

Bluetooth シリーズ

Bluetooth USBアダプタ

PTM-UBT3

インストールガイド



- Bluetooth対応のイヤホンと接続して無線で音声チャットが可能に！
- Bluetooth携帯電話に対応！
携帯電話経由でワイヤレスインターネットを実現
- Bluetooth Ver.2.0対応
※全てのBluetooth製品との動作保証は行っておりません。
- 小型・軽量だから持ち運びに便利！

お買い上げありがとうございます。
ご使用の際には、必ず以下の記載事項をお守りください。
・ご使用前に、必ず本書の「使用前のご注意」「安全上のご注意」本書裏面、ソフトウェアインストール後の『ヘルプファイル』をよくお読みいただき、内容をご理解いただいた上でご使用ください。
・別紙で追加情報が同梱されているときは、必ず参照してください。
・本書は保証書と一緒に、大切に保管してください。

製品保証規定

保証期間：1年保証

- お買い上げになりました機器が、取扱説明書等に従った正常な使用状態で万一故障した場合には、本保証規定に従い無料で故障の修理をいたします。
- 修理の際には製品と本保証書をご提示または添付の上、ご依頼ください。
- 保証期間内でも次の場合には有償修理となる場合がございます。
 - 1) ユーザー登録をされていない場合。
 - 2) 本保証書をご提示されない場合、または記入もれ、改ざん等が認められた場合。
 - 3) ご使用の誤り、または不平等な修理、調整、改造、誤接続による故障及び損傷。
 - 4) 接続している他の機器に起因して生じた故障及び損傷。
 - 5) お買い上げ後の輸送や移動、落下等不当なお取り扱いにより生じた故障及び損傷。
 - 6) 火災、天災、公害、塩害、異常電圧や指定外の電圧使用等による故障及び損傷。
- 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan)
- 免責事項、製品保証に関する記載も併せてご覧ください。

保証書

製品型番： **PTM-UBT3** シリアルNo. _____

保証期間：お買い上げ日 _____ 年 _____ 月 _____ 日 から **1年間**

フリガナ _____

お客様名： _____ 様

〒 _____

住所： _____

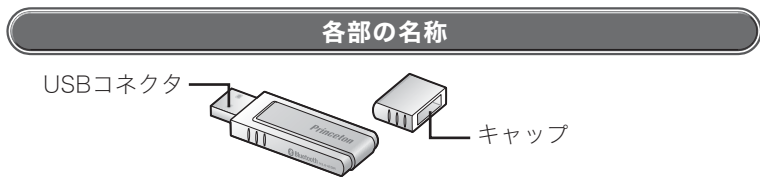
電話番号： _____ E-mail： _____

販売店名・住所・電話番号（販売店印） _____

(印)

付属品

本体	-----	1
ドライバ・ユーティリティCD-ROM	----	1



対応機種

USBインターフェイスを標準搭載したWindowsおよびMacintosh

対応OS

Windows Vista / XP / 2000
Mac OS X 10.4.x 以降

Mac OSでのご使用のお客様へ
Mac OS標準のソフトウェアを利用して動作します。対応するスロファイルは、ご利用のOSのバージョンなどにより異なります。

仕様

適合規格	Bluetooth Ver.2.0+EDR
伝送方式	FH-SS (周波数ホッピング方式)
周波数範囲	2.4GHz～2.4835GHz
通信距離	約100m (環境によって異なります)
通信速度	最大2.1Mbps (環境によって異なります)
送信出力	Class1対応
電圧	5V
消費電力	400mW
対応プロファイル	DUN, FAX, LAP, SPP, HID, HCRP, FTP, OPP, A2DP, AVRCP, GAVDP, HSP, HFP, PAN, BIP <small>※1</small>
外形寸法	W60×D18.5×H7 (mm)
質量	7g (キャップ含む)

※1：Mac OSでの対応プロファイルは、OSに依存します。表記の対応プロファイルは、Windowsでの対応となります。

ユーザー登録について

弊社ホームページにて、ユーザー登録ができます。
 弊社ホームページ 「ユーザー登録」

<http://www.princeton.co.jp/support/registration/top.html>

※ユーザー登録されたお客様には、弊社から新製品等の情報をお届けします。
 ※ユーザー登録後に、本製品を譲渡した場合には、ユーザー登録の変更はできませんので、ご了承ください。

