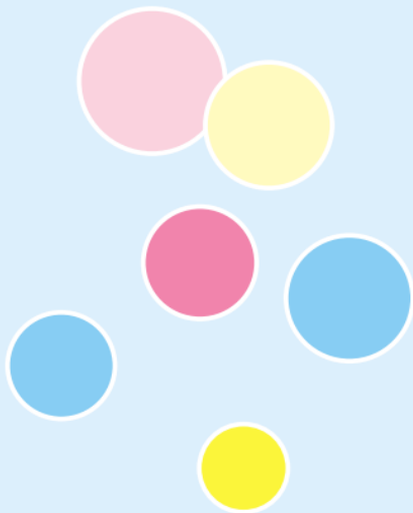


# Panasonic

## 日本語版操作ガイド



EB-X700  
EB-X800  
Mobile Phone

GSM

本書は、EB-X700/EB-X800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-X700/EB-X800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、ご利用になれない場合や別途ご契約が必要な場合があります。

# もくじ



<b>EB-X700をお使いのとき</b> ……4
各部のなまえ ……4
お使いになる前に ……6



<b>EB-X800をお使いのとき</b> ……8
各部のなまえ ……8
お使いになる前に ……10



<b>電話をかける／受ける</b> ……12
電話をかける ……12
電話を受ける ……13
留守番電話を使う ……13
複数の相手と通話する ……13



<b>電話帳を使う</b> ……14
電話帳に登録する ……14
電話帳を表示する ……14



<b>カメラを使う</b> ……16
写真を撮影する ……16



<b>メッセージ</b> ……18
メッセージを作る ……18
送信済みメッセージの保存 ボックスを使う (sent)…21
送信ボックスを使う (Outbox) ……21
受信ボックスを使う (Inbox) ……22
メールボックスを使う (Mailbox) ……24
メッセージの設定をする …26
My Foldersを使う ……28
SIMカードに保存した メッセージを表示する …28
その他の設定をする ……29



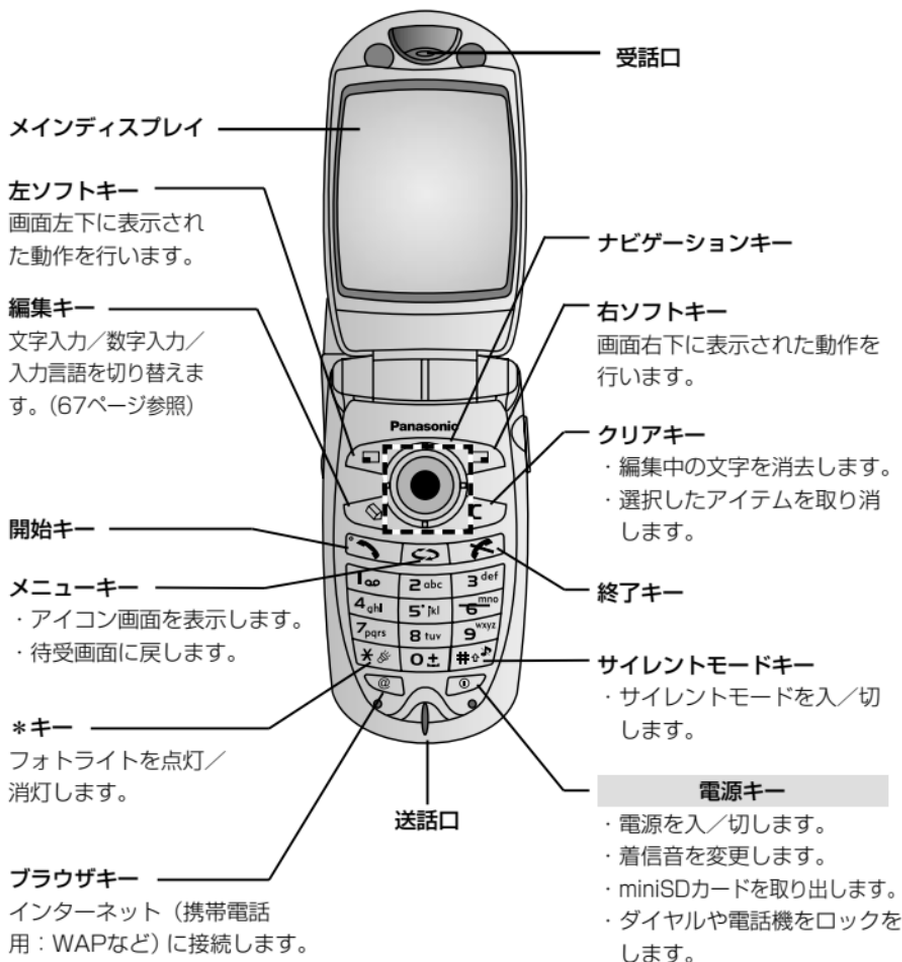
<b>各種の設定</b> ……30
音を設定する ……30
画面を設定する ……30
電話の設定をする ……31
通信の設定をする ……32
ネットワークの設定をする 34
電話やデータを転送する …34
発着信を制限する ……35
スピードダイヤルを使う …35
あんしん設定を使う ……36
証明書を使う ……37
時刻を設定する ……38
アラームを設定する ……38
ヘッドセットを使う ……39
印刷の設定をする ……39
音声で機能进行操作する ……40
その他の設定をする ……41

	<b>カレンダーで</b>	<b>通信記録を使う</b> .....60
	スケジュールを管理する ...42	最新の履歴を表示する／ 電話をかける .....60
	スケジュールを登録する ...42	接続時間を確認する .....60
	カレンダー画面の操作 .....42	パケット通信のデータ量 を確認する .....61
	スケジュールを編集する ...43	通信記録の設定をする .....61
	中国カレンダーを表示する 43	通信記録を使う .....61
	<b>メディア</b> .....44	<b>クイックオフィスを使う</b> .....62
	ギャラリーを使う .....44	文書を表示する .....62
	PhotoBaseを使う .....46	ワードを使う .....62
	RealOne Playerを使う ...48	エクセルを使う .....63
	ビデオを使う .....48	パワーポイントを使う .....64
	<b>便利な機能を使う</b> .....49	<b>ショートカットを使う</b> .....65
	電卓として使う .....49	機能呼び出す .....65
	換算する .....49	機能を登録する .....65
	メモ帳として使う .....50	
	音音メモ／ 通話録音を使う .....51	
	miniSDカードを使う.....51	
	To-Doを使う .....52	
	アプリケーションマネージャを 使う .....52	
	ファイルを管理する .....53	
	<b>データ通信</b> .....54	<b>ゲームで遊ぶ</b> .....66
	インターネットを利用する 54	MicroGolfで遊ぶ .....66
	モデムとして使う .....56	Ballon Headed Boyで 遊ぶ .....66
	ブルートゥースを使って 通信する .....57	
	赤外線を使って通信する ...57	
	USBケーブルを使う .....58	
	ネットワークを管理する ...58	
	他の機器とデータを同期する ...59	
	デバイスマネージャを使う .....59	
		<b>文字入力のしかた</b> .....67
		<b>アイコン表示について</b> .....68
		<b>クイックキーについて</b> .....69
		<b>困ったとき</b> .....70
		<b>エラーメッセージが 表示されたとき</b> .....73
		<b>商標 (ライセンス)</b> .....74

# EB-X700をお使いのとき

## 各部のなまえ

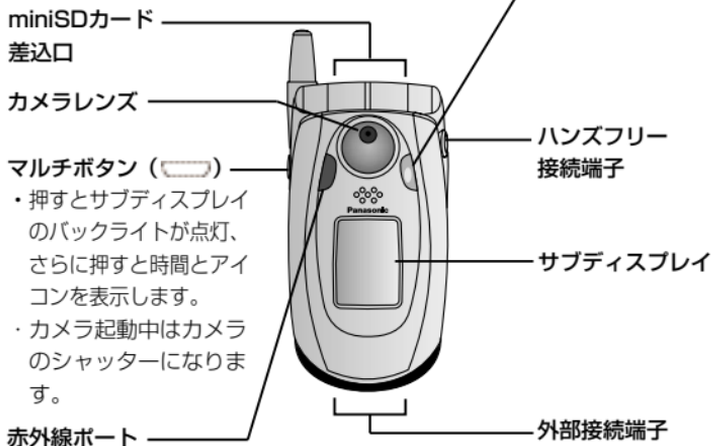
### 開いたとき



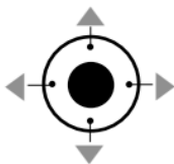
## 閉じたとき

### 着信／充電ランプ／フォトライト

状 態	色
電話着信	緑点滅
メッセージ着信	緑点滅
電池切れ	赤点灯
電池異常	赤点滅
カメラモード	橙点灯



## ■ナビゲーションキー操作について



本書では、ナビゲーションキーを押す方向を以下の通り表示しています。

「▲」は上を押す 「▼」は下を押す

「◀」は左を押す 「▶」は右を押す

「◎」は中央を押す



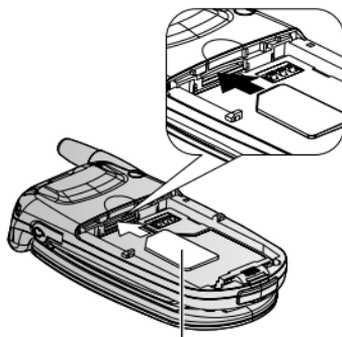
タブを選択するときは、  
「◀」または「▶」を押す

# EB-X700をお使いのとき

## お使いになる前に

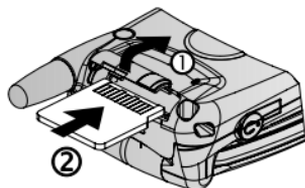
### SIMカードを取り付ける

電池パックを外してから、取り付けてください。



IC面（金色部）を下にする

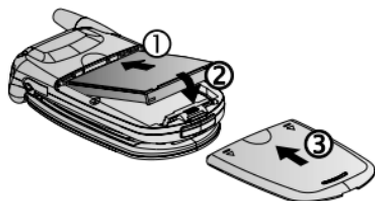
### miniSDカードを取り付ける



#### ●取り外すとき：

 → Eject miniSD Card →  の操作を行ってから取り出してください。

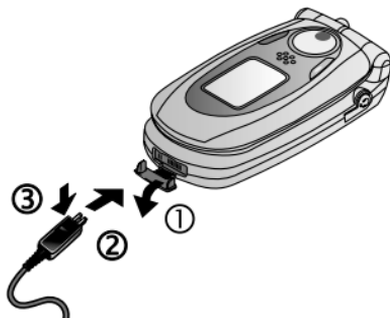
### 電池パックを取り付ける



●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。



## 電源を入れる／切る

① を2～3秒押す



- 閉じているとき  
電話がかかってきた場合、開くと、電話を受けることができます。  
(電源がONのとき)

- 開いているとき  
通話中の場合は、閉じると、通話を終了します。



### ■アイコン画面に切り替えるには



待ち画面



アイコン画面



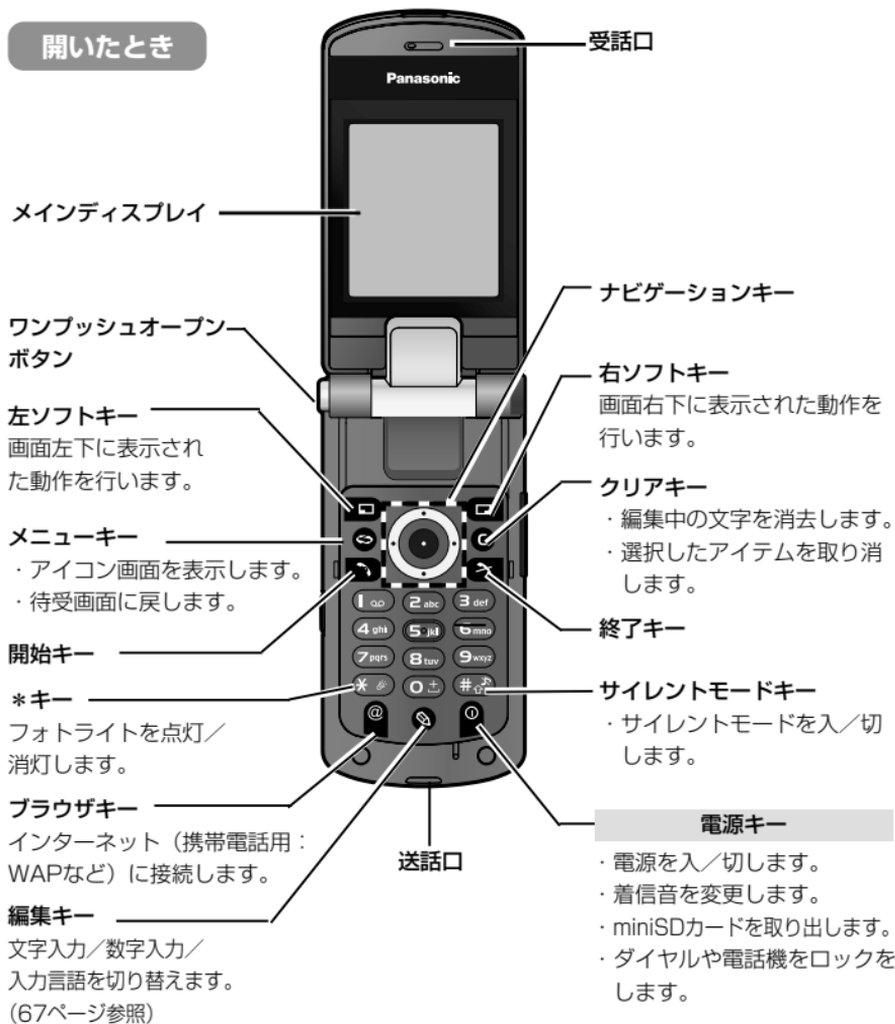
### 本操作ガイドについて

以降のページでは、EB-X800を使って操作の説明をしています。  
操作ボタンの形状は異なりますが、操作は同じですので、EB-X700のボタンに置き換えてお読みください。

