

# みまもりケータイ4

クイックスタート



## はじめに

このたびは、「みまもりケータイ4」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- みまもりケータイ4をご利用の前に、「はじめよう！みまもりケータイ4（お子様向け操作ガイド）」、「クイックスタート（本書）」および「ユーザーガイド」をご覧ください。正しくお取り扱いください。

ユーザーガイド	みまもりケータイ4 操作ガイド（アプリ）
<p>HTML版とPDF版を提供しております。 <a href="http://www.softbank.jp/mobile/support/product/mimamori-keitai4/">http://www.softbank.jp/mobile/support/product/mimamori-keitai4/</a> スマートフォンなどのバーコードリーダーで、下記QRコードを読み取ってもアクセスできます。</p> 	<p>アプリをダウンロードして、ユーザーガイドをご覧くださいこともできます。 <a href="http://help.mb.softbank.jp/r/app/mimamori4/app/">http://help.mb.softbank.jp/r/app/mimamori4/app/</a> スマートフォンなどのバーコードリーダーで、下記QRコードを読み取ってもダウンロードできます。</p>  <p>対象機種など、詳細はソフトバンクホームページをご覧ください。</p>

- 本書をご覧いただいたあとは、大切に保管してください。
- 本書を万一紛失または損傷したときは、お問い合わせ先（P.5-5）までご連絡ください。

**みまもりケータイ4は、4G LTE／3G方式に対応しております。**

### ご注意

- 本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- 本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたらお問い合わせ先（P.5-5）までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

# 本書の構成

本機をご利用になるための準備や基礎的な知識、基本的な操作をまとめて説明しています。  
必ずお読みください。

準備しよう

1

My SoftBankからの設定について説明しています。

My SoftBankで設定しよう

2

本機からの設定について説明しています。  
着信・通話音量、画面のデザイン、マナーモードなど、本機で設定を行うことができます。

本機の設定しよう

3

電話の発信／着信、メールの受信／送信、予定、緊急プザー、生活みまもり、速度検知、歩数計など、本機の操作について説明しています。

使ってみよう

4

本機の使用材料、索引などをまとめています。

付録

5

# 目次

本書の構成	i
目次	ii
お買い上げ品を確認する	iii
マナーとルールを守り安全に使用しましょう	iv
本書の見かた	v
安全上のご注意	vi
お願いとご注意	xv
防水/防塵/耐衝撃性能について	xvii
知的財産権について	xxii
本製品の比吸収率 (SAR) について	xxiii

## 1 準備しよう

各部の名称と機能	1-1
電池パックを取り付ける/取り外す	1-3
USIMカードを取り付ける/取り外す	1-6
電池パックを充電する	1-9
電源を入れる/切る	1-11
暗証番号について	1-12
画面の見かた	1-12
ソフトキーについて	1-14
お知らせLEDについて	1-14

## 2 My SoftBankで設定しよう

管理者と連絡先について	2-1
My SoftBank	2-4
操作ガイド (アプリ) を利用する	2-8

## 3 本機の設定をしよう

端末設定	3-1
管理設定	3-3

## 4 使ってみよう

電話番号/メールアドレス表示	4-1
マナーモード/キーロック	4-1
電話	4-2
メール	4-8
予定	4-15
緊急ブザー	4-16
生活みまもり	4-17
速度検知	4-18
位置ナビ	4-19
みまもりGPSアプリについて	4-20
緊急速報メール	4-21
歩数計	4-22
ソフトウェア更新	4-24

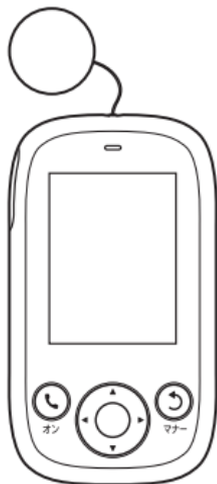
## 5 付録

使用材料	5-1
索引	5-3
保証とアフターサービス	5-4
お問い合わせ先一覧	5-5

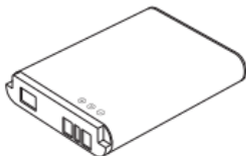
# お買い上げ品を確認する

ご使用前に、次の同梱物がそろっていることをお確かめください。

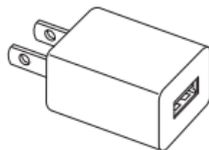
● **みまもりケータイ4**



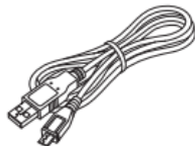
● **電池パック  
(SIBAE1)**



● **ACアダプタ  
(SICAE1)**



● **microUSB ケーブル  
(充電専用)**



● **卓上ホルダー  
(SIEAE1)**



● **専用工具 (試供品)**



● **ブザーストラップ  
(試供品)**



● **ネックストラップ  
(試供品)**



● **はじめよう！  
みまもりケータイ4  
(お子様向け操作ガイド)**

※ 電池カバー止めネジが2つ  
付属しています。

※ お買い上げ時、本体に取り  
付け済みとなります。

● **クイックスタート  
(本書)**

● **保証書  
(本体、AC アダプタ)**

# マナーとルールを守り安全に使用しましょう

本機を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。また、お読みになった後は本書を大切に保管してください。

## ■ こんな使いかたはやめましょう

本機をご利用になるときに、誤った使いかたをすると、けがや故障の原因となります。



### 分解・改造

分解や改造をしないでください。



### 水濡れ

手や本機が濡れている状態でカバーの開閉、取り付け／取り外しはしないでください。



### 外部接続端子／充電端子の接触禁止

外部接続端子や充電端子に金属などを触れさせないようにしてください。



### 指定品以外の使用

本機に使用する機器は、指定品以外のものは使用しないでください。



### 加熱の禁止

電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に本機を入れて加熱しないでください。



### 運転中

自動車運転中のご使用は危険なため、法律で禁止されています。車を安全なところに停車させてからご使用ください。

## ■ このようなときは必ず電源を切りましょう

### ● 航空機内

運航の安全に支障をきたす可能性があります（航空機内では、航空会社の指示に従い、適切にご使用ください）。

### ● 病院内

病院など医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従いましょう。

### ● 混雑した場所など

植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性があります。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがありますので、電源をお切りください。

## ● 映画館・劇場・美術館など公共の場所

静かにすべき公共の場所で本機を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

## ■ マナーを守るための便利な機能

### ● マナーモード

電話がかかってきたときなどに、着信音が鳴らないようにできます。

### ● 留守電（簡易留守録）

電話を受けられないとき、相手の方の伝言を録音できます。

## 本書の見かた

本書では、「みまもりケータイ4」を「本機」と表記しています。

### ■ 操作手順の表記について

本書では、基本にお買い上げ時の状態で、特にことわりがない限り待受画面からの操作を中心に説明しています。設定を変更されていると、本機の表示や動作が本書の記載と異なる場合があります。また、操作説明は省略している場合があります。

### ■ 画面表示やイラストについて

本書で記載している画面表示は、文字表示を「ひらがな」、文字サイズを「中」に設定している状態で説明しています。



ひらがな表示例



漢字表示例

また、本書内の画面表示やイラストはイメージであり、実際の画面表示や商品とは異なる場合があります。

## ■ キーの使いかたと表記について

本書では本機のキーをすべて記号で表記しており、各操作の説明を次のように表記しています。

- ・ キー表示は、説明用に簡略化しているため実際の表示とは異なります。

1 ————— ①  
メニュー画面が表示されます。] ————— ②

2 / で「せってい」を選択 → ————— ③  
————— ④

① 操作するキーを示します。  
② 操作後に表示される画面、または動作などを記載します。  
③ 次の操作に進みます。  
④ 選択するメニュー項目や画面表示などを示します。

## 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。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害や損害の程度を説明しています。

<b>危険</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷* <sup>1</sup> 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。
<b>警告</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷* <sup>1</sup> を負う可能性が想定される」内容です。
<b>注意</b>	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷* <sup>2</sup> を負う可能性が想定される場合および物的損害* <sup>3</sup> の発生が想定される」内容です。

※1 重傷：失明・けが・やけど（高温・低温）・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものを指します。

※2 軽傷：治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど（高温・低温）・感電などを指します。

※3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害を指します。

## ■ 禁止・強制の絵表示の説明

	禁止 (してはいけないこと) を示す記号です。
	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。
	指示に基づく行為の強制 (必ず実行していただくこと) を示す記号です。
	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。

■ 本機、電池パック、USIMカード、ACアダプタ、microUSBケーブル、卓上ホルダー、ブザーストラップ (試供品)、ネックストラップ (試供品)、専用工具 (試供品) の取り扱いについて (共通)

## ⚠ 危険



禁止

高温になる場所や熱のこもりやすい場所 (火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など) で使用、保管、放置しないでください。

火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



禁止

電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高圧容器に入れたり、近くに置いたりしないでください。

火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



禁止

砂や土、泥を掛けたり、直に置いたりしないでください。また、砂などが付着した手で触れないでください。

火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

⇒P.xvii 「防水／防塵／耐衝撃性能について」



禁止

水などの液体 (飲料水、汗、海水、ベットの尿など) で濡れた状態では、充電しないでください。

火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

⇒P.xvii 「防水／防塵／耐衝撃性能について」



分解、改造をしないでください。  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

分解禁止



水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）で濡らさないでください。

水濡れ禁止  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。  
⇒P.xvii「防水／防塵／耐衝撃性能について」



充電端子や外部接続端子に水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）を入れないでください。

水濡れ禁止  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。  
⇒P.xvii「防水／防塵／耐衝撃性能について」



オプション品は、ソフトバンクが指定したものを  
使用してください。

指示  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

## ⚠ 警告



落下させる、踏みつける、投げつけるなど強い力  
や衝撃、振動を与えないでください。

禁止  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



充電端子や外部接続端子に導電性異物（金属片、鉛  
筆の芯など）を接触させたり、ほこりが内部に入っ  
たりしないようにしてください。

禁止  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



使用中や充電中に、布団などで覆ったり、包んだ  
りしないでください。

禁止  
火災、やけどなどの原因となります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合  
は、充電を中止してください。

指示  
過充電などにより、火災、やけど、けがなどの原  
因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する可能  
性のある場所や粉塵が発生する場所に立ち入る場  
合は必ず事前に本機の電源を切り、充電をしてい  
る場合は中止してください。

引火性ガスなどが発生する場所で使用すると、爆  
発や火災などの原因となります。



使用中、充電中、保管中に、異臭、異音、発煙、発  
熱、変色、変形などの異常がみられた場合は次の  
作業を行ってください。

- ・電源プラグをコンセントから抜く。
  - ・本機の電源を切る。
  - ・電池パックを本機から取り外す。
- 上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感  
電などの原因となります。



ペットなどが本機、電池パックに噛みつかないよ  
うご注意ください。

指示  
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、  
やけど、けがなどの原因となります。

## ⚠ 注意



禁止

破損したまま使用しないでください。  
火災、やけど、けがなどの原因となります。



禁止

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。パイプレータ設定中は特にご注意ください。  
落下して、けがなどの原因となります。



禁止

湿気やほこりの多い場所や高温になる場所での使用、保管はしないでください。  
火災、やけど、感電などの原因となります。  
⇒P.xvii「防水/防塵/耐衝撃性能について」



禁止

子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。  
けがなどの原因となります。



禁止

乳幼児の手の届く場所に置かないでください。  
誤って飲み込んだり、けが、感電などの原因となります。



指示

本機を長時間連続使用される場合や充電中は温度が高くなる場合がありますのでご注意ください。また、眠ってしまうなどして、意図せず長時間触れることがないようにご注意ください。  
通話など、長時間の使用や充電中は、本機や電池パック・ACアダプタの温度が高くなる場合があります。温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の体質や体調によっては肌の赤みやかゆみ、かぶれ、低温やけどなどの原因となります。

## ■ 本機の取り扱いについて

## ⚠ 危険



禁止

火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。  
電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



禁止

釘（鋭利なもの）を刺したり、ハンマー（硬いもの）で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。  
電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



指示

ディスプレイ内部の物質などが目や口の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。  
ディスプレイ内部の物質などの影響により、失明や体調不良などの原因となります。

## ⚠ 警告



禁止

点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。  
けいれんや意識喪失などの原因となります。



禁止

本機内のUSIMカード挿入口に水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。  
また、USIMカードの挿入場所や向きを間違えないでください。  
火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



禁止

ブザーを鳴らす場合は、耳で鳴らさないでください。

難聴などの原因となります。



指示

航空機へのご搭乗にあたり、本機の電源を切ってください。

航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。  
航空機の電子機器が悪影響を及ぼす原因となります。  
なお、航空機内での使用において禁止行為をした場合、法令により罰せられることがあります。



指示

病院での使用については、各医療機関の指示に従ってください。

使用を禁止されている場所では、本機の電源を切ってください。  
電子機器や医用電気機器が悪影響を及ぼす原因となります。



指示

緊急ブザーが鳴っているときや、ハンズフリーで通話するとき、着信音が鳴っているとき、待受中などは、必ず本機を耳から離してください。

難聴などの原因となります。



指示

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。

心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



指示

医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。  
医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。



指示

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本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悪影響を及ぼす原因となります。

※ご注意いただきたい電子機器の例  
補聴器、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用される方は、各医用電気機器メーカー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。

## 注意



禁止

本機に磁気カードなどを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。



禁止

充電端子をショートさせないでください。また、充電端子に手や指など、身体の一部を触れさせないでください。  
火災、やけど、感電などの原因となります。



禁止

ブザーストラップやネックストラップなどを持って本機を振り回さないでください。  
本人や他の人、周囲の物に当たり、けがなどの事故の原因となります。



禁止

ディスプレイを破損し、内部の物質などが漏れた場合は、顔や手などの皮膚や衣類などにつけないでください。

失明や皮膚への傷害などを起こす原因となります。内部の物質などが目や口に入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。