製品保証に関して

必ず、別紙「保証書」に記載されている【製品保証に関して】をよくお読みいただき、十分内容をご理解いただいた上でご使用ください。

製品に関するお問い合わせについて

テクニカルサポート

電話：03-6670-6848
 受付：月曜日～金曜日の9:00～12:00、13:00～17:00 (祝祭日および弊社指定休業日を除く)

Webからのお問い合わせ

<http://www.princeton.co.jp/contacts/top.html>

最新情報の入手方法

プリンストンテクノロジーでは、インターネットのホームページにて最新情報や販売店を紹介しております。

URL <http://www.princeton.co.jp/>

プリンストンテクノロジー株式会社

本機器の仕様および外観は、予告なく変更することがあります。
 本書の内容は予告なく変更されることがあります。
 本書の著作権はプリンストンテクノロジーにあります。
 本書の一部または全部を無断で使用、複製、転載することを禁じます。
 本冊に記載されている会社名、製品名は各社の商標、および登録商標です。
 本書ではTM ®は明記していません。
 本機器の内容またはその仕様により発生した損害については、いかなる責任も負いかねます。あらかじめご了承ください。
 Bluetooth は、その商標権者が所有しており、プリンストンテクノロジー株式会社はライセンスに基づき使用しています。

Copyright ©2007 Princeton Technology Ltd.
2007年4月 第1版

安全上のご注意

本製品は非常に精密にできておりますので、お取り扱いに際しては十分注意してください。

本製品をお買いあげいただき、まことにありがとうございます。
 本製品のご使用に際しては、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、必要なときすぐに参照できるように、本書を大切に保管しておいてください。

本書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。
 その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよくご理解のうえ、本文をお読みください。

図記号の意味

⚠	注意を促す記号（△の中に警告内容が描かれています。）
🚫	行為を禁止する記号（🚫の中や近くに禁止内容が描かれています。）
👉	行為を指示する記号（●の中に指示内容が描かれています。）

⚠ 危険	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、死にまたは重傷を負う差し追った危険の発生が想定される内容。
⚠ 警告	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、死にまたは重傷を負うなど人身事故の原因となることがあります。
⚠ 注意	この表示を無視し、誤った取り扱いをすると、傷害または物的損害が発生することがあります。

⚠ 危険

乳幼児の手の届くところに置かないでください
 誤って飲み込むと窒息する恐れがあります。
 万一飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。

⚠ 警告

❗ 発煙、焦げ臭い匂いの発生などの異常状態のまま使用続けると、感電、火災の原因になります。ただちに使用を中止して、煙が出なくなってから販売店に修理を依頼してください。

❗ 内部に水などの液体が入った場合、異物が入った場合は、ただちに使用を中止して、販売店にご連絡ください。そのまま使用続けると、感電、火災の原因になります。

🚫 本製品に水を入れたり、濡らしたりしないでください。火災、感電の原因になります。海岸や水辺での使用、雨天、降雪中の使用には特にご注意ください。

🚫 浴室等、湿気の高い場所や埃などの多い場所では使用しないでください。火災、感電の原因になります。

🚫 使用中に雷鳴が聞こえたら、本体には触れないでください。感電の原因になります。

🚫 本製品は、日本国内での使用を前提に設計、製造されています。国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いません。

❗ 本製品を落とす、ものをぶつけるなどの衝撃が加わった場合や破損した場合は、ただちに使用を中止して、販売店にご連絡ください。そのまま使用続けると、感電、火災の原因になります。

🚫 本製品の上に、花瓶、コップ、植木鉢、化粧品や薬品などの入った容器、アクセサリなどの小さな金属物等を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災、感電の原因になります。