# EB-X800をお使いのとき

## 各部のなまえ

### 開いたとき



## 閉じたとき

## 着信／充電ランプ

状態	色
電話着信	緑点滅
メッセージ着信	緑点滅
電池切れ	赤点灯
電池異常	赤点滅
カメラモード	橙点灯

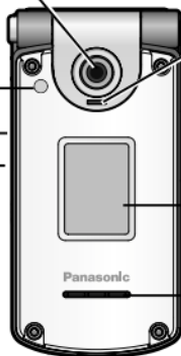
カメラレンズ

フラッシュ

miniSDカード  
差込口

マルチボタン ( )

- ・ 押すとサブディスプレイのバックライトが点灯、さらに押すと時間とアイコンを表示します。
- ・ カメラ起動中は、カメラのシャッターになります。



外部接続端子

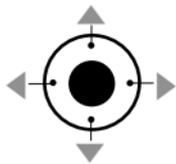
サブディスプレイ

スピーカ

赤外線ポート

ワンタッチオープンボタンやX-チェンジャブルカバーなどの操作についてはEB-X800に添付のOperating Instructionをご覧ください。

## ■ナビゲーションキー操作について



本書では、ナビゲーションキーを押す方向を以下の通り表示しています。

「▲」は上を押す 「▼」は下を押す

「◀」は左を押す 「▶」は右を押す

「●」は中央を押す



タブを選択するときは、

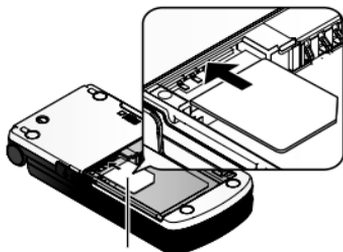
「◀」または「▶」を押す

# EB-X800をお使いのとき

## お使いになる前に

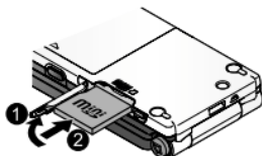
### SIMカードを取り付ける

電池パックを外してから、取り付けてください。



IC面（金色部）を下にする

### miniSDカードを取り付ける

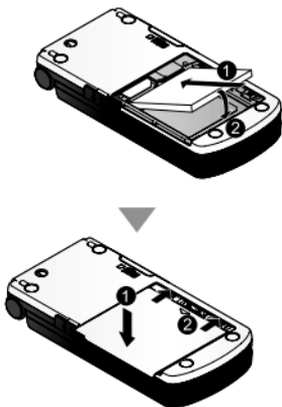


●取り外すとき：

⓪ → Eject miniSD Card → ◎

の操作を行ってから取り出してください。

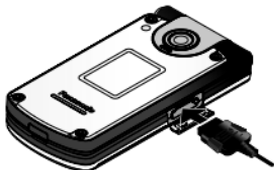
### 電池パックを取り付ける



●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。



## 電源を入れる／切る

① を2～3秒押す



- 閉じているとき  
電話がかかってきた場合、開くと、電話を受けることができます。  
(電源がONのとき)



- 開いているとき  
通話中の場合は、閉じると、通話を終了します。

## ■アイコン画面に切り替えるには



待ち画面



アイコン画面

# 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 → 

- 電話番号の入力を間違えたとき： 
- 通話を終了するとき： 

## 電話帳から電話をかける

 → Contacts →  →

「Contacts（本体電話帳）」タブ／  
「SIM directory（SIMカード電話帳）」タブ  
を選択 → かけたい相手を選択  
→ 

## 通話記録（履歴）からかける

 →

「Dialled numbers（発信履歴）」タブ／  
「Received calls（着信履歴）」タブ／  
「Missed calls（不在着信履歴）」タブを  
選択 → かけたい相手を選択 → 

## 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 → 

## 通話中に他の相手に電話をかける

通話中に

 → New call →  →

次の相手の電話番号を入力 → 

●  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。

●三者で通話するとき：

 → Conference → 

## その他のかけかた

●スピードダイヤルでかける

（35ページ参照）

●音声でダイヤルする

（40ページ参照）

●自動的にリダイヤルする

31ページの「Automatic redial」の  
設定を「ON」にしておくと、10回ま  
で自動でリダイヤルします。

・リダイヤルを中止するとき： 

 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   
（元に戻すときは再度  ）

## 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

- 本体を閉じているとき :  →   
(※本体側面のマルチボタン)
- 本体を開いているとき :  → 

## 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「Activate」にしておきます。

通話中に呼出音が聞こえたら → 

- ・  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。
- 三者で通話するとき :  → Conference → 
- 次の電話を拒否する :  を押す
- 通話中の電話を終了して、次の電話に出る :  → Replace → 

## 留守番電話を使う

契約が必要です

## 留守番電話に設定／再生する

 →  → 音声ガイドに従う → 

- 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。

## 複数の相手と通話する

- 新しい相手を追加する  
新しい相手と通話中に  
 → Conference → 「▶」 →  
Add to Conference → 
- 個人の通話に切り替える  
 → Conference → 「▶」 →  
Private →   
※複数の通話に戻すときは  
「Add to Conference」を選択
- 選択した相手との通話を終了する  
 → Conference → 「▶」 →  
Drop participant → 
- すべての通話を終了する  
 → End all calls → 

## ● プッシュ信号を使う

通話中に  
「0」～「9」、  
または  を入力

## ● サイレントモードで使う

30ページの「使用環境に応じて着信音を鳴らす」で、「Silent」を「Activate」に設定された状態で待受中に 



## 電話帳を使う (Contacts)

### 電話帳に登録する

→ Contacts → → →

New contact → →

以下の登録を行なう →

Last name	名
First name	姓
Company	会社
Job title	肩書き
Telephone	固定電話番号
Mobile	携帯電話番号
Fax	ファックス番号
E-mai	Eメールアドレス

### ■登録画面での「Option」メニュー

Add thumbnail	電話帳に写真を貼付
Add detail	複数の電話番号や誕生日、ノートなどを追加登録
Delete/detail	追加登録を削除
Edit label	登録する項目名を変更

### SIMカードに電話帳に登録する

→ Contacts → → 「▶」 →

「SIM directory」タブ → →

New SIM contact → →

名前と電話番号を入力 →



文字入力のしかたは、67ページをご覧ください。

### 電話帳を表示する

→ Contacts → →

「Contacts」タブ／

「SIM directory」タブを選択 →

表示したい相手の電話帳を選択 →

### 電話帳を修正する

修正したい電話番号を選択中に

→ Edit → →

修正したい項目を選び修正する →

### 着信音を指定する

指定したい電話番号を選択中に

→ Ring tone → →

指定したい着信音を選択 ※ →

※音を選んだ状態で少し待つと再生、止めるときはいずれかのキーを押します。

### スピードダイヤルに登録する

登録したい電話番号を選択中に

→ Assign speed dial → →

スピードダイヤルに使用する番号 (2~9) を選択 →

●登録した電話番号に が表示されます。

●登録を解除するとき：

解除したい電話番号を選択中

→ Remove speed dial →

## サイトにアクセスする

サイトのアドレスを登録している相手の電話帳を表示中に

 → Go to web address → 

## 電話番号やメールアドレスを複数登録しているとき

複数の登録の中から、よく使う電話番号などが最初に表示（選択）されるように設定します。

設定したい相手の電話帳を表示中に

 → Defaults →  →

Phone number（電話番号）／  
Text msg. number（SMSで使う電話番号）／MMS number/address（MMSで使う電話番号またはアドレス）／  
E-mail address（Eメールで使うアドレス）を選択 →  → よく使う番号を選択

→ 

- 「SMS」はショートメッセージ、  
「MMS」はマルチメディアメッセージのことです。

## グループを登録する

 → Contacts →  → 「▶」 →

「Groups」タブ → 

New group →  → グループ名を入力 →

 →  →  → Add members → 

→ 登録したい相手を選択 → 

- グループから削除するとき：

削除する相手を選択中に

 → Remove from group → 

→ 

## 本体の電話帳をSIMカードにコピーする

 → Contacts →  →

「Contacts」タブ → 

Copy to SIM direct. →  →

コピーしたい項目を選択 → 

## SIMカードの電話帳を本体の電話帳にコピーする

 → Contacts →  → 「▶」 →

「SIM directory」タブ → 

Copy to Contacts → 

コピーしたい番号（名前）を選択 → 

## ■SIM directoryタブの「Option」メニュー

Call	選択した番号にダイヤルする
Edit	選択した番号を修正
Delete	選択した番号削除
SIM details	SIMカードに保存した件数と保存可能件数を表示

## ■電話帳表示時の「Option」メニュー

Call/Edit/Delete/Duplicate	選択した相手に電話をかける／編集／削除／複製
Create message	メッセージを作る
Add to group	グループに登録
Belongs to groups	所属グループを表示
Mark/Unmark	チェックマークをつける
Send >	送信する
Contacts info >	電話帳の詳細情報
Settings*1	姓から先に表示するか名前から先に表示するかを選択



## カメラを使う (Camera)

### 写真を撮影する

🔄 → Camera → 📷 →

撮りたい対象にカメラを向ける →  
必要に応じて以下の操作を行う※

📷 [シャッター]

※ズーム：「▲」⇔「▼」

※画像サイズを選択：「▶」⇔「◀」



← ファイン  
ダー画面

### 撮影後は

●撮影した写真を取り消す：📷 → 🗑️

●ファインダー画面に戻す：📷

●撮影した写真のファイル名を変える：  
撮影した写真を表示中に

📷 → Rename image → 📷 →

名前を入力 → 📷



●撮影した写真は、Galleryに保存されています。(44ページ参照)

●ファインダー画面の状態ですら、撮った写真を表示するには：

📷 → Go to Gallery → 📷 →

画像を選択※ → 📷

※写真をminiSDカードに保存したときは、📷 → 「▶」で、「miniSDカード」タブを選択してください。(miniSDカードへの保存方法は17ページ参照)

### 自分の写真を撮る

ファインダー画面のときに

本体を閉じる →

サブディスプレイで画像を確認 →

📷 (本体側面のマルチボタン)

### セルフタイマーを使う

ファインダー画面のときに

📷 → Self-timer → 「▶」 →

10 seconds (10秒) /

20 seconds (20秒) /

30 seconds (30秒) を選択 →

📷 → 📷 [タイマーが起動]

## 照明を使う（フラッシュ）

待受画面のときに  を2~3秒押す  
(照明を消すときは再度  )

## 撮影した写真を送る

撮影した写真を表示中に

 → Send → 「▶」 →

Via multimedia (MMS\*で送る) /

Via e-mail (Eメールで送る) /

Via Bluetooth (ブルートゥースで送る) /

Via infrared (赤外線で送る) を選択

→ 

●各通信方法は54ページをご確認ください。

※MMSとは、マルチメディアメッセージのことをいいます。

## 撮った写真を電話帳に登録する

14ページ「電話帳に登録する」の  
「Option」メニュー「Add thumbnail」  
を参照してください。

## 画質を設定する

ファインダー画面のときに

 → Settings →  →

Image quality → 

High (高画質) / Normal (普通) /

Basic (基本) を選択 → 

●写真をパソコンで表示させるときは、  
「High」または「Normal」を選択しま  
す。

## ファイル名を付けてから撮影する

ファインダー画面のときに

 → Settings →  →

Default image name → 

付けたい名前を入力 → 

●ファイル名を付けずに撮影したときの  
ファイル名は「Image(001)」となり、  
001から順に番号が割り当てられます。

## miniSDカードに保存する

ファインダー画面のときに

 → Settings →  →

Memory in us → 

miniSD Card → 

●DCIMフォルダに保存されます。  
保存形式：DCF / Exif (JPEG)



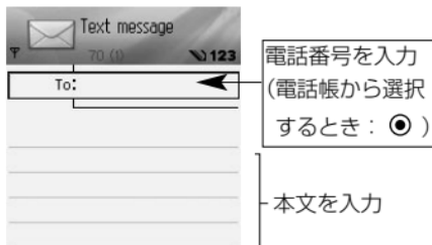
# メッセージ (Messages)

