

お願いとご注意

— 重要なお知らせ —

SoftBank 102P



2012年2月第1版発行 ソフトバンクモバイル株式会社
製造元：パナソニック モバイルコミュニケーションズ株式会社
3TR100447AAA
S0212-1

お願いとご注意

- 本機では、Google Inc.が提供する「Android マーケット™」上より、さまざまなアプリケーションのインストールが可能です。お客様自身でインストールされるこれらのアプリケーションの内容（品質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性など）およびそれに起因するすべての不具合（ウイルス等）につきまして、当社は一切の保証を致しかねます。
- アプリケーションによっては、「USBストレージ」を「SD」と表記している場合があります。

■お取り扱いについて

- ご使用前に、外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップをしっかりと閉じてください。本機の内部に水や粉塵が侵入して故障の原因になることがあります。
- 本機の内部に水や粉塵が侵入したことによる故障は、保証期間内であっても、保証の対象外となります。
- 雨の中や水滴がついたままで外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップの開閉を行わないでください。
- 付属品、オプション品は防水、防塵性能を有しております。
- エアコンの吹き出し口に置かないでください。急激な温度変化により結露し、内部が腐食する場合があります。

- 本機を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してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、これらに関しまして発生した損害につきましては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。
- 本機は温度：5℃～35℃、湿度：35%～90%の範囲でご使用ください。（お風呂など一時的な使用に限り、温度36℃～40℃の範囲で可能）極端な高温や低温環境、直射日光の当たる場所でご使用、保管は避けてください。
- 使用中や充電中は本機が温かくなる場合がありますが、異常ではありませんので、そのままご使用ください。

- カメラ部分に、直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルターが変色して、映像が変色することがあります。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布でふいてください。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。
- 本機のディスプレイを思いもよらずに、傷つけたりしないようご注意ください。
- 本機のディスプレイを直射日光を当てたまま放置しないでください。故障の原因となります。
- ディスプレイに直射日光を当てたまま放置しないでください。故障の原因となります。
- 本機に無理な力が加かるような場所には置かないでください。
 - 本機をズボンやスカートの後ろのポケットに入れたまま、座席や椅子などに座らないでください。
 - 荷物のつまった鞆などに入れたときは、重いものの下にならないようご注意ください。
- 本機の底面に貼付されているバーコードシールは、はがさないでください。
- ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られています。指紋や傷などに注意してください。
- 本機は外部接続端子に指定品以外のものは取り付けられないでください。誤動作を起こしたり、本機が破損することがあります。
- 歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるなど、イヤホンの音量を上げないでください。周囲の音が聞こえにくくなり事故の原因となります。
- 本機を手持って使用するときは、スピーカーをぶさがないようご注意ください。
- 本機の充電センサー（着信/充電ランプの右）をシールなどで覆い隠さないでください。誤動作の原因となります。

- カメラ部分に、直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルターが変色して、映像が変色することがあります。
- カメラについて
 - カメラ機能は、一般的なモラルを守ってご使用ください。
 - カメラのレンズに太陽の光が進入する状態で放置しないでください。レンズの集光作用により、故障の原因となります。
 - 大切なシーン（結婚式など）を撮影される場合は、必ず話し合いを行い、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
 - カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者（撮影者）などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。
 - 撮影が禁止されている場所での撮影はおやめください。

- 受話口/スピーカーについて
 - 受話口は本体の上部右側にあります。通話する際には、耳を確実に受話口にあててください。
 - 本機は受話口とスピーカーが兼用になっているため、音の再生/着信時などに大きな音スピーカーから直接耳に入る恐れがあります。大きな音で耳を刺激すると聴力に悪い影響を与える可能性があります。通話後はすぐ耳から離すなど注意してご使用ください。
- タッチパネルのご利用について
 - お買い上げ時にディスプレイに貼られているシートをはがしてから、お使いください。また、市販のシールなどを貼らないでください。
 - タッチパネルの表面を強く押ししたり、ペンなどの先の尖ったものや爪先で操作しないようにご注意ください。タッチパネルが破損する原因となります。
 - 異物を操作面にのせたまま操作すると、正しく動作しないことがあります。

