

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。
- ※ 本品はワイヤレス通信専用のコントローラーです。有線での通信はできません。
- ※ 本品は以下の機能を搭載しておりません。これらの機能を使用するゲームでは快適にプレイすることができません。

・HD 振動 2・amiiboの読み書き・ヘッドホンマイク端子・Switch 2 本体のスリープ解除

使用上のご注意

Λ -

保護者の方へ 必ずお読みください

- かい がひか こさま ぜったい あた
 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。
- ケーブルはお子様が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、ケーブル部を引った。できないでください。必ずブラグを持って抜き差ししてください。
- 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。
- 暖房器具などの熟潔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。 「破房器具などの熟潔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。 「中部が直熱し、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、改造は絶対にしないでください。
- お手入れの際には、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、
 業計に一切その責任を負いません。

内容品



コントローラー ×1



充電用USBケーブル (USB Type-A to Type-C™) ×1

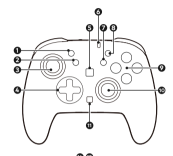
対応機種

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

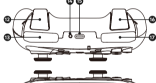
※ 本品は PC でご使用いただけません。

本品をNintendo Switch™ 2 でご使用になる前に、Nintendo Switch™ 2 の取扱説明書を必ずご確認ください。 本品をご使用になる際は、Nintendo Switch™ 2 本体のシステムを最新のバージョンに更新してご使用ください。 ※ Nintendo Switch™ 2 本体のバージョンを更新する際はインターネット接続環境が必要となります。

各部の名称・機能



- **↑** ーボタン
- 2 キャプチャーボタン
 - (押し込み時 Rスティックボタン)
- ③ L スティック (押し込み時 Lスティックボタン)
- 4 十字ボタン(上下左右) G HORI ボタン
- 3 ステータス LED
- HOME ボタン
- (3) +ボタン



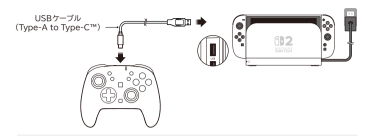
- 2 ZLボタン
- ⑥ Lボタン
- 🐠 シンクロボタン
- USB 端子 (USB Type-C™)

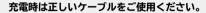
- **②** A/B/X/Y ボタン
- OR スティック
- ① C ボタン

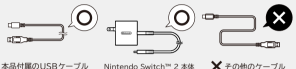
- ☑ ZR ボタン
- **⑰** R ボタン
- 13 プレイヤーランプ



- 19 FR ボタン
- ☑ ボタンロック切替スイッチ
- ② リセットボタン
- 2 FL ボタン







Nintendo Switch™ 2 本体 付属の AC アダプター ※ Nintendo Switch™付属の ACアダプターでも充電可能です。

🗙 その他のケーブル ※ 故障の原因となるため、 使用しないでください。

本品は下記の状態でも、充電可能です。

※ 指定以外の方法で充電しないでください。



Nintendo Switch™ 2 本体が スリープモードまたは 接続されていない状態。 電源がOFFの状態。

接続方法

Nintendo Switch™ 2 本体の HOME メニューから 「コントローラー」→「持ちかた/順番を変える」の順に選択してください。





Jov-Con™ 2 またはタッチスクリーンで 操作してください。

2

本品のシンクロボタンをプレイヤーランプが点滅するまで長押しして、 画面に「登録しました」と表示されたら完了です。



Lスティックおよび R スティックに触れてペアリングまたは再接続をすると スティックが正常に動作しません。

本品はペアリングまたは再接続時に L スティックおよび R スティックの センター補正をしています。





登録後、本品を使い始めるときは 本品のAボタンを押してください。

連射/連射ホールド機能

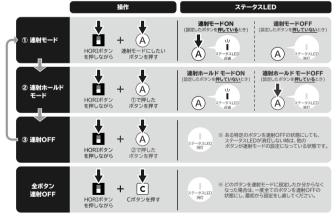
本品は下記のボタンに連射および連射ホールドを設定できます。

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)*

※ 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。

連射モード 連射ホールドモード 設定したボタンを押していなく ても連射します。 設定したボタンを 押している間、連射します。 (A) 全射 連射



- ※「建射 / 連射ホールド機能」と「アサイン(ボタン削り当て)機能」を同時に設定している場合、ステータスLEDは赤と緑色に交互に点灯します。 ※ 点脳は設定された連幹速度していて点滅します。 ※ HOMEボタンを押すと連射認定が解除されます。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、連射速度を変えるが、連動ひFFにしてご使用ください。

連射速度切替

上がります。

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。

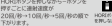
連射速度を上げる

HORIボタンを押しながら+ボタンを 押すごとに連射速度が 5回/秒→10回/秒→20回/秒の順で



連射速度を下げる

HORIボタンを押しながらーボタンを 押すごとに連射速度が





※ 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、ステータスLED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 / FR ボタン

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 / +ボタン / - ボタン / NC(機能無し)

【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	ステータス LED(赤) 【/ 【 遅い点滅	設定開始 ※ 設定用始 ※ 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。	シー/と 速い点滅	割り当てを変更したいポ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 (機能を割り当てたい場合) ※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 - ボタンを 3 秒長押しする (NC(機能無し)に設定する場合)	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)に設定されて 設定終了となります。

