Wingman PS2 Manual

English 繁體中文 日本語 한국어





CONTENT

Connection	05
Corresponding Buttons List	07
Turbo Function Settings	09
Remap Settings	12
Switch the Input mode	14
<u>連接說明</u>	19
<u>按鍵配置對應表</u>	21
連射功能設定	23
自定義按鍵設定	26
切換連接主機	28
<u>接続方法の説明</u>	33
<u>ボタン割り当て対応表</u>	35
<u>連射(ターボ)機能設定</u>	37
ボタン割り当て(リマップ)設定	40
<u>ゲーム機の接続切り替え</u>	42
<u>연결 설명</u>	45
<u>버튼 설정표</u>	47

버튼 설정표	47
터보기능설정	49
버튼 리맵핑 설정	52
<u>본체 연결 및 전환</u>	54

影音版說明

Video Description





동영상 설명

Connection Diagram and Notice



NOTICE

- This converter supports most of brand controllers and fighting boards in the market.
- We are increasing the number of supported accessories, firmware will be updated irregularly.
- Each converter is for one controller at a time.
- If the controller does not work due to insufficient power, please connect the micro USB port to the 5V/1A Charger.

LED Display

Connection:

LED	Frequency	Status						
Green	Flashing Slowly	Successfully connected to console						
Green	Flashing Fast	Enter Bluetooth pairing mode						
Blue	Permanently On	 Successfully connected to console and controller Digital output(Click the PS button once for switching to digital signal) 						
White	Permanently On	 Successfully connected to console and controller Analog output (Click the PS button once for switching to analog signal) 						
White	One Blinking	PS classic turn into X-Input mode						
White	Two Blinking	X-Input mode turn into PS classic						

Function: Turbo & Remap

LED	Frequency	Status
Yellow	Permanently On	Entering Turbo setting
Purple	Permanently On	Entering Remap setting

Connection

1 Connects to Console

Connect your Wingman PS2 to the console. You'll see the green indicator is turned on. Wingman PS2 and console are connected.

2 Connects to Wired Controller

Insert your wired controller to the USB port. A **blue** indicator means they are connected.

If the Wingman PS2 indicator is not turned on, it means your console does <u>not</u> have enough power to drive the Wingman PS2. Use a power bank to power your Wingman PS2.

3 Connects to Wireless Controller

(1) <u>PS5 / PS4 / PS3 / Switch Pro</u>

Connecting the controller and the Wingman PS2, using a USB cable for the first time. Remove the USB cable after the **blue** indicator is on.

Remember, press the PS or Home button to start connection.

(2) Xbox 360

To use the Xbox 360 controller, insert the receiver to the Wingman PS2's USB port. The blue indicator means they are connected.

(3) Xbox Elite 2 / Xbox One / XSX | S

To use the Xbox Elite2 or the Xbox one controller, press both the Brook button on Wingman PS2 and the Pair button on the controller, then hold for 3 seconds to create connection. The blue indicator means they are connected.



■ If the Xbox one and Elite2 controller are plugged into the USB cable, the Bluetooth connection must be re-paired.

If you repeatedly press the Xe key for a short period of time, it may cause the controller to crash.

Corresponding Buttons List

PS5/PS4/PS3/PS Classic Controller

PS/PS2	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	PS Key
PS5	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	Create	PS Key
PS4	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	SHARE	PS Key
PS3	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	PS Key
PS Classic	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	-

Xbox 360/Xbox one Controller

PS/PS2	×	•			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	PS Key
Xbox One	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	MENU	VIEW	XE key
Xbox 360	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	ВАСК	XE key
PC	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	ВАСК	XE key

Switch Controller

PS/PS2	×	•			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	PS Key
Switch	В	А	Y	Х	L	R	ZL	ZR	L3	R3	+	-	Home

Turbo Function Settings

The following instructions are based on the PS4 controller. For those using other controller, please refer to the **Corresponding Buttons List**.

1 Enter the setup mode

Press both **SHARE** and **PS** buttons to enter Turbo setup mode.

The yellow indicator means you enter Turbo setup mode.



Choosing one or more turbo buttons (e.g. as turbo function)

Hold **SHARE**, then press **I**. More than one button can be chosen.

Buttons that can be set as Turbo include: $\times / \oplus / \blacksquare / \land / L1$ /R1/L2/R2/L3/R3

3 Save

Press **OPTION** to save your settings.



4 Exit

Press the **PS** button to leave Turbo setup mode. The Yellow indicator will then turned off.



