

BATTLE PAD 4

Mapping & Macro Controller for PS4

取扱説明書

使用上の注意

●本製品は、PS4本体およびWindows用です。●PS5本体ではPS4コントローラ対応のソフトでのみ使用可能です。●本製品は将来のバージョンアップにより正常動作しなくなる可能性があります。その場合は対応いたしかねますので予めご了承ください。(2022年2月現在、正常動作確認済み)●一部のゲームソフトでは動作が不安定になる場合があります。また、一部のゲームソフトには対応していない場合があります。予めご了承ください。●タッチパッド部分はタップやフリック操作には対応していません。ボタンだけの機能となります。●弊社では接続機器の故障、データ損失等の一切の責任を負いかねますのでご了承ください。●本製品はいかなる状況においても機能保証するものではありません。また、乱暴に扱うと破損する可能性がありますので、ご注意ください。●本製品の落下など、本製品を使用中に発生した本製品及び使用機器の故障、破損、損傷、またそれに伴う間接的な損害について、いかなる場合も弊社では一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。●この製品は、精密電子機器ですので強い磁気や静電気などが発生しやすい場所では使用、保管しないでください。●異常な発熱や音がしたり、異臭がした場合は直ちに使用を中止してください。●極端な温度条件下でのご使用や保管は避けてください。5~35℃の温度変動幅の屋内でご使用ください。●破損、変形、故障したときは使用しないでください。●高温多湿及び直射日光の当たる場所に放置しないでください。●濡れた手で使用しないでください。●水に濡らさないでください。●絶対に分解や改造はしないでください。●火の中に入れてください。●火のそばや炎天下などで放置しないでください。●端子部を手で触ったりしないでください。●お手入れするときは、乾いた柔らかい布を使ってください。シンナー、ベンジン、アルコールを使ったり、化学ぞうきんを使って拭いたりしないでください。●本製品に無理な力を加えたり、落としたり、大きな衝撃を与えたりしないでください。けがや故障の原因となります。●幼児の手の届かないところに保管してください。

製品仕様

サイズ：幅：約160mm × 高さ：約110mm × 厚さ：約54mm(スティック部分含む)
 重 さ：約210g
 ケーブル長：約2.5m
 動作温度：5℃~35℃
 同 梱 品：コントローラ本体 / 取扱説明書

対応機種

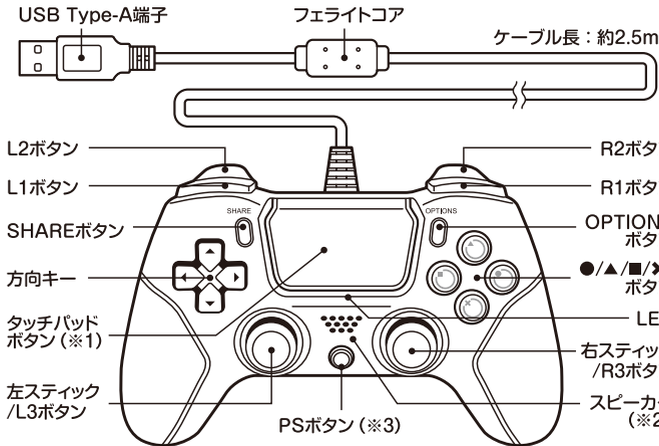
◎PS4本体(PS5本体ではPS4用ゲームソフトのみ対応)
 ◎Windows 11/10/8(Xinputモード / Dinputモード)

コントローラのバージョンアップ

今後、コントローラのソフトウェアのバージョンアップを行う場合がございます。詳しくは弊社ホームページ(<http://gametech.co.jp>)の製品ページをご確認ください。

●本製品は、ゲームテックのオリジナル製品であり、株式会社ソニーインタラクティブエンタテインメントのライセンス製品ではありません。●記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。●“PS”及び“PS4”は株式会社ソニーインタラクティブエンタテインメントの商標または登録商標です。●“Windows”は、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における商標または登録商標です。

