

Simply connect to wired Xbox360 / Xbox One / PS3 / PS4 / Switch Pro controller to use. Also supports relevant Xbox360 / Xbox One / PS3 / PS4 / Switch peripheral accessories.

• Each Wingman NS can only connect to a single device. Wingman NS supports most of the accessories that are compatible with original factory specifications. To expand the number of supported accessories, firmware will be updated irregularly.

## **Connect to PC**

Switch	XB1	X360	PS4	PS3	РС
		D-Pad (l	J/D/L/R)		
		Lx/	' Ly		
		Rx /	Ry		
В	А	A	×	×	А
A	В	В	0	0	В
Y	х	х			х
х	Y	Y	Δ	Δ	Y
L	LB	LB	L1	L1	LB
R	RB	RB	R1	R1	RB
ZL	LT	LT	L2	L2	LT
ZR	RT	RT	R2	R2	RT
L3	LSB	LSB	L3	L3	LSB
R3	RSB	RSB	R3	R3	RSB
+	MENU	START	OPTIONS	Start	START
-	VIEW	BACK	SHARE	Select	BACK
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key	Xbox Guide Key





-----

5 5	
<b>Blue LED</b> Permanently on	The connector and the device are currently connected.
<b>Blue LED</b> Slow blinking (Once every two seconds)	Wired device is not connected. Wireless device is searching for connection
<b>Blue LED</b> Fast blinking	Wireless connection mode is ON. Searching for pairing device
<b>Red LED</b> Blinking	Turbo-Remap button is being pressed.
<b>Red LED</b> Permanently on	Entering Turbo-Remap Settings.

**LED Display** 

Status

## **Connect to Switch**

Switch	XB1	X360	PS4	PS3				
	D-Pad (U/D/L/R)							
		Lx / Ly						
		Rx / Ry						
В	А	А	×	×				
A	В	В	0	0				
Y	х	х						
х	Y	Y	Δ	Δ				
L	LB	LB	L1	L1				
R	RB	RB	R1	R1				
ZL	LT	LT	L2	L2				
ZR	RT	RT	R2	R2				
L3	LSB	LSB	L3	L3				
R3	RSB	RSB	R3	R3				
+	MENU	START	OPTIONS	Start				
-	VIEW+LB	BACK+LB	SHARE	Select+L1				
Capture	VIEW+RB	BACK+RB	Touchpad Button	Select+R1				
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key				

# **Turbo Function Settings**

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

## **Turbo Function Settings**

Buttons that can be set as Turbo function buttons include: A, B, X, Y, LB, RB, LT, RT, LSB, RSB 10 (hereinafter referred to as FK)

- Step 1. Enter setting mode: Press VIEW + Xbox Guide, the RED LED of the Wingman NS will be permanently on
- Step 2. Choosing a FK button: (e.g. Setting A as turbo function) Hold VIEW, then press A

Step 3. Completing Setting Mode: Release all buttons, then press MENU to save settings.

Step 4. Exit setting mode: Press Xbox Guide, the BLUE LED of the Wingman NS will be permanently on.

## **Cancelling Turbo Function**

- Step 1. Enter setting mode: Press VIEW + Xbox Guide, the RED LED of the Wingman NS will be permanently on
- Step 2. Erasing all Turbo function buttons Press VIEW + MENU
- Step 3. Exit setting mode: Press Xbox Guide, the BLUE LED of the Wingman NS will be permanently on.

#### **Connecting to the Device**

#### step.1

Insert Wingman NS into the Switch console USB port. Slow blinking of the Blue LED indicates that the connection to the console is successful.

# sten, 2

Wired Connection: Connect the Xbox 360 / Xbox One/ PS3 / PS4 / Switch Pro wired controller or game pad to Wingman NS through the USB port.

## Using a X360 wireless controller:

Simply connect the wireless X360 wireless receiver to the Wingman NS through the USB port

Using Xbox One wireless controller / Xbox One Elite Series 2 controller: Connect the Xbox One wireless controller (Bluetooth model) or the Xbox One Elite Series 2 to the Wingman NS and the controller will be ready for use. When connecting, hold the LED buttons at the two sides of the Wingman NS for 1 second to enter wireless connection mode. Then press the Pair button on the wireless controller to begin pairing. Fast blinking of Blue LED indicates that pairing is in progress.



