



# お願いとご注意

## — 重要なお知らせ —

### お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、  
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。

SoftBank 9415C

### ソフトバンクモバイルお客さまセンター

総合案内: ソフトバンク携帯電話から157 (無料)  
紛失・故障受付: ソフトバンク携帯電話から113 (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:  
+81-3-5351-3491 (有料)

2010年7月第1版発行 ソフトバンクモバイル株式会社

製造元: Samsung Electronics Co., Ltd.

Printed in Korea  
Code No.: GH68-28632A  
Japanese. 07/2010. Rev.1.0

# マナーとルールを守り安全に使用しましょう

## 安全のために

こんな使いかたはやめましょう。



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、電池パックの漏液・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。



落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・故障などの原因となります。



濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ったときに、濡れたまま放置したり、濡れた電池パックを充電すると、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・電池パック・充電器を、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。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、本機と充電器の発熱・発煙・発火・故障などの原因となります。



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。

機器の変形・故障や電池パックの漏液・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。

## マナーを守ろう！

携帯電話を快適に使うために、マナーを守りましょう。



電車の中では、周りの方にご迷惑にならないよう、ご注意ください。新幹線の中では、デッキなど迷惑にならない場所まで移動して使用してください。



レストランなどの静かな場所では、声の大きさに注意しましょう。マナーモードをご利用ください。

## 周りの方の迷惑になることがあります



混雑した場所では、電源を切るように心がけてください。



映画館、劇場、美術館などでの鑑賞中や図書館などでは電源をお切りください。

## 安全のために使用が禁止されています



運転中は、携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因となります。運転中の携帯電話の使用は罰則の対象となります。



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。



病院、研究所など携帯電話の使用が禁止されている場所では、電源をお切りください。医療機器などに影響をおよぼす場合があります。



電車やバスなどの優先席近くでは電源をお切りください。ペースメーカーなど生命にかかわる機器に影響をおよぼすことがあります。



ゴルフ場など野外で雷鳴が聞こえたときは、落雷の恐れがありますので、使用しないでください。

## お買い上げ品の確認

SoftBank 941SC 本体と次の付属品がそろっていることをお確かめください。付属品は、オプション品としても取り扱いしております。

付属品、オプション品につきましては、お問い合わせ先までご連絡ください。

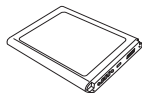
### ●941SC 本体



### ●クイックスタート



### ●電池パック【SCBAW1】



### ●お願いとご注意（本書）



### ●保証書



### ●ディスプレイ保護シール



| 使用箇所              | 使用材料、表面処理           |
|-------------------|---------------------|
| 表面外装周囲            | PC / SPRAY          |
| 裏面外装              | PC / SPRAY          |
| 通話キー／クリアキー／終話キー部分 | PC / SPRAY          |
| サイドキー部分           | PC + ポリウレタン / SPRAY |
| 電池カバー             | PC / SPRAY          |
| スタンド              | CU ALLOY / SPRAY    |

## 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。

|  |           |  |
|--|-----------|--|
|  | <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> のみの発生が想定される」内容です。 |

※1 重傷とは、失明・けが・高温やけど・低温やけど（体温より高い温度の発熱体を長時間肌にあてていると紅斑、水泡などの症状を起こすやけど）・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や長期の通院を要するものをさします。

※2 軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・感電などをさします。

※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

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。

|  |              |                                      |  |                 |                                 |
|--|--------------|--------------------------------------|--|-----------------|---------------------------------|
|  | <b>禁止</b>    | 禁止（してはいけないこと）を示します。                  |  | <b>濡れ手禁止</b>    | 濡れた手で扱ってはいけないことを示します。           |
|  | <b>分解禁止</b>  | 分解してはいけないことを示します。                    |  | <b>指示</b>       | 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。 |
|  | <b>水濡れ禁止</b> | 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。 |  | <b>電源プラグを抜く</b> | 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。    |

## 本機、電池パック、USIM カード、充電器（オプション品）、メモリカード（オプション品）の取り扱いについて（共通）

### 危険

本機に使用する電池パック・充電器（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。

指定品以外のものを使用した場合は、電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、充電器の発熱・発火・故障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、電池パックの漏液・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。

濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ったときに、濡れたまま放置したり、濡れた電池パックを充電すると、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。

