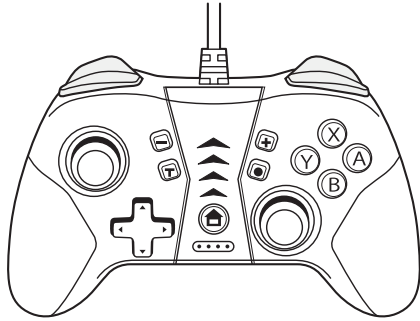


GAMETECH

SWITCH用コントローラ

# HG Battle Pad ハイグレード Turbo Pro SW 取扱説明書



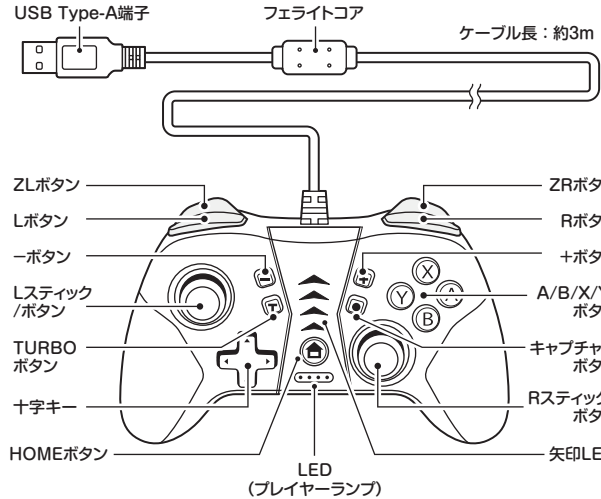
## 使用上の注意

●本製品はSWITCH本体用です。●連射速度の表記は理論値です。実測値では連射速度が表記と異なる場合があります。●本製品は将来のバージョンアップにより正常動作しなくなる可能性があります。その場合は対応いたしかねますので予めご了承ください。(2021年2月現在<SWITCHバージョン11.0.1>での正常動作確認済み)●一部のゲームソフトでは動作が不安定になる場合があります。また、一部のゲームソフトには対応していない場合があります。予めご了承ください。●SWITCH本体及びSWITCH Lite本体のUSB Type-C端子には直接接続できません。Type-C変換コネクタを使用してください。●本製品はNFC(近距離無線通信)、モーションIRカメラ、HD振動、お知らせランプには対応しておりません。●弊社では接続機器の故障、データ損失等の一切の責任を負いかねますのでご了承ください。●本製品はいかなる状況においても機能保証するものではありません。また、乱暴に扱うと破損する可能性がありますので、ご注意ください。●本製品の落下など、本製品を使用中に発生した本製品及び使用機器の故障、破損、損傷、またそれに伴う間接的な損害について、いかなる場合も弊社では一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。●この製品は、精密電子機器ですので強い磁気や静電気が発生しやすい場所では使用、保管しないでください。●異常な発熱や音がしたり、異臭がした場合は直ちに使用を中止してください。●極端な温度条件下でのご使用や保管は避けてください。5~35℃の温度変動幅の屋内でご使用ください。●破損、変形、故障したときは使用しないでください。●高温多湿及び直射日光の当たる場所に放置しないでください。●濡れた手で使用しないでください。●水に濡らさないでください。●絶対に分解や改造はしないでください。●火の中に入れてしないでください。●火のそばや炎天下などで放置しないでください。●端子部を手で触ったりしないでください。●お手入れするときは、乾いた柔らかい布を使ってください。シンナー、ベンジン、アルコールを使ったり、化学ぞうきんを使って拭いたりしないでください。●本製品に無理な力を加えたり、落としたり、大きな衝撃を与えたりしないでください。けがや故障の原因となります。●幼児の手の届かないところに保管してください。

## コントローラのバージョンアップ

今後、コントローラのソフトウェアのバージョンアップを行う場合がございます。詳しくは弊社ホームページ(<http://gametech.co.jp>)の製品ページをご確認ください。