The firmware update of the Xbox Bluetooth controller(firmware version 5.11.3118.0) changes the Bluetooth to BLE, which leads to the result that Brook products no longer support the wireless use of the Xbox Bluetooth controllers

Using PS3 / PS4 / Switch Pro wireless controller: After completing the connection according to the instructions of the Wired Connection, remove the USB cable, and then wake up the PS3 / PS4 / Switch Pro wireless controller.

#### sten, 3

Check whether the two Blue LEDs at the sides of the Wingman NS are permanently on. This indicates that the connection is completed.

## **Button Remap Settings**

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

#### **Button Remap Settings**

Buttons that can be Remap include: A, B, X, Y, LB, RB, LT, RT, LSB, RSB 10 (hereinafter referred to as FK)

- Step 1. Enter setting mode: Press MENU + Xbox Guide, the RED LED of the Wingman NS will be permanently on.
- Step 2. Choosing a FK button: (e.g. Setting X as A+B) Press X
- Step 3. Choosing button to be set: Hold VIEW, then press A + B.
- Step 4. Completing setting mode: Release all buttons, then press MENU to save settings.
- Step 5. Exit setting mode: Press Xbox Guide, the BLUE LED of the Wingman NS will be permanently on.

## **Cancelling Button Remap Settings**

- Step 1. Enter setting mode: Press MENU + Xbox Guide, the RED LED of the Wingman NS will be permanently on
- Step 2. Erasing all settings for Button Remap Settings. Press VIEW + MENU.
- Step 3. Exit setting mode: Press Xbox Guide, the BLUE LED of the Wingman NS will be permanently on.

If Xbox One Elite Series 2 controller is used, please turn off controller profile settings to prevent interference with Wingman NS's Turbo or Remap settings. As Xbox One Elite Series 1 controller is incapable of turning off profile settings, when using with Wingman NS, please make sure that the controller buttons are configured to the factory default settings to ensure correct operation of the Turbo/Remap settings.

Pair button

#### **Connection Pairing Supplementary Instructions**

#### step.1

Holding the LED buttons on the two sides of the Wingman NS for 1 second will activate wireless connection pairing mode. The Wingman NS will engage in pairing with surrounding Bluetooth devices. The pairing mode will end if:

A. The connection pairing with the wireless controller is successful. B. The connection pairing is unsuccessful after 1 minute.

C. The LED buttons are held for 1 second.

#### step. 2

Wireless connection records between an Xbox One wireless controller (with Bluetooth function)/Xbox One Series 2 and the Wingman NS will be erased if a wired connection is used. Wireless connection re-pairing will be required if wireless connection is used.

#### 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.
- Ambient Operating Temperature ...... .....0°C to +50°C



P/N: Wingman NS M/N: ZPP005D

For the latest user guide and more information, visit our website: www.brookaccessory.com

Brook Gaming

202202V3

10



連接 Xbox360 / Xbox One / PS3 / PS4 / Switch Pro 有 線手把即可使用,同時也支援 Xbox360 / Xbox One / PS3 / PS4 / Switch 相關週邊裝置。

每個 Wingman NS 一次僅能對應一個 裝置。Wingman NS 支援大多數符合 原廠規格之相容配件,並不定時藉由 韌體更新擴充支援清單。

# 連接到PC

Switch	XB1	X360	PS4	PS3	PC
		D-Pad (L	J/D/L/R)		
		Lx/	Ly		
		Rx /	Ry		
В	А	А	×	×	A
А	В	В	0	0	В
Y	х	х			х
х	Y	Y	Δ	Δ	Y
L	LB	LB	L1	L1	LB
R	RB	RB	R1	R1	RB
ZL	LT	LT	L2	L2	LT
ZR	RT	RT	R2	R2	RT
L3	LSB	LSB	L3	L3	LSB
R3	RSB	RSB	R3	R3	RSB
+	MENU	START	OPTIONS	Start	START
-	VIEW	BACK	SHARE	Select	BACK
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key	Xbox Guide Key





# 連接到 Switch 主機

Switch	XB1	X360	PS4	PS3
	D	-Pad (U/D/L/R	:)	
		Lx / Ly		
		Rx / Ry		
В	A	A	×	×
A	В	В	0	0
Y	х	х		
х	Y	Y	Δ	Δ
L	LB	LB	L1	L1
R	RB	RB	R1	R1
ZL	LT	LT LT		L2
ZR	RT	RT	R2	R2
L3	LSB	LSB	L3	L3
R3	RSB	RSB	R3	R3
+	MENU	START	OPTIONS	Start
-	VIEW+LB	BACK+LB	SHARE	Select+L1
Capture	VIEW+RB	BACK+RB	Touchpad Button	Select+R1
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key

