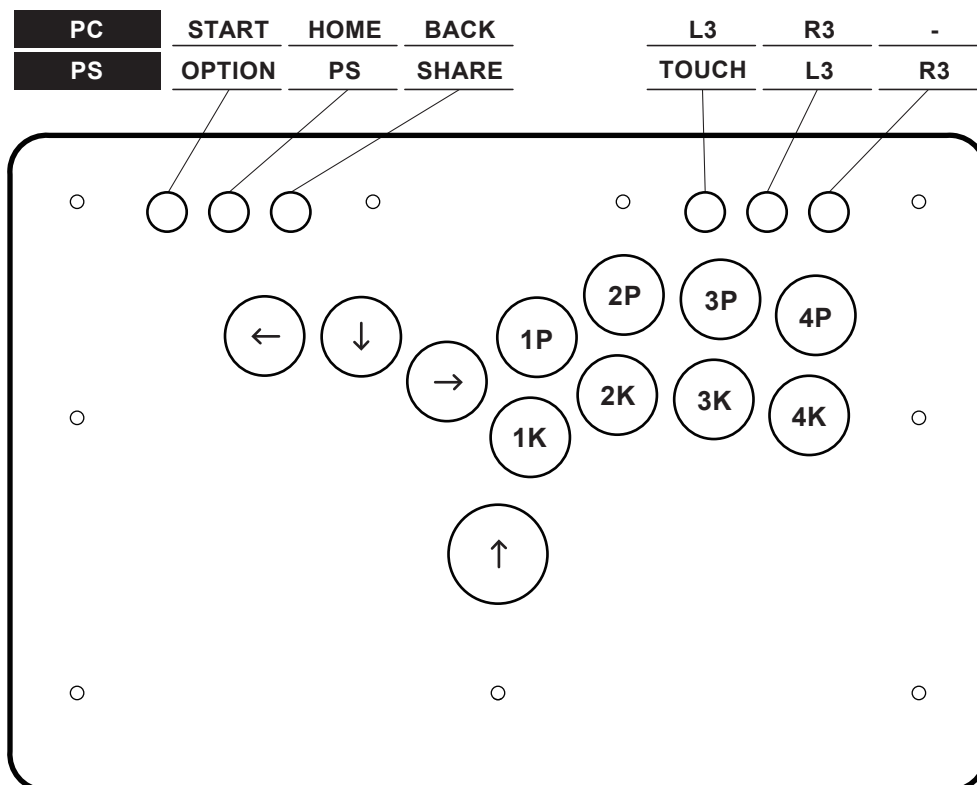


PUNK WORKSHOP

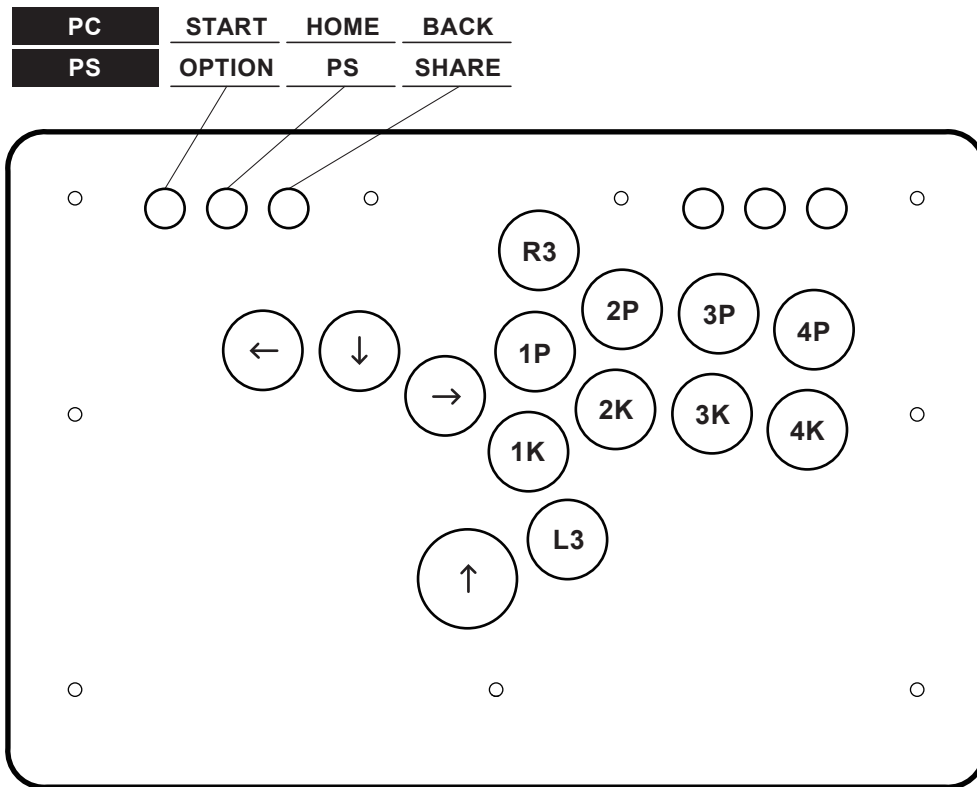
