

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。

※本品をご使用になる際は、Nintendo Switch本体のシステムを最新のバージョンに更新してください。

※本品は以下の機能を搭載しておりません。

- ・モーション IR カメラ
- ・HD 振動
- ・NFC（近距離無線通信）
- ・連射 / 連射ホールド機能

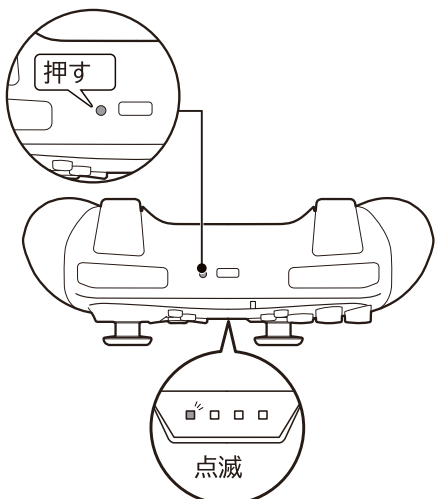
※本品は無線通信専用のコントローラーです。有線での通信はできません。

接続方法（ペアリング）※本品はUSBケーブルを接続してのペアリングは行えません

[コントローラー] ▶ [持ちかた/順番を変える]



- 1 HOMEメニューの [コントローラー] > [持ちかた / 順番を変える] を選択します。



- 2 シンクロボタンをプレイヤーランプが点滅し始めるまで押します。
プレイヤーランプが点灯に切り替わったらペアリングが完了します。

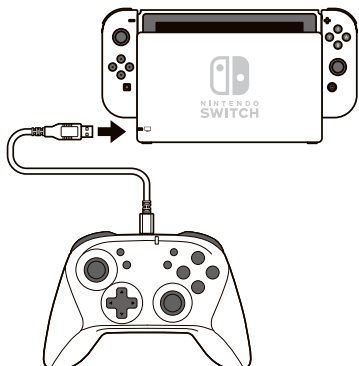


L スティックおよびR スティックに触れて
ペアリングまたは再接続をするとスティックが
正常に動作いたしません。

本品はペアリングまたは再接続時にL スティック / R スティックの
センター補正をしております。

万一、L スティック / R スティックに触れ、センターの位置がずれた場合は
次の方針で補正を行ってください。

- ①本品のシンクロボタンを押す。もしくは Nintendo Switch 本体の
再起動やスリープ / スリープ解除を行います。
- ②その後、本品のいずれかのボタン（L スティック / L スティックボタン、
R スティック / R スティックボタンを除く）を押してください。



●ペアリングが行えない場合

本品の充電残量がない場合、ペアリングが行えません。後述の「充電方法」
に従い、本品に付属しているUSBケーブル（USB Type-C™）を
Nintendo Switch ドックに接続し充電を行ってください。

Nintendo Switch 付属のACアダプターを直接本品に接続しても充電
されます。



- ・本品を一度 Nintendo Switch にペアリングした場合、再度ペアリングの必要はありません。
他の Nintendo Switch とペアリングをした後、元の Nintendo Switch でプレイする場合は
再度ペアリングが必要となります。
- ・ペアリング後、本品を使い始めるときいずれかのボタンを押してください。
(L スティック / L スティックボタン、R スティック / R スティックボタンを除く)
- ・本品は Nintendo Switch の「コントローラーをさがす」に対応しておらず、
ペアリングまたは再接続の際は、L スティックまたはR スティックに触れないようにしてください。
スティックが正常に操作できなくなります。

使用上のご注意

ちゅうい
ご注意ほ ご し ゃ か た
保護者の方へか な ら よ
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。
ちい ぶひん さいみまん こさま ぜつたい あた
にゅうようじ て とど お まんいちの こ ぱあい いし そうだん
- 乳児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。
ほんびん しつけ おお お
- 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。
ほんびん もの あ らっか つよ しょうげき あた
- 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。
ぶんかい しゅうり かいぞう ぜつたい
- 分解や修理、改造は絶対にしないでください。
てい さい かわ やわ めの しよう
- 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。
ほんらい もくべきいがい しよう ほんらい もくべきいがい しよう ばあい じこ そんがい たい へいしゃ いつさい
せきにん お その責任を負いません。

通信に関するご注意

本品の使用周波数は2.4GHz帯です。他の無線機器も同じ周波数帯を使っていることがあります。

他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

1. 本品を使用する前に、近くで「他の無線機器」が使用されていないことを確認してください。
2. 万一、本品と「他の無線機器」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本品の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止（電波の発射を停止）してください。

病院など使用を禁止された場所や、電子機器※の近くでは使用しないでください。電波が電子機器※に影響をおよぼし、誤動作による事故の原因となります。

※心臓ペースメーカー、その他医療用電子機器、火災報知機、自動ドア、その他の自動制御機器など。

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
 - ・ 屋外や夏の車内
- ・ 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。火災や感電、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°C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。