## メッセージを作る

### テキストメッセージを作る (SMS)

SMSとは、GSM携帯電話同士の文字メッセージのことをいいます。

- Messages → →  
 Messages → → New message →  
 → Text message → →



- メッセージ作成後、送信するとき:
- いったん、保存するとき:   
 (「Drafts」フォルダに保存されます。)

#### 画像※やテンプレートを使うとき

本文入力画面で → Insert 「▶」

Picture (画像) / Template (テンプレート) を選択

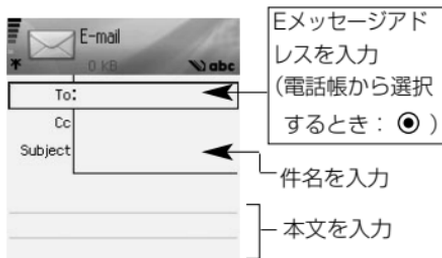
※受信したスマートメッセージの画像を使用することができます。

### Eメールを作る

契約が必要です

初めてEメールを使うときは、あらかじめメールボックスを作成してください。(24ページ参照)

- Messages → → Messages  
 → → New message → →  
 E-mail → →



- メール作成後、送信するとき:
- いったん、保存するとき:   
 (「Drafts」フォルダに保存されます。)

#### テンプレートなど使用したり、ファイルを添付するとき

本文入力画面で → Insert 「▶」

Image (画像) / Sound clip (音) / Video clip (ビデオ) / Note (ノート) / Template (テンプレート) を選択

文字入力と数字入力を切り替える:

(67ページ参照)

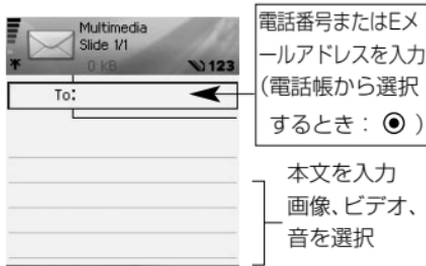
文字をコピー / カット / 貼付ける:

67ページ参照

## マルチメディアメッセージを作る

メッセージの本文に画像やビデオを表示したり音楽を流すことができます。

- 🔄 → Messages → 📄 → Messages  
→ 📄 → New message → 📄 →  
Multimedia message → 📄



- メッセージ作成後、送信するとき: 📄
- いったん、保存するとき: 📄  
(「Drafts」フォルダに保存されます。)

### 本文に画像やビデオなど表示する

本文入力画面で 📄 → Insert 「▶」  
Image (画像) / Sound clip (音) /  
Video clip (ビデオ) / New image (新しく撮影する) / New sound clip (新しく録音する) / Slide (スライド) を選択

## 送信前に添付ファイルを表示/追加/削除する:

メッセージ作成画面で

- 📄 → Attachments → 📄

## ■プレゼンテーションを作る

本文入力画面で 📄 →

Create presentation → 📄 →

テンプレートを選択※ 📄 → 画像/音/

テキストの領域を選択 → 📄 →

必要な操作を行う (以下の表参照)

※Image template(画像テンプレート) /

Video template /

(ビデオテンプレート)

Sm.image template /

(小さい画像テンプレート)

Temp.with title template /

(タイトルのあるテンプレート)

Send	送信
Full screen	フル画面で編集
Normal screen	ノーマル画面で編集
Edit text	テキスト編集を開始/終了 文字の色を変更
Preview message	送信前に表示
Remove	画像、音、ビデオ、スライドを削除
Backgrnd. settings	背景の色を設定、背景に画像を追加/削除
Effect settings	画像間、スライド間の表示方法



## メッセージ (Messages)

### テンプレートからメッセージを作る

→ Messages → →  
 Messages → → My folders →   
 → Templates → →

使用するテンプレートを選択 → →  
 Send → 「▶」

Via text message (SMSメッセージで使う) / Via multimedia (マルチメディアメッセージで使う) / Via e-mail (Eメールで使う) → → メッセージを作成

### ■新しくテンプレートを作るとき

→ Messages → →  
 Messages → → My folders →   
 → Templates → → →  
 New templates → →  
 テキストなどを入力 →

### いったん保存したメッセージを送信する

→ Messages → → Messages  
 → → Drafts → →  
 メッセージを選択 → → (送信)

### ■メッセージ作成中の「Option」メニュー

Send	送信
Add recipient	アドレスを追加
Attachments*1	ファイルなどを添付／削除
Objects*2	
Edit presentation*2	プレゼンテーションを編集
Preview message*2	送信前にメッセージを表示
Check contacts	送信先を電話帳と照合
Message details	メッセージの詳細表示
Sending options	送信の詳細設定

\*1 Eメールのみ使用できます。

\*2 マルチメディアメッセージのみ使用できます。

## 送信済みメッセージの保存ボックスを使う (Sent)

「Sent」フォルダに、最新の送信済みメッセージが15件まで保存されています。

### メッセージを表示/削除する

 → Messages →  → Messages  
→  → Sent →  → メッセージを選択  
→  →  → 以下を選択 → 

Attachments*1	ファイルなどを添付/削除
Objects*2	
Delete	メッセージを削除
Message details	メッセージの詳細表示

\*1 Eメールのみ使用できます。

\*2 マルチメディアメッセージのみ使用できます。

●保存しておきたい送信済みメッセージは…  
「My folders」に移動させます。

保存したいメッセージを選択 →   
→ Move to folder →   
フォルダを選択 → 

## 送信ボックスを使う (Outbox)

送信待ちや未送信メッセージ、赤外線やBluetoothでの送信データも相手機器との接続が完了するまで保存されています。送信ボックス (Outbox) にメッセージやデータが入っているときは画面に  が表示されます。

### ■表示されるメッセージの意味

Sending	ネットワークへ接続中
Queued	接続待ちのEメール
Deferred	延期されたEメール
Waiting	接続待ち
Resend at	送信できなかったとき再送信
Failed	送信の失敗

 → Messages →  → Messages  
→  → Outbox →   
メッセージを選択 →  → 以下を選択

### ■メッセージ選択中の「Option」メニュー

Defer sending	延期する
Message details	詳細を見る
Delete	メッセージを削除する
Send	送信する
Move to Drafts	編集するために Draftsフォルダへ移動



## メッセージ (Messages)

### メッセージを受信すると…

新しいメッセージを受信すると待受画面に  が表示され、メッセージの件数をお知らせします。

### 受信したメッセージを読むには…

メッセージを受信したら 

- メッセージを複数受信したとき：  
メッセージを選択 

### 受信ボックスを使う (Inbox)

受信したメッセージや留守番電話、赤外線など他の機器から受信したデータを保存しています。



### メッセージやデータを表示／再生する

-   Messages  
- Messages   Inbox  
- メッセージまたはデータを選択 
- 留守番電話やビデオ、音楽などを再生するとき：  

- (音量調整は「◀」「▶」)

### 受信メッセージを返信する

-   Messages  
- Messages   Inbox  
- メッセージを選択   Reply 
- To sender (送信元) /
- To all (全ての宛先) を選択 
- 本文など必要な項目を入力 

### 受信メッセージを転送する

-   Messages  
- Messages   Inbox  
- メッセージを選択   Forward 
- 宛先や本文など必要な項目を入力 

### 受信メッセージやデータを他のフォルダに移動する

-   Messages  
- Messages   Inbox  
- メッセージまたはデータを選択  
- Move to folder 

## 添付ファイルやデータを保存する

 → Messages →  →

Messages →  → Inbox →  →

メッセージまたはデータを選択 →  →

 → Save →  → Phone memory

(本体メモリ) /miniSD Cardを選択

→ 

- 引き続き、保存先のフォルダを選択する場合は、フォルダを選択後「Open (開く)」または「Save (保存)」を選択してください。

## メッセージ本文上の電話番号に電話をかける

メッセージを選択 →  →

 → Find → 「▶」 →

Phone number → 

電話番号が選択されている状態で※

→  → Call → 

- ※他に電話番号があるときは、画面をスクロールさせて、他の電話番号を選択します。

## メッセージ本文上の電話番号を電話帳に登録する

メッセージを選択 →  →  → Find

→ 「▶」 → Phone number → 

電話番号が選択されている状態で※

→  → Add to contact → 

- ※他に電話番号があるときは、画面をスクロールさせて他の電話番号を選択します。

## メッセージ本文上のアドレスを使う

メッセージ本文上に記載されているアドレスにメールを送信、サイトにアクセス、ブックマークに登録、電話帳に登録することができます。

メッセージを選択 →  →  →

Find → 「▶」 → E-mail address (Eメールアドレス) / Web address (サイトのアドレス) を選択 → 

アドレスが選択されている状態で※

→ Send (送信) / Add to Contacts (電話帳に追加) / Go to web address (サイトにアクセス) / Add to bookmarks (ブックマークに登録) を選択 → 

- ※他にアドレスがあるときは、画面をスクロールさせて、他のアドレスを選択します。



# メッセージ (Messages)

## メールボックスを使う (Mailbox)

契約が必要です

Eメールを送受信するには、メールボックスが必要です。初めて送受信するときは、あらかじめメールボックスを作成しておいてください。(6個まで作成できます。)

### メールボックスを作る

→ Messages →  →

Messages →  → → Settings →

→ E-mail →  → Mailboxes →

→ → New mailbox →  →

必要に応じて以下の設定をする

(赤い「\*」のついている項目は必ず入力してください。)

Mailbox name	メールボックスの名前を入力
* Access point in use	アクセスポイントを選択
* My e-mail address	メールアドレスを入力
* Outgoing mail server	SMTPメールサーバを入力
Send message	Immediately (すぐに送信) / During next conn./ (次の接続時に送信)
Send copy to self	メールを自分宛にも送信する
Include signature	署名をつける
User name	ユーザ名を入力
Password	パスワードを入力

* Incoming mail server	受信用サーバを入力
Mailbox type	POP3またはIMAP4を選択
Security	<セキュリティ> TLS: プライバシーを保証
APOP secure login *1	On: 確認されたPOPを使う
Retrieve attachment *2	添付ファイルの受信の可否を選択
Retrieve headers *2	Yes: 全てのメールのヘッダを探す User defined: 指定した件数を探す

\*1: POP3のとき

\*2: IMAP4のとき

### メールボックスを編集/削除する

編集または削除したいメールボックスが選択されているときに

→ Edit (編集) /

Delete (削除) を選択 →

## 送信メール用のメールボックスを選ぶ

26ページ「Eメールの設定」を参照し、「Mailbox in use」を設定します。

## Eメールを受信する

 → Messages →  →  
Messages →  → Mailbox →  →  
Connect →  → 接続されたら  →  
Retrieve e-mail → 「▶」  
New (新着) / Selected (選択)  
/ All (全て) を選択 →  →  →  
Disconnect →

●容量の大きな添付ファイルは、ネットワーク上のメールボックスに保存され、電話機本体には保存されません。

## Eメールを読む

 → Messages →  → Messages  
→  → Mailbox →  →  
読みたいメールを選択 →

## 添付ファイルを開く / 保存 / 送信する

メールを表示中に  
 → Attachment →  →  
Open (開く) / Save (保存) /  
Send (送信) を選択 →

## 送信元のアドレスを電話帳に登録する

メッセージを表示中に  
 → Add to Contacts →  →  
Create new (新規作成)  
/ Update existing (上書き) →

## 受信メールに返信する

 → Messages →  Messages →  
 → Mailbox →  → Reply →   
→ To sender (送信元) /  
To all (すべての宛先) を選択 →

## 受信リストを並べ変える

 → Messages →  Messages  
→  → Mailbox →  →  
Sort by →  →  
●Date (日付け) / Sender (発信者)  
/ Subject (件名) で並べ変えることができます。

## 他のフォルダにコピーする

 → Messages →  →  
Messages →  → Mailbox →  →  
Copy to folder →  →  
コピーするフォルダを選択



# メッセージ (Messages)

## メールの設定をする

### メッセージの機能を設定する

→ Messages → →

Messages → → →

Settings → →

Text message (テキストメッセージ)  
 /Multimedia message (マルチメディアメッセージ) /Email (Eメール) /  
 Service message (お知らせメッセージ)  
 /Cell broadcast (情報配信サービス) /  
 Other (その他) → →  
 右記を参照して必要な設定を行う

### ■テキストメッセージの設定内容

Message centres	プロバイダを選択
Msg. centre in use	メッセージセンターを選択
Receive report	Yes : 受信レポートを受け取る
Message validity	メッセージセンターに保管される時間を設定
Message sent as	Paging (ポケベル) またはE-mail (Eメール) として送信
Preferred connection	接続方法を選択
Reply via same ctr.	Yes : メッセージを受け取った相手が同じメッセージセンターを使って返信

### ■Eメール (E-mail) の設定内容

Mailboxes	メールボックス一覧を表示
Mailbox in use	送信メール用ボックスを選択

■マルチメディアメッセージ  
(Multimedia message) の設定内容

* Access point in use	アクセスポイントを選択
Multimedia reception	Only in home net : 自分が使用しているネットワークで受信 Always on : 常に受信 Always off : 受信しない
On receiving msg.	Retr immediately : すぐに受信 Defer retrieval : 受信を延期 Reject message : 受信拒否
Allow anon. messages	Yes : 発信者のアドレスを表示しない相手からのメッセージを受信
Receive adverts	Yes : 広告メッセージを受信
Receive report	通信レポートを受信
Deny report sending	Yes : メッセージの受信通知を相手先に自動返信しない
Message validity	メッセージセンターに保管される時間を設定
Image size	画像サイズを設定
Default speaker	音を再生するスピーカを選択