各部名称

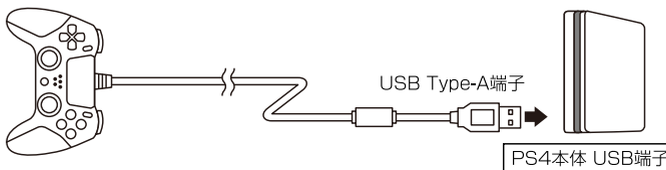


※1. タップやフリック操作には対応していません。ボタンのみの機能となります。
 ※2. PS4本体、PS5本体、Dinputモードでの対応となります。Xinputは非対応です。
 ※3. PSボタンからPS4本体の電源のON及びスタンバイモードからの復帰はできません。



初期設定に戻す PSボタン、L3ボタン、R3ボタンを約5秒間同時に押し、振動すると完了。

接続方法 (PS4本体の場合)



1 コントローラのUSB Type-A端子をPS4本体のUSB端子に接続。
 2 LEDが点灯したら接続完了。

※PS5本体で使用する場合も同様の操作を行ってください。

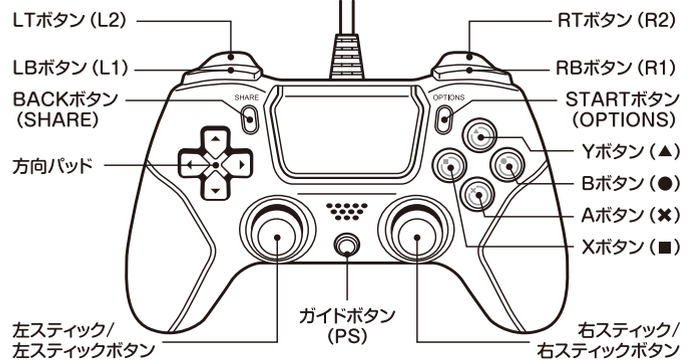
コントローラの電源OFF

OPTIONSボタンとPSボタンを同時に約5秒間押しとコントローラの電源がOFFになり、LEDが消灯します。

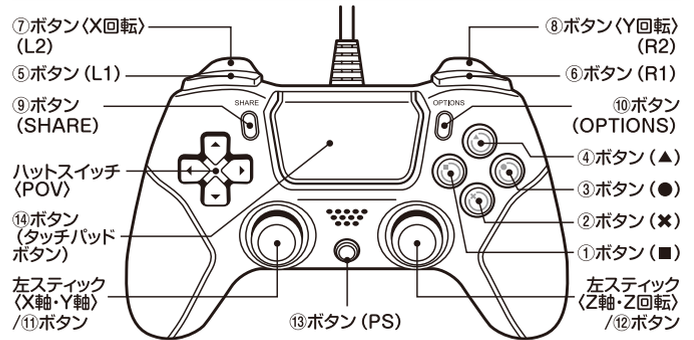
※PS4本体のみの動作です。パソコンに接続した場合は、XinputとDinputの接続モードが切り替わります。

ボタン配置 (Windowsの場合)

Xinputモード

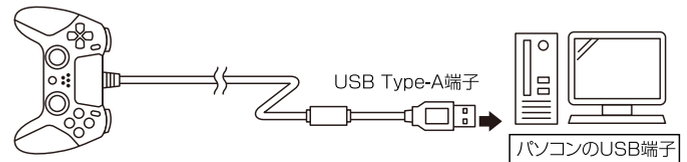


Dinputモード



※①~⑭の番号はWindowsの「ゲームコントローラーの設定」の「プロパティ」での表記です。
 ※使用するゲームによってボタン配置や動作が異なる場合があります。

接続方法 (Windowsの場合)

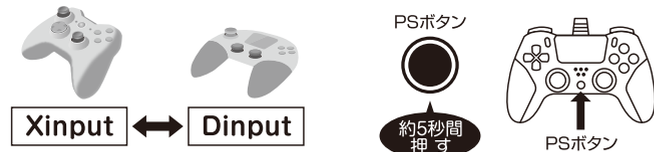


1 コントローラのUSB Type-A端子をパソコンのUSB端子に接続。
 2 デバイスのセットアップが開始。
 3 「デバイスの準備ができました」と表示されたら接続完了。

