



折りたたみBluetoothキーボード
TOR-BT03
取扱説明書兼保証書

はじめにお読みください

この度は弊社製TOR-BT03(以下本製品)をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。本製品はBluetooth(R)に対応した折りたたみ式のワイヤレスキーボードです。ご使用前にこちらの取扱説明書を必ずご一読いただき、大切にお手元に保管してください。

使用上のご注意

- 本製品は電力を使い動作しておりますので、発火する危険性があります。万が一煙が出たり臭いがした場合は接続しているコンピュータの電源を切り、お買い上げの販売店、又は弊社までご連絡ください。
- 雷が発生しているときは本製品やそのまわりのケーブル等には触れないでください。 ※ 故障や感電の原因となります。PCの電源を切る事をおすすめします。
- 本製品のカバーを開けたり内部を分解したりしないでください。 ※ 故障や感電の原因となります。
- 濡れた手で本製品に触れないでください。 ※ 感電やショートによる故障が発生する恐れがあります。
- 本製品の中に液体、金属などの異物が入らないようにしてください。 ※ 感電や故障、火災の原因となります。
- 本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。
- 本製品の上に重い物をせたり、無理な力を加えての操作はおやめください。ケースが変形し内部部品が破損すると、発火や故障の原因となります。
- 本製品をちいさなお子様のお手に触れる場所に保管しないでください。
- 本製品を水分や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、ほこりや湯煙の多い場所、車内や暖房器具のそばなど高温となる場所に設置したり、保管したりしないでください。
- 本製品を不安定な場所に設置したり、保管しないでください。 ※ 落下により故障、破損の原因となることがあります。
- お手入れする際は、乾いたやわらかい布で乾拭きしてください。ベンジン、シンナー等の揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
- 本製品は日本国内のみお使いください。

絵表示の例

	△マークは危険、警告、注意を促す内容について告げる内容です。表示マークのあとに具体的な内容を示しています。
	○マークは禁止(してはいけない行為)であることを告げる内容です。表示マークのあとに具体的な内容を示しています。
	●マークは強制(必ず実行していただく行為)であることを告げる内容です。表示マークのあとに具体的な内容を示しています。

危険

使用中に煙が出たり、においがした場合は、ただちに使用をやめ、USBケーブルを接続機器から抜いてください。発火、異常発熱破損の原因となります。

濡れた手でプラグに触れたりコードを抜き押ししないでください。感電の原因になります。

警告

本製品を布などで覆ったりしないでください。熱がこもり本体が変形したり、火災の原因となります。直射日光を避けて風通しの良い場所でご使用ください。

本製品の使用温度範囲は5℃~40℃です。この温度範囲以外では使用しないでください。

本製品はすでに最良の状態に調整されています。絶対に分解、改造しないでください。火災、感電、故障の原因になります。

雨が直接当たる場所や水などに濡れやすいところ、湿度が極端に高い場所では使用しないでください。感電、故障の原因になります。

医療機器など、人命に関わる機器には使用しないでください。

直射日光の当たる場所では使用しないでください。本体に熱めるとやけどの原因になります。風通しの良い場所でご使用ください。

コネクタにホコリがついていないか確認し、根本までしっかり押し込んでください。ホコリが付着していたり、接続が不完全な場合は、火災や感電などの重大事故の原因になります。

本製品の分解や改造は絶対にしないでください。火災や、感電などの重大事故の原因になります。

本製品の上に物などを置かないでください。また、本製品の上や近くに水や液体の入った容器を置かないでください。落下したり、こぼれたりすることで火災や感電などの重大事故の原因になります。

注意

湿気の多い場所に本製品を置かないでください。火災や感電などの重大事故の原因になります。

本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失は保証致しません。定期的なバックアップを取るなどの対策を予め行っておください。

本製品のお手入れをする場合は、シンナーやベンジンなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは絶対に使用しないでください。塗装を痛め、故障の原因になる場合があります。乾いた柔らかい布などで乾拭きをしてください。

無線についてのご案内

- 本製品は2.4GHzの周波数帯域を使用しております。(技術適合認証済み)
- 本製品が使用する2.4GHzは、Bluetooth、無線LAN、医療機器にて使用されている帯域と同じであり、これらの機器に影響を与える場合がございます。
- 本製品が使用する2.4GHz帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療機器のほか他の同種無線局、工場の生産ラインなどで使用される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(以下、他の無線局)が運用されています。
- 念の為、ご自宅の近くに『他の無線局』が運用されていないかをご確認ください
- 万が一、本製品を使用する事により『他の無線局』との間に電波干渉等が発生した場合は、すみやかに使用チャンネルを変更していただくか、ご使用をおやめください。

同梱品のご確認

TOR-BT03本体	1台
有線接続専用ケーブル	1本
USB充電ケーブル	1本
取扱説明書兼保証書(本書)	1部
専用収納ポーチ	1点

製品仕様

キー表示、キー数	日本語65キー
キースイッチ方式	バタグラフ方式
キーピッチ	約18mm
キー耐久回数	800万回(キー単体の回数、通常使用時)