# LED

燈號	狀態
藍色 <i>LED</i>	轉接器與裝置
恆亮	連線工作中
藍色 <i>LED</i> 慢速閃爍 (兩秒閃一次)	有線裝置未接續、 無線裝置連線搜尋中
藍色 <i>LED</i>	無線註冊模式啟動、
快速閃爍	搜尋配對裝置中
紅色 <i>LED</i>	Turbo-Remap
閃爍	功能鍵被按下
紅色 <i>LED</i>	進入Turbo-Remap
恆亮	設定模式

# 連射功能設定

以下說明使用 Xbox One 控制器為範例,使用其他控制器請參 照按鍵配置對應表。

## 連射功能設定

允許設定連射功能的按鍵包括:A、B、X、Y、LB、RB、LT、 RT、LSB、RSB 10個按鍵(以下稱為FK)。

Step 1. 進入設置模式: 按 VIEW + Xbox Guide 鍵,Wingman NS 將顯示 紅色 LED 

Step 2. 選擇 FK 按鍵: (例如, A 設置 Turbo 功能) 按住 VIEW,然後按 A。

Step 3. 完成設置模式 釋放所有按鍵,然後按 MENU 儲存設定。

Step 4. 退出設置模式: 按 Xbox Guide 鍵, Wingman NS 將顯示 藍色 LED 恆亮。

# 取消連射功能

- Step 1. 進入設置模式: 按 VIEW + Xbox Guide 鍵,Wingman NS 將顯示 紅色 LED 恆亮。
- Step 2. 清除所有 Turbo 功能按鍵: 按 VIEW + MENU 鍵。

Step 3. 退出設置模式: 按 Xbox Guide 鍵, Wingman NS 將顯示 藍色 LED 恆亮。

## 連線使用

## step.1

將 Wingman NS 連接到 Switch 主機的USB連接埠,當 藍色 LED 慢速閃爍即代表與主機連線成功。

# step. 2

<u>有線連接:</u> 將 Xbox 360 / Xbox One/ PS3 / PS4 / Switch Pro 有線手把或大搖 台以 USB 線連接至 Wingman NS 即可使用。

## 使用 X360 無線手把:

將 X360 無線遊戲接收器與 Wingman NS 透過 USB 介面連接即 可使用。

使用 Xbox One 無線手把 / Xbox One 菁英手把二代: 將 Xbox One 無線控制器 (藍芽規格) 或 Xbox One 菁英手把二 代與 Wingman NS 進行無線配對連線後即可使用。配對時需按 壓 Wingman NS 兩側的 LED 按鍵1秒鐘以進入無線配對狀態, 並按下無線控制器上的無線註冊鍵以進行配對。此時呈現 藍色 LED 快速閃爍狀態。



Xbox 藍牙手把因將藍牙改為 BLE 並進行韌體更新(版本 5.11.3118.0), 導致 Brook 部份產品無法支援無線 Xbox 藍牙 手把

使用 PS3 / PS4 / Switch Pro 無線手把: 依照<u>有線連接</u>之說明完成連線之後,將 USB 線移除,再將 PS3 / PS4 / Switch Pro 無線手把喚醒即可。

