### WILLCOM

## **WX220J**

取扱説明書



JRC 日本無線株式會社

### はじめに

このたびは、「WX220JIを お買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

ご利用の前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、WX220Jを正しく効果的にお使いく ださいますようお願いいたします。

### ご使用にあたって

- ●本電話機のご利用には、ウィルコムと契約する必要があります。契約申し込みをされるときには、契約事務 手数料がかかります。また、契約申し込み後は、毎月の基本料金と通話料がかかります。詳しくは、巻末の「お 問い合わせ窓口上に記載されているウィルコムサービスセンターへお問い合わせください。
- ●できるだけ電波の強いところでで使用ください。本電話機は無線を使用しているため、トンネル・地下・建 物の中などで電波の届かないところ、屋外でも電波の弱い所およびサービスエリア外ではご使用になれませ ん。見晴らしの良い場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが 4本あるいは5本表示されている場合で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますの で、ご了承ください。
- ●公共の場所、人の多い場所や静かな場所では、まわりの方の迷惑にならないようにで使用ください。
- ●繁華街など人通りの多いところでは、通行の妨げにならないところでご使用ください。
- ●オートバイや車などが近くを通ると、雑音が入ることがあります。
- ●一般の電話機、テレビ、ラジオなどをお使いになっている近くでで使用になると、雑音などの影響を与える ことがあります。
- ●電気製品やOA機器などの近くでご使用になると、雑音が入ったり通話が途切れたりすることがあります。
- ●電子レンジをご使用のときは電磁波の影響を受けやすく、雑音が入ったり通話が途切れたりすることがあり
- ●本電話機は電波を使用している関係上、第三者に傍受される場合がまったくないとはいえませんが、デジタ ル信号を使用した秘話機能をサポートしております。
- ●お客様自身で本電話機に登録された内容は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。 万一、登録された内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじ めご了承ください。
- ●本電話機は、インターネット機能として、株式会社 ACCESS の Compact NetFront を搭載しています。 Copyright@1998-2006 ACCESS CO., LTD. 本電話機の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- ●本電話機は、TCP/IPプロトコルスタック技術として、株式会社ACCESSのAVE-TCPを搭載しています。
- Copyright@1986-2006 ACCESS CO., LTD. ●本電話機は、Red Bend Software社のソフトウェアを搭載しています。
- Copyright@ Red Bend Software, Inc. 1999-2006 ●お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用いただくことをご承諾するものとします。 ご利用にあたり株式会社ウィルコム、日本無線株式会社および別に掲載した認証会社は、万一何らかの損害 が発生したとしても責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

認証会社: Verisign, Inc. RSA Data Security, Inc. Entrust.net



不要となりました電話機本体、電池パック、および卓上充電器は、 お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお 店へお持ちください。

## こんなことができます

本電話機の代表的機能や便利な機能の一部をご紹介します。仕事や生活のさまざまな場面で本電話機を ご活用ください。

#### Web機能

ブラウザ機能でインターネットに接続し、いろいろなWebページを見ることができます。 (摩9-2ページ)

### Eメール

ウィルコムのメールサーバーを介し、 インターネット経由でEメールの送受 信ができます。

(12ページ)

### ライトメール

ライトメール機能をもった端末との間で、ウィルコムのメールサーバーを介さずに直接、全角45文字までの文字や絵文字をやりとりすることができます。

(☞8-3ページ)

### 文字切替表示

メールの本文やWebページ画面などを表示するときの文字サイズを、3段階に切り替えることができます。 (☞8-31ページ)(☞9-19ページ)

### グループ通話機能

グループ通話機能に対応した、他の電話機との間で、トランシーバ通話することができます。 (摩13-8ページ)

## 電話帳転送

グループモード時にデータ転送機能を もった電話機との間で、電話帳に登録 した内容や、ブックマークを転送する ことができます。

(☞13-11ページ)

### データ通信

USBケーブルでパソコンと接続し、 4xパケット方式や64kPIAFSなどの 通信方式でデータ通信することができ ます。

(10-3ページ)

### アンテナサーチ

より電波の強い基地局を探して接続することで、常に良好な状態で通話することができます。 (愛7-4ページ)

### 電話帳

よく電話をかける相手の電話番号や、 メールアドレスを登録できます。それ ぞれにマークをつけてわかりやすくす ることができます。 (☞7-29ページ)

### オートサイレント

あらかじめ設定した時間帯だけ、着信音を鳴らないようにしたり、バイブレータでお知らせするように設定することができます。

(☞7-46ページ)

### feelsound対応

PCM音源を搭載し、175音色32和音のリアルでクリアな着信音を再生できます。

(☞ 12-26ページ)

### オフィスシステム対応

事業所用コードレスシステムの子機と して利用できます。 (☞ 13-4ページ)

### 発番号非通知ガード

発信者番号を通知せずにかけてきた電話に対し、着信せずにメッセージで応答することができます。

### スケジュール

電子手帳のように、カレンダーを表示させたりスケジュールを入力することができます。指定した日時にメロディやバイブレータでお知らせすることができます。

(☞12-12ページ)

### 目覚まし

曜日ごとに、設定した時刻にアラーム 音やメロディを鳴らすことができます。

(☞12-17ページ)

### 留守録、メモ録音、通話録音

「留守録」を設定しておくと、電話に出られないときにかかってきた電話にメッセージで応答し、相手の伝言を録音できます。また、待ち受け中にメモのかわりに自分の声を録音したり、通話中の相手の声を録音できます。

(〒7-55ページ) (〒7-52ページ) (〒7-11ページ)

### 安全運転モード

自動車の運転中など電話に出られないとき、応答せずに、かけてきた相手にメッセージを流します。 (愛 7-47ページ)

#### USB接続

パソコンとUSBケーブルで接続し、 データ通信を行ったり、ファイルを転送したり、電話をかけたり、充電する ことができます。

(10-2ページ)

### 着信LED

電話の着信やメールの着信など、それ ぞれ違った色でお知らせすることがで きます。

(☞ 12-9ページ)

### 国際ローミング

別途、国際ローミングサービスをお申 し込みになると、本電話機が台湾やタ イ、ベトナムでも使えるようになりま す。

(☞12-33ページ)

### マイメニュー

よく使う機能やブックマークを登録しておき、簡単な操作で機能を呼び出したり、Webページにアクセスすることができます。

(197-60ページ)

### 電卓

10桁までの四則演算ができます。 (☞ 12-18ページ)

