

# 多機能マルチコントローラー

## ユーザーズマニュアル

model:T53

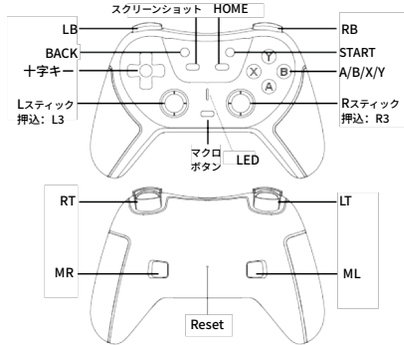


### 本商品について:

このワイヤレスコントローラーは、PCやスマートフォン、任天堂スイッチ、PS3、PS4でご利用頂けます。接続方法はBluetooth、USB(有線)、2.4GHzワイヤレス接続をサポートしています。アナログスティックやDual振動モーターを内蔵し、複数の連続したアクションをボタン1つで再現できるマクロ機能にも対応しています。

サポートしている機器

1. PC
2. PS3/PS4
3. 任天堂スイッチ
4. スマートフォン(Android/iPhone)



### スイッチとの接続方法

本コントローラーはUSBケーブルの有線接続とBluetoothでのワイヤレス接続することができます。

### ワイヤレス接続:

1. スイッチ本体の電源をオンにします。
  2. HOMEメニュー⇒システム設定⇒機内モード⇒OFF
  3. HOMEメニュー⇒コントローラー⇒持ちかた/順番を変える を選択します。(スイッチはコントローラーサーチモードになります)
  4. コントローラーのHOME+RTを長押しします。LEDが高速点滅しペアリングモードになります。
- 本体との接続が成功すると、LEDが青点灯に変わります。

### ●ペアリング完了後について

コントローラーは、前回ペアリングした情報を記憶しています。スリープモードになった場合も、HOMEボタンを押すことで自動的に再接続します。

LED: Blue



HOME⇒コントローラー

持ちかた/順番を変える

### ケーブル接続:

1. HOMEメニュー⇒設定⇒コントローラーとセンサー を選択します。
2. Proコントローラーの有線通信を選択し、ONに切り替えます。
3. コントローラーとスティックをUSBケーブルで繋ぎます。
4. スイッチ本体で認識されると使えるようになります。

### マクロ機能

1. Mボタン(マクロボタン)とMLまたはMRボタンを同時に長押しすると、LEDインジケータが高速点滅し、マクロ登録モードになります。
2. 記憶させたい操作を実行します。(十字キー、A/B/X/Y/L/R/LT/RT/RB/RT/L3/R3 ボタンの操作記憶が可能)
3. MLまたはMRボタンを押すと、記録完了です。

### ターボ機能

任意のボタンにTURBO(連射)機能を設定することができます。TURBO設定可能なボタンはA/B/X/Y/LB/RB/LT/RT/L3/R3です。

### ターボ設定

1. 割り当てたいボタンを長押しします。
2. Mボタンを1回押すと、そのボタンがターボ設定になります。

### オート設定

1. 割り当てたいボタンを長押しします。
2. Mボタンを2回押すと、そのボタンがオート設定になります。

### ターボ設定/オート設定の解除

1. 割り当てを解除したいボタンを長押しします。
2. Mボタンを3回押すと、そのボタンのターボ設定/オート設定が解除されます。

コントローラーのMボタンを押しながら、右スティックを上下に操作することで、連射スピードを調整することができます。  
1秒間に5回/12回/20回 の3段階で設定可能。(初期値は12回)

### アナログスティックのデッドゾーン設定

このコントローラーでは、操作精度の向上、ドリフト防止としてアナログスティックのデッドゾーン設定が可能です。(設定は2段階)

- MボタンとL3またはR3ボタンを同時に押しします。(アナログスティックを押し込む)
- 設定解除するには、MボタンとL3またはR3を8秒以上長押しします。

### PCとの接続:

PCとの接続には、USBケーブルでの有線接続と2.4GHzレシーバーを使ったワイヤレス接続が選べます。

### 2.4GHzワイヤレスレシーバーでの接続:

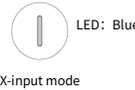
1. 2.4GHzレシーバーをPCのUSBポートに接続します。
2. PCがレシーバーを認識していることを確認します。
3. コントローラーの電源をオフにします。
4. LBボタンとHOMEボタンを同時に長押しします。紫色のLEDライトが速く点滅します。
5. コントローラーがレシーバーと接続されます。



