



WX01TJ

取扱説明書

TJC

目次

はじめに.....	2
おことわり.....	2
Bluetooth®の機能について.....	2
技術基準適合証明.....	3
梱包品の確認.....	3
おねがい.....	3
各部の名称.....	4
安全にご使用いただくために.....	5
本体／ACアダプタ共通.....	6
本体について.....	7
バッテリーについて.....	8
ACアダプタについて.....	9
お取扱上のご願い.....	10
本体／バッテリー／ACアダプタ共通.....	10
本体について.....	10
本体およびバッテリーについて.....	10
マナーについて.....	11
環境の準備.....	11
電源を入れる.....	11
充電方法について.....	14
本製品の状態表示について.....	14
電源の状態表示ランプ／PHSの状態表示ランプ.....	14
Bluetooth 接続状態表示ランプ／発着信状態表示ランプ.....	15
故障とお考えになる前に.....	17
本体のおもな仕様.....	17
お問合せ窓口.....	18
本製品の操作方法・修理に関するご相談・お問合せ.....	18
ウィルコムのお客様に関するお問合せ.....	18

はじめに

このたびは、「WX01TJ」(以降、本製品と呼びます)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ご使用前に、この本書を必ずお読みいただき、正しくご使用ください。

特に「安全にご使用いただくために」は、必ずお読みいただき、安全に正しくお取り扱いください。

おことわり

本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。

「Willcom」、および「Willcom」ロゴは株式会社ウィルコムの特許商標登録です。

「Google™」、「Google」ロゴ、「Android™」、「Google Play™」、「Google Play」ロゴ、「Google™検索」、「Google 検索」ロゴ、「Google 音声検索™」、および「Google 音声検索」ロゴは、Google Inc.の特許商標または登録商標です。

Bluetooth®は米国 Bluetooth SIG,Inc.の特許商標登録です。

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 TJC is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



その他、本書に記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

Bluetooth®の機能について

本製品の Bluetooth®機能をご利用時に、データや情報の漏えいにより発生した損害につきましては、当社はその責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式はFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。移動体識別装置の帯域を回避することはできません。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医用電気機器の他、他の同種無線局、免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局などが運用されています。

本製品をご使用する前に、近くに上記無線局などが運用されていないかを確認して下さい。

本製品と上記無線局などの間に干渉が起こった場合は、使用場所を変更するか、本製品の電源をお切りください。

本製品はすべての Bluetooth®機器との接続を保証するものではありません。



技術基準適合証明

本製品は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等を受けています。
本製品を許可なしに改造して使用すると、電波法違反になります。
技術基準適合マークは本製品本体裏側に表示されています。



梱包品の確認

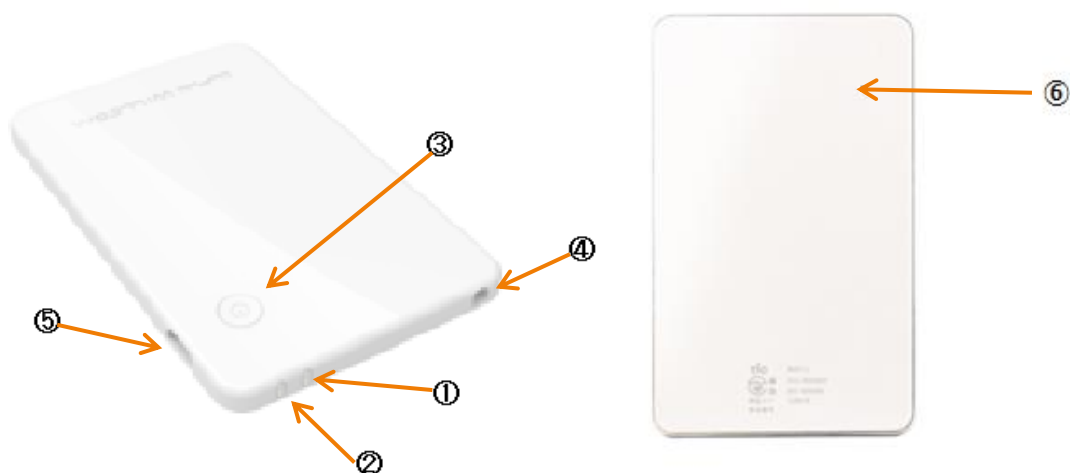
お使いになる前に同梱品の確認をしてください。

おねがい

- 本製品の充電方法については、「充電方法について」をご参照ください。
- ACアダプタは、株式会社ウィルコム推奨の製品をご使用ください。

各部の名称

[本製品本体]