# 目次

はじめに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・0-1	3 電話帳を使う
こんなことができます・・・・・・・・0-2	電話帳に登録する····· 3-2
本書の見方・・・・・・・・・・・・・・・・・・0-9	記録された電話番号を登録する・・・・・・・3-4
安全上のご注意一必ずお守りください・・・・・0-10	電話帳から電話をかける3-6
取扱い上のお願い・・・・・・・0-19	
	4 文字の入力について
基本編	文字の種類を切り替える・・・・・・・・・・ 4-2
	入力モードについて・・・・・・・・4-2
1 最初にお読みください	入力モードを切り替える・・・・・・・4-3
セットを確認する・・・・・・・・1-2	文字を入力する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-5
ハンドストラップを取り付けるには・・・・・・1-2	ひらがなや漢字を入力する・・・・・・・・ <b>4-5</b> 数字を入力する・・・・・・・・・・ <b>4-7</b>
充電する・・・・・・・・・・・・・・・・・・1-3	カタカナを入力する・・・・・・・・・・・・・・・・・・4-8
電池パックを取り付ける・・・・・・1-3 卓上充電器で充電する・・・・・1-5	英字を入力する······ <b>4-9</b>
電源を入れる/切る1-7	5 メールを利用する
電源を入れる・・・・・・・・1-7	====================================
電源を切る・・・・・1-7 各部の名前・・・・・・1-8	Eメールを送る ························5-3
画面の見かた・・・・・・・1-11	Eメールを受け取る・・・・・・・ 5-5
ガイダンス表示について・・・・・・ 1-13	メールを読む・・・・・・・・・・5-6
ボタンの使いかた······1-14	7. 70.EBIO
項目の選択と決定のしかた・・・・・・ 1-14	6 インターネットを利用する
メニューについて・・・・・・・・・・ 1-15	
共通のボタン操作・・・・・・・・・・ 1-16	インターネットの利用を開始する/
日時を設定する・・・・・・・1-18	終了する・・・・・・・・・・・・・・・・・6-2 公式サイトを表示する・・・・・・・・・・6-2
2 東手をかける / 英ける	インターネットの利用を終了する・・・・・・・6-2
2 電話をかける/受ける	Webページの基本的な操作・・・・・・・・ 6-3
電話をかける・・・・・・・2-2	表示範囲を移動する6-3
電話をかける・・・・・・2-2	リンク先のWebページを表示する・・・・・・・6-3
電話を受ける・・・・・・・2-4	アクセスキーで移動する・・・・・・・・・・・6-4 前のページに戻る/次のページに進む・・・・・6-4
マナーモードにする・・・・・・・・・2-5	Webページでの入力と選択・・・・・・・- 6-5
記録された電話番号にかける・・・・・・・2-6	アドレスを指定して接続する 6-8
リダイヤルする・・・・・・・・2-6 着信履歴の電話番号にかける・・・・・・2-7	ブックマークを利用する・・・・・・・・・・ 6-9
The second of th	ブックマークに登録する・・・・・・・・・6-9
	ブックマークから接続する・・・・・・・・ 6-10

### 機能解説編

7	甘木松牝
/	<b>奉本機能</b>

電話をかける (発信)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 7-2
利用できるサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
利用できないサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-2
電話をかける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
より強い電波を探す(アンテナサーチ)・・・・	7-4
通話ごとに発信者番号の通知/	
非通知を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-4
記録されている電話番号にかける	
(リダイヤル/着信履歴/ダイヤルメモ)	
ポーズダイヤルを利用する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
電話を受ける (着信)	
相手の発信者番号が通知されないとき・・・・・	7-9
電話に出ないとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
通話中の操作・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
受話/スピーカ音量を調節する‥‥‥‥	
通話を保留にする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
通話を録音する (通話録音)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<i>7</i> -11
手に持たずに通話する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-13
通話中に電話番号や数字をメモする	
(ダイヤルメモ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-14
文字を入力する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
入力する文字の種類を切り替える・・・・・・・・	7-15
文字を入力する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-18
記号や絵文字を入力する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-21
定型文を引用する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-23
文章を編集する·····	7-25
電話帳を利用する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-29
電話帳に登録する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-31
電話帳を使って電話をかける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-36
ツータッチダイヤルで電話をかける・・・・・・	7-39
スリータッチダイヤルで電話をかける・・・・	7-39
電話帳の内容を編集する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-40
電話帳のグループ名を変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-40 7-41
電話帳のグルーノ名を変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-41 7-42
電話帳シークレットを設定する	7-42
(電話帳シークレット)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-43
音を調整する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
着信音量を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-44
月后日里を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-44
マナーモードを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-45
特定の時間帯に着信音を消す	7 40
(オートサイレント)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-46
安全運転モードを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-47
着信音やアラームを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-49
キータッチ音を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-50
圏外警告音を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-51
保留音を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7-51

相	手が出たこと	を振動で	通知する			
	(発信先応答					7-52
>	て録音を利用	する			٠.	7-52
留守	録を設定する	,				7-55
留	冒守録応答メッ	セージを	録音する		٠.	7-55
留	冒守録応答メッ	セージを	消去する		٠.	7-56
臼	冒守録応答メッ	セージを	選択する		٠.	7-56
臼	冒守録を設定/	解除する			٠.	7-57
釒	融音されたメッ	セージを	再生/消	法する・	٠.	7-58
臣	守録応答時間	を設定す	る		٠.	7-59
マイ	メニューを利	川する・				7-60
~	アイメニューに	登録する			٠.	7-60
~	アイメニューか	ら操作す	る		٠.	7-60
~	アイメニューか	ら消去す	る		٠.	7-62

### 8 メール

メールについて・・・・・・・・・・8-2
Eメールについて · · · · · · · 8-2
ライトメールについて・・・・・・8-3
メールメニューを表示する・・・・・・8-4
メールアカウントを設定する8-5
Eメールアドレスについて · · · · · · 8-5
オンラインサインアップを行う8-5
Eメールを作成送信する · · · · · · 8-7
Eメールを新規に作成して送信する · · · · · · · 8-7
Eメールを保存し、まとめて送信する · · · · · · 8-8
作成中のメールを下書きとして保存する・・・・8-9
複数の宛先にメールを送信する 8-10
ファイルを添付して送信する‥‥‥‥ 8-10
受信したメールに返信する・・・・・・・ 8-11
受信したメールを転送する・・・・・・・ 8-12
受信したメールを読む・・・・・・・8-13
Eメールを受信する ····· 8-13
受信メールを表示する・・・・・・・・ 8-15
受信したメールをフォルダに振り分ける・・・ 8-18
メールを保護する‥‥‥‥‥‥ 8-20
メールを消去する・・・・・・・・・ 8-20
添付されている画像を保存する・・・・・・ 8-22
添付されているメロディを保存する・・・・・ 8-22
添付されているスケジュールを保存する・・・ 8-23
メールを検索する・・・・・・・・・ 8-23
メールの文字をコピーする・・・・・・・ 8-24
送信メールを読む・・・・・・・8-25
送信メールを表示する・・・・・・・・ 8-25
送信メールを編集して送信する 8-27
メールを保護する・・・・・・・・ 8-27
メールを消去する・・・・・・・・ 8-28
メールを検索する・・・・・・・・・ 8-29
メールの文字をコピーする・・・・・・・ 8-29
メールを管理する・・・・・・・・8-30
電話帳に登録する・・・・・・・・・ 8-30