■サービスメッセージ  
(Service message) の設定内容

Service messages	サービスメッセージを受け取る
Download messages	Manually : サービスメッセージの受信を手動で行なう

■情報配信サービス(Cell broadcast)の設定内容

Reception	on : メッセージサービスを受け取る
Language	All : すべての可能な言語で受ける Selected : リストから選択 Other : その他
Topic detection	On : トピックスのリストを表示

■その他のメッセージの設定内容

Save sent messages	Yes : 送信済メッセージをsentフォルダに保存
No. of saved msgs.	sentフォルダに保存できる最大件数を入力



## メッセージ (Messages)

### My foldersを使う

#### 新しくフォルダを作る

→ Messages → → Messages  
 → → My folders → → →  
 New folder → フォルダ名を入力  
 →

#### フォルダ名を変更／フォルダを削除する

→ Messages → →  
 Messages → → My folders →   
 → フォルダを選択 → →  
 Rename folder (名前変更) /  
 Delete (削除) を選択 → →  
 ●フォルダ名変更：名前を入力 →   
 ●フォルダ削除：

### SIMカードに保存したメッセージを表示する

SIMカードに保存したメッセージは、いったん本体にコピーしてから表示させます。

→ Messages → → Messages  
 → → SIM messages → →  
 メッセージを選択 → → Copy →   
 →  
 コピーするフォルダを選択 →   
 ●コピー後、SIMカードからメッセージを  
 削除するときは →

## その他の設定をする

### 通信レポートを受け取る

Eメール以外のテキストメッセージ、マルチメディアメッセージ、スマートメッセージの通信レポートを受け取ることができます。

#### ■通信レポートを受け取るための設定

 → Messages →  → Messages  
→  →  → Settings →  →  
Text message /  
Multimedia message を選択 →  →  
Receive report →  (「Yes」を選択)

#### ■通信レポートを表示する

 → Messages →  → Messages  
→  → Reports →

### サービスコマンドを使う

サービスコマンドについては、ご契約のプロバイダにお問い合わせください。

 → Messages →  → Messages  
→  →  → Service command →  
 → サービスコマンドを入力 → 

### 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。

#### ■メッセージサービスの設定

 → Messages →  → Messages  
→  →  → Cell broadcast →   
→  → 以下の設定を行う

Open	トピックを開く
Subscribe/ Unsubscribe	Subscribe：関連したメッセージを受信 Unsubscribe：関連したメッセージを受信しない
Hotmark/ Remove hotmark	関連したメッセージが受信したことを知らせるホットマークを表示
Topic >	Add manually：トピックの名前や番号を入力 Delete all：全て削除



## 各種の設定 (Settings)

### 音を設定する

#### 使用環境に合った着信音を鳴らす

⌂ → Settings → ● → Ringtones →

● → General (一般の着信) /

Silent (サイレントモードの時) /

Meeting (会議中) / Outdoor (屋外) /

Pager (メッセージ受信時) を選択

→ ● → Activate → ●

#### 着信音の種類や音量を設定する

上記の操作で使用環境を選択 → ● →

Personalise → ● → 以下の設定を行う

Ring tone	音の種類を選択※1
Ring type	鳴らしかたを選択※2
Ring volume	音量を調節
Message alert tone	メッセージ着信音
Vibrating alert	バイブレータのON/OFF
Keypad tones	操作ボタンのタッチ音
Warning tones	警告音
Alert for	すべての着信に適用するかしないかを設定
Profile name	使用環境の名称を変更

※1 音を選んだ状態で、少し待つと再生。止めるときはいずれかのキーを押す。

※2 Ringing (鳴らす) / Ascending (音を徐々に大きくする) / Ring once (1度だけ鳴らす) / Beep once (警告音を1度だけ鳴らす) / Silent (鳴らさない)

### 画面を設定する

#### 待受画面などの背景を変更する

⌂ → Settings → ● → Themes →

● → 画像を選択 → → Apply※

→ ●

※画像を再生して選択するときは、

Previewを選択後、● →

#### 画像や画面の詳細を設定をする

上記の画像選択画面で → Edit → ●

→ 以下の設定を行う

Idle state wallpaper	待受画面の背景: Default (お買い上げ時の設定) / User defined (他のフォルダの画像を選択) / None (表示なし) など
Colour palette	色を選択
Screen saver	スクリーンセーバ: Date and time (日付・時刻を表示) / Text (作成したメッセージを表示)
Icons	アイコンを選択
Favourites wallpaper	「Favourites」(65ページ参照) の背景

#### 画像をダウンロードする

⌂ → Settings → ● → Themes →

● → → Theme downloads → ●

→ ブックマークを選択する → ● →

サイトに接続後、ファイルを選択 → ●

## ディスプレイの明るさの設定

 → Settings →  → Settings →  
 → Phone →  → Display →  →  
Brightness →  →  
「◀」「▶」で調節 → 

## スクリーンセーバの起動時間設定

上記手順で「Display」を選択後、  
Screen saver timeout →  →  
「◀」「▶」で時間設定 → 

## 電話の設定をする

 → Settings →  → Settings →  
 → Phone →  → General →  →  
以下の設定を行う

Phone language	画面に表示される言語を選択
Writing language	メッセージなど文字入力時の言語を選択
Dictionary	辞書を使用する／しないを選択
Welcome note or logo	起動画面の文字や画像を選択
Shutdown animation	電源OFF時のアニメーションを表示する／しないを選択
Keypad Backlight Time	バックライトの点灯／消灯を選択
Orig. phone settings	電話会社により設定が固定されている場合に設定を変更

## 発着信の設定

 → Settings →  → Settings →  
 → Call →  → 以下の設定を行う

Send my caller ID*1	発信者番号通知
Call waiting	Activate:通話中、次の着信を受ける
Automatic redial	On:自動リダイヤルを使用する
Summary after call	ON:通話後の概要を表示する
Speed dialling	ON:スピードダイヤルを使用する
Anykey answer	ON:着信のとき、いずれのキーを押しても応答 (    は除く)
Active clamshell	ON:着信中に本体を開くと応答、通話中に本体を閉じると通話終了
Line in use*2	回線が2つある場合、Line1,Line2を選択
Line change*2	選択した回線を使用不可にする

\*1 ネットワークに依存します。

\*2 もう一つの回線を契約しているときに設定できます。



## 各種の設定 (Settings)

### 通信の設定をする

#### アクセスポイント一覧を表示する

→ Settings → → Settings →

→ Connection → →

Access points → →

: データ通信 (Data call)

: パケット通信 (GPRS)

#### アクセスポイントを追加する

アクセスポイント一覧を表示中に

→ New access point → 「▶」 →

Use default settings (初期設定を使う)

／Use existing settings (上書きして使う) ※ → → 以下の設定を行う

※ 「Use existing settings」を選択したときは、表示されたアクセスポイントを選択してください。

・赤い「\*」が表示されている項目は、必ず設定してください。

* Connection name	接続名を入力
Data bearer	パケット通信 (GPRS) またはデータ通信 (Data call) を選択
* Dial-up number*1	アクセスポイントの電話番号を入力
Access point name*2	アクセスポイントの名前を入力
User name	プロバイダから指定されたユーザー名を入力

Prompt password	Yes : ログインするごとにパスワードを入力する
Password	パスワードを入力
Authentication	ユーザー認識 : Normal (ノーマル) / Secure (確実)
Homepage	ホームページのアドレスを入力
Data call type*1	回線の種類 : Analogue (アナログ) ISDN V.110 (ISDN)
Maximum data speed*1	最大データ通信速度 : automatic(自動) 9600(9600bps)

\*1 データ通信のみの設定です。

\*2 ネットワークに依存します。

#### ●アクセスポイントの設定内容を変更するとき :

アクセスポイント一覧からアクセスポイントを選択 → → Edit → → 変更を行う

## 詳細設定

アクセスポイントの設定画面で、

 → Advanced settings →  →

以下の設定を行う

Phone IP address	Automatic (自動) / IPアドレスを入力
Primary name server	優先DNSサーバーを入力
Second. name server	代替DNSサーバーを入力
Proxy serv. address	プロキシサーバーアドレスを入力
Proxy port number	プロキシポート番号を入力
Use callback*1	YES: コールバックを設定する
Callback type*1	コールバックのタイプ: Use server no. (サーバーの番号) Use other no. (他の番号)
Callback number*1	サーバーの電話番号を入力
Use PPP compression*1	YES: PPPを使用する
Use login script*1	YES: 入力した「Login script」を使う
Login script*1	ログインするためのコマンドを入力
Modem initialisation*1	ATコマンドを使ってモデムの設定を初期化する

\*1 データ通信のみの設定です。

## パケット通信 (GPRS) の設定

 → Settings →  → Settings →  
 → Connection →  → GPRS →  
 → 以下の設定を行う

GPRS connection	When needed : パケット通信を使用するアプリケーションが起動しているときのみ接続 When available : いったん圏外になっても、GPRS圏内にいると接続が続くようにする
Access point	アクセスポイント名を入力



## 各種の設定 (Settings)

### ネットワークを設定する

ローミング中のネットワークを自動で探すか手動で選択するかを設定します。

### マイクロセルラネットワークを使う

- ☰ → Settings → ● → Settings →
- → Network Settings → ● →
- Operator Selection →
- (「Automatic」 / 「Manual」 を選択)
- ● → Cell info display →
- (「ON」 または 「OFF」 を選択)

### 電話やデータを転送する (Call divert)

かかってきた電話やデータを他の電話番号や留守番電話に転送します。

### 転送する / 転送を解除する

- ☰ → Settings → ● → Settings →
- → Call divert → ● →
- 着信の種類を選択※ → ● → Activate
- (転送) / Cancel (解除) → ● → To
- voice mailbox (留守番電話へ転送) /
- To other number (他の電話番号へ転送)
- ●
- To other numberを選択したときは、
- 転送する電話番号を入力 → ●
- ※All voice calls (すべての電話着信) /
- If busy (話中のとき) /
- If not answered (応答しなかったとき) /
- If out of reach (圏外のとき) /
- If not available (電源OFFのとき) /
- All fax calls (すべてのファックス) /
- All data calls (すべてのデータ着信)
- **確認するとき**
- 着信の種類選択画面で
- ☑ → Check status → ●
- **すべてキャンセルするとき**
- 着信の種類選択画面で
- ☑ → Cancel all diverts → ●

## 発着信を制限する (Call barring)

指定した電話の発信や着信を制限します。  
発着信を制限するパスワードが必要です。

### 制限する／制限を解除する

 → Settings →  → Settings →

 → Call barring →  →

制限する通信を選択※ →  →

Activate (制限) / Cancel (解除)

→  → パスワードを入力 → 

※Outgoing calls (発信) /  
International calls, (国際電話) /  
International calls except to home  
ctry.(近郊の国を除く国際電話) /  
Incoming calls (着信) /  
Incoming calls when abroad  
(海外にいるときの着信)

#### ●確認するとき

制限する通信の選択画面で

 → Check status → 

#### ●すべてキャンセルするとき

制限する通信の選択画面で

 → Cancel all barrings → 

#### ●パスワードを変更するとき

制限する通信の選択画面で

 → Edit barrings passw. → 

→ パスワードを入力 → 

新しいパスワードを入力 → 

## スピードダイヤルを使う

登録した1桁の番号と  を押すだけで、  
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

 → Settings →  → SpeedDial →

 → 使用する番号を選択 (2~9) →

 → Assign →  → 電話帳を選択 →

 → 登録する電話番号を選択 → 

### スピードダイヤルを使って電話をかける

登録した1桁の番号を押す → 

### 登録した電話番号を変更／削除／表示する

 → Settings →  → SpeedDial →

 → 番号を選択 →  →

Change (変更) / Remove (削除)

/View number (電話番号表示) → 



## 各種の設定 (Settings)

### あんしん設定を使う

#### PINコードを使用する

PINコードとは、SIMカードを不正に使用されることを防ぐ、4～8ケタの番号です。PINコードの設定を「ON」にすると、電源を入れるたびにPINコードの入力が必要となります。

PIN2コードはFixed dialling (37ページ参照) など、承認が必要なときに入力するコードです。

#### PINコードを設定する

 → Settings →  → Settings →  
 → Security →  →  
Phone and SIM →  →  
Activate Phone PIN →  → Yes →  
 → PINコードを入力 → 

#### PINコード/PIN2コードを変更する

 → Settings →  → Settings →  
 → Security →  →  
Phone and SIM →  →  
PIN/PIN2を選択 →  →  
現在のPIN/PIN2コードを入力 →  →  
新しいPIN/PIN2コードを入力 →  →  
新しいPIN/PIN2コードを再度入力  
→ 

### ご注意

PINコードやPIN2コードの入力を3回間違えると、SIMカードはロックされます。ロックを解除するためのロック解除コード (PUKまたはPUK2コード) は、ご契約のプロバイダにお問い合わせください。

