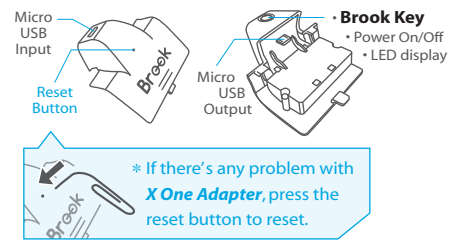


**X One Adapter** enables you to use Xbox One controller to play games on Nintendo Switch, PS4, PC and Xbox One.



**Device mode and pairing instruction**

How to switch between different modes:

- When **X One Adapter** is off, **long press** the **Brook Key** for about 2 seconds until the **Brook Key** LED starts to flash.
- When the **Brook Key** LED starts to flash, **long press** the combo keys until the LED goes off to switch to according mode.

Mode	Combo Keys	Wired/ Wireless	Motion Sensor	Vibration	Headset Support
PS4	⬇️ + ⬆️	Wired	✓	✓	✓
		Wireless	✓	✓	✓
Switch	⬇️ + ⬅️	Wired	✓	✓	
		Wireless	✓	✓	
XID (PC)	⬇️ + ⬆️	Wired		✓	
Xbox One	⬇️ + ⬅️	Wireless		✓	✓

On PS4 (\*Wired use for the first time)

Wired

1 X One Adapter in PS4 mode

2 Connect X One Adapter to PS4 directly with a USB cable.

3 short press the Xbox key

Wireless

▶ For the first time use:

After completing wired use 1 2 3, disconnect the USB cable, and short press the **Brook Key** to awake the controller for uses.

▶ For future use:

Short press the **Brook Key** to awake the controller for wireless use.

▶ When X One Adapter and PS4 are off:

short press the **Brook Key** to boot the PS4.

On Switch (\*Wired use for the first time)

1 X One Adapter in Switch mode

2 On switch, go to System Settings → Controllers and Sensors, and turn **ON Pro Controller Wired Communication**.

System Settings

Pro Controller Wired Communication ON

Controllers and Sensors

Wired

Connect X One Adapter to Switch dock directly with a USB cable.

Wireless

▶ For the first time use:

1 Go to controllers

2 "Change Grip/Order" and disconnect the USB cable.

3 Long press the **Brook Key** for about 2 seconds for pairing.

▶ For future use:

When Switch has turned on, short press the **Brook Key** to awake the controller for wireless use.

▶ If it cannot be successfully paired:

Reboot Switch and do it again.

On PC

Wired

1 X One Adapter in XID mode

2 Connect X One Adapter to PC directly with a USB cable.

On Xbox One

Wireless

\*Make sure the controller has synced with the Xbox One console before.

1 X One Adapter in Xbox One mode

▶ When X One Adapter is off:

2 Short press the **Brook Key**

3 then immediately press and hold the Xbox Key until the pairing is completed. When Xbox One is off, it can also boot the Xbox One.

How to install

Notice!

Plug the Micro USB properly

Step 1.

Remove the Xbox One controller battery cover and take out the batteries.

Step 2.

Place X One Adapter into Xbox One controller.

How to charge the battery and the LED display

Step 1.

Low power alert  
Red light

Step 2.

Plug in with Micro USB cable

Step 3.

In charging  
Red light

Step 4.

Fully Charged  
Blue light

Turbo Setting

Turbo function available buttons: A・B・X・Y・LB・RB・LT・RT・LTSB・RTSB・Paddles (1・2・3・4), in total 14 buttons (referred to as **FK**). For paddles, you need to clear the original setting on Xbox One before setting turbo on them.

Step

1 Enter Mode

View Xbox

2 Set Turbo Key

View (multiple)

When **View** button is pressed, the pressed **FK** buttons will be set to have turbo function. i.e.: **View+A, X, LB...**

3 Cancel Turbo Key

FK (multiple)

Simply pressing the indicated button without pressing **View**. i.e.: **A, X, LB...**

4 Confirm Turbo key

Menu

5 Exiting Setting

Xbox

Note

Cancel All Turbo Setting View Menu

Cancel all turbo settings in Enter Mode.