Turbo Frequency Setting

The following instructions are based on the PS4 controller. For those using other controller, please refer to the **Corresponding Buttons List.**

1 Enter the setup mode

Press both **SHARE** and **PS** buttons to enter Turbo setup mode.

The yellow indicator means Turbo setup mode is on.



2 Turbo Frequency Setting

The Up button increases frequency while the Down button decreases it.

To increase frequency: press both **SHARE** and the **Up** buttons, and the indicator will flash faster.

To decrease frequency: press both **SHARE** and **Down** buttons, then the indicator will flash slower.





3 Save

Press OPTION to save your settings.

4 Exit

Press the **PS** button to leave Turbo setup mode. The Yellow indicator will then turned off.





Clearing Turbo Function

The following instructions are based on the PS4 controller. For those using other controller, please refer to the **Corresponding Buttons List**.

1 Enter the setting mode

Press both **SHARE** and **PS** buttons to enter Turbo setup mode.

The yellow indicator means you enter Turbo setup mode.

2 Erasing all Turbo function buttons

Press both **SHARE** and **OPTION** buttons to cancel all Turbo mode settings.



3 Exit

Press the **PS** button to leave Turbo setup mode. The yellow indicator will then turned off.



Remap Settings

The following instructions are based on the PS4 controller. For those using other controller, please refer to the **Corresponding Buttons List.**

1 Enter the setting mode

Press both **OPTION** and **PS** buttons to enter Remap setup mode.



The purple indicator means you enter Remap setup mode.

2 Transfer a function from one button to another. (e.g., Setting ■ as •)

Select a button you want to remap. For example, to have the \blacksquare button act as \bullet , press \blacksquare once, then press both **SHARE** and \bullet .



f 3 Transfer a function from one button to multiple buttons. (e.g., Setting imes

as ∎ +•)

To have \times act as " \blacksquare + \blacksquare ", press \times once, then press SHARE, \blacksquare , and \blacksquare .



4 Save

Press **OPTION** to save your settings.



5 Exit

Press the **PS** button to leave Remap setup mode. The purple indicator will then turned off.



Clearing Remap Function

The following instructions are based on the PS4 controller. For those using other controller, please refer to the **Corresponding Buttons List**.

1 Enter the setting mode

Press both **OPTION** and **PS** buttons to enter Remap setup mode.

The purple indicator means you enter Remap setup mode.

2 Erasing all Remap function buttons

Press both **SHARE** and **OPTION** buttons to cancel all Remap mode settings.



3 Exit

Press the **PS** button to leave Remap setup mode. The purple indicator will then turned off.



Switch the Input mode

The following instructions are based on the PS4 controller. For those using other controller, please refer to the Corresponding Buttons List.

PS classic switch to PC mode (X-Input)

If you are a PC gamer, press and hold **OPTION + D pad-Down** button for 2 seconds after inserting your Wingman PS2 to the PC USB port. The **white** signal <u>flashes once</u> and it enters PC mode (X-input).



X-Input switch to PS classic mode

For switching to console mode, press and hold your **OPTION + D pad-Up** for 2 seconds. The **white** <u>flashes twice</u> and then you enter default PS Classic mode.



Other

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.
- (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 radiates radiofrequency 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.



We are increasing the number of supported accessories, firmware will be updated irregularly.

P/N: Wingman PS2 M/N: ZPP0062

FC ID: 2ADKM0062

連接圖及注意事項



注意事項

- Wingman PS2 支援市場上大部分的原廠控制器 · 其韌體仍不定期更 新 · 相關的韌體更新資訊會在 Brook 官網及社群進行發佈 ·
- 每支轉接器只能連接一個控制器。
- 若有線控制器無供正常使用時,有可能是因為老舊主機無法足夠供電給 轉接器,可額外插上行動電源供電給轉接器。

LED 顯示

連接:

燈號	頻率	狀態
綠色	慢閃	成功連接到遊戲主機
綠色	快閃	進入藍芽無線配對模式
去久	版古	• 成功連接到遊戲主機及控制器
開田	他元	• 數位輸出狀態 (按一次 PS 鍵會切回類比狀態)
白岳	版百	• 成功連接到遊戲主機及控制器
	四元	• 類比輸出狀態 (按一次 PS 鍵會切回數位狀態)
白色	一次閃爍	PS classic 模式轉為 X-Input 模式
白色	兩次閃爍	X-Input 模式轉為 PS classic 模式

