地域の番号が表示されます。)

ブラウザを起動する

→ Browser → → Start Browser
→ →

次のページを表示するとき：

前のページに戻るとき：

ページを表示中に を押しと以下の操作を行うことができます。

Home	ホームページを表示
Bookmarks	選択したページを表示 または表示中のページをブックマークへ登録
Save Items	表示ページのアイテムを保存
Reload	表示中のページを更新
Go To URL	URLを入力し、そのページを表示
Show URL	表示ページのURLを表示
SnapShots	表示中の画面を保存
Advanced	ブラウザの再起動などの設定
Settings	スクロールモードなどの設定

ブラウザ (Browser)

ブックマークを使う

よく使うページをブックマークに登録しておく、簡単な操作で表示することができます。

- ☐ ⇒ Browser ⇒ ☐ ⇒ Bookmarks
- ⇒ ☐ ⇒ Empty ⇒ ☐ ⇒ Edit ⇒ ☐
- ⇒ タイトルとURLを入力する ⇒ ☐



ブックマークしたページを表示する

- ☐ ⇒ Browser ⇒ ☐ ⇒
- Bookmarks ⇒ ☐ ⇒

表示したいページのブックマークを選択

- ⇒ ☐

ブックマークを削除する

- ☐ ⇒ Browser ⇒ ☐ ⇒
- Bookmarks ⇒ ☐ ⇒

削除したいページのブックマークを選択

- ☐ ⇒ Delete ⇒ ☐



便利な機能 (Applications)

アラームを使う

⇒ Applications ⇒ ⇒ Alarm
 ⇒ ⇒ アラームを選択
 ⇒ ⇒ Edit ⇒ ⇒
 Time: 時間を入力 (24時間制) 「」 ⇒
 Day: 曜日を選択 ⇒ ⇒ 「」 ⇒
 Status: ⇒ Activate (使う) /
 Deactivate (使わない) を選択 ⇒
 「」 ⇒ Description: 内容を入力 ⇒

待受画面に が表示されます。



アラーム

使用する / 削除 / 編集する

設定したアラームを選択中に

を押す

Activate (使用する) / Deactivate (使
用しない) / Edit (編集) /
Delete (削除) /
Delete all (すべて削除)

アラームを止める

アラームが鳴っているときに、いずれかの
キーを押す

を押すと、5分後に再度アラームが鳴
ります。

電卓として使う

⇒ Applications ⇒ ⇒
 Calculator ⇒



1. 数字を入力

- 小数点を入力するとき:
- マイナスを入力するとき:
- 入力を取消するとき:

2. 「」で「+」、

「」で「-」、

「」で「×」、

「」で「÷」を選択

(画面上部に表示されます。)

3. 数字を入力

4. (=)

便利な機能 (Applications)

メロディーを作曲する

作曲したメロディーは着信音として使うことができます。

⇒ Applications ⇒ ⇒ Melody composer ⇒ ⇒ メロディーを選択 ⇒ ⇒ Edit ⇒ ⇒ Main track (主旋律) / Sub track 1 (副旋律1) / Sub track 2 (副旋律2) / Sub track 3 (副旋律3) を選択 ⇒

音符を入力する

1	ド	8	同じ音符をもう一度入力
2	レ		
3	ミ	9	付点音符
4	ファ	0	休音符
5	ソ	*	音の長さを変える
6	ラ	#	シャープ
7	シ	<input type="checkbox"/>	音符を削除

作曲中の「Options」メニュー

Play	曲を演奏します。
Tempo	曲のテンポを変えます。
Instrument	楽器の音色を変えます。
Save	曲を保存します。

スケジュールを管理する

スケジュールを設定した日時になるとアラームでお知らせします。

スケジュールを作成する

⇒ Applications ⇒ ⇒ Scheduler ⇒ ⇒ <New entry> (新規作成) ⇒ ⇒

「Type」Memo (メモ) / Call (電話) / Meeting (会議) を選択 ⇒ 「 」 ⇒

「Description」内容を入力 ⇒ 「 」 ⇒

「Status」Activate (使用する) / Deactivate (使用しない) を選択 ⇒ 「 」 ⇒

「Frequency」Once (1回) / Daily (毎日) / Weekly (毎週) / Monthly (毎月) / Annually (毎年) を選択 ⇒ 「 」 ⇒