\*Press **Brook Key + Menu** (LED display will go off) to save the Turbo setting.

Remap Setting

Remap function available buttons: ↑・↓・←・→・A・B・X・Y・LB・RB・LT・RT・LTSB・RTSB, in total 14 buttons (referred to as **FB**) .

Step

1 Enter Mode

Menu Xbox

Can do complex button setting. i.e.: **Set X to (→+A+B)**

2 Remap Button Selection

FB (Choice one)

i.e.: press X

3 Remap Button Selection

View (Optional)

When pressing the **View** button, the pressed **FB** buttons will all be set. i.e.: **View+(→+A+B)**

4 Confirm Remap Setting

Menu

Setting confirm.

5 Exiting Setting

Xbox

Note

Cancel All Remap Setting View Menu

Cancel all remap settings in Enter Mode.

\*Press **Brook Key + Menu** (LED display will go off) to save the Remap setting.

**Cautions**

- Please keep away from electrical conductive objects.
- Please do not disassemble the battery or place it in high temperature environment.
- Please recycle the battery when you don't use it.

Model Number	ZPMN023
Input	Micro USB 5V / 500 mA (min)
Output	DC 5V
Capacitance	800 mAh
Dimensions	L41mm x W25mm x H6.5mm
Weight	15±2g (Battery Included)

**FCC Statement**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**NOTE**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

For more details please visit our official website at [www.brookaccessory.com](http://www.brookaccessory.com)

We back you up | Brook Gaming

version 201801pV4

XONE  
ADAPTER

XBOX ONE WIRELESS  
ADAPTER &  
RECHARGEABLE  
BATTERY

Brook

本製品 X One adapter は、Xbox One シリーズ用コントローラーにつなぐことで Nintendo Switch、PlayStation 4、Personal Computer、Xbox One 本体と接続してゲームできるようにするアダプターです。

マイク  
ロ  
USB  
入力

Reset  
ボタン

Brook Key

• 電源 On/Off

• LED

マイク  
ロ  
USB  
出力

\* お使いの X One アダプターが動作していないときは Reset ボタンを押して再起動してください。

**プラットフォーム選択と本体ペアリング設定方法**

- X One Adapter が点灯していない時, **Brook Key** ボタン点灯するまで **2 秒長押し** ください。
- 点灯してから、以下の表に合わせてコンボキーを押して各プラットフォーム選択ください。

モード	コンボ キー	有線/ 無線	モーション センサー	モーター 振動	オーディ オ出力
PS4	⬇️ + ⬆️	有線	✓	✓	✓
		無線	✓	✓	✓
Switch	⬇️ + ⬅️	有線	✓	✓	
		無線	✓	✓	
XID (PC)	⬇️ + ⬆️	有線		✓	
Xbox One	⬇️ + ⬅️	無線		✓	✓

PS4 とペアリング (\* 初回必ず有線でつなぐ)

有線でつなぐ

1 PS4 モードに切り替えます

2 USB ケーブルで本体に差し込みます

3 Xbox キーを短く押して

無線でつなぐ

▶ 初回設定:

有線ですつないで 1 2 3 までのステップを完了する前提として、USB ケーブルを本体からはずし、**Brook Key** を押して無線でコントローラーを使えます。

▶ 初回設定済み:

本体とつなぐ必要がありません。そのまま **Brook Key** を押せば PS4 で操作できます。

▶ X One Adapter が点灯していない状態:

短く **Brook Key** を押せば PS4 本体を ON にさせます。

Switch とペアリング (\* 初回必ず有線でつなぐ)

1 Switch モードに切り替えます

2 Switch 本体の設定画面の System Settings -> Controllers and Sensors の **Pro Controller Wired Communication** を **ON** にしてください。

System Settings

Pro Controller Wired Communication ON

Controllers and Sensors

有線ですつなぐ

USB ケーブルで本体に差し込みましたら操作できます。

無線ですつなぐ

▶ 初回設定:

