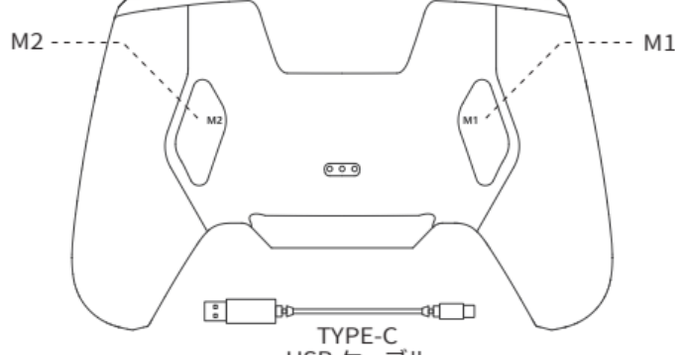


01. 各部の名称



パッケージ内容	Blitz*1 / 取扱説明書*1 / 合格証明書*1 USB Type-C ケーブル*1
対応コンソール	Switch / win10/11 / Android/iOS

02. 電源オン/オフ

ホームボタンを3秒長押しして、電源をオン/オフできます。

03. 接続

Blitzは、Bluetoothワイヤレス接続と有線接続をサポートします。

Bluetoothワイヤレス接続: Blitzをオンして、ペアリングボタンを3秒長押しすると、ホームボタンが速く点滅します。自動接続を待ち、接続が成功すると、ホームボタンが点灯します。(Switchモードの場合では、機能ランプの点灯順番はSwitchと接続のコントローラーの順番によって決定します。)

有線接続: Blitzをオンして、USB Type-C ケーブルからコンソールに差し込んで、有線接続完了です。

Steam: Steamに接続する場合、Steamの「設定-コントローラー一般のコントローラー設定 > Xbox設定サポート」を選択してください。Xbox設定サポートを選択しませんでした、ゲーム内でコントロールできない可能性があります。

Switch: Switchと接続する前に、「設定 > コントローラーとセンサー > Proコントローラーの有線通信」をオンにしてください。有線通信をオンに設定しませんでした、Switchでお使いできません。

04. モードの切り替え

BlitzはXinputモードとSwitchモードに対応し、コンソールに接続した後、対応するモードに切り替えてください。

A ボタンを押しながら、ホームボタンを同時に3秒間長押しすると、ホームランプが赤色に点灯し、Switchモードになります。

B ボタンを押しながら、ホームボタンを同時に3秒間長押しすると、ホームランプが緑色に点灯し、Xinputモードになります。

ご注意: iOS および Android をBluetoothワイヤレス接続モードで接続する場合は、Xinput モードに切り替えてください。

05. プログラムボタン機能設定

Blitzは、プログラム可能な4つボタンを搭載、背面ボタン機能の割り当てが可能です。

背面ボタン機能を設定: マッピングボタン を押しながら、M1 / M2 / M3 / M4 ボタンを同時に押しすると、FNランプがブリージングすると、ボタン機能設定モードになります。

ターゲットボタンを押すと、FNランプが2回点滅すると、機能設定完了です。

プログラムボタン機能をキャンセル: 機能設定完了の M1 / M2 / M3 / M4 ボタンを押しながら、マッピングボタン をダブルクリックすると、FNランプが2回点滅すると、対応の M1 / M2 / M3 / M4 ボタンの機能がキャンセルされます。

全プログラムボタンの機能をキャンセル: マッピングボタン をダブルクリックして、FNランプが2回点滅すると、全ボタンの機能設定がキャンセルされます。

06. TURBO機能

Blitzは、TURBO 機能をサポートします。TURBO 機能を設定可能なボタン: ABXY ボタン、Rボタン、LボタンZRボタン、ZLボタン、M1 / M2 / M3 / M4ボタン。

TURBO機能を設定: TURBOボタン を押しながら、TURBOさせたいボタンを同時に押し、FNランプが2回点滅すると、対応ボタンのTURBO 機能がオンになります。

(TURBO機能がオンする場合には、FNランプがTURBOのスピードによって点滅します)

TURBOをキャンセル: TURBO をキャンセルさせたいボタンを押しながら、TURBO ボタン をダブルクリックして、FNランプが2回点滅すると、対応ボタンのTURBO 機能がキャンセルされます。

全ボタンのTURBOをキャンセル: TURBOボタン をダブルクリックして、FNランプが2回点滅すると、全ボタンTURBO 機能がキャンセルされます。

TURBO スピード: FNボタンを押しながら、方向パッドの ← を押し、TURBO のスピードを調節できます。TURBOのスピードは毎秒5 / 10 / 20回、この3レベルでサイクルします。デフォルトでは毎秒5回です。

07. マクロ機能

Blitzは、マクロ機能をサポートします。マクロ機能を設定可能なボタン: ABXY ボタン、Rボタン、LボタンZRボタン、ZLボタン、十字ボタン、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。各セットマクロは、M1 / M2 / M3 / M4 ボタンを起動スイッチとして紐付ける必要があります。