「Start date」開始する年月日を入力 ⇒ 「 」 ⇒

「Start time」開始する時間を入力 ⇒ 「 」 ⇒

「End date」終了する年月日を入力 ⇒ 「 」 ⇒

「End time」終了する時間を入力 ⇒ 「 」 ⇒

便利な機能 (Applications)

スケジュールを表示する

☐ ⇒ Applications ⇒ ☐ ⇒ Scheduler
⇒ ☐ ⇒ 見たい項目を選択 ⇒ ☐ ⇒

View ⇒ ☐

スケジュール一覧を表示中の「Options」メニュー

View	選択したスケジュールを表示
Activate/Deactivate	アラームでのお知らせをする、しないの設定
Edit	選択したスケジュールを編集
New entry	新規スケジュールを作成
Delete	選択したスケジュールを削除
Delete all	すべてのスケジュールを削除
Capacity	スケジュールのメモリ容量を表示



スケジュールメニューとカレンダーメニューは連動しています。カレンダーメニューからもスケジュールの設定や編集ができます。52ページを参照してください。

メモを作成する

作成したメモはSMSメッセージで送信することもできます。

メモを作成する

☐ ⇒ Applications ⇒ ☐ ⇒ Notes ⇒
☐ ⇒ <New entry> (新規作成) ⇒ ☐
⇒ 内容を入力 ⇒ ☐ ⇒ 以下の使用したい操作を選択 ⇒ ☐

- ・ Save:メモを保存
 - ・ Insert new line : 改行
 - ・ Clear text : 入力した内容をすべて削除
 - ・ Send : メモをSMSメッセージで送信 (17ページの「SMSメッセージを送る」を参照してください。)
- メモの一覧を表示中の「Options」メニュー

View	選択したメモを表示
Edit	選択したメモを編集
New entry	新規メモを作成
Delete	選択したメモを削除
Delete all	すべてのメモを削除
Send	選択したメモをSMSメッセージで送信
Capacity	メモのメモリ容量を表示

便利な機能 (Applications)

通貨を換算する

換算レートを設定する

 ⇒ Applications ⇒  ⇒ Currency

⇒  ⇒ Rate setting ⇒  ⇒

赤い三角が示す方に換算するレートを入力

⇒  ⇒  (Save)

上段は国内通貨を「1」とした場合の他国の通貨レートを入力します。

下段は他国の通貨を「1」とした場合の国内通貨レートを入力します。

上段 / 下段の両方に入力する必要はありません。

・ Domestic (国内) / Foreign (外国)

小数点を入力するとき : 

換算する

 ⇒ Applications ⇒  ⇒ Currency

⇒  ⇒ Rate compute ⇒  ⇒

金額を入力 ⇒ 

● 小数点を入力するとき : 

便利な機能 (Applications)

赤外線で通信する (Infrared)

赤外線通信を利用して、電話帳の登録内容や画像、音を他の携帯電話やコンピュータなどと交換することができます。

赤外線通信の準備をする

本機と他の機器とを20cm以内の距離に並べます。

- ・本機と他の機器の間には何も置かないでください。
- ・本機と他の機器の赤外線ポートが向き合うように並べてください。
- ・他の機器の赤外線ポートを起動してください。(詳しくはお使いの機器の説明書を参照してください。)

赤外線データを送信する

 ⇒ Contacts (電話帳) / My Media (マイメディア) ⇒  ⇒ 送信したい内容を選択 ⇒  ⇒ Send via Infrared (赤外線で送信) ⇒ 

詳しい操作の手順は、24ページの「電話帳を表示する」または49ページの「マイメディア」を参照してください。

赤外線データを受信する

まず本機の赤外線ポートを起動してください。待ち受け画面がメインメニュー画面のみデータを受信することができます。

赤外線ポートを起動する

 ⇒ Applications ⇒  ⇒ Infrared ⇒  (Onに設定) ⇒  または  を数回押して待ち受け画面またはメインメニュー画面に戻る

データを受信する

 がディスプレイに表示されたら、データを受信することができます。受信が終わるとメッセージが表示されますので、 を押して保存します。

ご注意

- ・赤外線を目に向けないでください。
- ・お使いの機器によっては赤外線通信ができないことがあります。
- ・ファイル名には数字やアルファベット以外の文字は使わないでください。
- ・電話帳などの内容に数字やアルファベット以外の文字が含まれていると正しく表示できないことがあります。

便利な機能 (Applications)