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。

機器の変形・故障や電池パックの漏液・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。

本機に電池パックを取り付けたり、充電器を接続する際、うまく取り付けや接続ができないときは、無理に行わないでください。電池パックや端子の向きを確かめてから、取り付けや接続を行ってください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



指示



分解禁止



水濡れ禁止



禁止



禁止



### 警告

本機・電池パック・充電器を、加熱調理機器（電子レンジなど）・高圧容器（圧力釜など）の中に入れてたり、電磁調理器（IH 調理器）の上に置いたりしないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、本機と充電器の発熱・発煙・発火・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。ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ<sup>®</sup> 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。（IC カード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。）

落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・故障などの原因となります。

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。

- 1 コンセントから充電器を持ってプラグを抜いてください。
- 2 本機の電源を切ってください。
- 3 やけどやけがに注意して、電池パックを取り外してください。

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。

充電端子や外部接続端子、外部メモリーカードホルダ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。



禁止



指示



禁止



指示



禁止

**注意**

ぐ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。パイプレータ設定中や充電中は、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、保護者が取り扱い方を教えてください。使用中においても、指示どおりに使用しているかご注意ください。

けがなどの原因となります。

**禁止****指示****指示**

## 電池パックの取り扱いについて

**危険**

電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類を確認したうえで、ご利用・処分をしてください。

| 表示       | 電池の種類     |
|----------|-----------|
| Li-ion00 | リチウムイオン電池 |

火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液・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。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

電池パックの端子に、針金などの金属類を接触させないでください。また、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）と一緒に電池パックを持ち運んだり保管したりしないでください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

電池パック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、ただちに医師の診察を受けてください。

失明などの原因となります。

**禁止****禁止****禁止****指示****警告**

電池パック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。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

電池パックの使用・充電中・保管時に、異音・発熱・変色・変形など、今までと異なることに気づいたときは、やけどやけがに注意して電池パックを取り外し、さらに火気から遠ざけてください。

異常な状態のまま使用すると、電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

**指示****指示****指示****注意**

不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。

端子にテープなどを貼り、個別回収に出すか、最寄りの「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。

**禁止**

## 本機の取り扱いについて

### 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。

交通事故の原因となります。

乗り物を運転しながら携帯電話を使用することは、法律で禁止されており、罰則の対象となります。運転者が使用する場合は、駐停車が禁止されていない安全な場所に止めてからご使用ください。

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。

※ご注意ください！電子機器の例

補聴器・植込み型心臓ペースメーカー・植込み型除細動器・その他の医用電気機器・火災報知器・自動ドア・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。

落雷や感電の原因となります。

赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。目に影響を与える可能性があります。

ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させないでください。また、ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。

視力低下などの傷害を起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。また、目がくらんだり、驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。

### 注意

車両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両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などを使用しています。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。（使用材料：●P.3）

本機に磁気カードなどを近づけたり、挟んだりしないでください。

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。

ストラップなどを持って本機をふり回さないでください。

本人や周りの方に当たったり、ストラップが切れたりして、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。

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場合がありますので、ご注意ください。

長時間机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。

着信音が鳴っているときや、本機でメロディを再生しているときなどは、スピーカーに耳を近づけないでください。

難聴になる可能性があります。

デジタルテレビを視聴するときは、充分明るい場所で、画面からある程度の距離を空けてご使用ください。

視力低下につながる可能性があります。

イヤホンを使用するときは音量に気をつけてください。

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

本機の画面はガラスを使用していますので、ひびが入った場合は、使用しないでください。

けがなどの原因となります。



禁止

本機の画面に強く触れたり、強くタッチしないでください。

指などで軽く触れるだけで反応します。また、強くタッチすると画面が傷つくことがあります。



禁止

## 充電器（オプション品）の取り扱いについて



警告

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。

熱がこもって火災や故障などの原因となります。



禁止

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（オプション品）:AC100V～240V（家庭用ACコンセント専用）



禁止

長時間使用しない場合は、充電器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。



電源プラグを抜く

万一、水やペットの尿などの液体が入った場合は、ただちに充電器を持ってコンセントからプラグを抜いてください。

感電・発煙・火災の原因となります。



電源プラグを抜く

プラグにほこりがついたときは、充電器を持ってプラグをコンセントから抜き、乾いた布などでふき取ってください。

火災の原因となります。



指示

充電器をコンセントに差し込むときは、充電器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い。

感電・ショート・火災などの原因となります。



指示

濡れた手で充電器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。



濡れ手禁止

雷が鳴り出したら、充電器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



注意

お手入れの際は、コンセントから、必ず充電器を持ってプラグを抜いてください。

感電などの原因となります。



電源プラグを抜く

充電器をコンセントから抜くときは、コードを引っ張らず、充電器を持ってプラグを抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、感電や火災などの原因となります。



