

## 取扱説明書

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご使用になる前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、本品を安全にご使用ください。  
お読みになったあとは、いつでも見られるように、大切に保管してください。

- ※ 本品をご使用になる際は、Nintendo Switch™ 2 本体のシステムバージョンを最新に更新してからご使用ください。
- ※ 本品はワイヤレスコントローラーではありません。
- ※ 本品は以下の機能を搭載していないため、ソフトのプレイや本体機能の使用時に一部制限があります。

・ジャイロセンサー・加速度センサー・プレイヤーランプ・HD 振動 2  
・amiibo の読み書き・Switch 2 本体のスリープ解除

### 使用上のご注意

#### ！ ご注意 保護者の方へ 必ずお読みください

- 小さな部品がありますので3歳未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 乳幼児の手の届くところに置かないでください。万一飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
- ケーブルはお子様や首などに巻きつけて遊ばないように十分注意してください。窒息の恐れがあります。
- 断線の原因となるため、ケーブル部を引っ張って抜かないでください。必ずケーブルを持って抜き差ししてください。
- ケーブルを足に引っかかないようご注意ください。けがや断線の原因となります。
- ケーブルを強く曲げたり、束ねて使用したりしないでください。
- 本品を湿気やホコリの多いところに置かないでください。
- 本品に損傷や変質が生じた場合は使用しないでください。
- 本品に水をかけたり、水のかかる場所に置かないでください。感電や故障の原因となります。
- 暖房器具などの熱源の近くに置かないでください。また、直射日光の当たる場所に置かないでください。内部が過熱し、故障の原因となります。
- USBプラグを指や金属で触らないでください。けがや故障の原因となります。
- 本品に物を当てたり、落下させるような強い衝撃を与えないでください。
- 分解や修理、改造は絶対に行わないでください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布を使用してください。また、ベンジン、シンナーなどの薬品は使用しないでください。
- 本来の目的以外には使用しないでください。本来の目的以外に使用した場合の事故や損害に対し、弊社は一切その責任を負いません。

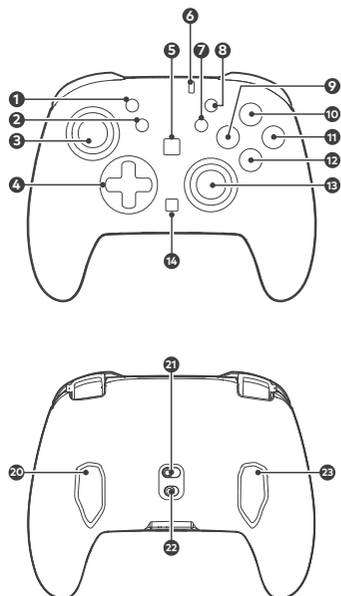
### 対応機種

Nintendo Switch™ 2  
Nintendo Switch™  
Nintendo Switch™(有機 EL モデル)

