お願いとご注意

一 重要なお知らせ 一

SoftBank

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

● カメラ部分に、直射日光が長時間当たると、内部のカ

● お手入れの際は、乾いた柔らかい布でふいてください。

ので、ご使用にならないでください。

下にならないようにご注意ください。

りしないようご注意ください。

さい。故障の原因となります。

かじめご了承ください。

ないようにご注意ください。

があります。

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

● 本機のディスプレイを堅いものでこすったり、傷つけた

● 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

● 本機に無理な力がかかるような場所には置かないでくだ

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。 ・ 荷物のつまった鞄などに入れるときは、重たいものの

● 本機の底面に貼付されているバーコードシールは、はが

● 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

● 本機の外部接続端子に指定品以外のものは取り付けない

でください。誤動作を起こしたり、本機が破損すること

● 歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、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。

● 本機を手に持って使用するときは、スピーカーをふさが

● 本機の近接センサー (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

すが、画素欠けや常時点灯する画素がありますのであら

ーフィルターが変色して、映像が変色することがあり

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

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 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)

スマートフォン テクニカルサポートセンター

スマートフォンの操作案内はこちら

ソフトバンク携帯電話から 151 (無料) 一般電話から 🕼 0800-1700-151(無料)

ソフトバンクモバイル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・紛失のご連絡

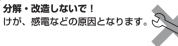
(有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)

必ずお守りください

で使用の前に、必ず「安全トのご注意」(企)裏面) をお読みになり、正しく安全にお使いください。

端子を接触させないで! 金属類などで端子を接続すると 火災や故障などの原因となりま





防水を過信しないで! 内部に液体が入ると、発熱や感電、 故障などの原因となります。



指定品以外は使わないで! 発熱、発火、故障などの原因とな ります。

発火、故障などの原因となります。

加熱しないで!

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

留守番電話サービス

電波の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、留守番雷話サービスセン ターで伝言メッセージをお預かりします。

携帯電話機の電波比吸収率(SAR)について

収に関する技術基準に適合しています。

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雷波の平均エネルギー量を表

す比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) につい

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じ値になっています。

この値は、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力

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

力になるよう設計されているため、実際に通話している状

nttn://www.tele.soumu.go.in/i/ele/index.htm

※技術基準については、雷波法関連省令(無線設備規則

この携帯電話機102PのSARは0.495W/kgです。

を最大にして測定された最大の値です。

態では、通常SARはより小さい値となります

は、下記のホームページをご参照ください。

社団法人電波産業会のホームページ

第14条の2)で規定されています。

ttp://www.arib-emf.org/

総務省のホームページ

て、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしていま

この機種102Pの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸 「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 この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機な 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 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

続通話をした場合の最大送信電力時での比吸収率 (SAR) **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) の電波ばく露 の影響に関する情報)」「European RF Exposure Information (欧州における電波ばく露の影響に関する情 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。電波ばく露要 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 話を固定出来る装身目を使用し、ベ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

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方 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

http://www.softbankmobile.co.jp/ja/info/public/emf/emf02.html

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(今お問い合 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、修理などにより木機に登録したデータ(雷 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。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、電波を利用しているため、特に屋内や地下街、 トンネル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利用いただくときは、周囲の迷惑 にならないようにご注意ください。
- 本機は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証 [設定] → [端末情報] → [認証情報] の手順で確認する
- 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まったくないとは 言えません。この点をご理解いただいたうえで、ご使用
- 傍受とは、無線連絡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は慎重に行 いましょう。

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。お客様ご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
- 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、保証の対象外となることがあ
- 雨の中や水滴がついたままでの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は行わないでく **・付属品、オプション品は防水/防塵性能を有しており**
- ません。 ● 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
- 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 で使用ください。(お風呂など一時的な使用に限り、温
- 極端な高温や低温環境、直射日光の当たる場所でのご使
- 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ことがありますが、 異常ではありませんので、そのままご使用ください

+81-3-5351-3491

■ 通話中/通信中の制限について

通話中/通信中は、同時に他の機能を使用したり各種操作

- 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
- 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
- 大切なシーン (結婚式など) を撮影される場合は、必ず 試し撮りをし、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が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たり、ペンなどの先の 尖ったものや爪先で操作しないでください。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

