

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。

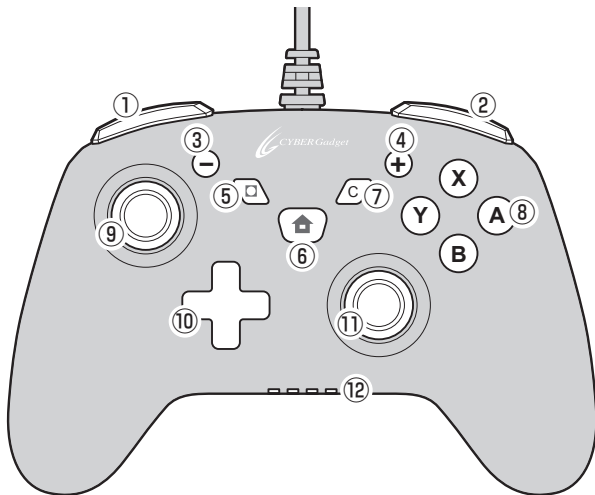
- ・ゲーミングコントローラー HG smart 有線タイプ×1
- ・取扱説明書 (本書) ×1
- ・サポートカード×1

対応機種

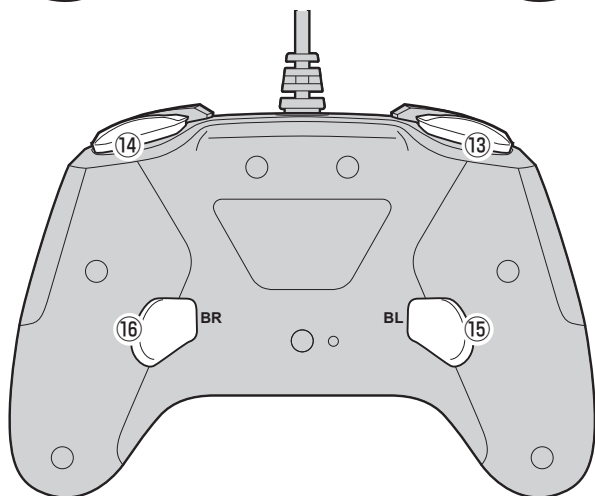
Nintendo Switch / Nintendo Switch (有機ELモデル) /
レトロフリーク / パソコン (Windows 10/11)

- ※一部のタイトルや機器では正常に使用できない場合があります。
- ※今後ファームウェアアップデートにより、対応機種が変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

各部の名称



- ① L ボタン
- ② R ボタン
- ③ - ボタン
- ④ + ボタン
- ⑤ キャプチャーボタン
- ⑥ HOME / 電源ボタン
- ※約3秒間長押しで本製品の電源ON、電源ONのときに約5秒間長押しで電源OFF。
- ※本製品でSwitch本体の電源を入れることはできません。
- ⑦ COMMAND ボタン
- ⑧ A / B / X / Y ボタン
- ⑨ Lスティック
- 押し込み時：Lスティックボタン (LSB)
- ⑩ 十字ボタン
- ⑪ Rスティック
- 押し込み時：Rスティックボタン (RSB)
- ⑫ プレイヤーランプ (Switch接続時)
- モードランプ (レトロフリークおよびパソコン接続時)
- [ランプの状態：□点灯 ■消灯]



- ⑬ ZL ボタン
- ⑭ ZR ボタン
- ※ZL、ZRボタンはアナログ操作非対応です。
- ⑮ BL ボタン
- ⑯ BR ボタン
- ※初期状態では以下の通りに設定されています。
- BL：Aボタン / BR：Bボタン

接続方法

■Switch / Switch (有機ELモデル) で使用する

※コントローラーを接続する前に、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。

※Switch / Switch (有機ELモデル) にTVモード以外で接続する際や、Switch Liteに接続する場合は、別途USB A to Type-C変換コネクタなどが必要となります。

- ① Switchのメニュー画面から[コントローラー]→[持ちかた / 順番を変える]を選択します。
- ② SwitchドックのUSB端子に本製品を接続し、LボタンとRボタンを同時に押します。
- ③ 画面にUSBコントローラーが追加されたら使用可能です。

■レトロフリークで使用する

①レトロフリーク本体を接続した「11機種対応カートリッジアダプター」のUSB端子、またはレトロフリーク本体のUSB端子に本製品を接続します。

②モードランプの中央2つが点灯(■□□■)したら使用可能になります。

※HOMEボタン、キャプチャーボタンは使用できません。

レトロゲーム互換機「レトロフリーク」の詳しい情報はこちらをご覧ください。
<https://www.cybergadget.co.jp/retrofreak/>

■パソコン (Windows 10/11) で使用する

①パソコンのUSB端子に本製品を接続します。

②モードランプ4つすべてが点灯(□□□□)し、デバイス画面にコントローラー名が追加されると使用可能になります。

接続形式を変更する

パソコン接続時、HOMEボタンを5秒以上長押しすると接続形式 (XInput / DirectInput) を切り替えることができます。また、DirectInput形式使用時にHOMEボタンを押すと、入力モード (デジタルモード / シミュレーションモード) を切り替えることができます。

入力形式別モードランプ点灯位置とデバイス名

入力形式	ランプ	デバイス名
XInput	□□■	Xbox 360 Controller for Windows
DirectInput (デジタルモード)	□■□■	CYBER Gaming Controller HG smart for Switch
DirectInput (シミュレーションモード)	■□□■	CYBER Gaming Controller HG smart for Switch