功能設定: Turbo & Remap

LED	頻率	狀態
黃色	恆亮	進入 Turbo 功能設定模式
紫色	恆亮	進入 Remap 功能設定模式

連接說明

連接到遊戲主機

將轉接器連接到 PS 或 PS2 主機, 或利用 USB 將轉接器連接到 PS Classic · **綠色**慢閃表示與主機連線成功。

建接到有線控制器

將有線控制器的 USB 接上轉接器,<mark>藍色</mark>恆亮表示與手把連線成功。

■ 有些控制器的耗電量較高 · 例如 PS5 或 Switch Pro 手把 · 需額外外 接電源才能正常使用 ·

3 連接到無線控制器

(1) <u>PS5 / PS4 / PS3 / Switch Pro</u>

第一次使用時請先用 USB 連接手把及轉接器進行註冊·顯示藍色燈號後再移除 USB, 藍色恆亮表示與手把連線成功。

■ 請記得,之後每次連接時,都要按下 PS 鍵或 Home 鍵才能完成連線

(2) Xbox 360

直接將 Xbox 360 的接收器連接到轉接器,燈號顯示為<mark>藍色</mark>,表示已連線成功。

(3) Xbox One / Xbox Elite 2 / XSX|S

按壓轉接器上的 Brook 鍵約1秒進入無線配對狀態,錄色快速閃爍表示 進入藍芽配對模式,同時按下無線控制器上的 Pair button 進行配對, <mark>色</mark>恆亮表示與手把連線成功。



- 若 Xbox One 無線控制器(藍芽規格)或 Xbox One 菁英手把二 代進行無線配對後再改為有線連接時,將導致原本的無線配對紀錄 被清除,此時則需重新無線配對。
- 如果短時間內重複按壓 Xe 鍵多次,則可能會使手把發生當機

按鍵配置對應表

PS5/PS4/PS3/PS Classic 手把

PS/PS2	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
PS5	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	Create	PS Key
PS4	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	SHARE	PS Key
PS3	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	PS Key
PS Classic	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	-

Xbox 360/Xbox one 手把

PS/PS2	×	•			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
Xbox One	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	MENU	VIEW	XE key
Xbox 360	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	ВАСК	Xe key
PC	A	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	BACK	Xe key

Switch 手把

PS/PS2	×	\bullet			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
Switch	В	А	Y	Х	L	R	ZL	ZR	L3	R3	+	-	Home

連射功能設定

以下說明使用 PS4 手把為範例,使用其他控制器請參照按鍵配置對應表

1 進入設定模式

請同時按下 SHARE 和 PS 鍵,進入到 Turbo 設定模式, 燈號顯示為黃色,表示已進入到 Turbo 設定模式。



2 選擇一個或一個以上 Turbo 鍵 (例如將 ■ 設置為 Turbo 鍵)

選擇一個或多個想要設定為 Turbo 的按鍵,同時按住 SHARE 再按 ■。



可設置 Turbo 的按鍵包含: × / ● / ■ / ▲ / L1 / R1 / L2 / R2 / L3 / R3

8 儲存設定

按下 OPTIONS 儲存設定



④ 退出設定

按下 PS 鍵離開 Turbo 設定模式, 黃色燈號將會熄滅。

④ 退出設定

8 儲存設定

按下 OPTIONS 儲存設定

按下 PS 鍵離開 Turbo 設定模式,**黃色**燈號將會熄滅。



連射頻率設定

以下說明使用 PS4 手把為範例,使用其他控制器請參照按鍵配置對應表

● 進入設定模式

時按下 SHARE 和 PS 鍵,進入到 Turbo 設定模式,燈號顯 示為黃色,表示已進入到 Turbo 設定模式。



2 連射頻率設定

左邊的<u>方向鍵上</u>代表將 Turbo 的頻率調高、<u>方向鍵下</u>則代表將 Turbo 的頻率調低。

如果要調高 · 則同時按下 SHARE 和方向鍵上 · 此時的燈號 的閃爍頻率會跟著加快;



如果要調低 · 則同時按下 SHARE 和方向鍵下 · 此時的燈號 頻率會跟著降低。



23

清除連射功能設定

以下說明使用 PS4 手把為範例,使用其他控制器請參照按鍵配置對應表

● 進入設定模式

同時按下 SHARE 和 PS 鍵,進入到 Turbo 設定模式, 燈號顯示為<mark>黃色</mark>,表示已進入到 Turbo 設定模式。



② 清除所有 Turbo 功能

同時按下 SHARE 和 OPTION 鍵,此時所設定的 Turbo 將全部取消。

3 退出設定

按下 PS 鍵離開 Turbo 設定模式,黃色燈號將會熄滅。



自定義按鍵設定

以下說明使用 PS4 手把為範例,使用其他控制器請參照按鍵配置對應表

● 進入設定模式

同時按下 OPTION 和 PS 鍵,進入到 Remap 設定模式, 燈號顯示為<mark>紫色</mark>,表示已進入到 Remap 設定模式。



2) 將某個按鍵轉至另一個按鍵。(例如:■ 作為 ● 的功能)