指示

充電器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。

けがや故障の原因となります。



禁止

## 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」（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。



警告

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されている場合は、ペースメーカー等の装着部位から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ー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。



指示

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）・冠状動脈疾患監視病室（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。電源が自動的に入る設定（アラーム機能など）をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。
- コピーなど、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、本機の電源を切ってください。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を装着されている方がいる可能性があります。電源が自動的に入る設定（アラーム機能など）をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

電波により、植込み型心臓ペースメーカー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があります。



指示



指示



指示

## お願いとご注意

### ご利用にあたって

- 事故や故障などにより本機またはメモリカードに登録したデータ（電話帳、画像、サウンドなど）が消失・変化した場合の損害につきましても、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、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- 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本機を使用すると、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（ほうじゅ）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、通常の方法を超える方法をとられたときには第三者が故意に傍受するケースもまったくないとはいえません。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。

### 自動車内でのご使用にあたって

- 運転中は、本機を絶対にご使用にならないでください。
- 本機をご使用になるために、禁止された場所に駐車しないてください。
- 本機を車内で使用したときは、自動車の車種によって、まれに車両電子機器に影響を与えることがありますので、ご注意ください。

### 航空機の機内でのご使用について

- 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。



## 機能制限について

- 機種変更または解約した場合、本機では次の機能が利用できなくなります。
  - カメラ
  - メディアプレイヤー
  - テレビ など
- 本機を長期間お使いにならない場合、上記の機能が利用できなくなる可能性があります。

## お取り扱いについて

- 本機は防水仕様ではありません。水に濡らしたり、湿度の高い場所に置かないでください。
  - 雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手に持って歩かないでください。
  - 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、内部が腐食する原因となります。
  - 洗面所などでは衣服に入れしないでください。ポケットなどに入れて、身体をかかめたりすると、洗面所に落ちたり、水で濡らす原因となります。
  - 海辺などに持ち出すときは、海水がかかかったり直射日光があたらないように、バッグなどに入れてください。
  - 汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに入れないでください。手や身体の汗が本機の内部に浸透し、故障の原因となることがあります。

- 本機の電池パックを長い間外していたり、電池残量の少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5～40℃の範囲でご使用ください。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。
- 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。
- 本機を落下させたり衝撃を与えないでください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布などで拭いてください。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。
- 雨や雪の日など、湿気の多い場所でご使用になると、水に濡らさないように十分ご注意ください。
- 本機は精密部品で作られた無線通信装置です。絶対に分解、改造はしないでください。
- 本機のディスプレイを堅いものでこすったり、傷つけないようにご注意ください。

- ステレオヘッドフォンの中には開放型ものがあり、音が外に漏れることがあります。周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- 本機に無理な力がかかるとような場所には置かないでください。故障やけがの原因となります。
- 本機をズボンやスカートのポケットに入れたまま、しゃがみこんだり座席や椅子などに座らないでください。特に、厚い生地の衣服のときはご注意ください。
- かばんなどに入れるときは、重いもの下にならないようにご注意ください。
- 本機の充電端子 / 外部接続端子に指定品以外の商品は取り付けしないでください。誤動作を起こしたり、本機を傷めることがあります。
- 電池パックを取り外すときは、必ず本機の電源を切ってから取り外してください。データの登録やメールの送信などの動作中に電池パックを取り外さないでください。データの消失、変化、破損などの恐れがあります。
- 本機を長時間ご使用になる場合、特に高温環境や電波の弱い場所、充電中では熱くなることがありますので、ご注意ください。長時間に亘り使っていると、低温やけどなどの恐れがあります。
- 市販のディスプレイ保護シール・アクセサリなどをタッチパネルに付着して使用すると、タッチパネルの反応が悪くなったり、正しく動作しないことがあります。

## Bluetooth<sup>®</sup> 機能について

Bluetooth<sup>®</sup> 機能の利用時に、データや情報の漏洩により発生した損害につきましては、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

### ■使用上の注意事項

本機の Bluetooth<sup>®</sup> 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ど（以下、「他の無線局」と略す）が運用されています。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。

- Bluetooth<sup>®</sup> 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目視で確認してください。
- 万一、Bluetooth<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 機能の使用を停止（電波の発射を停止）してください。
- その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へお問い合わせください。