#### PC (XInput対応)

対応 OS	Windows 10 / 11
入力規格	XInput ○
	DirectInput ×
必要環境	USB Type-A 端子

### 各部の名称

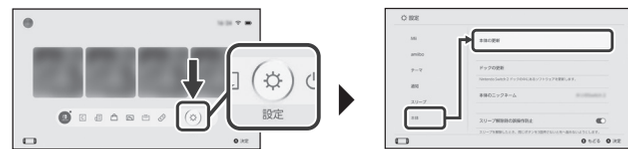


- |                        |                           |                               |               |            |       |                      |                      |                      |                       |                                |          |                         |                        |                         |                        |                   |                 |              |            |               |
|------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------|------------|-------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|----------|-------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-----------------|--------------|------------|---------------|
| 1 ーボタン<br>PC: BACK ボタン | 2 キャプチャーボタン<br>(PC: 使用不可) | 3 Lスティック<br>(押し込み時 Lスティックボタン) | 4 十字ボタン(上下左右) | 5 HORI ボタン | 6 LED | 7 Y ボタン<br>PC: X ボタン | 8 X ボタン<br>PC: Y ボタン | 9 A ボタン<br>PC: B ボタン | 10 B ボタン<br>PC: A ボタン | 11 Rスティック<br>(押し込み時 Rスティックボタン) | 12 C ボタン | 13 ZL ボタン<br>PC: LT ボタン | 14 L ボタン<br>PC: LB ボタン | 15 ZR ボタン<br>PC: RT ボタン | 16 R ボタン<br>PC: RB ボタン | 17 USB Type-C™ 端子 | 18 ボタンロック切替スイッチ | 19 モード切替スイッチ | 20 FL ボタン※ | 21 ヘッドホンマイク端子 |
|------------------------|---------------------------|-------------------------------|---------------|------------|-------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|----------|-------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-----------------|--------------|------------|---------------|

※ FLボタン / FRボタンは、Nintendo Switch™ 2 の本体設定およびクイック設定画面では割り当てできません。

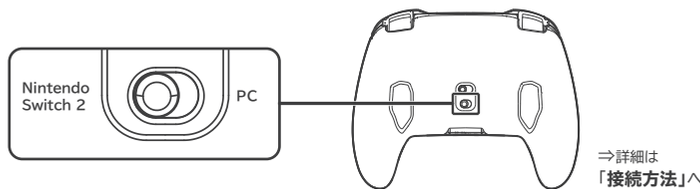
## クイックスタートガイド

- 1 本品をご使用になる前に、Nintendo Switch™ 2 本体の更新を行ってください。  
※ Nintendo Switch™ 2 本体の更新する場合は、インターネット接続環境が必要となります。

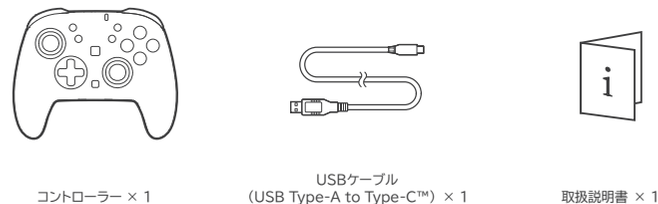


HOMEメニューから「設定」を選択してください。 「本体」→「本体の更新」の順に選択し、更新してください。  
(本体が最新のバージョンであれば問題ありません)

- 2 本品を使用する環境に応じてスイッチを切り替えてください。

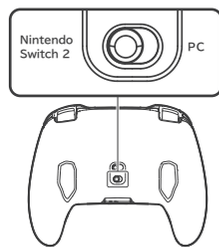


### 内容品



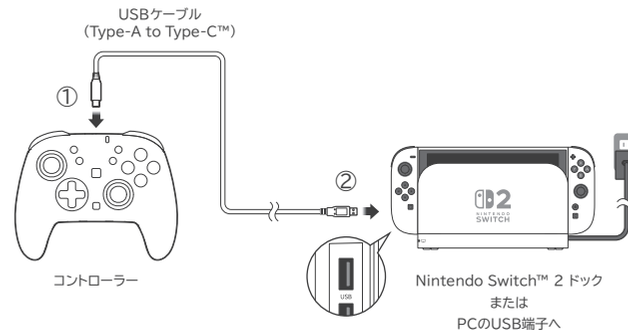
### 接続方法

- 1 使用する環境に応じてスイッチを切り替えてください。



- 2 本品を使用する各ハードウェアに接続してください。

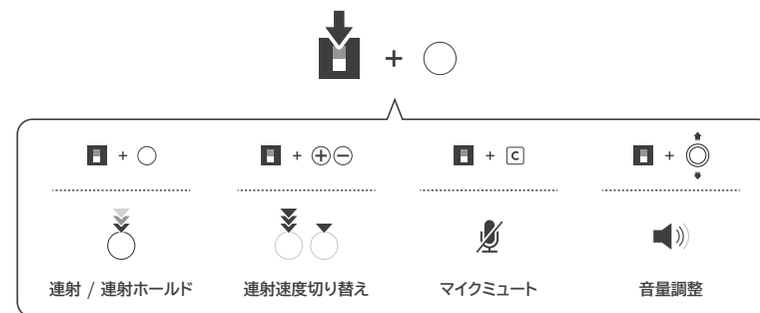
Nintendo Switch™ 2 本体の電源がOFFの状態が確認してください。  
①、②の順番で、ケーブルの向きに注意してまっすぐ差し込んでください。



