

WIRELESS GAMEPAD MACRO 取扱説明書



※使用する前に、必ずコントローラーのバッテリーを充電してください。

対応機種

PS4／Windows 11/10

※Windows11/10搭載のPCで使用できます。レシーバーを接続するためのUSB-A端子が必要です。

※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。その場合はご対応致しかねますのであらかじめご了承ください。

※一部のゲームソフトでは動作が不安定になったり対応していない場合があります。

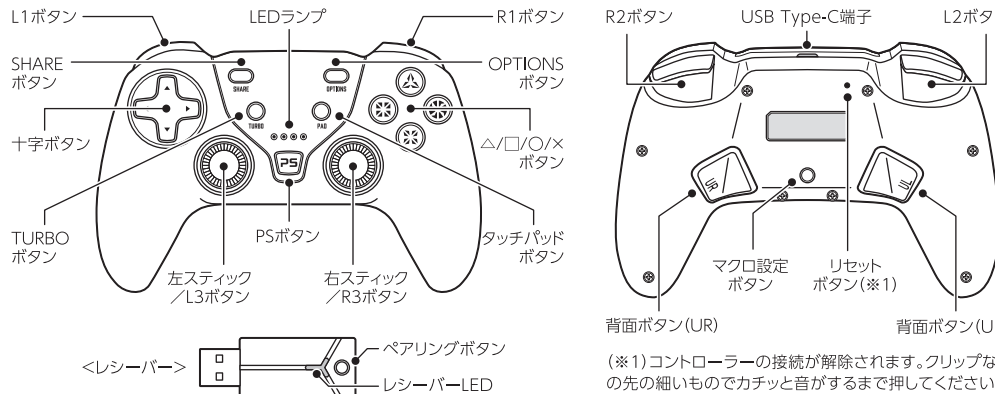
製品仕様

サイズ：約(幅)160mm×(奥行)60mm×(高さ)105mm / 重量：約200g / 充電ケーブル：約0.8m / 電池容量：約600mAh

充電時間：約3~4時間 / 動作時間：約8~10時間 / 最大通信距離：約8m ※使用環境によって異なります。

同梱品：コントローラー本体／レシーバー／充電ケーブル／取扱説明書(本書)

各部名称



Windows

名 称	Xinput	DirectInput	名 称	Xinput	DirectInput
L2	LTボタン	⑦ボタン	R2	RTボタン	⑧ボタン
L1	LBボタン	⑤ボタン	R1	RBボタン	⑥ボタン
SHARE	BACKボタン	⑨ボタン	OPTIONS	START	⑩ボタン
十字ボタン	方向パッド	ハットスイッチ(POV)	△	Y	③ボタン
TURBO	TURBO	TURBO	○	B	①ボタン
左スティック	左スティック/ボタン	X軸・Y軸/⑪	×	A	②ボタン
PS	HOME	⑬ボタン	タッチパッドボタン	□	④ボタン
			右スティック	右スティック/ボタン	Z軸・Z回転/⑫
					使用しない
					使用しない

※ゲームによって配置が異なる場合があります。

※DirectInputの①～⑯の番号はWindowsのゲームコントローラー設定のプロパティでの動作確認用ウィンドウでの表記です。

コントローラーの充電方法

コントローラーのバッテリー残量が少なくなるとLEDランプが赤く点滅します。付属の充電ケーブルを使用して充電してください。

①コントローラーのUSB Type-C端子に充電ケーブルを挿し込みます。

②PS4のUSB端子またはACアダプターなどのUSB端子に挿し込みます。

③LEDランプがゆっくり点滅もしくは点灯して充電が開始されます。充電が完了するとLEDランプが消灯します。

※初めて使用する際は必ずコントローラーを充電してください。

※充電を開始してもLEDランプが点滅もしくは点灯しない場合は、コントローラーの初期化を行ってください。

※充電中は、コントローラーがペアリングされている場合はLEDがゆっくり点滅、ペアリングされていない場合はLEDが点灯します。

※PS4本体のゲーム画面ではコントローラー本体のバッテリー残量の確認はできません。

コントローラーの電源をOFF

PSボタンを約5秒間押すとLEDが消灯し、コントローラーの電源がOFFになります。

※コントローラーの操作が約5分間行われなかった場合はスリープ状態になります。

※PS4がスタンバイや電源OFFの状態になると、自動的にコントローラーの電源がOFFになります。

PS4への接続方法

①起動しているPS4本体のUSB端子にレシーバーを挿します。

②レシーバーのペアリングボタンを押すとレシーバーLEDが速く点滅します。

③コントローラー本体のPSボタンを長押しします。LEDランプが等速点滅から3回高速点滅に変化したらボタンを離します。コントローラーが振動してLEDランプが点灯したら接続完了です。