## 各部名称

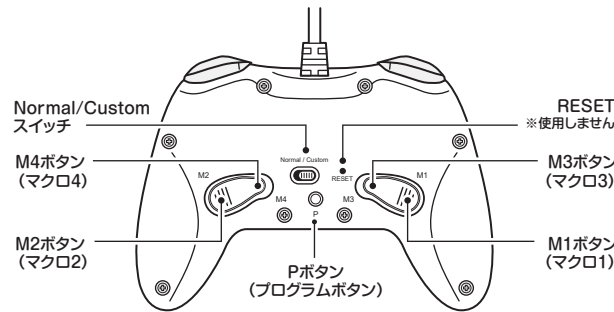


### 矢印LEDについて

矢印LEDを消灯させる場合はLスティックボタンと-ボタンを同時に押してください。また点灯させる場合も同様の操作を行ってください。

### 工場出荷時の設定に戻す

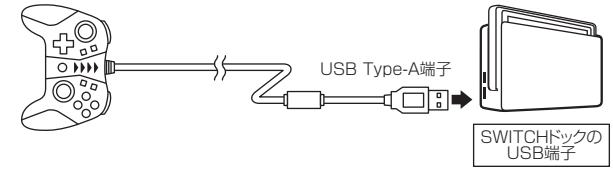
Lスティックボタン、Rスティックボタン、+ボタンを同時に押してください。



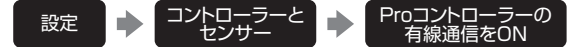
## 製品仕様

サイズ：幅：約157mm × 高さ：約110mm × 厚さ：約53.5mm (スティック部分含む)  
重さ：約210g  
ケーブル長：約3m  
動作温度：5℃~35℃  
同梱品：コントローラ本体 / 取扱説明書

## 接続方法



1 SWITCH本体のProコントローラ有線通信をON。



2 コントローラのUSB Type-A端子をSWITCHドックのUSB端子に接続。  
3 コントローラが認識されるとLEDが点灯。

※SWITCH本体及びSWITCH Lite本体のUSB Type-C端子には直接接続できません。Type-C変換コネクタを使用してください。

## コントローラのキャリブレーションについて

加速度、ジャイロセンサー、スティックの操作が正常でない場合は、コントローラのキャリブレーションを行い、SWITCH本体で補正を行うと改善する場合があります。



## コントローラのキャリブレーション方法

- 1 コントローラを水平な場所に置く。
- 2 Lスティックボタンを押しながら、コントローラのUSB Type-A端子をSWITCHドックのUSB端子に接続。
- 3 左2つのLEDが点灯。
- 4 Rスティックボタンを押して、全てのLEDが点灯すると完了。

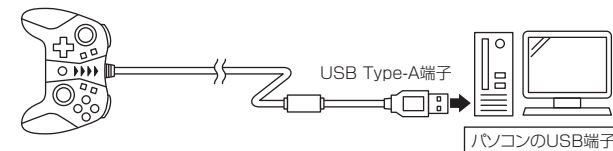
※キャリブレーションが完了するまでコントローラ本体を動かさずにください。

## SWITCH本体での補正方法

- 1 コントローラのキャリブレーションを行う。
- 2 接続方法を確認してコントローラとSWITCH本体を接続。
- 3 スティックの補正を行う。〈設定→コントローラとセンサー→スティックの補正〉を選択してSWITCH本体の指示に従う。
- 4 ジャイロセンサーの補正を行う。〈設定→コントローラとセンサー→ジャイロセンサーの補正〉を選択してSWITCH本体の指示に従う。

