

SWITCH用コントローラ

GAMETECH

ワイヤレス シンメトリーパッドProSW 取扱説明書

使用上の注意

●本製品はSWITCH本体及びSWITCH Lite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^くSWITCHバージョン1.0.1>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 Lite本体には有線接続できません。●本製品はNFC(近距離無線通信)機能、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。●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。●本製品の使用周波数は2.4GHz帯です。周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等に使用されてい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の小電力無線局、アマチュア無線局等が運用されています。本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。万一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに使用場所を変えるか、機器の運用を停止してください。●航空機内や病院など使用を禁止された場所や、混雑した場所では、通信機能を使わないでください。電波が電子機器に影響をおよぼし、誤動作による事故の原因となります。●この製品は、精密電子機器ですので強い磁気や静電気などが発生しやすい場所では使用を保管しないでください。●極端な発熱や音がしたり、異常がした場合は直ちに使用を中止してください。●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。●水に漏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しないでください。●お手入れするとときは、乾いた柔らかい布で拭いてください。シンナー、ベンジル、アルコールを使ってください。化学ぞうきんを使つ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。

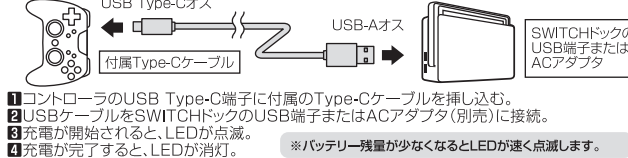
各部名称



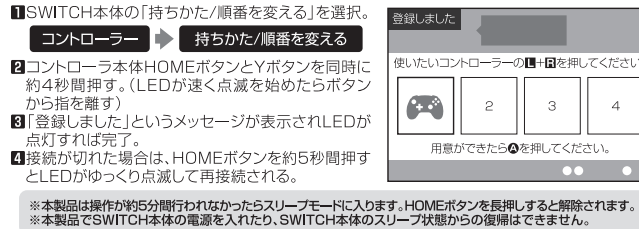
製品仕様

サ イ ズ : 幅:約150mm×高さ:約110mm×厚さ:約60mm(スティック部分含む)
重 量 : 約190g
入 力 : DC5V/500mA
電 池 容 量 : 約600mAh(※電池容量は充電を繰り返したり経年変化によって劣化します。)
動 作 時 間 : 約8時間(※動作環境によって異なります。)
充 电 時 間 : 約3時間(※充電環境によって異なります。)
動 作 回 数 : 約8m(※動作環境によって異なります。)
作 温 度 : 5°C~35°C
同 様 品 : コントローラ本体/Type-Cケーブル(約1.5m)/取扱説明書

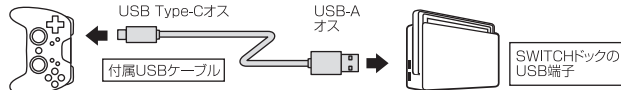
充電方法



無線での接続方法



有線での接続方法



- 1 SWITCH本体のProコントローラー有線通信をON。
- 2 コントローラ本体のUSB Type-C端子に付属のUSBケーブルを挿し込む。
- 3 USBケーブルをSWITCHドックのUSB端子に接続。
- 4 コントローラが認識されるまでLEDランプが点灯。

※無線接続の設定を行っている場合、USBケーブルをSWITCHドックからはずすと無線で再接続されます。
※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。

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。

連射設定が可能なボタン A B X Y L ZL R ZR

連射の設定方法

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、もう一度押すと連射状態を停止します。



連射設定

連射に設定したいボタンを押しながらTURBOボタンを押す。

連射ホールド設定

連射に設定された状態で、連射ホールドに設定したいボタンを押しながらTURBOボタンを押す。

連射設定解除

連射ホールドに設定された状態で、連射設定を解除したいボタンを押しながらTURBOボタンを押す。

連射速度の変更方法

連射速度をアップ

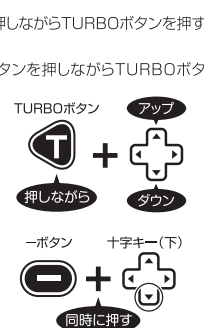
TURBOボタンを押しながら十字キーの上を押す。

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

-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。



※コントローラの電源がOFFになった場合や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ます。
※連射を設定すると、LEDが連射スピードに伴って点滅します。

スリープ機能について

本製品は操作が約5分間行われなかったらスリープモードになります。
HOMEボタンを長押しすると解除されます。

※SWITCH本体がスリープ状態もしくは電源がOFFになった場合、自動的に電源がOFFになります。
※電源がONの場合に、HOMEボタンを約5秒間長押しするとコントローラ本体の電源がOFFになります。
※電源がOFFの場合に、HOMEボタンを約5秒間長押しするとコントローラ本体の電源がONになります。

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。

コントローラ本体のキャリブレーション

コントローラのキャリブレーション方法

- 1 コントローラの背面にあるリセットボタンを押してSWITCH本体との接続を解除。
- 2 コントローラを水平な場所に置く。
- 3 +ボタンとHOMEボタンを長押しする。
- 4 LEDの左2つと右2つが交互に点滅した後、+ボタンを押す。
- 5 LEDの右2つが点滅した後、全て点灯すると完了。

※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ないでください。

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なう。
- 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なう。(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なう。(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。

故障かな?と思ったときは

○無線接続ができない

コントローラ本体のバッテリー残量を確認してください。

SWITCH本体のバッテリー残量を確認してください。

「無線での接続方法」を確認してコントローラとSWITCH本体に登録してください。

無線接続の際は、最大2分程度かかる場合があります。

SWITCH本体に多く(最大8台)のBluetooth機器が接続されている場合、接続機器を解除する必要があります。(設定→コントローラとセンサー→コントローラとの通信を切る)を選択してSWITCH本体の指示に従ってください。

○コントローラが反応しない

無線接続の場合は、コントローラ本体のバッテリー残量を確認してください。

SWITCH本体のバッテリー残量を確認してください。

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。

コントローラがスリープ状態になっている場合は、HOMEボタンを長押ししてください。
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コントローラーに対応しているか確認してください。

○有線接続ができない

USBケーブルがコントローラ及びSWITCH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。

「有線での接続方法」を確認してコントローラをSWITCH本体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変換コネクターを使用してください。

○機能が使用できない

NFC(近距離無線通信)機能、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。

コントローラのバージョンアップ

今後、コントローラ本体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。

※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。