対応OS	Windows10,8.1,7(Vista以前のOSは動作保証外) Mac OS 10.6以降 iOS 8.0以降(iOS9以降推奨) AndroidOS Ver4.0以降(HIDプロファイル対応機種のみ) プレイステーション3® Ver2.8以降 プレイステーション4® Ver3.5以降
------	--

Bluetooth規格	Bluetooth ver3.0 (HID)
無線周波数帯	2.4GHz

最大使用距離	見通し 約10m ※1 スチール製机等使用時 約3m
--------	-------------------------------

消費電力	動作時：MAX 4mA スタンバイモード：0.8mA スリープモード：70μA
------	---

省電力機能	スリープモード搭載(2時間以上入力がなかった場合)
-------	---------------------------

サイズ	横幅約302mm 奥行111mm 厚8mm(展開時) 横幅約159mm 奥行約111mm 厚16mm(折りたたみ時)
-----	---

重量	約180g +/-10g
----	--------------

バッテリー寿命	最大35時間 ※2 (表記は目安です。使用状況によって大きく変動します。)
---------	--

使用バッテリー	リチウムイオン(約500回充電可能)
---------	--------------------

※1 使用距離は近くにあるものによって大きく変動します。スチールデスク、家具の近くでは著しく低下する場合がございます。

※2 最大使用時間は連続使用時です。通信距離、使用キーなどにより大きく変動します。

電源の入れ方

電源スイッチをスライドさせて、ONにしてください。使用後は電源スイッチを反対方向にスライドさせて、OFFにしてください。

本製品のスリープモードにつきまして

本製品は1秒以上入力がないとスタンバイモードに移行します。さらに2時間入力が無い場合、自動的にスリープモードに移行しペアリングを解除します。スリープモード時にいずれかのキーを押すとしばらくした後に復帰し、再度ペアリングを行います。

本製品の充電方法

付属のUSBケーブルを本製品の充電端子に接続し、スマートフォン用ACアダプタまたはUSB-ACアダプタ(別売)に接続してください。フル充電までの時間はおよそ2時間程度です。