また、目や口に入った場合は、洗浄後直ちに医師の診療を受けてください。



禁止

電池カバーを取り外す際は、必要以上に力を入れないでください。

電池カバーが破損し、けがなどの原因となります。



禁止

電池カバーを取り付けるときは、指を挟まないでください。

けがなどの原因となります。



禁止

電池カバーを外したまま使用しないでください。やけど、けが、感電などの原因となります。



指示

自動車内で使用する場合、自動車メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上で使用ください。

車種によっては、まれに車載電子機器に悪影響を及ぼす原因となりますので、その場合は直ちに使用を中止してください。



指示

本機の使用により、皮膚に異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。

各箇所の材質について⇒P.5-1「使用材料」



指示

ディスプレイを見る際は、十分明るい場所で、ある程度の距離をとってください。

暗い場所や近くで見ると視力低下などの原因となります。

## ■ 電池パックの取り扱いについて



禁止

金属片（ネックレスやヘアピンなど）や導電性異物などと接続端子が触れないようにしてください。また、それらのものと一緒を持ち運んだり、保管したりしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



禁止

電池パックを本機にうまく取り付けできない場合は、無理に取り付けしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



禁止

火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



禁止

釘（鋭利なもの）を刺したり、ハンマー（硬いもの）で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



指示

電池パックを本機に取り付けるときは、電池パックの向きを確かめてください。  
誤った向きで取り付けると、電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



指示

電池パック内部の物質などが目の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。  
電池パック内部の物質などの影響により、失明や体調不良などの原因となります。

## 警告



禁止

異臭、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は、使用しないでください。  
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。



指示

電池パックが漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。  
漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となります。

## 注意



禁止

電池パック内部の物質などが漏れた場合は、顔や手などの皮膚や衣類などにつけないでください。  
失明や皮膚への傷害などを起こす原因となります。  
内部の物質などが目や口に入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。  
また、目や口に入った場合は、洗浄後直ちに医師の診療を受けてください。



禁止

一般のゴミと一緒に捨てないでください。  
発火による火災、やけど、けがなどの原因となります。  
また、環境破壊の原因となります。不要となった電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してからソフトバンクショップにお持ちいただくか、回収を行っている市区町村の指示に従ってください。



禁止

濡れた電池パックを使用したり充電したりしないでください。  
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

## ■ ACアダプタ、microUSBケーブル、卓上ホルダーの取り扱いについて

## 警告



禁止

microUSBケーブルのコードが傷んだら使用しないでください。  
火災、やけど、感電などの原因となります。



禁止

ACアダプタや卓上ホルダー、microUSBケーブルは、風呂場などの湿気が多い場所では使用しないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。



禁止

雷が鳴り出したら、ACアダプタやmicroUSBケーブルには触れないでください。

感電などの原因となります。



禁止

コンセントにつないだ状態で充電端子をショートさせないでください。また、充電端子に手や指など、身体の一部を触れさせないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。



禁止

ACアダプタやmicroUSBケーブルのコードの上に重いものをのせたり、引っ張るなど無理な力を加えたりしないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。



禁止

コンセントにACアダプタを抜き差しするときは、金属製ストラップなどの金属類を接触させないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。



禁止

ACアダプタに海外旅行用の変圧器（トラベルコンバーター）を使用しないでください。

発火、発熱、感電などの原因となります。



禁止

本機にmicroUSBケーブルを接続した状態で、接続部に無理な力を加えないでください。

火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



濡れ手禁止

濡れた手でACアダプタのコードやmicroUSBケーブル、充電端子、電源プラグ、卓上ホルダーに触れないでください。

火災、やけど、感電などの原因となります。



指示

指定の電源、電圧で使用してください。また、海外で充電する場合は、海外で使用可能なACアダプタで充電してください。

誤った電源、電圧で使用すると火災、やけど、感電などの原因となります。

ACアダプタ：AC100V（家庭用交流コンセントのみに接続すること）

海外で使用可能なACアダプタ：AC100V～240V（家庭用交流コンセントのみに接続すること）



指示

プラグや充電端子についたほごりは、拭き取ってください。ほごりが付着した状態で使用すると、火災、やけど、感電などの原因となります。



指示

ACアダプタをコンセントに差し込むときは、確実に差し込んでください。

確実に差し込まないと、火災、やけど、感電などの原因となります。



指示

本機にmicroUSBプラグを抜き差しする場合は、コードを引っ張るなど無理な力を加えず、接続する端子に対してまっすぐ抜き差ししてください。正しく抜き差ししないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



指示

充電端子が曲がるなど変形した場合は、直ちに使用をやめてください。また、変形を元に戻しての使用もやめてください。

充電端子のショートにより、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



電源プラグを抜く

使用しない場合は、ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜いてください。

電源プラグを差したまま放置すると、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。



電源プラグ  
を抜く

水などの液体（飲料水、汗、海水、ペットの尿など）が入った場合は、直ちにコンセントから電源プラグを抜いてください。

火災、やけど、感電などの原因となります。



電源プラグ  
を抜く

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てください。

抜かずに行うと、火災、やけど、感電などの原因となります。

## ⚠️ 注意



禁止

コンセントにつないだ状態でACアダプタに長時間触れないでください。

やけどなどの原因となります。

## ■ USIMカードの取り扱いについて

## ⚠️ 注意



指示

USIMカードを取り扱う際は指などの体の一部を傷つけないよう、切断面にご注意ください。

けがなどの原因となります。

## ■ 医用電気機器近くでの取り扱いについて

## ⚠️ 警告



指示

植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着されている場合は、装着部から本機を15cm以上離して携行および使用してください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



指示

自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



指示

身動きが自由に取れないなど、周囲の方と15cm未満に近づくおそれがある場合には、事前に本機を電波の出ない状態に切り替えてください（電源オフなど）。

付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着している方がいる可能性があります。電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



指示

医療機関内における本機の使用については、各医療機関の指示に従ってください。

医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

# お願いとご注意

## ■ご利用にあたって

- 本機はソフトウェアアップデートに対応しております。ソフトウェアは最新の状態でご利用ください。
- 本機は電波を利用しているので、サービスエリア内であっても屋内、地下、トンネル内、自動車内などでは電波が届きにくくなり、通話が困難になることがあります。また、通話中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話が急に途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本機を公共の場所でご使用になるときは、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。また劇場や乗り物などによっては、ご使用できない場所がありますのでご注意ください。
- 本機は電波法に定められた無線局です。したがって、電波法に基づく検査を受けていただく場合があります。あらかじめご了承ください。
- 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、音声や映像などに影響を与えることがありますのでご注意ください。
- 本機はデジタル方式の優位性、特殊性として電波の弱い極限まで一定の高通話品質を維持し続けます。したがって、通話中にこの極限を超えてしまうと、突然通話が途切れることがあります。あらかじめご了承ください。

- デジタル方式は高い秘話性を有しておりますが、電波を利用している以上盗聴される可能性もあります。留意してご利用ください。
- 以下の場合、登録された情報内容が変化・消失することがあります。情報内容の変化・消失については、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。情報内容の変化・消失に伴う損害を最小限にするために、重要なデータは控えをとっておかれることをおすすめします。
  - ・ 誤った使い方をしたとき
  - ・ 静電気や電氣的ノイズの影響を受けたとき
  - ・ 動作中に電源を切ったとき
  - ・ 故障したり、修理に出したとき
- 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、ご使用前に充電してください。電池パックは使用しなくても長期保管しておくことと徐々に放電していきます。
- 本機は国内での利用を前提としています。海外ではお使いいただけませんので、ご注意ください。
- 測位したときの環境(場所や電波状況など)によっては、測位の精度に差異が発生する可能性があります。
- 緊急ブザーは必ずしも犯罪防止や安全を保証するものではありません。
- 学校への持ち込みについては、事前に学校でのルール等をご確認ください。

## ■自動車内でのご使用にあたって

- 運転をしながら本機を使用することは、法律で禁止されていますので、ご使用にならないでください。

## ■お取り扱いについて

- 本機を極端な高温または低温、多湿の環境、直射日光のあたる場所、ほこりの多い場所でご使用にならないでください。
- 周囲温度が35℃を超える環境では、一時的な使用は可能ですが、使用中に本機の温度が高くなる場合があります。温度が高くなることで、充電や各種機能を停止する場合がありますが、異常ではありません。
- 本機を落としたり衝撃を与えたりしないでください。
- 本機をお手入れの際は、乾いた柔らかい布で拭いてください。また、アルコール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄くなったりすることがありますので、ご使用にならないでください。
- 本機の溝やキャップの隙間につめや指先を挟まないようにご注意ください。けがの原因になります。
- 本機の電池カバーを取り外しているときは、USIMカードスロットの金属部分、アンテナ部分に触れないでください。静電気による故障の原因となります。
- 本機の電池カバーを取り外す際は、電池カバー止めネジを外してから、電池カバーを取り外してください。破損の原因となります。
- 電池パックは電源を入れたままはずさないでください。故障の原因となります。
- 本機から電池パックを長い間はすしていたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化することがありますのでご注意ください。なお、これらに関して発生した損害につきまして、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 電池パックは消耗品で、リチウムイオン電池を使用しています。使用状態など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、電池パックの交換が必要です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。
- 電池パックを取り外すときは、必ず本体のくぼみに指先を入れてから電池パックの片側を持ち上げてください。無理に取り外そうとすると、端子部が破損する恐れがあります。
- 通常は、外部接続端子キャップをはめた状態でご使用ください。外部接続端子キャップをはめずに使用していると、ほこり・水などが内部に入り故障の原因となります。
- 本機の通信用アンテナは本体に内蔵されているため、アンテナの突起がありません。内蔵アンテナ部分を手で触れたり覆ったりすると電波感度が弱まる場合があります。特に、内蔵アンテナ部分にシールなどを貼らないようにしてください。電波感度が弱まると、発着信などができなくなる場合があります。
- USIMカードの取り扱いについては、ご使用前にUSIMカードの取扱説明書をよくお読みになり、安全に正しくご使用ください。
- 本機はSIMロック解除に対応していません。ソフトバンク以外のUSIMカードはご利用になれません。
- 緊急ブザーをご使用になる際は、「緊急ブザー」(P.4-16)をよくお読みになり、正しくお使いください。
- 専用工具（試供品）の先端は尖っていますので、取り扱いにはご注意ください。けがをする恐れがあります。



Li-ion00

- ブザーストラップやネックストラップを通常の用途以外に使用しないでください。無理に力を入れるなどで破損した場合には、金属部分が鋭くなり、けがの原因となります。
- ネックストラップを首に巻き付けしないでください。窒息の原因となります。

### ■ 緊急速報メールについて

- 受信時には、マナーモード/サイレントモード設定中でも警告音が鳴動します。
- 通話中、通信中および電波状態が悪い場合は受信できません。
- お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。
- 当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

### ■ 技術基準適合証明について

- 本機は、電波法ならびに電気通信事業法に基づく技術基準に適合しています。次の操作で、技術基準適合証明に関する情報（等）を確認できます。  
 → 「管理設定」 → 暗証番号を入力 → （確定） → 「その他設定」 → 「認証情報」

## 防水／防塵／耐衝撃性能について

本機は、外部接続端子キャップをしっかりと閉じ、電池カバーを取り付けた状態で、IPX5（旧JIS保護等級5）※1相当の防水性能およびIP5X（JIS保護等級5）※2相当の防塵性能を有しています。  
 また、MIL規格に準拠する試験※3をクリアした耐衝撃構造を採用しています。

- ※1 IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても機能を有することを意味します。
- ※2 IP5Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に本機を8時間入れてかくはんさせ、取り出したときに機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。
- ※3 アメリカ国防総省が制定したMIL-STD-810G Method 516.6:Shock-Procedure IVに準拠した落下試験（高さ1.22mから合板（ラワン材）に本製品を26方向で落下させる）を実施しています。

- 手が濡れているときや本機に水滴がついているときは、電池カバーの取り付け/取り外し、外部接続端子キャップの開閉はしないでください。
- 実際の使用にあたって、全ての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められたときは、保証の対象外となりますのでご了承ください。

- 本機は、IPX5の防水およびIP5Xの防塵性能を有していますが、ホコリ、砂、泥、金属粉、食べこぼし、清涼飲料水などが入った場合には、故障の原因となることがあります。
- すべての衝撃に対して無破損、無故障を保証するものではありません。  
日常生活における一般的な使用条件下での耐衝撃性を想定していますので、投げつけたり、無理な落とし方をするなど、過度な衝撃が加わった場合には壊れる可能性がありますのでご注意ください。また、本体の性能に異常がなくても落下衝撃にて傷などが発生します。落下などにより本機に衝撃が加わった場合、本機本体に傷がついたり、防水/防塵性能が保てなくなることがあります。

## ■ 使用時のご注意

- 電池カバーは確実に取り付け、外部接続端子キャップはしっかりと閉じてください。接触面に細かいゴミ（髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など）が挟まると、水や粉塵が侵入する原因となります。
- 外部接続端子キャップや電池カバーが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切ってください。
- 本機が濡れているときは、乾いたきれいな布でふき取ってください。
- 手や本機が濡れているときに、電池カバーや外部接続端子キャップの開閉は絶対にしないでください。

- 常温（5℃～35℃）の真水・水道水にのみ対応しています。
- 本機に次のような液体をかけないでください。
  - ・石けん、洗剤、入浴剤を含んだ水
  - ・海水、プールの水
  - ・温泉、熱湯など
- 海水やプールの水、清涼飲料水などがかかったり、ホコリ、砂、泥などが付着した場合には、すぐに洗い流してください。乾燥して固まると、汚れが落ちにくくなり、故障の原因となります。
- 砂や泥などがきれいに洗い流せていない状態で使用すると、本体に傷がついたり、破損するなど故障の原因となります。
- 湯船やプールなどにつけないでください。また、水中で使用しないでください。
- 本機は耐水圧設計ではありません。水道やシャワーなどで強い流水（6リットル/分を超える）を当てたり、水中に沈めたりしないでください。
- 風呂場など湿気の多い場所には、長時間放置しないでください。また、風呂場で長時間利用しないでください。
- サウナでは使用しないでください。また、ドライヤーなどの温風をあてないでください。
- 本機は温度：0℃～35℃、湿度：30%～85%の範囲でご使用ください（風呂場などでの一時的な使用に限り、温度36℃～40℃の範囲で可能）。
- コンロの脇や冷蔵庫の中など極端に高温・低温になる場所に置かないでください。
- スピーカーの穴に水が入ったときは、一時的に音量が小さくなることがあります。十分に水抜きと乾燥を行うとうえでご使用ください。