MINI BOX / ULTRA BOX レバーレスコントローラー
(Brook 基板)

取扱説明書

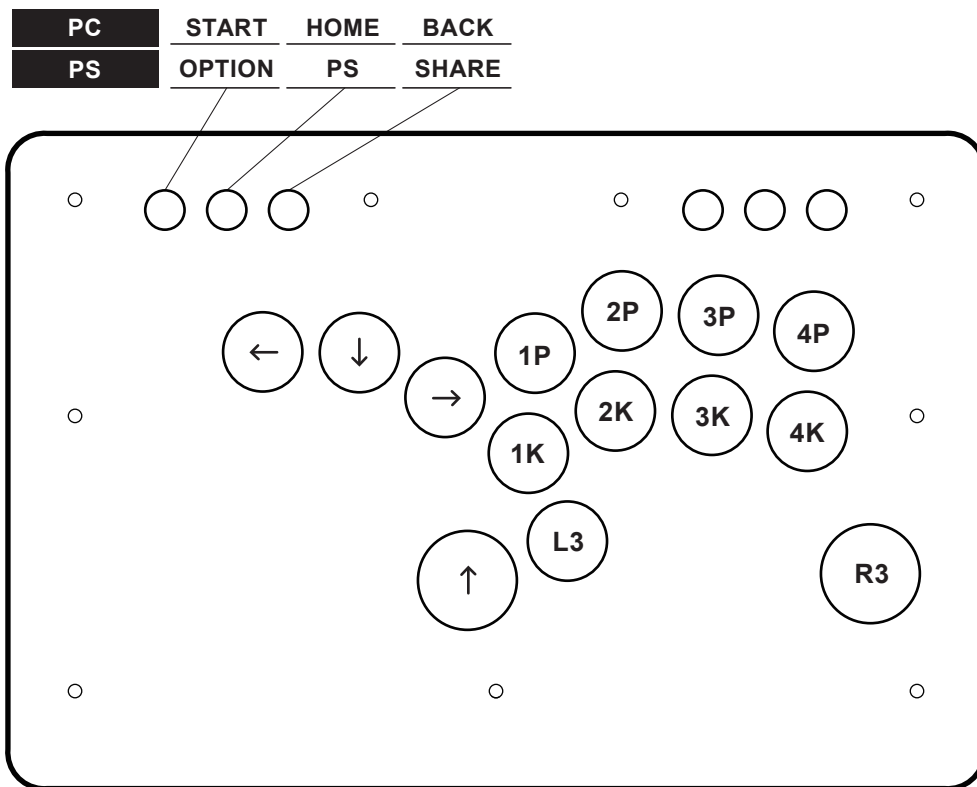
各部の名称 (MINIBOX レイアウト A)