■お買い上げ時の状態に戻す操作について

- 録/設定された内容は、一部を除きすべて消去されます。
- ホーム画面で [::] → [設定] → [バックアップと復 元] → [データの初期化] → 操作用暗証番号を入力 → [OK] → [携帯端末をリセット] → [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。
- 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タでお知ら
- お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地
- 緊急地震速報を「利用する」にしている場合、待受時間 が短くなることがあります。
- 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

■ Bluetooth® / Wi-Fi機能について

- 本機はすべてのBluetooth® / Wi-Fi対応機器との接続。 動作を保証するものではありません。
- Bluetooth® /Wi-Fi機能を使用した通信時のセキュリ ティとして、Bluetooth®/Wi-Fiの標準規格に準拠した セキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境や設 定内容などによってはセキュリティが十分でない場合が あります。Bluetooth®/Wi-Fi機能で通信を行う際はご 注意ください。
- Bluetooth® / Wi-Fi通信時に発生したデータおよび情報 の漏洩につきましては、責任を負いかねますので、あら かじめご了承ください。
- 他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項 に注意してご使用ください。
- . 万一、Bluetooth® / Wi-Fi機能の使用にあたり、本機と「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生 した場合には、速やかに使用場所を変えるか、 Bluetooth® / Wi-Fi機能の使用を停止(電波の発射
- 3. その他ご不明な点やお困りのことが起きたときには、 お問い合わせ先(全)お問い合わせ先一覧)までご連

● 周波数帯について

本機のBluetooth® 機能が使用する周波数帯は次のとお

2.4GHz帯を使用する無線機器で す。変調方式としてFH-SS方式を 採用し、与干渉距離は10m以下で

- 移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意味し • ご利用の国によってはBluetooth® の使用が制限され
- ている場合があります。その国/地域の法規制などの 条件を確認の上、ご利用ください。 本機のWi-Fi機能が使用する周波数帯は次のとおりです。 2.4 DS/OF 4
- は40m以下です。 2400MHz~2483.5MHzの全帯域を使用し、かつ
- で利用の国によってはWi-Fiの使用が制限されている場 合があります。その国/地域の法規制などの条件を確 認の上、ご利用ください。
- Wi-Fiについてのお願い 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところ
- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなった
- レンジ使用時には影響を受けることがあります) り、テレビ画面が乱れることがあります。
- チャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。 ● Wi-Fiのご利用にあたって • Wi-Fi機能使用中は、電波状況に応じて自動的にWi-Fi

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閉じた状態でIPX5*1、IPX7*2の防水 性能およびIP5X*3の防塵性能を有しています。

- ※1 内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離か 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の水槽に電話機本
- 体を静かに沈め、約30分間水底に放置しても に浸水せず、電話機としての機能を保つことを意味し ※3 保護度合いを指し、直径75 µm以下の塵埃(じんあ
- せ、取り出したときに電話機としての機能を有し、か 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。浸水や異物混入を防ぎ、安 全にお使いいただくために、本書をよくお読みになっ 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。

が入った装置に電話機を8時間入れてかくはんる

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、地面からの跳ね返りで足元が濡れる程度)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。

- ■洗う ● 本機が汚れた場合は、洗面器などに張った常温の真水、水道水に浸けて静かに振り洗いをしたり、やや弱めの水流(蛇口やシャワーから約10cm、5℃~35℃)に当てながら手
- 外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップ
- 洗うときは、ブラシやスポンジ、石けん、洗剤などを使

performed in positions and locations (e.g. at the ear and

■レジャー

- プールの水や海水に浸けたり、落下させたり しないでください。また、水中で使用しない
- プールの水や海水がかかった場合は常温の水

- でい。また、水中で使用しないでください。 ●石けん、洗剤、入浴剤の入った水、温泉には 湯はだいでください。

● 寒いところから暖かいお風呂場などに本機を持ち込む と、急激な温度変化による結露の原因となります。本機 が常温になってから持ち込んでください。

- 石けん、洗剤、調味料、ジュースなど、真水、水道水以
- 句けん、沈明、調味付、シューへゆこ、乗ぶ、からる 外の液体をかけたり、浸けたりしないでください。お湯や冷水をかけたり、浸けたりしないでください。 ● 強い水流を当てないでください。
- 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閉じてください。微細なゴミ (微細な繊維、髪の毛、砂など) がわずかでも挟まると
- 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。 ● 常温の真水、水道水以外の液体に浸けないでください。
- 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有料にて承ります。 部周い合わせ先 (ご) 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へご相談ください。