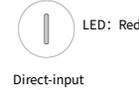
- 2.4GHzレシーバーでの接続は、X-inputモードでの接続となります。
- BACK+STARTを長押しすると、Direct-input/X-inputを切り替えます。

### USBケーブルでの接続:

1. USBケーブルをPCとコントローラーにつなぎます。
2. PCがコントローラーを認識すれば成功です。



X-input mode



Direct-input mode

- USBケーブルでの接続は、X-inputモードでの接続となります。
- HOMEボタンを長押しすると、Direct-input/X-inputを切り替えます。

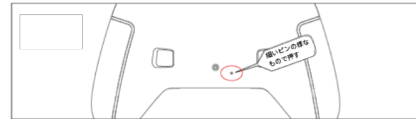
### バイブレーション強度の設定

このコントローラーは振動の強さを4段階(100%/70%/30%/0%)で調整することができます。(初期状態は100%です。)

1. Mボタンを押しながら、Lスティックを上方向に倒すと、振動レベルが1段階強くなります。
  2. Mボタンを押しながら、Lスティックを下方向に倒すと、振動レベルが1段階弱くなります。
- ※バイブレーションのON/OFFはゲーム機本体の設定でも切替可能です。

### 設定のリセット

コントローラーがペアリングできなくなった、反応しなくなった、ライトがずっと点滅している場合などは設定をリセットしてください。コントローラーの背面にあるリセット穴のボタンを、ピンなどの細いもので押すと、工場出荷状態にリセットされます。



### 省電力(スリープ)モード:

5分間操作がないと省電力モード(スリープ)になります。HOMEボタンを5秒以上長押しすると強制的に省電力モードになります。

### 充電について:

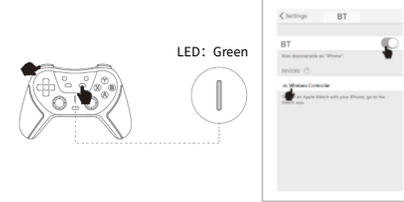
1. 省電力モード中: 充電中はLEDが点滅し充電が完了すると消灯します。
2. 有線接続中: 充電中はLEDが常時点灯します。
3. ワイヤレス接続中: 充電中はLEDは点灯中の色(接続機器に応じて異なる)で点滅します。充電が完了すると常時点灯になります。

※バッテリー残量が少なくなると、LEDが高速で3回点滅します。その場合は速やかに充電して下さい。

### スマートフォンとの接続:

iPhoneやAndroidのスマートフォンと、Bluetooth接続で使用することができます。

1. コントローラーの電源はOFFにしておきます。
2. RB+HOMEをLEDがGreenで高速点滅するまで長押しします。
3. スマートフォンのBluetooth接続機器一覧で「xb Wireless controller」を選択してペアリングします。



### PS3/PS4との接続:

本商品はケーブルでの有線とBluetoothでのワイヤレス接続で、PS3/PS4でも使用することができます。

1. コントローラーの電源はOFFにしておきます。
  2. HOME+LTを長押ししてPS接続モードにします。
  3. コントローラーとPS3/PS4をケーブルでつなぎます。
  4. HOMEボタンを押して、白色LEDが点灯すれば完了です。
- ⇒初回は有線での接続ですが、本体に登録後ワイヤレスで接続可能です。



### 接続先別操作方法とLEDインジケータ

操作	対象	LED	デバイス認識名	入力モード	備考
HOME + A	スマートフォン (Android/iOS)	Yellow	GJ210-HERACLES	D-input	HIDモード 古いゲーム用
HOME + RB	スマートフォン PC	Green	Xbox wireless Controller	X-input	
HOME + RT	任天堂スイッチ	Blue			
HOME + LB	PC with 2.4GHz アダプタ	Purple	Xbox360 for windows	X-input	※2
HOME + LT	PS3/PS4	White	PC/PS3/Android Gamepad	D-input	
有線	PC	Blue	Xbox360 for windows	X-input	※1
	PC	Red	X-D GamePad	D-input	
	任天堂スイッチ PS3/PS4	Blue White			

※1: HOME長押ししてX-input/D-input切替

※2: BACK+START長押ししてX-input/D-input切替

### 製品仕様

入力電圧	5.0V	充電電圧	約2時間
動作電流	25mA以下	振動モーター動作電流	120mA以下
省電力モード中の動作電流	10µA未満	充電電流	約280mA
バッテリー容量	400mAh	ケーブル	Type-C
動作時間	約8時間	接続有効範囲	8m以下

### セット内容



コントローラー

Type-Cケーブル

取扱説明書

ワイヤレス  
レシーバ