**連絡先：ソフトバンクモバイルお客さまセンター**  
ソフトバンク携帯電話から 157（無料）

#### ●周波数帯について

この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は1.5～5m以下です。与干渉距離は、周囲の環境により変化します。

2.4FH1

## Wi-Fi (無線 LAN) について

無線 LAN (以降「Wi-Fi」と記載) は、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、第三者に情報を盗み見られしてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

- 電気製品・AV・OA機器などの近くでは利用しないでください。通信速度の低下や通信不可、雑音などの可能性があります。(特に電子レンジ使用時は、影響を受けることがあります。)
- 複数のアクセスポイントが存在するときは、正しく検索できないことがあります。

#### ■使用上の注意事項

本機のWi-Fi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ど(以下、「他の無線局」と略す)が運用されています。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。

- 1 Wi-Fi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目視で確認してください。
- 2 万一、Wi-Fi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らるか、Wi-Fiの使用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へお問い合わせください。

#### 連絡先：ソフトバンクモバイルお客さまセンター

ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)

#### ●周波数帯について

この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS/OFDM変調方式を採用し、与干渉距離は40m以下です。

2.4DS4/OF4

#### ■Wi-Fi®との同時利用について

Wi-Fi (IEEE802.11b/g) は、Bluetooth® と同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、近くでBluetooth® 機器を利用したり、本機のBluetooth® が「On」になっていると、通信速度の低下や雑音、接続不能の原因になることがあります。接続に支障があるときは、Bluetooth® 機器の使用を中止したり、本機のBluetooth® を「Off」にしてください。

- 本機のWi-Fiで設定できるチャンネルは1-13です。これ以外のチャンネルのアクセスポイントには接続できませんのでご注意ください。
- 利用可能なチャンネルは、国により異なります。
- 航空機内の使用は事前に各航空会社へご確認ください。
- Wi-Fi機能は日本国内でのみご使用ください。

## SSL / TLS について

本機には、あらかじめ認証機関から発行された電子的な証明書が登録されており、SSL (インターネット上でデータを暗号化して送受信する通信方法) を利用できます。

- セキュリティで保護されている情報画面を表示するときは、確認画面が表示されます。「はい」をタップすると、情報画面が表示されます。
- セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合、お客様は自己の判断と責任においてSSLを利用することに同意されたものとします。お客様自身によるSSLの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、エントラストジャパン株式会社、GMOグローバルサイン株式会社、RSAセキュリティ株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社、株式会社コマドジャパンは、お客様に対しSSLの安全性などに関して何ら保証を行うものではありません。万一、何らかの損害がお客様に発生した場合でも一切責任を負うものではありませんので、あらかじめご了承ください。

## コミュニティーズについて

本機の機能のコミュニティーズを通常の接続(3G接続)で利用する場合、次のことにご注意ください。

- 3G接続時、動画は最大300KBまでアップロードできます。
- Picasa / YouTube をご利用する場合は、あらかじめWi-Fi接続でログインしてください。ログイン後は、3G接続時でも静止画 / 動画をアップロードできますが、3G接続ではログインはできません。

# 知的財産権について

## 著作権などについて

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を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行うと、「著作権侵害」「著作人格権侵害」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なされる場合には、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。本機に搭載のソフトウェアは著作物であり、著作権、著作人格権などをはじめとする著作権者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。

## 登録商標について

- 下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づく、QUALCOMM 社よりライセンスされています。  
Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations:  
4,901,307 5,490,165 5,056,109 5,504,773 5,101,501 5,506,865 5,109,390 5,511,073 5,228,054 5,535,239 5,267,261 5,544,196 5,267,262 5,568,483 5,337,333 5,600,754 5,414,796 5,657,420 5,116,979 5,659,569 5,710,784 5,778,338
- TV コール、ナビアプリ、SI GPS ナビ、生活アプリ、位置サービス、SI メール、PC サイトブラウザ、SI 速報ニュース、SI アプリ、SI ともだち状況、SI 電話帳リンクアップ、デジメモ、フォーリングメール、案デコ、SI 情報チャネル、お天気アイコン、ともだちメール、タダデコ、タダコミ、タダゲーム、タダ歌ぼん、安心遠隔ロック、キータイ Wi-Fi 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。
- 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。
- 「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。
- This product contains ACCESS Co., Ltd.'s NetFront Internet browser software. NetFront is a trademark or registered trademark of ACCESS Co., Ltd. in Japan and in other countries.
- 本製品のソフトウェアの一部に、Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれています。

ACCESS  
NetFront

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE HTTP://WWW.MPEGLA.COM.

