

ARCADE FIGHTSTICK

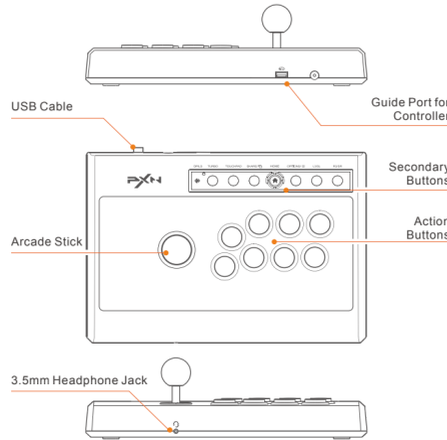
User Manual

Thank you for choosing and supporting PXN, please read this manual carefully before starting to enjoy your gaming experience.

01 System Requirements

Compatible Platforms	PC, PS3, PS4, X-ONE/SERIES, SWITCH, Android
System Requirement on PC	Windows 7 / 8 / 10 / 11
System Requirement on Android	Android 4.4+

02 Product Overview



03 Using on PC

Step 1 Plug the USB cable of the arcade stick into the computer, and the channel light "A" will remain on.
 Step 2 When connecting to the computer for the first time, it will prompt to find new hardware and automatically complete the driver installation.
 Step 3 Open the game controller settings on your computer to perform a functionality self-test. Here are the specific steps:
 Win7 or above systems: Open the Control Panel → Device and Printer → Right-click on the Gamepad icon → Game Controller Setting, click the Properties Testing.



Connection Diagram with PC

04 Using on PS3

Step 1 Plug the USB cable of the arcade stick into PS3, then power on the PS3 console.
 Step 2 The console will automatically assign a channel to the arcade stick when connection is successful, and the corresponding channel light will remain on.

05 Using on PS4

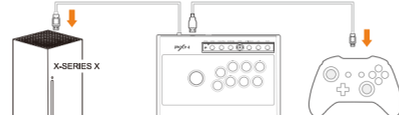
Step 1 Turn off the original PS4 controller and connect it to the arcade stick's controller interface using the USB data cable.
 Step 2 Plug the main USB cable of the arcade stick into the PS4 console and turn on the console.
 Step 3 Press the "A" button on the arcade stick once. The "A" channel light on the arcade stick will stay on to indicate a successful connection.



Connection Diagram with PS4

06 Using on X-ONE/SERIES

Step 1 Turn off the original X-ONE/SERIES controller and connect it to the arcade stick's controller interface using the USB data cable.
 Step 2 Plug the main USB cable of the arcade stick into the X-ONE/SERIES console and turn on the console.
 Step 3 The "A" channel light on the arcade stick will stay on to indicate a successful connection.



Connection Diagram with X-SERIES X

07 Using on SWITCH

Enter homepage of SWITCH, select Setting → Controllers and sensors → select Pro Controller Wired Connection. Please make sure that the option state is ON.

• Connect with SWITCH Console

Step 1 To connect the arcade stick with SWITCH console, you will need an OTG adapter. Connect the stick's USB main cable to the Type-C OTG adapter and insert it into the SWITCH console.
 Step 2 Once the connection is successful, the "A" channel light on the arcade stick will remain on.
 (* Note: The Type-C OTG is not included)

• Connect with SWITCH Dock

Step 1 Place the SWITCH console into the dock to ensure successful connection.
 Step 2 Plug the main USB cable of the arcade stick into the SWITCH dock and turn on the console.
 Step 3 The console will automatically assign a channel to the arcade stick when connection is successful, and the corresponding channel light will remain on.

* Note (on the SWITCH platform):

Press "SHARE" and "OPTIONS" buttons simultaneously to activate the screenshot function. Press the "TOUCHPAD" button to activate the screenshot function.

08 Using on the Android (requires Android 4.4 or above)

• Connect the arcade stick to an Android smartphone

Connect the arcade stick to your smartphone using an OTG Adapter to use it.
 (* Note: Please ensure that the OTG function is enabled in your phone settings, and you will need to purchase an OTG adapter.)

• Connect the arcade stick to an Android TV

Plug the main USB cable of the arcade stick into Android TV to use it.
 (* Note: Due to system customization on certain Android TV models, some of them may not support the connection of external devices.)



Connection Diagram with Android TV

09 Switch the Joystick Mode

• When you switch the joystick to the "DP" position, the directional joystick functions as a "D-pad" on various gaming consoles.
 • When you switch the joystick to the "LS" position, the directional joystick functions as the "left stick" on various gaming consoles.

10 TURBO Function Setting

• TURBO Function Setting (Auto-Fire)

1. The buttons that can have the TURBO function enabled are: A, B, X, Y, LB, RB, LT, and RT.
 2. To set the TURBO function: Simultaneously hold down the TURBO button + the button you want to enable TURBO for. The LED will flash.
 3. To clear the TURBO setting: Simultaneously hold down the TURBO button + the button that has the TURBO function enabled. The LED will change from flashing to off.