約2時間で満充電

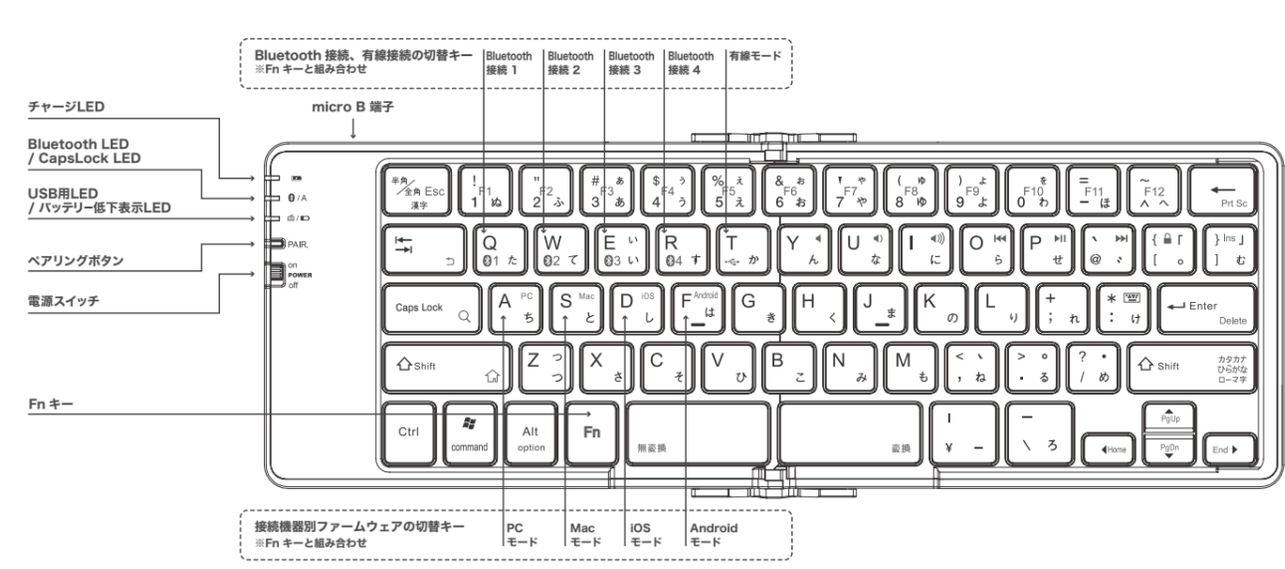
本製品の折りたたみ方法

- 本製品の中心から折りたたんでください。
- 使用後は折りたたみ形状で保管してください。
- 使用時は平らな台の上でご使用ください。

△膝の上などの不安定な場所での使用はおやめください。

△無理に逆方法に曲げることは絶対におやめください。本製品が故障する恐れがあります。 ※外損の故障は製品保証対象外となっております。

各部の名称と機能



Bluetoothでの接続

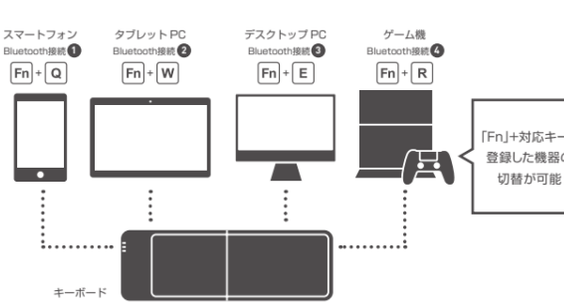
本製品のペアリング設定方法について

本製品は一度ペアリング設定を行った機器を4台まで接続状況を記憶できます。Fnキーと対応したキーを組み合わせることで、いつでも切替が可能です。

例えば、下記のような組み合わせが可能です。

登録先	切替キー	登録機器
Bluetooth1	Fn + Q キー	スマートフォン
Bluetooth2	Fn + W キー	タブレットPC
Bluetooth3	Fn + E キー	デスクトップPC
Bluetooth4	Fn + R キー	ゲーム機

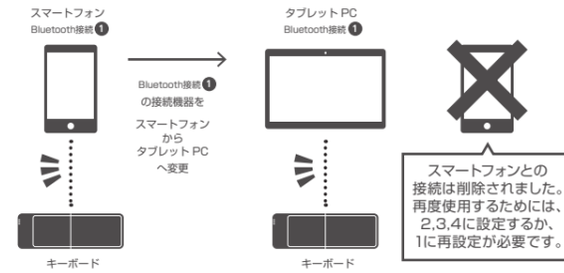
一度設定した機器であれば常時切り替えが可能です。各機種とのペアリングを行った場合は別途メモ等に記載しておくことをお勧めいたします。



またそれぞれ1~4に設定された機器情報は新しい機器をペアリングした場合に上書きされ古い機器情報は削除されます。

例) Bluetooth1にスマートフォンを設定、その後タブレットをBluetooth1にペアリング

スマートフォンのペアリング情報は削除され、Bluetooth1はタブレットとペアリングできます。



有線での接続

本製品のBluetooth、USBモードの切り替え方法について

本製品はBluetooth接続に加えて、付属のケーブルで折りたたみUSBキーボードとしてもお使いいただけます。この2つのモードはキー操作でいつでも切り替えが可能です。

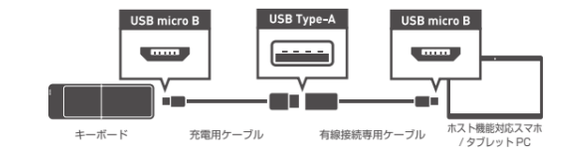
※ 付属の専用ケーブルにて機器と接続時のみこのモードが使用出来ます。

※ USB接続した後に、上記キー操作でUSBモードへ切り替えてください。

※ 有線モード時はファームウェアの切替機能は使用出来ません。日本語キーボードとして認識されます。

① ホスト機能対応のスマートフォン、タブレットまたはmicroUSB端子搭載のWindowsタブレットにて使用する場合

- [1] 本製品付属の充電用ケーブルを本製品に接続してください。
- [2] 充電用ケーブルのUSB Aコネクタを有線接続用ケーブルに接続してください。
- [3] 有線接続ケーブルのmicroUSBコネクタを機器に接続してください。 ※Windowsの場合はドライバーのインストールが開始されます。
- [4] Fn+Tキーを押してください。USB用LED(青)が点灯し準備が完了します。



② 通常のUSBポート搭載機種にて使用する場合

- [1] 本製品付属の充電用ケーブルを本製品に接続してください。
- [2] 充電用ケーブルのUSB Aコネクタを機器に接続してください。 ※Windowsの場合はドライバーのインストールが開始されます。
- [3] Fn+Tキーを押してください。USB用LED(青)が点灯し準備が完了します。



LED表示につきまして

接続モード	点灯	状態
チャージLED	赤に点灯	充電中
	消灯	充電完了
Bluetooth LED /CapsLock LED	白に点灯	Bluetooth接続中
	白に点滅	ペアリング待受中
	緑に点灯	CapsLockがオン
USB用LED /バッテリー低下表示LED	青に点灯	USB接続で使用
	白に点滅	電池残量が少ない状態

