



ご使用の前に

はじめにお読みください

この度は弊社製 TENBT02（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。ご使用の前にこちらの取扱説明書を必ずご一読していただき大切にお手元に保管してください。

同梱品のご確認

TENBT02本体	1台
テスト用乾電池(本体にセット済み)	1セット
取扱説明書兼保証書(本書)	1部

使用上のご注意

⚠️ 下記に記載する事は必ずお読みください

- 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。万が一煙が出たり異臭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る事があります。
- 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のせたり、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でお使いください。

無線についてのご注意

- 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 では、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。

基本的な機能など

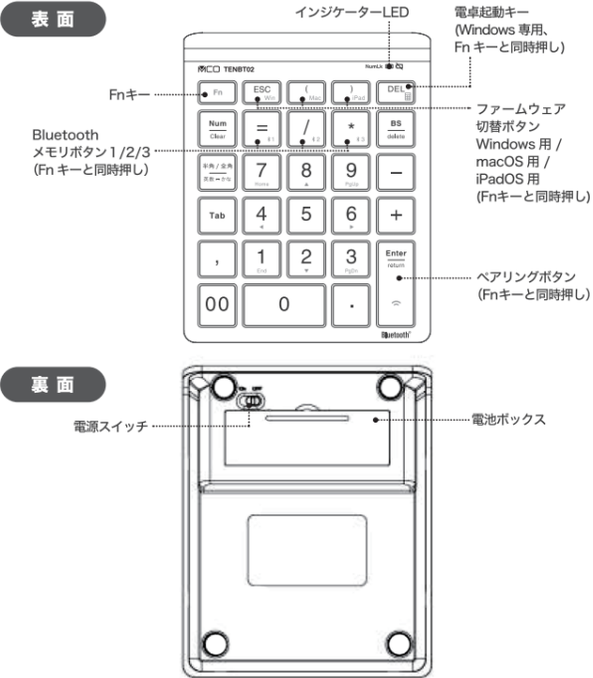
電源の入れ方

電源スイッチを ON にしてください。
 使用後は無駄な電力消費を防ぐ為に必ず電源スイッチを OFF にしてください。
 また、長時間使用しない際は電池の液漏れを防ぐ為に電池を外してください。

本製品のスリープモードについて

本製品は一定以上の未使用時間（2時間以上）があると、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、自動的に再度ペアリングを行います。

各部の名称と機能



製品設定方法

本製品のペアリング設定方法について

マルチペアリングの設定方法	
Bluetooth1	Fn + [=]
Bluetooth2	Fn + [/]
Bluetooth3	Fn + [*]

切替を行った際に一度 LED が点滅します

本製品は一度ペアリング設定を行った機器を 3 台まで記憶できます。
 ペアリング後は Fn キーと [=](B1)、「/(B2)」、「*(B3) キーで接続機器の切替が可能です。

例えば、Windows PC ----- Bluetooth1 (以下BT1)
 Macbook ----- Bluetooth2 (以下 BT2)
 iPad Pro ----- Bluetooth3 (以下 BT3)
 などの組み合わせでお使いいただけます。

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後は 1~3 にどんな機器へペアリングしているのか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 1~3 に設定された機器情報は新しい機器をペアリングすると上書きされ古い機器情報は削除されます。

例) BT1 にデスクトップ PC を設定、その後ノート PC をペアリング
 デスクトップ PC のペアリング情報は削除され、BT1 はノート PC で使用できます。

セットアップの前に

- ① 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。
- ② 本製品の電源スイッチを ON にしてください。

本製品のペアリング開始方法

- ① Fn キーを押しながら Enter キーを 3 秒以上押し続けてください。
 ※本機がペアリングモードに入ると LED が点滅します。

本製品のファームウェア切替方法について

本製品は Windows 用、macOS 用、iPad 用の 3 つ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する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。

OS	切り替えキー
Windowsにて使用時	PCモード Fn + [ESC]
mac OSにて使用時	Macモード Fn + [Cmd]
iPadOSにて使用時	iPadモード Fn + [App]

切替を行った際に一度 LED が点滅します

Windowsのセットアップ方法

はじめに BT1~3 のうち、どこに記憶させるか選択してください。
 セットアップ完了後にファームウェアを PC モードに設定してください。

例)BT1 に登録する場合の操作の流れ

Fn を押しながら [=] を押す ▶ Fn + [Enter] を3秒以上長押し ▶

LED点滅確認 ▶ PCモードに設定(Fn + [ESC]) ▶ Windows上にペアリング操作

※下記例は一例です。その他スタック、アダプタ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。

【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 とその他のデバイス」をクリックしてください。
- ④ [+]Bluetooth その他のデバイスを追加するをクリックし、Bluetooth を選択してください。
- ⑤ 本製品の Fn キーと Enter キーを長押ししてください。ペアリング LED が点滅します。
- ⑥ 画面に表示される「TEN-BT02」をクリックしてください。
- ⑦ ペアリングコードを求められた場合は本機で画面上の数字を入力し、Enter を押してください。
- ⑧ 自動的にドライバのセットアップが開始します。
- ⑨ 「TEN-BT02 接続済み」と表示されたら設定完了です。