- ACアダプタ、microUSBケーブル、卓上ホルダーは、防水／防塵対応していません。
- 落下させるなど、本体に強い衝撃を与えたり、スピーカーなどを綿棒やとがったものでつつかないでください。防水／防塵性能が損なわれることがあります。
- 砂浜、砂場などの砂の上に直接置かないでください。スピーカーなどに砂が入り、音が小さくなる恐れがあります。
- 結露防止のため、寒い場所から風呂場などへは本機が常温になってから持ち込んでください。万一、結露が発生したときは、取れるまで常温で放置してください。
- 本機は水に浮きません。
- 強い雨の中では使用しないでください。
- 濡れたまま放置しないでください。寒冷地で凍結するなど、故障の原因となります。
- 電池カバーや外部接続端子キャップに劣化、破損があるときは、防水／防塵性能を維持できません。これらのときは、ソフトバンクショップまでご連絡ください。

### ■ 充電時のご注意

- ACアダプタ、microUSBケーブル、卓上ホルダーは、防水／防塵対応していません。屋外や風呂場、洗面所など湿気の強い場所や水のかかる可能性のある場所では使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、充電しないときでも、風呂場などに持ち込まないでください。
- 本機が濡れているときは絶対に充電しないでください。感電や回路のショートなどによる火災・故障の原因となります。

- 外部接続端子キャップを開いて充電したときには、充電後しっかりと外部接続端子キャップを閉じてください。
- 濡れた手でACアダプタ、microUSBケーブル、卓上ホルダーに触れないでください。感電の原因となります。
- ACアダプタ、microUSBケーブル、卓上ホルダーは、水周りで使用しないでください。火災・感電の原因となります。

### ■ ゴムパッキンについて

外部接続端子キャップのゴムパッキンは、防水／防塵性能を維持するための重要な部品です。次のことにご注意ください。

- はがしたり、傷つけたりしないでください。また、ゴミが付着しないようにしてください。
- 外部接続端子キャップのすき間に、先のとがったものを差し込まないでください。ゴムパッキンが傷つき、水／粉塵が侵入する原因となることがあります。
- 外部接続端子キャップのゴムパッキンが傷ついたり、変形したりしたときは、ゴムパッキンを交換してください。
- 防水／防塵性能を維持するため、ゴムパッキンは異常の有無にかかわらず、2年に1回、部品を交換することをおすすめします。
- ゴムパッキンの交換については、ソフトバンクショップまでご連絡ください。
- 外部接続端子キャップに劣化、破損があるときは、防水／防塵性能を維持できません。このときは、ソフトバンクショップまでご連絡ください。

## ■ 本機の洗いかた

本機に汚れ、ホコリ、砂、清涼飲料水などが付着したときは、汚れを軽く布で除去し、やや弱めの水流（6リットル／分以下、常温（5℃～35℃）の水道水）で蛇口やシャワーから約10cm離して洗います。裏面カバーを取り付けた状態で、外部接続端子キャップが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。洗ったあとは、水抜きをしてから使用してください。

- 電池カバーや外部接続端子キャップが、きちんと閉まっていることを確認してから洗ってください。
- 洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- 乾燥のために電子レンジには絶対入れないでください。本機を発熱・発煙・発火させたり回路部品を破壊させる原因となります。
- 乾燥のためにドライヤーの温風を近距離で長時間あてたり、高温環境に放置しないでください。本機の変形、変色、故障などの原因となります。

## ■ 水抜きのしかた

水に濡れたあとは、必ず水抜きを行ってください。

- ・ 水に濡れたときは本機を振らないようにしてください。
- ・ 電池カバーと電池パックの取り付け／取り外しについては、P.1-3を参照してください。

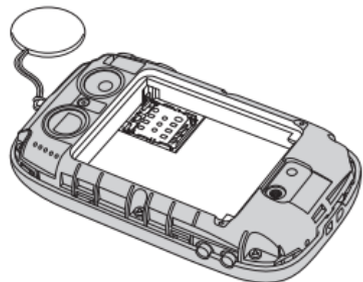
### 1 本機の表面と裏面の水分を乾いた布などでふく



### 2 本機の電源を切り、電池カバーを取り外す

### 3 電池カバーの水分を乾いた布などでふき取る

**4** 電池パックを取り外し、周囲（グレー部分）の水分を乾いた布などでふき取る



**5** 乾いた布などを下に敷き、1～2日間程度常温で放置する

**6** 電池カバーを取り付ける

**(!)** ご注意

- 水滴が付着したまま使用しないでください。
  - 測位結果が送信されなかったり、衣服やカバンなどを濡らしてしまうことがあります。
  - 外部接続端子部がショートする恐れがあります。
  - 寒冷地では凍結し、故障の原因となることがあります。

# 知的財産権について

## ■ 著作権について

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは、著作権法により著作物や著作権者の権利が保護されています。こうした著作物は、個人的にまたは家庭内やこれに準ずる限られた場所で使用する場合にのみ複製が認められています。上記の目的を超えて、データ形式の変換を含む複製・改変・複製物の譲渡・ネットワーク上での配信を行うと、著作権法に違反して損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本機を使用の際は、著作権法を厳守のうえご利用いただくようお願いいたします。●→「管理設定」→暗証番号を入力→Ⓞ(確定)→「その他設定」→「オープンソースライセンス」に表示される画面をお読みください。

本機に搭載のソフトウェアは著作物であり、著作権、著作者人格権などをはじめとする著作者等の権利が含まれており、これらの権利は著作権法により保護されています。ソフトウェアの全部または一部を複製、修正あるいは改変したり、ハードウェアから分離したり、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリング等を行わないでください。第三者にこのような行為をさせることも同様です。

## ■ 知的財産権について

iPhone、iPadはApple Inc.の商標です。  
iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

位置ナビ、みまもりGPSはソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。

SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。

Google、Google ロゴ、Android™、Android ロゴ、Google Play ストア、Google Playストア ロゴは、Google Inc. の商標です。

文字変換は、富士ソフト株式会社のFSKAREN for Android (手書きなし) を使用しております。  
Copyright © FUJISOFT Inc. All rights reserved.

This product includes technology provided by Skyhook Wireless, Inc. that is subject to copyright, trademark, patent and other intellectual property protections. All rights reserved.

QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

その他、本書に記載されている会社名および商品・サービス名は、各社の商標または登録商標です。

# 本製品の比吸収率（SAR）について

本項目における【601SI】とは、本機【みまもりケータイ4】を示しています。

この機種【601SI】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および国際ガイドラインに適合しています。

電波の人体吸収に関する国の技術基準<sup>\*1</sup>は、人体の近くで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率（SAR：Specific Absorption Rate）について、2W/kgの許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分に安全な値として設定されており、世界保健機関（WHO）と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会（ICNIRP）が示した国際的なガイドラインにおける値と同じ値です。

本携帯電話機【601SI】の頭部におけるSARの最大値は0.927W/kg<sup>\*2</sup>であり、また下記の方法<sup>\*3</sup>により身体に装着した場合のSARの最大値は0.209W/kg<sup>\*2</sup>です。これらは、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満たしています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通信等を行っている状態

では、通常SARはより小さい値となります。

## 頭部以外の位置におけるご使用方法<sup>\*3</sup>

この携帯電話機は、頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等のアクセサリをご使用になるなどして、身体から1.5センチ以上離し、かつその間に金属（部分）が含まれないようにすることで、この携帯電話機は電波の人体吸収に関する国の技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合します。

<sup>\*1</sup> 技術基準については、電波法関連省令（無線設備規則第14条の2）に規定されています。

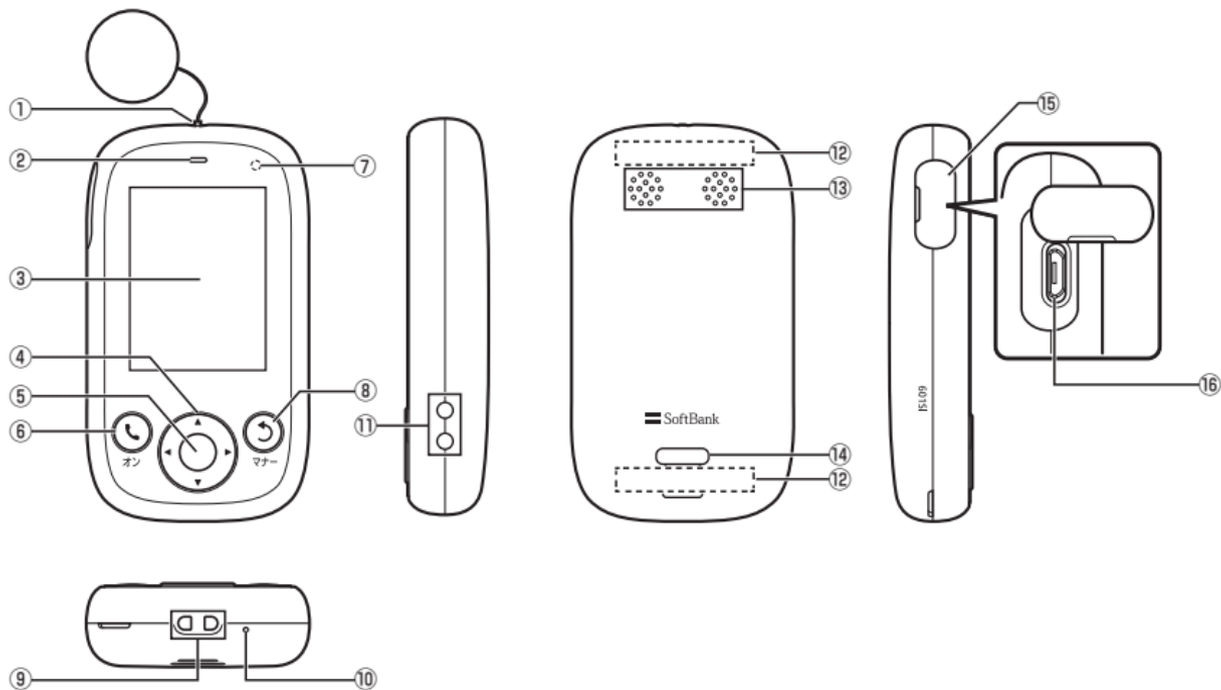
<sup>\*2</sup> <携帯電話サービス>と同時に使用可能な無線機能を含みません。

世界保健機関は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立されていません。』と表明しています。

また、SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、下記のホームページをご参照ください。

- 総務省のホームページ  
<http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm>
- 一般社団法人電波産業会のホームページ  
<http://www.arib-emf.org/O1denpa/denpa02-02.html>
- SoftBank 各機種の電波比吸収率（SAR）一覧はこちら  
<http://www.softbank.jp/mobile/support/sar/>

# 各部の名称と機能



①	<b>緊急ブザースイッチ</b> ブザーストラップ（試供品）を引くことでブザーが鳴ります。押し込むと止まります。
②	<b>レシーバー（受話口）</b> 相手の声が聞こえます。
③	<b>ディスプレイ</b>
④	<b>方向キー（///）</b> 画面のカーソルを移動します。
⑤	<b>センターキー（）</b> 項目の決定をします。 待受画面ではメニュー画面を表示します。
⑥	<b>発信キー（）</b> 電源が切れているときに2秒以上押すと電源が入ります。 内容の確定をします。
⑦	<b>お知らせLED</b> 点灯／点滅することで本機の状態をお知らせします。
⑧	<b>戻るキー（）</b> 前の画面に戻ったり、操作の取り消しをします。 2秒以上押すと、待受画面に戻ることができます。
⑨	<b>ストラップホール</b>
⑩	<b>マイク（送話口）</b>
⑪	<b>充電端子</b> 卓上ホルダーを使用して充電するときの端子です。
⑫	<b>内蔵アンテナ</b>

⑬	<b>スピーカー</b> 左：着信音などが鳴ります。 右：緊急ブザーが鳴ります。
⑭	<b>電池カバー止めネジキャップ</b>
⑮	<b>外部接続端子キャップ</b>
⑯	<b>外部接続端子</b> ACアダプタ、microUSBケーブルを使用して充電するときの端子です。

### ご注意

- ・内蔵アンテナ部分を手で覆ったり、シールなどを貼ったりしないでください。電波感度が弱まる場合があります。

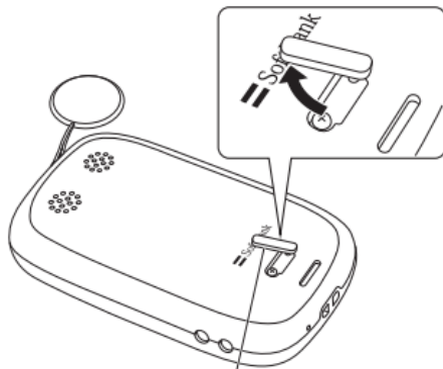
## 電池パックを取り付ける／取り外す

- 電池カバーが正しく装着されていないと、防水／防塵性能が保証できませんので、ご注意ください。
- 電池パックは防水対応していません。

### ■ 電池パックを取り付ける

#### 1 電池カバー止めネジキャップを外す

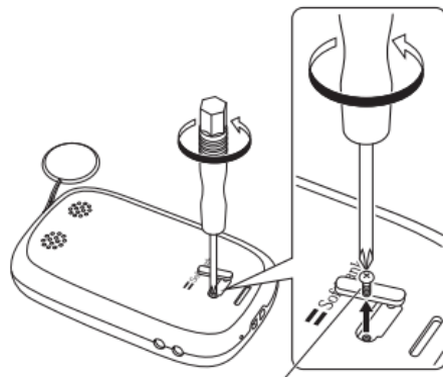
- キャップが外しにくい場合は、先のとがったもの（つまようじなど）を、溝に差し込み、少し持ち上げて外してください。



電池カバー止めネジキャップ

#### 2 付属の専用工具（試供品）で、電池カバー止めネジを外す

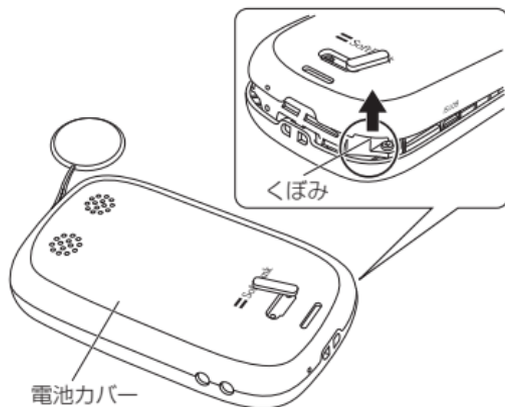
- 工具（ドライバー側）をネジの溝に差し込み、外れるまで矢印の方向に回してください。