本製品のFnキーの使用方法

本製品はFnキーとの組み合わせで様々なキー機能を搭載しています。

下記キーはFnキーと同時に押す事で青い印字のキー操作が可能です。

※下記の表示は一例です。機器により対応していない場合があります。

※OSのバージョン、アップグレードなどにより使用できなくなる場合がございます。

ショートカットキー一覧

共通	iOS (iOS9の場合)		
キー	機能	キー	機能
Fn + Q	Bluetooth機器(1)へ切り替え	半角キー	文字切り替え※
Fn + W	Bluetooth機器(2)へ切り替え	Fn + Y	ミュート
Fn + E	Bluetooth機器(3)へ切り替え	Fn + U	ボリュームダウン
Fn + R	Bluetooth機器(4)へ切り替え	Fn + I	ボリュームアップ
Fn + T	有線接続	Fn + O	前の曲にもどる
キー	機能	Fn + P	再生・停止
Fn + A	PC	Fn + @	次の曲
Fn + S	Mac	Fn + [キーロック
Fn + D	iOS	Fn + *	キーボードON/OFF
Fn + R	Android	Fn + CapsLock	iOS 検索
		Fn + Shift	ホームキー

Windows

キー	機能
Fn + 半角キー	Escapeキー
Fn + 1	F1キー
Fn + 2	F2キー
Fn + 3	F3キー
Fn + 4	F4キー
Fn + 5	F5キー
Fn + 6	F6キー
Fn + 7	F7キー
Fn + 8	F8キー
Fn + 9	F9キー
Fn + 0	F10キー
Fn + =	F11キー
Fn + ~	F12キー
Fn + ← (BS)	PrintScreenキー
Fn +]キー	Insertキー
Fn + Enterキー	デリートキー
Fn + 右Shiftキー	カタカナキー
Fn + 左スペースキー	無変換キー
Fn + 右スペースキー	変換キー
Fn + ↑	PgUpキー
Fn + ↓	PgDnキー
Fn + ←	Homeキー
Fn + →	Endキー

セットアップの前に

- 初めてご使用の際は約2時間程度充電を行なってください。
- お使いの端末にてBluetoothが正常にセットアップされ、使用できる状態になっていることをご確認ください。
- 本製品の電源スイッチを ON にしてください。

本製品の入力ファーム切り替え方法について

本製品は複数のファームウェアを内蔵しております。

ペアリングを行う際にご使用の機器に合わせたファームウェアの設定を行ってください。

ペアリングの流れ

<div>1</div>	<div>ペアリング登録先を選択する</div>
<div>接続モード</div>	<div>切り替えキー</div>
Bluetooth接続 [1]	Fn + Q キー
Bluetooth接続 [2]	Fn + W キー
Bluetooth接続 [3]	Fn + E キー
Bluetooth接続 [4]	Fn + R キー

<div>2</div>	<div>登録先機器に合わせたファームウェアに変更する</div>
OS	切り替えキー
Windows、PlayStation®3、PS4®にて使用時	Fn + A (PC) キー
Mac OSにて使用時	Fn + S (Mac) キー
iOSにて使用時	Fn + D (iOS) キー
Androidにて使用時※	Fn + A (PC) キー または Fn + F (Android) キー

※ Android OSにて使用する場合はまずはPCモードでお試しいた
だき、動作しない場合はAndroidモードをお試しください。
※ Android OS5.1以降では「物理キーボード」設定が必要な機種も
ございます。

3 機器別の登録方法を参考に、ペアリングを行う

<div>3</div>	<div>機器別の登録方法を参考に、ペアリングを行う</div>
---------------------	----------------------------------

※ 各接続方法は一例です。その他のスタック、アダプタなどをご使用の場合はお使い機器のマニュアルをご参照ください。

※ 接続機器や OS のバージョンにより、表示や一部設定方法が異なる場合がございます。

こんなときは

Q：動作しない

- ① 電池残量はありますか？
 - 本製品付属のUSBケーブルをUSB-ACアダプタに接続して充電を行なってください。

- ② 電源スイッチはONになっていますか？

- ③ ペアリングは正しく行われていますか？
 - 本書をご確認の上、各端末に適した設定を行ってください。

Q：正常にキー入力ができない

- ① お使いのPCと本製品のファームウェア設定が合っているかをご確認ください。
 - 「Fn」+A (Windows用)、「Fn」+S (MacOS用)、「Fn」+D (iOS用)、「Fn」+F (Android用)それぞれに合わせてお試しください。
 - 間違えてペアリングを行った際は一度削除をし、再度ペアリングを行ってください。

- ② Androidの場合は下記をお試しください。
 - ・「物理キーボード」の設定項目で日本語キーボードに設定してください。
 - ・本製品のファームウェアをPCモードに設定してください。

- ③ Windowsの場合は下記をご確認ください
 - ・Shiftキー+2キーを押した際に「**]**」ではなく「**@**」が表示された場合は本製品が英字キーボー**ド**として認識されております。下記設定方法をお試しください。