按下 ■ 然後放開,按住 SHARE 再按下 ●







▲ 儲存設定

按下 OPTIONS 儲存設定。



按下 PS 鍵離開 Remap 設定模式,<mark>紫色</mark>燈號將會熄滅。



清除自定義按鍵設定

以下說明使用 PS4 手把為範例,使用其他控制器請參照按鍵配置對應表

進入設定模式 同時按住 OPTION + PS 鍵, <mark>紫色</mark>將會恆亮



② 清除所有自定義的功能

按住 SHARE+ OPTIONS



3 退出設定

按下 PS 鍵,<mark>紫色</mark>燈號將會熄滅。



切換連接主機

以下說明使用 PS4 手把為範例,使用其他控制器請參照按鍵配置對應表

PS classic 切換至 PC 模式 (X-Input)

如果你是 PC 的玩家,請將轉接器插上 PC 後,按下手把上的 OPTION + D pad-Down 大約兩秒鐘,此時會閃爍一次**白光**,表示成功切換到 PC 模式 (X-Input)



X-Input 切換至 PS classic 模式

若要回到 PS Classic 玩遊戲的話,要再把模式切換回來。請按下 OPTION + D pad-up 大約兩秒鐘,此時會閃爍兩次白光,表示已經切回原來的出廠預設值 PS Classic 模式



其他

取得審驗證明之低功率射頻器材·非經核准·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。低功率射頻器材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。前述 合法通信,指依電信管理法規定作業之無線電通信。 低功率射頻器材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。



Wingman PS2 支援市場上大部分的原廠控制器,其韌 體仍不定期更新,相關的韌體更新資訊會在 Brook 官網 及社群進行發佈。

P/N: Wingman PS2 M/N: ZPP0062

接続図と注意事項



インジケーターランプ表示

接続:

ランプ	頻度	状態
緑色	ゆっくり点滅	ゲーム機への接続に成功
緑色	すばやく点滅	Bluetooth ワイヤレスペアリングモードに入る
		• ゲーム機とコントローラーの接続に成功
青色	常時点灯	 デジタル出力状態 (PS ボタンを1回押して、アナ
		ログモードに戻ります)
		• ゲーム機とコントローラーの接続に成功
白色	常時点灯	 アナログ出力状態 (PS ボタンを1回押して、デジ
		タルモードに戻ります)
白色	1回点滅	PS classic モードから X-Input モードに切り替え
白色	2 回点滅	X-Input モードから PS classic モードに切り替え

機能設定: 連射(ターボ) & ボタン割り当て(リマップ)

LED	頻率	狀態
黄色	常時点灯	連射(ターボ)機能設定モードに入る
紫色	常時点灯	ボタン割り当て(リマップ)設定モードに入る

注意事項

- Wingman PS2 は市販されているコントローラーのほぼすべてをサポートしており、ファームウェアを不定期で更新しています。関連情報は、Brook公式ウェブサイトやコミュニティでお知らせします。
- 各コンバーターは、一度に1台のコントローラーのみ接続できます。
- 有線コントローラーが正常に作動しない場合、古いゲーム機のためコンバー ターに供給される電力の不足が考えられます。別途モバイルバッテリーを接 続してください。

接続方法の説明

● ゲーム機に接続する

まず Wingman PS2 をゲーム機に接続します・製品のランプが<mark>緑色</mark>に点灯 して Wingman PS2 とゲーム機が正常に接続されたことをお知らせします。

2 有線コントローラーに接続する

有線コントローラーの場合、Wingman PS2 の USB ポートに直接差し込み ます。製品のランプが<mark>青色</mark>に点灯して、正常に接続されたことをお知らせ します。

もし Wingman PS2 のランプが点灯しないときは、古いゲーム機に接続していて、Wingman PS2 へのパワーが不足していることを意味します。モバイルバッテリーを追加接続してください。

③ ワイヤレスコントローラーに接続する

(1) PS5 / PS4 / PS3 / Switch Pro

PS5、PS4、PS3、Switch のワイヤレスコントローラーを初めて使用する 際、まずコントローラーと Wingman PS2 を有線で接続して登録します。 **青色**のランプが点灯したら、USB ケーブルを取り外してください。