① 電源の状態表示ランプ／PHSの状態表示ランプ (□▽)

電源の状態とPHSの状態を表示します。表示の内容については、「本製品の状態表示について」をご参照ください。

② Bluetooth接続状態表示ランプ／発着信状態表示ランプ (●)

Bluetooth®接続状態と発着信状態を表示します。表示の内容については、「本製品の状態表示について」をご参照ください。

③ 電源／コネクトボタン

本製品の電源を入(ON)／切(OFF)します。

④ ストラップホール

ストラップを通す穴となります。

⑤ 外部接続端子

ACアダプタのmicroUSBプラグを差し込み充電します。




⑥ リセットボタン

本製品をリセットします。本製品が操作を受付けず、電源／コネクトボタンで電源を切(OFF)できない場合、リセットボタンを押してください。リセットボタンを押すと電源が切(OFF)になりますので、再度ご使用になれる時は電源を入れてください。





安全にご使用いただくために

- 「安全にご使用いただくために」には、本製品をご使用になるお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

■ 表示の説明

 危険	 警告	 注意
この表示は「人が死亡または重傷 ^{※1} を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容」を示しています。	この表示は「人が死亡または重傷 ^{※1} を負う可能性が想定される内容」を示しています。	この表示は「人が傷害 ^{※2} を負う可能性が想定される内容や物的損害 ^{※3} の発生が想定される内容」を示しています。
※1「重傷」とは、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、または治療に入院や長期の通院を要するものを指します。		
※2「傷害」とは、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」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指します。		

■ 図記号の説明

			
行ってはいけない(禁止)内容を示しています。	分解してはいけない(禁止)内容を示しています。	必ず実行していただく(強制)内容を示しています。	電源プラグをコンセントから抜いていただく(強制)内容を示しています。

■ ご使用前のおことわり

- 地震および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下でのご使用により生じた損害に関して、当社はその責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(記憶内容の変化・消失・事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社はその責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- お客様が取扱説明書の記載内容を守られないことにより生じた損害に関して、当社はその責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 当社が関与していない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社はその責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品は梱包品を含め、改良のために予告なく変更することがあります。

本体／ACアダプタ共通

⚠ 危険 必ず、以下の危険事項をお読みにになり、正しくご使用ください。

- ①必ず推奨の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・破裂・故障・液漏れの原因となります。本製品周辺機器
・ACアダプタ(AC01-MU-K)(別売)
- ②高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下の車内、直射日光の当たる場所など)や引火性ガスの発生するような場所での使用や保管、放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。
- ③電子レンジや高温容器などの中に入れてください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。
- ④火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。
- ⑤接続端子をショートさせないでください。また、接続端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原因となります。
- ⑥ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込む場合、電源プラグに金属製のストラップやアクセサリなどを接触させないでください。火災・感電・障害・故障の原因となります。
- ⑦使用中や充電中に、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。発火・火災・やけどの原因となります。

⚠ 警告 必ず、以下の警告事項をお読みにになり、正しくご使用ください。

- ①落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでください。発熱・発火・破裂・故障・液漏れの原因となります。
- ②屋外で雷鳴が聞こえた時は使用しないでください。落雷・感電のおそれがあります。
- ③分解や改造をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。修理点検などのご相談はTJCコールセンターにお問い合わせください。
- ④本製品は防水仕様ではありません。水などの液体をかけたりしないでください。また、水などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手での使用は絶対にしないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使用は特にご注意ください。)万一、液体がかかってしまった場合には直ちにACアダプタの電源プラグを抜いてください。水に濡れた場合や湿気による故障は保証外となり、修理ができません。