マクロをレコード: マクロボタン を押しながら、M1 / M2 / M3 / M4 ボタンを同時に3秒間押し続けて、FNランプがブリージングすると、レコードモードになります。

シーケンスをレコードすると、マクロボタン を押し、FNランプが2回点滅して、レコード完成です。(マクロが実行される時、FNランプがゆっくり点滅します)

マクロをキャンセル: マクロをキャンセルさせたいボタンを押しながら、マクロボタン をダブルクリックして、FNランプが2回点滅すると、対応ボタンのマクロ機能がキャンセルされます。

全マクロをキャンセル: マクロボタン をダブルクリックして、FNランプが2回点滅すると、全ボタンのマクロ機能がキャンセルされます。

08. オンボードプロファイル切り替え

Switchモード: オンボードボタン を押し、機能ランプの色がレッドからホワイトに変わります。オンボード切り替えモードになります。オンボード切り替えモードで機能ランプは異なるオンボードプロファイルに従って、点灯/滅灯します。

オンボードボタン を再度クリックすると、オンボードプロファイル切り替えが始まり、機能ランプが上から下に点灯/滅灯します。

オンボード切り替えモードで5秒内動作しないと、機能ランプの色がホワイトからレッドに変わり、自動的に設定完了します。

Xinputモード: Xinputモードには、機能ランプのデフォルト色はホワイトで、当オンボードプロファイルを表示され、オンボードボタン を押すだけで、オンボードプロファイルを切り替えます。

オンボードプロファイルのリセット: オンボードボタンを3秒長押しすると、当オンボードプロファイルをリセットします。

09. スティックのデッドゾーン調整

Blitzは、e-スポーツコントローラーのため、デフォルトデッドゾーンは0に設定します。

これにより、操作の精度が向上しますが、デッドゾーンのないゲームではわずかなドリフト現象が発生します。より多くのお客様のニーズに応えるために、スティックのデッドゾーンは0デッドゾーン / 10デッドゾーン、この2レベルで調整できます。

FNボタンを押しながら、Lスティックボタン / Rスティックボタンを長押しすると、L / R スティックのデッドゾーンを調整できます。

10. ジョイスティックキャリブレーション

ジョイスティックが大きくドリフトして、最大値まで押さない場合は、次のようにジョイスティックをキャリブレーションしてください。

01. 「+」ボタンと「-」ボタンを同時に3秒間長押しすると、左右のLEDラインライトが同時にオレンジ色に呼吸し、キャリブレーションモードに入りと示します。

02. ジョイスティックを限界値まで押し、等速回転させ、3~5回繰り返します。

03. 最後に「+」ボタンと「-」ボタンを同時に押し、左右のLEDラインライトが2回点滅して消灯し、キャリブレーションが完了と示します。

11. ジャイロキャリブレーション

コントローラーでジャイロがドリフトしている場合は、次のようにジャイロをキャリブレーションしてください。

01. コントローラーを水平机の上に静置して、「+」ボタンと「スクリーンショット」ボタンを同時に押し、左右のLEDラインライトが同時に紫色に呼吸し、キャリブレーションモードに入りと示します。

02. しばらく待つ、左右のLEDラインライトが2回紫色に点滅して、キャリブレーションが完了と示します。

12. モーター振動の強さの調節

Blitzは、振動の強さを4レベル調節できます。

FNボタンを押しながら、十字ボタンの → を押し、トリガー部分モーター振動の強さを調節できます。振動の強さは強(デフォルト)/中/弱/オフで、総計4レベルでサイクルします。

13. 電池の説明

電池残量が低下すると、コントローラーの両側のLEDラインライトが1秒に2回の頻度で赤色に10回点滅し、5分ごとに注意します。電源を入れた後、コントローラーのLEDラインライトが赤色に呼吸し、充電状態になり、電池が満タンになると、充電LEDが消灯し、LEDラインライトが元の状態に戻ります。

充電スタンド: 待機状態では、何の照明指示はありません。コントローラーがスタンドに接続した後、スタンドのRGBインジケータが七色で点滅している場合は、コントローラーが充電されていることを示し、スタンドのRGBインジケータが長時間グリーンに点灯している場合は、コントローラーの電池が満タンになっていることを示します。

14. 詳細な機能・操作手順

ホームページのビデオチュートリアル『墨将官網』のサポートページをご覧ください <https://www.bigbigwon.com/support/>

15. ご權益

製品購入日から12か月間限定品質保証します



BIGBIG WON コミュニティへようこそ

BIGBIG WONコミュニティは、勝利を求めるゲーマー一連を繋ぐためにつくる処です。

BIGBIG WON Discordを参加し、SNSをフォローして、BIGBIG WON製品の最新情報と独占イベントを入手

でき、最新ハードウェアレビュー権を取得可能です。

@BIGBIG WON JP

BIGBIG WON DISCORD



QRコードをスキャンして
ビデオチュートリアルをご覧ください

公式サポートページへ、
詳しいビデオチュートリアルをご覧ください:

[jp.bigbigwon.com/support](https://www.bigbigwon.com/support)

BIGBIG WON SUPPORT