電池カバー止めネジ

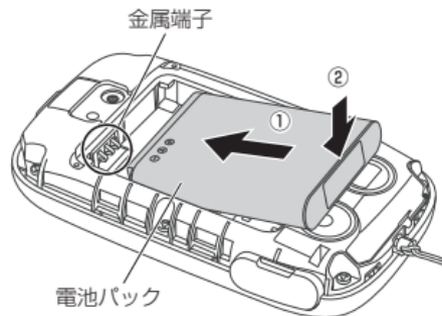
### 3 電池カバーを取り外す

- 電池カバーのくぼみから持ち上げて取り外します。
- 取り外しにくいときは、くぼみから本体の外周に沿って、指で少しずつ電池カバーを浮かせるようにして取り外してください。無理に取り外すとつめや指先を痛める原因となりますので、ご注意ください。



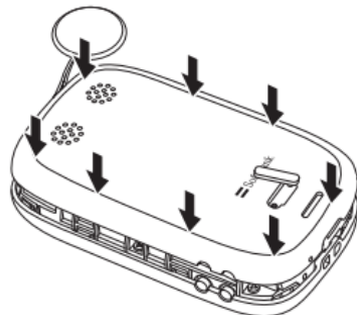
### 4 電池パックを取り付ける

- 電池パックと本体の金属端子が合うように①の方向に差し込んでから、②の方向にはめ込みます。



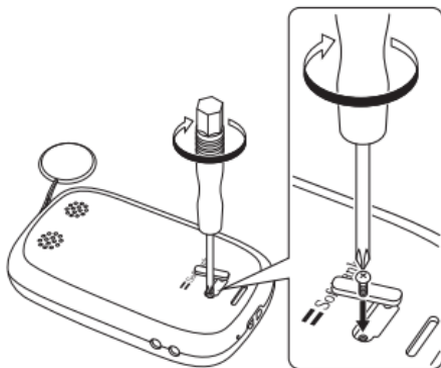
### 5 電池カバーを取り付ける

- 電池カバーと本体の間にすきまができないよう「カチッ」と音がするまで押し込んで、完全に閉めてください。
- 電池カバーを取り付ける際に、フザーストラップを挟み込まないように注意してください。



## 6 付属の専用工具（試供品）で、電池カバー止めネジを締める

- 工具（ドライバー側）をネジの溝に差し込み、止まるまで矢印の方向に回してください。



## 7 電池カバー止めネジキャップを取り付ける

- 電池カバー止めネジキャップを上から指で押して、本体との間にすきまができないようにしてください。

### (!) ご注意

- 取り外した電池カバー止めネジは、なくさないようにご注意ください。

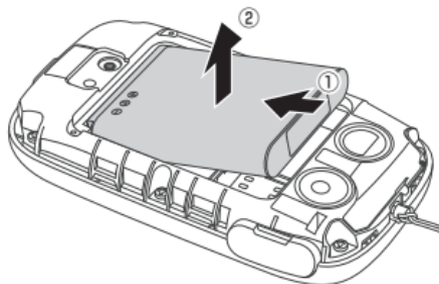
## ■ 電池パックを取り外す

電池パックは、電源を切ってから取り外してください。

### 1 電池パックの取り付け時と同様の手順で、電池カバーを取り外す

### 2 電池パックを取り外す

- 電池パックを①の方向に押さえながら、②の方向に取り外します。



# USIMカードを取り付ける／取り外す

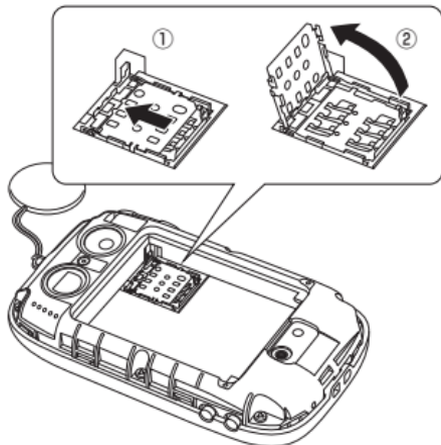
## ■ USIMカードを取り付ける

USIMカードは指定以外のものを使用しないでください。

- USIMカードの取り付けは、電源を切り、電池パックを取り外して (P.1-3) から行います。

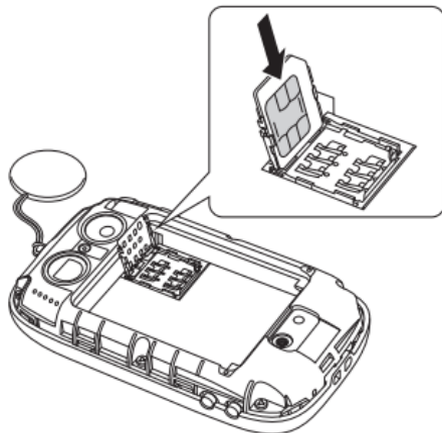
## 1 USIMカードスロットカバーのロックを外し (①)、持ち上げる (②)

- USIMカードスロットカバーを矢印の方向にカチッと音がするまで動かし、ロックを外します。



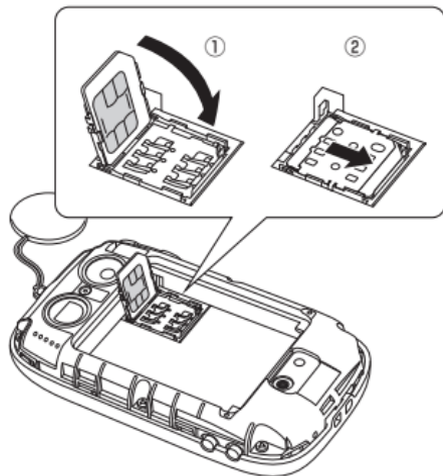
## 2 USIMカードを矢印の方向にスライドさせ、USIMカードスロットカバーに取り付ける

- 切り欠きの位置に注意して取り付けてください。



### 3 USIMカードスロットカバーを閉じ(①)、ロックする(②)

- USIMカードスロットカバーを①の方向に倒し、②の方向にカチッと音がするまで動かしてロックします。

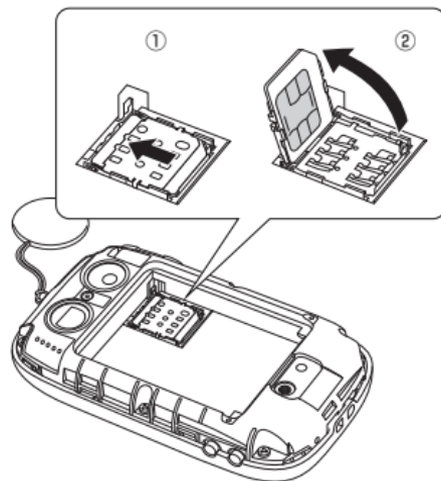


### ■ USIMカードを取り外す

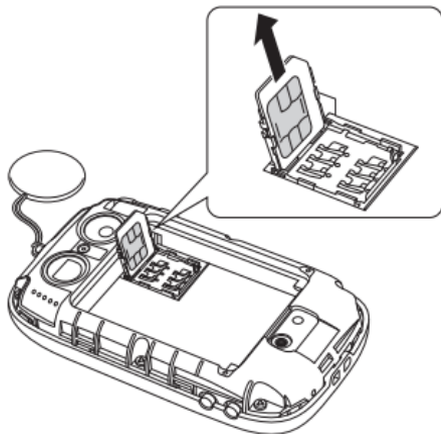
- USIMカードの取り外しは、電源を切り、電池パックを取り外して (P.1-3) から行います。

### 7 USIMカードスロットカバーのロックを外し(①)、持ち上げる(②)

- USIMカードスロットカバーを矢印の方向にカチッと音がするまで動かし、ロックを外します。

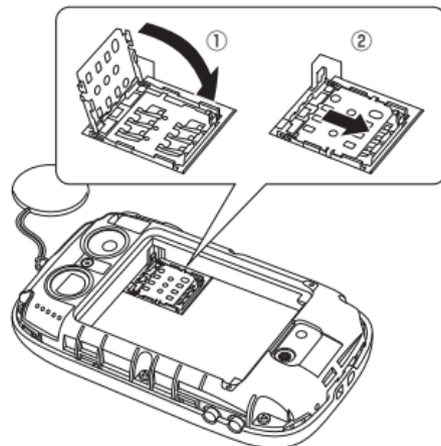


## 2 USIMカードを矢印の方向にスライドさせ、USIMカードスロットカバーから取り外す



## 3 USIMカードスロットカバーを閉じ(①)、ロックする(②)

- USIMカードスロットカバーを①の方向に倒し、②の方向にカチッと音がするまで動かしてロックします。



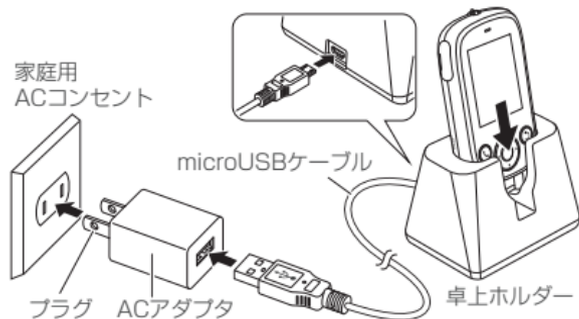
### (!) ご注意

- USIMカードを取り扱う際には、IC部分に触れたり、傷つけたりしないようにご注意ください。また、無理に取り付けたり取り外そうとすると、USIMカードが変形し破損の原因となります。
- 取り外したUSIMカードは、なくさないようにご注意ください。

## 電池パックを充電する

ACアダプタ、microUSBケーブル、卓上ホルダーは、防水対応していません。本機が濡れているときは、充電しないでください。

### ■ 卓上ホルダーを利用して充電する



- 1 ACアダプタにmicroUSBケーブルを差し込む
- 2 microUSBケーブルのコネクターを卓上ホルダー背面の端子に水平に差し込む
- 3 家庭用ACコンセントにACアダプタのプラグを差し込む

## 4 卓上ホルダーを押さえながら、本機を矢印の方向にしっかりと取り付ける

充電が開始されると充電中のアイコン (🔋) が表示され、お知らせLEDが赤く点灯します。充電が完了するとお知らせLEDが消灯します。

## 5 充電が完了したら本機の上部をつかむ



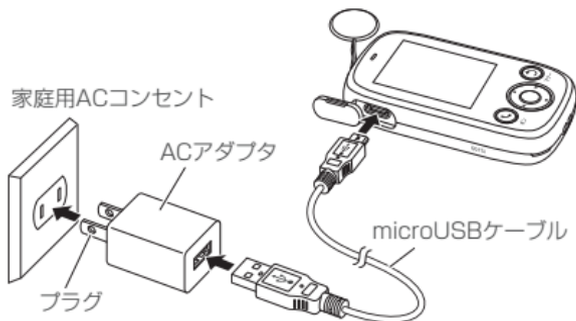
## 6 卓上ホルダーを押さえながら、本機を上引き抜く

- 取り外しの際に、キーを押さないようにご注意ください。

### (?!) ご注意

- 本機を卓上ホルダーに取り付ける場合は、「カチッ」と音が鳴るまで差し込んでください。奥まで取り付けられていないと充電されないことがあります。

## ■ ACアダプタを利用して充電する



**1** ACアダプタにmicroUSBケーブルを差し込む

**2** 外部接続端子キャップを開ける

**3** 外部接続端子にmicroUSBケーブルを差し込む

**4** 家庭用ACコンセントにACアダプタのプラグを差し込む

充電が開始されると充電中のアイコン（)が表示され、お知らせLEDが赤く点灯します。充電が完了するとLEDが消灯します。

**5** 充電が完了したらACアダプタを外す

- ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、microUSBケーブルを本機とACアダプタから抜きます。

**6** 外部接続端子キャップを閉じる

**(?!)** ご注意

- 外部接続端子キャップを正しく装着してください。防水/防塵性能が保証できません。

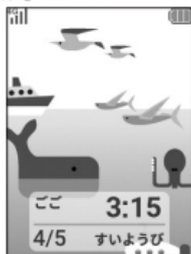
# 電源を入れる／切る

## ■ 電源を入れる

### 1 電源ボタンを2秒以上押す

待受画面が表示されます。

- ・起動中は「SoftBank」ロゴが表示され、お知らせLEDが緑で点灯します。



待受画面

## ■ 電源を切る

### 1 電源ボタンを押す

メニュー画面が表示されます。

### 2 電源ボタンを長押しして「でんげんオフ」を選択→電源ボタンを押す

### 3 電源ボタンを長押しして「はい」を選択→電源ボタンを押す

### ⚠️ ご注意

- ・電源を切らなければならない場所（病院内、飛行機内など）では、事前に電源を切ってください。
- ・電源が切れたことをお知らせする内容の通知メールを送信するため、電源が切れるまでに時間がかかることがあります。
- ・下記の場合は通知メールが送信されないことがあります。
  - 電池残量が少なくなり、電源が自動的に切れた場合
  - 圏外や電波が弱い場所で電源を切った場合
- ・電池パックを取り外して電源を切った場合、通知メールは送信されません。

## 暗証番号について

本機の使用にあたっては、暗証番号が必要となります。暗証番号は、お買い上げ時「9999」に設定されています。暗証番号はお忘れにならないよう、他人に知られないようご注意ください。

他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

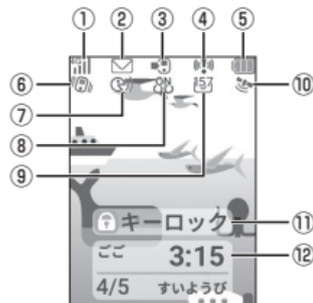
- ・ 万一お忘れになった場合は、オールリセット、ご利用設定リセットを行う必要があります。ただし、連絡先等の設定が消えてしまいますのでご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先（P.5-5）までご連絡ください。

### ■ 暗証番号を変更する

本機の暗証番号は変更できます（P.3-5）。

## 画面の見かた

待受画面では、本機の状態や時刻を確認できます。



①	<p><b>電波レベル</b> 電波の状態を確認できます。</p> <p>           最大 強い 中 弱い            微弱 圏外         </p> <p>4G：データ通信可（4G LTE） 3G：データ通信可（3G）</p>
②	<p><b>メール</b> 未読メール／通知がある場合に表示されます。</p> <p>           未読メールあり            通知のみ受信         </p>
③	<p><b>不在着信／留守電</b> 不在着信や留守電（簡易留守録）があるときに表示されます。</p> <p>           不在着信あり            留守電・不在着信あり         </p>