パソコン接続時 ボタン対応表

★Windows10/11使用時にHOMEボタンを押すとゲームバーが表示されます。

	Lスティック	Rスティック	十字ボタン	A	B	X	Y	L	ZL	R	ZR	LSB	RSB	HOME	-	+
XInput	X軸 / Y軸	X回転 / Y回転	ハットスイッチ	1	2	3	4	5	Z軸+	6	Z軸-	9	10	★	7	8
DirectInput (デジタルモード)	ハットスイッチ	Z軸 / Z回転	X軸 / Y軸	1	2	4	3	5	7	6	8	11	12		9	10
DirectInput (シミュレーションモード)	X軸 / Y軸	Z軸 / Z回転	ハットスイッチ	1	2	4	3	5	7	6	8	11	12		9	10

※キャプチャーボタンは使用できません。

※プレイするゲームやプラットフォームなどにより、コントローラー設定画面で表示されるボタンの名称が異なる場合があります。

BL、BR ボタンの割り当て設定方法

■拡張ボタンに機能を割り当てる

本製品裏面の拡張ボタン（BL、BR）に、コントローラー前面側のボタンの機能を割り当てて使用できます。

ボタン割り当て機能対応ボタン	十字ボタン（上/下/左/右） / A / B / X / Y / L / ZL / R / ZR / Lスティックボタン（LSB） / Rスティックボタン（RSB）
----------------	---

- ①本製品のCOMMAND ボタンを押しながら+ボタンを押します（プレイヤーランプがオレンジ色に「ゆっくり」と点滅します）。
- ②別のボタンの機能を割り当てたい拡張ボタン（BLまたはBR）を1回押します。
- ③②で押したボタンに割り当てたい機能のボタンを1回押します。
- ④再度COMMAND ボタンを押しながら+ボタンを押すと設定完了です。

例	②でBLボタンを押し、③でAボタンを押すと、BLボタンにAボタンの機能が割り当てられます。
---	---

■拡張ボタンに割り当てた機能を削除する

- ①本製品のCOMMAND ボタンを押しながら+ボタンを押します（プレイヤーランプがオレンジ色に「ゆっくり」と点滅します）。
- ②機能を割り当てた拡張ボタンを1回押します。
- ③再度COMMAND ボタンを押しながら+ボタンを押すと、②で押した拡張ボタンの機能が削除されます。

ボタン交換機能の設定方法

■2つのボタンの機能を入れ替える

コントローラー前面側のボタンの機能を入れ替えることができます。

ボタン交換機能対応ボタン	十字ボタン（上/下/左/右） / A / B / X / Y / L / ZL / R / ZR / Lスティックボタン（LSB） / Rスティックボタン（RSB）
--------------	---

- ①本製品のCOMMAND ボタンを押しながら-ボタンを押します（プレイヤーランプがオレンジ色に「素早く」点滅します）。
- ②機能を入れ替えたい2種類のボタンを1回ずつ押します。
- ③再度COMMAND ボタンを押しながら-ボタンを押すと設定完了です。

例	②でXボタンを押したのちにYボタンを押すと、XボタンとYボタンの機能が入れ替わります。Xボタンを押すとYボタン、Yボタンを押すとXボタンとして認識されます。
---	--

■ボタン交換機能の設定を削除する

- ①本製品のCOMMAND ボタンを押しながら-ボタンを押します（プレイヤーランプがオレンジ色に「素早く」点滅します）。
- ②機能を交換した2種類のボタンのうち、どちらか1つのボタンを押します。
- ③再度COMMAND ボタンを押しながら-ボタンを押すと、設定したボタン交換機能が削除されます。

連射機能の設定方法

連射速度	約20連射
連射対応ボタン	十字ボタン（上/下/左/右） / A / B / X / Y / L / ZL / R / ZR / BL / BR

COMMAND ボタンを押しながら連射にしたいボタンを押すたびに、連射状態が下記のように切り替わります。

連射 OFF → 連射 ON → 連射ホールド → 連射 OFF

- ※連射ホールドとは、設定したボタンを押さない状態でも連射状態が保持される機能です。
- ※連射ホールド中に連射状態のボタンを押すと連射のON/OFFを切り替えることができます。
- ※BL、BRに割り当てたボタンと元のボタンにはそれぞれ別の連射状態を設定できます。

例	Aボタンを連射OFF BLボタンに割り当てたAボタンを連射ON
---	-----------------------------------

スリープモードについて

本製品の電源が入っている状態で約5分間入力が行われない場合、プレイヤーランプが消灯し、自動的にスリープモードに移行します。スリープモードはHOME ボタンを長押しすると解除されます。

コントローラーの初期化について

+ボタン・-ボタン・COMMAND ボタンを同時に長押しすると、プレイヤーランプ4つが同時に点滅し、コントローラーが工場出荷時の状態に戻ります。

本製品は Switch 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。状況に応じてコントローラーの更新ツールが公開される場合もございますので、最新情報は弊社ホームページをご確認ください。

CYBER・ゲーミングコントローラー HG smart 有線タイプ (SWITCH用)

<https://www.cybergadget.co.jp/products/4544859033872/>

