

CYBER・コントローラマクロアダプター (SWITCH用)

取扱説明書

CY-NSCMAD-BK

作成日: 2020年7月31日

セット内容

本製品には以下の物が入っています。使用前にご確認ください。

- ・コントローラマクロアダプター×1
- ・USBケーブル (USB A to Type-C) ×1
- ・取扱説明書 (本書) ×1
- ・サポートカード×1

対応機種

Nintendo Switch / Nintendo Switch Lite

※Switch / Switch Lite本体のUSB端子に接続する場合は『CYBER・USB A-TypeC変換コネクター(SWITCH用)』が必要です。

●対応コントローラー

Switch Proコントローラー

※弊社製コントローラやその他の製品には使用できません。ご注意ください。

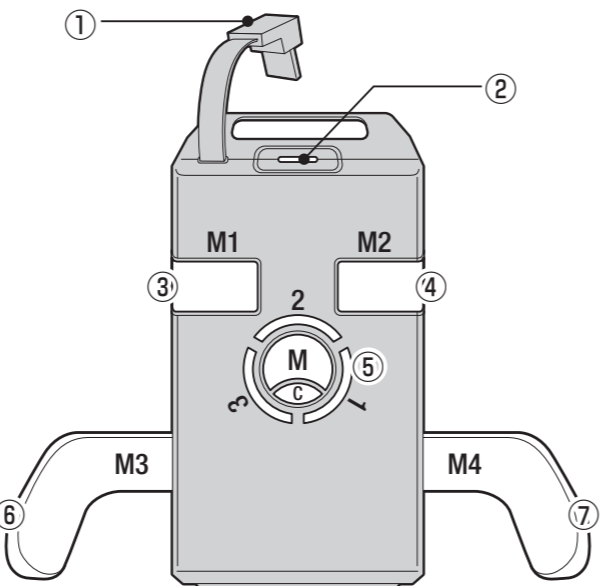
- 1 -

- 2 -

- 3 -

- 4 -

各部の名称



- ①USB Type-C端子 (オス)
※Proコントローラーに接続
- ②USB Type-C端子 (メス)
※付属のUSBケーブルをSwitchドックに接続
- ③M1ボタン
- ④M2ボタン
- ⑤マクロ設定ボタン (M) / クリアボタン (C) / LED1~3
- ⑥M3ボタン (パドル)
- ⑦M4ボタン (パドル)
- ⑧上部ツメ
- ⑨下部ツメ

※M1~M4ボタンには初期設定で以下のボタンが割り当てられています。

- M1 : Aボタン
- M2 : Bボタン
- M3 : Xボタン
- M4 : Yボタン

本製品を接続する

※本製品を使用する前に、Switch本体のメニュー画面から[設定]→[コントローラーとセンサー]を選択し、「Proコントローラーの有線通信」をONにしてください。

※本製品接続後、コントローラー設定画面でプレイヤー番号をご確認ください。ゲームのプレイ中など、接続したときの状況によって2個目のコントローラとして認識される場合があります。その際はUSBケーブルを外し、再度接続し直してください。

- ①本製品上部のツメをProコントローラーの背面から上部中央に掛けます。
- ②本製品下部のツメを軽く持ち上げながら、Proコントローラーの下部に掛けます。
- ③本製品下部の穴をProコントローラーのプレイヤーランプの位置に合わせます。
- ④本製品のUSB Type-C端子(オス)をProコントローラーのUSB Type-C端子に接続します。
- ⑤本製品のUSB Type-C端子(メス)に付属のUSBケーブルを接続し、USB A端子をSwitchドックに接続します。
- ⑥本製品のLED1が緑色に点灯したら使用可能です。正常に接続されている場合、Switch本体のコントローラー設定画面で、コントローラーのアイコンが青く表示されます。

保存領域 (グループ) の切り替え方法

本製品にはマクロや連射設定などを保存できる領域 (グループ) が4ヶ所あります。下記の操作で切り替えでき、選択中のグループは本製品のLEDの発光位置で分かります。

| グループ番号 | コマンド | LED発光位置 |
|--------------|------------------|---------|
| グループ1 (初期位置) | -ボタン・十字ボタン上 同時押し | LED1 緑色 |
| グループ2 | -ボタン・十字ボタン右 同時押し | LED1 赤色 |
| グループ3 | -ボタン・十字ボタン下 同時押し | LED2 赤色 |
| グループ4 | -ボタン・十字ボタン左 同時押し | LED3 赤色 |

ミラーリング機能を使用する

●ミラーリングを設定する

Proコントローラーの各ボタンに別のボタンの機能を割り当てたり、M1~M4ボタンにProコントローラーのボタンの機能を割り当てることができます。

| | |
|-----------------|---|
| ミラーリング 対応ボタン | A / B / X / Y / L / ZL / R / ZR / Lスティック / Lスティックボタン / Rスティック / Rスティックボタン / 十字ボタン / - / + / キャプチャ / HOME / M1~M4ボタン |
|-----------------|---|