PUKまたはPUK2コードの入力を10回間違えると、本体を操作することができなくなり、SIMカードに保存したすべての情報は失われます。SIMカードを交換する必要があります。

#### 電話を使用できないようにロックをかける

 → Lock phone →  →  
ロックコードを入力 (お買い上げ時：  
12345) → 

ロックを解除するとき  
待受画面で

 → ロックコードを入力 (お買い上げ時：12345) → 

## ロックコードを変更する

 → Settings →  → Settings →  
 → Security →  → Phone and  
SIM →  → Lock code※ →  →  
現在のロックコードを入力 →  →  
新しいロックコードを入力 →  →  
新しいロックコードを再度入力 → 

※以下の設定を選択できます。

- **Autolock period**：設定時間（分単位）  
が過ぎてても本体が使用されないときは、  
自動的にロックします。
- **Lock if SIM changed**  
他のSIMカードがセットされたときに、本  
体を使用できないようにします。

## 特定の電話番号への発信を制限（Fixed dialling）

登録した電話番号のみ電話をかけることが  
できます。（Fixed dialling対応SIMカード  
をお使いのとき）

 → Settings →  → Settings →  
 → Security →  →  
Phone and SIM →  →  
Fixed dialling →  → PIN2コードを入  
力 →  → New contact/  
Add from Contactsを選択 →  →  
Fixed diallingリストを作成 →  →  
Activ. fixed dialling → 

## 特定グループからの電話のみ発信

Security →  → Phone and SIM →  
 → Closed user group →  →  
Default※ → 

※新しくグループを作成するときは、  
「ON」を選択します。

## サーバーの設定をリセットする

Security →  → Phone and SIM →  
 → Delete server →   
●新しい設定を受け取るために、ご契約の  
プロバイダへご連絡ください。

## 証明書を使う

### 証明書を表示する

 → Settings →  → Settings →  
 → Security →  →  
Certif. management →  →  
証明書を選択 → 

### 証明書を設定する

 → Settings →  → Settings →  
 → Security →  →  
Certif. management →  →  →  
Trust settings →  →  
必要な設定を選択  
→ （「Yes」または「No」選択）



## 各種の設定 (Settings)

### 時刻を設定する

→ Settings → → Clock →

→ → Settings → →

以下の設定を行う

Time	時刻
Date	日付
Date format	日付表示の方法
Date separator	日付の区切りかた
Time format	12-hour (12時間表示) / 24-hour (24時間表示)
Time separator	時刻の区切りかた
Clock type	Analogue (アナログ表示) / Digital (デジタル表示)
Clock alarm tone	アラーム音を選択
Auto time update*1	On：自動で正しい時刻を更新
GMT offset*2	Auto time update が無効のとき、グリ ニッジ標準時との時 差を設定
Daylight-saving*2	On：サマータイム実 施

\*1ネットワークに依存します。

\*2「Auto time update」を「OFF」に設定しているときのみ有効です。

### アラームを設定する

→ Settings → → Clock →

→ → Set alarm → →

アラームを鳴らす時間を入力 →

### アラームの時間を変更する／取消す

→ Settings → → Clock →

→ → Reset alarm (変更) /

Remove alarm (取消) → →

●変更するとき：時間を入力 →

●取消すとき：

### アラームを止める

アラーム音が鳴っているときに

●アラームの設定は削除されますので、次の日もアラームを鳴らすときは、再度設定してください。

### アラームを5分おきに鳴らす

アラーム音が鳴っているときに

●5分おきに5回まで鳴ります。

●アラームは電源を切った状態でも設定時刻になると電源が入り、アラーム音を鳴らします。

## ヘッドセットを使う

 → Settings →  → Settings →

 → Enhancement →  →

Headset/BT Accessory※を選択 →

 → 以下の設定を行う

※Bluetooth対応ヘッドセットなど。

Default ringtones	音の設定
Automatic answer	On:自動で電話を受ける

## 使用するヘッドセットを選択する

 → Settings →  → Settings →

 → Enhancement →  →

Enhancement in use →  →

Headset/BT Accessory を選択

→ 

## 印刷の設定をする

赤外線やBluetooth対応のプリンタを使って、クイックオフィス（62ページ参照）のデータを印刷することができます。

 → Settings →  → PB Setup →

 → プリンタを選択 →  →

Configure →  → 以下の設定を行う

Communications	接続方法
Paper Size	用紙サイズ
Left Margin	左マージン

### ■印刷設定後

 → Test Print（テストプリント） / Bluetooth（Bluetoothを使う）※を選択 → 

※Bluetooth（Bluetoothを使う）を選んだときは、 を押したあと、Find Printer を選択してください。

### 使用するプリンタがいつも選択された状態にする

プリンタを選択 →  →

Set As Default → 



## 各種の設定 (Settings)

### 音声で機能を操作する (Voice commands)

音声で電話番号をダイヤルしたり、アプリケーションを開くことができます。

#### 音声で電話をかける

電話機から「Say a command」と聞こえるまで を押す ➔  
英語で「Voice Dial」と話す ➔  
「Say the name or number」と聞こえる ➔

- ・名前でダイヤルするとき：電話帳に登録されている名前をフルネームで話す
- ・電話番号でダイヤルするとき：英語で電話番号を話す（番号と番号の間を空けないでください。）

#### 音声で電話帳を表示する

電話機から「Say a command」と聞こえるまで を押す ➔  
英語で「Name Lookup」と話す ➔  
「Say the name」と聞こえる ➔  
電話帳に登録されている名前をフルネームで話す ➔

#### 音声でアプリケーションを開く

電話機から「Say a command」と聞こえるまで を押す ➔  
英語で「Open」と話し、続けて、アプリケーションの名前を話す  
例：Message（メッセージ）

### 音声機能の設定

電話機から「Say a command」と聞こえるまで を押す ➔ ➔

以下の設定を行う

Digit Dialling	Select Location：呼び出しを認識しやすくするため、その番号が有効となる地域を選択。Adapt Digits：呼び出しを認識できないとき、認識できるように声を録音。録音後「Reset Digit」を選択。
Sensitivity	電話機が呼び出しを認識できなかったときは「Reject Less」の方へ「▲」「▼」で調整。Commands：機能の呼び出しを調整。Names：名前の呼び出しを調整。
Choice Lists	認識できないとき、機能や名前を3件表示して確認。 Name Dialling（名前でダイヤルするとき）Digit Dialling（電話番号でかけるとき） Name Look up（電話帳表示）
Sound	Prompts：(ON)「Say a command」のメッセージを流す。Digits：(ON) 電話番号を電話機が繰り返す。 Name：(ON) 名前を電話機が繰り返す。 Name Setting：再生する音やスピードを変更。
Language	言語を選択
Application Launcher	選択したアプリケーションが起動するかチェックする
Contacts Update	登録した電話帳が変更されていないか確認し自動的に更新
About	著作権表示

## その他の設定をする

### 待受画面のソフトキーの使いかたを変更する

待受画面のとき、左右のソフトキーを押すことによって起動する「機能」を変更できます。

 → Settings →  → Settings →

 → Phone →  →

Standby mode →  →

Left selection key (左ソフトキー) /  
Right selection key (右ソフトキー) を  
選択 →  →

割り当てたい機能を選択 → 

### 著作権を表示する

本機や本機に搭載しているソフトウェアの著作権の内容を確認することができます。

 → Settings →  → About

→ 

### 音声操作のできない言語を設定しているとき

音声操作のできない言語に設定しているときは、あらかじめ電話番号と名前を「ボイスタグ」に登録しておく、音声で電話をかけることができます。

#### ■ボイスタグに名前と電話番号を登録する (30件まで登録できます)

 →  → Add voice tag →  →

画面に登録する名前を話すことを促す  
メッセージが表示される →

登録する名前を話す →

(話した名前が繰り返される)

・確認するために 

・録音し直すときは 

確認できたら、電話番号を入力 → 

#### ■ボイスタグを使って電話をかける

 を押し続ける →

画面に名前を話すことを促すメッセージ  
が表示される →

登録した名前を話す

#### ■ボイスタグを編集する

 を押し続ける →  → 編集する電

話番号を選択 →  → Play (再生) /  
Re-record (再録音) / Erase (削除)

/ Erase all (全削除) を選択 → 



# カレンダーでスケジュールを管理する (Calendar)

## スケジュールを登録する

🔄 → Calendar → 📅 → 📅 →

New entry → 「▶」 →

Meeting (会議) / Memo (予定) /

Anniversary (記念日) を選択 → 📅 →

画面表示に従って設定を行う(下記参照)

→ 📅

Subject	目的
Location	場所
Start time	開始時間
End time	終了時間
Start date	開始日
End date	終了日
Occasion	記念日の内容
Date	記念日の日付
Alarm	アラーム音
Repeat	リピート
Synchroni ation※	Private : 同期設定 (パソコンから閲覧不可) Public : 同期設定 (パソコンから閲覧可能) None : 同期しない

※ 設定内容により、カレンダーの該当日  
に表示される色が変わります。  
(右記 **1ヵ月表示** 参照)  
「Private」を選択すると「赤」  
「Public」を選択すると「青」  
「None」を選択すると「橙」

## カレンダー画面の操作

● カレンダー内の移動: 「▲」「▼」「▶」「◀」

● 当日のスケジュールを表示: 📅

### 1週間表示に切り替える

🔄 → Calendar → 📅 → 📅 →

→ Week view (週表示) ※ → 📅

※ 月表示に戻すときは、Month view (月表示) を選択します。

### 1日表示にする

月表示のときに

表示したい日をカーソルで選択 → 📅

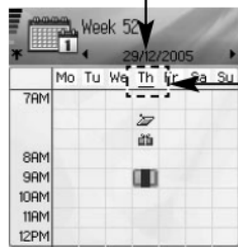
### 指定日を表示する

📅 → Go to date → 📅 →

表示日を入力 → 📅

### 1週間表示

選択した日付を表示



当日をアンダー  
ラインで表示



# メディア (Media)

## ギャラリーを使う (Gallery)

🔄 → Media → 📁 → Gallery → 📁 →

「Phone」タブ／「miniSDCard」タブを選択 → 見たいフォルダを選択 → 📁

Documents フォルダ	クイックオフィスの書類表示方法は (53ページ「ファイルを管理する」を参照)
Images フォルダ	画像を保存
Sound clips フォルダ	音楽や音などを保存
Video clips フォルダ	動画 (ビデオ) を保存
DCIM フォルダ	miniSD カードに保存された画像／音

## 画像の表示と画面の操作

Images → 📁 → 見たい画像を選択

→ 📁

● 以下の操作を行うとき: 📁

Set as wallpaper	待受画面に使う
Rotate >	右方向または左方向に回転
Zoom in / Zoom out	ズーム
Full screen	画像のみの画面表示
Delete	削除
Normal screen	ノーマル画面表示
Rename	ファイル名を変更
View details	詳細表示
Add to	ショートカットに追加
Favourites	(65ページ)

## ビデオの再生と操作

Video clipsフォルダ → 📁 →

見たいビデオを選択 → 📁 [自動で再生]

再生	▶ Play	早送り	⏮ 押し続ける
停止	⏸	巻戻し	⏪ 押し続ける
一旦停止	⏸		

## 音の再生と操作

Sound clips → 📁 →

Digital sound/Toneを選択 → 📁 →

再生したい音を選択 → 📁

再生	▶	一旦停止	⏸
停止	⏸	早送り	▶▶
録音	🎤	巻戻し	⏪

● ボリュームを調整する: 「◀」「▶」

■ ビデオ／音ファイル選択時の「Option」メニュー

Copy to	本体／miniSDカードにコピー
Rename	クリップの名前を変更
Receive via infrared*1	赤外線を通してファイルを受け取る
View details	詳細表示
Add to	ショートカットに登録する
Favourites	
Settings	マルチメディアの設定を調整する

\*1 使用できないときがあります。

## 画像／ビデオ／音を送る

各フォルダから送りたい画像／ビデオ／音  
を選択➡  ➡ Send ➡ 「▶」 ➡

Via multimedia (マルチメディア) /

Via e-mail (Eメール) /

Via Bluetooth (ブルートゥース) /

Via infrared (赤外線) を選択 ➡

## 画像／ビデオ／音をダウンロードする

Gallery ➡  ➡  ➡

Gallery downloads ➡ 「▶」 ➡

Graphic downloads (画像) /

Video downloads (ビデオ) /

Tone downloads (音) を選択 ➡

➡ サイトに接続後、サイトの画面に従う

契約が必要です

## 画像をサーバーにアップロードする

### ■サーバーを準備する

Gallery ➡  ➡ Image ➡  ➡  ➡

Image uploader ➡ 「▶」 ➡

Settings ➡  ➡ Image servers ➡

➡ 右記の設定を行う

・ 赤い「\*」のついている項目は必ず入力  
してください。

Image server name	サーバーの名前
* Access point in use	アクセスポイントを選択 (32ページ)
User name	ユーザー名
Password	パスワード
* Web address	イメージサーバーのアドレス
Auto folder naming	On:自動的にサーバー名を付ける (日付;時刻がサーバー名となる)