今後使用するときは、毎回 PS ボタンまたは Home ボタンを押して接続します。

(2) Xbox 360

Xbox 360 コントローラーの場合 レシーバーを直接 Wingman PS2 の USB ポートに差し込みます。ランプが<mark>青色</mark>に点灯して、正常に接続されたこと をお知らせします。

(3) Xbox One / Xbox Elite 2 / XSX|S

Wingman PS2 の Brook ボタンと、コントローラーのペアリングボタンを 同時に約 3 秒間長押しします。ランプが<mark>青色</mark>に点灯して、正常に接続され たことをお知らせします。



- Xbox One ワイヤレスコントローラー(Bluetooth 仕様)、または Xbox Elite ワイヤレスコントローラーシリーズ 2 のワイヤレスペアリング後、有線接続 に切り替えた場合、ワイヤレスペアリングの記録は消去されます。再度、ワ イヤレスペアリング設定を行ってください。
- 短時間に Xe ボタンを何度も繰り返し押すと、コントローラーが動かなくなる場合がありますのでご注意ください。

ボタン割り当て対応表

PS5/PS4/PS3/PS Classic コントローラー

PS/PS2	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
PS5	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	Create	PS Key
PS4	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	SHARE	PS Key
PS3	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	PS Key
PS Classic	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	-

Xbox 360/Xbox one $\exists \nu \land \neg \neg \neg \neg$

PS/PS2	×	•			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
Xbox One	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	MENU	VIEW	XE key
Xbox 360	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	ВАСК	Xe key
PC	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	ВАСК	Xe key

Switch コントローラー

PS/PS2	×	•			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
Switch	В	А	Y	Х	L	R	ZL	ZR	L3	R3	+	-	Home

連射(ターボ)機能設定

以下の説明では、PS4 コントローラーを例にしています。その他のコントロー ラーは、ボタン割り当て対応表をご覧ください。

1 設定モードに入る

SHARE ボタンと PS ボタンを同時に押して、ターボ設定 モードに入ります。ランプが<mark>黄色</mark>に点灯して、ターボ設 定モードをお知らせします。



2 連射機能を設定したい1つまたは複数のボタンを選ぶ(例:■ボタンを連射 ボタンに設定する)

連射機能を設定したい1つまたは複数のボタンを選び、 SHARE ボタンを押しながら■ボタンを押します。



可設置 Turbo 的按鍵包含: × / ● / ■ / ▲ / L1 / R1 / L2 / R2 / L3 / R3

設定の保存

OPTION ボタンを押して、設定を保存します。

④ 設定モードを出る

PS ボタンを押して、ターボ設定モードを終了します。 このとき、<mark>黄色</mark>のランプは消灯します。



連射速度設定

以下の説明では、PS4 コントローラーを例にしています。その他のコントロー ラーは、ボタン割り当て対応表をご覧ください。

● 設定モードに入る

同じように SHARE ボタンと PS ボタンを同時に押して、 ターボ設定モードに入ります。ランプが<mark>黄色</mark>に点灯して、 ターボ設定モードをお知らせします。



2 連射速度設定

+字ボタンの上方向で連射速度を上げ、下方向で連射速 度を下げます。

連射速度を上げる場合、SHARE ボタンと十字ボタンの上 方向を同時に押します。速度に応じて、ランプの点滅が 速くなります。

連射速度を下げる場合、SHARE ボタンと十字ボタンの下





方向を同時に押します。速度に応じて、ランプの点滅が 遅くなります。

B 設定の保存

OPTION ボタンを押して、設定を保存します。



④ 設定モードを出る

PS ボタンを押して、ターボ設定モードを終了します。このとき、<mark>黄色</mark>のランプは消灯します。



連射(ターボ)機能設定の解除

以下の説明では、PS4 コントローラーを例にしています。その他のコントロー ラーは、ボタン割り当て対応表をご覧ください。

● 設定モードに入る

さっきと同じように、SHARE ボタンと PS ボタンを同時 に押して、ターボ設定モードに入ります。ランプが<mark>黄色</mark> に点灯して、ターボ設定モードをお知らせします。