④	<b>緊急速報メール</b> 緊急速報メールを受信した場合には表示されます。
⑤	<b>電池残量</b> 電池の残量を確認できます。  : 十分残っています  : 少なくなっています  : 残りわずかです  (赤色) : すぐに充電してください  : 充電中です
⑥	<b>マナーモード／サイレントモード</b> マナーモード／サイレントモードのON/OFFを確認できます。  : マナーモードON  : サイレントモードON
⑦	<b>着信モード</b> 自動着信がONに設定されている場合に表示されます。
⑧	<b>簡易留守録設定</b> 簡易留守録がONに設定されている場合に表示されます。
⑨	<b>お知らせメール</b> 未読のお知らせメールがある場合に表示されます。

⑩	<b>GPS／ソフトウェア更新</b> GPS測位中やソフトウェア更新が可能な場合に表示されます。 • GPS測位中でソフトウェア更新が可能な場合は、GPSを優先して表示します。  : GPS測位中  : ソフトウェア更新可能
⑪	<b>キーロック／歩数</b> キーロックや歩数計が設定されている場合にメッセージや歩数が表示されます。 • キーロックと歩数計の両方を設定している場合は、キーロックを優先して表示します。  <b>キーロック</b> : キーロック中  <b>433</b> : 歩数表示
⑫	<b>時刻と日付表示</b> 現在の時刻と日付が表示されます。

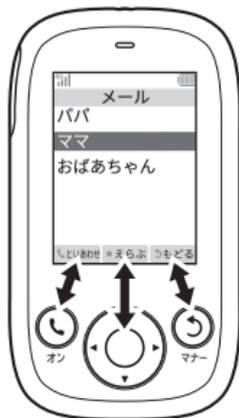


## お知らせ

- 30秒間何も操作しないと画面が消灯し、1分間何も操作しないと待受画面に戻ります。 /  /  を押すと、点灯できます。

## ソフトキーについて

画面下部に表示される文字は、該当するキーを押したときに操作できる内容を示しています。



## お知らせLEDについて

### ■ お知らせLEDの点灯／点滅パターン

お知らせLEDが点灯／点滅することで本機の状態を確認できます。

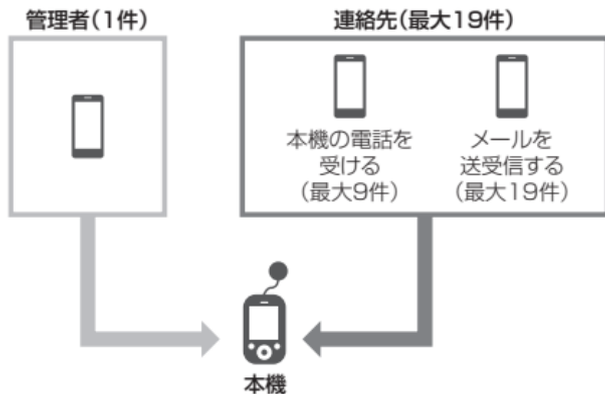
お知らせLED	状態
緑の点灯	🔋を2秒以上押して電源を入れている最中
赤の点灯	充電中
緑の点滅（短い）	<ul style="list-style-type: none"> <li>着信中</li> <li>新着メール受信</li> <li>緊急速報メール受信</li> <li>予定の事前通知</li> </ul>
緑の点滅（長い）	<ul style="list-style-type: none"> <li>未確認の着信あり</li> <li>未確認の留守電あり</li> <li>未確認の新規メールあり</li> <li>未確認の緊急速報メールあり</li> </ul>
赤の点滅（短い）	<ul style="list-style-type: none"> <li>緊急ブザー鳴動中</li> <li>温度異常警告あり</li> </ul>

## 管理者と連絡先について

本機を利用するには、管理者と連絡先の設定が必要です。管理者は、本機の電話番号でMy SoftBankにログインして設定することができます。

連絡先は本機または管理者の電話番号でMy SoftBankにログインして設定することができます。

管理者は1件、連絡先は最大19件まで登録できます。



### (?) ご注意

- 譲渡・解約等で本機のご利用をおやめになる場合は、事前にMy SoftBankより本機の設定をオールリセットしてください。リセットが完了するまでは、設定された情報で本機の機能が動作し、譲受者にて閲覧される可能性があります。リセット方法については、ユーザーガイドを参照してください。
- 連絡先は電話番号で登録するため、連絡先の携帯電話が譲渡された場合、連絡先登録も引き継がれますのでご注意ください。
- 管理者はソフトバンク携帯電話で登録する必要があります。
- 連絡先はソフトバンク以外の携帯電話でも登録できます。

管理者と連絡先では、利用できる機能が異なります。  
 連絡先は登録する機能と順番により、登録できる件数が異なります。  
 ○：利用できます    ×：利用できません

カテゴリ	電話帳No.ごとの登録内容	管理者	連絡先	登録件数
メール・電話	メールを送受信する	○	○	最大20件（管理者+連絡先19件）
	みまもりケータイに電話をかける	○	○	最大20件（管理者+連絡先19件）
	みまもりケータイの電話を受ける	○	○	最大10件（管理者+連絡先9件）
	ワンタッチ発信（順番発信）の発信先にする※	○	○	最大3件（管理者+連絡先2件）
通知	緊急ブザーの通知を受信する	○	○	最大20件（管理者+連絡先19件）
	本機から電話発信したときの通知を受信する	○	○	最大20件（管理者+連絡先19件）
	位置確認の通知を受信する	○	○	最大20件（管理者+連絡先19件）
	本機の電源が切れたときに、メールを受信する	○	×	1件（管理者のみ）
	本機の電源残量が少なくなったときに、メールを受信する	○	×	1件（管理者のみ）
	本機にソフトウェア更新が必要な時に、メールを受信する	○	×	1件（管理者のみ）
	設定完了の通知メッセージ（メール）を受信する	○	×	1件（管理者のみ）
その他	My SoftBankから本機を設定する	○	×	1件（管理者のみ）

※ ワンタッチ発信先に設定すると、速度検知/生活みまもりの通知先としても設定されます。

 **ご注意**

- 管理者は必ず電話帳No.のNo.1に登録され、以降No.2より順に登録されます。

No.1 管理者 ワンタッチ発信①	
名前	お母さん
電話番号	XXX-XXXX-XXXX
メールアドレス	XXXXXXXX@XXXXXXXX

- 「ワンタッチ発信（順番発信）の発信先にする」と「みまもりケータイの電話を受ける」を設定すると電話帳No.2～3に登録されます。
- ワンタッチ発信先に登録すると、速度検知／生活みまもりの通知先としても設定されるため、本機の利用者のご家族など本機と連絡をとることの多い方を登録することをおすすめします。
- 「ワンタッチ発信（順番発信）の発信先にする」と「みまもりケータイの電話を受ける」の設定状況により、登録される電話帳No.が変更される（入れ替わる）場合があります。
- 「ワンタッチ発信（順番発信）の発信先にする」を最大数（3件）登録しない場合、「みまもりケータイの電話を受ける」が最大数（管理者を含む10件）登録できなくなります。
- 「みまもりケータイの電話を受ける」を最大数登録する場合は、「ワンタッチ発信（順番発信）の発信先にする」を最大数登録してください。

# My SoftBank

本機の設定はMy SoftBankから行うことができます。本書ではスマートフォンからの操作を例に説明しています。

My SoftBankの画面は実際の表示と異なる場合があります。My SoftBankの画面および内容は、今後予告なく変更される場合があります。

## ■ 設定メニューを表示する

### 1 My SoftBankへアクセス

- <http://my.softbank.jp/> にアクセスしてください。

### 2 携帯電話番号／パスワードを入力→「ログイン」をタップ

- 本機または管理者登録された携帯電話の番号を入力してください。
- 管理者は、本機の電話番号でログインした場合のみ設定／変更が可能です。



- My SoftBankを初めてご利用になるときは、「My SoftBankを初めてご利用の方」をタップし、画面の指示に従って操作してください。発行されたパスワードはSMSで届きます。

### 3 「メニュー」をタップ→「安心・便利」をタップ

### 4 みまもりケータイの設定の「設定する」をタップ

- 複数のみまもりケータイから管理者登録されている場合は、みまもりケータイ選択の画面が表示されます。プルダウンメニューから設定したいみまもりケータイの電話番号を選択し、「設定する」をタップします。

## 5 セキュリティ番号を入力

- 本機または管理者登録された携帯電話番号に3桁のセキュリティ番号がSMSで届きます。SMSを確認し、入力してください。設定メニューが表示されます。管理者が登録されていない状態で、本機の電話番号からログインした場合は、管理者登録の画面が表示されます。

### お知らせ

- パソコンからも、同じURL (<http://my.softbank.jp/>) でアクセスできます。
- 管理者の登録/変更完了時に、設定メニューへ直接アクセスできるURLが記載されたメールが届きます。
- 管理者の電話番号でMy SoftBankにログインした場合、設定を変更できるみまもりケータイは、管理者として登録した順に50回線が上限となります。表示されていない51回線以降のみまもりケータイの設定を変更するには、変更したいみまもりケータイの電話番号でMy SoftBankにログインしてください。

## ■ 電話帳を設定する

本機はMy SoftBankの電話帳に登録された管理者と連絡先のみ電話やメールができます。本機のご利用前に管理者と連絡先の登録を行ってください。

- 電話帳の設定について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。

### 1 My SoftBankへログインし、設定メニューを表示

### 2 「電話帳の設定」をタップ 電話帳設定画面が表示されます。

### 3 「編集」 / 「連絡先を追加する」をタップ

### 4 名前 / 電話番号 / メールアドレスを入力

### 5 みまもりケータイの機能を設定

- 設定内容については、「設定できるみまもりケータイの機能」(P.2-6)を参照してください。

### 6 「入力内容の確認へ」をタップ

### 7 「登録する」をタップ

- 設定が完了します。
- 設定が完了すると、管理者に通知メールが送信されます。

## ● 設定できるみまもりケータイの機能

項目	説明
みまもりケータイとメールを送受信する	みまもりケータイとメールの送受信ができるようになります。
みまもりケータイに電話をかける	みまもりケータイへ電話をかけられるようになります。
みまもりケータイの電話を受ける	みまもりケータイからの電話を受けられるようになります。
ワンタッチ発信（順番発信）の発信先にする	みまもりケータイが「順番発信」するときの発信先になります。 また、「生活みまもり」と「速度検知」の設定をONにすると通知メールが届きます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>「順番発信」は、管理者に電話がつかない場合、登録した次の発信先へ順番に発信する機能です。</li> <li>「順番発信」を利用するには、みまもりケータイの「ワンタッチ発信」設定が必要です（詳しくはユーザーガイドを参照してください）。</li> <li>ブザー作動時は、自動的に「順番発信」がONになります。</li> </ul> ※ 生活みまもりと速度検知について詳しくは、「生活みまもり」(P.4-17)、「速度検知」(P.4-18)を参照してください。
ブザーが鳴ったときの通知を受信する	みまもりケータイのブザーが鳴ったときに通知メールが届きます。
電話発信したときの通知を受信する	みまもりケータイが電話をかけたときに通知メールが届きます。
位置確認されたときの通知を受信する	みまもりケータイが「みまもりGPSアプリ」(P.4-20)で位置測位されたときに、測位結果のメールが届きます。

### (!) ご注意

- 登録する電話番号やメールアドレスはお間違えの無いようにご注意ください。
- ソフトバンク以外の通信事業者や利用できない電話番号を登録した場合は、通知メールが正しく送信されません。
- 連絡先で通知メールを受信し、登録内容が正しいことを確認してください。

## ■ 本体・詳細の設定をする

本体・詳細の設定について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。

### 1 My SoftBankへログインし、設定メニューを表示

### 2 「本体・詳細の設定」をタップ

本体・詳細設定画面が表示されます。

### 3 画面に従って操作

#### ● 本体・詳細設定画面でできること

本体・詳細設定画面では以下の設定ができます。



項目	説明
あんしん機能	安心・安全に関わる機能確認、各種設定をします。生活みまもり設定、速度検知設定ができます。
動作設定	本機の設定状態の確認、音・画面表示などの各種設定をします。
リセット	電話帳の設定、動作設定などをリセットします。

#### (!) ご注意

- 設定はネットワーク経由（SMS送信）で行うため、電波状況などによっては設定が完了しない場合があります。

#### ✉ お知らせ

- 設定が完了すると管理者登録されたソフトバンク携帯電話に通知メールが送信されます。
- 電話帳の設定、リセットは9:00～21:00でのみ設定可能です。設定時間外での操作内容は設定した順番で予約され、設定可能な時間帯に順次反映されます。同じ項目を複数回設定した場合は、予約順に反映されるため、最後の設定内容が反映されます。また、予約状態の操作内容は設定が反映されるまでMy SoftBankでは表示されませんのでご注意ください。

## 操作ガイド（アプリ）を利用する

操作ガイドを利用すると、ユーザーガイドの閲覧やMy SoftBankの位置ナビ設定へのアクセス、みまもりケータイ設定へのアクセスが簡単にできます。

### ■ 操作ガイドをダウンロード／インストールする

以下のサイトからアプリをダウンロード／インストールしてください。

<http://help.mb.softbank.jp/r/app/mimamori4/app/>  
スマートフォンのバーコードリーダーで、下記QRコードを読み取ってもダウンロードできます。



### ■ 操作ガイドでできること

操作ガイドでは以下の機能が利用できます。

機能	説明
取扱説明書	取扱説明書（ユーザーガイド）を閲覧できます。
位置ナビ	My SoftBankの位置ナビ設定ページを表示し、設定ができます。
みまもりケータイ設定サイト	My SoftBankのみまもりケータイ設定ページを表示し、設定ができます。

## 端末設定

端末設定（せってい）では、電話／メールの着信音や通話音量、マナーモードの設定などができます。

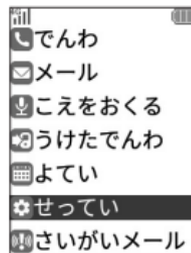
- 端末設定について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。