(接続されない場合は、コントローラー本体のPSボタンを押してください。)

<等速点滅>

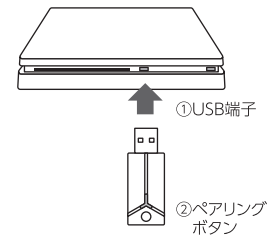


パッ・パッ・パッ・パッ・パッ.....

<3回高速点滅>



パッ・パッ・パッ・消灯・パッ・パッ・パッ・消灯.....



※コントローラーのアナログスティックを傾けた状態や、ボタンを押した状態のまま接続しないでください。誤動作の原因となります。

※接続されない場合は、再度コントローラー本体のPSボタンを押すか接続方法の②と③を繰り返してください。

※一度接続すれば、次回からはPSボタンを押すだけで接続できます。接続できない場合は、再度①から接続を行ってください。

※他のコントローラーが接続されている場合は、本製品が正常に接続できない場合があります。

※PS4本体のスタンバイや電源OFFの状態からの復帰はできません。

Windowsへの接続方法

①パソコンのUSB-A端子にレシーバーを挿します。

②レシーバーのペアリングボタンを押すとレシーバーLEDが速く点滅します。

③コントローラー本体のPSボタンを長押しします。LEDランプが等速点滅から3回高速点滅に変化したらボタンを離します。コントローラーが振動してLEDランプが点灯したら接続完了です。(接続されない場合は、②と③を繰り返してください。)

④「設定」→「Bluetoothとデバイス」→「デバイス」にコントローラーが表示されているか確認してください。(Windows11の場合) セットアップ時は「Xinputモード」で接続されます。

接続モードの切り替え方法

コントローラーの接続モード(Xinput／DirectInput)を切り替えることができます。



コントローラーの表記

Xinputモード	XBOX 360 For Windows
DirectInputモード	Aurora PC Controller

①コントローラーとパソコンを接続した状態でコントローラーのSHAREボタンとOPTIONSボタンを長押しします。

②「設定」→「Bluetoothとデバイス」→「デバイス」のコントローラーの表記が変わると切り替え完了です。

動作の確認方法

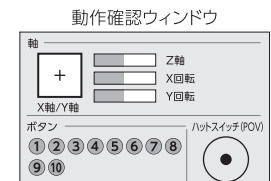
コントローラーのボタンやスティックの動作確認ができます。

①「設定」→「Bluetoothとデバイス」→「デバイス」→「その他のデバイスとプリンターの設定」をクリックします。(Windows11の場合)

②「デバイスとプリンター」に表示されたコントローラーのアイコンを右クリックします。

③メニューが表示されるので「ゲームコントローラーの設定」をクリックします。

④「ゲームコントローラー」の「プロパティ」をクリックすると動作確認のウィンドウが表示されます。



連射の設定方法

連射設定可能ボタン

△ボタン／□ボタン／○ボタン／×ボタン／L1ボタン／R1ボタン／L2ボタン／R2ボタン

上記のボタンに連射設定(5連射/秒)が可能です。



「設定したいボタン」を押しながら「TURBOボタン」を押します。

連射設定の切り替え
連射→連射ホールド→連射OFF→連射→……

連射	ボタンを押している間のみ、連射状態になります。
連射ホールド	ボタンから指を離しても、連射状態が続きます。

連射設定の全解除



「TURBOボタン」と「OPTIONSボタン」を同時に押すと、全てのボタンの連射／連射ホールドの設定が解除されます。

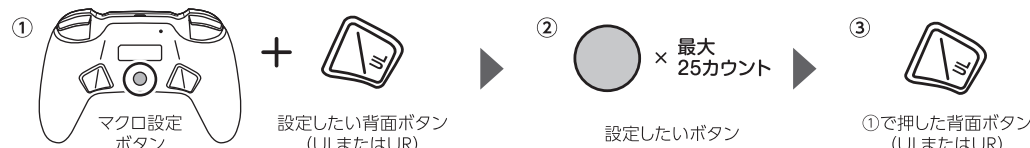
※コントローラーがスリープやOFF状態になると連射設定は解除されます。
※連射速度表記は理論値です。実測では連射速度が表記と異なる場合があります。