⚠ 注意 必ず、以下の注意事項をお読みにになり、正しくご使用ください。

- ①直射日光の当たる場所(自動車内など)や高温になる場所、極端に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所に保管しないでください。変形や故障の原因となります。
- ②ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。
- ③幼児の手の届く場所には置かないでください。傷害などの原因となる場合があります。
- ④湿気の多い場所で使用しないでください。身に付けている場合は汗による湿気が故障の原因となる場合があります。水に濡れた場合や湿気による故障と判明した場合は保証の対象外となり、修理ができません。

-
- ⊗使用中に煙が出る、においがする、異常な音がする、発熱しているなど異常が起きたら使用しないでください。また、水に濡れたり、落下したり、破損したりした場合などもそのまま使用せず、ご連絡ください。
-
- ⊗お客様による修理などは危険ですから、絶対にしないでください。
-
- ⊗外部から電源が供給されている状態の本体やACアダプタに長時間、触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。
-
- ⊗コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。
-

本体について

⚠ 危険 誤った取り扱いをすると、発熱・液漏れ・破損のおそれがあり危険です。必ず、以下の危険事項をお読みになり、正しくご使用ください。

-
- ⊗破損し本製品内部が露出した場合、露出部分に手を触れないでください。破損・感電・傷害の原因となります。
-
- ⊗釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。
-

⚠ 警告 必ず、以下の警告事項をお読みになり、正しくご使用ください。

-
- ⊗交通事故の原因になりますので、自動車などを運転中は使用しないでください。運転者が使用する場合は、駐車を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。
-
- ④通話する時は周囲の安全をご確認ください。安全を確認せずに通話すると、転倒、交通事故の原因となります。
-
- ⊗運航の安全に支障をきたすおそれがありますので、航空機内では使用しないでください。(電源をお切りください。)
-
- ④埋め込み型心臓ペースメーカーや医用電気機器の近くで使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、以下のことを守ってください。
1. 埋め込み型心臓ペースメーカーを装着されている方は、本製品をペースメーカーから離して携行およびご使用ください。
 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性がありますので、電源を切るように心がけてください。
 3. 医療機関の屋内では以下のことに注意してご使用ください。
 - 手術中・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には本製品を持ち込まないでください。
 - 病棟内では、本製品の電源を切ってください。
 - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、電源を切ってください。
 - 医療機関が個々にPHSの使用禁止・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。
 4. 医療機関の外で埋め込み型心臓ペースメーカー以外の医用電気機器を使用されている場合(自宅療養など)は、電波により影響を与えるおそれがないか、個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。
-

- ❗ 高精度な電子機器の近くでは電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与えるおそれがある機器の例: ペースメーカー・補聴器・その他医用電子機器・火災報知器・自動ドアなど。医用電子機器を使用されている場合は、影響を与えるおそれがないか、機器メーカーまたは販売者にご確認ください。)

⚠ 注意 必ず、以下の注意事項をお読みにになり、正しくご使用ください。

- ⊖ 自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与えたり、受けたりする場合があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。
- ❗ 皮膚に異常を感じた時は直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

キャビネット(前面)	ポリカーボネート(ガラス繊維20%) 白色塗装、UV 硬化塗装
電源/コネクタボタン	ポリカーボネートコポリマー 白色塗装、UV 硬化塗装
表示ランプ	ABS樹脂
キャビネット(裏面)	ポリカーボネートコポリマー 白色塗装、UV 硬化塗装
ネジ	スチール

バッテリーについて

本製品のバッテリーは、リチウムポリマーバッテリーです。お買い上げ時に、バッテリーは十分に充電されていません。初めてご使用になる時や、長時間ご使用にならなかった時は、必ず推奨のACアダプタで充電してからご使用ください。