クイックペアリングについて

Windows10(1909 以降) ではクイックペアリング機能を使用することで簡単にペアリングができます。

- ① 1.PC 設定→デバイス→「Bluetooth とその他のデバイス」を開いてください。
- ② 「□クイック ペアリングを使用して～」にチェックを入れてください。
- ③ 本製品をペアリング状態にすると自動で検知されますので「はい」をクリックしてください。



- ④ 「新しい TEN-BT02 が見つかりました」の下部「接続」をクリックしてください。



- ⑤ 「マウス、キーボード、ペン」として認識後、使用可能になります。

macOSのセットアップ方法

はじめに BT1~3 のうち、どこに記憶させるか選択してください。
 セットアップ完了後にファームウェアを Mac モードに設定してください。

例)BT2 に登録する場合の操作の流れ

Fn を押しながら [/] を押す ▶ Fn + [Enter] を3秒以上長押し ▶

LED点滅確認 ▶ Macモードに設定(Fn + [Cmd]) ▶ macOS上にペアリング操作

【macOS Big Sur 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 Fn キーと Enter キーを長押ししてください。ペアリング LED が点滅します。
- ③ 正常に検出されると「TEN-BT02」が表示されます。
- ④ TEN-BT02 「ペアリング」をクリックしてください。
- ⑤ 「接続済み」で完了です。

【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。



- 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「0」キーを押してしてください。



- ③ 「キーボードを識別できません。」が表示されましたら本製品の「0」キーを押してしてください。



- ④ 「キーボードの種類を選択」が表示されたら「JIS (日本語)」を選択して「完了」をクリックしてください。



iPad OSのセットアップ方法

はじめにBT1-3のうち、どこに記憶させるか選択してください。

セットアップ完了後にファームウェアをiPadモードに設定してください。

例)BT3に登録する場合の操作の流れ

Fnを押しながら＊＃を押す▶Fn+Enterenterを3秒以上長押し▶

LED点滅確認▶iPadモードに設定(Fn+]]ipad)▶iPad上にてペアリング操作

【iPad OS 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FnキーとEnterキーを長押ししてください。インジケーター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「TEN-BT02」が表示されます。
- ④TEN-BT02「ペアリング」をクリックしてください。

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>Bluetoothペアリングの要求 "TEN-BT02"がiPadへのペアリングを求めています。</div>	
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>このアクセサリを使用すると、Wi-FiおよびBluetooth接続に影響する場合があります。</div>	
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>キャンセル</div>	<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div></div> <div>ペアリング</div>

- ⑤「接続済み」で完了です。

お使いになった後は

●本製品裏面の電源スイッチをOFFにしてください。

また長時間(2週間以上)ご使用にならないときは本製品から乾電池を取り外しておいてください。未使用状態で乾電池を入れ続けた場合電池が液漏れする恐れがあります。その場合は修理保証ができません。

こんなときは

Q1.動作しない

A.1 PCがBluetooth 4.0以降に対応していますか？

- HOGP プロファイル未対応の場合は使用できません。

2 電源スイッチはONになっていますか？

- 裏面の電源スイッチを一度OFFにしてから再度ONにしてください。
- 新しい単4乾電池2本と交換してください。

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。

4 接続している端末で本機が正しく登録されていますか？

- 一度PCやMac、iPad側のペアリング情報から本品を削除し、再度ペアリングを行ってください。

5 登録したBTメモリ番号と機器は正しいですか？

- 複数の機器を登録した場合は本誌に登録した機器内容を記載しておくことをおすすめいたします。

登録先	接続機器
Bluetoothメモリ 1	
Bluetoothメモリ 2	
Bluetoothメモリ 3	

Q2.正常にキー入力ができない

A.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+ESCwin (Windows用)、Fn+[capslock (MacOS用)、Fn+]]ipad (iPad OS用) に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 Window の場合は下記点をご確認ください。

- 「=」等が正常に入力できない場合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。

【言語設定の変更】

- ①「スタート」を右クリックして、メニューから「設定」を開いてください。
- ②「時刻と言語」をクリックし、左のメニューから「言語」をクリックしてください。
- ③「優先する言語」のなかにある、「日本語」をクリックすると、「オプション」が表示されますので、クリックしてください。
- ④「ハードウェアキーボード レイアウト」が「キーボードレイアウト」が「英語キーボード(101/102)」になっていましたら、「レイアウトを変更する」をクリックして、「日本語キーボード(106/109)」に変更してください。
- ⑤設定画面を閉じて、入力が正しく行われるかご確認ください。

3 MacOS の場合は下記点をお試しください。

- 「=」等が正常に入力できない場合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。

- 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「0」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「0」キーを押してください。
- ⑦JIS(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。