2 連射(ターボ)機能設定の解除

SHARE ボタンと OPTION ボタンを同時に押すと、設定 したすべてのターボ設定が解除されます。



🚯 設定モードを出る

PS ボタンを押して、ターボ設定モードを終了します。こ

のとき、<mark>黄色</mark>のランプは消灯します。



ボタン割り当て(リマップ)設定

以下の説明では、PS4 コントローラーを例にしています。その他のコントロー ラーは、ボタン割り当て対応表をご覧ください。

● 設定モードに入る

OPTION ボタンと PS ボタンを同時に押して、リマップ 設定モードに入ります。ランプが<mark>紫色</mark>に点灯して、リマ ップ設定モードをお知らせします。



❷ 1つのボタン割り当て(例:■ボタンに●ボタンを割り当てる)

まず■ボタンを押してから放し、次に SHARE ボタンと●ボタンを同時に押 します。



3 複数のボタン割り当て(例:×ボタンに■+●を割り当てる)

ボタンを組み合わせて設定することもできます。同様にまず×ボタンを押

してから放し、次に SHARE ボタ ンと■+●ボタンを同時に押し ます。



4 設定の保存

OPTION ボタンを押して、設定を保存します。



5 設定モードを出る

PS ボタンを押して、リマップ設定モードを終了します。 このとき、<mark>紫色</mark>のランプは消灯します。



ボタン割り当て(リマップ)設定の解除

以下の説明では、PS4 コントローラーを例にしています。その他のコントロー ラーは、ボタン割り当て対応表をご覧ください。

1 設定モードに入る

さっきと同じように、OPTION ボタンと PS ボタンを 同時に押して、リマップ設定モードに入ります。ラン プが<mark>紫色</mark>に点灯して、リマップ設定モードをお知らせ します。



2 ボタン割り当て(リマップ)設定の解除

SHARE ボタンと OPTION ボタンを同時に押すと、設定したすべてのリマップ設定が解除されます。



3 設定モードを出る

PS ボタンを押して、リマップ設定モードを終了しま す。このとき、紫色のランプは消灯します。



ゲーム機の接続切り替え

以下の説明では、PS4 コントローラーを例にしています。その他のコントロ ーラーは、ボタン割り当て対応表をご覧ください。

PS classic モードから PC モード(X-Input)に切り替える

PC ユーザーの場合、Wingman PS2 を PC に差し込んだ後、コントローラー の OPTION + D pad-Down を約 2 秒間押すのを忘れないでください ∘白色の ランプが 1 回点滅して、PC モード (X-Input) に切り替わります。



X-Input モードから PS classic モードに切り替える

PS Classic に戻ってプレイする場合、再度モードを切り替える必要があるの で気をつけてください。もとに戻すには、OPTION + D pad-up を約2秒間 押します。白色のランプが2回点滅して、デフォルトの PS Classic モードに 切り替わります。





Wingman PS2 は市販されているコントローラーのほぼすべてを サポートしており、ファームウェアを不定期で更新しています。 関連情報は、Brook 公式ウェブサイトやコミュニティでお知らせ します。

P/N: Wingman PS2 M/N: ZPP0062





연결 설명 및 주의사항



주의사항

- Wingman PS2 가 지원하는 대부분의 기존 컨트롤러는 펌웨어가 비주기적으로 업데이트 됩니다. 펌웨어 관련 업데이트 정보는 Brook 사이트 및 페이스북을 확인해주세요.
- 어댑터는 컨트롤러 1 대만 연결 가능합니다.
- 유선 컨트롤러의 정상적인 사용이 불가한 경우, 기존 본체가 어댑터에 충분한 전원을 공급할 수 없어 생긴 문제일 가능성이

LED 표시

터보:

LED	빈도	상태
초록색	느리게 깜빡임	게임기 본체 연결에 성공함
초록색	빠르게 깜빡임	블루투스 무선 페어링 모드에 진입함
		• 게임기 본체 및 컨트롤러 연결에 성공함
파란색	계속 불빛이 나옴	• 디지털 출력 상태 (PS 버튼을 누르면
		아날로지 상태로 전환)
		• 게임기 본체 및 컨트롤러 연결에 성공함
하얀색	계속 불빛이 나옴	• 아날로지 출력 상태 (PS 버튼을 누르면
		디지털 상태로 전환)
하얀색	한 번 깜빡임	PS classic 모드가 X-Input 모드로 전환됨
하얀색	두 번 깜빡임	X-Input 모드가 PS classic 모드로 전환됨

기능설정: Turbo & Remap

LED	빈도	상태
노란색	계속 불빛이 나옴	Turbo 기능설정모드에 진입함
보라색	계속 불빛이 나옴	Remap 기능설정모드에 진입함

연결 설명

게임 본체에 연결하기

여러분의 Wingman PS2 를 본체에 연결하세요. 이때 제품에 초록색 불이 나타나면 Wingman PS2 가 본체와의 연결에 성공했다는 의미입니다.