⚠ 危険 誤った取り扱いをすると、発熱・液漏れ・破裂のおそれがあり危険です。必ず、以下の危険事項をお読みにになり、正しくご使用ください。

- ⊖ (+)(-)端子およびもう1つある端子部分はショートさせないでください。
- ⊖ 釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。
- ⊖ 分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。バッテリー内部の液が飛び出し、目に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破損の原因となります。
- ⊖ 水や海水などで濡らさないでください。バッテリーが濡れると、発熱・破裂・発火の原因となります。誤って水などに落とした時は、そのまま使用せず、お買い上げの販売店またはTJCコールセンターまでご連絡ください。
- ⊖ 破損、液漏れ、変化の著しいバッテリーを使用しないでください。
- ❗ 内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、傷害を起こすおそれがありますので直ちに水で洗

い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますので、こすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。

-
- ① 充電する場合は、必ず推奨のACアダプタをご使用ください。
 - ・ACアダプタ(AC01-MU-K)(別売)
-

AC アダプタについて

お願い:ACアダプタについては、ACアダプタの取扱説明書をお読みいただき、正しくお取り扱いください。

⚠ 警告 誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などのおそれがあります。必ず、以下の警告事項をお読みになり、正しくご使用ください。

-
- ⊗ 推奨のACアダプタを使用し、指定された電源電圧以外では使用しないでください。火災や感電などの原因となります。海外で使用する場合には、別途、適合した電源プラグの形状のアダプタをご使用ください。
 - ⊗ ACアダプタの電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全な場合、感電や発熱・発火による火災の原因となります。ゆるんだコンセントは使用しないでください。
 - ⊗ 雷が鳴り出したらACアダプタの電源プラグに触れないでください。落雷による感電の原因となります。
 - 🔌 お手入れをする時には、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。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。
 - ① 水やペットの尿など液体がかからない場所でご使用ください。発熱・火災・感電・回路のショートによる故障の原因となります。万一、液体がかかってしまった場合には直ちにACアダプタの電源プラグを抜いてください。
-

⚠ 注意 誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などのおそれがあります。必ず以下の注意事項をお読みになり、正しくご使用ください。

-
- ⊗ 風呂場などの湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電の原因となります。
 - ① 充電は安定した場所で行ってください。傾いたところや、ぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。
 - 🔌 布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。本製品が外れて、火災や故障の原因となります。
 - 🔌 ACアダプタの電源プラグを抜く時は、必ずプラグ本体を持って抜いてください。ACアダプタのケーブルを引っ張るとケーブルが損傷するおそれがあります。
-

お取扱上のお願い

本体／バッテリー／ACアダプタ共通

- 無理な力がかかると、内部の基板などが破損し故障の原因にもなりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、かばんの中で重いものの下になつたりしないよう、ご注意ください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- ご使用になる時は、曲げる、ひねる、大きな力で押しつけるなどの無理な力を加えたりしないでください。故障や破損の原因となります。取り扱いには十分にご注意ください。
- 極端な高温・低温・多湿は避けてください。
(周辺温度5℃～35℃、湿度45%～85%の範囲内でご使用ください。)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 汚れた時は、柔らかい布で乾拭きをしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので、使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで本製品を使用すると、影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 通話中や充電中など、温かくなることがありますが無異常ではありません。

本体について

- 公共の場所でご使用になる時は、周囲の迷惑にならないようご注意ください。
- 通話履歴は、事故や故障・修理・その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な履歴は手帳などに控えておいてください。なお、事故や故障が原因で通話履歴などが変化・消失した場合の損害および損失利益につきましては、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ストラップなどを持って振り回さないでください。けがなどの事故、故障や破損の原因となることがあります。また、ヒモが傷ついているなど傷んだストラップは取り付けしないでください。
- 寒い部屋から急に暖かい室内に移動した時や、湿度の高い場所でご使用になった時、本体内部に水滴が付くことがあります。(結露といいます。)このような条件下での使用は故障の原因となりますので、ご注意ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。
- 水をかけないでください。本製品は防水仕様ではありません。

本体およびバッテリーについて

- 夏季、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や冬季の低温環境では、バッテリーの容量が低下し利用できる時間が短くなります。また、バッテリーの寿命も短くなります。できるだけ常温でご使用ください。
- 長時間ご使用にならなかった時は、ご使用の前に必ず充電してください。(充電中、バッテリーが温かくなるがありますが異常ではありません。)
- 不要になった本体は一般のゴミと一緒に捨てないでください。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た携帯電話/PHS本体、バッテリー、充電器をブランド/メーカーを問わず、モバイル・リサイクル・ネットワークのマーク(上記