Q3.数字が入力されない、十字キーの動作になる

A.1 PC本体側の「NumLockキー」を押し、Numlockがオンの状態にしてください。

2 本製品の電源を一度切り、再度オンにしてください。

Q4.本体のインジケーターLEDが点滅し続けている

A. 本体の電池容量が少なくなっています。電池を交換してください。

本製品の動作表

キー	機能
Fn	各モードの切替に使用します
ESC	ESCキーとして動作します
({が入力されます
)	}が入力されます
DEL	カーソルの右側が削除されます
Num/Clear	NumLockのオンオフ
=	=が入力されます。主に関数入力に使用します
/	/が入力されます。
*	*が入力されます。
BS/delete	カーソルの左側が削除されます
半角/全角	半角全角キー
Tab	Tabキーとして動作します
-	-が入力されます。マイナスとして機能します
+	+が入力されます。プラスとして機能します
.	.(ピリオド)が入力されます。小数点入力に使用します
,	.(カンマ)が入力されます。金額入力等で使用します
Enter	改行します

Windows 専用動作：Fn+DELにて電卓アプリが起動。

キー	機能
1	ENDキーとして動作します
2	下矢印キーとして動作します
3	page down キーとして動作します
4	左矢印キーとして動作します
5	動作しません
6	右矢印キーとして動作します
7	ホームキーとして動作します
8	上矢印キーとして動作します
9	page up キーとして動作します
0	動作しません
00	00が入力されます

Macモード時 ※Macモード時にはNumLock オフ機能はありません。

キー	機能
Fn	各モードの切替に使用します
ESC	ESCキーとして動作します
({が入力されます
)	}が入力されます
DEL	カーソルの右側が削除されます
Num/Clear	*電卓*のACとして機能します
=	=が入力されます。主に関数入力に使用します
/	/が入力されます。
*	*が入力されます。
BS/delete	カーソルの左側が削除されます
半角/全角	英⇄日のトグル切替
Tab	Tabキーとして動作します
-	-が入力されます。
+	+が入力されます。
.	.(ピリオド)が入力されます。小数点入力に使用します
,	.(カンマ)が入力されます。金額入力等で使用します
Enter	改行します

iPadモード時 ※iPadモード時にはNumLock オフ機能はありません。

キー	機能
Fn	各モードの切替に使用します
ESC	Homeキーとして動作します。
({が入力されます
)	}が入力されます
DEL	カーソルの右側が削除されます
Num/Clear	動作しません
=	=が入力されます。主に関数入力に使用します
/	/が入力されます。
*	*が入力されます。
BS/delete	カーソルの左側が削除されます
半角/全角	英⇄日のトグル切替
Tab	Tabキーとして動作します
-	-が入力されます。
+	+が入力されます。
.	.(ピリオド)が入力されます。小数点入力に使用します
,	.(カンマ)が入力されます。金額入力等で使用します
Enter	改行します

本体仕様

キー表示、キー数	日本語27+1キー
キースイッチ方式	バンプグラフ方式
キーピッチ	約19mm
キー耐久回数	800万回(キー単体の回数)
対応OS	Windows10,8.1日本語版のみ対応(7以前のOSは動作保証外) Mac OS 10.10以降(日本語版のみ対応)、iPadOS 14以降
Bluetooth規格	Bluetooth 5.0(HOGPプロファイル)
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	平均動作時: 1mA スタンバイモード: 0.6mA 未接続時:0.04mA
省電力機能	スリープ機能(2時間以上入力がなかった場合)
サイズ	横幅約105mm 奥行133mm 厚23.5mm
重量	約108g
バッテリー寿命	最大800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	単4乾電池2本使用

※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。通話距離、使用キーなどにより大きく変動します。

お問い合わせ、保証について

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：TENBT02）

- お使いのOS（アップグレードを行っている際はその旨も添えてください）
- お使いのPCの型番　●商品のシリアルNo.（本製品の裏面に記載しております）
- 故障内容　●商品お買い上げ店舗　●お買い上げ日時　●保証期限の有無

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：10:00-12:00、13:00-16:00

※サポート時間は変更される場合があります。弊社ホームページでご確認ください。

※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。

※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願います。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をしております。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。

※修理受付の際は必ず保証書とご購入の証明が出来る物を添えてお送りください。ご提示頂けない場合は保証期間内でも有料修理とさせて頂いております。

株式会社ミヨシ 保証規定

- 保証期間について

本製品の保証期間はお買い上げ日より1年間となっております。
- 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。保証書と商品を販売店までお持ちください。
- 無償保証適応外について

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。

 - ・製品の物損破損や無理な使用方法による外損的故障の場合
 - ・保証書に購入店舗印、購入日時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
 - ・当社正規販売店以外よりお求めいただいた場合（マーケットプレイス等）
 - ・火災、落雷、水害等天変地異や異常電圧による故障の場合
 - ・水没、水や飲料水等をかけた事による故障の場合
 - ・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
- 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。

 - ・シリアルNoに偽造、剽離が認められた場合
 - ・本体に不正な分解、改造痕がみうけられた場合
- 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。
- 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。
- 保証は日本国内のみ有効です。国外での使用にしましては一切保証いたしません。（This warranty is valid only in Japan.）



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
https://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。 2021年6月第1版