### ■サーバーを編集／削除／追加する

設定後、Image serversを開く※

 ➡ Edit (編集) / New image

server (追加) / Delete (削除) ➡

※複数のサーバーを設定しているときは

Image uploader ➡ 「▶」 ➡

Image server in use ➡  ➡

サーバーを選択 ➡

### ■サーバーにアップロードする

Gallery ➡  ➡ Image ➡  ➡ アップ

ロードする画像を選択 ➡  ➡ Image

uploader ➡ 「▶」 ➡ Upload ➡

●アップロードできるのは、JPGファイルのみです。



## メディア (Media)

### PhotoBaseを使う

撮影した写真をスライドショーとして表示したり、修飾することができます。

### 写真を撮影する

→ Media → → PhotoBase →

→ Camera → → [撮影]

●保存するとき： (Keep)  
(Albumに保存されます。)

●削除するとき： (Discard)

### ■ファインダー画面での

#### 「Option」メニュー

Mode	Frame：枠を付ける Horizontal Panorama： 横方向に3段階に分けてパノ ラマ撮影 Vertical Panorama： 縦方向に3段階に分けてパノ ラマ撮影
Picture folder	Customise：新しいフォル ダを作成して保存
Settings	カメラ機能の設定を確認
Go to album	アルバムを表示

### 写真を表示する

PhotoBase → → Album → →

表示する写真を選択 →

●次の写真を表示するとき：「▲」「▼」

●画面を拡大するとき：

→ Zoom in (拡大) / Zoom out  
(縮小) を選択

・Zoom inのときは、「▲」「▼」「◀」

「▶」で画面をスクロール

### 複数の写真を連続して表示する (スライド)

PhotoBase → → Album → →

→ Slide show → → Interval →

→ 次の写真を表示する時間を選択 →

→ Transition → →

表示方法を選択 → → (Play)

●終了するとき：

### 写真を編集する

写真を表示中に

→ Edit → → →

以下の編集を行う

Save	上書き保存
Save as...	新規保存
Send >	送信
Rotate left	左回りに回転
Rotate right	右回りに回転
Brightness/ contrast	明るさ/ コントラスト調整
Remove red-eye	「赤目」を消す
Resize >	サイズを200%または 50%に変更

## 写真を切り抜く

写真を表示中に

 → Edit →  → Crop →   
→ (画面に切り抜き枠が表示される) →  
 → Resize※1/Move ※2を選択 →  
 → 位置や大きさを設定 →  →  
Crop it →  →  → Send as... →

 → ファイル名を入力 → 

※1 切り抜く枠のサイズを変更する

「▲」「▼」で高さを変更/  
「◀」「▶」で幅を変更

※2 切り抜く枠を移動する

「▲」「▼」「◀」「▶」で枠を移動する

## 写真にクリップアートや枠を付ける

写真を表示中に

「Workshop」タブを選択 → Clip art (絵)

またはFrame (枠) を選択 →  →

クリップアートまたは枠を選択

→  → 調整する※ →  →  →

Send as... →  → ファイル名を入力

→ 

※  を押して以下の調整をします。

Move	「▲」「◀」「▼」「▶」で移動
Resize	「▲」「◀」 拡大 「▼」「▶」 縮小
Rotate	「▲」「◀」 左回りに回転 「▼」「▶」 右回りに回転

## 写真をゆがめる

写真を表示中に

「▶」 → 「Workshop」タブ → Warp →

 → (位置を表す「+」が表示される)

「▲」「▼」「◀」「▶」で始点を選択 →

 →

「▲」「▼」「◀」「▶」で終点選択 → 

※ →  → Send as... →  →

ファイル名を入力 → 

※  を押すごとに始点 (黒い「+」) を追加することができます。

## 写真に文字を貼付する

写真を表示中に

「T」タブ →  → Add new line →

 → 文字を入力 →  → 「▲」「▼」

「◀」「▶」で貼付したい場所に移動させる※ →  → Send as... →  →

ファイル名を入力 → 

※  を押して文字の編集ができます。

Edit current line	文字を修正
Delete current line	文字を削除
Change text colour	文字色を変更
Change text size	文字の大きさ変更
Edit previous/ next line	前の文字/ 次文字を編集する



# メディア (Media)

## RealOne Playerを使う

→ Media → → RealOne →   
 → → Open → 「▶」 →

Most recent clips (最後に表示したクリップ) / Saved clip (保存したクリップ) を選択 → → フォルダを選択 → → ビデオクリップを選択 →

### ●再生を繰り返す

→ Settings → → Video →  
 → Repeat → → 「ON」

### ●コントラストを調整するとき

→ Settings → → Video →  
 → Contrast → →  
 「◀」「▶」で調整 →

## ストリーミングの設定

RealOne → → → Settings →  
 → Connection → → Proxy →   
 → (「Yes」※ / 「No」を選択) →  
 → Network → → 以下の設定を行う

Default access point	アクセスポイントを選択
Online time	回線の自動切断時間を設定
Maximum bandwidth	最大帯域を選択
Connection time-out	接続タイムアウトの時間
Server time-out	受信タイムアウトの時間
Lowest UDP port	UDPポート番号を入力
Highest UDP port	UDPポート番号を入力

※ 「Yes」を選択したときは、Proxy serv.Address と Proxy port numberを入力してください。

## ビデオを使う

### 録画する

→ Media → → Video Rec. →  
 → [録画開始]  
 ●ズーム：「▲」「▼」  
 ●停止するとき：

### 再生する

→ Media → → Video Rec. →  
 → → Video Album → →

ビデオを選択 →

(44ページ「ビデオの再生と操作」参照)

### 設定を変更する

→ Media → → Video Rec. →  
 → → Settings → →

必要な設定を行う

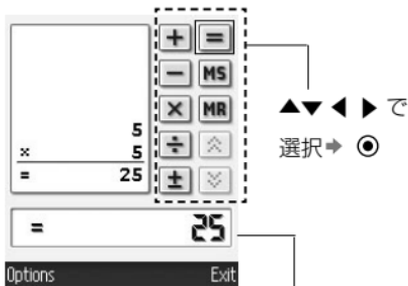
Resolution	解像度を選択
Audio recording	On：録音
Video name base	ベースのファイル名を入力 例：「home」とすると順次 home1, home2となる
Video storage	保存先を選択
File Duration	ファイルのサイズを選択
Video quality	画質を選択



## 便利な機能を使う (Tools)

### 電卓として使う (Calculator)

🔍 → Tools → 📊 → Calculator → 📊



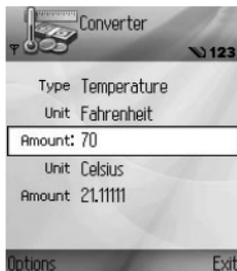
ダイヤルボタンで  
数字を入力

- 小数点を入力するとき: #. (Decimal)
- 入力した数字を取消するとき: C (Clear)
- 画面をクリアするとき:  
☐ → Clearscreen → 📊
- 最後の答えを表示するとき:  
☐ → Last result → 📊

### 換算する (Converter)

#### 基本を設定する

🔍 → Tools → 📊 → Converter → 📊



1. 「Type:」 → 📊 → 「Currency」  
→ 📊
  2. ☐ → Currency rates → 📊 →  
ベースとして設定したいコードを選択
  3. ☐ → Set as base curr. → 📊  
→ ☐ (Yes)
  4. コードを選択し、レートを入力 →  
☐ (Done) → ☐ (Yes)
- 小数点を入力するとき: #. (Decimal)

次ページへ続く



## 便利な機能を使う (Tools)

### 表示値を換算する

「Type:」 → → 換算するタイプを選択  
 → → 上側の「Unit:」 → →  
 換算するユニットを選択 → →  
 下側の「Unit」 → →  
 換算されるユニットを選択 → →  
 上側の「Amount」を選択 →  
 換算する数値を入力 →  
 下側の「Amount」に換算された数値が表示されます。

- 表示中の「0」を消すとき:
- 小数点を入力するとき:
- 「+」「-」「E」を入力するとき:

### メモ帳として使う (Notepad)

→ Tools → → Notepad →   
 → → New note → →  
 メモを入力 → (Done)  
 ● 記号を使うとき:   
 ● 入力モードを切り替えるとき:   
 (67ページ参照)

### メモを送る

Notepad → → メモを選択 → →  
 Send → 「▶」 →  
 Via multimedia (マルチメディア) /  
 Via e-mail (Eメール) /  
 Via Bluetooth (ブルートゥース) /  
 Via infrared (赤外線) を選択 →

## 音声メモ／通話録音を使う (Recorder)

音声でメモを残したり、通話を録音することができます。

録音した音は着信音などに設定できます。

待受時または通話中に

 → Tools →  → Recorder → 

→  → Record sound clip → 

録音開始 →

● 録音を終了するとき : 

● 再生するとき :  → 

(詳細は44ページ参照)

● 名前を付けるとき :

 → Rename sound clip → 

名前を入力 → 

● 録音したメモなどは、Sound clipsフォルダに保存されています。

## 保存先を指定する

Recorder →  →  → Settings →

 → Memory in use →  → Phone memory (本体メモリ) / miniSDカードを選択 → 

## 再生時のスピーカを指定する

Recorder →  →  → Settings →

 → Default speaker → 

Loudspeaker (スピーカ) / Handset (受話口) を選択 → 

## miniSDカードを使う

 → Tools →  → miniSD → 

 → 以下の操作を行う

Remove miniSD Card	取り出す前にデータを保存
Backup phone mem.	本体電話帳のバックアップを取る
Restore from card	mini SDカードにバックアップした電話帳データを本体に戻す
Format miniSD Card	フォーマットする
miniSD Card name	名前を付ける
Memory details	詳細表示

## パスワードを使用するminiSDカードのとき

 → Tools →  → miniSD → 

 → 以下の操作を行う

Set password	パスワードを入力 (他の機器で使用するときはパスワードが必要となる)
Remove password	パスワードを解除する (他の機器で使用するときは、パスワードは不要)
Change password	パスワードを変更する
Unlock miniSD	ロックを解除するためのパスワードを入力



## 便利な機能を使う (Tools)

### To- Doを使う

→ Tools → → To-Do → →

→ New to-do note → →

入力欄を選択 → →

必要な情報を入力 → (Done)

Subject	件名
Due date	日を指定
Priority	優先度

### アプリケーションマネジャーを使う

以下のアプリケーションソフトをインストールすることができます。

- ・Java/MIDletアプリケーション
- ・Symbian オペレーティングシステム対応アプリケーション

●インストールをする前にアプリケーションソフトの情報や証明書を確認してください。(37ページ「証明書を使う」参照)

### 詳細や認証を表示する

→ Tools → → App Mg → →

ファイルを選択 → →

View details (詳細表示) /

View certificate (証明書表示) を選択

→

### アプリケーションソフトをインストールする

1. インストールしたいアプリケーションを開く
2. すぐにインストールするかの確認が表示されたら「Yes」を選択

### ■App Mgr表示中の「Option」メニュー

Remove	削除
View log	インストールログを表示
Send log	問い合わせの時、インストールログを送る

## ファイルを管理する (File Mgr)

### ファイルを表示する

🔄 → Tools → ● → File Mgr → ● →

「Phone memory」タブ／

「miniSD Card」タブを選択 → ● →

フォルダを選択 → ●



### フォルダやファイルを探す

File Mgr → ● →

「Phone memory」タブ／

「miniSD Card」タブを選択 → 📺 →

Findr → ● → 保存先を選択 → ● →

キーワードを入力 → ●

### ■フォルダやファイルを表示中の「Option」メニュー

Open	開く
Send >	送信する
Delete	削除する
Move to folder	他のフォルダに移動する
Copy to folder	他のフォルダにコピーする
New folder	新しいフォルダを作成する
Mark/Unmark	マークを付ける
Rename	フォルダの名前を変更する
Receive via infrared	赤外線を受け取る
View details	詳細表示
Memory details	メモリを表示



## データ通信 (Connectivity)

### インターネットを利用する

→ Connectivity → → Browser  
 → → [▶] → 「Bookmarks」タブ/  
 「Saved pages」タブを選択 → 接続先またはブックマークを選択 → →

● 回線を切断するとき：

### ■サイト表示中のキー操作

[▲] [▼] [◀] [▶]	上下左右にスクロールして、次のコンテンツを表示
	項目を選択、長押しでブックマークリストを表示
	入力した文字を取消す
	戻る／終了／キャンセル
	回線を切断
	セキュリティを表示

### ■サイト表示中「Option」メニュー

Open	選択したリンク先を開く
Accept	文字入力
Service options >	コマンド一覧を表示
Bookmarks	ブックマーク一覧を表示
Save as bookmark	ブックマークに保存
View image	画像表示
Navigation options >	Go to web address : 次のアドレスを表示 History : 履歴 Reload : 更新

Advanced options >	Original screen : ページ全体を表 Save page : 保存 Disconnect : 回線切断
Show images	画像を表示
Send bookmark >	SMSで現在のページを送信
Find >	表示中のページから電話番号／アドレスを探す
Details	詳細設定
Settings	ブラウザの設定
Service msg.	ネットワークからのお知らせを表示