※セットアップ時はXinputモードで接続されます。
 ※2回目以降は、LEDが点灯したら接続完了です。

モードの切り替え (Windowsの場合)

コントローラの接続モード(Xinput/Dinput)を切り替えることができます。セッティング時はXinputモードで接続されます。



- 1 コントローラ本体をパソコンに接続。
- 2 PSボタンを約5秒間押し離すと、接続モードが切り替わる。(Xinput/Dinput)

※Windowsの「コントロールパネル」→「デバイスとプリンター」に表示されているコントローラのアイコンが切り替わります。

動作の確認 (Windowsの場合)

Windowsでコントローラのボタンやスティックの動作確認ができます。

- 1 コントローラ本体をパソコンに接続。
- 2 Windowsの「コントローラパネル」から「デバイスとプリンター」を表示。
- 3 「デバイスとプリンター」に表示されたコントローラのアイコンを右クリック。
- 4 表示されたリストの「ゲームコントローラの設定」をクリック。
- 5 「ゲームコントローラ」の「プロパティ」をクリックして動作確認画面を表示。

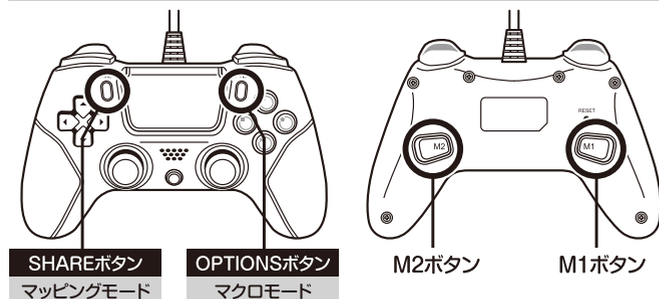
背面ボタン(PS4本体/Windows共通)

背面ボタンにマッピング及びマクロを設定することができます。コントローラのケーブルを接続機器から外しても設定内容は記憶されます。

マッピング：背面ボタンにお好みのボタンを割り当てることができます。

マクロ：背面ボタンに複雑な操作を記録してボタン1つで入力することができます。

マッピング及びマクロの設定ボタン



下記のボタンが背面ボタン(M1・M2)に設定可能です。

背面ボタンに
設定可能なボタン



工場出荷時の
背面ボタン設定

M1ボタンは(✕)、M2ボタンは(■)に設定されています。

※Windowsで使用の場合、「ボタン配置」にあるボタン以外のボタンを追加して設定することはできません。背面ボタンにはマッピング及びマクロ機能を設定する必要があります。

※背面ボタンの設定方法が分からない場合は、弊社ホームページ(<http://gametech.co.jp>)の製品ページの動画をご確認ください。

マッピングの設定方法

背面ボタンにお好みのボタンを割り当てることができます。

SHARE 設定したい背面ボタン 設定したいボタン []で選択した背面ボタン



- 1 マッピングモード
- 2 ボタン設定
- 3 設定完了

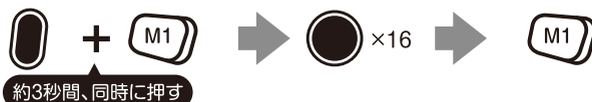
- 1 SHAREボタンと設定したい背面ボタン(M1、M2)を同時に約3秒間押す。
- 2 LEDが点滅し、コントローラが振動したら設定したいボタンを押す。
- 3 []で選択した背面ボタンを押すとコントローラが振動して設定が完了。

※設定モードの待機時間は約30秒です。
※ゲームソフトによっては、マッピングしたボタンの動作が設定と異なる動作をする場合があります。

マクロの設定方法

背面ボタンに複雑な操作を記録してボタン1つで入力することができます。

OPTIONS 設定したい背面ボタン 設定したいボタン []で選択した背面ボタン



- 1 マクロモード
- 2 ボタン設定
- 3 設定完了

- 1 OPTIONSボタンと設定したい背面ボタン(M1、M2)を同時に約3秒間押す。
- 2 LEDが点滅し、コントローラが振動したら設定したいボタンを押す。(16カウントまで設定可能)
- 3 []で選択した背面ボタンを押すとコントローラが振動して設定が完了。