モバイル・リサイクル・ネットワーク
携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。

マーク)のある店舗で、無償で回収し、リサイクルを行っています。やむを得ず、廃棄する場合は、各地方自治体の条例に従って処理するようお願い致します。梱包材、同梱物につきましても分別にご協力ください。

尚、回収した電話機、バッテリー、充電器はリサイクルするため、返却することができません。プライバシー保護のため、電話機に記録されているお客様の情報(電話帳、通信履歴、メールなど)は事前に消去してください。

- 内蔵バッテリーは充電を繰り返すごとに1回で使える時間がだんだんと短くなっていきます。フル充電後に1回で使える時間がお買い上げの時に比べて半分程度になりましたら、内蔵バッテリーの寿命が近づいていますので、お早めに交換することをお勧めします。有償で交換させていただきます。

マナーについて

- マナーもいっしょに携帯しましょう。
- 周囲への心配りを忘れずに、楽しく安全に使いましょう。
- 使用禁止の場所では電源を切りましょう。
- 電波が飛行に支障をきたすおそれがありますので、航空機内では電源を切っておきましょう。
- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカを装着している方がいる可能性がありますので、電源を切っておきましょう。
- 病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。
- 使用する場所の状況や、声の大きさに気をつけましょう。

環境の準備

- 本製品をご使用になる場合、スマートフォンおよびスマートフォンアプリが必要となります。
- スマートフォンのアプリにつきましては、別途Google Play™より「だれとでも定額パス アプリ」をダウンロードしてお使いください。
- 尚、スマートフォンに接続する方法につきましては、別途、スマートフォンアプリの「だれとでも定額パスアプリ マニュアル」をご参照ください。
- 本書では、スマートフォンとの接続に必要な準備を掲載して説明します。
 1. スマートフォンと本製品を接続するために、スマートフォンアプリ「だれとでも定額パス アプリ」が必要となります。
 2. 本製品をご使用のため、「だれとでも定額パス アプリ」をインストールされた後は、「だれとでも定額パスアプリ マニュアル」をご参照ください。
 3. 以降、本製品とスマートフォンを接続する手順につきましては、「だれとでも定額パスアプリ マニュアル」をご参照ください。

電源を入れる

1. バッテリー残量が十分でない場合がありますので、お使いになる前にACアダプタで充電を行ってください。
2. 初めて本製品の電源を入れると、電源ON後自動的にペアリングモードになります。スマートフォン側で本製品を検索、登録しペアリングを完了してください。



この表では、電源／コネクタボタンを短く押す場合を「短押し」○と表記し、約1.5秒間押す場合を「長押し」●と表記します。
「電源の状態表示ランプ／PHSの状態表示ランプ」を(□▽)、「Bluetooth接続状態表示ランプ／発着信状態表示ランプ」を(⊙)と表記します。

動作	操作方法
電源を入れる	<p>電源OFF ● ⇒ 電源 ON 電源ボタンを長押しします。</p> <p>電源ON時に□▽と⊙が赤色⇒橙色⇒緑色になります。</p> <p>電源ONの状態になり、 本製品にペアリング情報がない時はペアリングモードに移行します。 すでにスマートフォンとペアリング済みの時は再接続を開始します。 (約1分経過後、ペアリング・再接続を停止します。)</p>
電源を切る	<p>電源ON ● ⇒ 電源 OFF 電源ボタンを長押しします。</p> <p>電源OFF時に□▽と⊙が赤色⇒消灯します。その後、□▽は充電状態を表す表示になります。</p>
節電モードにする	<p>電源ON (通常モード) ⇒ 電源ON (節電モード) ボタン未操作が約1分経過すると節電モードになります。</p>