ブックマークに登録する‥‥‥‥‥ 8-31	画面メモのタイトルを編集する 9-16
文字サイズを切り替える・・・・・・・ 8-31	画面メモを消去する 9-16
メモリ使用状況を見る・・・・・・・ 8-32	Webページに関する機能を活用する · · · · · · 9-18
Eメールの環境を設定する · · · · · · · 8-33	Webページを再読み込みする · · · · · · · 9-18
本文の引用について設定する · · · · · · · 8-33	Webページの画像を保存する · · · · · · · 9-18
Eメール自動受信機能を設定する ····· 8-33	Webページの電話番号やメールアドレスを
送信するメールに表示する名前を設定する・8-34	電話帳に登録する 9-19
署名を設定する	Webページのメロディの音量を調整する · 9-19
返信メールアドレスを設定する‥‥‥‥ 8-35	Webページ表示の文字サイズを変更する · 9-19
Eメールの受信行数を設定する · · · · · · · 8-36	文字コードを変更する · · · · · · · · · · · 9-20
分計発信を利用する・・・・・・・・ 8-37	WebページのURLを表示する · · · · · · · 9-20
プロバイダのメールアカウントを利用する・8-38	Webページの証明書を表示する · · · · · · · 9-21
メールアカウントを設定する・・・・・・ 8-38	メロディをダウンロードする······ 9-21
送信メールアカウントを選択する … 8-42	スケジュールをダウンロードする······ 9-22
メールアカウント設定を消去する … 8-42	他のWebページへ移動する······ 9-22
ライトメールを使用する・・・・・・・8-43	ブラウザの各種機能を設定する9-24
ライトメールを新規に作成して送信する… 8-43	画像の表示/非表示を設定する 9-24
アニメーションを添付して送信する・・・・・ 8-44	メロディを再生する、再生しないを
作成中のライトメールを下書きとして	設定する・・・・・・・・・・・ 9-25
保存する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8-46	Cookieの有効/無効を設定する ····· 9-25
ライトメールを受信する・・・・・・・8-46	SSL証明書の有効/無効を設定する · · · · 9-26
受信したライトメールに返信する・・・・・・ 8-46	応答待ち時間を設定する 9-27
受信したライトメールを転送する・・・・・・ 8-47	接続先を変更する9-28
	公衆動作モードの切り替え 9-28
0 /3/5 =	ダイヤルアップを設定する・・・・・・・ 9-29
9 インターネット	ダイヤルアップ設定を消去する・・・・・・ 9-32
W/eh (1) 利田について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
Webの利用について 9-2	10 パソコントの連携
Webの基本操作・・・・・・・9-5	10 パソコンとの連携
Webの基本操作・・・・・・・・・・9-5         Webの利用を開始する/終了する・・・・・9-5	
Webの基本操作・・・・・・9-5         Webの利用を開始する/終了する・・・・9-5         Webページ上の電話番号/メールアドレス/	パソコンと接続する・・・・・・10-2
Webの基本操作・・・・・9-5         Webの利用を開始する/終了する・・・・9-5         Webページ上の電話番号/メールアドレス/         URLを利用する・・・・・9-6	パソコンと接続する・・・・・ 10-2 パソコンと接続する・・・・ 10-2
Webの基本操作・・・・・9-5         Webの利用を開始する/終了する・・・9-5         Webページ上の電話番号/メールアドレス/         URLを利用する・・・・・9-6         端末情報を通知する・・・9-6	パソコンと接続する・・・・・ 10-2 パソコンと接続する・・・・ 10-2 データ通信を行う・・・・ 10-3
Webの基本操作・・・・・9-5         Webの利用を開始する/終了する・・・・9-5         Webページ上の電話番号/メールアドレス/         URLを利用する・・・9-6         端末情報を通知する・・・9-6         URLを使ってWebページに接続する・・・・9-7	パソコンと接続する・・・・ 10-2 パソコンと接続する・・・ 10-2 データ通信を行う・・・ 10-3 データ通信について・・・ 10-3
Webの基本操作       9-5         Webの利用を開始する/終了する       9-5         Webページ上の電話番号/メールアドレス/       URLを利用する       9-6         端末情報を通知する       9-6         URLを使ってWebページに接続する       9-7         URLを入力してWebページに接続する       9-7	パソコンと接続する・・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・・10-2 データ通信を行う・・・・・10-3 データ通信について・・・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・10-5
Webの基本操作       9-5         Webの利用を開始する/終了する       9-5         Webページ上の電話番号/メールアドレス/       9-6         URLを利用する       9-6         場情報を通知する       9-6         URLを使ってWebページに接続する       9-7         URLを入力してWebページに接続する       9-7         最後に表示していたWebページに接続する       9-7	パソコンと接続する・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・・10-5 通信方式を設定する・・・・・10-14
Webの基本操作・・・・9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・9-6 端末情報を通知する・・9-6 URLを使ってWebページに接続する・・9-7 URLを入力してWebページに接続する・・9-7 B後に表示していたWebページに接続する・・9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する・9-8	パソコンと接続する・・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・10-5 通信方式を設定する・・・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16
Webの基本操作・・・・9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・9-6 端末情報を通知する・・9-6 URLを使ってWebページに接続する・・9-7 URLを入力してWebページに接続する・・9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する・9-8 URLの入力履歴を消去する・・9-8	パソコンと接続する・・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・10-5 通信方式を設定する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16 パソコン接続中に着信する・・・10-18
Webの基本操作・・・・ 9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・・ 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・・ ・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パソコンと接続する・・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・10-5 通信方式を設定する・・・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16
Webの基本操作・・・・9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・9-6 端末情報を通知する・・9-6 URLを使って Webページに接続する・・9-7 URLを入力して Webページに接続する・・9-7 URLの入力履歴から Webページに接続する・9-8 URLの入力履歴を消去する・・9-8 ブックマークを利用する・・9-10 表示中のWebページをブックマークに	パソコンと接続する・・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・10-5 通信方式を設定する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16 パソコン接続中に着信する・・・10-18
Webの基本操作・・・・ 9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・・ 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パソコンと接続する・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・10-2 データ通信を行う・・・10-3 データ通信について・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・10-5 通信方式を設定する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16 パソコン接続中に着信する・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19
Webの基本操作・・・・ 9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・・ 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・・・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パソコンと接続する・・・・10-2 パソコンと接続する・・・10-2 データ通信を行う・・・10-3 データ通信について・・・10-3 データ通信用ソフトをインストールする・・10-5 通信方式を設定する・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16 パソコン接続中に着信する・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19
Webの基本操作・・・・ 9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・・ 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パソコンと接続する・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・10-2 データ通信を行う・・・10-3 データ通信について・・・10-3 データ通信について・・・10-5 通信方式を設定する・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16 パソコン接続中に着信する・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19