- 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
- ② キャップ全体に浮きがないことを確認する



- 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
- 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。
- 砂浜などの上に直接置かないでください。 送話口、受話ロ/スピーカー、イヤホンマイク端子の穴 などに水滴や砂などが入り、音量が小さくなったり音が 割れたりする恐れがあります。
- プに砂などがわずかでも挟まると水や粉塵が浸入する 砂などが付着した場合はキー操作をせず、所定の方法
- 正しく動作しないことがあります。

- 砂や泥などをきれいに洗い流せていない状態で使用する と、傷や故障の原因となります。
- 外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャップ
- ●乾いたきれいな布で水分を拭き取る際は、パッキンに繊維が付着しないようにご注意ください。 パッキンをはがさないでください。また、キャップのすき間に先の尖ったものを差し込まないでください。パッ
- ・キャップのパッキンが傷ついたり変形したりした場合は、パッキンを交換してください。
- ・送話口、受話ロ/スピーカー、イヤホンマイク端子の穴に綿棒を入れたり、尖ったものでつつかないでください。・水滴を残さないでください。通話不良となる恐れがあり
- ます。 ● イヤホンマイク端子の中に埃などが入った場合は、取り
- い。故障の原因になります。

本機に水滴が付着したままご使用になると、スピーカーな どの音量が小さくなったり、音質が変化する場合がありま す。また、操作キーなどのすき間から水分が入り込んでい る場合がありますので、次の手順で本機の水分を取り除い

1) 本機表面の水分を乾いたきれいな布でよく拭き取る ② 本機を確実に持って、各面を少なくとも20回程度、水



③ 乾いたきれいな布に本機を軽く押し当て、送話口、受話 ロ/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



④ 十分に水分を取り除いてからご使用ください

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ては ■送話口、受話口/スピーカー、イヤホンマイク端子につ 困るものをそばに置かないようにご注意ください

付属品、オプション品は防水/防塵性能を有しておりませ

水滴が付着したまま使用すると通話不良となったり、

衣服やかばんなどを濡らしてしまうことがあります。

- 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抜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。 ● 充電後はしっかりと外部接続端子キャップを閉じてくだ

- お客様で自身でインストールされたアプリケーションや答 消去した内容は元には戻せません。十分に確認したうえで
- 緊急地震速報について
- 受信時には、マナーモードであっても警告音が鳴動しま
- 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。
- ど(以下、「他の無線局」と略す)が運用されています。
- 1. Bluetooth® / Wi-Fi機能を使用する前に、近くで同 じ周波数帯を使用する「他の無線局」が運用されて いないことを確認してください。
- Bluetooth® /Wi-Fi機能を停止)してください。

- 2400MHz~2483.5MHzの全帯域を使用し、かつ
 - 2.4GHz帯を使用する無線機器で す。変調方式としてDS-SS方式/ OFDM方式を採用し、与干渉距離
- 移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味し
- P電磁波が発生しているところで使用しないでくださ
- テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となった

- 雨の中、傘をささずに濡れた手で通話できます。
- で洗うことができます。

■お風呂

- 浴槽に浸けたり、落下させたりしないでくだ。 浴槽に浸けたり、落下させたりしないでくだ。 さい。また、水中で使用しないでください。
- 肌に痛みを感じるほどの強い水流を直接当てないでくだ ● お風呂場での長時間のご使用はお避けください。

- ご使用にあたっての重要事項
- 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かった場合、内部

- 防水/防塵性能について
- ① キャップを本機と平行に揃え、キャップの根元部分を しっかり押さえながら押し込む

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。
- ・洗濯機などで洗わないでください。 ◆ 本機は耐熱設計ではありません。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
- ◆本機は耐水圧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。
- 外部接続端子キャップ、USIMカードスロットキャッ
- 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、

- 手袋などをしたまま開閉しないでください。パッキンの 接着面に微細なゴミが付着する場合があります。
- キンが傷つき、水や粉塵が浸入する原因となります。

除いてからご使用ください。 ● 本機が濡れている状態で、イヤホンを挿さないでくださ

水抜きのしかた

滴が飛ばなくなるまでしっかり振る

・すき間に溜まった水分を綿棒などで直接拭き取らない

・上記の手順を行っても、本機に水分が残っている場合が

充電のときは

First Step Guide

Package Contents

■ AC Charger (PMCBD1)

AC Adapter

avoid injuries.