項目	説明
おと	電話がかかってきたときやメールを受信したときの着信音、予定の通知音の種類や音量、通話音量を設定できます。
がめんのデザイン	画面のデザインや色を設定できます。
マナーモード	マナーモード／サイレントモードに設定できます（P.3-2）。
じぶんのばんごう	自分の電話番号／メールアドレスを確認できます（P.4-1）。
ほすうけい	歩数計を設定できます（P.4-22）。

### 1 ●

メニュー画面が表示されます。

### 2 ○/○で「せってい」を選択→●



端末設定画面が表示されます。

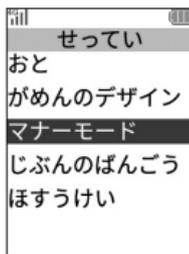
### 3 画面に従って操作

## ■ マナーモード／サイレントモードを設定する

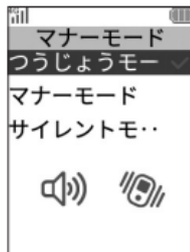
音を鳴らさずに振動で着信や通知をお知らせするマナーモード／サイレントモードに設定できます。

- マナーモードに設定すると、着信音／通知音が鳴らずに本機が振動します。
- サイレントモードに設定すると、着信音／通知音が鳴らず、振動もしません。
- マナーモード／サイレントモード設定中でも、緊急ブザー音や緊急速報メールの受信音などは消音されません。

## 1 端末設定画面を表示し、/で「マナーモード」を選択→



## 2 /で「マナーモード」／「サイレントモード」を選択→



設定が完了します。

- 「つうじょうモード」を選択すると、マナーモード／サイレントモードが解除されます。



### お知らせ

- 待受画面でを2秒以上押してもマナーモードを設定できません (P.4-1)。

# 管理設定

管理設定では次の項目を設定できます。設定を行うには暗証番号（P.1-12）の入力が必要です。

暗証番号は、お買い上げ時「9999」に設定されています。

・管理設定について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。

項目		説明
お知らせ		ソフトバンクが指定する特定の発信元（157など）からのメールが格納されています。
文字・時計	文字表示切替	本機の画面表示をひらがな／漢字に切り替えることができます。
	文字サイズ	本機の画面表示の文字サイズを変更します。
	時計表示切替	待受画面の時刻表示を12時間表示／24時間表示に切り替えることができます。
電話設定	着信モード	着信モードを手動着信／自動着信に設定できます。
	発信方法	発信方法をワンタッチ発信／セレクト発信に設定できます。
	簡易留守録設定	簡易留守録の設定ができます。
メール設定	現在地URL添付	メールを送信するとき、現在地を示すURLを添付して送るかどうか設定できます。
	開封確認メール	開封確認メール通知をするかどうかを設定できます。
	定型文編集	定型文を編集できます。
	メールの削除	メールを削除します。
速度検知設定		速度検知について設定できます。
生活みまもり		生活みまもりについて設定できます。
その他設定	暗証番号設定	本機の暗証番号を変更できます（P.3-5）。
	ソフトウェア更新	ソフトウェア更新が可能かどうか確認し、可能なときは更新できます（P.4-24）。
	緊急速報メール	緊急速報メールを受信するかどうか設定できます。
	省電力モード	省電力モードにするかどうかを設定できます。
	簡単設定ウィザード	いくつかの設定をまとめて設定することができます。
	オープンソースライセンス	ライセンスの情報を確認できます。
	認証情報	本機の認証情報を確認できます。

# 1

メニュー画面が表示されます。

# 2



# 3

暗証番号を入力  
・ $\odot$ / $\ominus$ / $\odot$ / $\ominus$ で数字を選択し、 $\odot$ を押す操作を繰り返して、4桁の暗証番号を入力します。



# 4

管理設定画面が表示されます。

- ・ 簡単設定についての確認画面が表示された場合は、画面に従って操作してください。

# 5

## (!) ご注意

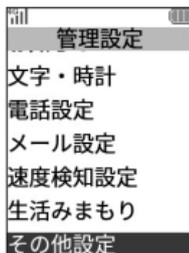
- ・ 暗証番号を忘れた場合は、オールリセット、ご利用設定リセットを行う必要があります。詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。ただし、連絡先等の設定が消えてしまいますのでご注意ください。

# 3

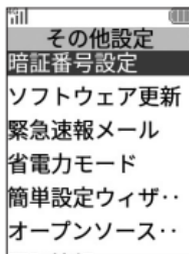
本機の設定をしよう

## ■ 暗証番号を変更する

1 管理設定画面を表示し、/で「その他設定」を選択→



2 /で「暗証番号設定」を選択→



3 新しい暗証番号を入力

- ///で数字を選択し、を押す操作を繰り返し、4桁の暗証番号を入力します。



4 (確定)

変更が完了します。

3

本機の設定をしよう



## 電話番号／メールアドレス表示

### ■ 自分の電話番号／メールアドレスを確認する

1 ○

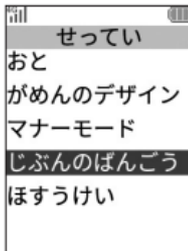
メニュー画面が表示されます。

2 ○／▽で「せってい」を選択→○



端末設定画面が表示されます。

3 ○／▽で「じぶんのばんごう」を選択→○



自分の電話番号／メールアドレスが表示されます。

## マナーモード／キーロック

### ■ マナーモードを設定する

1 ○を2秒以上押す

マナーモードが設定されます。

- ・ マナーモード中に○を2秒以上押すと、通常モードに戻り、マナーモードが解除されます。
- ・ 「端末設定」から設定することもできます (P.3-2)。

### ■ キーロックを設定する

1 ○を2秒以上押す

キーロックが設定されます。

- ・ キーロック中に○を2秒以上押すと、キーロックを解除します。

4

使  
っ  
て  
み  
よ  
う

4-1

# 電話

## ■ 電話をかける

本機では管理者と本機からの発信を許可された連絡先（最大9件）のみ電話の発信ができます。

- 管理者と連絡先の設定については、「電話帳を設定する」（P.2-5）を参照してください。

## ■ 相手を選択して電話をかける

発信方法を「セレクト発信」に設定している場合、を押すと発信先一覧画面が表示され、発信相手を選択して電話をかけることができます。

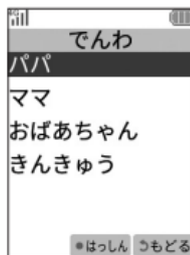
- 発信方法の設定については、ユーザーガイドを参照してください。

### 1

発信先一覧画面が表示されます。

- を押して/で「でんわ」を選択して発信先一覧画面を表示することもできます。

### 2 /で発信先を選択→



電話がかかります。

管理者または通知先に登録されている連絡先に、電話をかけたことをお知らせする内容と現在の位置情報を示すURLがメールで通知されます。

### 3 会話が終了したら（おわる）



通話が終了します。

### ご注意

- 圏外のときは、通知メールは送信されません。

## 📧 お知らせ

- 発信中に📞（おわる）を押すと、発信を中止します。

### ■ワンタッチで電話をかける

発信方法を「ワンタッチ発信」に設定している場合、📞を押してすぐに電話をかけることができます。

- 発信方法の設定については、ユーザーガイドを参照してください。

#### 1 📞

管理者に登録されている電話番号に電話がかかります。

管理者または通知先に登録されている連絡先に、電話をかけたことをお知らせする内容と現在の位置情報を示すURLがメールで通知されます。

#### 4 2 会話が終了したら📞（おわる）



通話が終了します。

## (!) ご注意

- 圏外のときは、通知メールは送信されません。

## 📧 お知らせ

- 「ワンタッチ発信」に設定している場合でも、📞を押して📞/📞で「でんわ」を選択して発信一覧画面から電話をかけることができます。
- 発信中に📞（おわる）を押すと、発信を中止します。

### ■緊急通報をかける

発信方法を「セレクト発信」に設定している場合、📞を押すと発信一覧画面が表示されます。発信一覧画面から、110番（警察）、119番（消防・救急）、118番（海上保安庁）へ発信できます。

- 発信方法の設定については、ユーザーガイドを参照してください。

#### 1 📞

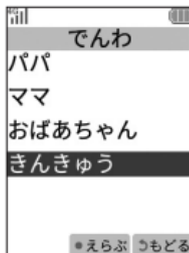
メニュー画面が表示されます。

## 2 ○/○で「でんわ」を選択→○



発信先一覧画面が表示されます。

## 3 ○/○で「きんきゅう」を選択→○



## 4 ○/○で緊急通報先を選択→○

電話がかかります。

## 5 会話が終了したら○ (おわる)

通話が終了します。

## お知らせ

- 発信中に○ (おわる) を押すと、発信を中止します。
- 緊急通報を行うと、お客様が発信した際の位置情報を緊急通報受理機関（警察など）へ通知します。このシステムを「緊急通報位置通知」といい、受信している基地局測位情報を元に算出した位置情報を通知します。
  - お申し込み料金、通信料は一切かかりません。
  - お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- 緊急通報を行うと、緊急通報受理機関からの折り返し電話を受けるため、未登録の番号からの着信を一定時間受け付けます。

## ■ 電話を受ける

本機では管理者と本機への着信を許可された連絡先（最大19件）のみ電話の着信ができます。

- 管理者と連絡先の設定については、「電話帳を設定する」(P.2-5)を参照してください。

## ■ 手動で電話を受ける

着信モードを「手動」に設定している場合、📞（はなす）を押して電話を受けることができます。着信中はお知らせLEDが緑で点滅します。

- 着信モードの設定については、ユーザーガイドを参照してください。

### 1 電話がかかってきたら📞（はなす）



通話が始まります。

### 2 会話が終了したら📞（おわる）

通話が終了します。



## お知らせ

- 着信中に📞（おわる）を押すと、電話を拒否します。📞/📞を押すと、スピーカーホンをオンにするか、留守電で応答するかを選択できます。

## ■ 自動で電話を受ける

着信モードを「自動」に設定している場合、📞を押さずに電話を受けることができます。

電話がかかってきたら着信音が鳴り、5秒経過すると通話が自動的に開始されます。スピーカーから相手の声が聞こえて、ハンズフリーで通話ができます。

- 通話中に📞（おわる）を押すと、通話を終了します。
- 着信モードの設定については、ユーザーガイドを参照してください。



## ご注意

- ハンズフリーでの通話時は、周囲の方に迷惑にならないようご注意ください。

## ■ 通話中に通話音量を調節する

1 通話中に○/◐

2 ○/◐で音量を調整する

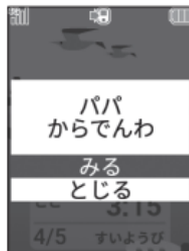
- ○を押すと音が大きくなります。◐を押すと音が小さくなります。
- 操作せずに2秒以上経つと、通話中画面に戻ります。



## ■ 着信履歴を確認する

1 着信画面が表示されたら、「みる」を選択  
→○

- 留守電がある場合は、「さく」を選択します。
- ○を押して○/◐で「うけたでんわ」を選択しても着信履歴を確認できます。



着信履歴一覧画面が表示されます。

- 着信履歴はアイコン、日付（または「きょう」、「きのう」）、時間、名前の順に表示されます。

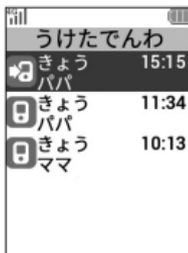
着信履歴のアイコンの見かた

- ☎：不在着信あり
- 📞：着信あり
- 📞：未確認の留守電あり
- 📞：確認済みの留守電あり

4

使  
っ  
て  
み  
よ  
う

## 2 / で確認したい着信を選択→



返信操作画面が表示されます。

- 返信操作画面では、電話の発信、メールの送信、留守電 (P.4-7) の確認ができます。

### お知らせ

- 返信操作画面では、着信者の登録状況に応じて、画面の表示項目が異なります。
- 着信者が管理者または連絡先から登録を解除されている場合は、「メールをおくる」のみが表示されます。
- 着信履歴は直近の50件まで表示されます。

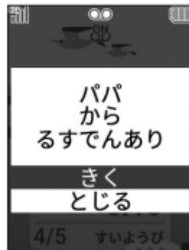
4

使  
っ  
て  
み  
よ  
う

## ■ 留守電を確認する

### 1 留守電画面が表示されたら、「きく」を選択→

-  を押して  /  で「うけたでんわ」を選択しても着信履歴を確認できます。



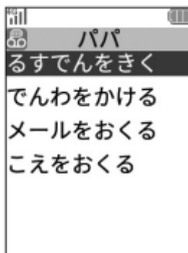
着信履歴一覧画面が表示されます。

### 2 / で確認したい着信を選択→



返信操作画面が表示されます。

### 3 ○/○で「るすでんをきく」を選択→○



メッセージが再生されます。

- 再度、○を押すと停止します。

### ✉ お知らせ

- 留守電のメッセージは最大60秒間録音できます。
- 留守電のメッセージは50件まで保存できます。

## メール

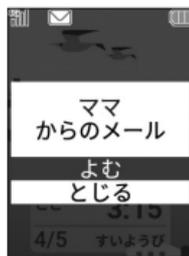
本機では管理者とメールの送受信を許可された連絡先（最大19件）のみメールの送受信ができます。

- 管理者と連絡先の設定については、「電話帳を設定する」(P.2-5)を参照してください。

### ■ 新着メールを受信したら

メールを受信すると、着信音が鳴り、新着メール受信画面が表示されます。受信したメールを確認するまで、お知らせLEDが緑で点滅し続けます。

### 7 新着メール受信画面が表示されたら、「よむ」を選択→○



メール内容が表示されます。

## 📧 お知らせ

- 新着メールが複数の連絡先から届いている場合は、連絡先一覧画面が表示されます。確認したい連絡先を選択し、**○**を押します。
- 本機では5KB（最大全角1666～2500文字）を超えるメールの本文部分、添付ファイルは削除されます。