- お買い上げ時の状態に戻す操作について
 - お客様自身でインストールされたアプリケーションや登録、設定された内容は、一部を除きすべて消去されます。消去した内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作してください。
 - ホーム画面で「」→[設定]→[バックアップと復元]→[データの初期化]→操作暗証番号を入力→[OK]→[データ復元をリセット]→[すべて消去]→リセット完了後、再起動します。
 - USBストレージ内のデータは消去されません。USBストレージ内のデータも消去する場合は、「USBストレージ内データの消去」にチェックを付けてください。

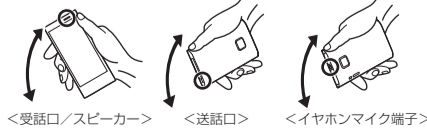
- 緊急地震速報について
 - お買い上げ時の設定は「利用する」になっており、緊急地震速報を受信した際、警告音とバイブレーションでお知らせします。
 - 撮影が禁止されている場所での撮影はおやめください。
 - 緊急地震速報について
 - 緊急地震速報「利用する」にしている場合、待受時間が短くなる場合があります。
 - 当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに関する事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

防水/防塵性能について

- 外部接続端子キャップ/USIMカードスロットキャップの閉じかた
- ① キャップを本機と平行に挿入し、キャップの根元部分をしっかりと押さえながら押し込む
- ② キャップ全体に浮きがないことを確認する

注意事項

- 本機について
 - 水滴が付着したまま放置しないでください。
 - 外部接続端子やイヤホンマイク端子がショートする恐れがあります。
 - 操作キーなどのすき間から水分が入り込む場合があります。また、寒冷地では、凍結するなど、故障の原因となります。
 - 洗濯機などで洗わないでください。
 - 本機は耐熱処理ではありません。お湯に浸けたり、サウナで使用したり、ドライヤーなどの温風を当てたりしないでください。
 - 落としたり、衝撃を与えたりしないでください。破損により防水/防塵性能の劣化を招くことがあります。
 - 本機は水に浮きません。
 - 本機は防水設計ではありません。強い水流を当てたり、水中に沈めたりしないでください。
 - 砂浜などの土に直接置かないでください。
 - 送話口、受話口/スピーカー、イヤホンマイク端子の穴などに水溜りや砂などが入り、音量が小さくなり音が割れたりする恐れがあります。
 - 外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップに砂などがわずかでも挟まると水や粉塵が浸入する原因となります。砂などが付着した場合はキー操作をせす、所定の方法で洗ってください。
 - タッチパネルや指が濡れた状態でタッチ操作を行うと、正しく動作しないことがあります。



- ③ 乾いたきれいな布に本機を軽く押し当て、送話口、受話口/スピーカー、イヤホンマイク端子、操作キーなどのすき間に入った水分を拭き取る
 - すき間に溜まった水分を拭き取るなど直接拭き取らないでください。



- ④ 十分に水分を取り除いてからご使用ください
 - 上記の手順を行っても、本機に水分が残っている場合がありますので、しばらく自然乾燥させてからご使用ください。また、水が染み出ることがありますので濡れたものをそばに置かないようご注意ください。

充電のときは

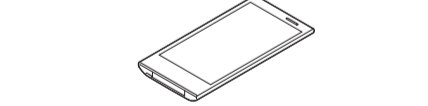
- 付属品、オプション品は防水/防塵性能を有しております。
- 充電時、および充電後には次の点を確認してください。
 - 本機が濡れた状態では絶対に充電しないでください。感電や回路のショートなどによる故障・火災の原因となります。本機が濡れたときはよく水拭きをして乾いたきれいな布で拭き取ってから充電してください。
 - 充電後もしっかりと外部接続端子キャップを閉じてください。

- 充電時、および充電後には次の点を確認してください。
 - 本機が濡れた状態で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故障・火災の原因となります。本機が濡れたときはよく水拭きをして乾いたきれいな布で拭き取ってから充電してください。
 - 充電後もしっかりと外部接続端子キャップを閉じてください。

First Step Guide

Package Contents

- Handset (102P)**



- AC Charger (PMCB01)



- USIM Card Eject Tool**
- Barcode Mask Sticker***

- クイックスタート (Japanese)
- お願いとご注意 (Japanese)
- 保証書 (Japanese) [102P, AC Charger]

- * 102P has an internal battery.
- * 2 Complimentary sample
- * 3 Use for barcode masking. Put it on barcode at bottom of handset without covering MI. It is not restickable. When removing sticker attached to handset, take care to avoid injuries.