1 Controller アイコンをクリックください

2 "Change Grip/Order" を選んで

3 **Brook Key** を 2 秒ぐらい長押しペアリングください。

▶ 初回設定済み:

本体とつなぐ必要がありません。そのまま **Brook Key** を押せば Switch で操作できます。

▶ ペアリングよく出来ない場合:

Switch 本体をリセットください。

PC とペアリング

有線ですつなぐ

1 XID モードに切り替えます

2 PC と接続すれば操作できます。

Xbox One とペアリング

無線ですつなぐ

\* 事前にコントローラーが Xbox One とペアリングできたかどうかご確認ください。

1 Xbox One モードに切り替えてください。

▶ X One Adapter が点灯していない状態:

2 短く **Brook Key** を押して

3 直ぐ Xbox キーを長く押し本体につなぎます。Xbox が OFF にしても ON にさせられます。

取り付け方

注意! プラグインマイク  
ロ USB が正しく差し込んでください

Step 1.

Xbox One コントローラーの電池ふたを外して電池を取り出します。

Step 2.

X One アダプターを Xbox One コントローラーにつなぎます。

充電方法 & LED

Step 1.

充電残量が少なく赤く点灯

Step 2.

USB 充電ケーブルをジャックに差し込みます

Step 3.

充電中赤く点灯

Step 4.

充電完了青く点灯

Turbo 連打設定モード

A・B・X・Y・LB・RB・LT・RT・LTSB・RTSB・Paddles (1・2・3・4) の全 14 ボタン (以下 **FK** と表記します) をボタン対応および連打設定に使えます。

Step

1 モードに入る

View Xbox

2 連打ボタン設定

View (複数選択可)

**View** ボタンを押している間、押された **FK** ボタン (複数可) は連打機能を設定されます。例: **View + A, X, LB...**

3 連打ボタン取り消し

FK (複数選択可)

**View** が押されていない間に押された **FK** (複数選択可) のボタン連打機能は取り消されます。例: **A, X, LB...**

4 連打設定の確認

Menu

5 モードを出る

Xbox

備考

すべての連打の取り消し View Menu

モードに入ると **View+Menu** を押す。

\* 任意のモードで **Brook key + Menu** を押すと Turbo 設定をバックアップできます。

Remap ボタン対応変更設定モード

Remap 機能では ↑・↓・←・→・A・B・X・Y・LB・RB・LT・RT・LTSB・RTSB の全 14 ボタン (以下 **FB** と表記します) を組み合わせボタン対応設定に使えます。

Step

1 モードに入る

Menu Xbox

組み合わせボタン対応設定が可能です。例: **X** を (→+A+B) に設定

2 対応を変更したいボタンの選択

FB (複数選択不可)

例: **X** ボタンを押す

3 対応を変更したいボタンの選択

View (複数選択可)

**View** が押されている間に押されたすべての **FB** ボタンが、対応させたいボタンとして設定されます。例: **View+(→+A+B)** を押す

4 対応設定の確認

Menu

設定を確認する

5 モードを出る

Xbox

備考

すべての対応設定の取り消し View Menu

モードに入ると組み合わせボタンを押す

\* 任意のモードで **Brook key + Menu** を押すと Remap 設定をバックアップできます。

**注意**

- 導電性の物体に近づけないでください。
- 電池を取り外したり高温の場所に置いたりしないでください。
- 電池を処分する際は環境にご留意ください。

型番	ZPMN023
入力	マイクロ USB 5V / 500 mA (min)
出力	DC 5V
容量	800 mAh
体積	L41mm x W25mm x H6.5mm
重量	15±2g (電池を含む)