- ※「連射/連射ホールド機能」と「アサイン (ボタン割り当て)機能」を同時に設定している場合、ステータスLEDは赤と緑色に交互に点灯します。
- ※ ①や②で何もボタンを押さずに4秒経過すると、自動でステータス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、一番最後に押していたボタンの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	ステータス 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。

- ※「連射/連射ホールド機能」と「アサイン(ボタン割り当て)機能」を同時に設定している場合、ステータスLEDは赤と緑色に交互に点灯します。
- ※ ①で何もボタンを押さずに4秒経過すると、自動でステータス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	ステータス 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 ポタンを押す	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、自動でステータス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。

プロファイル機能

2つのプロファイルを保存することができます。

プロファイルにはアサイン(ボタン割り当て)機能の設定を保存することができます。

【プロファイルの設定方法】

プロファイル1 プロファイル1に切り替わると

プロファイル1に切り替わる ステータスLEDが赤色に 素早く3回点滅します。



プロファイル2

プロファイル2に切り替わると ステータスLEDが緑色に 素早く3回点滅します。



HORIボタン を押しながら



しながら を押す

※ アサイン(ボタン割り当て)機能のリセットは設定時のプロファイルのみに適応されます。

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。

仕様

コントローラー

 外形寸法
 : (編) 約14.5cm × (奥行) 約11.4cm × (高さ) 約5.7cm

 質量
 : 約2.35g

 接続方式
 : Bluetooth®5.0による無線接続

 充電時間
 : 約3時間

 連続動作時間
 最大 約1.0時間

最大通信距離:約10m 使用周波数:2.4GHz带

※ 充電時間、連続動作時間、最大通信距離は目安となります。 使用環境によって時間/通信距離が前後する可能性があります。

充電用USBケーブル

ケーブル長 : 約2m

接続端子 : USB Type-A to Type-C™

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-126/



バッテリーに関するご注意

本品に内蔵しているリチウムイオンバッテリーは、安全面を考慮し設計・製造されており、 安心してお使いいただけます。ただし、本品を分解し内蔵バッテリーを傷つけたり過度に強い 衝撃を与えると、内蔵バッテリーの電極がショートし、急激な発熱を伴う、発煙、発火、破裂 などを引き起こす可能性があり、大変危険です。

- ・使用および保管場所に関して、次のことにご注意ください。内蔵バッテリーが発熱、破裂し、 火災や感電、けが、機器の変形や故障の原因になります。
 - ・火の中に入れたり、電子レンジや高圧容器に入れたり、ドライヤーで乾かしたりしないで ください。
 - ・次のような熱のこもる場所や高温になる場所で使用、保管しないでください。
 - ・直射日光の当たる場所や、ストーブやヒーターなどの熱源のそば
 - ・ホットカーペットや毛足の長いじゅうたん、AV機器などの上
 - 屋外や夏の重内
- ・指定以外の方法で充電しないでください。内蔵バッテリーの破裂や発熱の原因だけでなく、 火災や機器の故障の原因にもなります。
- ・雷が鳴りはじめたら、充電中の本品には触らないでください。落雷による感電の恐れが あります。
- ・端子部に金属類を触れさせないでください。発熱や破裂、感電、ショートの原因になります。
- ・分解や修理、改造は絶対にしないでください。火災や破裂、発熱の原因になります。
- ・落としたり、踏みつけたり、過度に強い衝撃を与えたりしないでください。 発火や発熱、破裂の原因になります。
- ・液体や異物を入れないでください。火災や感雷、故障の原因になります。万一、液体や異物が 入った場合は、すぐに使用を中止し、弊社に点検を依頼してください。
- ・水中に投入したり濡れた手や油分などで汚れた手で使用しないでください。感電や故障の原因 になります。
- ・湿気やホコリ、油煙、タバコの煙が多い場所で使用・設置しないでください。感電や故障の原因 になります。
- ・端子部に異物やホコリが付いたまま使用しないでください。感電や故障、接触不良の原因 になります。
- 異物やホコリが付着している場合は、乾いた布で取り除いてください。
- ・室温が 10 ~ 35℃の場所で充電してください。この温度範囲外の場所では正しく充電でき なかったり、通常より充電に時間がかかったりすることがあります。
- ・本品の内蔵バッテリーの充放電寿命は約500回です。バッテリーの寿命は、保管方法や 使用状況、環境などにより異なります。
- ・十分に充電したバッテリーで使用時間が著しく短くなる場合、またはご利用いただけない 場合はバッテリーの寿命となります。
- 長期間使わないときでも、機能を維持するため、3ヶ月に1度は満充電してください。



リチウムイオン電池はリサイクル可能な資源です。

リサイクルにご協力いただける場合は弊社までお問い合わせください。

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

1 フストと4中間はブンチェックのから 内容欄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は任天堂の商標です。 "Bluetooth" はBluetooth SIG, Inc.の登録商標です。 はBluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

「Bluetooth 」はSluetooth JLG、InC.の変数関係です。 USB Type-CldUSB 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。 "量" および"CICEII"は株式会社ホリの登録商標です。

Nintendo