※Lスティック / Rスティックは上下左右のみ割り当てられます。また、-ボタンを割り当てられるのはM1~M4ボタンのみです。

①Proコントローラーの-ボタンとAボタンを同時に押します。

②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1~3が緑色に点灯します。

③別のボタンの機能を割り当てたいボタンを1回押します(Proコントローラーが振動します)。

④-ボタンに割り当てたい機能のボタンを1回押します(Proコントローラーが振動します)。

⑤-ボタンを押すと設定完了です(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

例 ③でXボタンを押し、④でYボタンを押すと、XボタンにYボタンの機能が割り当てられます。

●ボタンの機能を交換する

Proコントローラーの2つのボタンの機能を入れ替えることができます。
※M1~M4ボタンは交換できません。

- ①Proコントローラーの-ボタンとAボタンを同時に押します。
- ②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1~3が緑色に点灯します。
- ③機能を入れ替えたい2つのボタンを1回ずつ押します(ボタンを押すたびにProコントローラーが振動します)。
- ④③とは逆の順番で2つのボタンを1回ずつ押します(ボタンを押すたびにProコントローラーが振動します)。
- ⑤-ボタンを押すと設定完了です(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

例 ③でAボタン、Bボタンの順番に押し、④でBボタン、Aボタンの順番で押すと、AボタンとBボタンの機能が入れ替わります。

●ミラーリング設定を解除する

- ①本製品のクリアボタン(C)とProコントローラーのAボタンを同時に押します。
- ②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1~3が赤く点灯します。
- ③ミラーリング機能を設定したボタンを2回押します(ボタンを押すたびにProコントローラーが振動します)。
- ④-ボタンを押すと設定が解除されます(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

●ミラーリング設定をすべて解除する

- ①本製品のクリアボタン(C)とProコントローラーのAボタンを同時に押します。
- ②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1~3が赤く点灯します。
- ③クリアボタン(C)を3秒間長押しすると、すべてのミラーリング設定が解除されます(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

連射機能を使用する

●連射機能を設定する

Proコントローラーの各ボタンを連射状態にすることができます。

※連射設定を行ったボタンを押したままにすることで連射状態になります(連射ホールド機能は搭載しておりません)。

※下記の連射対応ボタンをミラーリング機能で他のボタンに割り当てる場合、割り当て先のボタンも連射状態になります。

| | |
|---------|--|
| 連射対応ボタン | A / B / X / Y / L / R / ZL / ZR / Lスティックボタン / Rスティックボタン / 十字ボタン |
|---------|--|

①Proコントローラーの-ボタンとBボタンを同時に押します。

②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1が青く点灯します。

③連射設定にしたいボタンを押します(複数選択可能)。ボタンを押すたびにProコントローラーが振動します)。

④-ボタンを押すと設定完了です(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

●連射速度を設定する

①Proコントローラーの-ボタンとBボタンを同時に押します。

②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1が青く点灯します。

③Proコントローラーの-ボタンを押したままにすると、点滅の速さで現在の連射速度を表します。

④-ボタンを押したまま、十字ボタンの上下で連射速度を調節できます(全5段階)。

⑤-ボタンを押すと設定完了です(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

●連射設定を解除する

①本製品のクリアボタン(C)とProコントローラーのBボタンを同時に押します。

②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1~3が赤く点灯します。

③クリアボタン(C)を3秒間長押しすると、すべての連射設定が解除されます(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

●連射設定をすべて解除する

①本製品のクリアボタン(C)とProコントローラーのBボタンを同時に押します。

②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1~3が赤く点灯します。

③クリアボタン(C)を3秒間長押しすると、すべての連射設定が解除されます(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

- 5 -

- 6 -

- 7 -

- 8 -

▶裏面につづく

マクロ機能を使用する

格闘ゲームの必殺技など、一連のコマンドを各ボタンに登録できます。

※本機能はボタンを押した長さや、次のボタンを押すまでの時間も記憶されます。格闘ゲーム等の必殺技を記憶させたい場合は、実際に必殺技を出すときと同じようにコマンドを入力してください。
※本機能は最大約25分間までコマンドを登録できます。
※1つのグループに記録できるマクロ／オートマクロ設定の数は、合計20個までです(マクロ発動対応ボタンの合計)。

●マクロ設定を削除する

①本製品のクリアボタン(C)とProコントローラーのYボタンを同時に押します。
②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1～3が赤く点灯します。
③マクロ発動用に設定したボタンを押します。
④本製品のクリアボタン(C)を押します。
⑤Proコントローラーが振動して、選択中のグループのLEDが点灯し、マクロ設定が削除されます。