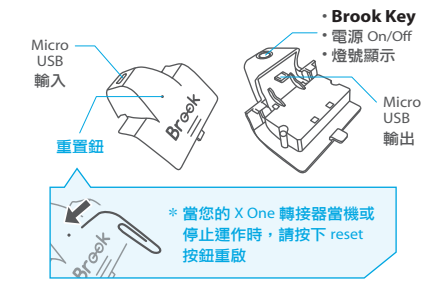
詳細は当社のホームページにてご確認ください  
[www.brookaccessory.com](http://www.brookaccessory.com)

We back you up | Brook Gaming

バージョン 201801pV4



X One 轉接器可將 Xbox One 系列手把透過轉接器與 Nintendo Switch 、 PlayStation 4 、 Personal Computer 和 Xbox One 主機連線進行遊戲。



### 模式切換方式與配對使用說明

X One Adapter 熄燈狀態下：

1. 長按 Brook Key 2 秒至 Brook Key 閃燈
2. 閃燈時，按壓組合鍵至熄燈以切至不同模式

模式	組合鍵	使用	體感 操作	馬達 震動	耳機 麥克風
PS4	⬇️ + ⬆️	有線	✓	✓	✓
		無線	✓	✓	✓
Switch	⬇️ + ⬅️	有線	✓	✓	
		無線	✓	✓	
XID (PC)	⬇️ + ⬆️	有線		✓	
Xbox One	⬇️ + ⬅️	無線		✓	✓

### 在 PS4 上使用 (\* 首次需有線使用)

有線使用

1 切至 PS4 模式 ⬇️ + ⬆️

2 接至主機

3 短按 ⬅️ 鍵

無線使用

▶ 首次設定：完成有線使用設定 1 2 3 後，拔掉 USB，短按 Brook Key 喚醒手把使用。

▶ 之後使用：不需接線，可直接短按 Brook Key 連接至 PS4 使用。

▶ X One Adapter 熄燈狀態下：

短按 Brook Key  
可將 PS4 開機

### 在 Switch 上使用 (\* 首次需有線使用)

1 切至 Switch 模式 ⬇️ + ⬅️

2 打開 Switch 主機上的 System Settings → Controllers and Sensors, 將 Pro Controller Wired Communication 設定改為 ON。

有線使用

接至主機即可使用

無線使用

▶ 首次設定：

1 點選 controllers 圖案

2 選擇 “Change Grip/Order”

3 長按 Brook Key 2 秒進行配對。

▶ 之後使用：不需接線，當 Switch 已開機，可直接短按 Brook Key 連接至 Switch 使用。

▶ 無法配對時：請將 Switch 重新開機。

### 在 PC 上使用

有線使用

1 切至 XID 模式 ⬇️ + ⬆️

2 接至 PC 即可使用

### 在 Xbox One 上使用

無線使用

\* 需先確認此手把已跟 Xbox One 配對過

1 切至 Xbox One 模式 ⬇️ + ⬅️

▶ X One Adapter 熄燈狀態下：

2 短按 Brook Key

3 馬上長按 ⬅️ 鍵至連線至主機。Xbox One 主機開機狀態下，亦可同時將主機開機。

### 如何安裝

注意：  
Micro USB 須確實  
與插孔緊合

Step 1.  
將 Xbox One 手把的電池背蓋取下，並將電池取出

Step 2.  
將 X One 轉接器與 Xbox One 手把結合

### 如何充電 & 燈號顯示

Step 1.  
低電量警示：  
紅燈長亮

Step 2.  
將 USB 充電線插入 X One 轉接器的接頭

Step 3.  
充電中：  
紅燈長亮

Step 4.  
充電完成：  
藍燈

### Turbo 按鍵連發設定

可設定連發按鍵 (Turbo)：A、B、X、Y、LB、RB、LT、RT、LTSB、RTSB、按板 (1、2、3、4) 共 14 顆按鍵 (以下稱為 FK)。設定按板前，需先將原設定清除。

Step

1 進入模式 ⬇️ + ⬅️  
View Xbox

2 連發鍵設定 ⬇️ + FK  
View (可複選)

3 連發鍵取消 FK  
(可複選)