- SoftBank 102P is compatible with both 3G and GSM network technologies.
- Use SoftBank specified Charger; internal battery may leak, overheat, explode or ignite otherwise.
- Do not dispose of handset as ordinary refuse. Take it to a SoftBank Shop.
- Comply with local waste disposal/recycling regulations.

マナーについて

- 病院はもちろん映画館などでも、電源を切りましょう。
- 飛行機内で携帯電話が使用できる場合は、航空会社の指示に従い適切にご使用ください。
- 電車の中などでは車内アナウンスや掲示に従いましょう。
- 運転中の使用は、法律で禁止されています。

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、着信音を鳴らさずに振動でお知らせします。

電波 off モード

電源を入れたままで、電波の送受信を停止します。

留守番電話サービス

電波が届かない場所にいるときや電話に出られないときなどに、留守番電話サービスセンターで伝言メッセージをお預かりします。

加熱しないで！

発火、故障などの原因となります。

携帯電話機の電波比吸収率 (SAR) について

この機種102P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に適合しています。この技術基準は、人体頭部のみ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、人体側頭部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、これが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さきに関係なく十分な安全率を含んでおり、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と同一になっています。この携帯電話機102PのSARは0.495W/kgです。この値は、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足しています。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よるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、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/e/e/index.htm>
社団法人電波産業会のホームページ
<http://www.arib-empf.or.jp/>
*技術基準については、電波法附連省令（無線設備規則第14条の2）で規定されています。

「ソフトバンクのボディSARポリシー」について

*ボディ（身体）SARとは：携帯電話機本体を身体に装着した状態で、携帯電話機にイヤホンマイク等を装着して連続通話をした場合の最大送信電力時での比吸収率（SAR）のことです。
*比吸収率（SAR）：6分間連続通話状態で測定した値を掲載しています。ボディSARに関する技術基準として、米国連邦通信委員会（FCC）の基準および欧州における情報を掲載しています。詳細は「FCC RF Exposure Information（米国連邦通信委員会（FCC）の電波比吸収の影響に関する情報）」「European RF Exposure Information（欧州における電波比吸収の影響に関する情報）」をご参照ください。
*身体装着の場合：一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。電波比吸収要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装着身具を使用し、ペルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

ソフトバンクモバイルのホームページからも内容をご確認いただけます。
<http://www.softbankmobile.co.jp/ja/info/public/emf/emf02.html>

防水/防塵性能について

本機は外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップをしっかりと閉じた状態でIPX5^{※1}、IPX7^{※2}の防水性能およびIP55^{※3}の防塵性能を有しています。

- ※1 内部6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/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、電話機としての機能を保つことを意味します。
- ※2 常温で水道水、かつ静水の水深1mの水柱に電話機本体を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、内部に浸水せず、電話機としての機能を保つことを意味します。
- ※3 保護等級を指し、直径75μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に電話機を8時間以上はかかばかば、取り出したときに電話機としての機能を有し、安全を維持することを意味します。

(注) 実際の使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。浸水や異物侵入を防ぎ、安全にお使いいただくために、本書をよく読みになつてからご使用ください。お客様の取り扱い不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となります。

- 雨の中やキッチン、風呂場、プールサイドなどの水際でもご使用できます。
- 雨の中
 - ※やや強い雨（1時間の雨量が20mm未満、ザーザーと降り、地面からの霧ね返りて定元が濡れる程度）まで
 - 強い雨（1時間の雨量が20mm以上の土砂降り）の中では使用しないでください。

ご使用にあたっての重要事項

- ご使用前に、外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップをしっかりと閉じてください。微細なゴミ水や粉塵が浸入する原因となります。
- 外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップが開いている状態で水などの液体がかった場合、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。
- 防水/防塵性能を維持するため、異常の有無にかかわらず、2年に1回、部品の交換を行うことをおすすめします。部品の交換は本機をお預かりして無料にて承ります。お問い合わせ先（[お問い合わせ先一覧](#)）または最寄りのソフトバンクショップにご相談ください。