11 Audio Function

Interactive communication function is available on PS4 and X-ONE/SERIES platform.

12 Troubleshooting

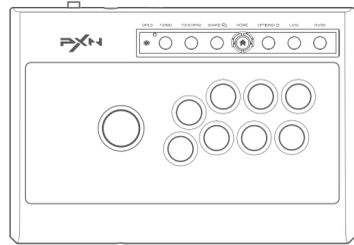
- If the backlight of arcade stick is on but it is not functioning when connected to the console, please try unplugging it, or check if the controller is functioning properly.
- If the arcade stick is unresponsive and the console screen is frozen, it is possible that the console has experienced a sudden crash. Please restart the console and reconnect the arcade stick.
- If the arcade stick is not responding correctly during gameplay, try disconnecting and reconnecting the arcade stick. This can help refresh the connection and resolve any temporary issues.
- When connecting the arcade stick, make sure to turn off the console to prevent automatic connection between the arcade stick and the console, which may interfere with the proper initialization process.

13 Attentions

- Avoid allowing water or other liquids to enter the internal components of the product to prevent damage.
- Avoid storing the product in humid, high-temperature, or oily environments.
- When connecting and disconnecting devices, apply moderate force and avoid excessive pressure.
- Children should use this product under the supervision of adults.

14 Product Specifications

Product Model	PXN-008
Connection Method	Wired connection
Working Current	Under normal conditions: 40mA With a controller: Below 500mA
Package Size	About 347 * 255 * 105 mm
Product Size	About 335 * 230 * 97 mm
Product Weight	About 1252 g
Operating Temperature	0 - 40 °C
Operating Humidity	20 ~ 80 %



ARCADE FIGHTSTICK

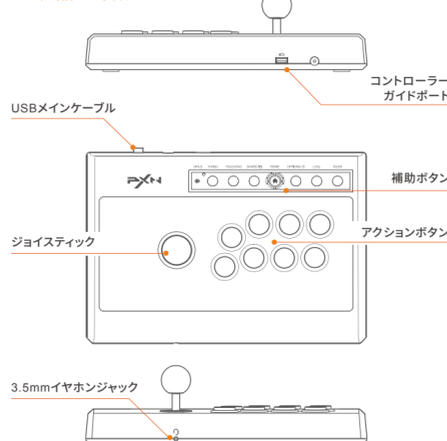
使用マニュアル

PXNレインダの選択とサポートに感謝します。使用する前に、このマニュアルを注意深くお読みください。

01 システム要件

プラットフォームのサポート	PC, PS3, PS4, X-ONE/SERIES, SWITCH, Android
PCのシステム要件	Windows 7 / 8 / 10 / 11
Androidのシステム要件	Android 4.4+

02 製品の外観



03 PCコンピューターの使用

ステップ 1 ジョイスティックのUSBプラグをコンピューターのUSBポートに挿入します。ジョイスティックのチャンネルライトが点灯します。
 ステップ 2 コンピューターに初めて接続すると、新しいハードウェアが検出され、ドライバのインストールが自動的に完了します。
 ステップ 3 コンピューターゲームコントローラーを開き、機能の自己テストを行うことができます。具体的な方法は次のとおりです:
 Windows 7以降のシステム: コントロールパネル → デバイスとプリンター → ゲームコントローラーアイコンを右クリック → ゲームコントローラーの設定 → プロパティテストをクリックします。



04 PS3本体の使用

ステップ 1 ジョイスティックのUSBメインケーブルをPS3本体のUSBポートに挿入し、PS3本体の電源をオンにします。
 ステップ 2 接続が成功すると、本体はジョイスティックに自動的にチャンネルを割り当て、対応するチャンネルライトが点灯します。

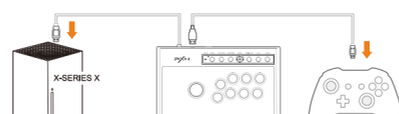
05 PS4本体の使用

ステップ 1 PS4純正コントローラーがオフの状態、USBデータケーブルでジョイスティックのコントローラーガイドポートに接続します。
 ステップ 2 ジョイスティックのUSBメインケーブルをPS4本体のUSBポートに挿入し、PS4本体の電源をオンにします。
 ステップ 3 ジョイスティックの "A" ボタンを押すと、ジョイスティックの "A" チャンネルライトが点灯し、接続が成功します。



06 X-ONE/SERIES本体の使用

ステップ 1 X-ONE/SERIES純正コントローラーを電源オフの状態、USBデータケーブルでジョイスティックのコントローラーガイドポートに接続します。
 ステップ 2 ジョイスティックのUSBメインケーブルをX-ONE/SERIES本体のUSBポートに挿入し、X-ONE/SERIES本体の電源をオンにします。
 ステップ 3 接続が成功すると、ジョイスティック上の "A" チャンネルライトが点灯します。