4 連發設定確認 Menu

5 退出模式 ⬅️  
Xbox

附註

所有連發取消 View Menu 進入模式後再按壓組合鍵

\* 按壓 Brook key + Menu (LED 燈會熄滅)  
可儲存 Turbo 設定

### Remap 按鍵對應變更設定

可變更位置的按鍵 (Remap)：↑、↓、←、→、A、B、X、Y、LB、RB、LT、RT、LTSB、RTSB 共 14 顆按鍵功能 (以下稱為 FB)。

Step

1 進入模式 ⬇️ + ⬅️  
Menu Xbox 能夠做複合按鍵對應。例：X 設為 (→+A+B)

2 欲變更對應之按鍵選擇 FB  
(僅能單選) 例：單按 X

3 欲對應之按鍵選擇 ⬇️ + FB  
View (可複選)

4 對應設定確認 Menu 確認設定

5 退出模式 ⬅️  
Xbox

附註

所有對應設定取消 View Menu 進入模式後再按壓組合鍵

\* 按壓 Brook key + Menu (LED 燈會熄滅)  
可儲存 Remap 設定

### 注意

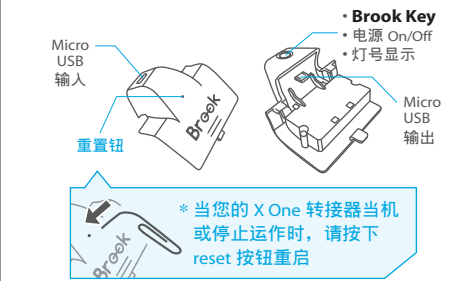
1. 請遠離相關導電物體
2. 請勿隨意拆解電池或放置於高溫中
3. 電池請回收處理，不任意拋棄

型 號	ZPMN023 / Model:X One Adapter
輸 入	Micro USB 5V / 500 mA (min)
輸 出	DC 5V
容 量	800 mAh
尺 寸	長 41mm x 寬 25mm x 高 6.5mm
重 量	15±2 公克 (包含電池)

### NCC 聲明

- ◆ 一般使用安全須知  
使用本產品之前，請閱讀安全須知和操作指示的全部內容。請遵守所有操作和使用指示。產品內部電池有任何損壞或洩漏跡象時，請勿對產品進行充電。請勿於燒本產品，請勿將本產品浸入任何液體中。
- ◆ 電池和充電  
本產品只能使用所附帶之充電插座進行充電，不得搭配使用任何類型的電源轉換器。一旦使用其他電源轉換器，產品保固將立即失效。  
警告：請勿讓本電子產品電池或充電座的電子元件外露。產品內部組件一律不得由使用者自行維修，而應交由合格人員進行維修。
- ◆ 低功率電波輻射性電機管理辦法  
第十二條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。第十四條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。
- ◆ 電氣安全相關注意事項  
請勿讓兒童把玩本電子產品。

X One 转接器可将 Xbox One 系列手把透过转接器与 Nintendo Switch 、 PlayStation 4、 Personal Computer 和 Xbox One 主机连线进行游戏。



### 模式切换方式与配对使用说明

X One Adapter 熄灯状态下：

1. 长按 Brook Key 2 秒至 Brook Key 闪灯
2. 闪灯时，按压组合键至熄灯以切至不同模式

模式	组合键	使用	体感 操作	马达 震动	耳机 麦克风
PS4	⬇️ + ⬆️	有线	✓	✓	✓
		无线	✓	✓	✓
Switch	⬇️ + ⬅️	有线	✓	✓	
		无线	✓	✓	
XID (PC)	⬇️ + ⬆️	有线		✓	
Xbox One	⬇️ + ⬅️	无线		✓	✓