유선 컨트롤러에 연결하기

유선 컨트롤러를 선택한 경우 USB를 바로 Wingman PS2에 꽂아주세요. 파란색 불빛이 표시되면 연결에 성공한 것입니다.

Wingman PS2 에 불빛이 나타나지 않는 경우 여러분의 오래된 본체가
 Wingman2 PS2 에 연결할 공급할 충분한 전력 공급 시스템이 없다는 것을
 의미합니다. 보조배터리를 Wingman PS2 에 별도로 연결해야 합니다

응 무선 컨트롤러에 연결하기

(1) <u>PS5 / PS4 / PS3 / Switch Pro</u>

첫 사용 시 우선 UBS 선을 사용하여 조이스틱 및 Wingman PS2를 연결하여 등록해주세요. 파란불이 나타나면 USB 선을 제거합니다.

- 이후 매번 연결 시 PS 버튼이나 Home 버튼을 눌러야만 연결된다는 것을
 잊지 말아주세요
- (2) Xbox 360

receiver 를 Wingman PS2 의 USB port 에 바로 연결해주세요. 파란불이 표시되면 연결에 성공한 것입니다.

 (3) <u>Xbox One / Xbox Elite 2 / XSX|S</u> Wingman PS2 의 Brook 버튼 및 조이스틱의 Pair button 을 동시에 약 3 초 정도 눌러주세요. 파란불이 표시되면 연결에 성공한 것입니다.



- Xbox One 무선 컨트롤러(블루투스 규격) 나 Xbox One Elite 핸들
 2세대는 무선 페어링 후 다시 유선 연결될 때 기존의 무선 페어링
 기록이 삭제됩니다. 이때는 무선 페어링을 재진행 해야 합니다.
- 짧은 시간에 Xe 버튼을 계속 누르면 핸들에 이상이 생길 수 있습니다.

버튼 설정표

PS5/PS4/PS3/PS Classic 핸들

PS/PS2	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
PS5	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	Create	PS Key
PS4	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	OPTION	SHARE	PS Key
PS3	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	PS Key
PS Classic	×	•		L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	SELECT	-

Xbox 360/Xbox one 핸들

PS/PS2	×	•			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
Xbox One	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	MENU	VIEW	XE key
Xbox 360	А	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	ВАСК	Xe key
PC	A	В	Х	Y	LB	RB	LT	RT	LSB	RSB	START	BACK	Xe key

Switch 핸들

PS/PS2	×	•			L1	R1	L2	R2	L3	R3	START	Select	PS Key
Switch	В	А	Y	Х	L	R	ZL	ZR	L3	R3	+	-	Home

터보기능설정

아래 설명서는 PS4 핸들을 예시로 설명하였습니다. 기타 컨트롤러에 대한 사용법은 버튼 설정표를 참고해주세요.

실정모드에 진입하기

SHARE 와 PS 버튼을 동시에 눌러 Turbo 설정 모드에 진입해 주세요. 노란불이 표시되면 Turbo 설정 모드에 진입했다는 것을 의미합니다.



② 1개 혹은 1개 이상의 터보 버튼을 선택하세요(예: ■를 터보 버튼으로

설정)

하나 혹은 Turbo 로 설정하고 싶은 여러 개의 버튼을 선택하세요. 저는 ■ 버튼을 Turbo 버튼으로 설정하겠습니다.



성정 저장

OPTION 버튼을 눌러 여러분의 설정을 저장하세요.



④ 설정에서 나가기

PS 버튼을 눌러 Turbo 설정 모드를 해제하세요. 노란 불빛이 나타나면 꺼집니다.



터보빈도설정

아래 설명서는 PS4 핸들을 예시로 설명하였습니다. 기타 컨트롤러에 대한 사용법은 버튼 설정표를 참고해주세요.

실정모드에 진입하기

SHARE 과 PS 버튼을 동시에 눌러 Turbo 설정 모드에 진입해주세요. 노란색 불이 나타나면 Turbo 설정 모드에 진입했음을 의미합니다



❷ 터보 설정

왼쪽 방향 버튼을 위로하면 Turbo 빈도가 높게 설정되고, 아래로 하면 Turbo 빈도가 낮게 설정됩니다.

만약 높이고 싶은 경우, SHARE 와 위 방향 버튼을 동시에 눌러주세요. 이때 불빛이 깜빡거리는 빈도에 맞춰 빨라집니다.