お願いとご注意

- ご利用にあたって
 - USIMカードや、USIMカード装着済みの本機を盗難・紛失された場合は、必ずお問い合わせ先（[お問い合わせ先一覧](#)）までご連絡のうえ、緊急利用停止の手続きを行ってください。
 - 事故や故障、修理などにより本機に登録したデータ（電話帳、画像、音楽など）が消失・変化したとき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。大切な電話帳などのデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
 - 本機は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明を受けており、詳細は「[特定無線設備の技術基準適合証明](#)」→[認定情報]→[認証情報]の手順で確認することができます。
 - 本機は電波法に定められた無線局です。従って、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。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、雑音が入るなどの影響を与えることがありますので、ご注意ください。
 - 傍受（ぼうじゅ）にご注意ください。本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられたときは第三者が故意に傍受するケースもたまには考えられます。この点をご理解いただいたうえで、ご使用ください。
 - 傍受とは、無線ネットワークの内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。
 - インターネットのサイトには、悪質なものや有害なものもあります。特に、個人情報の書き込みなどの行為を行いましう。



安全上のご注意

■ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになったあと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。

■本製品の故障、誤動作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。

■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。内容をよく理解したうえで本文をお読みください。

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

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

■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。内容をよく理解したうえで本文をお読みください。

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します。

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します。

濡れた手で扱ってはいけないことを示します。

指示に基づつ行為の強制（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します。

安全上のご注意

医用電気機器近くでの取り扱いについて

警告

ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」（電波環境協議会「平成9年4月」）を準拠、ならびに「電波の医用機器等への影響に関する調査報告書」（平成13年3月「社団法人電波産業会」）の内容を参考にしたものです。

■**植込み型心臓ペースメーカ**および**植込み型除細動器**を装着されている場合は、ペースメーカの装着部から22cm以上離して携行および使用してください。

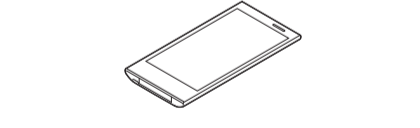
電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合は、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどに確認してください。電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合があります。

医療機関などでは、以下を守ってください。本機の電波により医用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。

- 手術室・集中治療室（ICU）・冠動脈疾患患診得病室（CCU）には、本機を持ち込まないでください。
- 病棟内では、本機の電源を切ってください。
- ロビーなど、携帯電話の使用を許可された場所であっても、近くに医用電気機器があるときは本機の電源を切ってください。
- 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ってください。

お買い上げ品の確認

■102P本体*



■ACアダプタ（PMCB01）
<small><ACアダプタ本体></small>
<small><microUSBケーブル></small>



■USIMカード

挿抜ツール【試供品】

目隠しシール^{※2}【試供品】



■クイックスタート

■お読みとご注意（本紙）

■保証書（本体、ACアダプタ）

※1 本機には、電池が内蔵されています。
※2 本機底面の（バーコードを隠したい箇所）にご使用ください。貼り直しはできませんので、貼付けの際に送話口をふさがないようにご注意ください。ほかがある場合は、指などを傷めないようご注意ください。

本機、USIMカード、ACアダプタの取り扱いについて（共通）

危険

■**高温になる場所**（火のそば、暖房器具のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）で充電・使用・放置しないでください。

また、暖かい場所や熱のこもりやすい場所（こたつや電気毛布の中、携帯カイロのそばのポケット内など）においても同様の危険がありますので、充電・放置・使用・携帯しないでください。

機蓋の変形・故障や内蔵電池の漏液・発熱・発火・破裂の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原因となることがあります。本機にACアダプタを接続する際、うまく接続ができるときは、無理に行わないでください。端子の向きを確かめてから、接続を行ってください。内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

■**分解・改造**、ハンダ付けなどお客様による修理をしないでください。

火災・けが・感電などの事故または故障の原因となります。また、内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火などの原因となります。電話機の改造は電波法違反となり、罰則の対象となります。

■**本機内部・ACアダプタを濡らさない**でください。水やペットの尿などの液体が本機内部に入ったときに、濡れたまま放置したり、充電すること、発熱・感電・火災・けが・故障などの原因となります。使用場所、取り扱いにご注意ください。

■**本機に使用するACアダプタは、ソフトバンクが指定した**ものを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火や、ACアダプタの発熱・発火・故障などの原因となります。

警告

■本機・ACアダプタを、加振機機器（電子レンジなど）・高圧容器（圧力釜など）の中に入れて、電磁調理器（IH調理器）の上に置いたりしないでください。

■内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火や、本機・ACアダプタの発熱・発煙・発火・故障などの原因となります。