## step. 3

確認 Wingman NS 兩側顯示為 藍色 LED 恆亮,即表示遊戲控制 器連線完成。

## 重新分配設定

以下說明使用 Xbox One 控制器為範例,使 器請參照按鍵配置對應表。

## 重新分配設置

允許重新分配設置的按鍵包括:A、B、X、 RT、LSB、RSB 10個按鍵(以下稱為FK)。

Step 1. 淮入設置模式: 按 MENU + Xbox Guide 鍵,Wingman NS 將顯示 紅色 LED 

Step 2. 選擇 FK 按鍵: (例如, X 做 A+B 功能) 按X鍵。

Step 3. 選擇重新分配按鍵: 按住 VIEW,然後按 A+B 鍵。

Step 4. 完成設置模式: 釋放所有按鍵,然後按 MENU 儲存設定。

Step 5. 退出設置模式: 按 Xbox Guide 鍵, Wingman NS 將顯示 藍色 LED 恆亮。

# 取消重新分配

Step 1. 進入設置模式: 按 MENU + Xbox Guide 鍵, Wingman NS 將顯示 紅色 LED 「「「「「「」」。

Step 2. 清除所有重新分配按鍵的設定: 按 VIEW + MENU 鍵。

Step 3. 退出設置模式: 按 Xbox Guide 鍵, Wingman NS 將顯示 藍色 LED 恆亮。

## 無線註冊鍵

	注意
田 Vboy 260 协制	若使用 Xbox One 菁英手把二代,請關閉手把的 Profile 設
用 1001 300 控制	置,以避免與 Wingman NS 本身的 Turbo 或 Remap 設置
	互相干涉。 Xbox One 菁英手把一代因沒有關閉 Profile 功
	能,與本產品搭配使用時,需確認手把按鍵配置為原廠預
	設配置設定,方可保證使用本產品之 Turbo/ Remap 設定
Y 丶 LB 丶 RB 丶 LT 丶	操作正確無誤。

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。

CCAN20LP0802T2

P/N: Wingman NS M/N: ZPP005D

最新版説明書 / 更多詳細操作請上 Brook 官網查詢 www.brookaccessory.com

## 配對補充說明

### step.1

# 按壓 Wingman NS 兩側的 LED 按鍵 1 秒鐘後會進入無線配對模 式,並會對周遭的藍芽裝置進行配對,當發生以下任一狀況時會 退出配對模式:

- A. 與無線手把配對成功
- B. 配對超過一分鐘仍未成功
- C. 再次按壓 LED 按鍵 1 秒鐘

## step. 2

使用 Xbox One 無線控制器 (藍芽規格) 或 Xbox One 菁英手把二 代與 Wingman NS 進行無線配對後,若改為有線連接,將導致控 制器本身的無線配對紀錄被清除。再次以無線連線方式使用時 需重新進行無線配對。



每个 Wingman NS 一次仅能对应一个 装置。Wingman NS 支援大多数符合 原厂规格之相容配件,并不定时藉由 韧体更新扩充支援清单。

## 连接到 PC

Switch	XB1	X360	PS4	PS3	РС
		D-Pad (L	J/D/L/R)		
		Lx/	' Ly		
		Rx /	' Ry		
В	А	A	×	×	А
A	В	В	0	0	В
Y	х	х			х
х	Y	Y	Δ	Δ	Y
L	LB	LB	L1	L1	LB
R	RB	RB	R1	R1	RB
ZL	LT	LT	L2	L2	LT
ZR	RT	RT	R2	R2	RT
L3	LSB	LSB	L3	L3	LSB
R3	RSB	RSB	R3	R3	RSB
+	MENU	START	OPTIONS	Start	START
-	VIEW	BACK	SHARE	Select	BACK
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key	Xbox Guide Key



.....



	蓝色 <i>LED</i> 恒亮	转接器与装置 联机工作中
itton	蓝色 <i>LED</i> 慢速闪烁 (两秒闪一次)	有线装置未接续、 无线装置连线搜寻中
	蓝色 <i>LED</i> 快速闪烁	无线注册模式启动、 搜寻配对装置中
	红色 <i>LED</i> 闪烁	Turbo-Remap 功能键被按下
Switch	红色 <i>LED</i> 恒亮	进入Turbo-Remap 设定模式

照按键配置对应表。

连射功能设定

**Step 1.**进入设置模式:

相亮。

Step 3. 完成设置模式:

**Step 4.** 退出设置模式:

取消连射功能 **Step 1.** 进入设置模式:

相亮。

Step 3. 退出设置模式:

Step 2. 清除所有 Turbo 功能按键

按 VIEW + MENU 键。

灯 号

# 连接到 Switch 主机

Switch	XB1	X360	PS4	PS3
	D	-Pad (U/D/L/F	?)	
		Lx / Ly		
		Rx / Ry		
В	А	А	×	×
А	В	В	0	0
Y	х	х		
х	Y	Y	Δ	Δ
L	LB	LB	L1	L1
R	RB	RB	R1	R1
ZL	LT	LT	L2	L2
ZR	RT	RT	R2	R2
L3	LSB	LSB	L3	L3
R3	RSB	RSB	R3	R3
+	MENU	START	OPTIONS	Start
-	VIEW+LB	BACK+LB	SHARE	Select+L1
Capture	VIEW+RB	BACK+RB	Touchpad Button	Select+R1
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key