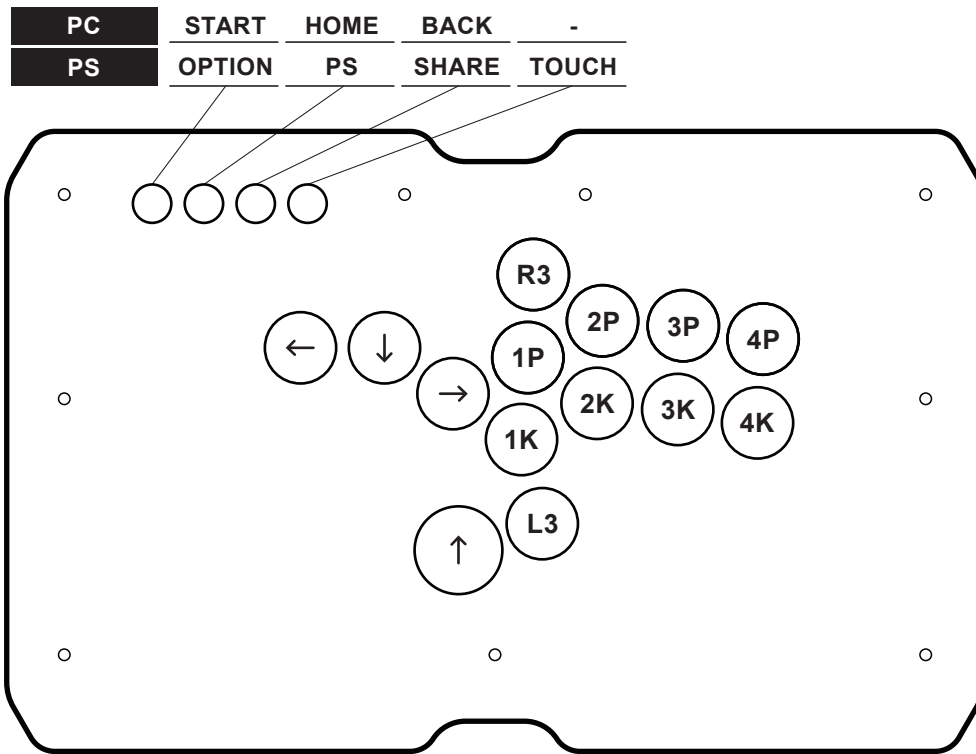
各部の名称 (MINIBOX レイアウト B)



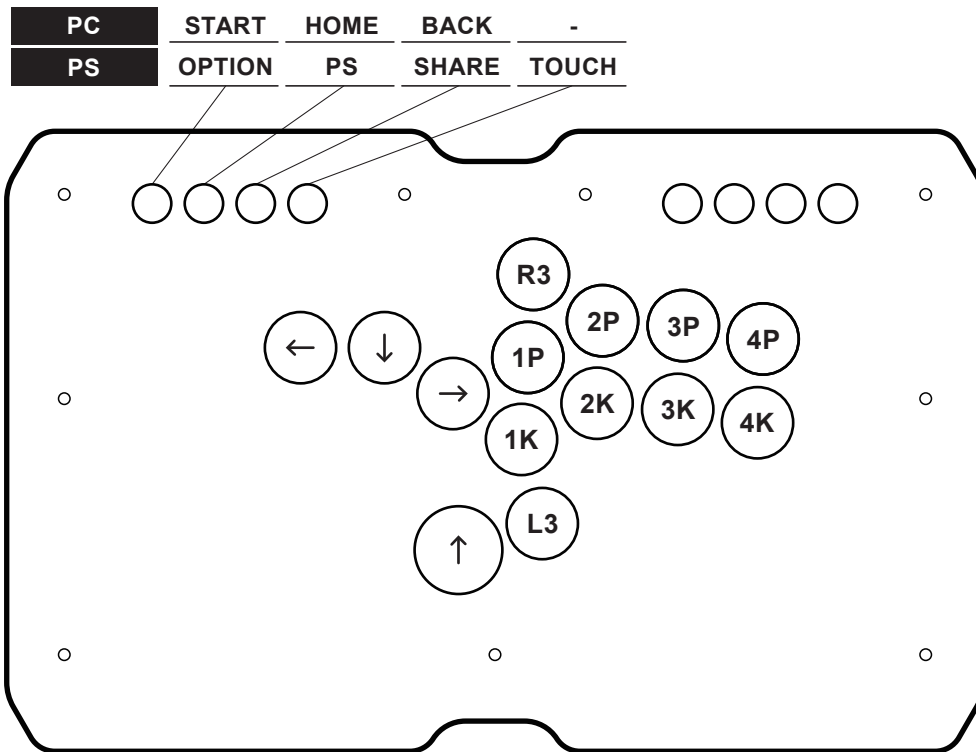
各部の名称 (MINIBOX レイアウト C)