Li-ion 00

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。

製品についてのお問い合わせはこちら

- ・WEBでのお問い合わせ <https://hori.jp/contact/>

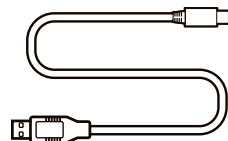
・お電話でのお問い合わせ TEL:045-934-6787
【受付時間】9時30分～11時30分、12時30分～17時00分
(土日祝、夏季・冬季休業日、その他弊社休業日除く)

〒224-0054
横浜市都筑区佐江戸町640
株式会社ホリ

本品の内容



コントローラー ×1



USBケーブル(USB Type-C™) ×1



取扱説明書(本書) ×1

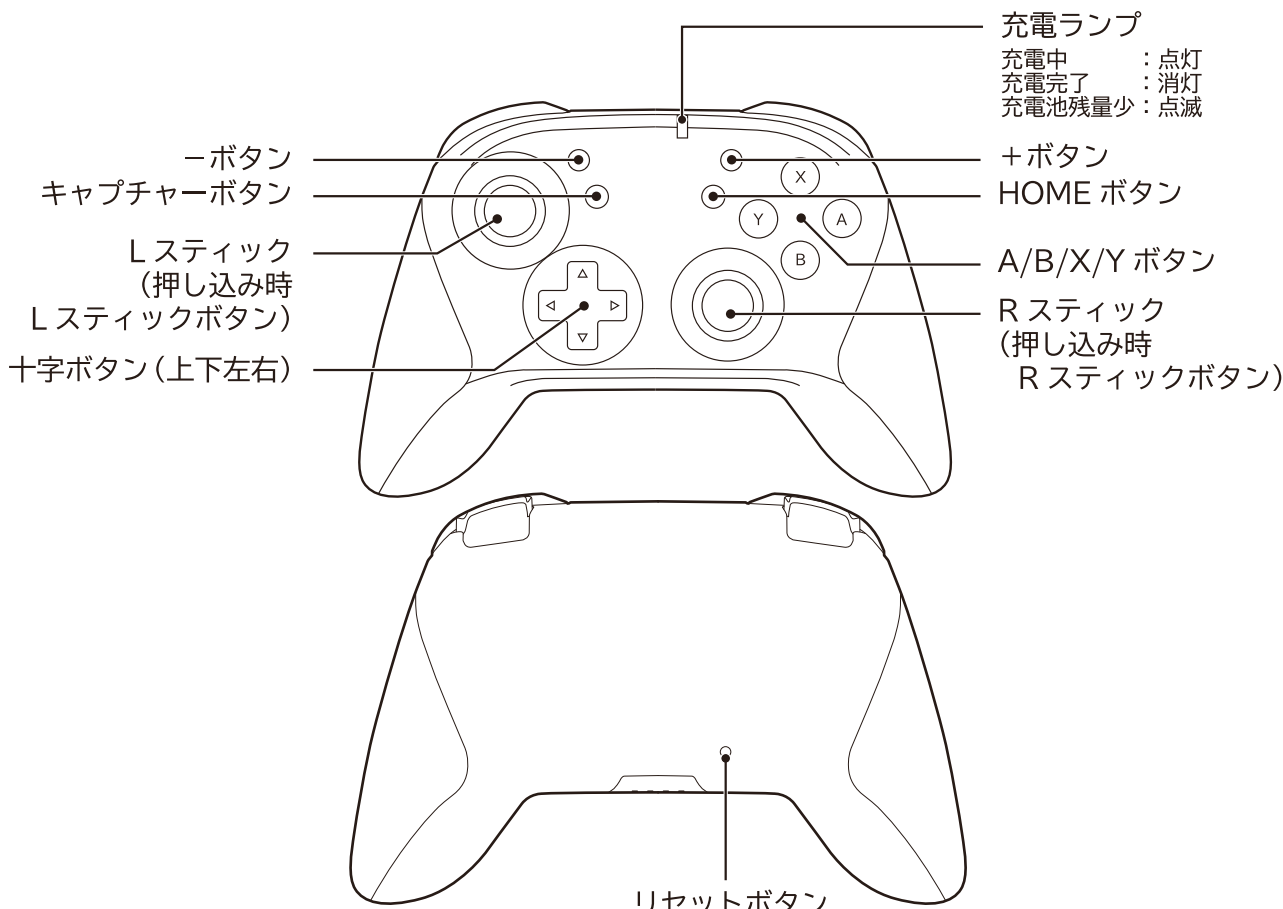
対応機種

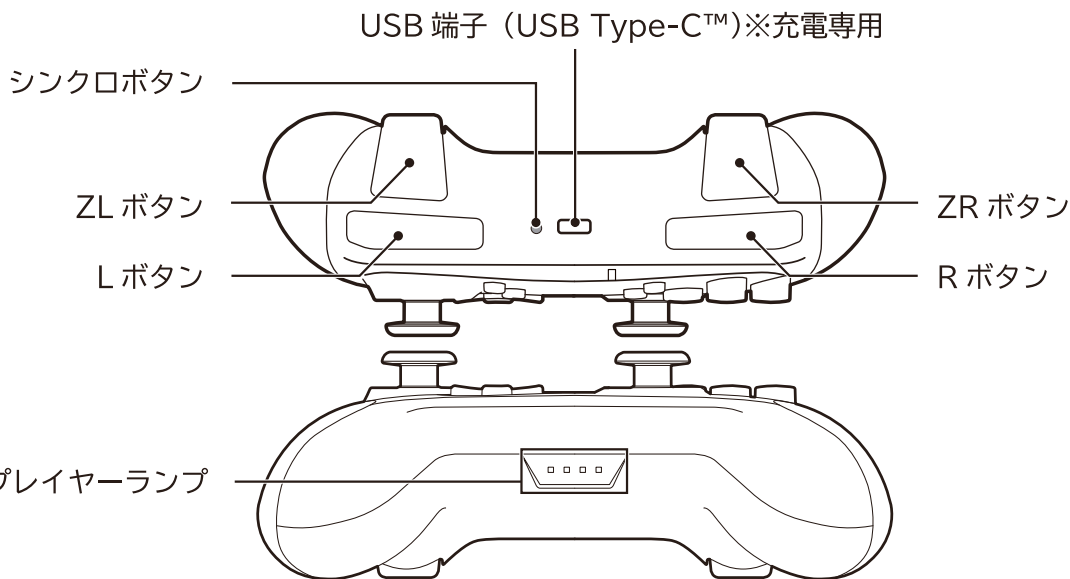
Nintendo Switch / Nintendo Switch Lite

本品は下表で×印が付いているプレイモードではご使用いただけません。※本品はPCにはご使用にはなれません。

TVモード	テーブルモード	× 携帯モード

各部の名称





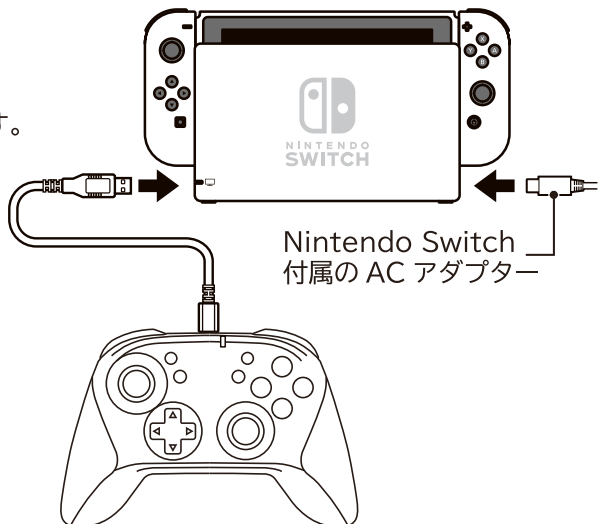
充電方法

1. Nintendo Switch 付属の AC アダプターを Nintendo Switch ドックに接続してください。
2. 本品に付属している USB ケーブル (USB Type-C™) で 本品を Nintendo Switch ドックに接続すると充電されます。

本品は下記の状態でも、充電可能です。

- ・Nintendo Switch 本体が Nintendo Switch ドックに 接続されていない状態。