Webの基本操作・・・・9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・9-6 端末情報を通知する・・9-6 URLを使ってWebページに接続する・・9-7 URLを入力してWebページに接続する・・9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する・・9-7 URLの入力履歴を消去する・・9-8 URLの入力履歴を消去する・・9-8 ブックマークを利用する・・9-10 麦示中のWebページをブックマークに 登録する・・・・9-10 ブックマークのフォルダ名を変更する・・・9-10	パソコンと接続する・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・・10-3 データ通信について・・・・10-5 通信方式を設定する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19  11 セキュリティ(安全)  発信者番号通知を設定する (発信者番号通知)・・・・11-2
Webの基本操作 9-5 Webの利用を開始する/終了する 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する 9-6 端末情報を通知する 9-6 はRLを使ってWebページに接続する 9-7 URLを入力してWebページに接続する 9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-8 URLの入力履歴を消去する 9-8 ブックマークを利用する 9-10 表示中のWebページをブックマークに登録する 9-10 ブックマークに登録したWebページに接続する 9-10 ブックマークのタイトルを編集する 9-11 ブックマークのタイトルを編集する 9-11	パソコンと接続する・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・・10-3 データ通信について・・・・10-5 通信方式を設定する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19  11 セキュリティ(安全)  発信者番号通知を設定する (発信者番号通知)・・・・11-2
Webの基本操作 9-5 Webの利用を開始する/終了する 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する 9-6 端末情報を通知する 9-6 URLを使ってWebページに接続する 9-7 URLを入力してWebページに接続する 9-7 URLを入力してWebページに接続する 9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-8 URLの入力履歴を消去する 9-8 URLの入力履歴を消去する 9-8 ブックマークを利用する 9-10 麦示中のWebページをブックマークに登録する 9-10 ブックマークに登録したWebページに接続する 9-10 ブックマークのフォルダ名を変更する 9-10 ブックマークのフォルダ名を変更する 9-11 ブックマークのURLを編集する 9-12	パソコンと接続する・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・・10-5 通信方式を設定する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・・10-14 データ通信で発信する・・・・10-16 パソコン接続中に着信する・・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19  11 セキュリティ(安全)  発信者番号通知を設定する (発信者番号通知)・・・・11-2 番号非通知の電話を受けない
Webの基本操作 9-5 Webの利用を開始する/終了する 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する 9-6 端末情報を通知する 9-6 URLを使ってWebページに接続する 9-7 URLを入力してWebページに接続する 9-7 URLを入力してWebページに接続する 9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-8 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-8 URLの入力履歴を消去する 9-8 ブックマークを利用する 9-10 表示中のWebページをブックマークに登録する 9-10 ブックマークに登録したWebページに接続する 9-10 ブックマークのフォルダ名を変更する 9-11 ブックマークのワイトルを編集する 9-11 ブックマークのURLを編集する 9-12 ブックマークを他のフォルダへ移動する 9-12	パソコンと接続する・・・・10-2 パソコンと接続する・・・10-2 データ通信を行う・・・10-3 データ通信について・・・10-3 データ通信について・・・10-5 通信方式を設定する・・・10-14 データ通信で発信する・・・10-16 パソコン接続中に着信する・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19  11 セキュリティ(安全)  発信者番号通知を設定する (発信者番号通知)・・11-2 番号非通知の電話を受けない (発番号非通知ガード)・・・11-3
Webの基本操作・・・・ 9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・・ 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・・・・ のま情報を通知する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パソコンと接続する・・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
Webの基本操作・・・・ 9-5 Webの利用を開始する/終了する・・・・ 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する・・・・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パソコンと接続する・・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・・10-3 データ通信を行う・・・・・10-3 データ通信について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
Webの基本操作 9-5 Webの利用を開始する/終了する 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する 9-6 端末情報を通知する 9-6 URLを使ってWebページに接続する 9-7 URLを入力してWebページに接続する 9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-8 URLの入力履歴を消去する 9-8 ブックマークを利用する 9-10 麦示中のWebページをブックマークに登録する 9-10 ブックマークに登録したWebページに接続する 9-10 ブックマークのタイトルを編集する 9-11 ブックマークのりURLを編集する 9-11 ブックマークのURLを編集する 9-12 ブックマークを他のフォルダペ移動する 9-12 ブックマークを並べ替える 9-13 マイメニューにブックマークを登録する 9-13 マイメニューにブックマークを登録する 9-13	パソコンと接続する 10-2 パソコンと接続する 10-2 データ通信を行う 10-3 データ通信について 10-3 データ通信にフいて 10-3 データ通信で発信する 10-14 データ通信で発信する 10-16 パソコン接続中に着信する 10-18 パソコンを使って電話をかける 10-19  11 セキュリティ (安全) 発信者番号通知を設定する (発信者番号通知を設定する (発信者番号通知) 11-2 番号非通知の電話を受けない (発番号非通知ガード) 11-3 特定の番号からの電話を受けない (着信拒否番号を登録する 11-4
Webの基本操作       9-5         Webの利用を開始する/終了する       9-5         Webページ上の電話番号/メールアドレス/       URLを利用する       9-6         出来情報を通知する       9-6         URLを使ってWebページに接続する       9-7         URLを入力してWebページに接続する       9-7         URLの入力履歴がらWebページに接続する       9-8         URLの入力履歴を消去する       9-8         ブックマークを利用する       9-10         素示中のWebページをブックマークに登録する       9-10         ブックマークに登録したWebページに接続する       9-10         ブックマークのフォルダを変更する       9-11         ブックマークのURLを編集する       9-12         ブックマークを他のフォルダペ移動する       9-12         ブックマークを並べ替える       9-13         マイメニューにブックマークを登録する       9-13         マイメニューにブックマークを登録する       9-14         画面メモを利用する       9-15	パソコンと接続する・・・・10-2 パソコンと接続する・・・・10-2 データ通信を行う・・・・10-3 データ通信について・・・・10-3 データ通信について・・・・10-5 通信方式を設定する・・・・・10-14 データ通信で発信する・・・・・10-16 パソコンを使って電話をかける・・・10-18 パソコンを使って電話をかける・・・10-19  11 セキュリティ(安全) 発信者番号通知を設定する (発信者番号通知)・・・11-2 番号非通知の電話を受けない (発番号非通知ガード)・・・・11-3 特定の番号からの電話を受けない (着信拒否番号を登録する・・・11-4 着信拒否番号を登録する・・・11-4 着信拒否番号を登録する・・・11-15
Webの基本操作 9-5 Webの利用を開始する/終了する 9-5 Webページ上の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する 9-6 端末情報を通知する 9-6 URLを使ってWebページに接続する 9-7 URLを入力してWebページに接続する 9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-7 URLの入力履歴からWebページに接続する 9-8 URLの入力履歴を消去する 9-8 ブックマークを利用する 9-10 麦示中のWebページをブックマークに登録する 9-10 ブックマークに登録したWebページに接続する 9-10 ブックマークのタイトルを編集する 9-11 ブックマークのりURLを編集する 9-11 ブックマークのURLを編集する 9-12 ブックマークを他のフォルダペ移動する 9-12 ブックマークを並べ替える 9-13 マイメニューにブックマークを登録する 9-13 マイメニューにブックマークを登録する 9-13	パソコンと接続する 10-2 パソコンと接続する 10-2 データ通信を行う 10-3 データ通信について 10-3 データ通信にフいて 10-3 データ通信で発信する 10-14 データ通信で発信する 10-16 パソコン接続中に着信する 10-18 パソコンを使って電話をかける 10-19  11 セキュリティ (安全) 発信者番号通知を設定する (発信者番号通知を設定する (発信者番号通知) 11-2 番号非通知の電話を受けない (発番号非通知ガード) 11-3 特定の番号からの電話を受けない (着信拒否番号を登録する 11-4