PCツールを使う

本機に付属のCD-ROMには、Handset Managerというコンピュータ・ソフトウェアが入っています。Handset Managerを使って電話帳の登録内容やメッセージ、画像、音などをコンピュータで管理することができます。

まずHandset Managerをコンピュータにインストールしてください。CD-ROMをコンピュータのCD-ROMドライブに入れると自動的にインストールを開始します。(開始しない場合は、手でインストールしてください。) 詳しい使い方は、ソフトウェアのヘルプを参照してください。

本機とコンピュータとの接続には赤外線通信のほか、別売のUSBケーブルを利用することができます。

USBケーブルで接続する

 ⇒ Applications ⇒  ⇒ PC Tool
⇒  ⇒ Data Cable ⇒  ⇒ USBケーブルを接続*

* USBケーブル接続中は、イヤホンは使えなくなります。

赤外線通信で接続する

 ⇒ Applications ⇒  ⇒ PC Tool ⇒  ⇒ Infrared ⇒  ⇒ 赤外線通信を開始(47ページの「赤外線通信の準備をする」を参照してください。)*
* PCツールによる赤外線通信中は、他の機器との赤外線通信はできなくなります。

ご注意

- ・ 赤外線を目に向けないでください。
- ・ お使いの機器によっては赤外線通信ができないことがあります。
- ・ ファイル名には数字やアルファベット以外の文字は使わないでください。
- ・ 電話帳などの内容に数字やアルファベット以外の文字が含まれていると正しく表示できないことがあります。



マイメディア (My Media)

画像を使う

画像はPicturesフォルダに保存されています。

→ My Media → → Pictures →
 → 画像を選択 → →

以下の使用したい操作を選択 →

- ・ View : 表示
- ・ Send via MMS : MMSメッセージで送信
- ・ Send via Infrared : 赤外線で送信
- ・ Set as wallpaper : 壁紙として使う
- ・ Rename : ファイル名を変更
- ・ Copy : コピー
- ・ Cut : カット
- ・ Paste : 貼付
- ・ Delete : 削除
- ・ Delete all : すべて削除
- ・ Properties : 詳細表示

音を使う

音はSoundsフォルダに保存されています。

→ My Media → → Sounds →
 → 音を選択 → →

以下の使用したい操作を選択 →

- ・ Send via MMS : MMSメッセージで送信
- ・ Send via Infrared : 赤外線で送信
- ・ Set as ringtone : 着信音として使う
- ・ Rename : ファイル名を変更
- ・ Copy : コピー
- ・ Cut : カット
- ・ Paste : 貼付
- ・ Delete : 削除
- ・ Delete all : すべて削除
- ・ Properties : 詳細表示

マイメディア (My Media)

任意のフォルダにデータを保存する

任意のフォルダに画像や音を保存します。

 ⇒ My Media ⇒  ⇒ Pictures /
 Soundsを選択 ⇒  ⇒ ファイル選択 ⇒
 ⇒ Copy ⇒  ⇒  (Back) ⇒
 保存先フォルダとして
 User1/User2/User3/User4を選択 ⇒
 ⇒  ⇒ Paste ⇒ 

ショートカットを使う

ショートカット一覧に表示された機能を On にすると、待受画面からすぐに使いたい機能呼び出すことができます。

 ⇒ My Media ⇒  ⇒
 Shortcuts ⇒  ⇒
 以下の機能を選択 ⇒  (On/Off を選択)

- ・ Alarm : アラーム
- ・ Bookmarks : ブックマーク
- ・ Create new : メッセージ新規作成
- ・ Inbox : 受信箱
- ・ Archive : メッセージの保存場所
- ・ Sounds : 音
- ・ Illumination : イルミネーション設定
- ・ Camera : カメラ起動
- ・ Game & Apps : ゲーム & アプリ
- ・ My Media : マイメディア
- ・ Profiles : プロファイル
- ・ Alerts : 警告音
- ・ Calender : カレンダー
- ・ Currency : 通貨換算
- ・ Calculator : 電卓

ショートカットを表示する

待受画面のときに「」を押す

メモリ容量を表示する

メモリの空き容量や使用量を表示します。

 ⇒ My Media ⇒  ⇒
 Memory status ⇒ 



カレンダー (Calendar)