<div>【作業内容:ドライバーの手動インストール】</div>

- 【1】本製品とPCをペアリングさせた状態にしてください。
- 【2】デバイスマネージャーを開き、「キーボード」の項目をクリックしてください。
- 【3】「HIDキーボードデバイス」から「ドライバー」→「ドライバーの更新」をクリックしてください。
 - ※2つ表示される場合は、2つとも下記設定をしてください。
- 【4】「コンピューターを参照してドライバーソフトウェアを検索します」をクリックしてください。
- 【5】「コンピューター上のデバイスドライバーの一覧から選択します」をクリックしてください。
- 【6】「互換性のある互換性のあるハードウェアを表示」のチェックを外してください。
- 【7】「製造元:Microsoft」、
 - 「モデル:Microsoft Basic Keyboard (106/109)」を選択してください。
- 【8】「ドライバーの更新警告」が表示された際は、「はい」をクリックしてください。
- 【9】再起動を求められた際は再起動を行ってください。
 - ※本製品の設定は「PCモード」にて使用してください。

- ④ MacOSの場合は下記点をお試しください。
 - Shift+2のキーを押した際、「**]**」ではなく「**@**」が表示された場合は英字キーボードとして認識されています。下記方法で修正を行ってください。

- 【1】システム環境設定を開く
- 【2】「キーボード」をクリックする
- 【3】「キーボードの種類を変更」をクリックする。
 - キーボード設定アシスタントが起動します。
- 【4】「続ける」をクリックしてください。
- 【5】「識別中のキーボードで、左Shiftキーの右隣のキーを押してください。」の表記が出ましたら、「z」キーを押してください。
- 【6】「識別中のキーボードで、右Shiftキーの左隣のキーを押してください。」の表記が出ましたら、「ろ」キーを押してください。
- 【7】JIS(日本語)を選択していることを確認し、「完了」をクリックしてください。

- ⑤ Bluetoothレシーバーとの距離を近づけてお試しください。
 - 本製品の近くにスチール製の家具、机等がございますと正常に電波を送信できない場合がございます。その場合はなるべく離してお使いください。

Q：USBモードでキー入力ができない

- ① 機器から本製品を外して、再度接続をしてください。
- ② お使いの端末を再起動させてください。

Q：本体のバッテリー低下表示LEDが点滅し続けている

本体の電池容量が少なくなっています。
付属のUSBケーブルをPCのUSBポートに接続するか、USB-ACアダプタ(別売)に接続し充電を行なってください。
2時間程度で充電完了します。

製品に関するお問い合わせ

1: E-Mail でのお問い合わせ

弊社サポート用メールアドレス

support@mco.co.jp にメールをお送りください。

サポートを的確に行う為に、以下の点をご記入の上、お送りください。

- ・お問い合わせ商品型番（本製品型番：TOR-BT03）
- ・商品のシリアルNo.
- ・お問い合わせ内容をなるべく具体的に記載ください
- ・商品お買い上げ店舗
- ・お買い上げ日
- ・保証期限の有無

※ 弊社保証には必ずお買い上げ時のレシートまたはご購入証明が必要となります。ご提示頂けない場合は無償保証はできませんので予めご了承ください。
贈答品などでお手元にご購入証明がない場合は弊社までご相談ください。

※ 質問内容、混雑状況によってはお時間を頂く場合がございます。

※ メール受信後 5 営業日以内にご返答しております。
1 週間経っても弊社より連絡がない場合は再度ご連絡頂きますようお願い致します。

2：お電話でのお問い合わせ

【電話番号】サポートダイヤル(03) 5825 - 7851

【受付時間】月～金:9:00～12:00、13:00～17:30

※土曜、日曜、祝日は受付していません。

※電話が混み合っている場合がございますので予めご了承ください。

3：修理商品の配送先

〒111-0053 東京都台東区浅草橋 1-10-10 一誠ビル3階 株式会社ミヨシ 修理受付宛

株式会社ミヨシ 製品保証規定

- (1) 保証期間について
 - 本製品保証期間はお買い上げ日より1年間となっております。
- (2) 無償保証について
 - 保証期間中、万が一品質および製造上の不備により故障が発生した場合は弊社製品に対し責任を持って無償修理致します。
 - 修理受付手順に関しましては本書の「製品に関するお問い合わせ」をご参照ください。
- (3) 無償保証応外について
 - 下記の場合は保証期間内でも無償保証を受けることができません。
 - ・物損破損や無理な使用方法による外損の故障の場合
 - ・保証書に購入店舗印、購入日が記載されていない場合
 - ・ご購入日を証明いただける物（レシート、納品書等）をご提示頂けない場合
 - ・中古品やオークション等で入手された製品の場合
 - ・火災、落雷、水害等天変地異や異常電圧による故障の場合
 - ・製品の落下、破損などの故障の場合
 - ・高温多湿の場所での使用やホコリ、ゴミなどの混入による故障の場合
 - ・ご提示いただいた保証書が模造、修正された疑いがある場合
- (4) 保証、修理対応外について
 - 次の場合は保証期間内、期間外を問わず一切の保証、修理をできません。
 - ・本体に不正な分解、改造痕がみうけられた場合
- (5) 免責事項について
 - ・本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害について当社は責任を負わないものとします。
 - ・本製品は医療機器、原子力施設や機器、航空宇宙機器、輸送設備など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器、システムなどへの組み込みは想定されていません。これらの用途にご使用になられ、人身事故や社会的損害などが生じても当社はいかなる責任を負いかねます。
- (6) 保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