### ブックマークを使う

→ Connectivity → → Browser  
 → →

以下の設定を行う

Download	選択したブックマークへ接続
Bookmark manager >	フォルダの作成、移動/ブックマークの追加、編集、削除
Mark/Unmark >	マークを付ける
Navigation options >	Go to web address : サイトに進む Clear cache : キャッシュをクリア
Advanced options >	Add to Favourites : ショートカットに追加
Send >	アドレスを他の機器へ送信する
Find bookmark	1つまたは2つの文字を入力してブックマークを検索する

## ブラウザの設定

 → Connectivity →  →

Browser →  → Settings →

 → 以下の設定を行う

Default access point	初期設定のアクセスポイントに変更
Show images	画像表示
Font size	文字の大きさを選択
Default encoding	エンコードを選択
Cookies	クッキーを保存する
Security warnings	Show : 安全なサイトであることを通知する
Conf. DTMF sending	First time only : トーン信号を最初だけ送る Always : トーン信号をいつも送る

## ファイルをダウンロードする

 → Connectivity →  → Browser

→  →

App. downloads (アプリケーション) /

Graphic downloads (画像) /

Theme downloads (背景用画像) /

Tone downloads (音) /

Video downloads (ビデオ) を選択する

→  → ブックマークを選択する →  →

サイトに接続したあと、ファイルを選択

→ 

## 保存したページの操作

 → Connectivity →  →

Browser →  → 「▶」 →

「Save pages」タブ → ページを選択 →

 → 以下の設定を行う

Open	保存したページを表示
Back to page	前のページに戻る
Reload	保存したページを更新
Saved pages mngr. >	フォルダの作成、移動、ファイルを変更、削除
Mark/Unmark >	マークを付ける
Navigation options >	キャッシュをクリア
Advanced options >	Add to Favourites : ショートカットに追加

## 電話会社の設定

 → Connectivity →  → Operator

→  →  → 以下の設定を行う

Open	選択中のリンク先を開く
Close browser	表示中のページを閉じる
Navigation options >	Go to web address : アドレス入力 History : 履歴 Reload : 更新
Advanced options >	Original screen : ページ全体を表示 Save page : 保存 Disconnect : 回線切断
Find >	表示中のページから電話番号/アドレスなどを検索
Details	詳細を表示



# データ通信 (Connectivity)

## モデムとして使う

パソコンやPDAに接続してモデムとして使用することができます。

## モデムとしてパソコンにインストールする

### <設定例>

パソコンの  
「スタート」→「設定」→「コントロール  
パネル」→「モデム」→「追加」→「その他」  
→「モデムの検出をしない」→「標準  
33600bps」→「通信ポート」→  
「Virtual Com Port」を選択。  
ポート、その他詳細は、お使いのパソコン  
のオンラインヘルプをご覧ください。

## 本機との接続方法を設定する

本機とパソコンやPDAとの接続方法を設定し  
ます。

 → Connectivity →  → Modem

→  → 本機の赤外線ポートとパソコン  
の赤外線ポートを向かい合わせる →  
Connect via infrared (赤外線のと)

→ 

- ブルートゥースを利用するときは、  
57ページを参照し、パソコンからブルート  
ゥースで接続を開始するための操作を行う。
- USB接続ケーブルを利用するときは、  
58ページを参照し、パソコンから接続を開  
始するための操作を行う。

## バケット通信の設定

- 1 パソコン上で  
「スタート」→「プログラム」→「アク  
セサリ」→「通信」→「ダイヤルアッ  
プの設定」を選択。  
パソコンのオンラインヘルプを参照し、  
新しい接続先の設定を行う
- 2 接続名として「X800」または  
「X700」を入力する  
「次へ」を選択し「標準33600bpsモ  
デム」を選択  
最大速度で「115200」を選択  
電話番号入力欄に「\*99#」と入力し  
「終了」をクリック
- 3 「スタート」→「設定」→「コントロー  
ルパネル」→「モデム」→設定したモデ  
ムを選択→「プロパティ」→「詳細」タ  
ブ→ATコマンド入力欄に  
「AT+CGDCONT=1"IP", "APN", 0, 0。」  
と入力する  
サービスプロバイダから支給されたアク  
セスポイント名を入力し、「OK」  
パソコンのダイヤルアップ接続画面に  
「X800」または「X700」のアイコン  
が表示されます。

## 接続を開始する

ネットワーク接続画面上の「X800」また  
は「X700」のアイコンをダブルクリッ  
クする

## Bluetoothを使って通信する

Bluetoothを使用してパソコンなどとデータの送受信をしたり、Bluetooth対応のヘッドセットなどを使用することができます。

Bluetoothは、相手機器と10m以内でご利用ください。

●はじめてBluetoothを使用するときは、以下の設定が必要です。

### Bluetoothの設定をする

 → Connectivity →  →

Bluetooth →  → 設定タブを選択 →

必要な設定を行う

Bluetooth	On/Offを選択
My phone's visibility	Shown to all : 本機をすべての機器に公開 Hidden : 本機を公開しない
Visibility Timeout	Disabled : 上記「My phone's visibility」で「Shown to all」に設定した場合。「Hidden」を設定したときは相手機器が見つからないときの終了時間を選択
My phone's name	他の機器に表示される本機の名前を新しく付ける/ 設定されている名前を使う
My Transfer Speed	転送速度を選択

### 相手機器とのペアリング（相互認証）を行う

 → Connectivity →  →  
Bluetooth →  → 「▶」 →  
「Paired devices」タブ →  →  
New paired device →  →  
必要に応じてパスコードを入力 →  →  
接続する相手機器を開く →  →

### 送信する

送信する項目を選択中に

 → Send → 「▶」 → Via Bluetooth  
→  → 相手の機器を選択 → 

### 受信する

待受中に

 → 確認メッセージ表示中 →  →  
Save → 

### 赤外線を使って通信する

- 赤外線通信は、相手機器と20cm以内でご利用ください。
- 通信が終わるまで、相手機器の赤外線ポートと向かい合わせてください。



## データ通信 (Connectivity)

### パソコン側の設定をする

通信相手がパソコンのときは、パソコン側の設定が必要です。

パソコンの「スタート」→「設定」→「コントロールパネル」→「オプションタブ」→「赤外線通信」を選択。

詳細は、お使いのパソコンのオンラインヘルプをご覧ください。

### 送信する

送信するデータを表示中に

 → Send →  → Via infrared

→ 

●自動的に通信を開始します。

通信中は、ディスプレイ上のが点滅します。

### 受信する

 → Connectivity →  → Infrared

ディスプレイ上のが点滅したら、

データの受信を開始します。

受信が完了すると警告音が鳴ります。

●データは「InBox」に受信されています。

### データを保存する

メッセージを表示中に

 → Save → 

### USBケーブルを使う

USBケーブルを接続して、以下の操作を行ってください。

### パソコンと接続してデータ通信する

 → Connectivity →  → USB

●画面上にUSBアイコンが表示されます。

### パソコンに接続してモデムとして使う

 → Connectivity →  → Modem →

 → Connect via USB

●画面上にUSBアイコンが表示されます。

●56ページの「モデムとして使う」を参照して必要な設定を行ってください。

### ネットワークを管理する

#### 詳細を表示する

 → Connectivity →  →

Conn Mgr →  → ネットワークを選択

→  → Details → 

#### 回線を切断する

 → Connectivity →  →

Conn Mgr →  → ネットワークを選

択 →  → Disconnect※ → 

※すべてのネットワークを切断するときは「Disconnect all」を選択します。

## 他の機器とデータを同期する

☰ → Connectivity → ● →

SyncML → ● → ☑ →

以下の設定を行う

- ・ 赤い「\*」のついている項目は必ず入力してください。

* Sync profile name	設定されていない場合、名前を入力
Access point	アクセスポイントを選択
* Host address	サーバーのアドレスを入力
Port	ポート番号を入力
User name	ユーザー名を入力
Password	パスワードを入力

→ ● → 「Content」タブを選択 → ●  
→ 項目を選択 → ● → 「Yes」を選択 →  
● → Remote database → ● →

同期させるデータベースの場所を入力 →  
● → Synchronisation type → ● →

Normal (通常) /

To server only (サーバーのみ) /

To phone only (電話のみ) → ●

## デバイスマネージャを使う

☰ → Connectivity → ● →

Dev Mgr → ● → サーバーを選択 → ●

→ Start → ☑

### 新しいサーバーを設定する

☰ → Connectivity → ● →

Dev Mgr → ☑ → New server profile

→ ● → 項目を選択 → ● →

以下の設定を行う

- ・ 赤い「\*」のついている項目は必ず入力してください。

* Server name	サーバーの名前を選択または入力
* Server ID	IDを入力
Server password	パスワード入力
Access point	アクセスポイントを選択
* Host address	サーバーのアドレス
Port	ポート番号
* User name	ユーザー名を入力
Password	デバイスマネージャーパスワード
Allow configuration	この設定を使うために「Yes」を選択
Accepted	コマンドを使用しないで使うために「Yes」を選択



## 通信記録を使う(Call Logs)

### 最新の履歴を表示する／電話をかける

#### 履歴から電話をかける

→ Call Logs → →

Recent calls → →

Dialled nos. (発信履歴) /

Received calls (着信履歴) /

Missed calls (不在着信履歴) を選択

→ → かけたい相手を選択 →

#### すべての履歴を削除する

Recent calls → → →

Clear recent calls →

### ■履歴が選択された状態の「Option」メニュー

Delete	選択した履歴を削除する
Clear list	選択した履歴リストのすべての履歴を削除する
Use number	電話番号を使う
Create message	メールを作る
Add to Contacts	電話帳に登録する

### 接続時間を確認する

→ Call Logs → →

Call duration → → Last calls /

Received calls / Dialed nos. /

All callsを選択

### ■「Option」メニュー

Clear timers	接続時間をクリアにする
Filter timers	接続時間リストをライン1とライン2に分ける

## パケット通信のデータ量を確認する

 → Call Logs →  →

GPRS counter →  →

All sent data (すべての送信データ) と  
All receiv. data (すべての受信データ)  
のデータ量を表示

## パケット通信記録を削除する

 → Call Logs →  →  →

Clear counters →  →

ロックコードを入力 → 

(ロックコードについては36ページ参照)

## 通信記録の設定をする

 → Call Logs →  →  →

Settings →  → 以下の設定を行う

Log duration	ログの保持期間を設定
Show call duration	Yes:通話中に接続時間を表示する

## 通信記録を使う

 → Call Logs →  →

「」タブを選択

### ■リストのアイコン表示

 : 発信、送信

 : 着信、受信

 : 不在着信

## 詳細を表示する

詳細を表示したい履歴を選択中に

 → View details → 

## すべての履歴を削除する

「」タブを表示中に

 → Clear log → 

## 履歴を種類によって分ける

「」タブを表示中に

 → Filter →  →  →

種類を選択 → 

## 電話帳に登録する

登録したい履歴を選択中に

 → Add to Contacts →  →

Create new (新規作成) Uputa

existing (上書き作成) を選択 → 



# クイックオフィスを使う (Quickoffice)

## 文書を表示する

→ Quickoffice → →

「Quickword (ワード)」タブ/  
「Quicksheet (エクセル)」タブ/  
「Quickpoint (パワーポイント)」タブを  
選択 → → 以下の操作を行う

Open	ファイルを開く
New	新規作成
Browse	ブラウザを選択
File management	Sort files : 並び替え Scan location : メールや初期設定などを調べる
Refresh	一覧表を再書き込み
Properties	詳細表示
Send as	送信
Delete	削除
About product	ソフトの著作権表示
EULA	ライセンス表示

### ■文字入力について

67ページの「文字入力のしかた」をご覧ください。

### ■文書を印刷するとき

39ページの「印刷の設定をする」をご覧ください。

## ワードを使う

→ Quickoffice → →

「Quickword」タブを選択 →  
文書を選択 → →

- 閲覧モードと編集モードを切替える :
- 表示ページを切り替える : 「▲」「▼」
- 行内の移動 : 「◀」「▶」

### ■閲覧モード時の「Option」メニュー

Edit mode	編集モードへ
Search	Find:検索 Replace:置きかえ
Goto	Top (先頭に移動) / Percent (指定場所に移動) / Bottom (最終部に移動)
Zoom	ズーム
Autoscroll	自動スクロール 「▼」速くスクロール 「▲」遅くスクロール
Print	印刷

### ■編集モード時の「Option」メニュー

View mode	テキストのみの画面表示
Font	文字の種類を選択
Style	太字、斜体、アンダーライン
Alignment	行揃え
Colour	色設定
Bullet	文頭に「・」を付ける
Search	Find : 検索 Replace : 置きかえ
Print	印刷