カレンダーを表示する

あらかじめ36ページの「日付時刻を設定する」を参照し、日付と時刻の設定をしてください。

カレンダーは月単位の表示と週単位の表示を選ぶことができます。

→ Calendar → → →

Month (月表示) / Week (週表示) を選択する →

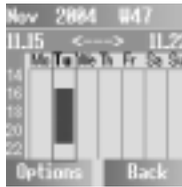
月表示のカレンダー



カレンダーの表示を変える

- ・日：「」または「」または「」または「」
- ・週：「」または「」
- ・月：「」または「」
- ・年：「」または「」

週表示のカレンダー



カレンダーの表示を変える

- ・日：「」または「」または「」または「」
- ・週：「」、「」、「」または「」
- ・月：「」または「」
- ・時間：「」または「」

カレンダー (Calendar)

スケジュールを管理する

スケジュールを設定した日時になるとアラームでお知らせします。

スケジュールを作成する

☐ → Calendar → ☐ → ☐ →
Agenda (予定) → ☐ → <New
entry> (新規作成) → ☐ →

「Type」Memo (メモ) / Call (電話) / Meeting (会議) を選択 → 「 」 →
「Description」内容を入力 → 「 」 →
「Status」Activate (使用する) /
Deactivate (使用しない) を選択 →
「 」 →

「Frequency」Once (1回) / Daily (毎日) / Weekly (毎週) / Monthly (毎月) /
Annually (毎年) を選択 → 「 」 →

「Start date」開始する年月日を入力 →
「 」 →

「Start time」開始する時間を入力 →
「 」 →

「End date」終了する年月日を入力 →
「 」 →

「End time」終了する時間を入力 →
「 」 →

スケジュールを設定した日時はハイライト表示されます

スケジュールを表示する

☐ → Calendar → ☐ → スケジュール
を設定した日を選択 → ☐ → Agenda
(予定) → ☐ → 見たい項目を選択 →
☐ → View → ☐

スケジュール一覧を表示中の「Options」
メニュー

View	選択したスケジュールを表示
Activate/ Deactivate	アラームでのお知らせをする、しないの設定
Edit	選択したスケジュールを編集
New entry	新規スケジュールを作成
Delete	選択したスケジュールを削除
Delete all	すべてのスケジュールを削除
Capacity	スケジュールのメモリ容量を表示



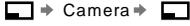
カレンダーメニューとスケジュールメニューは連動しています。スケジュールメニューからもスケジュールの設定や編集ができます。44ページを参照してください。



カメラ (Camera)

内蔵カメラで撮影した画像は、MMSメッセージで送信したり、壁紙として使ったり、電話帳に登録することができます。

写真を撮影する



カメラが起動します。



撮影モードの操作

- ・ズーム：「 / 」
(Landscapeモードでは「 ◀ / ▶ 」)
- ・明るさ：「 ◀ / ▶ 」
(Landscapeモードでは「 / 」)
- ・シャッター： または

撮影した画像は自動的にマイメディアのPicturesフォルダに保存されます。

撮影した画像を見る

シャッターを押すと撮影した画像が自動的に表示されます。

- ・撮影モードに戻るとき：
- ・撮影した画像を削除するとき： → Delete ⇒ (OK)

画像を表示中の「Options」メニュー

Viewfinder	撮影モードに戻ります
Send via MMS	撮影した画像をMMSメッセージで送信します。13ページの「MMSメッセージを作る」を参照してください。
Set as wallpaper	撮影した画像を壁紙にします。
View pictures	マイメディアのPicturesフォルダを表示します。

カメラ (Camera)

カメラを設定する

 ⇒ Camera ⇒  ⇒  ⇒ 以下の必要な設定を行う

Image size	画像のサイズを設定 640x480 / 352x288 / 320x240 / 176x144 / 160x120 / Wallpaper size / 128x96を選択 ⇒ 
Image quality	画質を設定 Fine / Normal / Economyを選択 ⇒ 
Change style	撮影スタイルを設定 Portrait / Landscapeを 選択 ⇒ 
Twilight mode	ナイトモードを設定 On / Offを選択 ⇒ 
Close up mode	接写モードを設定 On / Offを選択 ⇒ 
Effect	特殊効果を設定 Normal / Mono / Sepia / Bluishを選択 ⇒ 
Self-timer	セルフタイマーを設定 On / Offを選択 ⇒ 
Brightness	明るさを調節 「 / 」 ⇒ 

