

Switch用 カスタマイズコントローラ 変幻自在

Customize Controller "HENGJIZAI" for Switch

(取扱説明書)

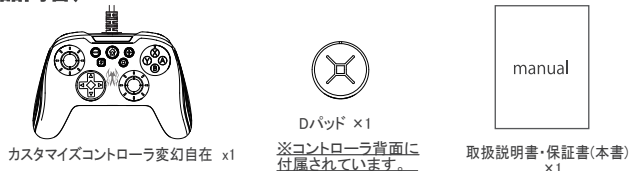
はじめに この度「Switch用カスタマイズコントローラ変幻自在」をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。本製品をご使用の際に本取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。

※本書は、いつでもお読みいただける場所に保管してください。

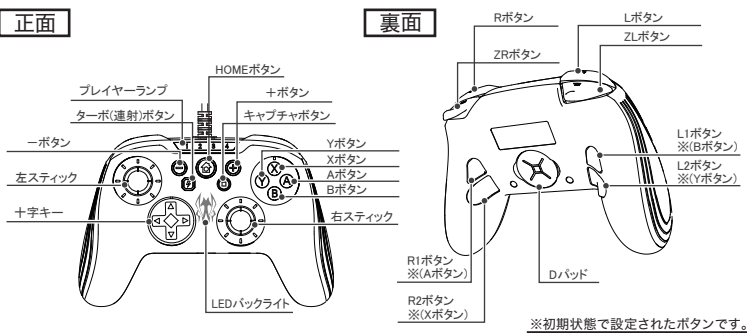
以下の機能は搭載していませんのでご注意ください。

- モーションIRカメラ ●HD振動 ●NFC(近距離無線通信) ●お知らせランプ

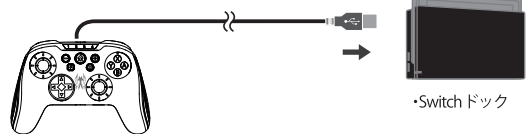
(付属品内容)



1 各部名称



2 接続方法



本製品を接続する前にSwitch本体で以下の操作をおこなってください。

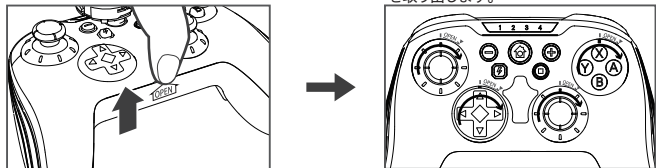
- <設定方法>
1.Switch本体ホーム画面から「設定」を選択
2.「コントローラとセンサー」を選択して、「Proコントローラの有線接続通信」をONにしてください。
3.本製品のUSBケーブルの接続端子をSwitch用ドックのUSB端子に接続してください。接続すると、LEDバックライトが赤色に点灯します。

※電源ON時の使用中に接続機器から接続端子を抜かないでください。

※本製品はワイヤレスコントローラではありません。
※本製品はTVモード時のお使いいただけます。
※テーブルモードで使用したい場合は、別売りの変換アダプタ(アンサー社製「Switch用USB変換コネクタ(ANS-SW048BK)」等)をご使用ください。

3 ボタン配置変更方法

1. 本製品の下面にある「OPEN」箇所を画像のように爪を引っかけて、持ち上げるとパネルが開きます。
2. 時計回りにボタンのロックを外し、「OPEN」の▼マークにボタン側の■マークを合わせボタンを取り出します。



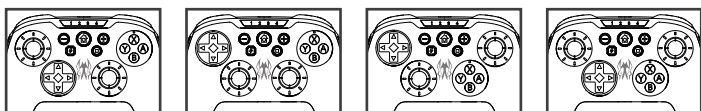
3. ボタンをお好みの配置に合わせ、ボタンをロックする際は、「OPEN」の▼マークにボタン側の■マークを合わせ、反時計回りにボタンをロックします。カチッと音が鳴るまで閉めてください。

4. ボタンをロックした後、パネルをコントローラの上から被せて取り付けます。
(※ボタンがしっかりロックされていないとパネルを完全に取り付けることができません。)