- ・Nintendo Switch 本体がスリープモードまたは 電源が OFF の状態。

Nintendo Switch 付属の AC アダプターを直接本品に 接続しても充電されます。



コントローラーが反応しない、または勝手に反応する場合

ボタンを押してもコントローラーが反応しない場合、 充電が足りていない可能性があります。

前述の「充電方法」に従い充電を行ってください。

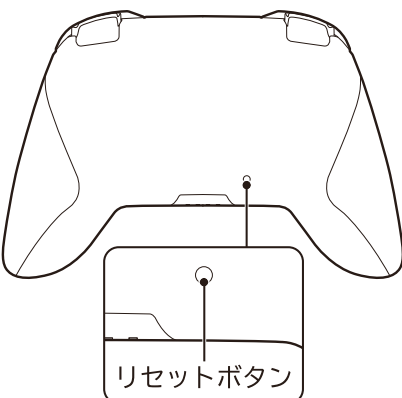
充電できない、充電が完了してもコントローラーが反応しない、 または勝手に反応する場合は

先の細い棒などでコントローラー底面のリセットボタンを押し、 コントローラーをリセットして再度接続してください。

それでもコントローラーが反応しない場合は弊社にお問い合わせください。

※本品は、ステイックおよび加速度センサー / ジャイロセンサーの補正を 行うことはできません。

※リセットボタンを押す際に、金属針を使用しないでください。



仕様

- | | |
|------------------------------------|--------------------------|
| ・外形寸法：幅 約160mm×奥行き 約60mm×高さ 約110mm | ・センサー：加速度センサー / ジャイロセンサー |
| ・質量：約180 g | ・通信方式：Bluetooth®5.0 通信 |
| ・充電時間：最大 約 3.5 時間 | ・ケーブル長：約30cm |

- イラストと本品は多少異なる場合があります。
- 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。
- “USB Type-C”はUSB Implementers Forumの商標です。
- “HORI”および“ホリ”は株式会社ホリの登録商標です。

対象年齢：6歳以上