※設定モードの待機時間は約30秒です。
※設定したいボタンの長押し時間の上限は3秒間となります。
※ゲームソフトによっては、マクロの動作が設定と異なる動作をする場合があります。

設定の消去

マッピング及びマクロの設定を消去できます。

SHARE 設定を消去したい背面ボタン []で選択した背面ボタン



- 1 設定モード
- 2 消去完了

- 1 SHAREボタンと設定を消去したい背面ボタン(M1、M2)を同時に約3秒間押す。
- 2 コントローラが振動したら[]で選択した背面ボタンを押すと消去が完了。

背面ボタン(M1・M2)のON/OFF

SHAREボタン、OPTIONSボタン、OPTIONS SHARE

M1ボタンorM2ボタンを同時に約2秒間押すと、振動して背面ボタン(M1・M2)のON/OFFを切り替えることができます。



※初期設定では、背面ボタン(M1・M2)のON/OFFはONになっています。
※マッピング及びマクロの設定や使用をする場合は、必ずONにしてください。

ヘッドセットの接続について



- 1 ヘッドセットのミニプラグをコントローラのステレオヘッドホン/マイク端子に接続。
- 2 使用機器やゲームソフトの設定画面でヘッドセットの設定を行って完了。

※PS4本体やPS5本体でボイスチャットやゲームソフトの音楽などすべての音声を出力する場合は、ゲーム機本体側で設定を行ってください。
※ゲーム内での使用方法に関しては、それぞれのゲームの取扱説明書をご覧ください。
※Xinputモードでは対応しておりません。パソコン本体の接続端子もしくはサウンドカード等に接続してご使用ください。

コントローラのキャリブレーションについて(PS4本体)

PS4本体で使用時、6軸ジャイロセンサー、スティックの操作が正常でない場合は、コントローラのキャリブレーションを行うと改善する場合があります。

■コントローラのキャリブレーション方法

- 1 SHAREボタンとOPTIONSボタンを同時に押しながら、コントローラのUSB Type-A端子をPS4本体のUSB端子に接続。
- 2 LEDが赤く点滅。
- 3 点滅が終わり、LEDが点灯すれば完了。

故障かな?と思ったときは

◎コントローラが反応しない。動作が正常でない。

- ・ご使用のゲームソフトが6軸ジャイロに対応しているか確認してください。
- ・ご使用のゲームソフトがスピーカーに対応しているか確認してください。
- ・Windowsで使用する場合は、モード(Xinput/Dinput)を確認してください。
- ・Windowsで使用する場合は、モードによっては機能しないボタンがあります。
- ・USB Type-A端子を使用機器のUSB端子から取り外して、再度接続してください。
- ・PS5本体ではPS4コントローラ対応のソフトでのみ使用可能です。
- ・PS4のコントローラ同時接続数は、最大4台までとなっています。コントローラの接続数を確認してください。

◎ヘッドセットから音声が聞こえない

- ・PS4本体から音声が聞こえない場合は、設定の「ヘッドホンへの出力」を「すべての音声」に設定してください。
- ・使用機器の音量やミュート機能を確認してください。
- ・ご使用のヘッドセットの音量やミュート機能を確認してください。

◎機能が使用できない

- ・ゲームソフトが6軸ジャイロに対応しているか確認してください。
- ・タッチパッド部分はタップやフリック操作には対応していません。
- ・Windowsで使用する場合は、モードによっては機能しないボタンがあります。
- ・USB Type-A端子を使用機器のUSB端子から取り外して、再度接続してください。

◎コントローラを初期設定に戻す

- ・PSボタン、L3ボタン、R3ボタンを同時に振動するまで約5秒間押ししてください。