- Contains Macromedia® Flash® Flash Lite™ technology by Adobe Systems Incorporated.
- Copyright © 1995-2005 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
- Macromedia, Flash, Macromedia Flash, and Macromedia Flash Lite are trademarks or registered trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and other countries.

この製品では、株式会社アプリクスが Java™ アプリケーションの実行速度が速くなるように設計した JBlend™ が搭載されています。

- Powered by JBlend™ Technology JBlend および JBlend logo は、株式会社アプリクスの商標または登録商標です。
- Powered by JBlend™. ©1997-2006 Aplix Corporation. All rights reserved.



JBlend および JBlend に関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリクスの商標または登録商標です。

Java および Java に関連する商標は、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc. の商標または登録商標です。

「着うた」®、「着うたフル」® は、株式会社ソニー・エンタテインメントの登録商標です。

microSD™, microSDHC™ は SD アシエンションの商標です。

QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Powered by SwiftDecoder™ Copyright ©1996-2007, Omniplanar, Inc. All Rights Reserved.

Windows, Windows Media は 米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

「BookSurfing」は株式会社セルシス、株式会社ポイジャー、株式会社インフォジックの登録商標です。

Windows は Microsoft Windows operating system の略称として表記されています。

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。

「おサフケータイ」は、株式会社 NTT ドコモの登録商標です。

Bluetooth is a 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 Samsung Electronics is under license.

Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Wi-Fi Certified® とそのロゴは、Wi-Fi Alliance の登録商標です。

「待ちうた」® は、KDDI 株式会社の登録商標です。

「Twitter」の名称、ロゴは、Twitter, inc. の登録商標です。

その他の記載している会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。



## 携帯電話の比吸収率(SAR)について

本機の携帯電話機は、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、人体頭部のそばに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2 W/kg<sup>※</sup>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高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になっています。すべての機種での携帯電話機は、発売開始から、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要がります。

この携帯電話機「9419SC」も財団法人テレコムエンジニアリングセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.212 W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、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、いずれもこの許容値を定めています。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/e/index.htm>

### 社団法人電波産業会のホームページ

<http://www.arib-empf.org/>

※ 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)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(本体)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。当社では、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「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」|「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て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機を固定出来る装着身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品が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>

## 「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」

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学的研究を行った結果策定された基準に基づいています。この許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっております。携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっております。測定試験は機種ごとにFCCが定めた基準で実施され、下記のとおり本取扱説明書の記載に従って身体に装着する場合は0.25 W/kgです。

身体装着の場合：この携帯電話機「9419SC」では、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て位置で測定試験を実施しています。FCCの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機を固定出来る装着身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品が含まれていないものを選んでください。上記の条件に該当しない装着身具は、FCCの電波ばく露要件を満たさない場合もあるので使用を避けてください。比吸収率(SAR)に関する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参照してください。

### Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) のホームページ

<http://www.phonefacts.net/> (英文のみ)

## 「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話機「9419SC」は無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっております。携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)という単位を用いて測定します。携帯電話機におけるSAR許容値は2 W/kgで、身体に装着した場合のSARの最高値は0.258 W/kg<sup>※</sup>です。

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、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。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行うように設計されているためです。世界保健機関は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を顔部や身体から離して使用するこが出来る「ハンズフリー」用機器の利用を推奨しています。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。

### 世界保健機関のホームページ

<http://www.who.int/emf> (英文のみ)

※ 身体に装着する場合の測定試験は、FCCが定めた基準に従って実施されています。値は欧州の条件に基づいたものです。

## 暗証番号について

本機のご使用にあたっては、「操作用暗証番号」「交換機用暗証番号（発着信規制用番号）」が必要になります。

### 操作用暗証番号

お買い上げ時は「9999」に設定されています。本機の各機能を操作するときに使用します。

- 入力した操作用暗証番号は「\*」で表示されます。
- 操作用暗証番号を間違っ て入力したときは、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。
- 操作用暗証番号は、本機の操作で変更できます。

- 1 <<メニュー>>→「設定」→「セキュリティ設定」→「暗証番号変更」
- 2 現在の操作用暗証番号を入力→<< OK >>
- 3 新しい操作用暗証番号（4～8桁）を入力→<< OK >>
- 4 もう一度新しい操作用暗証番号を入力→<< OK >>