## LED

连射功能设定

以下说明使用 Xbox One 控制器为范例,使用其他控制器请参

允许设定连射功能的按键包括:A、B、X、Y、LB、RB、LT、

按 VIEW + Xbox Guide 键,Wingman NS 将显示 红色 LED

按 Xbox Guide 键, Wingman NS 将显示 蓝色 LED 恒亮。

按 VIEW + Xbox Guide 键,Wingman NS 将显示 红色 LED

按 Xbox Guide 键,Wingman NS 将显示 蓝色 LED 恒亮。

RT、LSB、RSB 10个按键(以下称为FK)。

Step 2. 选择 FK 按键:(例如, A 设置 Turbo 功能)

释放所有按键,然后按 MENU 储存设定。

按住 VIEW,然后按 A。

状 态	<b>step.1</b> 将 Wingman NS 连接到 Switc 闪烁即代表与主机联机成功。
接器与装置	<i>step. 2</i>
线机工作中	有线连接:

<u>有线连接:</u> 将 Xbox 360 / Xbox One/ PS3 / PS4 / Switch Pro 有线手把或大摇台 以 USB 线连接至 Wingman NS 即可使用。

# <u>使用 X360 无线手把:</u>

将X360无线游戏接收器与 Wingman NS 透过 USB 接口连接即可 使用。

使用 Xbox One 无线手把 / Xbox One 菁英手把二代: 将 Xbox One 无线控制器(蓝芽规格)或 Xbox One 菁英手把二 代与 Wingman NS 进行无线配对联机后即可使用。配对时需按压 Wingman NS 两侧的 LED 按键1秒钟以进人无线配对状态,并按 下无线控制器上的无线注册键以进行配对。此时呈现 蓝色 LED 快速闪烁状态。



Xbox蓝牙手柄因将蓝牙改为 BLE 并进行固件更新(版本 5.11.3118.0), 导致 Brook 部份产品不再支持无线 Xbox 蓝牙 <u>手柄。</u>

<u>使用 PS3 / PS4 / Switch Pro 无线手把:</u> 依照<u>有线连接</u>之说明完成联机之后,将USB线移除,再将 PS3 / PS4 / Switch Pro 无线手把唤醒即可。

## step. 3

确认 Wingman NS 两侧显示为 蓝色 LED 恒亮,即表示游戏控制器 联机完成。

## 重新分配设定

以下说明使用 Xbox One 控制器为范例,使用其他控制器请参 照按键配置对应表。

## 重新分配按键设置

允许设定重新分配的按键包括:A、B、X、Y、LB、RB、LT、 RT、LSB、RSB 10个按键(以下称为FK)。

**Step 1.** 进入设置模式: 按 MENU + Xbox Guide 键,Wingman NS 将显示 红色 LED 相亮。

Step 2. 选择 FK 按键:(例如, X 做 A + B 功能) 按X键。

Step 3. 选择重新分配按键: 按住 VIEW, 然后按 A + B 键。

Step 4. 完成设置模式: 释放所有按键,然后按 MENU 储存设定。

**Step 5.** 退出设置模式: 按 Xbox Guide 键,Wingman NS 将显示 蓝色LED 恒亮。

# 取消重新分配

**Step 1.** 进入设置模式: 按 MENU + Xbox Guide 键, Wingman NS 将显示 红色 LED 恒亮。

Step 2. 清除所有重新分配按键的设定: 按 VIEW + MENU 键。

**Step 3.** 退出设置模式: 按 Xbox Guide 键,Wingman NS 将显示 蓝色 LED 恒亮。

# 联机使用

## ngman NS 连接到 Switch 主机的 USB 端口,当蓝色 LED 慢速

无线注册键

配对补充说明

按压 Wingman NS 两侧的 LED 按键1秒钟后会进人无线配对模式, 并会对周遭的蓝芽装置进行配对,当发生以下任一状况时会退出 配对模式:

A. 与无线手把配对成功

- B. 配对超过一分钟仍未成功
- C. 再次按压 LED 按键 1 秒钟

## step. 2

step.1

使用 Xbox One 无线控制器(蓝芽规格)或 Xbox One 菁英手把二代 与 Wingman NS 进行无线配对后,若改为有线连接,将导致控制器 本身的无线配对纪录被清除。再次以无线联机方式使用时,需重 新进行无线配对。