■ Handset (102P)*

- クイックスタート (Japanese) ■ お願いとご注意 (Japanese) ■ 保証書 (Japanese) [102P, AC Charger]
- *1 102P has an internal battery. *2 Complimentary sample *3 Use for barcode masking. Put it on barcode at bottom of handset without covering Mic. It is not restickable. When removing sticker attached to handset, take care to

• SoftBank 102P is compatible with both 3G and GSM

• Use SoftBank specified Charger; internal battery may

■ USIM Card Eiect Tool*2 ■ Barcode Mask Sticker*

Micro USB Cable

(USB Charger)

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

- 通話中、通信中および電波状態が悪い場合は受信できま

- 本機のBluetooth® / Wi-Fi機能の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライ ン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局な

- **General Notes** Handling Precautions
- regulations regarding Wi-Fi/Bluetooth® use. Long Press for recent

4 Description Power on/Phone options Toggle Sleep mode on/off

Basic Operations ■ Handset Power On/Off

Press (b) for 2+ seconds

Handset Keys

0 0 0

Power On

Mv Number

- Power Off Press 1 for Phone options \rightarrow [Power off] \rightarrow [OK] English Interface
- In Home Screen, ☐ → [Settings] → [About phone] → [Status]

- Open Options menu Before using Wi-Fi/Bluetooth® abroad, confirm local laws/ ② ☐ ☐ Home Screen
- Electromagnetic Waves • For body worn operation, this mobile phone has been **⑤** ⚠/ Increase/decrease volume tested and meets RF exposure guidelines when used with
- In Home Screen, □ ⋮ → [設定] → [言語とキーボード] → [言語を選択] → [English]
- Making Calls In Home Screen, [Phone] → Enter number →

 C

通信と3G通信を切り替えます。

 Excessive sound volume can impair hearing. Confirm application security/safety beforehand: install at **3** ⊆ Go Back/Escape your own risk. Viruses may infect handset or corrupt data; may cause excessive sound volume

handset a minimum 10 mm from the body. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure

auidelines. FCC Notice • This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received,

including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the

user's authority to operate the equipment.

FCC RF Exposure Information

persons, regardless of age and health.

manufacturer responsible for compliance could void the

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed

and manufactured not to exceed the emission limits for

an accessory containing no metal and positioning the

exposure to radio frequency (RE) energy set by the Federal communications Commission of the U.S. Government The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organization through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of

The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are

ement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.

orn on the body) as required by the FCC for each model The highest SAR value for this model handset as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.335 W/kg, and when worn on the body in a holder or carry case, is 0.576W/kg. Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the handset kept 1.0 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.0 cm separation distance between the user's body and the andset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR quidelines SAR information on this model handset is on file

with the FCC and can be found under the Display Grant

section of http://www.fcc.gov/oet/ea/ after searching on FCC

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR)

can be found on the Cellular Telecommunications & Internet

Association (CTIA) website at http://www.phonefacts.net. **■** European RF Exposure Information Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is

ID UCE211047A.

recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health. he guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR, The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.441 W/kg*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this guide** In this case, the highest tested SAR value is 0.730 W/kg. As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting

designed not to exceed the limits for exposure to radio waves

power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the nimum level required to reach the network. The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body

* The tests are carried out in accordance with international

**Please see Electromagnetic Waves for important notes

We, Panasonic Mobile Communications Development of

Europe Ltd., declare that SoftBank 102P conforms with the

essential and other relevant requirements of the directive

regarding body worn operation ■ Declaration of Conformity **C€**0168**①**

guidelines for testing.

A declaration of conformity to this effect can be found at http://panasonic.net/pmc/support/index.html
• This product is only intended for sale in Japan.