■落したり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

■外殻接続端子やUSIMカードスロットに水やペットの尿などの液体や導電性異物（鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど）が触れないようにしてください。また内部に入れないようにしてください。

■ショートによる火災や故障などの原因となります。本機が濡れている状態で充電しないでください。感電やショートによる火災・故障などの原因となります。

■プロパンガス、ガソリンなどの引火性ガスや粉塵が発生する場所（ガソリンスタンドなど）では、必ず事前に本機の電源をお切りください。また、充電もしないでください。

■ガスに引火する恐れがあります。ガソリンスタンド構内などおサイフケタイ[※]対応携帯電話をご利用になる際は、電源を切った状態で使用してください。（おサイフケタイ[※]ロックを設定されている場合は、ロックを解除した上で電源をお切りください。）

■使用中、充電中、保管時に、異音・発煙・異臭など、今までと異なることに気づいたときは、次の作業を行ってください。

- ACアダプタ本体を持ってプラグをコンセントから抜いてください。
- 本機の電源を切ってください。異常な状態のまま使用すると、火災や感電などの原因となります。

使用材料

使用箇所 ▶材質／表面処理
イヤホンマイク端子（樹脂部分）▶PA
外装ケース▶PC/UV塗装
外部接続端子▶PA
外部接続端子：金属部分▶ステンレス鋼/ニッケルメッキ
外部接続端子キャップ▶
▶エラストマー、シリコンゴム、PC/UV塗装
カメラレンズ部▶PMMA/ハードコート
キー▶ABS/UV塗装
受話口/スピーカ▶ステンレス鋼/UV塗装
ディスプレイパネル▶ガラス/AFコート
パーコレーター▶PET
USIMカードスロット▶ステンレス鋼
USIMカードスロットキャップ▶
▶エラストマー、シリコンゴム、PC/UV塗装

●付属品

使用箇所 ▶材質／表面処理
ACアダプタ
▶本体▶PPPE
▶主基板、製造番号シール▶PET/ラミネート加工
電源プラグ：樹脂部分▶PBT
電源プラグ：金属部分▶黄銅/ニッケルメッキ
microUSBケーブル：樹脂部分▶PU
microUSBケーブル：金属部分▶ステンレス鋼
USBコネクタ [※] ：樹脂部分▶PBT
USBコネクタ [※] ：金属部分▶黄銅部分▶ステンレス鋼/ニッケルメッキ

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

DLNA[®]は、Digital Living Network Allianceの商標、サービスマーク、または認証マークです。

Google は Google Inc. の商標です。

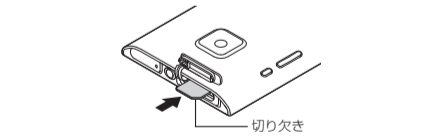
GREE及びGREEO[™]は、日本またはその他の国々におけるGREE株式会社登録商標または商標です。

USIMカードの取り付け／取り外し

- USIMカードの取り付け／取り外しには、USIMカード挿抜ツールを使用します。
- 必ず電源を切ってから行ってください。

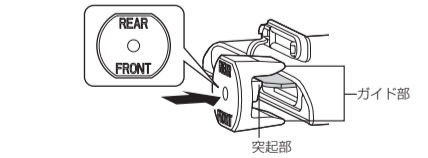
■USIMカードを取り付ける

① USIMカードスロットキャップを開け、金色のIC面を下にして、USIMカードをスロットに途中まで差し込む



② USIMカード挿抜ツールを利用して、まっすぐ押し込む

- ガイド部で本機を挟み込むようにして、突起部の先端をUSIMカードに確実に合わせ、「カチッ」と音がするまで押し込んでください。



■USIMカードを取り外す

① USIMカードスロットにUSIMカード挿抜ツールを差し込み、突起部でUSIMカードを押し込む

- USIMカードがスロットから出てきますので、引き出すまで押し込んでください。

注意

■くらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。

■落下して、けがや故障などの原因となります。バイブレーション（振動）を設定中や充電中は、特にご注意ください。

■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、けがなどの原因となります。

■子供が使用する場合は、保護者が取り扱いは方法を教えてください。使用においても、指示どおりに使用しているかをご確認ください。

本機の取り扱いについて

危険

■火のそばに置かないでください。

■内蔵電池を漏液・破裂・発火させるなどの原因となります。

■釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。

■内蔵電池を漏液・破裂・発火させるなどの原因となります。

■内蔵電池内部の液が眼中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗い流し、たちちに医師の診察を受けてください。