Frame	フレームを設定 Off / Frame 1-5を選択 ⇒ 
Defaults	カメラの設定をお買い上げ 時の状態に戻す

ショートカットキーを使う

待ち受け画面からカメラを起動する

-  (短く押す) : Portraitモード
-  (長く押す) : Landscapeモード

撮影モードからカメラを設定する

-  : セルフタイマーOn/Off
-  : ナイトモードOn/Off
-  : 接写モードOn/Off
-  : 画像サイズ変更
-  : 明るさを調節
-  : 画質を変更
-  : 特殊効果を設定
-  : フレームを設定
-  : 撮影スタイルを変更
-  : アイコンの表示 / 非表示
-  : キー操作表を表示

文字入力のしかた

入力モードについて

2通りの文字入力（マルチタップモード、T9モード）と数字入力ができます。

マルチタップモードとは、一般的な入力のかたで、1つのキーを短く押すと、そのキーに割り当てられた文字が表示され、そのキーを数回押して使いたい文字を選択する入力方法です。

T9モードとは、使いたい文字のあるキーを1回押していくだけで最終的に目的の単語が表示される入力方法です。

入力モードの切替えかた

(*) を長押し：マルチタップモード/T9モード/数字入力モードを切替え

(*) を短押し：大文字入力モード/小文字入力モード/自動を切替え

	マルチタップモード		
入力モード アイコン			
大文字/ 小文字	自動	小文字 入力	大文字 入力

	T9モード		
入力モード アイコン			
大文字/ 小文字	自動	小文字 入力	大文字 入力

	数字入力 モード
入力モード アイコン	

「Abc」や「T9Abc」のときは、自動的に文章の最初の文字が大文字となります。以降は「abc」または「T9abc」となり、入力文字はすべて小文字となります。

入力した文字を消す： (Clear)

カーソルを移動する：「」「

スペースを入れる： **(#)**

入力できる文字

(0+) ~ **(9#000)** のいずれかのキーを長く押すと、記号や数字など入力できるすべての文字の一覧が表示されます。

「」「

で決定して入力することができます。

アイコン表示について

アイコン	意味
	電波の強さを表示しています。
	ホームネットワークの圏内です。
	ローミング中です。
	すべての着信が転送設定されています。
	SMSメッセージがいっぱいです。
	未読メッセージがあります。
	留守番電話のメッセージがあります。
	アラームがセットされています。
	すべての音がオフになっています。
	バイブレータがオンになっています。
	灰色：パケット通信が起動しています。 青色：パケットで通信しています。
	充電されています。
	充電中です。
	電池残量がわずかです。
	充電異常です。



— 上記で説明しているアイコンは、画面上部に表示されます。

クイックキーについて

	キー	機能
待受画面のとき		
短く押す		メインメニューを表示する
		メッセージメニューを表示する
		ショートカットメニューを表示する
		電話帳を表示する
		カレンダーを表示する
		マイメディアを表示する
		通話記録を表示する
		カメラを起動する (Portraitモード)
長く押す		ショートカットメニューのオン/オフを切り替える
		ブラウザを起動する
		キーロックを設定する
		留守番電話ボックスにダイヤルする
		スピードダイヤル
		サイレントモードを入/切する
		カメラを起動する (Landscapeモード)
通話中		
短く押す		音量を上げる
		音量を下げる
長く押す		ハンズフリースピーカを入/切する

困ったとき

問 題	原 因	対 策
電源が入らない	—	電池パックが充電されていることや電池パックが正しく取り付けられていることを確認してください。
新しい電池パックでも電池がすぐに切れる	ネットワークと電池パックの状態により、電池寿命は影響されます。	—
電池がすぐに切れる	電池パックが消耗しています。	新しい電池パックを取り付けてください。
電池レベルが表示されない また、充電中に電源を入れることができない	電池パックが本体に取り付けられていません。 または放電しています。	数分放置してください。その後、電源を入れてみてください。
充電ができない	電池パックが本体に取り付けられていません。 充電アダプタを接続してから電池パックを取り付けています。	充電アダプタを取り付ける前に、電池パックを確実に取り付けてください。

困ったとき

問 題	原 因	対 策
充電ができない	ディスプレイに  が表示されていると、電池パックが正常ではありません。	新しい電池パックを取り付けてください。
	周囲の温度が低すぎるか高すぎいませんか？	室温でお使いください。
電話を発信できない	ロックされています。	ロックを解除してください。 (35ページ参照)
	発信制限を設定しています。	発信制限を解除してください。 (33ページ参照)
	「Fixed dial」がONになっています。 FDNに登録した相手以外へは電話をかけることができません。	「Fixed dial」をOffにしてください。(35ページ参照)
	ネットワークに登録されていません。	エリア内でネットワークに登録してください。