注意

若使用 Xbox One 菁英手把二代,请关闭手把的 Profile 设 置, 以避免与 Wingman NS 本身的 Turbo 或 Remap 设置 互相干涉。Xbox One 菁英手把一代因没有关闭 Profile 功 能,与本产品搭配使用时,需确认手把按键配置为原厂默 认配置设定,方可保证使用本产品之 Turbo/ Remap 设定 操作正确无误。

> P/N: Wingman NS M/N: ZPP005D

最新版说明书 / 更多详细操作请上 Brook 官网查询 www.brookaccessorv.com

Brook Gaming

202202V3



Xbox360 / Xbox One / PS3 / PS4 / Switch Pro有線コントロー . ラを接続して使います。 Xbox360 / Xbox One / PS3 / PS4 / Switchの周辺機器にも対応しています。

・ウィングマンNSひとつにつき、一度にひとつの デバイスしか接続できません。ウィングマンNS は純正品メーカーの規格を満たす、互換性のあ るほぼ全てのアクセサリーをサポートしていま す。またファームウェアアップデートにより、サポ ートリストを随時更新しています。

# PCに接続する場合

Switch	XB1	X360	PS4	PS3	РС
		D-Pad (l	J/D/L/R)		
		Lx/	' Ly		
		Rx /	Ry		
В	А	A	×	×	A
А	В	В	0	0	В
Y	х	х			х
х	Y	Y	Δ	Δ	Y
L	LB	LB	L1	L1	LB
R	RB	RB	R1	R1	RB
ZL	LT	LT	L2	L2	LT
ZR	RT	RT	R2	R2	RT
L3	LSB	LSB	L3	L3	LSB
R3	RSB	RSB	R3	R3	RSB
+	MENU	START	OPTIONS	Start	START
-	VIEW	BACK	SHARE	Select	BACK
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key	Xbox Guide Key





Switch に接続する場合
----------------

Switch	XB1	X360	PS4	PS3	
D-Pad (U/D/L/R)					
		Lx / Ly			
		Rx / Ry			
В	A	A	×	×	
A	В	В	0	0	
Y	х	х			
х	Y	Y	Δ	Δ	
L	LB	LB	L1	L1	
R	RB	RB	R1	R1	
ZL	LT	LT	L2	L2	
ZR	RT	RT	R2	R2	
L3	LSB	LSB	L3	L3	
R3	RSB	RSB	R3	R3	
+	MENU	START	OPTIONS	Start	
-	VIEW+LB	BACK+LB	SHARE	Select+L1	
Capture	VIEW+RB	BACK+RB	Touchpad Button	Select+R1	
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key	

LED

ライト	状 態
青色LED 点灯	アダプターとデバイスの接続 作業中。
<mark>青色 LED</mark> ゆっくり点滅 (2秒に1回)	有線デバイスは未接続、無線 デバイスは接続を検索中。
青色 LED すばやく点滅	無線モードが有効になり、ペ アリングされたデバイスを検 索中。
<mark>赤色 LED</mark> 点滅	連射・ボタン割り当て設定ボ タンが押された。
<mark>赤色 LED</mark> 点灯	連射・ボタン割り当て設定モ ードに入る。

# 連射機能の設定

以下の説明では、Xbox Oneコントローラを例にしています。他の コントローラについては、ボタン配置対応表を参照してください。

## 連射機能の設定

連射機能を設定できるボタンには: A, B, X, Y, LB, RB, LT, RT, LSB, RSB 10個のボタン(以下FKと表記)があります。

Step 1. 設定モードに入る: VIEWボタン + Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNSの 赤色 LED が点灯します。

Step 2. FKボタンを選択する:(例:Aボタンに連射機能を設定する) VIEWボタンを長押ししながら、Aボタンを押します。

Step 3. 設定モードを完了する: 全てのボタンから指を放し、MENUボタンを押して設定を保 存します。

Step 4. 設定モードを出る: Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNSの青色 LEDが点 灯します。

# 連射機能の解除

Step 1. 設定モードに入る: VIEW ボタン+ Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNSの 赤色 LED が点灯します。

Step 2. 全ての連射機能設定を解除する: VIEWボタン + MENUボタンを押します。

Step 3. 設定モードを出る: Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNSの青色 LEDが点 灯します。