Concerning European Economic Area: The use of Wi-Fi is

restricted to only indoor use in France.

安全上のご注意

- ご使用の前に、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。
- 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。

この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡 ↑ 危険 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。 の表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡

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

★ 注意 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

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 (8) 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 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 本機、USIMカード、ACアダプタの取り 扱いについて(共通)

企 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。 機器の変形・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 きないときは、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 分解・改逗・ハンンコン 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 ・ 生た・ 内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火 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

本機内部・ACアダプタを濡らさないでください。 水やペットの母セドの途径を 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 本機に使用することとは 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。

本機・ACアダブタを、加熱調理機器(電子レンジ など)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、 『磁調理器(IH調理器)の上に置いたりしないでく 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

落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないで 内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・

外部接続端子や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。 - 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

プロバンガス、ガソリンなどの引火性ガスや粉塵の 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。

> 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。(おサイフケータイ® ロック 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。

ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ®対

. 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。 2. 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

<u>↑</u> 注意

置かないでください。

本機の取り扱いについて

因となります。

失明などの原因となります。

火の中に投下しないでください。

り、強い衝撃を与えないでください。

企危険

内蔵電池を漏液・破裂・発火させるなどの原因とな

釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけた

内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原

内蔵電池内部の液が眼の中に入ったときは、こすら

ず、すぐにきれいな水で洗い流し、ただちに医師の

ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に 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。 乗り物を運転しながら携帯電話を使用することは、 落下して、けがや故障などの原因となります。バイ -ション(振動)を設定中や充電中は、特にご 法律で禁止されており、罰則の対象となります。イ

えにくくなり、交通事故の原因となります。また 乳幼児の手の届かない場所に保管してください。 都道府県によっては条例違反となる場合がありま 子供が使用する場合は、保護者が取り扱い方法を教 す。運転者が使用する場合は、駐停車が禁止されて かない安全な場所に止めてからご使用ください。 用しているかをご注意ください。

内蔵電池内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、 ただちに本機の使用をやめ、きれいな水で洗い流し てください。

皮膚に傷害を起こす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。 内蔵電池を漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原

企 警告

ペットが噛みつかないようご注意ください。 内蔵電池の漏液・発熱・破裂・発火や機器の故障・ 火災の原因となります。 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影響を与える場合があ ります。 ッで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・植込み型除細動器・その他の医用電気機器・火災報知器・自動ド その他の自動制御機器など 本機の電波により運航の安全に支障をきたす恐れが

あるため、航空機内では電源をお切りください。 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 心臓の弱い方は、着信時のバイブレーション(振

動)や着信音量の設定に注意してください。 心臓に影響を与える恐れがあります。 屋外で使用中に雷が鳴りだしたら、ただちに電源を 切って屋内などの安全な場所に移動してください。

企 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。 い。電池を分別している市町村では、その規則に 車両電子機器に影響を与える場合は使用しないでく

本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車 両電子機器に影響を与え、安全走行を損なう恐れが

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 が鳴っているときなどは、必ず本機を耳から離して 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。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

本機を長時間ご使用になる場合、特に高温環境では 熱くなることがありますので、ご注意ください。 。 長時間肌にふれた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。 客様の体質や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿 じることがあります。(19使用材料) イヤホンを使用するときは音量に気をつけてくださ

長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出

ACアダプタの取り扱いについて

充電中は、布や布団でおおったり、包んだりしない でください。 熱がご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。 指定以外の電源・電圧で使用すると、火災や故障な どの原因となります。

ACアダプタ: AC100V ~240V (家庭用ACコン セント専用) また、海外旅行用として、市販されている「変圧

器」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。 雷が鳴り出したら、ACアダプタには触れないでく

感電などの原因となります。 microUSBケーブルが傷んだら使用しないでくだ

感雷・火災・故障の原因となります。 microUSBケーブルの上に重いものをのせないで **ください**。 感電・火災

ACアダプタは、風呂場や洗面所など湿気の多い場 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。

濡れた手でACアダプタのプラグを抜き差ししない でください。 感電や故障などの原因となります。

を持ってプラグをコンセントから抜き、乾いた布な どで拭き取ってください。

ACアダプタをコンセントに差し込むときは、AC アダプタのプラグや端子に導電性異物(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