保証書



※ 本保証書は捨てずに保管してください。
本保証書は◆印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ず記入の有無をご確認ください。
この製品はお客様にご送付いただく修理となっております。修理の際にはお買い上げの販売店、もしくは弊社にご相談ください。

株式会社ミヨシ

〒111-0053 東京都台東区浅草橋 1-10-10 一誠ビル
http://www.mco.co.jp

※記載の会社名、商品名等はその会社の登録商標または商標です。

※製品仕様、パッケージ等は改良のため予告なく変更する場合がございますので予めご了承ください。
2016年8月 第1版

Windows のセットアップ方法

① ヘアリング登録先を選択する



② ファームウェアを変更する



③ 接続方法を参考に、ヘアリングを行う

Windows10 の場合

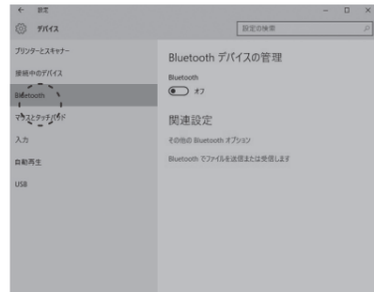
[1] スタートボタンをクリックし、「設定」をクリックしてください。



[2] 設定項目内の「デバイス」をクリックしてください。

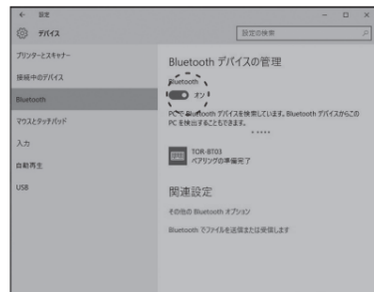


[3] デバイス内の「Bluetooth」をクリックしてください。



[4] 本製品のヘアリングボタンを押してください。ヘアリングLEDが点滅します。

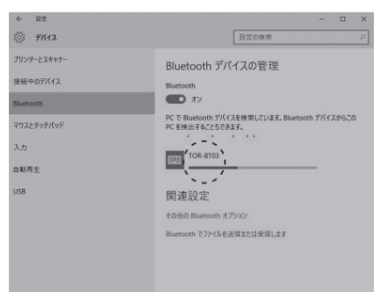
[5] Bluetoothをオンにしてください。「TOR-BT03」が検出されます。



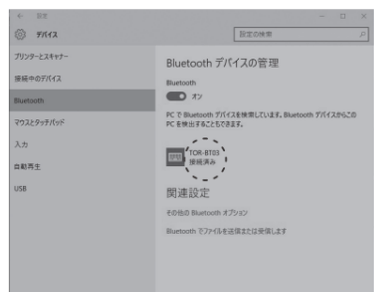
[6] 「TOR-BT03」をクリックし、「ヘアリング」をクリックしてください。



[7] 自動的にドライバのセットアップが始まります。メーターが右側へと流れます。



[8] 「TOR-BT03 接続済み」と表示されたら設定完了です。



Windows8.1 の場合

[1] カーソルを右下端へ移動させ「チャーム」を表示させ「設定」をクリックしてください。



[2] 設定項目内の「PC設定の変更」をクリックしてください。



[3] PC設定内の「PCとデバイス」をクリックしてください。



[4] PCとデバイス内の「Bluetooth」をクリックしてください。



[5] 本製品のヘアリングボタンを押してください。ヘアリングLEDが点滅します。

[6] Bluetoothをオンにしてください。「TOR-BT03」が検出されます。

[7] 「TOR-BT03」をクリックし、「ヘアリング」をクリックしてください。



[8] 自動的にドライバのセットアップが始まります。メーターが右側へと流れます。



[9] 「TOR-BT03 接続済み」と表示されたら設定完了です。

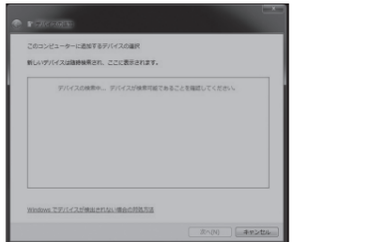


Windows7 の場合

[1] タスクトレイ上のBluetoothアイコンをクリックし、メニューの中よりBluetoothデバイスの追加をクリックしてください。ウィザードがスタートします。