# 接続して使用する

ウィングマンNSをSwitch本体のUSBポートに接続します。青色LEDが ゆっくり点滅すれば、本体との接続成功です。

#### step. 2 有線接続:

Xbox 360 / Xbox One/ PS3 / PS4 / Switch Proの有線コントローラやア ーケードスティックを、USBケーブルでウィングマンNSに接続するだけ ですぐ使えます。

## X360ワイヤレスコントローラを使用する:

X360ワイヤレスコントローラとウィングマンNSを、USBポートから接続 して使用します。

Xbox One/ Xbox One Eliteシリーズ2 ワイヤレスコントローラを使用

する: Xbox Oneワイヤレスコントローラ (Bluetooth仕様)、または Xbox One Eliteコントローラシリーズ2を、ウィングマンNSにワイヤレ スペアリングで接続して使用します。ペアリングする時は、まずウィン グマンNSの両側にあるLEDボタンを1秒間押して、ワイヤレスペアリン グモードにします。次にワイヤレスコントローラのワイヤレス登録ボタ ンを押してペアリングさせます。この時、青色LEDがすばやく点滅し ます。



Xbox Bluetooth コントローラーのファームウェアアップデートにより (ファームウェアバージョン5.11.3118.0)、Bluetooth機能がBLEに変更さ れる故、一部のBROOK製品は Xbox Bluetooth コントローラーのワイヤレ ス機能の利用をサポートしなくなります。以上ご了承ください。

## PS3/PS4/Switch Proワイヤレスコントローラを使用する:

有線接続の指示に従って接続が完了したら、USBケーブルを取り外し、 PS3/PS4/Switch Proワイヤレスコントローラをウェイクアップします。

#### sten, 3

ウィングマンNSの両側にある青色LED が点灯していることを確認して ください。これで接続は完了です。

# ボタン割り当て機能の設定

以下の説明では、Xbox Oneコントローラを例にしています。他の コントローラについては、ボタン配置対応表を参照してください。

## ボタン割り当ての設定

ボタン割り当て機能を設定できるボタンには: A, B, X, Y, LB, RB, LT, RT, LSB, RSB 10個のボタン(以下FKと表記)があります。

Step 1. 設定モードに入る: MENUボタン+ Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNSの 赤色 LED が点灯します。

Step 2. FKボタンを選択する:(例:XボタンにA + Bを割り当てる) Xボタンを押します。

Step 3. 割り当てたいボタンを選択する: VIEWボタンを長押ししながら、A+Bボタンを押します。

- Step 4. 設定モードを完了する: 全てのボタンから指を放し、MENUボタンを押して設定を保存 します。
- Step 5. 設定モードを出る: Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNSの青色 LEDが点 灯します。

## ボタン割り当ての解除

- Step 1. 設定モードに入る: MENUボタン+ Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNS の<mark>赤色 LED</mark>が点灯します。
- Step 2. 全てのボタン割り当て設定を解除する: VIEWボタン + MENUボタンを押します。
- Step 3. 設定モードを出る: Xbox Guideボタンを押すと、ウィングマンNSの青色 LEDが点 灯します。

ワイヤレス 登録ボタン

## ペアリングの捕捉説明

#### step.1

ウィングマンNSの両側にあるLEDボタンを1秒間押して、ワイヤレ スペアリングモードにし、周囲のBluetoothデバイスとペアリング します。次のいずれかの条件が発生すると、ペアリングモードが終 了します:

A. ワイヤレスコントローラとのペアリングが成功

- B.1分以上経ってもペアリングされない
- C. 再度LEDボタンを1秒間押す

#### step. 2

Xbox One ワイヤレスコントローラ (Bluetooth仕様)、または Xbox One Eliteワイヤレスコントローラシリーズ2をワイヤレスでウィング マンNSにペアリングして使用し、その後に有線接続に変更すると、 それまでのワイヤレスペアリングの記録は消去されます。再度無 線接続をする場合は、もう一度始めからワイヤレスペアリングを行 う必要があります。

注音

Xbox One Eliteワイヤレスコントローラシリーズ2を使用する 場合は、コントローラのプロファイル設定をオフにして、ウィン グマンNS本体の連射・ボタン割り当て設定と干渉しないよう にしてください。Xbox One Eliteワイヤレスコントローラシリ ーズ1はプロファイル設定をオンオフにすることができない ので、Wingman NSと併用する場合は、コントローラのボタン が工場出荷時の設定になっていることを確認して、連射/ボタ ン割り当て設定が正しく動作するようにしてください。

€ 005-102467

P/N: Wingman NS M/N: ZPP005D

詳細につきましては以下のリンクをご確認ください。

www.brookaccessorv.com Brook Gaming

202202V3



Xbox360/XboxOne/PS3/PS4/Switch Pro 유선 게임패드와 . 연결해 사용할 수 있으며, Xbox360 / Xbox One / PS3 / PS4 / Switch 주변장치도 지원합니다.