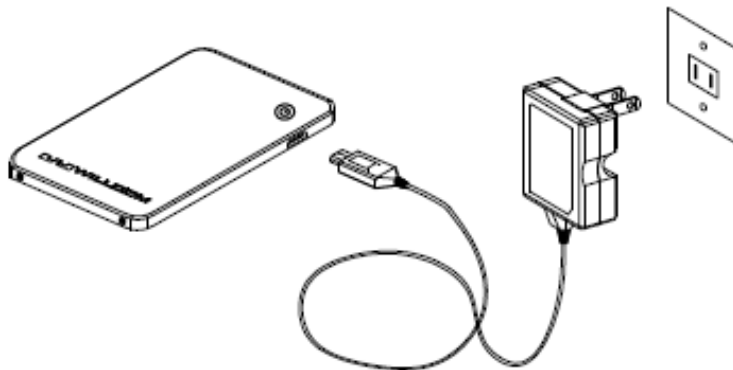
通常モードにする	電源ON (節電モード) ○ ⇒ 電源ON (通常モード) 節電モードの時に電源ボタンを短押しします。
ペアリングモードにする (ペアリングされていない場合)	電源ON ○ ⇒ ペアリングモード 電源ON時に電源ボタンを短押しします。 ペアリングモード中は④が赤色点滅します。 登録サーチ待ちの状態となり、スマートフォン側で本製品の検索、登録をするとペアリングの完了となります。
再接続する (ペアリング済みの場合)	電源ON ○ ⇒ 再接続開始 電源ON時に電源ボタンを短押しします。 ペアリング済みのスマートフォンへ接続を試みます。 接続を開始すると④が緑色と赤色に交互点滅します。 接続が完了すると、緑色点灯します。
ペアリング情報を消去する	電源OFF ● ⇒ 電源ON ⇒ ④が橙色に点滅 ○ ⇒ ペアリング消去実施 電源OFFの時に④が橙色に点滅するまで電源ボタンを長押しします。橙色に点滅中に、電源ボタンを短押しします。 ペアリング情報を消去中は④が橙色点灯し、消去完了後に赤色点灯した後一旦消灯します。 本製品のペアリング情報を消去する前に「だれとでも定額パス アプリ」側でもペアリング情報を消去して下さい。
初期化をする	電源OFF ● ⇒ 電源ON ⇒ ④が橙色に点滅 ○○○ ⇒ ペアリング消去実施 ⇒ 初期化実施 電源OFFの時に④が橙色に点滅するまで電源ボタンを長押しします。橙色に点滅中に、電源ボタンを3回短押しします。 ペアリング情報消去後本製品内に保存されているデータを削除し、お買い上げ時の状態に戻ります。 ペアリング情報を消去中は④が橙色点灯し、消去完了後に赤色点灯した後一旦消灯します。その後起動し、初期化(保存されているデータの消去)を実施します。 初期化中は④が橙色点灯し、初期化完了後に赤色点灯した後一旦消灯します。 本製品を初期化する前に「だれとでも定額パス アプリ」側でもペアリング情報を消去して下さい。

充電方法について

ACアダプタ(AC01-MU-K) (別売)を使って充電する方法を説明します。

□本体(WX01TJ)

□ACアダプタ(AC01-MU-K)



1. 本体の外部接続端子に、ACアダプタの microUSB プラグを差し込みます。
2. ACアダプタをコンセントに差し込みます。

本製品の状態表示について

電源の状態表示ランプ／PHSの状態表示ランプ

ランプ部分(□▽)が消灯、又は赤、緑色、橙色に点灯／点滅しそれぞれの状態を表します。

電源OFFの時 充電すると赤色に点灯し、充電が完了すると消灯します。

充電中	充電完了
点灯	消灯

電源ONの時

節電モードの時： 充電するとPHSが圏内であれば緑色に点灯、PHSが圏外であれば赤色に点灯し、充電が完了すると消灯します。

橙色に点灯している時は位置情報通知通信中です。位置情報通知通信中で、バッテリー残量が少ない時は橙色に点滅します。

位置情報通知通信中でなく、充電もされていない状態の時は消灯しています。

節電モード	充電状態 (ACアダプタ接続時)		充電状態 (ACアダプタ非接続時)	
	充電中	充電完了	バッテリー残量多	バッテリー残量少
PHS 圏内	点灯	消灯	消灯	消灯
PHS 圏外	点灯	消灯	消灯	消灯
PHS 位置情報通知通信中	点灯	点灯	点灯	点滅