### 在 PS4 上使用 (\* 首次需有线使用)

有线使用

1 切至 PS4 模式 ⬇️ + ⬆️

2 接至主机

3 短按 ⬅️ 键

无线使用

▶ 首次设定：完成有线使用设定 1 2 3 後，拔掉 USB，短按 Brook Key 喚醒手把使用。

▶ 之後使用：不需接线，可直接短按 Brook Key 连接至 PS4 使用。

▶ X One Adapter 熄灯状态下：

短按 Brook Key  
可将 PS4 开机

### 在 Switch 上使用 (\* 首次需有线使用)

1 切至 Switch 模式 ⬇️ + ⬅️

2 打开 Switch 主机上的 System Settings → Controllers and Sensors, 将 Pro Controller Wired Communication 设定改为 ON。

有线使用

接至主机即可使用

无线使用

▶ 首次设定：

1 點選 controllers 圖案

2 选择 “Change Grip/Order”

3 長按 Brook Key 2 秒进行配对。

▶ 之後使用：不需接线，当 Switch 已开机，可直接短按 Brook Key 连接至 Switch 使用。

▶ 无法配对时：请将 Switch 重新开机。

### 在 PC 上使用

有线使用

1 切至 XID 模式 ⬇️ + ⬆️

2 接至 PC 即可使用

### 在 Xbox One 上使用

无线使用

\* 需先确认此手把已跟 Xbox One 配过对

1 切至 Xbox One 模式 ⬇️ + ⬅️

▶ X One Adapter熄燈狀態下：

2 短按 Brook Key

3 马上長按 ⬅️ 键至连线至主机。Xbox One 主机关机状态下，亦可同时将主机开机。

### 如何安裝

注意：  
Micro USB 須确实  
与插孔緊合

Step 1.  
將 Xbox One 手把的電池背蓋取下，並將電池取出

Step 2.  
將 X One 轉接器與 Xbox One 手把結合

### 如何充电 & 灯号显示

步驟 1.  
低电量警示：  
红灯长亮

步驟 2.  
將 USB 充電線插入 X One 轉接器的接頭

步驟 3.  
充電中：  
红灯长亮

步驟 4.  
充電完成：  
藍灯

### Turbo 按键连发设定

可设定连发按键 (Turbo)：A、B、X、Y、LB、RB、LT、RT、LTSB、RTSB、按板 (1、2、3、4) 共 14 颗按键 (以下称为 FK)。设定按板前，需先将原设定清除。

Step

1 进入模式 ⬇️ + ⬅️  
View Xbox

2 连发键设定 ⬇️ + FK  
View (可复选)

3 连发键取消 FK  
(可复选)

4 连发设定确认 Menu

5 退出模式 ⬅️  
Xbox

附註

所有连发取消 View Menu 进入模式後再按壓組合鍵

\* 按壓 Brook key + Menu (LED 灯会熄灭)  
可儲存 Turbo 设定

### Remap 按键对应变更设定

可变更位置的按键 (Remap)：↑、↓、←、→、A、B、X、Y、LB、RB、LT、RT、LTSB、RTSB 共 14 颗按键功能 (以下称为 FB)。

Step

1 进入模式 ⬇️ + ⬅️  
Menu Xbox 能够做复合按键对应。例：X 设为 (→+A+B)

2 欲变更对应之按键选择 FB  
(仅能单选) 例：单按 X

3 欲对应之按键选择 ⬇️ + FB  
View (可复选)

4 对应设定确认 Menu 确认设定

5 退出模式 ⬅️  
Xbox

附註

所有对应设定取消 View Menu 进入模式後再按壓組合鍵

\* 按壓 Brook key + Menu (LED 灯会熄灭)  
可儲存 Remap 设定

### 注意

1. 请远离相关导电物体
2. 请勿随意拆解电池或放置於高温中
3. 电池请回收处理，不任意抛弃

型 号	ZPMN023
輸 入	Micro USB 5V / 500 mA (min)
輸 出	DC 5V
容 量	800 mAh
尺 寸	长 41mm x 宽 25mm x 高 6.5mm
重 量	15±2 公克 (包含电池)

更多详细操作请上 Brook 官网查询  
www.brookaccessory.com