れないように注意して、確実に差し込んでくださ 感電・ショート・火災などの原因となります。

長時間使用しない場合は、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。 感電・火災・故障の原因となります。 万一、水やペットの尿などの液体が入った場合は、 ただちに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。 感電・発煙・火災の原因となります。

ACアダプタをコンセントに接続しているときは、 ACアダプタをコンセントに接続しているときは、引っ掛けるなど強い衝撃を与えないでください。

ACアダプタをコンセントから抜くときは、ACア ダプタ本体を持ってプラグを抜いてください。

感電や火災などの原因となります。 お手入れの際は、コンセントから、必ずACアダプ

お手人れの際は、コンセントから、必ずA タ本体を持ってプラグを抜いてください。

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

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]) に準拠、ならびに「電 波の医用機器等への影響に関する調査研究報告書1(平成 3年3月「社団法人電波産業会」)の内容を参考にしたも

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、ペースメーカ等の装着音 位から22cm以上離して携行および使用してくださ

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 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 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 手術室·集中治療室 (ICU)·冠状動脈疾患監視

病室(CCU)には、本機を持ち込まないでくだ ・ 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。

 満員電車などの混雑した場所にいるときは、本機の
 電適を切ってくます。 電源を切ってください。付近に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方

がいる可能性があります。 電波により、植込み型心臓ペースメーカおよび植込 み型除細動器が誤動作するなどの影響を与える場合

使用材料

使用箇所▶材質/表面処理

因となります。

外部接続端子:樹脂部分▶PA

カメラレンズ部▶PMMA/ハードコート キー▶ABS/UV塗装

バーコードシール▶PE7 **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、シリコンゴム、PC/UV塗装

● 付属品

ACアダプタ

ACアダプタ本体▶PP

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コネクター:樹脂部分▶**PBT

イヤホンマイク端子(樹脂部分) ▶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 **,** コンゴム、PC/<u>UV塗装</u>

受話ロ/スピーカー▶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

使用箇所▶材質/表面処理

主銘板、製造番号シール▶PET/ラミネート加工 電源プラグ:金属部分▶黄銅/ニッケルメッキ

USBコネクター: 金属部分 ▶ステンレス鋼/ニッケルメッキ

知的財産権について

■ 肖像権について

他人から無断で写直を撮られたり、撮られた写直を無断で 公表されたり、利用されたりすることがないように主張で 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 やタレントの写真を撮って公開したり、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。こうした薬作物を複製することは、個 ます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製 (データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネット ワークトでの配信などを行うと、「茎作権侵害」「茎作者人 があります。本製品を使用して複製などをなされるとき 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。また、本製品にはカメ ラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を使用して記 録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を 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、逆コンパイル、リバースエンジニアリングなどの行為を自らせずま たは第三者にさせないでください。またその利用を行わ

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。

グリー株式会社の登録商標または商標です。

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GREEロゴは、日本またはその他の国々における

FeliCa は、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術

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。 「おサイフケータイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標で

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

使用を除いてはライセンスされておりません。 ● 画像情報をMPEG-4 Visual、AVC規格に準拠して(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)

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

Bluetooth Bluetooth 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 Other trademarks and trade names are those of their

ADOBE° FLASH PLAYER

Contains Adobe® Flash® Player by Adobe Systems Adobe Flash Player Copyright © 1996-2011

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。 S!メール、デコレメール、楽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!」「Y!」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社からのライセンスに

基づき生産・販売されています。 McAfee およびその他のマークは、米国法人McAfee, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商 標または商標です。 セキュリティを連想させる赤はMcAfeeブランド製品独自の

その他、本書に記載されている会社名および製品名は、各社 の登録商標または商標です。

本製品にはGNU General Public License (GPL v2), GNU Lesser General Public License (LGPL)その他に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。 お客様は、当該ソフトウェアのソースコードを入手し GPL v2またはLGPLに従い、複製、頒布及び改変することが