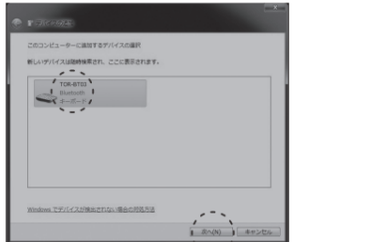


[2] 「デバイスの追加」画面が表示されましたら、本製品のヘアリングボタンを押してください。ヘアリングLEDが点滅します。



[3] ヘアリングLEDが点滅すると、PC側に本製品が認識されます。

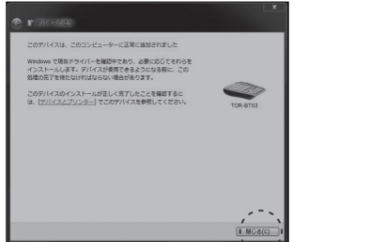
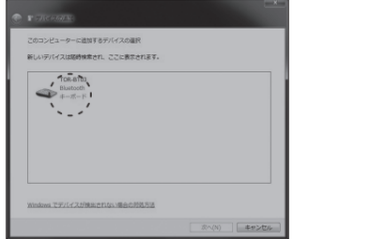
[4] 正常に検出されると下記画面のように「TOR-BT03」が表示されます。これをクリックして次へをクリックしてください。



[5] ドライバのインストールが始まります。



[6] 下記画面が出てセットアップが完了します。



Mac のセットアップ方法

① ヘアリング登録先を選択する



② ファームウェアを変更する



③ 接続方法を参考に、ヘアリングを行う

MacOS El Capitan の場合

[1] 「システム環境設定」内の「Bluetooth」をクリックしてください。



[2] 本製品のヘアリングボタンを押してください。ヘアリングLEDが点滅します。

[3] 正常に検出されると下記画面のように「TOR-BT03」が表示されます。

[4] TOR-BT03の「ペアリング」をクリックしてください。



[5] 「接続済み」と表示されると設定完了です。



キーボード設定アシスタントが起動した場合

[1] 下記画面が表示されましたら再度本製品をMacモードに設定してください(Fn+S)。

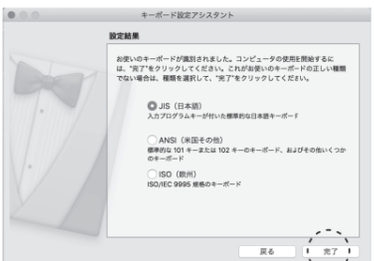


[2] 「判別中のキーボードで、左Shiftの右側の～」が表示されましたら本製品の「Z」キーをクリックしてください。

[3] 「判別中のキーボードで、右Shiftの左側の～」が表示されましたら本製品の「_」キーをクリックしてください。



[4] JIS(日本語)を選択して、「完了」をクリックしてください。



iOS のセットアップ方法

- ① ペアリング登録先を選択する
Bluetooth ① Bluetooth ② Bluetooth ③ Bluetooth ④
Fn + Q Fn + W Fn + E Fn + R
- ② ファームウェアを変更する
Fn + D (iOS)キー
- ③ 接続方法を参考に、ペアリングを行う

iOS9 の場合

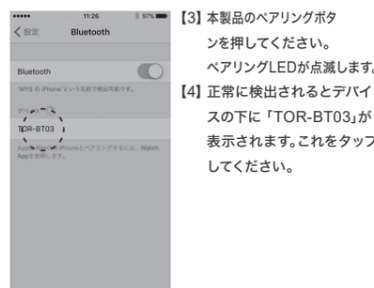
Bluetoothペアリングの設定



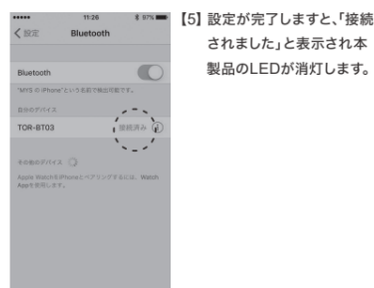
【1】「設定」をタップして「Bluetooth」をタップしてください。



【2】Bluetoothをオンにしてください。

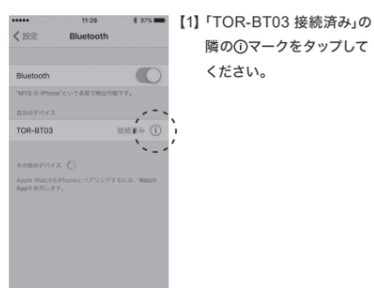


【3】本製品のペアリングボタンを押してください。ペアリングLEDが点滅します。
【4】正常に検出されるとデバイスの下に「TOR-BT03」が表示されます。これをタップしてください。