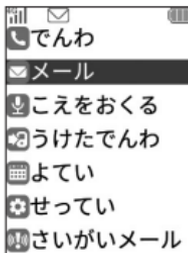
## ■ メールを確認する

受信したメールを確認することができます。

### 1 **○**

メニュー画面が表示されます。

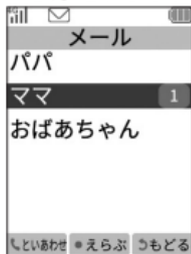
### 2 **○**/**○**で「メール」を選択→**○**



連絡先一覧画面が表示されます。

### 3 **○**/**○**でメールを確認する連絡先を選択→**○**

- 未読メールがある場合は、連絡先の右側に件数が表示されます。



メール内容が表示されます。

- **○**/**○**で画面をスクロールできます。

## 📧 お知らせ

- 連絡先一覧画面で**🔍**（といあわせ）を押すと、新しいメールがないかを確認します。

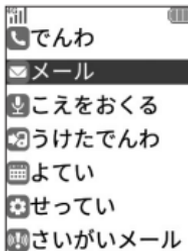
## ■ メールを送信する

メッセージを自由に入力してメールを送信することができます。

### 1 **○**

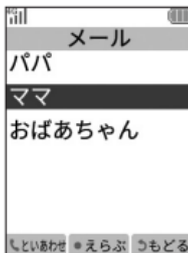
メニュー画面が表示されます。

## 2 ○/○で「メール」を選択→○



連絡先一覧画面が表示されます。

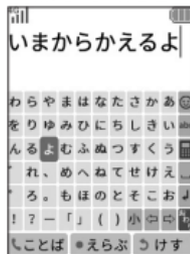
## 3 ○/○で連絡先を選択→○



## 4 ○

## 5 メッセージを入力する

- 文字入力について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。



## 6 ○/○/○/○で「おわり」を選択→○

メール送信画面が表示されます。

- 入力したメッセージを修正するには、○ (なおす) を押します。
- メールの作成をやめるときは、○ (ちゅうし) を押します。

## 7 ○

「おくらっています」のメッセージが表示され、メールが送信されます。送信が完了すると、送信したメッセージが表示されます。

## (?) ご注意

- メッセージを送信できる連絡先が登録されていない場合は、連絡先一覧画面に「おくるれんらくさきがありません」と表示され、メールを送信できません。

## ✉ お知らせ

- メールの送信中に⓪（ちゅうし）を押すと、送信を中止します。
- メール送信が失敗すると、「メールをおくれませんでした」のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると再度メールを送信できます。

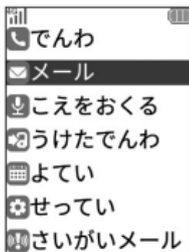
## ■ 定型文を送信する

あらかじめ登録済みの定型文を選択して、メールを送信できます。

### 1 ⓪

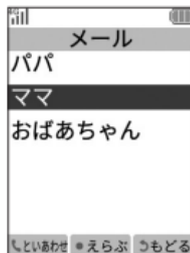
メニュー画面が表示されます。

### 2 ⓪/⓪で「メール」を選択→⓪



連絡先一覧画面が表示されます。

### 3 ⓪/⓪で連絡先を選択→⓪

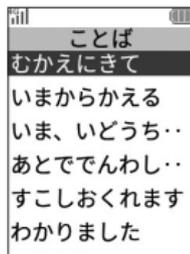


メール内容画面が表示されます。

### 4 ⓪（ことば）

定型文一覧画面が表示されます。

### 5 ⓪/⓪でメッセージを選択→⓪



メール送信画面が表示されます。

- 送信するメッセージを変更するには、⓪（なおす）を押してメッセージを選び直します。
- メールの作成をやめるときは、⓪（ちゅうし）を押します。

## 6 ①

「おくっています」のメッセージが表示され、メールが送信されます。送信が完了すると、送信したメッセージが表示されます。

### (!) ご注意

- メッセージを送信できる連絡先が登録されていない場合は、連絡先一覧画面に「おくるれんらくさきがありません」と表示され、メールを送信できません。

### ✉ お知らせ

- メールを送信中に②(ちゅうし)を押すと、送信を中止します。
- メール送信が失敗すると、「メールをおくれませんでした」のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると再度メールを送信できます。

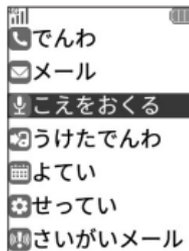
## ■ 音声を送信する(声を送る)

録音した声を添付してメールを送信できます。

### 1 ①

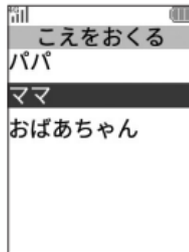
メニュー画面が表示されます。

### 2 ②/③で「こえをおくる」を選択→④



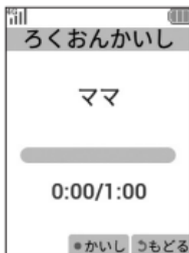
連絡先一覧画面が表示されます。

### 3 ④/⑤で連絡先を選択→⑥



録音画面が表示されます。

## 4 ①



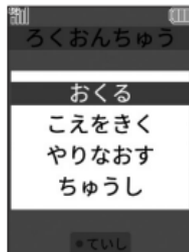
録音が始まります。

## 5 送りたい内容を本機に向かって話す→②

録音が終了し、メール送信画面が表示されます。

## 6 ②/③で「おくる」を選択

- 録音したメッセージを確認するには「こえをきく」を選択します。
- メッセージを録音し直すには、「やりなおす」を選択します。
- 録音されたデータを保存せずに終了する場合は、「ちゅうし」を選択します。



## 7 ③

「おくっています」のメッセージが表示され、メールが送信されます。送信が完了すると、メール送信完了画面に「こえをおくりました」のメッセージが表示されます。

## (?) ④ ご注意

- メッセージを送信できる連絡先が登録されていない場合は、連絡先一覧画面に「おくるれんらくさきがありません」と表示され、メールを送信できません。

## お知らせ

- 録音は最大60秒間行うことができます。
- メールの送信中に📞（ちゅうし）を押すと、送信を中止します。
- メール送信が失敗すると、メール送信失敗画面に「こえをおくれませんでした」のメッセージが表示されます。メール送信失敗画面から「そうしんをやりなおす」を選択すると、再度メールを送信できます。
- 録音中に着信、緊急通報があると、録音は一時停止されます。通話終了後に録音停止画面が表示され、メール送信画面に戻ります。

## ■ 通知メール送信について

本機の状態に応じて自動的に管理者または通知先に登録されている連絡先に通知メールを送信します。

- 通知されるメールの詳細については、ユーザーガイドを参照してください。

通知メール種別	内容
ブザー連動	緊急ブザーが鳴ったとき、送信されるメールです。
充電推奨	本機の電池残量が少なくなったとき、送信されるメールです（管理者のみ）。
電源OFF	本機の電源が切れたとき、送信されるメールです（管理者のみ）。
発信操作通知※	本機から電話をかけたとき、送信されるメールです（管理者のみ）。

通知メール種別	内容
開封確認	本機でメールを開封したとき、送信されるメールです。
生活みまもり	本機で生活みまもりをした結果、送信されるメールです。
速度検知	本機でメールを速度検知をした結果、送信されるメールです。
ソフトウェア更新	本機にソフトウェア更新があるときやソフトウェアの更新完了時などに、送信されるメールです（管理者のみ）。

※ 音声発信先を設定していないなど、電話がかからなかったときは通知メールのみ送信されます。

## ご注意

- 現在地の測位に時間がかかり、通知メールの送信に時間がかかる場合があります。
- 現在地の測位に失敗した場合は、「確認できませんでした。」と表示されます。
- 圏外のときは、通知メールは送信されません。
- 管理者／連絡先の端末で迷惑メールブロック設定を「URLを含むメールを全て受け取らない」に設定している場合、現在地URL付きメールが受信できませんのでご注意ください。

# 予定

予定を作成・管理できます。

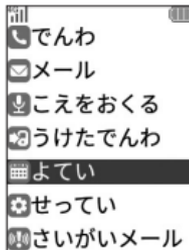
- ・ 設定した事前通知の時間になると、アラームやバイブレータが鳴動してお知らせします。

## ■ 予定を作成する

### 1 ①

メニュー画面が表示されます。

### 2 ①/②で「よてい」を選択→③

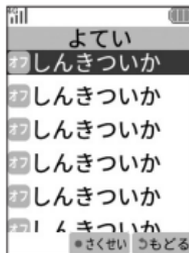


### 4

使  
っ  
て  
み  
よ  
う

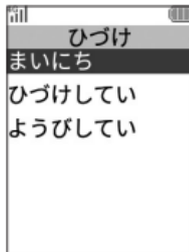
### 3 ①/②で「しんきついか」を選択→④

- ・ すでに登録されている予定を選択すると、予定を確認／編集できます。



### 4 予定の内容を入力

### 5 ①/②で「まいにち」 / 「ひづけしてい」 / 「ようびしてい」を選択→⑥



### 6 時間／日付／曜日を設定

### 7 事前通知の時間を選択→⑦

# 緊急ブザー

## ■ 緊急ブザーを鳴らす

大音量のブザーで危険をお知らせします。

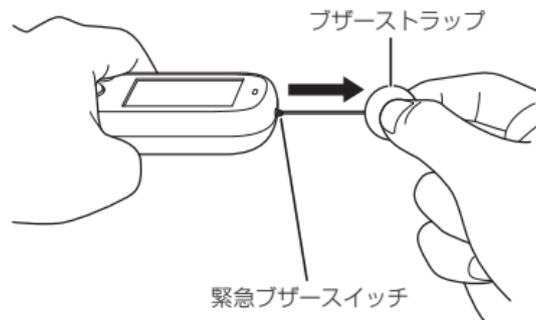
緊急ブザーを鳴らすと、管理者または連絡先に、緊急ブザーが鳴らされたことをお知らせする内容と現在の位置情報を示すURLがメールで送信されます。

- 緊急ブザーの設定については、ユーザーガイドを参照してください。

## 1 ブザーストラップを引く

緊急ブザーが鳴り、お知らせLEDが赤で点滅し、画面が点滅します。

- 緊急ブザーを止めるときは、緊急ブザースイッチを押し込んでください。



## (?) ご注意

- 電源が入っていないと、緊急ブザーは鳴りません。
- 圏外の場合は、通知メールは送信されません。
- 緊急ブザーを鳴らしてすぐに止めた場合、通知メールが送信されない場合がありますので、ご注意ください。
- 緊急ブザーは緊急ブザースイッチを押し込んで止めるか、電池残量がなくなるまで鳴り続けます。
- 緊急ブザーの音量は調節できません。
- 緊急ブザーは安全を保証するものではありません。
- 耳元で緊急ブザーを鳴らさないでください。耳に障害を起こす原因となります。

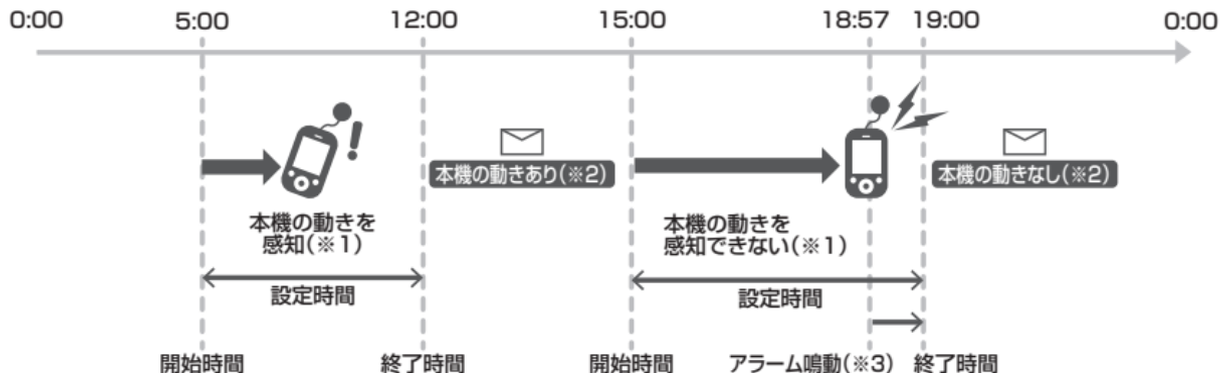
## 📧 お知らせ

- マナーモード/サイレントモードが設定されていても、緊急ブザーは鳴ります。
- 緊急ブザーが鳴っているときに着信すると、ブザーが一時的に停止し、着信音が5秒鳴った後、自動的にハンズフリーで通話が開始されます。📞 (はなす) を押しても通話できます。📞 (おわる) を押すと通話を終了します。通話を終了すると、緊急ブザーが再度鳴り始めます。
- 緊急ブザーが鳴っているときは、設定にかかわらずワンタッチ発信になります (P.4-3)。このとき、順番発信をOFFにしても順番発信されます。📞 (おわる) を押して通話を終了できます。通話が終了すると、緊急ブザーが再度鳴り始めます。

# 生活みまもり

指定した設定時間の本機の動きを検知し、管理者および連絡先に登録されている連絡先にメールで通知します。

・生活みまもりの設定については、ユーザーガイドを参照してください。



4

使  
っ  
て  
み  
よ  
う

- ※1 本機の加速度センサーの反応の有無で動きを検知します。加速度センサーは、本機を動かす、何かキーを押す、プザーストラップをひっぱる等の動きをしたときに反応します。
- ※2 設定時間終了後、管理者および順番発信先に登録されている最大3件の連絡先に、生活みまもり結果がメール送信されます。メールは検知の有無にかかわらず送信されます。歩数計の機能が有効な場合は、前日分の歩数と、当日の歩数がメールに含まれて送信されます。
- ※3 設定時間内の終了3分前までに加速度センサーの反応が何も無ければ、アラーム音が鳴り、バイブレータが振動します。マナーモードのときはバイブレータのみ振動します。サイレントモードのときはバイブレータも振動しません。アラーム音は、着信やメール受信中などは停止します。