本製品の引渡から少なくとも3年間、パナソニックモバイルコ ミュニケーションズ株式会社は以下の問い合わせ先にお問い合わせされた方に、配布に要する実費をご負担いただくこと を条件として、機器による読取が可能なGPL v2/LGPLが適用されるソースコードの複製物を提供いたします。

pmc-cs@gg.jp.panasonic.com また、ソースコードは以下のウェブサイト経由で入手するこ ともできます。

<お問い合わせ先>

http://panasonic.jp/mobile/gpl-s/ なお、ソースコードの内容等についてのご質問にはお答えしかねますので、予めご了承ください。携帯電話からのダウン ロードは行えません。ダウンロードはお手持ちのパソコンをご利用ください。 当該ソフトウェアに関する詳細(GPL v2/LGPLの各ライセ

ンス文含む) は、ホーム画面で **□** → [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。 本製品には、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 • ICU License-ICU 1.8.1 and later

Copyright © 1995-2011 International Business Machines Corporation and others

Copyright © 2002-2005 Maxim Shemanarev ● Mozilla Public License(v.1.1)の下で提供されるソフト

• Anti-Grain Geometry-Version 2.4

これらのソフトウェアに関する詳細(ライセンス文含む)は ホーム画面で : □ → [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。

目的適合性の保証、第三者権利非侵害の保証を含むがこれら に限られない、いかなる保証もないものとします。提供者、

Adobe、Adobeのライセンサーは、当該損害の発生の可能性につき認識していた場合を含む、いかなる場合においても、 損害、費用、派生損害、間接損害、付随的損害、特別損害、 または利益の喪失につき、お客様に対して賠償する責を負わ ず、懲罰的損害賠償も行わないものとします。上記の制限および排除は、お客様の居住法域の法律により認められる範囲 において適用されます。本契約に基づくまたは関連した損害 賠償責任の総額は、本製品に対してお客様が支払われた金額 があれば、その金額に制限されるものとします。

(e) 本ソフトウェアのバージョンによってはアクセスできない (f) 信用の連鎖を確立するために使用される証明書は無効とさ

お買い上げ品の確認 ■ 102P本体*1



■ ACアダプタ (PMCBD1)



目隠しシール*2 [試供品]

※1 本機には、電池が内蔵されています。 ※2 本機底面のパーコードを隠したい場合にご使用ください。貼り直しはできませんので、貼り付ける際に送話口をふさがないようにご注意ください。 はがす場合は、指などを痛めないようにご注意くださ

付属品、その他のオプション品につきましては、最寄 りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先 (ごすお問い合わせ先一覧) までご連絡ください。

▶ キーを押す操作は、簡略なキーイラストを使用してい

ます。

わりに使用します。

● この製品には、リチウムイオン電池を 使用しています。リチウムイオン電池は リサイクル可能な貴重な資源です。 Li-ion 00

microSDカードの役割を果たすUSBストレージという

保存領域を持っているため、アプリケーションによって

microSDカードが必要な場合は、USBストレージを代

本機はmicroSDカードには対応しておりません。

- USIMカードの取り付け/取り外し 』
- LISIM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



② USIMカード插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 :USIMカードに確実に合わせ、「カチッ」と音がする



■ 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



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。

[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 →

■ PINコードの設定 ① ホーム画面で :: → [設定] →

合わせ先一覧)までご連絡ください。

[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ロックを解除するた ● PUKコードについては、お問い合わせ先(貸お問い

暗証番号について

respective owners.

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、各機能を操作 するときに使用します。		
交換機用暗証番号 (発着信規制用 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、発着信規制サービスの設定を行うときに使用します。		

- 各暗証番号は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
- 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、発着
- ときは、交換機用暗証番号の変更が必要となりますの ● 以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更され たお客様は、発着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。

信規制サービスの設定変更ができなくなります。この

ソフトウェア更新 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

- 更新が完了するまで、本機は使用できません
- ソフトウェア更新中は、ほかの機能は操作できません。
- 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USIMカードを取り外し 電源を切らないでください。更新に失敗する
- ることがあります。その場合はお問い合わせ先 (ご) お問い合わせ先一覧)までご連絡ください。
- → 「今すぐダウンロード] → 「今すぐ更新] → 「はい] ● 再起動後、更新を開始します。

→ [ソフトウェア更新] → [はい]

ソフトウェア更新後に再起動しなかったときは、外部接 続端子にmircol ISBケーブルなどを接続していない状態 で、⑥を20秒以上押し続けたあと、再度電源を入れてく