暗証番号を設定する・・・・・・・11-8	イヤホンマイク端子の使いかた・・・・・ 12-25
ボタン操作をロックする (キーロック)・・・・・11-9	メロディBOXを利用する · · · · · · · · · 12-26
キーロックを設定する・・・・・・・・11-9	メロディを再生する・・・・・・・12-26
キーロックを解除する・・・・・・・・・ 11-9	メロディBOXのメロディをEメールに
ダイヤルをロックする・・・・・・・11-10	添付する・・・・・・・・・・12-26
ダイヤルロックを設定する・・・・・・ 11-10	タイトルを編集する12-27
ダイヤルロックを解除する・・・・・・・11-10	メロディを並べ替える・・・・・・・・・・ 12-27
無操作が続いたときにダイヤルロックする	メロディBOXのメロディを消去する · · · · 12-27
(オートロック)・・・・・・・11-11	ピクチャーBOXを利用する·····12-29
紛失/盗難時に電話機をロックする	ピクチャーBOXの画像を表示する · · · · · · 12-29
(リモートロック)・・・・・・・・11-12	壁紙を設定する・・・・・・・・・・12-29
リモートロック機能の概要・・・・・・・ 11-12	壁紙を解除する・・・・・・・・・・ 12-30 ピクチャーBOXの画像をEメールに
リモートロック機能の設定をする・・・・・・ 11-13	添付する・・・・・・・・・・・・・・・・12-30
リモートロックを実行する・・・・・・・ 11-16	タイトルを編集する・・・・・・・・・・ 12-30
管理者による制限を行う(管理者ロック)・・11-18	画像を拡大/縮小する・・・・・・ 12-31
管理者ロック機能の概要····· 11-18	画像の一覧を並べ替える・・・・・・ 12-31
管理者ロック機能の設定をする 11-18	ピクチャーBOXの画像を消去する 12-32
設定をリセットする (設定リセット)・・・・・11-26	国際ローミングを利用する
メモリー括消去・・・・・・・11-27	(国際ローミング) · · · · · · · 12-33
メモリー括消去する・・・・・・・・・・ 11-27	ローミングモードに切り替える・・・・・・ 12-33
完全消去+初期化する・・・・・・・・ 11-28	台湾のローミング電話番号を登録する・・・・ 12-34
リセット一覧表・・・・・・・・・11-29	タイ/ベトナムのローミング情報を
	登録する・・・・・・・・・・・・・12-34
10 Filt- (t) > +> +	国際プレフィックス番号を簡単につける・・ 12-36
12 便利な使いかた	国際電話をかける
メニュー一覧表・・・・・・・・12-2	(ウィルコム国際電話サービス)・・・・・・12-37
いろいろな機能を設定する・・・・・・12-4	ウィルコムのサービスを利用する12-38
プロフィールを表示する・・・・・・・12-4	料金分計サービスを利用する(有料)・・・・ 12-38
USB充電·························12-4	留守番電話サービスを利用する(有料)… 12-39
時計表示・・・・・・・・・・・12-6	着信転送サービスを使う・・・・・・12-40
時刻の自動補正・・・・・・・ 12-6	ダイヤルアップ接続時に
色設定 · · · · · · 12-6	ワンタイムパスワードを使用する 12-41
バックライト・・・・・・・ 12-7	ダイヤルアップ接続時の ワンタイムパスワード機能について・・・ <b>12-41</b>
着信LED · · · · · · · 12-9	ワンタイムパスワードを有効にする・・・・・ 12-41
サブアドレス・・・・・・・・・・ 12-10	ワンタイムパスワードを入力する・・・・・ 12-42
エニーキーアンサー・・・・・・ 12-11	12 42
スケジュール機能を利用する12-12	12 <b>エ ドの活</b> 田
スケジュールを登録する・・・・・・・・12-12	13 モードの活用
スケジュールの内容を表示する・・・・・・ 12-14 スケジュールの登録内容を修正する・・・・・ 12-14	利用するモードを選ぶ・・・・・・・13-2
スケジュールの内容を消去する・・・・・・ 12-15	待受モードについて・・・・・・・13-2
目覚ましを利用する・・・・・・・・12-17	待受モードを切り替える (待受モード)・・・・ 13-3
	オフィスモードで使う・・・・・・・13-4
電卓を利用する・・・・・・・12-18	電話をかける・・・・・・・13-4
位置情報を利用する・・・・・・・・・12-19	電話を受ける・・・・・・・13-5
位置情報通知機能の概要・・・・・・・・12-19	外線発信番号を登録する(外線発信番号)… 13-5
位置情報通知機能を	優先発信するモードを切り替える
利用できるようにする・・・・・・・ 12-21 発信型機能を利用する・・・・・・・ 12-23	(優先発信切替) · · · · · · · · · · · · · · · · 13-6
#信空候能を利用する・・・・・・・・ 12-23 着信型機能を利用する・・・・・・ 12-24	発信するモードを一時的に切り替える・・・・ 13-6
イヤホンマイクをつなぐ・・・・・・・12-25	オフィス番号を選択する(番号選択)・・・・・ 13-7 オフィスモードでのその他の機能・・・・・・ 13-7
- i : ハンスコンペン体へ・・・・・・ 12-23	カライヘ L― じていてい 地の 放形・・・・・・・ 13-7