반대로 낮추고 싶은 경우, SHARE 버튼과 아래 방향 버튼을 동시에 눌러주세요. 이때 불빛이 깜빡거리는 빈도에 맞춰 낮아집니다.



용 설정 저장

OPTION 버튼을 눌러 여러분의 설정을 저장하세요.



④ 설정에서 나가기

PS 버튼을 눌러 Turbo 설정 모드를 해제하세요. 노란 불빛이 나타나면 꺼집니다.



터보기능설정 삭제

아래 설명서는 PS4 핸들을 예시로 설명하였습니다. 기타 컨트롤러에 대한 사용법은 버튼 설정표를 참고해주세요.

실정모드에 진입하기

SHARE 와 PS 버튼을 동시에 눌러 Turbo 설정 모드에 진입해주세요. 노란 불빛이 표시되면 Turbo 설정 모드에 진입했다는 것을 의미합니다.



오 모든 터보 기능 삭제하기

SHARE 와 OPTION 버튼을 동시에 눌러주세요. 이때 방금 설정한 Turbo 가 모두 취소됩니다.

3 설정에서 나가기

PS 버튼을 눌러 Turbo 설정 모드에서 벗어납니다. 노란 불빛이 나타나면 꺼집니다.



버튼 리맵핑 설정

아래 설명서는 PS4 핸들을 예시로 설명하였습니다. 기타 컨트롤러에 대한 사용법은 버튼 설정표를 참고해주세요.

● 설정모드에 진입하기

OPTION 과 PS 버튼을 동시에 눌러 Remap 설정 모드에 진입해주세요. 보라색이 나타나면 Remap 설정 모드에 진입하였음을 의미합니다.



❷ 특정 버튼을 다른 버튼으로 전환하기(예: ■를 ● 기능으로)

먼저 ■ 버튼을 누른 뒤 다시 동시에 SHARE 와 ●버튼을 누릅니다.



③특정 버튼을 여러 버튼으로 전환하기(예: ×를 ■ + ● 기능으로) 먼저 × 버튼을 누른 뒤 동시에 SHARE 와 ■+● 조합 버튼을 동시에 누릅니다.





🜒 설정 저장

OPTION 버튼을 눌러 여러분의 설정을 저장해주세요.



5 설정에서 나가기

PS 버튼을 눌러 Remap 설정 모드에서 벗어나세요. 보라색이 나타나면 해제됩니다.



리맵 버튼설정 삭제

아래 설명서는 PS4 핸들을 예시로 설명하였습니다. 기타 컨트롤러에 대한 사용법은 버튼 설정표를 참고해주세요.

실정모드에 진입하기

먼저 OPTION 과 PS 버튼을 동시에 눌러 Remap 설정 모드에 진입합니다. 보라색이 나타나면 Remap 설정 모드에 진입했음을 의미합니다.



오든 리맵 기능 삭제하기

SHARE 와 OPTION 버튼을 동시에 누르면 이때, 방금 설정한 Remap 이 모두 취소됩니다.



3 설정에서 나가기

PS 버튼을 눌러 Remap 설정 모드를 해제합니다. 보라색이 나타나면 꺼집니다



본체 연결 및 전환

아래 설명서는 PS4 핸들을 예시로 설명하였습니다. 기타 컨트롤러에 대한 사용법은 버튼 설정표를 참고해주세요.

PS classic 을 PC 모드로 전환하기(X-Input)

PC 유저의 경우 Wingman PS2 를 PC 에 연결한 후 조이스틱의 OPTION + D pad-Down 을 약 2 초 정도 눌러서 이때 하얀색 불빛이 한 번 나와야만 PC 모드 (X-Input)로 전환이 됩니다.



X-Input 을 PS classic 모드로 전환하기

PS Classic 게임으로 돌아오고 싶은 경우 다시 모드를 전환해야 합니다. 전환 방식은 OPTION + D pad-up 를 약 2 초 정도 누릅니다. 이때 하얀색 불빛이 두 번 나오는데, 이는 출고 예비 설정값인 PS Classic 모드로 이미 전환되었음을 의미합니다.





Wingman PS2 가 지원하는 대부분의 기존 컨트롤러는 펌웨어가 비주기적으로 업데이트 됩니다. 펌웨어 관련 업데이트 정보는 Brook 사이트 및 페이스북을 확인해주세요

P/N: Wingman PS2 M/N: ZPP0062

R-R-ZPO-ZPP0062