X-SERIES X本体への接続の図解

07 SWITCH本体の使用

SWITCHメイン画面下部で、設定 → コントローラーとセンサー → 有線接続オプションでProコントローラーを選択し、そのオプションが有効になっていることを確認してください。

• SWITCH本体への接続方法

ステップ 1 SWITCH本体モードへの接続には、OTG変換アダプターが必要です。ジョイスティックのUSBメインケーブルをType-C OTG変換アダプターと接続し、SWITCH本体のUSBポートに挿入します。
 ステップ 2 接続が成功すると、ジョイスティック上の "A" チャンネルライトが点灯します。
 (*注: Type-C OTG変換アダプターは別途購入が必要です)

• SWITCHドックとの接続方法

ステップ 1 SWITCH本体をドックに置き、接続が正常に行われていることを確認します。
 ステップ 2 ジョイスティックのUSBメインケーブルをドックのUSBポートに挿入し、SWITCH本体の電源をオンにします。
 ステップ 3 接続が成功すると、本体は自動的にジョイスティックにチャンネルを割り当て、対応するチャンネルライトが点灯します。

ご注意 (SWITCHプラットフォーム)
 「SHARE」と「OPTIONS」ボタンを同時に押すとスクリーンショット機能が起動します。「TOUCHPAD」ボタンを押すとスクリーンショット機能が起動します。

08 Androidプラットフォームの使用 (Android 4.4以上が必要)

• Androidスマートフォンとの接続

ジョイスティックをOTGでスマートフォンに接続すると、操作が可能です。
 (ご注意: スマートフォンでは、スマートフォンの設定でOTG機能を有効にする必要があります。OTG変換アダプターは別途購入が必要です。)

• Androidテレビとの接続

ジョイスティックのUSBメインケーブルをAndroidテレビのUSBポートに挿入すると、操作が可能です。
 (ご注意: アンドロイドテレビのシステムカスタマイズにより、一部のアンドロイドテレビでは外部機器の接続がサポートされていない場合があります。)



09 スティックモードの切り替え方法

• 揺杆スイッチを「DP」アイコンの位置に移動すると、方向ジョイスティックは各ホストで「十字キー」の機能となります。
 • 揺杆スイッチを「LS」アイコンの位置に移動すると、方向ジョイスティックは各ホストで「左ジョイスティック」の機能となります。

10 TURBO機能の設定

• TURBO機能の設定 (連射)

1. A, B, X, Y, LB, RB, LT, RTのボタンにTURBO機能を設定できます。
 2. TURBOの設定方法: TURBOキーとTURBO機能を設定したいボタンを同時に押し、LEDが点滅します。
 3. TURBOのクリア方法: TURBOキーとTURBO機能が設定されているボタンを同時に押し、LEDが点滅から消灯します。

11 ジョイスティックのオーディオ機能

PS4, X-ONE/SERIESのホストで使用すると、双方向の音声機能が実現され、ゲーム中で音声コミュニケーションが可能です。

12 疑難排除

- 揺杆をホストに接続するとバックグラウンドライトが点灯しているが動作しない場合、一度抜き差しするか、ガイドコントローラーが正常に動作しているかを確認してください。
- 揺杆が反応せず、ホスト画面が動かない場合、ホストが意図せずシャットダウンした可能性がありますので、ホストを再起動してから揺杆を接続してください。
- ゲーム中に揺杆の操作が適切でない場合、揺杆を再度抜き差しして接続してください。
- ガイドコントローラーを接続する際には、ガイドコントローラーをオフにする必要があります。自動的に接続されてガイドが成功しないようにしてください。

13 注意事項

- 製品内部への水や他の液体の侵入を避け、損傷を防止してください。
- 湿気の多い場所、高温、油煙などの環境に保管しないでください。
- 装置の接続と取り外し時には、適度な力を使うように注意してください。
- 本製品は成人の監視下で子供が使用する必要があります。

14 製品仕様

製品モデル	PXN-008
接続方式	有線接続
動作電流	通常時: 40mA、引寄せ付手柄接続時: 500mA以下
パッケージサイズ	約 347 * 255 * 105 mm
製品サイズ	約 335 * 230 * 97 mm
製品重量	約 1252 g
使用温度	0 - 40 °C
使用湿度	20 ~ 80 %

"PXN" is a registered trademark of ShenZhen PXN Electronics Technology Co., Ltd
 PS4/PS3 is a registered trademark of Sony Computer Entertainment Inc.
 Xbox is a registered trademark of Microsoft Corporation.
 SWITCH is a registered trademark of Nintendo Co., Ltd.
 All trademarks are the property of their respective owner. Technical specifications are subject to change. Information contained herein is subject to change without prior notice. ShenZhen PXN Electronics Technology Co., Ltd. shall not be made liable for any errors that may appear. Please keep this information for later reference.