困ったとき

問 題	原 因	対 策
着信ができない	本体に電源が入っていません。	電源を入れてください。
	着信制限を設定しています。	着信制限を解除してください。 (33ページ参照)
	ネットワークに登録されていません。	エリア内でネットワークに登録してください。
緊急電話をかけることができない	圏外にいます。	ディスプレイでアンテナマークを確認しながら、圏内となる場所へ移動してください。
電話帳に登録した電話番号で発信できない	電話がロックされています。	ロックを解除してください。 (35ページ参照)
	発信制限された電話番号です。	発信制限を解除してください。 (33ページ参照)

エラーメッセージが表示されたとき

メッセージ	説明
Please insert SIM card	SIMカードが挿入されていないか、正しく挿入されていないかもしれません。SIMカードを正しく挿入してください。
New codes not same	パスワードを変更するとき、新しいパスワードは同じパスワードを2回入力します。
Entries do not match!	1回目に入力したパスワードと異なるパスワードが入力されましたので、同じパスワードを入力してください。
Can't access network	手動で選択したネットワークへ接続できません。
Unable to select network	ご契約のプロバイダへお問い合わせください。
No service	圏外または電波が弱くて接続できません。 電波の強いところへ移動してください。
PIN blocked! Please enter PUK.	PINコードが正しく入力されませんでしたので、ロックがかかりました。PUKコードを入力してください。
PIN2 blocked! Please enter PUK2.	PIN2コードが正しく入力されませんでしたので、ロックがかかりました。PUK2コードを入力してください。
New PIN not accepted	新しいPINまたはPIN2コードが正しくありません。
New PIN2 not accepted	再度入力してください。
Incorrect entry!	入力したPINまたはPIN2コードが正しくありません。 再度入力してください。
SIM card error	SIMカードが正しく挿入されているか確認してください。 SIMカードが汚れている場合は、乾いた布できれいにしてください。それでも使用できない場合は、ご契約のプロバイダへご連絡ください。

エラーメッセージが表示されたとき

メッセージ	説明
Function unsupported	選択した機能はご契約のプロバイダでサポートされていません。ご契約のプロバイダにお問い合わせください。
Not available	
Service not available	
Invalid password	入力したパスワードは正しくありません。
Password invalid!	正しいパスワードを入力してください。
Wrong PUK!	入力したPUKコードは間違っています。 正しいPUKコードを入力してください。
SIM memory full! Please delete old message!	SIMカードのメッセージがいっぱいです。 不要なメッセージは削除してください。
SIM memory full! Continue ?	SIMカードのメモリがいっぱいです。操作を続けますか？データは失われるかも知れません。不要なデータは削除してください。
Phone memory full! Continue ?	本体メモリがいっぱいです。操作を続けますか？データは失われるかも知れません。不要なデータは削除してください。
SIM service not supported	選択したSIMカードの機能はご契約のプロバイダでサポートされていません。ご契約のプロバイダにお問い合わせください。
Unregistered SIM card	お使いのSIMカードはご契約のプロバイダに登録されていません。ご契約のプロバイダにお問い合わせください。
Authentication failure	
Blocked	SIMカードはブロックされました。 ご契約のプロバイダにお問い合わせください。

商標

CP8 Patent

© Panasonic Mobile Communications Co., Ltd. 2005

Information in this document is subject to change without notice. No part of these instructions may be reproduced or transmitted in any form or by any means without obtaining express permission from Panasonic Mobile Communications Co., Ltd.

CE0168



Java™ and all Java-based trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

esmertec

Jbed (Java™ VM) is the registered trademark of esmertec, Inc.



T9® is a trademark of Tegic Communications Inc. T9® Text input is licensed under one or more of the following: U.S. Pat. Nos. 5,818,437, 5,953,541, 5,187,480, 5,945,928 and 6,011,554; Canadian Pat. No. 1,331,057; United Kingdom Pat. No. 2238414B; Hong Kong Standard Pat. No.

HK0940329; Republic of Singapore Pat. No. 51383; Euro. Pat. No. 0 842 463 (96927260.8) DE/DK, FI, FR, IT, NL, PT, ES, SE, GB; and additional patents are pending worldwide.



OpenWave is a pioneer in the mobile data transfer industry, supplying voice and data revenue to the mobile communications sector.



All screen images in the manual are simulated.