## パソコン(Windows 8/10)での使用について

本製品は、Dinput形式での接続となります。



※キャプチャーボタンは使用できません。

## 連射設定方法

下記のボタンに連射(5連射/秒・12連射/秒・25連射/秒)を設定することができます。連射の初期設定は5連射/秒です。

### 連射設定が可能なボタン

A B X Y L ZL R ZR

### 連射の設定方法

TURBOボタンを押しながら連射に設定したいボタンを押したままにして、TURBOボタンを離すと連射に設定できます。



### 連射状態の変更方法

連射の設定方法を繰り返すことで連射の状態を変更できます。

連射：設定したボタンを押している間、連射状態を維持します。  
連射ホールド：設定したボタンを押すと連射状態を維持します。

<1回目>

<2回目>

<3回目>

連射

連射ホールド

連射設定解除

TURBOボタンを押しながら連射に設定したいボタンを押したままにして、TURBOボタンを離す。

TURBOボタンを押しながら連射に設定された状態のボタンを押したままにして、TURBOボタンを離す。

TURBOボタンを押しながら連射ホールドに設定された状態のボタンを押したままにして、TURBOボタンを離す。

### 連射速度の変更方法

#### ■連射速度をアップ

TURBOボタンを押しながら十字キーの上を押す。

#### ■連射速度をダウン

TURBOボタンを押しながら十字キーの下を押す。



### 全ての連射、連射ホールドの設定解除方法

ーボタンと十字キーの下を同時に押すと、全ての連射・連射ホールド設定が解除されます。



※SWITCH本体がスリープ状態もしくは電源がOFFになった場合は、連射設定が自動的に解除され、初期設定(5連射/秒)に戻ります。

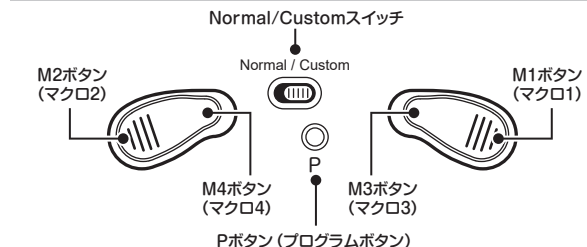
## マクロ設定方法

下記のボタンがマクロボタン(M1~M4)に設定可能です。マクロ設定はコントローラの接続が切れても記憶されます。

### マクロに設定可能なボタン

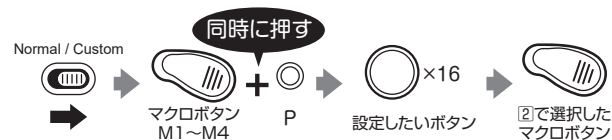
A B X Y L ZL R ZR  
Lスティックボタン Rスティックボタン 十字キー(上・下・左・右)

### 背面マクロボタン



工場出荷時は、「M1(Aボタン)」、「M2(Bボタン)」、「M3(Xボタン)」、「M4(Yボタン)」に設定が割り当てられています。

### マクロの設定方法



1 マクロON 2 設定モード 3 ボタン登録 4 登録完了

- 1 「Normal / Custom」スイッチをCustomに入れる。
- 2 登録したいマクロボタン(M1~M4)と「P(プログラム)」ボタンを同時に押す。
- 3 矢印LEDが点滅して設定モードが開始されるので設定したいボタンを押す。(16カウントまで登録可能)
- 4 ②で選択したマクロボタンを押すと登録完了。

※設定モードの待機時間は約5分間です。  
※設定したいボタンの長押し時間の上限は約3秒間となります。  
※連射に設定したボタンのマクロ設定が可能です。(例：5連射/秒の場合は1秒間押しと5カウント)  
※ボタンの同時押しのマクロ設定が可能です。(例：ZR+X(2カウント) / ZL+A+B(3カウント)など)  
※ご使用のゲームソフトによっては、マクロの動作が設定と異なる動作をする場合があります。

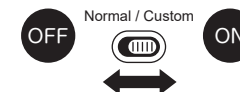
※マクロの設定方法が分からない場合は、弊社ホームページ(<http://gametech.co.jp>)の製品ページの動画をご確認ください。

## マクロボタン(M1~M4)のON/OFF

マクロボタン(M1~M4)のON/OFFを切り替えることができます。

### ■マクロボタン(M1~M4)をOFF

「Normal / Custom」スイッチをNormalに入れる。



### ■マクロボタン(M1~M4)をON

「Normal / Custom」スイッチをCustomに入れる。

### マクロ設定の消去

設定したマクロを消去できます。



1 マクロON 2 設定モード 3 消去完了

- 1 「Normal / Custom」スイッチをCustomに入れる。
- 2 設定を消去したいマクロボタン(M1~M4)と「P(プログラム)」ボタンを同時に押す。
- 3 ②で選択したマクロボタンを押すと消去完了。

## 故障かな?と思ったときは

### ◎コントローラが反応しない。動作が正常でない。

- ・コントローラがSWITCH本体に登録されているか確認してください。
- ・SWITCH本体のバッテリー残量を確認してください。
- ・SWITCH本体がスリープ状態もしくは電源がOFFの場合は、SWITCH本体の電源をONにしてください。
- ・ご使用のゲームソフトがProコントローラに対応しているか確認してください。
- ・USBケーブルをSWITCHドックのUSB端子から取り外して、再度接続してください。
- ・SWITCH本体でスティックの補正を行ってください。

### ◎接続ができない

- ・USBケーブルがSWITCHドック本体に接続されているか確認してください。
- ・SWITCH本体のバッテリー残量を確認してください。
- ・「接続方法」を確認してコントローラをSWITCHドックに接続してください。
- ・SWITCH本体及びSWITCH Lite本体のUSB Type-C端子には直接接続できません。Type-C変換コネクタを使用してください。
- ・USBケーブルをSWITCHドックのUSB端子から取り外して、再度接続してください。

### ◎機能が使用できない

- ・NFC(近距離無線通信)、モーション/IRカメラ、HD振動、お知らせランプには対応していません。
- ・USBケーブルをSWITCHドックのUSB端子から取り外して、再度接続してください。

### ◎コントローラを工場出荷時の設定に戻す

- ・Lスティックボタン、Rスティックボタン、+ボタンを同時に押してください。

※本製品は、ゲームテックのオリジナル製品であり、任天堂株式会社のライセンス製品ではありません。※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。※「SWITCH」及び「SWITCH Lite」は任天堂株式会社の登録商標です。