通常モードの時： PHSが圏内であれば**緑色**に点灯しています。バッテリー残量が少ないと**緑色**に点滅します。

PHSが圏外であれば**赤色**に点灯しています。バッテリー残量が少ないと**赤色**に点滅します。

橙色に点灯している時は位置情報通知通信中です。位置情報通知通信中で、バッテリー残量が少ない時は**橙色**に点滅します。

通常モード	充電状態（ACアダプタ接続時）		充電状態（ACアダプタ非接続時）	
	充電中	充電完了	バッテリー残量多	バッテリー残量少
PHS 圏内	点灯	点灯	点灯	点滅
PHS 圏外	点灯	点灯	点灯	点滅
PHS 位置情報通知通信中	点灯	点灯	点灯	点滅

※「位置情報通知通信中」とは株式会社ウィルコム「位置検索サービス」をご使用されている時に本製品と株式会社ウィルコムのネットワークで情報通知を通信中の状態のことです。

Bluetooth 接続状態表示ランプ／発着信状態表示ランプ

ランプ部分(📶)が消灯、又は**赤**、**緑色**、**橙色**に点灯／点滅しそれぞれの状態を表します。

電源OFFの時 消灯しています。

消灯

電源ONの時

節電モードの時： Bluetooth®接続がされていない状態で不在着信があると**赤色**にゆっくり点滅します。

Bluetooth®接続がされていない状態でリモートロックをされると**橙色**に点灯します。

節電モード	電話待ち受け中	不在着信あり	呼び出し中	通話中	リモートロック中
Bluetooth®接続済み	消灯	-	消灯	消灯	-
Bluetooth®接続中	消灯	消灯	消灯	-	-
Bluetooth®未接続 (ペアリング済み)	消灯	ゆっくり点滅	-	-	点灯
Bluetooth®未接続 (ペアリング情報なし)	消灯	ゆっくり点滅	-	-	点灯

通常モードの時： Bluetooth®接続済みで電話待ち受け状態の場合は**緑色**に点灯しています。電話呼び出し中、通話中の場合は**緑色**に点滅します。

Bluetooth®接続中は電話の状態にかかわらず、**緑色**と**赤色**が交互に点滅します。

Bluetooth®接続がされていない状態で不在着信があると**赤色**にゆっくり点滅します。

ペアリング済みですがBluetooth®接続がされていない時の電話待ち受け状態では**赤色**に点灯しています。

Bluetooth®接続とペアリングがされていない時の電話待ち受け状態では**赤色**に点滅しています。

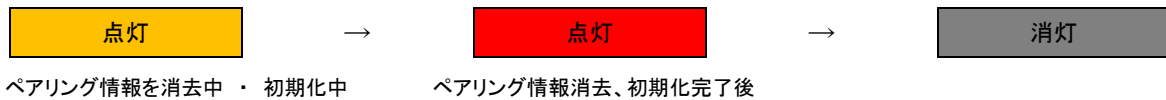
Bluetooth®接続がされていない状態でリモートロックをされると**橙色**に点灯します。

通常モード	電話待ち受け中	不在着信あり	呼び出し中	通話中	リモートロック中
Bluetooth®接続済み	点灯	-	点滅	点滅	-
Bluetooth®接続中	交互点滅	交互点滅	交互点滅	-	-
Bluetooth®未接続 (ペアリング済み)	点灯	ゆっくり点滅	-	-	点灯
Bluetooth®未接続 (ペアリング情報なし)	点滅	ゆっくり点滅	-	-	点灯