🚫 本製品を分解、改造しないでください。本製品の火災、感電、破損の原因になります。

🚫 熱器具の近くや直射日光のあたるところで使用・放置しないでください。火災や故障の原因になります。

⚠ 注意

🚫 調理台や加湿器のそばなど、油煙や湿気が当たる場所には置かないでください。火災、感電の原因になることがあります。

❗ 万が一の事故防止のため、すぐに必ず接続されている機器から抜けるようにしてください。

❗ 使用後は、安全のために必ず接続されている機器から抜いてください。

❗ お手入れの際は、安全のため必ず接続されている機器から抜いてください。

🚫 濡れた手で本製品を抜き差ししないでください。感電の原因になることがあります。

使用上のご注意

本製品は一般的なオフィスや家庭での使用を目的とした製品です。本書および同梱の書類に記載されている以外の衣装にて損害が発生した場合は、弊社は一切の責任を負いません。

- ・医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステム、高い安全性や信頼性が求められる環境下で使用しないでください。
- ・高い安全性や信頼性が要求される機器や電算機システムなどと直接的または間接的に関わるシステムでは使用しないでください。

本製品で使用する電波について

本製品は2.4GHz帯域の電波を使用しています。本製品を使用する上で、無線局の免許は必要ありませんが、以下の注意をご確認ください。

- 以下の近くでは使用しないでください。
- 電子レンジ/ペースメーカー等の産業・科学・医療用機器など
 - 工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）
 - 特定小電力無線局（免許を要しない無線局）
 - IEEE802.11g/b無線LAN機器

上記の機器などはBluetoothと同じ電波の周波数帯を使用しています。上記の近くで本製品を使用すると、電波の干渉を発生する恐れがあります。

2.4GHz帯使用の無線機器について

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器等のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運営されていないことを確認してください。

- 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに電波の発射を停止した上、混信回避のための処置等（例えば、パーティションの設置など）については、弊社カスタマーサポートへお問い合わせください。
- その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きた場合は、弊社カスタマーサポートへお問い合わせください。

- ## 良好な通信のために
- 他の機器とは、見通し距離の良い場所で通信してください。建物の構造や障害物によっては、通信距離が短くなります。特に鉄筋コンクリートなどを挟むと通信できないことがあります。
 - 電気製品（AV機器、OA機器など）から2m以上離して通信してください。（特に電子レンジは通信に影響を受けやすいので3m以上離してください。）正常に通信できなかったり、テレビ、ラジオなどの場合は、受信障害になる場合があります。
 - 無線機や放送局の近くで正常に通信ができない場合は、通信場所を変更してください。
 - 使用しないときは、本製品の電源を切っておくことをおすすめします。他のBluetooth機器からの接続要求に応答するために常に電力を消費します。

無線LAN機器との電波障害について

- IEEE802.11g/bの無線LAN機器と本製品などのBluetooth機器は同一周波数帯（2.4GHz）を使用するため、お互いを近くで使用すると、電波障害が発生し、通信速度の低下や接続不能になる場合があります。この場合は、使用しない機器の電源を切ってください。

- ## テレビ/ラジオを本製品の近くでは、できるだけ使用しないでください
- テレビ/ラジオなどはBluetoothとは異なる電波の周波数帯を使用しています。そのため、本製品の近くでこれらの機器を使用しても、本製品の通信やこれらの機器の通信に影響はありません。ただし、これらの機器をBluetooth製品に近づけた場合は、本製品を含むBluetooth製品が発する電磁波の影響によって、音声や映像にノイズが発生する場合があります。

- ## 間に鉄筋や金属およびコンクリートがあると通信できません
- 本製品で使用している電波は、通常の家屋で使用される木材やガラスなどは通過しますので、部屋の壁に木材やガラスがあっても通信できます。ただし、鉄筋や金属およびコンクリートなどが使用されている場合、電波は通過しません。部屋の壁にそれらで使用されている場合、通信することはできません。同様にフロア間でも、間に鉄筋や金属およびコンクリートなどが使用されていると通信できません。
 - サービスエリア内でも電波の届かないところでは通話できません。また、電波状況の悪いところでは通話できないところもあります。なお、通話中に電波状況の悪い所へ移動すると、通話が途中で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。
- 携帯電話および本製品は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がありますので、ご注意ください。