(全)お問い合わせ先一覧)にご相談ください。

- どうかを確認し、必要なときには更新ができます。 ●確認/更新には、通信料はかかりません。
- -ソフトウェア更新は電波状態のよいところで、移動せず ● ノフドンエア契利中は、はかい機能は採用をこるとの。
 ● 必要なデータはソフトウェア更新前にバックアップする
 ことをおすすめします(一部ダウンロードしたデータなどは、バックアップできない場合もあります)。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、当社はま任を負いかわますので、あらかじめでフ強ください。

● 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

- ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくな
- ホーム画面で □ : → [設定] → [端末情報] → [ソフトウェア更新] → [サーバーから更新]
- 更新中はすべてのキー操作が無効になります。更新を中止することもできません。 ● 更新中、自動的に数回再起動します。

それでも起動しないときは、ソフトバンクの故障受付

主な仕様

■ 102P未休

質量		約103g
サイズ		約62×123×7.8mm
連続待受時間*1	3G	約310時間
	GSM	約320時間
連続通話時間**2	3G	約310分
	GSM	約260分
充電時間*3		約190分
		0.05111

GSM 2.0W ※1 充電が十分にされていて、通話や操作をせず、電波を 正常に受信できる状態で算出した、時間の目安。 ※2 充電が十分にされていて、電波を正常に送受信できる 状態で算出した、通話に使用できる時間の目安。

※3 本機を温度5℃~35℃の範囲で充電した場合の目安。 ● 木機は、3G方式とGSM方式に対応しております。 ● 電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境や

利用場所の電波状態などにより、ご利用可能時間が変動 します。 ■ 内蔵電池

電圧 3.8V

充電温度範囲

最大出力

容量	1150mAh	
使用電池	リチウムイオン電池	
■ ACアダプタ		
入力	AC100V~240V 0.14A 50/60Hz	
出力	DC 5.0V 1.0A	

microUSBケーブル:約1200mm ● 定格/仕様および外観は、性能向上のため予告なく変更 することがあります。

ACアダプタ本体:約41×24×53mm

る)から提供されている、Adobeまたはそのライセンサーが 権利を有する以下のソフトウェア(以下「本ソフトウェア」 とする) が含まれています。 Adobe Flash® Player

Adobe® Flash® Playerのエンドユーザ・ライセンス契約

本製品にはAdobe Systems IncorporatedまたはAdobe Systems Software Ireland Limited(以下「Adobe」とす

本ソフトウェアの全部または一部を使用した場合は、特に以下の(a)から(f)に記載する制限を含む本契約上のすべての条件 に同意したものと見なされます。 本契約にお客様が同意した場合、本契約はお客様および本ソ

フトウェアを取得し、かつ自らの利益のために本ソフトウェアを使用する法人に対して強制力があり、本製品の提供者、 Adobe、Adobeのライセンサーにより執行可能とします。 同意しない場合は、本ソフトウェアを使用しないでください (a) お客様は本ソフトウェアを配布およびコピーすることはで

(b) お客様は本ソフトウェアを修正、改変することはできませ

い。 (C) お客様は本ソフトウェアをリバースエンジニアリングした り、逆コンパイルしたり、逆アセンブルしてはならず、本ソ フトウェアのソースコードを解明しようと試みないものとし (d) 本ソフトウェアは現状有姿にて提供されるものであり、明 示的であると黙示的であるとを問わず、商品性の保証、特定

コンテンツがあります。 れ得るものであり、新しい証明書を含む本ソフトウェアの バージョンをインストール等しないとアクセスできないコン

保証とアフターサービス ■ 保証について

本機をお買い上げいただいた場合は保証書が付い ●お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認くださ

●内容をよくお読みの上、大切に保管してくださ ●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(ご)お問い合わ サ先一覧) 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

異堂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。

機能が維持できる場合は、ご要望により有料修

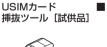
理いたします。

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。 ● 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 な電話帳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は 登録したデータ (電話帳/画像/音楽など) 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。 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(全お問 い合わせ先一覧)までご連絡ください。





■ お願いとご注意(本紙) ■ 保証書(本体、ACアダプタ)

■クイックスタート





























