●マクロを設定する

①本製品のマクロ設定ボタン(M)とProコントローラーのYボタンを同時に押します。
②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1～3が青く点灯します。
③設定したいコマンドを入力します。

| | |
|----------------|--|
| マクロ設定 対応ボタン | A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR/Lスティック/ Lスティックボタン/Rスティック/Rスティックボタン/ 十字ボタン/+キャプチャー/HOME |
|----------------|--|

④本製品のマクロボタン(M)を押します(Proコントローラーが振動します)。
⑤マクロを発動させるためのボタンを設定します。下記の中から好きなボタンを1回押してください。

※下記のマクロ発動対応ボタンのミラーリング機能で他のボタンに割り当てている場合、割り当て先のボタンでもマクロが発動します。

| | |
|----------------|--|
| マクロ発動 対応ボタン | A/B/X/Y/L/R/ZL/ZR/ Lスティックボタン/Rスティックボタン/ 十字ボタン/-/+/M1～M4ボタン |
|----------------|--|

⑥Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します。
⑦⑧で設定したボタンを押すと、⑨で設定したコマンドが発動します。

| | |
|----|--|
| 例) | ③で「十字ボタン上、Bボタン、Xボタン、十字ボタン下」と入力し、⑤でM1ボタンを押した場合、設定後にM1ボタンを押すと「十字ボタン上、Bボタン、Xボタン、十字ボタン下」のコマンドを発動します。 |
|----|--|

— 9 —

— 10 —

オートマクロ機能を使用する

設定した一連のコマンドを自動的に反復する機能です。

※本機能はボタンを押した長さや、次のボタンを押すまでの時間も記憶されます。格闘ゲーム等の必殺技を記憶させたい場合は、実際に必殺技を出すときと同じようにコマンドを入力してください。
※本機能は最大約25分間までコマンドを登録できます。
※1つのグループに記録できるマクロ／オートマクロ設定の数は合計20個までです(マクロ発動対応ボタンの合計)。

●オートマクロを設定する

①本製品のマクロ設定ボタン(M)とProコントローラーのXボタンを同時に押します。
②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1～3が青く点灯します。
③設定したいコマンドを入力します。

| | |
|-------------------|--|
| オートマクロ設定 対応ボタン | A/B/X/Y/L/ZL/R/ZR/Lスティック/ Lスティックボタン/Rスティック/Rスティックボタン/ 十字ボタン/+キャプチャー/HOME |
|-------------------|--|

④本製品のマクロボタン(M)を押します(Proコントローラーが振動します)。
⑤オートマクロを発動させるためのボタンを設定します。下記の中から好きなボタンを1回押してください。
※下記のオートマクロ発動対応ボタンをミラーリング機能で他のボタンに割り当てている場合、割り当て先のボタンでもマクロが発動します。

| | |
|-------------------|--|
| オートマクロ発動 対応ボタン | A/B/X/Y/L/R/ZL/ZR/ Lスティックボタン/Rスティックボタン/十字ボタン/ -/+/M1～M4ボタン |
|-------------------|--|

⑥Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します。
⑦⑧で設定したボタンを押すと、⑨で設定したコマンドを反復し続けます。止める場合は⑩で設定したボタンをもう一度押してください。

| | |
|----|---|
| 例) | ③で「十字ボタン上、Bボタン、Xボタン、十字ボタン下」と入力し、⑤でM1ボタンを押した場合、設定後にM1ボタンを押すと「十字ボタン上、Bボタン、Xボタン、十字ボタン下」のコマンドを反復し続けます。止める場合はもう一度M1ボタンを押します。 |
|----|---|

— 11 —

●オートマクロ設定を削除する

①本製品のクリアボタン(C)とProコントローラーのXボタンを同時に押します。
②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1～3が赤く点灯します。
③オートマクロ発動用に設定したボタンを押します。
④本製品のクリアボタン(C)を押します。
⑤Proコントローラーが振動して、選択中のグループのLEDが点灯し、オートマクロ設定が削除されます。

●オートマクロ設定をすべて削除する
①本製品のクリアボタン(C)とProコントローラーのXボタンを同時に押します。
②Proコントローラーが振動し、本製品のLED1～3が赤く点灯します。
③クリアボタン(C)を3秒間長押しすると、すべてのオートマクロ設定が削除されます(Proコントローラーが振動し、選択中のグループのLEDが点灯します)。

本製品はゲーム機本体のファームウェアアップデートなどにより、仕様が変更になる可能性があります。最新情報は弊社ホームページをご覧ください。

CYBER・コントローラマクロアダプター(SWITCH用) 製品詳細ページ
<https://www.cybergadget.co.jp/products/4544859030918/>

— 12 —