### 交換機用暗証番号（発着信規制用番号）

ご契約時の4桁の番号です。ご契約内容の変更や、オプションサービスをご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います。

#### 注意

- 操作用暗証番号や交換機用暗証番号（発着信規制用番号）は、お忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳しくは、お問い合わせ先（☎ 裏表紙参照）までご連絡ください。
- 操作用暗証番号や交換機用暗証番号（発着信規制用番号）は、他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 入力を3回続けて間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。この場合、交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先（☎ 裏表紙参照）までご連絡ください。
- 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。

## PINコード

PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。第三者による本機の無断使用を防ぐために使います。（お買い上げ時は「9999」に設定されています。）

- 電源 On 時に PIN コードを入力しないと、本機を使用できないようにすることができます。
- PIN コードは、本機の操作で変更できます。

- 1 <<メニュー>>→「設定」→「セキュリティ設定」→「PIN 変更」  
PIN コードを変更する場合には、「PIN 認証」を「On」にします。
- 2 現在の PIN コードを入力→<< OK >>
- 3 新しい PIN コード（4～8桁）を入力→<< OK >>
- 4 もう一度新しいPINコード(4～8桁)を入力→<< OK >>

#### PINコードの入力間違いについて

- PINコードの入力を3回間違えると、PINロックが設定され、本機の使用が制限されます。

#### PINロックを解除するとき

- お問い合わせ先（☎ 裏表紙参照）で、「PINロック解除コード（PUKコード）」を確認のうえ、次の操作を行ってください。PINロック解除コード（PUKコード）の入力画面が表示されている状態でPINロック解除コード（PUKコード）を入力→<< OK >>→新しいPINコード(4～8桁)を入力→<< OK >>→もう一度新しいPINコード（4～8桁）を入力→<< OK >>
- PINロック解除コード（PUKコード）の入力を10回間違えると、USIMカードがロックされ、本機が使用できなくなります。所定の手続きが必要となるため、お問い合わせ先（☎ 裏表紙参照）までご連絡ください。
- USIMカードがロックされた場合、ロックを解除する方法はありません。お問い合わせ先（☎ 裏表紙参照）までご連絡ください。

## ソフトウェア更新

本機のソフトウェアを更新する必要があるかどうかを確認し、必要場合は通信を利用して最新のソフトウェアに更新できます。

### 注意

- 電池が十分に残っている状態で更新を行ってください。更新中に電池残量が少なくなると、更新が失敗することがあります。
- 更新時に圏外になった場合は、ソフトウェア更新は行われません。
- 電波の状態が良好な場所で移動せずにご利用ください。
- 本機に保存されているデータを残したまま更新が行われますが、万に備えてバックアップやメモなどをとることをおすすめします。データが消失した場合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。
- 更新中は、通話やメッセージの受信などができません。
- 更新が完了するまでに時間がかかる場合があります。
- 更新に失敗して本機が使用できなくなった場合は、ソフトバンクの故障受付にご相談ください。
- ソフトウェア更新後に再起動しなかった場合、電池パックをいったん取り外したあと、再度取り付け、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、ソフトバンク故障受付（☎ 裏表紙参照）にご相談ください。

- 1 ≪メニュー≫→「ツール」→「便利ツール」→「ソフトウェア更新」
- 2 ≪更新開始≫→≪Yes≫
  - ≪Yes≫をタップすると、ネットワークに接続します。
- 3 ≪今すぐ更新≫
  - 「今すぐ更新」を選択する前に、「ご利用規約を読む」を選択し、規約をよくお読みください。
- 4 ≪OK≫
  - ソフトウェア更新が実行されます。更新が完了すると、本機が再起動し、完了通知画面が表示されます。

#### ソフトウェア更新

再起動完了。更新情報確認中です。

- 操作のご案内については、ソフトバンクモバイルホームページ (<http://www.softbank.jp>) からご確認ください。
- 確認や更新に通信料はかかりません。

## 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。

本製品の故障、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。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（☎ 裏表紙参照）までご連絡ください。

### 修理を依頼される場合

ソフトバンクの故障受付（☎ 裏表紙参照）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、ご要望により有償修理いたします。

### 注意

- 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に登録したデータ（電話帳やデータフォルダの内容など）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触れることがあります。また、改造された場合は修理をお引受けできませんので、ご注意ください。