各部の名称 (MINIBOX CARBON)



各部の名称 (ULTRA BOX)



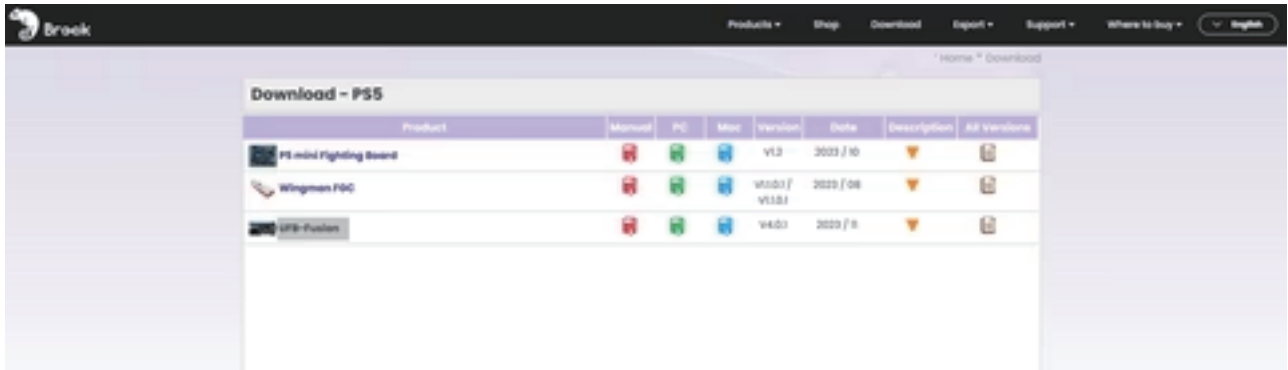
SOCD (反対方向同時入力) クリーナー切替機能

Brook 基板搭載モデルにおける SOCD (反対方向同時入力) クリーナー切替方法について紹介します。

Brook ファームウェアについて

Brook 基板については SOCD ファームウェアをインストールすることでモード切替を行います。
※インターネット環境に接続された PC が必要となります。

- ①以下のサイトからファームウェアをダウンロードしてください。
<https://www.brookaccessory.com/download/PS5/>



▲「USB-Fusion」の PC Download を選択

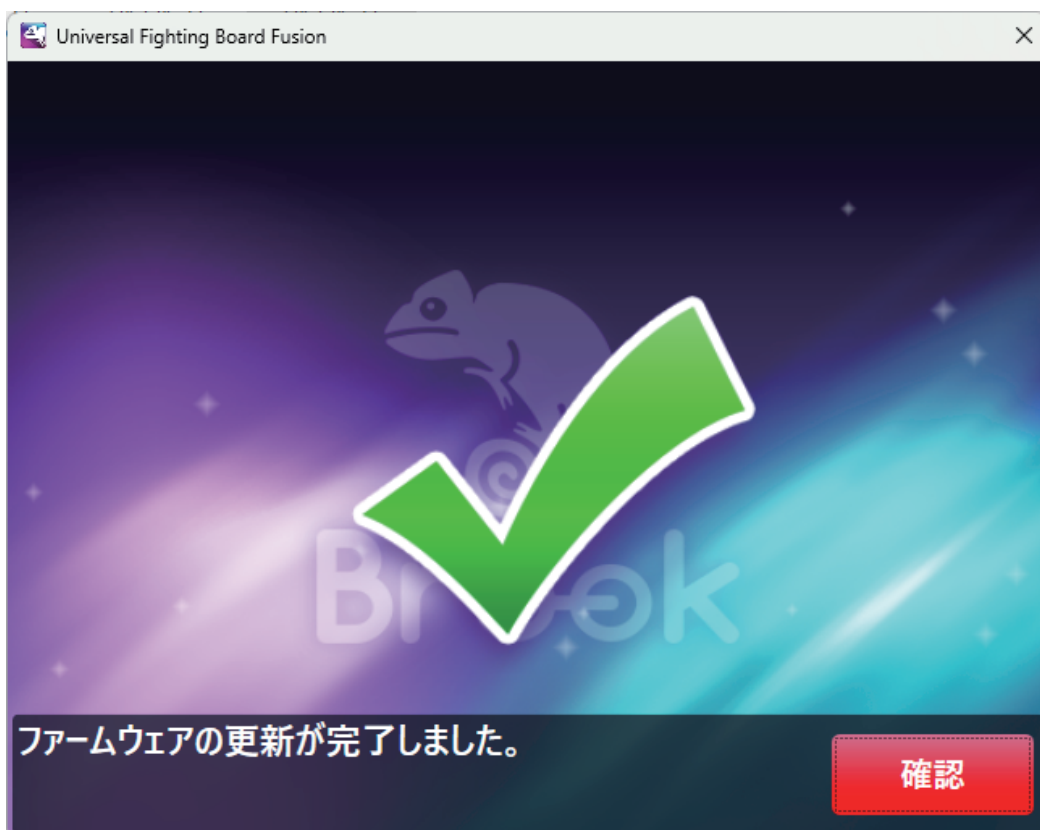
- ②ダウンロードファイルを解凍してフォルダ内のアプリを起動してください。



- ③コントローラーの PS と SHARE ボタンを同時に押しながら、USB ケーブルを PC に接続してください。
正しく接続された場合は「バージョンの選択」というドロップダウンが表示されますので、
最新のファームウェアバージョンを選択してください。