■失明などの原因となります。

知的財産権について

■肖像権について
他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないよう主張できる権利が肖像権です。肖像権には、誰にでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権（パブリシティ権）があります。したがって、勝手に他人やレタンの写真を無断で公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけてください。

■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、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製（データ形式の交換を含む）、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などをを行うと、「著作権侵害」「著作権者人格権侵害」と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。本製品を使用して複製などを行なうときは、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

●お客様は別途著作権者の許諾なく本製品に搭載されたソフトウェアの全部または一部を、複製もしくは改変、ハードウェアからの分離、逆アセンブル、リバースエンジニアリングなどの行為を自らせすまたは第三者にさせないでください。またその利用を行わないでください。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

DLNA[®]は、Digital Living Network Allianceの商標、サービスマーク、または認証マークです。

Google は Google Inc. の商標です。
GREE及びGREEO[™]は、日本またはその他の国々におけるGREE株式会社登録商標または商標です。

PINコード

PINコードはUSIMカードの暗証番号（4～8桁）で、第三者による無断使用を防ぐために使用します。

PINコードを有効にすると、電源を入れたときにPINコードを入力しないとい本機を使用できません。

- お買い上げ時は、「9999」に設定されています。

■PINコードの設定

① ホーム画面で[☐]三→[設定]→[現在地情報とセキュリティ]→[USIMロック設定]

② [USIMをロック]にチェック→PINコードを入力→[OK]

■PUKコードについて
PINコードの入力を3回間違えると、PINコードがロックされます。PUKコードは、このPINコードを解除するための暗証番号です。

●PUKコードについては、お問い合わせ先（[☎]お問い合わせ先一覧）までご連絡ください。

警告

■自動車、バイク、自転車などの乗り物の運転中には使用しないでください。

■乗ったまま使用しないでください。最新の「ソフトバンクショップ」へお持ちください。電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してください。

■**車高電子機器に影響を与える場合は使用しないでください。**
本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車高電子機器に影響を与え、安全走行を損なう恐れがあります。

■**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。

■**スピーカーを「ON」にして通話する際や、着信音か鳴っているときなどは、必ず本機を耳から離してください。**
難聴の原因となります。

■**破損したまま使用しないでください。**
感電の原因となります。

■**本機を長時間に使用する場合、特に高温環境では熱くなる場合がありますので、ご注意ください。**
長時間にわたってそのまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。

■**本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。**
本機では材料として金属材料を使用しています。お客様の実体や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります。（[☎]使用材料）イヤホンを使用するときは音圧に気を付けてください。

■**長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出た耳をいためたりする原因となります。**

FeliCa は、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。

[☞] は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケタイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

■本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License及びAVC Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、以下に記載する行為に係るお客様の個人的かつ非営利目的の使用を除くはライセンスされておいません。

- 画像情報MPEG-4 Visual、AVC規格を準拠して（以下、MPEG-4/AVCビデオ）を記録すること。
- 個人的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4/AVCビデオ、または、ライセンスをうけた提供者から入手したMPEG-4/AVCビデオを再生すること。

詳細についてはMPEG LA, L.L.C. (<http://www.mpegla.com>)をご参照ください。

MPEG Audio Layer-3音圧圧縮技術は、Fraunhofer IISおよびThomsonからライセンスを受けています。

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

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

DLNA[®]は、Digital Living Network Allianceの商標、サービスマーク、または認証マークです。

Google は Google Inc. の商標です。

GREE及びGREEO[™]は、日本またはその他の国々におけるGREE株式会社登録商標または商標です。

暗証番号について

本機の使用にあたっては、次の暗証番号が必要になります。

操作用暗証番号 （端末パスワード）	4～8桁の暗証番号で、各機能进行操作するときに入力します。
交換機用暗証番号 （発信規制用暗証番号）	ご契約時に登録する4桁の番号で、オプションサービスを一般電話から操作するときや、発信規制サービスの設定を行うときに使用します。

- 各暗証番号をお忘れにならないよう、また、他人に知られないようご注意ください。
- 他に知られ利用されたときは、その損害につい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。