- ※ 使用中は、USBケーブルを抜かないでください。
- ※ Nintendo Switch™ 2 本体やコントローラーの故障、保存されているデータの消失の原因となります。
- ※ USBケーブルの抜き差しは、Nintendo Switch™ 2 本体の電源がOFFの状態で行ってください。
- ※ 市販のUSBハブまたはUSB延長ケーブルを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ※ USBケーブルを接続する際は、Lスティック / Rスティックや各種ボタンに触れないでください。
- ※ USBケーブルをUSB端子以外に接続しないでください。故障の原因となります。

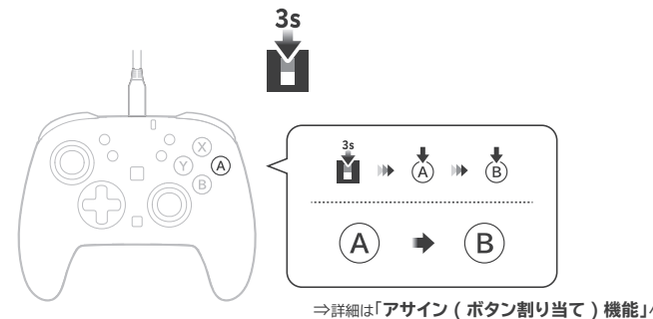
## HORI ボタンの使い方

HORI ボタンと特定のボタンを同時操作すると、様々な機能を設定できます。



⇒詳細は各機能の項目へ

HORI ボタンを長押しすると、アサイン機能を設定できます。



⇒詳細は「アサイン (ボタン割り当て) 機能」へ

！ 下記の機能が有効な間は、対応する色の LED が常時点灯します。



※ 上記の機能が同時に有効な場合、それぞれのLED表示色が交互に点灯します。

### 連射 / 連射ホールド機能

本品は下記のボタンに連射および連射ホールドを設定できます。  
設定可能ボタン

Aボタン / Bボタン / Xボタン / Yボタン / Lボタン / Rボタン / ZLボタン / ZRボタン / Lスティックボタン / Rスティックボタン / FLボタン※ / FRボタン※ / 十字ボタン(上下左右)※

【連射モード】  
設定したボタンを押し続けている間連射！

【連射ホールドモード】  
設定したボタンを押しなくても連射！

- ※ FLボタン / FRボタンはアサイン機能が設定されている場合のみ、連射 / 連射ホールド機能の設定が可能です。
- ※ 十字ボタン(上下左右)に連射ホールドの設定はできません。

### 【連射機能の割り当て方法】

	操作	LEDの状態
① 連射モード	HORIボタンを押しながら 連射モードにしたいボタンを押す	ON 設定したボタンを押し続けているとき 点滅(緑)
		OFF 設定したボタンを押ししていないとき 点灯(緑)
② 連射ホールドモード	HORIボタンを押しながら ①で押したボタンを押す	ON 設定したボタンを押ししていないとき 点滅(緑)
		OFF 設定したボタンを押ししているとき 点灯(緑)
③ 連射OFF	HORIボタンを押しながら ②で押したボタンを押す	消灯 ※ 特定のボタンを連射OFFの状態にしてもLEDが消灯しない場合は、他のボタンにも連射機能が割り当てられています。

- ※ LEDは、設定された連射速度に応じて点滅します。
- ※ HOMEボタンを押すと連射設定が解除されます。ゲーム再開時、再度連射をご使用になる場合は再設定する必要があります。
- ※ 使用するソフトによっては、連射機能が正常に動作しない場合がございます。その場合、連射速度を変えるか、連射OFFにしてご使用ください。