## エクセルを使う

 → Quickoffice →  →

「Quicksheet」タブを選択 →

文書を選択 →  →

● 閲覧モードと編集モードを切替える： 

● セルの移動：「▲」「▼」「◀」「▶」

### ■ 「Edit」メニュー

Accept Text Edit	編集する
Revert Text Edit	復帰する
Operators	記号を選択
Functions	数式を選択
Range Select	セルの範囲を選択※1
Formatting	フォーマットを選択
Alignment	行揃え
Font	文字の種類を選択
Colour	色設定
Style	太字、斜体、アンダーライン
Clipboard	選択したセルのコピー、カット、貼付け、セルのすべてを選択
Clear	選択したセルのフォーマット取消し
Print	印刷

※1  を押し、「▲」「▼」「◀」「▶」で範囲を選択

### ■ 「Option」メニュー

Edit Cell	選択したセルを編集
Worksheets	シートを選択／削除／名前変更／挿入
Toggle Full Screen	フル表示に切り替える
Zoom	表示画面のサイズを選択
Freeze	選択したセルのみ、行方向または列方向に固定する
Adjust Column Width	セルの幅を調整する
Clipboard	選択したセルのコピー、カット貼付け、セルのすべてを選択
Search	Find：検索 Replace：置きかえ
Properties	スクロールを固定する／しない
Print	印刷



## クイックオフィスを使う (Quickoffice)

### パワーポイントを使う

 → Quickoffice →  →

「Quickpoint」タブを選択 →

文書を選択 →

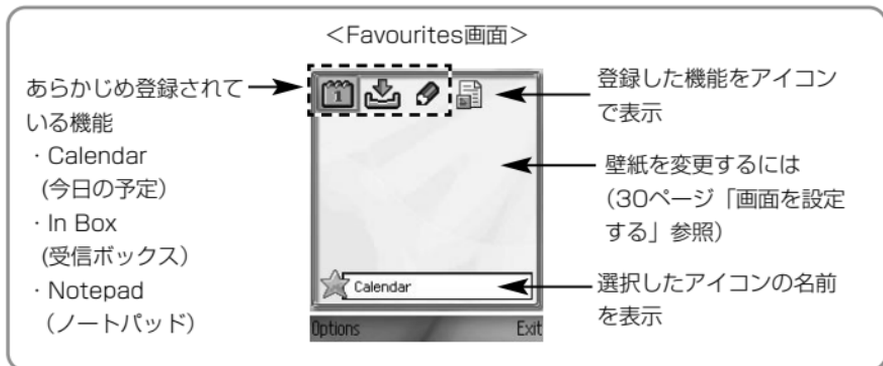
 で以下の文字設定などができます。

Toggle Screen	「outline」「note (ノート)」「Slide view (スライド)」を切替える
Edit	outline表示のとき：編集、スライドの追加／削除 note表示のとき：編集
Outline	スライドをまとめる／分散させる
Navigate	次のページへ移動
Goto	他の画面へ進む
Pitch	開始と終了
Print	outlineやnoteの印刷
Exit	保存



## ショートカットを使う (Favourites)

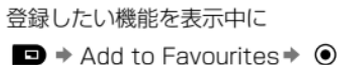
よく使う機能をあらかじめ「Favourites」に登録しておく、その機能を簡単な操作で呼び出すことができます。



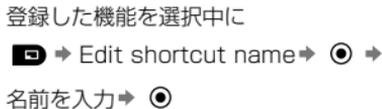
### 機能呼び出す



### 機能を登録する



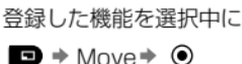
### アイコンの名前を変更する



### アイコンのデザインを変更する



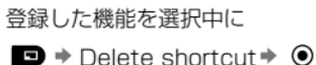
### アイコンにチェックマークを付ける



### 画面をリスト表示に変える



### 登録した機能を削除する





## ゲームで遊ぶ(Games)

### MicroGolfで遊ぶ

ホールめがけて、プレーヤを移動し、ゴルフボールを打っていきます。何打目でホールに入るかを競うゲームです。

→ Games → →

#### ■操作キー

時計方向に回る	または
時計と逆方向に回る	または
対角線への方向へスナップする	 
ボールを打つ	押し続ける
プレーヤのOn/offを切り替える	
画面を変える	画面をスクロールするために
音を鳴らす/消す	

### Balloon Headed Boyで遊ぶ

途中で現れる蛙を避けたり、攻撃しながら、風船を救助していきます。

操作のヒントのため、使用するキーの番号が画面に表示されるときがあります。

→ Games → →

Balloon Headed Boy →

#### ■操作キー

地図上を動く	 
レベルを入力	
音を鳴らす/ 消す	
現在のゲームレベルやゲームを終了する	(続ける) (終了)
走る	
高く飛ぶ	(上げる), (落とす)
攻撃のため揺り動かす	グラウンド上で 



ゲームをダウンロードするときは、45ページを参照してください。  
ダウンロードしたゲームのカスタマーサポートについては、ダウンロードしたサイトで確認してください。

# 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、一般的な入力のしかたで、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

を押して、入力モードアイコンを切り替える（数字入力モードは長押し）

	マルチタップモード		
入力モードアイコン	 Abc	 abc	 ABC*1
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	<b>T9</b> Abc	<b>T9</b> abc	<b>T9</b> ABC*1
大文字/小文字	自動	小文字入力	大文字入力

\*1 文字が入力されていないと、表示されません。

	数字入力モード
入力モードアイコン	 123

## 編集キーについて

を押すと以下の設定ができます。

Dictionary	Matches：押したキーに該当する文字を表示する Insert word：辞書に追加 Edit word：アンダーラインの文字を修正 On：T9モードを使う
Insert symbol	記号リストを表示
Writing language	入力する言語を選択

## 文字を入力する

- 入力した文字を消すとき：
- 文字をコピー／削除／貼り付ける
  1. 削除やコピーしたい文字の左にカーソルをあてる
  2. を押したまま、削除やコピーしたい文字が選択されるまで「▶」を押す
  3. を押し、「Cut（削除）」または「Copy（コピー）」を選択⇒
  4. 貼付けたい場所にカーソルを移動しを押し、「Paste（貼付け）」を選択⇒

## アイコン表示について

アイコン	意味	アイコン	意味
	電波の強さを表示		ハンズフリーハンドセットを使用 中
	圏外		留守番電話に新しいメッセージが 録音された
	電池レベル（残量）を7段階で 表示		新しいメールを受信
	パケット通信圏内		送信待ちのメールが送信箱 （Outbox）にあります。
	パケット通信保留中		ブルートゥース通信が使用不可
	パケット通信保留中		ブルートゥース通信が使用可
	パケット通信中		赤外線通信使用不可 （点滅中は使用可）
	マルチパケット通信		USB接続中
	不在着信		ナビゲーションキーの上下を押し て画面を上下にスクロール
	転送		ナビゲーションキーの左右を押し て画面を左右にスクロール
	Line2を選択中		テキストメール
	データ通信		マルチメディアメール
	電話機の操作がロック中		Eメール
	受話口		スマートメール
	本体スピーカ		
	アラーム設定中		

## クイックキーについて

	キー	機能
<b>待受画面のとき</b>		
短く押す		アプリケーションを開く
		電話帳を開く
		発着信の履歴を開く
長く押す		スピードダイヤル
		音声機能を呼び出し
		アイコン画面を呼び出す
		フォトライトの点灯/消灯
		サイレントモードを設定/解除
つづけて押す	 → 	ボタンロックを設定/解除
<b>通話中</b>		
短く押す		音量を上げる
		音量を下げる
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・保留/保留解除</li> <li>・通話中と保留中の相手を切り替える</li> </ul>

## 困ったとき

問 題	原 因	対 策
電源が入らない	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電池パックが充電されていることを確認してください。</li> <li>●電池パックや充電アダプタが正しく取り付けられていることを確認してください。</li> <li>●<b>[]</b>を2秒以上押し続けてください。</li> </ul>
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は影響を受けます。	—
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	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。
充電中に電源を入れることができない		
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。	充電器を取り付ける前に、電池パックを確実に取り付けてください。
	充電器を接続してから電池パックを取り付けています。	

問 題	原 因	対 策
充電ができない	周囲の温度が低すぎるが高すぎているいませんか？	室温でお使いください。
ディスプレイが鮮明に表示されない	明るさの調整がなんらかの状況により変更されました。	明るさの設定を確認してください。 (31ページ参照)
電話を発信できない	ロックされています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●キーロックされているときは：   を押しながら </li> <li>●電話ロックされているときは：            ロックコードを入力してください。 (36ページ参照)</li> </ul>
	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。 (35ページ参照)
	「Fixed dialling」がONになっていますので、Fixed diallingに登録した相手以外には電話をかけることができません。	「Fixed dialling」をOFFにしてください。(37ページ参照)
	ネットワークに登録されていません。	ネットワークに登録後、圏内に移動してください。

## 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。 (35ページ参照)
	ネットワークに登録されていません。	ネットワークに登録後、圏内に移動してください。
他のフォルダにコピーした音源が削除できない	—	コピー後のファイルは、読み出し専用になります。ファイルを削除するには、Product CD をお使いください。(Panasonic X800 PC ソフトウェア) 削除したいファイルを選択し、右クリックでプロパティから「Read only」の選択を外し、「OK」をクリックします。
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。
	発信制限された電話番号です。	発信制限を「OFF」に切り替えてください。

## エラーメッセージが表示されたとき

メッセージ	説明
Unable to install.	メモリ不足などにより、ゲームや着信音などのインストールができません。またはファイルのダウンロードに失敗しました。
No access points defined.Define now?	アクセスポイントの設定がされていません。サイトの閲覧、Eメールなどを行うにはアクセスポイントの設定が必要です。すぐに設定しますか？
Memory full.	メモリがいっぱいです。不要なファイルを削除してください。
No network coverage	圏外です。
Network busy Connection error	回線が混雑してネットワークに接続できません。
Unable to send message. Maximum message size is xxx.	メールの添付ファイルの容量が大き過ぎて送信できません。XXXはファイルサイズによって異なります。
Unable to connect. No network coverage.	圏外のため接続できません。
Secure connection not available	安全な接続はできません。
SIM card registration failed	使用中のSIMカードでは接続できません。ご契約のサービスプロバイダへお問い合わせください。
PIN code blocked. Enter PUK code:	PINコードの入力を間違ったためロックされました。解除(PUK)コードを入力してください。
PIN2 code blocked. Enter PUK2 code:	PIN2コードの入力を間違ったためロックされました。解除(PUK2)コードを入力してください。
SIM card rejected	挿入したSIMカードは使用できません。確実に使用できるSIMカードをセットしてください。

## 商標 (ライセンス)



© 2005 Panasonic Mobile Communications Co., Ltd. All rights reserved.

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 written permission from Panasonic Mobile Communications Co., Ltd.

---

CP8 Patent

---

# CE0168

---



Copyright © Arcsoft 2004. All rights reserved.

---

Powered by Mascot Capsule©Engine Micro3D Edition  
Mascot Capsule©is a registered trademark of HI Corporation.

---



Panasonic X800 with Bluetooth©Technology

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Panasonic Mobile Communications Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

---



miniSD™ Memory Card

---



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

---



This Product Includes Software Licensed from Symbian Ltd.  
© 1998-2004; this product is based on Symbian OS.

This software is based in part of the work of the FreeType Team. This product is covered by one or more of the following patents: United States Patent 5,155,805, United States Patent 5,325,479, United States Patent 5,159,668, United Kingdom Patent 2232861 and France Patent 90 05712.



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; Australian Pat. No. 727539; Canadian 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; Republic of Korea Pat. Nos. KR201211B1 and KR226206B1; and additional patents are pending worldwide.

---



MicroGolf is Copyright © 2004 Morpheme Limited. All rights reserved.

Balloon-Headed Boy is Copyright © 2004 Morpheme Limited. All rights reserved.

---



PC Suite Synchronisation includes synchronisation software that is © 1996 - 2004 Time Information Services Limited. All rights reserved.

---



VoiceSignal Technologies

---

VoiceSignal®

---

This product contains software licensed from Nokia Corporation. Copyright © 2004 Nokia Corporation. All rights reserved.

---

This product is licensed under the MPEG-4 patent portfolio license for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Visual Standard (iMPEG-4 Video) and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider.

No license is granted or implied for any other use.

Additional information may be obtained from iMPEG LA, LLC'

---

## 商標 (ライセンス)

---



© 2003-2004 Mobility Electronics, Inc.

**IMPORTANT-READ CAREFULLY:**

MOBILITY TEXAS, INC. ("**LICENSOR**") IS WILLING TO LICENSE THIS SOFTWARE TO YOU ONLY IF YOU ACCEPT ALL THE TERMS OF THIS END USER LICENSE AGREEMENT ("EULA"). PLEASE READ THE TERMS CAREFULLY BEFORE YOU INSTALL THIS SOFTWARE BECAUSE BY EXERCISING YOUR RIGHTS TO USE THE SOFTWARE, YOU ARE AGREEING TO BE BOUND BY THE TERMS OF THIS EULA. IF YOU DO NOT AGREE TO THESE TERMS, LICENSOR WILL NOT LICENSE THIS SOFTWARE TO YOU, AND IN THAT CASE YOU SHOULD REMOVE ALL FILES FROM YOUR PHONE, HANDHELD DEVICE, AND/OR PERSONAL COMPUTER.

All screen images in the manual are simulated.