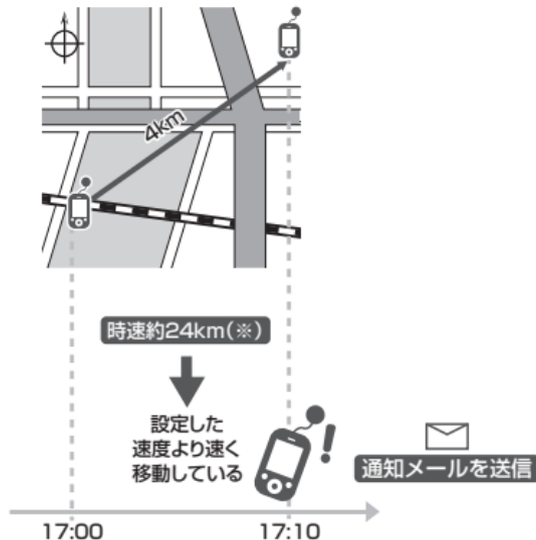
## お知らせ

・1日に複数の時間帯を設定できますが、すでに設定されている時間帯と重なる時間帯は設定できません。

## 速度検知

指定した設定時間内に、設定した速度以上で移動しているときに、管理者および順番発信先に登録されている最大3件の連絡先にメールで通知します。

- 速度検知の設定については、ユーザーガイドを参照してください。



※ 検知する速度は、実際の速度ではなく、GPS測位による2点間の距離と、その2点間の時間差（10分）から算出した速度となります。

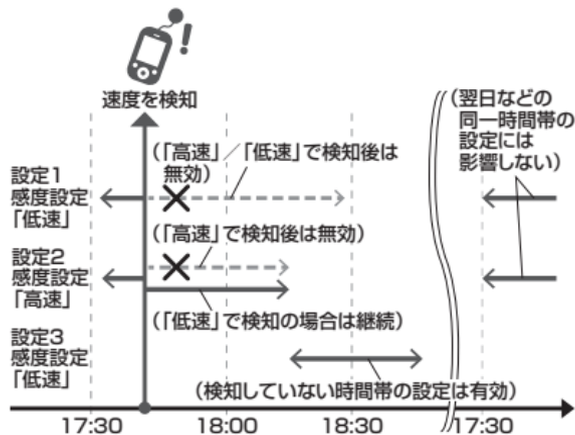
## お知らせ

- 速度検知で設定できる感度の目安は、次のとおりです。  
「高速」：時速約16km、「低速」：時速約8km  
一般的な移動手段による速度の目安は徒歩：時速約4～5km、自転車：時速約10～15km、自動車：時速約20～30km（渋滞時には時速16km以下になる可能性があります）です。この目安を参考に感度を設定してください。

## (!) ご注意

- 測位状況によっては、検知する速度に誤差が生じる場合があります。その結果に基づいてメール通知される可能性があります。

## ● 速度検知の設定時間について

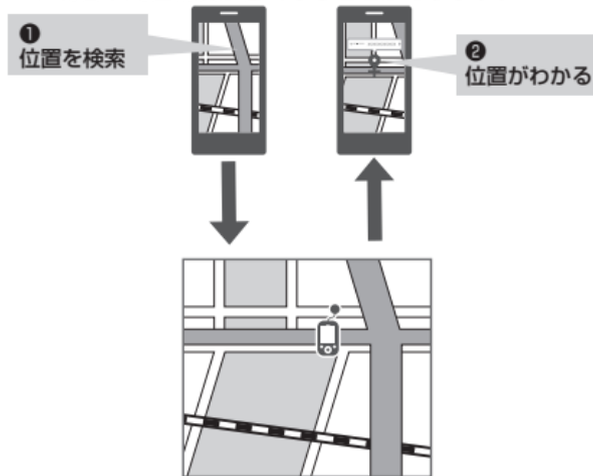


- 4 使ってみよう
- 速度検知は図の設定1～設定3のように時間帯を重複して設定できます。
  - 速度検知後に検知が無効となるかどうかは、感度設定と検知された速度により異なります。
    - 感度設定が「低速」: 「高速」 / 「低速」のどちらで検知されても無効。
    - 感度設定が「高速」: 「高速」で検知された場合のみ無効。「低速」での検知の場合は、検知を継続。
- 無効になった場合でも、翌日などの次の設定時間には再度有効になります。

## 位置ナビ

本機が今どこにあるかを検索したり、本機を紛失したときにおおよその位置を検索できます。

- 位置ナビで本機を検索するには、検索する側が位置ナビおよび位置ナビ検索者設定にご加入いただく必要があります。位置ナビ検索者設定に未加入の場合、本機では位置ナビ検索要求を受信できません。詳しくはソフトバンクホームページをご覧ください。  
<http://www.softbank.jp/>
- GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所をご利用の場合は、位置情報の測位ができない場合や測位精度が低くなる場合があります。



## みまもりGPSアプリについて

みまもりGPSアプリを利用すると、スマートフォンから本機の位置情報を確認できます。

- ・みまもりGPSアプリについて詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。

### ■ みまもりGPSアプリをダウンロード／インストールする

以下のサイトからアプリをダウンロード／インストールしてください。

<http://help.mb.softbank.jp/r/app/mimamori4/gps/>  
スマートフォンのバーコードリーダーで、下記QRコードを読み取ってもダウンロードできます。



### ■ みまもりGPSアプリでできること

遠隔測位、スケジュール測位、連続測位、エリア測位を利用できます。

機能	説明
遠隔測位	今現在の位置情報を取得できます。
スケジュール測位	あらかじめ設定したスケジュールで位置情報を取得できます。
連続測位	あらかじめ設定した一定の間隔で位置情報を取得して、移動ルートを表示できます。みまもりGPSアプリで、地図上の移動ルート（点と線）として確認できます。
エリア測位	あらかじめ設定したエリアへ到着／出発した場合に通知を取得できます。

## 緊急速報メール

気象庁が配信する「緊急地震速報」や「津波警報」、および国や地方公共団体からの「災害・避難情報」を本機で受信し、表示できます。お買い上げ時、受信設定は「ON」となっています。

### (!) ご注意

- 受信設定を「ON」にしている場合は、待受時間が短くなります。
- 受信時には、マナーモード/サイレントモード設定中でも警告音が鳴動します。
- 通話中、通信中および電波状態が悪い場合は受信できません。
- お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。
- 当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

4

使  
っ  
て  
み  
よ  
う

## ■ 緊急速報メールを受信すると

緊急速報メールを受信すると、メッセージが画面に表示され、専用の警告音と音声で緊急速報を伝えます。

- 緊急速報メールの受信後、●を押すと、警告音が停止し、待受画面に戻ります。
- 緊急速報メールの受信後、15秒経過すると待受画面に戻ります。



緊急地震速報



災害・避難情報



津波警報

## ■ 受信した緊急速報メールを確認する

### 1 ○

メニュー画面が表示されます。

### 2 ○/○で「さいがいメール」を選択→○



緊急速報メール一覧画面が表示されます。

### 3 ○/○で緊急速報メールを選択→○

緊急速報メールの内容が表示されます。

- ○/○で画面をスクロールできます。

## 歩数計

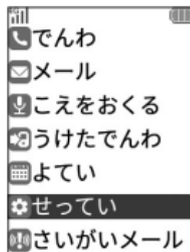
歩数計を有効にすると、待受画面に歩数が表示されたり、過去の歩いた履歴を確認できます。

- 歩数計について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。
- 歩数計を使用するときは、衣服のポケットに入れるなどして、不必要に揺れない状況で計測することをおすすめします。

### 1 ○

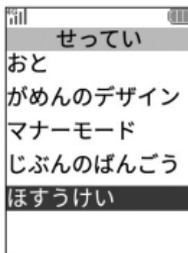
メニュー画面が表示されます。

### 2 ○/○で「せってい」を選択→○



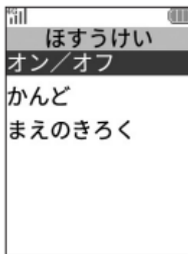
端末設定画面が表示されます。

### 3 ○/○で「ほすうけい」を選択→○



歩数計画面が表示されます。

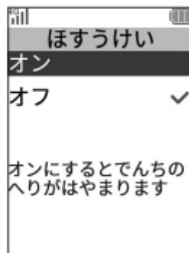
### 4 ○/○で「オン/オフ」を選択→○



4

使  
っ  
て  
み  
よ  
う

### 5 ○/○で「オン」を選択→○



歩数計が有効になります。

### (!) ご注意

- 歩数計を「オン」にしている場合は、待受時間が短くなります。

# ソフトウェア更新

## ■ソフトウェア更新を行う

ネットワークを利用して本機のソフトウェア更新が必要かどうか確認し、必要なときには更新できます。更新が必要な場合は、待受画面にアイコンが表示されません。

- お買い上げ時は、自動更新が「ON」に設定されています。
- ソフトウェア更新について詳しくは、ユーザーガイドを参照してください。

## (?) ご注意

- 更新が完了するまで、本機は使用できません。
- ソフトウェア更新を実行する前に電池残量が十分かご確認ください。電池容量が十分でない場合、ソフトウェア更新ができません。
- ソフトウェア更新は電波状態のよいところで、移動せずに行ってください。
- ソフトウェア更新中は、ほかの機能は操作できません。
- 必要なデータはソフトウェア更新前に控えをとっておかれることをおすすめします。ソフトウェア更新前に本機に登録されたデータはそのまま残りますが、本機の状況（故障など）により、データが失われる可能性があります。データ消失に関しては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ソフトウェア更新中は絶対に電池パックやUSIMカードを取り外したり、電源を切らないでください。更新に失敗することがあります。
- ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなることがあります。その場合はお問い合わせ先（P.5-5）までご連絡ください。
- ソフトウェアの更新が完了、またはソフトウェアの更新に失敗すると、管理者に通知メールが送信されます。

# 使用材料

## ■ みまもりケータイ4本体

使用箇所	材質／表面処理
ディスプレイパネル	アクリル樹脂
外装ケース（フロントケース）	PC+GF樹脂／UV硬化塗装
外装ケース（電池カバー）	PC樹脂+シリコンラバー／UV硬化塗装
発信キー、戻るキー、センターキー、方向キー	PC樹脂／UV硬化塗装
外部接続端子キャップ	PC+TPU+シリコンラバー／UV硬化塗装
電池カバー止めネジキャップ	PC+TPU／UV硬化塗装
緊急ブザーストラップ（つまみ）	PC樹脂／UV硬化塗装
緊急ブザーストラップ（ひも）	ナイロン
緊急ブザースイッチ	SUS
充電端子	亜鉛合金／金メッキ処理
ネジ	炭素鋼
内装ケース	PC+GF樹脂
内装ケース上部（内蔵アンテナ部）	ポリイミド樹脂

使用箇所	材質／表面処理
USIMカードスロットカバー	SUS
スピーカー部メッシュ	ポリエステル系合成繊維
電池カバー裏のパッキン	PC+シリコンラバー
マイク部のシート	シリコン
電池端子	亜鉛合金／金メッキ処理
板金（電池収納部）	SUS
ラベル	PET

## ■ 付属品

### ● 電池パック (SIBAE1)

使用箇所	材質/表面処理
ケース (側面)	ABS+PC樹脂
端子部	ニッケル/金メッキ処理
ラベル	PET

### ● ACアダプタ (SICAE1)

使用箇所	材質/表面処理
本体ケース	PC+PBT樹脂
端子部	銅/ニッケルメッキ処理

### ● microUSBケーブル

使用箇所	材質/表面処理
ケーブル表面	PVC
シェル部	ステンレス

### ● 卓上ホルダー (SIEAE1)

使用箇所	材質/表面処理
本体ケース	ABS樹脂
ロックレバー・インジェクトピン	POM樹脂
端子部	黄銅/金メッキ処理
ゴム脚	シリコンラバー

# 索引

## 英数字

My SoftBank	2-4
USIMカード	
取り付ける／取り外す	1-6

## あ

アフターサービス	5-4
暗証番号	3-5
位置ナビ	4-19
お買い上げ品の確認	iii
お問い合わせ先一覧	5-5

## か

確認する	
緊急速報メール	4-22
メール	4-9
各部の名称と機能	1-1
画面	1-12
管理者	2-1
キーロック	4-1
緊急速報メール	4-21
緊急通報	4-3
緊急ブザー	4-16

## さ

充電する	1-9
ACアダプタ	1-10
卓上ホルダー	1-9

受信	
緊急速報メール	4-21
メール	4-8
生活みまもり	4-17
設定メニュー	2-4
操作ガイド	2-8
速度検知	4-18
ソフトウェア更新	4-24
ソフトキー	1-14

## た

端末設定	3-1
通話音量	4-6
電池パック	
充電	1-9
取り付ける／取り外す	1-3
電話	
受ける	4-5
かける	4-2
電話番号	4-1
取り付ける／取り外す	
USIMカード	1-6
電池パック	1-3

## は

ブザー	4-16
防水／防塵／耐衝撃性能について	xvii
水抜きのみかた	xx
保証	5-4
歩数計	4-22

## ま

マナーモード	4-1
みまもりGPSアプリ	4-20
メール	4-8
確認	4-9
声を送る（音声メール）	4-12
自由文メール	4-9
受信	4-8
定型文メール	4-11
メールアドレス	4-1

## や

予定	4-15
----	------

## ら

連絡先	2-1
-----	-----

## 保証とアフターサービス

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いております。

お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。

- 内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書をご覧ください。  
修理を依頼される場合、お問い合わせ先（P.5-5）または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。  
その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。
- 保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- 保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご希望により有償修理いたします。

### ご注意

- 本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 故障または修理により、お客様が登録／設定した内容が消失／変化する場合がありますので、大切な連絡先などは控えをとっておかれることをおすすめします。  
なお、故障または修理の際に本機に登録したデータや設定した内容が消失／変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本製品を分解／改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

### お知らせ

- アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先（P.5-5）までご連絡ください。

# お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。  
電話番号はお間違いのないようおかけください。

## ■ ソフトバンクカスタマーサポート

### 総合案内

ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)  
一般電話から ☎ 0800-919-0157 (無料)

### 紛失・故障受付

ソフトバンク携帯電話から 113 (無料)  
一般電話から ☎ 0800-919-0113 (無料)

IP電話などでフリーコールが繋がらない場合は、恐れ入りますが下記の番号へおかけください。

東日本地域	022-380-4380 (有料)	中国・四国・九州・ 沖縄地域	092-687-0010 (有料)
関西地域	06-7669-0180 (有料)		

## ■ ソフトバンク国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失については、下記の番号へおかけください。  
+81-92-687-0025 (有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)

# みまもりケータイ4 クイックスタート

---

2017年3月 第1版発行

ソフトバンク株式会社

\* ご不明な点はお求めになられたソフトバンク携帯電話  
取扱店にご相談ください。

機種名：みまもりケータイ4

製造元：セイコーソリューションズ 株式会社

---



## みまもりケータイ4

クイックスタート



ケン!  
水ぬれ充電



モバイルリサイクルネットワーク  
携帯電話 PHSの回収・リサイクルの専門家

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となってお持ちになる電話機・電池・充電器をブランド・メーカーを問わず左記のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

※回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。

※プライバシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報（アドレス帳・通信履歴・メール等）は事前に消去願います。