④デバイスを取り外さずにそのままお待ちください。しばらくするとファームウェアのアップデートが完了いたします。



- ⑤ファームウェア適用後、該当のボタンを押しながらコントローラーの USB ケーブルをデバイスに接続しますと、指定された SOCD モードに切り替わります。
現在 UFB-Fusion モデルでは下記の 4 つの SOCD モードをサポートしております。

SOCD モード切り替えチュートリアル

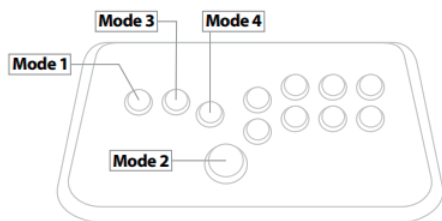
SOCDは逆方向の指示が衝突した場合、主要な出力指示を判定するモードです。

EN
TW
JP
KR

- 1.出荷時のデフォルト設定はモード1です。
- 2.SOCDモードの設定は自動的に保存されます。

切り替え方法

まず、該当ボタンを押したまま電源ケーブルを本体に挿入して、モードを切り替えてください。



	Mode 1 UP Priority	Mode 2 CAPCOM / Neutral	Mode 3 Last Priority	Mode 4 BYPASS
← + →	Neutral	Neutral	→	← + →
→ + ←	Neutral		←	→ + ←
↑ + ↓	↑		↓	↑ + ↓
↓ + ↑	↑		↑	↓ + ↑