■各機能で暗証番号の入力を間違えると間違いを知らせるメッセージが表示されます。操作をやり直してください。

■交換機用暗証番号の入力を3回間違えたときは、発信規制サービスの設定変更ができなくなります。このときは、交換機用暗証番号の変更が必要となりますのでご注意ください。

■以前、携帯電話から発信規制用暗証番号を変更されたお客様は、発信規制を設定する際に、その変更された番号を入力してください。

注意

■不要になった本機は、一般のゴミと一緒に捨てないでください。

■最新の「ソフトバンクショップ」へお持ちください。電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してください。

■**車高電子機器に影響を与える場合は使用しないでください。**
本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車高電子機器に影響を与え、安全走行を損なう恐れがあります。

■**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。

■**スピーカーを「ON」にして通話する際や、着信音か鳴っているときなどは、必ず本機を耳から離してください。**
難聴の原因となります。

■**破損したまま使用しないでください。**
感電の原因となります。

■**本機を長時間に使用する場合、特に高温環境では熱くなる場合がありますので、ご注意ください。**
長時間にわたってそのまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。

■**本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。**
本機では材料として金属材料を使用しています。お客様の実体や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります。（[☎]使用材料）イヤホンを使用するときは音圧に気を付けてください。

■**長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出た耳をいためたりする原因となります。**

ACアダプタの取り扱いについて

警告

■**充電中は、布や布巾でおおったり、包んだりしないでください。**

■**熱がこもって火災や故障などの原因となります。**
指定以外の電源・電圧で使用しないでください。

■**ACアダプタ AC100V～240V（家庭用ACコンセント専用）**

■**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。

■**スピーカーを「ON」にして通話する際や、着信音か鳴っているときなどは、必ず本機を耳から離してください。**
難聴の原因となります。

■**破損したまま使用しないでください。**
感電の原因となります。

■**本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。**
本機では材料として金属材料を使用しています。お客様の実体や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります。（[☎]使用材料）イヤホンを使用するときは音圧に気を付けてください。

■**長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出た耳をいためたりする原因となります。**

FeliCa は、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。

[☞] は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケタイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

■本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License及びAVC Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、以下に記載する行為に係るお客様の個人的かつ非営利目的の使用を除くはライセンスされておいません。

- 画像情報MPEG-4 Visual、AVC規格を準拠して（以下、MPEG-4/AVCビデオ）を記録すること。
- 個人的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4/AVCビデオ、または、ライセンスをうけた提供者から入手したMPEG-4/AVCビデオを再生すること。

詳細についてはMPEG LA, L.L.C. (<http://www.mpegla.com>)をご参照ください。

MPEG Audio Layer-3音圧圧縮技術は、Fraunhofer IISおよびThomsonからライセンスを受けています。

Contains Adobe[®] Flash[®] Player by Adobe Systems Incorporated.
Adobe Flash Player Copyright © 1998-2011 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
Adobe and Flash are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
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株式会社の登録商標または商標です。

Siメール、デコメール、薬デコはソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。
[Yahoo! および「Yahoo!」]のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

■本製品は、InterDigital Technology社からライセンスに基づき生産・販売されています。

■本製品は、InterDigital Technology社からライセンスに基づき生産・販売されています。

■本製品は、上記の他、次のソフトウェアが含まれます。
●Apache License(v.2.0)の下で提供されるApache Software Foundationが開発したソフトウェア
●The Free Type Project Licenseの下で提供されるソフトウェア

■ICU License-ICU 1.8.1 and later
Copyright © 1995-2011 International Business Machines Corporation and others
●Anti-Grain Geometry-Version 2.4
Copyright © 2002-2005 Maxim Shemanarev (McSeem)
●Mozilla Public License(v.1.1)の下で提供されるソフトウェア

これらのソフトウェアに関する詳細（ライセンス含む）は、ホーム画面で[☐]三→[設定]→[端末情報]→[法的情報]の手順で確認することができます。

主な仕様

■102P本体

質量	約103g
サイズ	約62×123×7.8mm
連続待受時間 ^{※1}	3G 約310時間 <p>GSM 約320時間</p>
連続通話時間 ^{※2}	3G 約310分 <p>GSM 約260分</p>
充電時間 ^{※3}	約190分
最大出力	3G 0.25W <p>GSM 2.0W</p>

※1 充電が十分にされていて、通話や操作をせず、電圧を正常に受ける状態を算出した、時間の目安