グループモードで使う・・・・・ 13-8 グループを登録する・・・・ 13-10 相手を呼び出す (トランシーバ通話)・・・ 13-10 相手の呼び出しに応じる (トランシーバ通話)・・・ 13-11 グループ内で電話帳やブックマークを 転送する・・・・・ 13-11
14 困ったときは
故障かな?ちょっと確認してください14-2
エラーメッセージ一覧・・・・・・・14-4
付 録
お手入れ・・・・・・A-2
定格·仕様······A-3
商標·登録商標······A-4
区点コード表・・・・・・A-5
索 引······A-23
お問い合わせ窓口A-27
本電話機に関するご相談 · · · · · · · · A-28

## 本書の見方

本書は、基本編と機能解説編の2編構成で説明しています。

#### ▶ 基本編

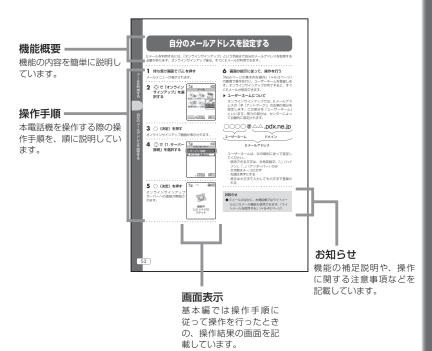
PHSを初めてご使用になる方や、本電話機の基本的な使いかたを手軽にお知りになりたい方を対象に、基本的な機能だけをまとめて説明しています。

#### ▶ 機能解説編

本電話機の基本的な使いかたを理解している方を対象に、すべての機能の使いかたを網羅しています。 目次や索引を活用して、お知りになりたい情報を素早く検索していただけます。

本書の索引では、機能名をキーにした検索だけでなく、「入力する」、「削除する」のように、操作をキーにして記事を検索できるようになっています。

本書では、以下のように操作方法について説明しています。



## 安全上のご注意―必ずお守りください

- ●で使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくで使用ください。 また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ●ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危険や損害の程度を説明しています。



## 危険

この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して 生じることが想定される」内容です。



## 警告

この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



## E意

この表示は、取扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

■次の表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。



禁止(してはいけないこと)を示します。



分解してはいけないことを示す記号 です。



水がかかる場所で使用したり、水に 濡らしたりしてはいけないことを示 す記号です。



濡れた手で扱ってはいけないことを 示す記号です。



触れてはいけないことを示す記号で す。



指示に基づく行為の強制(必ず実行 していただくこと)を示します。



電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。



注意を示します。

#### [免責事項について]

- ●火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他の異常な条件下での使用により生じた損害について、当社はその責任を負えない場合もございますのであらかじめご了承ください。
- ●本商品の使用または使用不能から生する付随的な損害(記録内容の変化・消失、通話・録音・通信などの機会を逃した為に生じた損害、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社はその責任を負えない場合もございますのであらかじめご了承ください。
- ●接続機器(パソコンなど)との組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社はその責任を負えない場合もございますのであらかじめご了承ください。

### 電話機本体、電池パック、卓上充電器の取扱いについて(共通)



### 危険



本電話機に使用する電池パックおよび卓上充電器は、指定のものをご使用 ください。

下記指定以外のものを使用した場合は、電池パックの液漏れ、発熱、破裂、発火の原因となります。

・リチウムイオン電池パック NBB-9320 ・卓上充電器 NBA-9320



### 警告



強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。

電池パックの液漏れ、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火、 爆発の恐れがある場所では、 使用しないでください。

プロパンガス、ガソリンなど引火性ガスや粉塵が発生する場所で使用すると、火災・爆発の原因となります。



電子レンジなどの加熱調理器に、電池パック、本電話機、卓上充電器を入れないでください。特に水没したときなど、濡れたときに電子レンジで加熱するようなことは絶対にやめてください。

電池パックの液漏れ、発熱、破裂、発 火や、本電話機、卓上充電器の発熱、 発煙、発火や故障の原因となります。

### 注意



子供が使用する場合は、保護者が取扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意ください。

けがなどの原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高 温となる場所には保管しない でください。

火災や故障の原因となることがあります。



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。

落下して、けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に 保管してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因になります。



直射日光の強い場所や、炎天下 の車内、火のそば、ストーブの そばなどの高温の場所での使 用、放置はしないでください。

電池パックの液漏れ、発熱、破裂、発火、 機器の変形、故障の原因となります。



本電話機は周囲の環境による 電波障害や受信状態によって 通話ができなくなる場合があ ります。

### 電話機本体の取扱いについて



### 警告



ハンズフリーモードやスピー カモードを使用して通話する 際は、必ず本電話機を耳から 離して使用してください。

難聴になる可能性があります。



本電話機より煙が出たり、異 臭がするときは、直ちに電源 を切ってください。

そのままご使用になると、火災の原因になります。ウィルコムサービスセンターにご連絡ください。



アンテナ、ストラップなどを 持って本電話機を振り回さな いでください。

本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。



航空機など、使用を禁止された区域では、本電話機の電源を切ってください。

電子機器に影響をおよぼす場合があります。



高精度な制御や微弱な信号を 取扱う電子機器の近くでは、 本電話機の電源を切ってくだ さい。

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

\*ご注意いただきたい電子機器の例補聴器、心臓ペースメーカ、その他医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器など。心臓ペースメーカ、その他、当該の各医用電気機器をご使用される方は、当該の各医用電気機器メーカもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