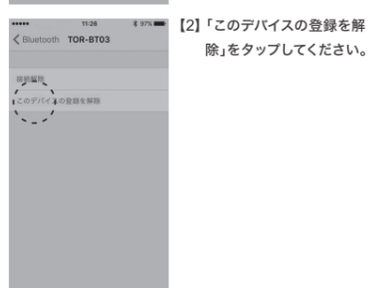


【5】設定が完了しますと、「接続されました」と表示され本製品のLEDが消灯します。

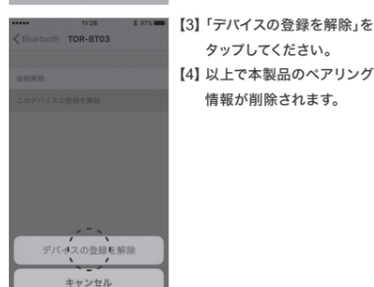
Bluetoothペアリングの解除



【1】「TOR-BT03 接続済み」の隣の①マークをタップしてください。



【2】「このデバイスの登録を解除」をタップしてください。



【3】「デバイスの登録を解除」をタップしてください。
【4】以上で本製品のペアリング情報が削除されます。

Android のセットアップ方法

- ① ペアリング登録先を選択する
Bluetooth ① Bluetooth ② Bluetooth ③ Bluetooth ④
Fn + Q Fn + W Fn + E Fn + R
- ② ファームウェアを変更する
Fn + A (PC)キー または Fn + F (Android)キー
- ③ 接続方法を参考に、ペアリングを行う

Android OS 5.1 の場合

Bluetoothペアリングの設定

下記設定はXperiaシリーズにて行っておりますが他の機種でも設定方法は同様です。
※端末がBluetooth HIDプロファイルに対応している必要があります。
※本製品の設定をPCモード(Fn+Q)で設定し、正しく入力できない場合はAndroidモードをお試しください。
※端末によってはペアリング後にハードウェアキーボード設定が必要な場合がございます。

【1】「設定」画面を表示させます(表示方法は端末によって異なりますので使用機器の説明書をご参照ください)



【2】Bluetoothをタップしてください。



【3】本製品のペアリングボタンを押してください。ペアリングLEDが点滅します。
【4】端末側で「TOR-BT03」がスキャンされます。



【5】「TOR-BT03」をタップしてください。ペアリング設定が完了します。



ハードウェアキーボードの設定

機種によってはペアリング後にハードウェアキーボード設定が必要な機種があります。
ハードウェアキーボード設定を行うことで印字通りの正しい入力が可能になります。
本製品のファームウェアはPCモードに設定してご使用ください。

【1】「設定」画面を表示させます(表示方法は端末によって異なりますので使用機器の説明書をご参照ください)



【2】「言語と入力」をタップしてください。



【3】「言語と入力」内の「物理キーボード TOR-BT03」をタップしてください。



【4】「キーボードレイアウトの設定」をタップしてください。



【5】「キーボードレイアウト」内の日本語をタップしてください
【6】以上で設定が完了です。
※「物理キーボード」項目はペアリング後、またはUSB接続時以外は表示されません。
※USB接続時は「USB Keyboard」と表示されます。設定方法はBluetoothと同じです。

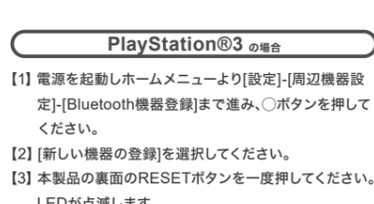
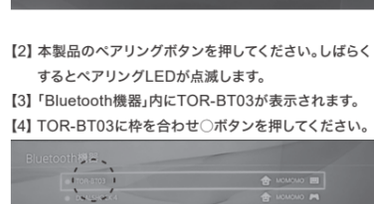
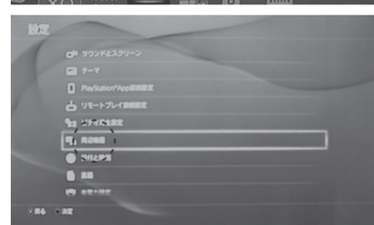
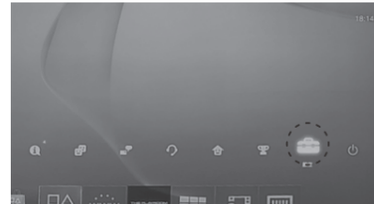


PlayStation® のセットアップ方法

- ① ペアリング登録先を選択する
Bluetooth ① Bluetooth ② Bluetooth ③ Bluetooth ④
Fn + Q Fn + W Fn + E Fn + R
- ② ファームウェアを変更する
Fn + A (PC)キー
- ③ 接続方法を参考に、ペアリングを行う

PlayStation®4 の場合

【1】電源を起動しホームメニューより[設定]-[周辺機器]-[Bluetooth機器]まですすみ、○ボタンを押してください。



【2】本製品のペアリングボタンを押してください。しばらくするとペアリングLEDが点滅します。
【3】「Bluetooth機器」内にTOR-BT03が表示されます。
【4】TOR-BT03に枠を合わせ○ボタンを押してください。
【5】ペアリングが行われ、設定が完了します。

PlayStation®3 の場合

【1】電源を起動しホームメニューより[設定]-[周辺機器設定]-[Bluetooth機器登録]まで進み、○ボタンを押してください。
【2】[新しい機器の登録]を選択してください。
【3】本製品の裏面のRESETボタンを一度押してください。LEDが点滅します。
【4】正常に検出されると画面上に「TOR-BT03」が表示されます。○ボタンを押してください。