### 【全てのボタンの連射機能を解除する】

	操作	LEDの状態
全ボタン連射OFF	HORIボタンを押しながら HOMEボタンを押す	消灯 ※ どのボタンを連射モードに設定したか分からなくなった場合は、一度全てのボタンを連射OFFの状態にし、最初から設定を直してください。

## 連射速度切替

本品は連射の速度を秒間約 5 / 10 / 20 回の3段階に切り替えられます。

### 【連射速度の切替方法】

	操作	LEDの状態	設定の状態
連射速度を上げる	HORIボタンを押しながら + ボタンを押す	LED(緑) 点滅	HORIボタンを押しながら + ボタンを押す度に、連射速度が、[5回/秒 → 10回/秒 → 20回/秒] の順で <b>上がります</b> 。
連射速度を下げる	HORIボタンを押しながら - ボタンを押す	LED(緑) 点滅	HORIボタンを押しながら + ボタンを押す度に、連射速度が、[20回/秒 → 10回/秒 → 5回/秒] の順で <b>下がります</b> 。

※ デフォルト(初期状態)では秒間10回に設定されています。

※ 連射速度が切り替わると、LED(緑)が約2秒間、設定された連射速度に応じて点滅します。

## アサイン(ボタン割り当て)機能

アサイン(ボタン割り当て)機能を使用することで、下記のボタンに他の機能を割り当てることができます。

割り当て可能なボタン
A ボタン / B ボタン / X ボタン / Y ボタン / 十字ボタン(上下左右) / L ボタン / R ボタン / ZL ボタン / ZR ボタン / Lスティックボタン / Rスティックボタン / FL ボタン <sup>※</sup> / FR ボタン <sup>※</sup>
割り当て可能な機能
A ボタン / B ボタン / X ボタン / Y ボタン / 十字ボタン(上下左右) / L ボタン / R ボタン / ZL ボタン / ZR ボタン / Lスティックボタン / Rスティックボタン / + ボタン / - ボタン / NC(機能無し)

※ FLボタン / FRボタンは、Nintendo Switch™ 2 の本体設定およびクイック設定画面では割り当てできません。

### 【ボタン機能の割り当て方法】

	操作	LEDの状態	設定の状態
①	HORI ボタンを 3 秒間押す	LED(赤) 遅い点滅	設定開始 ※ 設定中はコントローラーから Nintendo Switch™ 2 本体へのボタン入力は無効となります。
②	割り当てを変更したいボタンを押す。	速い点滅	割り当てを変更したいボタンが選択されます。
③	②で押したボタンに割り当てたい機能のボタンを押す ※ 1つのボタンに2つの機能を割り当てたい場合は、同時に2つのボタンを押す or NC(機能無し)を割り当てたい場合は、- ボタンを3秒長押しする	点灯	②で押したボタンに機能が割り当てられるか、NC(機能無し)に設定されると終了となります。

※ ①や②で何もボタンを押さずに4秒経過すると、自動でLED(赤)が消灯して設定終了となります。

※ ③で複数のボタンを同時に押した場合、最後に押していた2つのボタン機能が割り当てられます。  
※ 設定の状態は、Nintendo Switch™ 2 の電源をOFFにしたりUSBケーブルを抜いてもコントローラーに保存されます。

### 【1つのボタン機能をデフォルトに戻す】

	操作	LEDの状態	設定の状態
①	HORI ボタンを 3 秒間押す	LED(赤) 遅い点滅	設定開始 ※ 設定中はコントローラーから Nintendo Switch™ 2 本体へのボタン入力は無効となります。
②	割り当てをデフォルトに戻したいボタンを 2 回押す	消灯	ボタン機能がデフォルトに戻って設定終了となります。

※ ①で何もボタンを押さずに4秒経過すると、自動でLED(赤)が消灯して設定終了となります。  
※ 設定の状態は、Nintendo Switch™ 2 の電源をOFFにしたりUSBケーブルを抜いてもコントローラーに保存されます。