SOCD *Simultaneous Opposing Cardinal Directions*

差し込む際に次の対応するキーを押してください:

← **デフォルトSOCD**
(←+→ = N, ↑+↓ = ↑)

↑ **CAPCOM ルール**
(←+→ = N, ↑+↓ = N)

→ **バイパス**
(←+→ = ←+→, ↑+↓ = ↑+↓)

↓ **最後の入力優先順位**
(←+→ = →, ↑+↓ = ↓)

brookaccessory.com



ファンクションボタン設定

機能がアサインされていないファンクションボタンはDIY用に残してあるボタンになります。

使用例としましては、一部ボタンを別の位置へ移したい時に、お客様自身でケーブルの付け替えをして頂くことでボタンの位置の再アサインが可能になります。

いずれの場合も、コントローラーで操作可能なボタン総数に変更はございません。

本体カバーの開け方

本品の天板は磁石で固定されております。天板下部を上方向に開ければそのまま開きます。

Q. 対応ハードウェアに本デバイスを接続したあとに反応がない

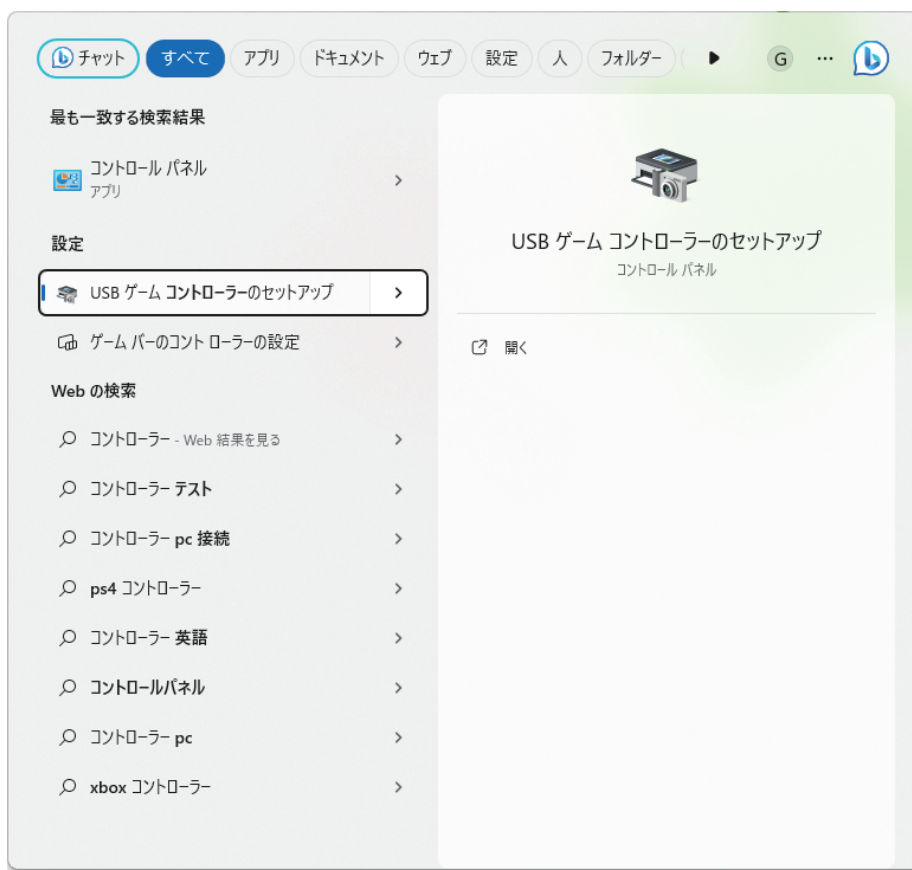
以下の手順をご確認ください。

1. USB ケーブルが底まで刺さっていることを確認してください。