ボタン配置変更後、再設定不要でコントローラを操作できます。

※無理にボタンを取り外さないでください。故障の原因となります。

ボタンの配置は4パターンあります。



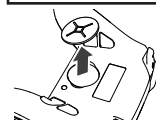
4 Dパッド

Dパッドの取り出し方

十字キーに被せるDパッドを使うことで、斜め操作が入りやすくなります。

十字キーのマグネット部分に合わせ被せるだけで使用できます。使用しない時は、本製品裏面のDパッド収納箇所に収納します。

※小さなパーツとなっていますので失くさないようご注意ください。
※過度なアクションをおこなうと外れやすくなっておりますのでご注意ください。



コントローラ背面からDパッドを取り出す際は、両側のくぼみに指をひっかけ、真上に持ち上げて取り出してください。

5 TURBO(連射)機能

対応ボタン A・B・X・Y・R・ZR・L・ZL・(R1・R2・L1・L2)

<設定方法>
設定したいボタンを押しながら、TURBO(連射)ボタンを押すと、TURBO(連射)が機能します。連射速度は1秒間に30回です。TURBO(連射)機能は複数のボタンを同時に設定することができます。

<解除方法>
TURBO(連射)機能が設定されている状態で、TURBO(連射)機能を解除したいボタンを押しながら、TURBO(連射)ボタンを押すとTURBO(連射)機能が解除されます。
※コントローラの接続を解除すると再設定が必要となります。



6 背面ボタン(R1/R2/L1/L2)割り当て方法

対応ボタン A・B・X・Y・R・ZR・L・ZL

背面ボタン(R1/R2/L1/L2)に各ボタンを割り当てることができます。

- <設定方法>
1. +ボタンを押しながら、設定したい背面ボタン(R1/R2/L1/L2)を押すと、LEDバックライトが2回点滅します。
2. 点滅→点灯になり、割り当てたいボタンを押して設定完了です。

<解除方法>
+ボタンを押しながら、割り当て設定を解除したい背面ボタン(R1/R2/L1/L2)を押すと、設定が解除されます。
※コントローラの接続を解除すると再設定が必要となります。



7 プレイヤーランプについて

プレイヤーランプは、Switch本体に接続しているときのコントローラ番号を表示します。接続すると以下のようにプレイヤーランプが青く点灯します。

- 1Pで接続 → 1が点灯します。
- 2Pで接続 → 1・2が点灯します。
- 3Pで接続 → 1・2・3が点灯します。
- 4Pで接続 → 1・2・3・4が点灯します。



⚠️ ご注意

- 本製品はSwitch専用です。それ以外のものに使用しないでください。
- 濡れた手では使用しないでください。
- お手持ちのSwitch本体のシステムソフトウェアのバージョンによって、本製品が正しく動作しないことがあります。
- 将来Switch本体のシステムソフトウェアのバージョンアップによって、本製品が使用できなくなる可能性がありますので予めご了承ください。
- 本製品はすべてのゲームソフトの動作を保証するものではありません。
- ケーブルを強く引っ張り無理に曲げたりしないでください。
- ケーブルに断線や接触不良などがあった場合は、すぐに使用を中止してください。
- 接続の際、端子の形状を確認し、しっかりと奥まで差し込んでください。
- ケーブルによる事故の危険がありますので、小さなお子様には絶対に与えないでください。
- 高温、多湿な環境でのご使用及び保管は避けてください。
- 商品の仕様、外観などは予告なく変更する場合があります。
- 分解、改造はしないでください。保証の対象外となります。
- 商品に関するお問い合わせはカスタマーサポートまでお願い致します。
- 本製品使用時、万一Switch本体にキズ、破損の発生、またはデータの破損や消失が発生した場合、弊社では一切責任を負いかねますので、ご了承ください。

本製品は、アンサー株式会社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。「Switch」「ドック」は任天堂株式会社の登録商標です。その他の会社名、商品名は各社の商標、又は登録商標です。