※「不在着信あり」表示は最新の着信から12時間後には消灯します。

※「リモートロック中」とは株式会社ウィルコム「リモートロック」サービスを本製品に対して実行されている時の状態のことです。

※ペアリング情報を消去中・初期化中の時は**橙色**に点灯します。消去・初期化が完了すると**赤色**に数秒点灯したあと消灯します。



故障とお考えになる前に

Q 電源が入らない。

A バッテリー残量が十分でない可能性があります。ACアダプタで充電を行ってください。

Q ペアリングができない。

A バッテリー残量が十分でない可能性があります。ACアダプタで充電を行ってください。

A 省電力で動作させる節電モードになっている可能性があります。節電モードから通常モードに復帰するには、電源ボタンを短押ししてください。

A 接続先(スマートフォン)の設定が正しいことを確認してください。接続先(スマートフォン)の操作方法は「だれとでも定額パスアプリ マニュアル」をご参照ください。

Q Bluetooth®接続ができない・使用できない。

A 本製品の電源がONおよびスマートフォンとペアリング済みであることを確認してください。

A バッテリー残量が十分でない場合は、ACアダプタで充電を行ってください。

A スマートフォンアプリの「だれとでも定額パスアプリ マニュアル」を確認の上、接続を行ってください。

Q 通話の接続に失敗した。

A 通常モードでPHSの状態表示ランプが緑色点灯または点滅になっていることを確認してください。

A PHSの状態表示ランプが赤色点灯または点滅の場合、PHSが圏外のため通信ができません。PHSが圏内(状態表示ランプが緑色点灯または点滅)へ移動し、再度、接続を行ってください。

A 接続先(スマートフォン)の設定が正しく設定されていることを確認してください。なお、接続先設定のご確認方法は「だれとでも定額パスアプリ マニュアル」をご参照ください。

Q 通信がすぐに切れる。

A 電波状態が良くない可能性があります。電波状態の良いところで確認してください。

A バッテリー残量が少なくなっている可能性があります。充電をしてください。

※ 異常が起こった時は、以上のQ&Aを参照してください。本製品が操作を受付けず、電源/コネクタボタンで電源を切(OFF)もできない場合、リセットボタンを押してください。

本体のおもな仕様

サイズ	約 W54.0 x H85.6 x D5.5mm
質量	約 32g
連続通話時間*	約 3.5 時間
連続待ち受け時間*	約 250 時間
フル充電時間*	約 2 時間

使用周波数	1.9 GHz
変調方式	$\pi/4$ シフト QPSK (Full Rate/Half Rate) $\pi/2$ シフト BPSK
Bluetooth®規格	Bluetooth®2.1+EDR
CPU	19.2MHz
メモリ	Flash ROM: 32Mbyte SRAM: 8Mbyte
外部接続端子	microUSB 端子
電源	充電機: リチウムポリマー充電機

* 連続通話時間や連続待ち受け時間、フル充電時間は、使用環境、電波状態、本体の状態などによって変動します。

* 内蔵バッテリーは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で使える時間がだんだんと短くなっていきます。フル充電後に1回で使える時間がお買い上げの時に比べて半分程度になりましたら、内蔵バッテリーの寿命が近づいていますので、お早めに交換することをお勧めします。有償で交換させていただきます。

お問い合わせ窓口

本製品の操作方法・修理に関するご相談・お問い合わせ

TJCコールセンター TEL: 0570-666-058

(IP電話・PHSからはご利用いただけません。050-3539-3907におかけください。)

[オペレーター対応時間] 月曜～金曜 9:00～17:00

(祝祭日、特別休暇(年末年始等弊社休業日)を除く。)

ウィルコムサービスに関するお問い合わせ

ウィルコムサービスセンター

- 総合窓口(通話料有料)

ウィルコムの電話から 151

他社ケータイ、固定電話などから 0570-039-151

[オペレーター対応時間] 9:00～20:00 (年中無休)

- 各種お手続き(通話料無料)

ウィルコムの電話から 116

他社ケータイ、固定電話などから 0120-921-156

[受付時間] 自動音声応答にて24時間受付 (年中無休)

オペレーターが受け付けた各種お手続きは、内容により手数料がかかります。

製造元: **TJC株式会社**

〒160-0022 東京都新宿区新宿二丁目5番3号 AMビルディング9階

<http://www.tjc-jp.com/>