### 【全てのボタン機能をデフォルトに戻す】

	操作	LEDの状態	設定の状態
①	HORI ボタンを 3 秒間押す	LED(赤) 遅い点滅	設定開始 ※ 設定中はコントローラーから Nintendo Switch™ 2 本体へのボタン入力は無効となります。
②	HOME ボタンを押す	消灯	全てのボタン機能がデフォルトに戻って設定終了となります。

※ ①で何もボタンを押さずに4秒経過すると、自動でLED(赤)が消灯して設定終了となります。  
※ 設定の状態は、Nintendo Switch™ 2 の電源をOFFにしたりUSBケーブルを抜いてもコントローラーに保存されます。

## ヘッドホンマイク端子

ヘッドホンマイク端子にヘッドホンおよびヘッドセットを接続することができます。



① 本品にヘッドホンおよびヘッドセットを接続する場合は、必ず Nintendo Switch™ 2 本体やTV、ヘッドホン、ヘッドセットなどの音量を下げてから行ってください。  
音量を上げたまま本品に接続すると、ヘッドホンなどから突然大きな音が出て耳を痛める恐れがあります。

② 大音量で長時間使用すると、聴力に悪影響を及ぼす可能性があります。音量を上げすぎないようにしてください。

※ Nintendo Switch™ をご使用の場合、『Nintendo Switch App』アプリでのボイスチャットには対応していません。  
※ 本品にヘッドホンおよびヘッドセットを接続する際は、Nintendo Switch™ 2 本体または Nintendo Switch™ 2 ドックに接続された、他のヘッドホンおよびヘッドセットを外してください。  
※ 本品にヘッドホンおよびヘッドセットを接続している場合は、Nintendo Switch™ 2 本体やTVから音は出力されません。  
※ マイクに対応していないゲームソフトもございます。本品をご使用になる前に、ゲームソフトの取扱説明書をご確認ください。

## マイクミュート機能

ヘッドホンマイク端子にヘッドホン、ヘッドセットなどが接続されている場合、マイクミュートに切り替えることができます。

### 【マイクミュートの設定方法】

マイクミュート	マイクミュート解除
HORIボタンを押しながら + ボタンを押す	LED(橙) 点灯
HORIボタンを押しながら C ボタンを押す	LED 消灯

※ ヘッドホンマイク端子からヘッドホン、ヘッドセットなどが外れると、マイクミュートが解除されます。

## 音量調整機能

ヘッドホンマイク端子にヘッドホン、ヘッドセットなどが接続されている場合、音量調整を行うことができます。

	操作	LEDの状態	音量
①	HORIボタンを押しながら or L / R スティックを上 or 下に倒す	LED(橙) 点滅	音量が上がる 音量が下がる

※ ヘッドホンマイク端子からヘッドホン、ヘッドセットなどが外れても、音量設定はリセットされません。  
再度接続した場合は、接続前に設定した音量になります。

## ボタンロック機能

製品背面にあるボタンロック切替スイッチを切り替えることで、一部ボタンの入力を無効にして、誤入力を防止することができます。

ロックOFF	HOMEボタン / キャプチャーボタン / HORIボタンの入力が無効になります。	+ ボタン / - ボタン / HOMEボタン / キャプチャーボタン / HORIボタンの入力が無効になります。
--------	---	---

※ ボタンロック機能によって無効となっているボタンを押すと、LED(赤)が素早く3回点滅します。

## 製品仕様



### 故障かな?と思ったら

「接続しても動作しない」などお問い合わせの多い内容を掲載しております。お困りの時は、こちらをご覧ください。

<https://hori.jp/support/nsx-184/>



記載されている機能以外は搭載しておりません。イラストと本品は多少異なる場合があります。内容品に記載されているもの以外は含まれておりません。本品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。Nintendo Switchのロゴ・Nintendo Switch・amiiboは任天堂の商標です。USB Type-CはUSB Implementers Forumの商標です。その他のすべての商標に関する権利は、それぞれの権利所有者に帰属します。"HORI" および "HORI" は株式会社ホリの登録商標です。  
© Nintendo