屋外で使用中に雷が発生した場合は、アンテナを収納し、すぐに電源を切って安全な場所に移動してください。

落雷、感電の原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブ レータ(振動)や着信音量の 設定に注意してください。



医用電気機器(心臓ペースメーカ等) などを装着している場合は、胸ポケットや内ポケットへの装着はおやめください。

本電話機を医用電気機器などの近くで 使用すると、電波の影響で医用電気機 器などの誤動作や故障の原因となる恐 れがあります。



満員電車の中など混雑した場所や近くに心臓ペースメーカを装着している方がいる場合は、本電話機の電源を切るようにしてください。

電波が心臓ペースメーカの作動に影響 を与える場合があります。



自動車や自転車等を運転中に使用しないでください。

安全走行を損ない、事故の原因となり ます。車や自転車を安全なところに停 車させてからご使用ください。



本電話機のすき間などに金属 や異物を差し込まないでくだ さい。

感雷や故障の原因になります。

### 電話機本体の取扱いについて〈つづき〉



分解、改造をしないでください。

火災、けがなどの事故または故障の原 因になります。



病院内でのご利用にあたって は、必ず各医療機関の指示に 従ってください。

医用電気機器に影響をおよぼす場合があります。



人の多い場所では、使用しないでください。

アンテナが人に当たり、けがの原因となります。



### 注意



ズボンやスカートの後ろポケットに本電話機を入れたまま、椅子などに座らないでください。また、鞄の底など無理な力がかかるような場所には入れないでください。

破損や故障の原因となります。



自動車内で使用した場合、車種によっては、まれに車載電子機器に影響を与えることがあります。

安全走行を損なう原因となります。



本電話機を胸ポケットに入れたまま屈まないでください。

本電話機が落下して、故障あるいは人 に当たりけがの原因となることがあり ます。



磁気カードなどを本電話機に 近づけないでください。

キャッシュカード、クレジットカード、 テレホンカード、フロッピーディスク などの磁気データが消えてしまうこと があります。



本電話機に乗らないでください。特に小さいお子さまのいるで家庭では、ご注意ください。

ころんだり、こわしたりしてけがの原 因となることがあります。



建築構造やアンテナの取付位置により、通話ができない場合や通話範囲が狭くなったり、雑音が入ったり通話が途切れる場合があります。また、設置後において電波状態の変化により使用できなくなることがあります。



本電話機を濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が本電話機の内部に入ると、発熱、感電、故障などの原因となります。使用場所、取扱いにご注意ください。



本電話機はオフィスシステム の主通信網と併用して使用されるように設計されています。 電波障害や電池消耗の影響を 受けますので、必ず補助的な ものとしてご使用ください。

本電話機だけでは重要な連絡が取れなくなる場合があります。



外部からの電気雑音の影響を 受けて、通話中に雑音が入っ たり、通話ができなくなるこ とがあります。このようなと きはしばらく待つか、本電話 機を雑音源から遠ざけてくだ さい。

雑音源としては、テレビ・ラジオ・パソコン・ファクシミリ・ワープロ・複写機などのAV・OA機器および自動車、オートバイなどがあります。

### 電池パックの取扱いについて

■ 電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確認ください。

表示	電池の種類
Li-ion	リチウムイオン電池



### 危険



電池パックは火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所での使用、放置はしないでください。

電池パックの液漏れや、発熱、破裂、発火の原因となります。



電池パックを本電話機に接続するときに、うまく接続できない場合は、無理に接続しないでください。また、電池パックのコネクタの向きを確かめてから接続してください。

電池パックの液漏れや、発熱、破裂、 発火の原因となります。



絶対に火の中に投げ入れたり、 加熱しないでください。

爆発の危険があります。

### 電池パックの取扱いについて〈つづき〉



**釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしないでください。** 

電池パックの液漏れや、発熱、破裂、発火の原因となります。



電池パックの内部の液が皮膚 や衣服に付着した場合は、直 ちにきれいな水で洗い流して ください。

皮膚に障害を起す原因となります。



電池パックの内部の液が漏れ だした場合は、絶対に素手で 触れないでください。

素手でさわると、やけどをする場合があります。万一、目に入った場合は、 失明の恐れがありますので、きれいな水で洗い落として、直ちに医師の治療を受けてください。



水やペットの尿などで電池 パックを濡らさないでください。

電池パックの発熱や感電、故障の原因となります。使用場所、取扱いにご注意ください。



電池パックのコネクタのプラス(+)とマイナス(-)を 針金などの金属類などで接続しないでください。また、金 属製ネックレスなどと一緒に 持ち運んだり、保管しないでください。

電池パックの液漏れや、発熱、破裂、 発火の原因となります。



分解、改造をしないでください。また、直接ハンダ付けしないでください。

電池パックの液漏れや、発熱、破裂、発火の原因となります。



### 警告



電池パックが液漏れしたり、 異臭がするときは、直ちに火 気から遠ざけてください。

液漏れした溶解液に引火し、発火、破裂の原因となります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。

電池パックの液漏れや、発熱、破裂、発火の原因となります。



電池パックの使用中、充電中、 保管時に、本体からの異臭、 本体の発熱、変色、変形など、 いままでと異なるときは、本 電話機から取りはずし、使用 しないでください。

電池パックの液漏れや、発熱、破裂、 発火の原因となります。



濡れた手で電池パックを交換 しないでください。

発火や故障の原因となります。

## **注意**



一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となることがあります。不要になった電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してから、お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店にお持ちいただくか、回収を行っている市町村の指示に従ってください。