マクロの設定方法

マクロ使用可能ボタン

△ボタン／□ボタン／○ボタン／×ボタン／L1ボタン／R1ボタン／L2ボタン／R2ボタン
L3ボタン／R3ボタン／OPTIONS／SHARE／十字ボタン(上下左右)／左右スティック

背面ボタン(UL／UR)にマクロが設定可能です。上記がマクロに使用可能なボタンです。



①「設定したい背面ボタン(ULまたはUR)」と「マクロ設定ボタン」を同時に押します。
②マクロに設定したいボタンを最大25カウント押します。
③「①で押した背面ボタン(ULまたはUR)」を押して設定完了です。

※ボタンを押す間隔や長さなども記録されます。またボタンの同時押しも設定可能です。
※使用するゲームソフトによっては、設定した操作と異なる動作をする場合があります。
※それぞれの背面ボタンに設定できる操作は最大25カウントです。25カウントを超えると振動して記録を完了します。
※マクロ設定の開始から15秒以内に入力を行ってください。
※マクロとして設定するには、2カウント以上の操作が必要です。1カウントのみではボタンを押す長さは記録されずマッピングとして設定されます。

マッピングの設定方法

マッピング使用可能ボタン

△ボタン／□ボタン／○ボタン／×ボタン／L1ボタン／R1ボタン／L2ボタン／R2ボタン
L3ボタン／R3ボタン／OPTIONS／SHARE／十字ボタン(上下左右)／左右スティック

背面ボタン(UL／UR)にコントローラー前面のボタンを割り当てることができます。上記がマッピングに使用可能なボタンです。



①「設定したい背面ボタン(ULまたはUR)」と「マクロ設定ボタン」を同時に押します。
②マッピングに設定したいボタンを1度だけ押します。
③「①で押した背面ボタン(ULまたはUR)」を押して設定完了です。

※マクロ設定の開始から15秒以内に入力を行ってください。なにも操作がない場合、記録が自動で終了します。
※設定中に他のボタンを押すと、マクロ設定として記録されます。

背面ボタンの設定を消去

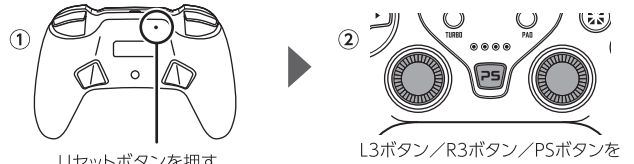
背面ボタン(UL／UR)に設定されたマクロやマッピングを消去します。



①「設定を消去したい背面ボタン(ULまたはUR)」と「マクロ設定ボタン」を同時に押します。
②「①で押した背面ボタン(ULまたはUR)」を押して消去完了です。

コントローラーの初期化

コントローラーを工場出荷状態に戻します。



LEDランプ
③ LEDランプが消灯状態から点灯になれば完了

※ボタンを同時に押した際、LEDが点滅する場合は初期化されていませんので、再度始めから初期化を行ってください。

正常に動作しない場合

- ◎コントローラーを充電してください。
- ◎PS4用のゲームソフトに対応しているか確認してください。
- ◎レシーバーが接続されているか確認してください。
- ◎コントローラーが接続されているか確認してください。
- ◎レシーバーを抜き挿しして再度接続を行ってください。
- ◎コントローラーを初期化(工場出荷状態)してください。
- ◎Windowsで使用している場合は、Windowsの再起動を行ってください。
- ◎タッチパッド／6軸ジャイロセンサー／ヘッドセット接続端子には対応していません。
- ◎PS4本体のスタンバイや電源OFFの状態からの復帰はできません。
- ◎有線接続には対応していません。
- ◎ひとつのレシーバーで複数台のコントローラーの接続はできません。
- ◎ゲーム機本体の初期設定画面では使用できません。純正のコントローラーを使用してください。