2. Windows PC 以外のデバイスの場合、入力ハードウェア切替方法を参照し、特定のボタンを押した状態で接続していることをご確認ください。反応がない場合は再度 USB ケーブルを抜いたあと、手順を繰り返してください。Windows PC に接続する場合は、ボタン操作は基本的に不要になります。
3. Windows PC の場合、初めて接続した際にハードウェアのドライバーをダウンロードする必要があるため、ご使用可能になるまで 1-2 分お待ちください。
4. USB-C 端子の接触不良の可能性がある場合は、USB-C 端子を裏返して使用、もしくは付属のバックアップ用ケーブルを使用してください。

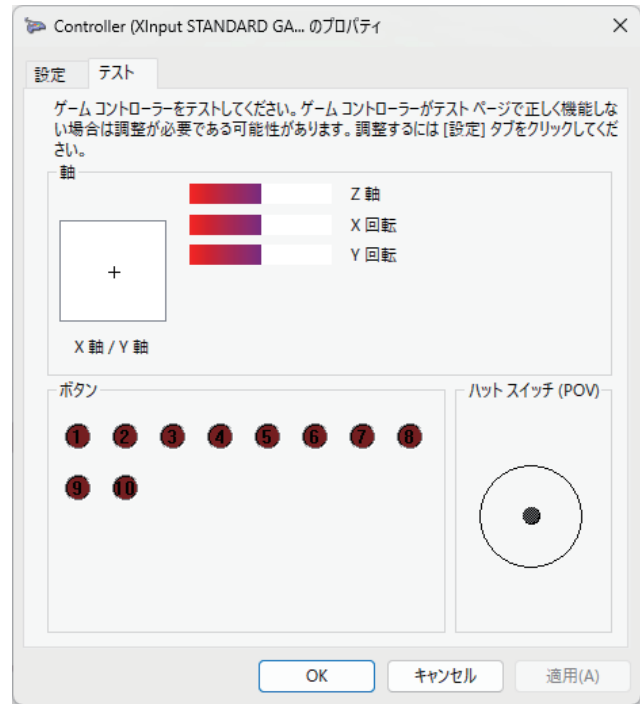
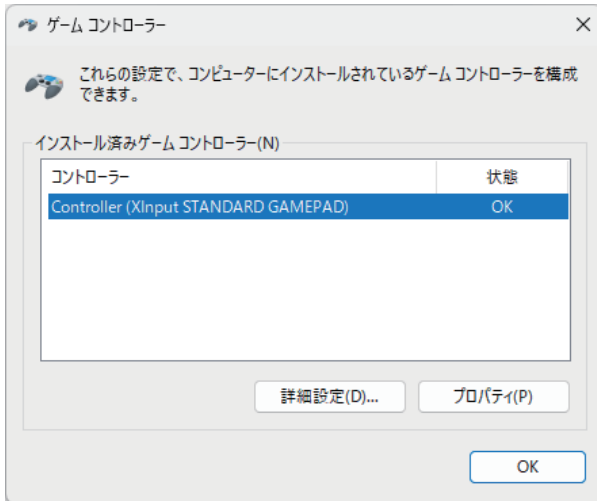
Q. Windows 上でデバイスを確認する方法

Windows11環境での操作になります、他のバージョンのWindowsでは一部表記が異なる場合があります。

1. Windows のタスクバーの検索で「コントローラー」を入力
2. USB ゲームコントローラーのセットアップを選択



3. 接続されたデバイスが Controller(XInput STANDARD GAMEPAD) と表示されているのでプロパティなどからボタンチェックを行えます。



Q. Steam にて本デバイスを接続する場合

Steam 上のゲームで通常通りに動作しない場合、Steam 内のコントローラ設定をご確認ください。以下の通りに設定されていることをご確認ください。