電池パックの充電温度範囲は 10℃~40℃です。

この温度範囲以外で充電すると、液漏れや発熱の原因となったり、電池パックの性能や寿命を低下させることがあります。

### 卓上充電器の取扱いについて



### 警告



卓上充電器には必ずAC100V を使用してください。

誤った電圧で使用すると火災、故障の原因となります。



電源プラグについたほこりは、 拭き取ってください。

火災の原因になります。



卓上充電器の電源プラグをコンセントに差し込むときは、金属製ストラップなどの金属類を触れさせないように注意し、確実に差し込んでください。

感電、ショート、火災の原因となります。



万一、卓上充電器を落としたり、破損したりしたときは、すぐに電源プラグをコンセントから抜いてください。

そのまま使用されると、火災、感電の原因となりますので、ウィルコムサービスセンターにで連絡ください。



風呂場などの湿気の多い場所 では、絶対に使用しないでく ださい。

感電の原因となります。



充電中は卓上充電器を安定した場所に置いてください。また、卓上充電器を布や布団でおおったり、包んだりしないでください。

本機が外れたり、熱がこもり、火災、故障の原因となります。



コンセントにつながれた状態 で電源端子を絶対にショート させないでください。また、 電源端子に手や指など、身体 の一部を触れさせないでくだ さい。

故障、けが、感電、火災の原因となり ます。

### 卓上充電器の取扱いについて〈つづき〉



コードなどを持って卓上充電 器を振り回さないでください。

本人や他の人などに当たり、けがなど の事故や故障および破損の原因となり ます。



コードが傷んだら使用しない でください。

感電、火災、故障の原因となります。



コードを、無理に曲げたり、 束ねたりして傷つけないでく ださい。

故障や感電、火災の原因となります。



卓上充電器のすき間などに金 属や異物を差し込まないでく ださい。

感雷や故障の原因となります。



テーブルタップや分岐コンセント、分岐ソケットを使用した、たこ足配線はしないでください。

発熱、火災の原因になります。



万一、水などの液体が入った 場合は、直ちにコンセントか ら卓上充電器の電源プラグを 抜いてください。

感電、発熱、火災の原因になります。



卓上充電器から煙が出たり、 異臭がするときは、すぐに卓 上充電器の電源プラグをコン セントから抜いて安全な場所 に移動してください。

そのままご使用になると、火災や感電の原因となります。また、お客様による修理は危険です。絶対におやめください。ウィルコムサービスセンターにご連絡ください。



近くに雷が発生した場合は、 安全のため、すぐにコンセン トから卓上充電器の電源プラ グを抜いてください。

火災、感電、故障の原因となります。



充電終了後は卓上充電器の電源プラグをコンセントから抜いてください。

火災、故障の原因となります。



分解、改造はしないでくださ い。

感電、火災、故障の原因となります。



卓上充電器や卓上充電器の電源プラグを濡らさないでください。

電池パックの発熱や感電、故障の原因となります。使用場所、取扱いにご注意ください。



濡れた手で卓上充電器、卓上 充電器の電源プラグやコンセ ントに触れないでください。

感電の原因となります。



### **/ 注意**



お手入れの際は、電源プラグ をコンセントから抜いて、行っ 電力を数でください。

感電の原因となります。



卓上充電器の電源プラグをコ ンセントから抜く場合は、コー ドを引っ張らず、ケース全体 を持って抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、 感雷や火災の原因となります。



濡れた電池パックを充電しな いでください。

発熱、発火、破裂の原因となることが あります。



卓上充電器に乗らないでくだ さい。<特に、小さいお子さ まのいるご家庭では、ご注意 ください>

ころんだり、こわしたりしてけがの原 因となることがあります。



卓上充電器のコードの上に重 いものをのせたり、改造した りしないでください。

感電や火災の原因となります。

### 取扱い上のお願い

### ■はじめに

### この製品は総務省の技術基準に適合 しています。製品に貼り付けてある 銘板をはがさないでください。

製品を分解して改造することは法律により禁止されています。不法に改造を加えてで使用になると、法律により罰せられることがあります。

### ■共通のお願い

## 本電話機に無理な力がかかるような場所に置かないでください。

多くの物がつまった荷物の中に入れたり、 衣服のポケットに入れて座ると、液晶画 面、内部基板などの破損、故障の原因と なり、保証の対象外となります。

#### 水につけたりしないでください。

おふろの中や水の中につけたりしないでください。また、できるだけ雨などの水 滴がかからないようにしてください。故 障の原因となり保証の対象外となります。

#### 汗や水がついたときにはすぐに拭い てください。

汗をかいた手でさわったり、汗をかいた 衣服のポケットに入れたりしないでくだ さい。汗が内部に侵入し故障の原因にな ります。汗や水がついたときにはすぐに 乾いた布で拭いてください。

### お手入れは乾いた柔らかい布で行っ てください。

濡れたぞうきんなどで拭くと、故障の原因となります。また、アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

## 端子は時々乾いた綿棒で清掃してください。

本電話機の充電端子や卓上充電器の電源端子が汚れていると接触が悪くなり、電

源が切れることがあります。また、充電 不十分の原因となりますので、汚れたと きは、端子を乾いた布、綿棒などで拭い てください。

## エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が 腐蝕し故障の原因となります。

### ■電話機本体についてのお願い

極端な高温、低温はさけてください。 温度は0℃~40℃、湿度は35%~ 85%の範囲でお使いください。

# 一般の電話機やテレビ、ラジオなどからなるべく離れた場所でご使用ください。

一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお 使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合があります。

### 電子レンジをご使用のときには…。

電磁波の影響で雑音が入ったり通話が途切れたりすることがあります。

電子機器から発生されるノイズ等に より、本電話機の動作に影響を与え る場合があります。

### お手入れは乾いた柔らかい布で行っ てください。

画面やケースを硬い布などで強くこすると、傷がつく場合があります。お取扱いには十分ご注意いただき、お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で行ってください。

また、画面に水滴や汚れが付着したまま 放置すると、染みになったりしますので、 すみやかに拭き取るようにしてください。

お客様ご自身で本電話機に登録され た内容は、別にメモを取るなどして 保管してくださるようお願いします。 万一登録された内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

### ■電池パックについてのお願い

充電は、適正な周囲温度(10° ~ 40°) の場所で行ってください。

初めてお使いのときや、長時間ご使用に ならなかったときは、ご使用前に必ず充 電してください。

電池パックの使用時間は、使用環境 や電池パックの劣化の具合により異 なります。

直射日光があたらず、風通しのよい 涼しい場所に保管してください。

長時間使用しないときは、使いきった状態で、本電話機から外して保管 してください。

#### 電池パックは消耗品です。

使用状態によっても異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは、電池パックの交換時期です。 指定の新しい電池パックをお買い求めください。

### 不要になった電池パックは一般のゴ ミと一緒に捨てないでください。

不要になった電池パックは、端子にテープなどを貼り絶縁してから、お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店にお持ちいただくか、回収を行っている市町村の指示に従ってください。

### ■卓上充電器についてのお願い

次のような場所では充電しないでく ださい。

周囲の温度が10℃以下または40℃以上 になるところ

湿気、ほこり、振動の多い場所(誤動作の原因となります。)

一般の電話機やテレビ、ラジオなどの近く(ラジオなどに雑音が入ることがあります。)

充電中、卓上充電器が温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままで使用ください。

抜け防止機構のあるコンセントを使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。