·Wingman NS 한 대당 장치 한 대씩만 대응됩니다.Wingman NS는 공장 규격에 부합하는 호환 부품 대부분을 지원하며, 비정기적인 펌웨어 업데이트를 통해 지원 품목을 확대합니다.

# PC에 접속하는 경우

Switch	XB1	X360	PS4	PS3	PC	
	D-Pad (U/D/L/R)					
		Lx/	' Ly			
		Rx /	Ry			
В	А	А	×	×	A	
А	В	В	0	0	В	
Y	х	х			х	
х	Y	Y	Δ	Δ	Y	
L	LB	LB	L1	L1	LB	
R	RB	RB	R1	R1	RB	
ZL	LT	LT	L2	L2	LT	
ZR	RT	RT	R2	R2	RT	
L3	LSB	LSB	L3	L3	LSB	
R3	RSB	RSB	R3	R3	RSB	
+	MENU	START	OPTIONS	Start	START	
-	VIEW	BACK	SHARE	Select	BACK	
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key	Xbox Guide Key	



Port indicators



램프 신호	상태	
파란색 LED 점등	어댑터와 장치 연결 작업 중	
파란색 LED 느리게 깜빡임 (2초에 한 번 깜빡임)	유선 장치가 접속되지 않았거나 무선 장치 연결 검색 중	
파란색 LED 빠르게 깜빡임	무선 로그인 모드를 시행하고 페어링 장치 검색 중	
빨간색 LED 깜빡임	Turbo-Remap 기능 버튼 눌림	
빨간색 LED 점등	Turbo-Remap 설정 모드 진입	

LED

# Switch 에 접속하는 경우

Switch	XB1	X360	PS4	PS3	
D-Pad (U/D/L/R)					
		Lx / Ly			
		Rx / Ry			
В	A	А	×	×	
A	В	В	0	0	
Y	х	х			
х	Y	Y	Δ	Δ	
L	LB	LB	LB L1		
R	RB	RB	R1	R1	
ZL	LT	LT	L2	L2	
ZR	RT	RT	R2	R2	
L3	LSB	LSB	L3	L3	
R3	RSB	RSB	R3	R3	
+	MENU	START	OPTIONS	Start	
-	VIEW+LB	BACK+LB	SHARE	Select+L1	
Capture	VIEW+RB	BACK+RB	Touchpad Button	Select+R1	
Home	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	PS Key	PS Key	

# 연사 기능 설정

다음 설명은 Xbox One 컨트롤러의 사용 예시입니다. 다른 컨트롤러를 사용하는 경우 버튼 설정 대응표를 참조하십시오.

## 연사 기능 설정

연사 기능 설정이 허용되는 버튼에는 A, B, X, Y, LB, RB, LT, RT, LSB, RSB 등 10개 버튼이 포함됩니다(이하 FK라 함).

- Step 1. 설정 모드 진입: VIEW + Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 빨간색 LED가 점등됩니다.
- Step 2. FK 버튼 선택: (예: A에 turbo 기능 설정) VIEW를 누르고 A를 누릅니다.

Sten 3. 석정 모드 와류· 모든 버튼을 해제한 후, MENU를 눌러 설정을 저장합니다

Step 4. 설정 모드 나가기: Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 파란색 LED 가 점등됩니다.

# 연사 기능 취소

Step 1. 설정 모드 진입: VIEW + Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 빨간색 LED가 점등됩니다.

Step 2. 모든 Turbo 기능 버튼 제거 VIEW + MENU 버튼을 누릅니다.

Step 3. 설정 모드 나가기: Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 파란색 LED 가 점등됩니다.

# 연결 및 사용

#### step.1

Wingman NS를 Switch본체의 USB 연결 포트에 연결한 후, 파란색 LED가 느리게 깜빡이면 본체 연결에 성공했다는 의미입니다.

#### step. 2 유선 연결:

Xbox 360 / Xbox One/ PS3 / PS4 / Switch Pro 유선 게임패드나 파이팅 스틱을 Wingman NS에 USB로 연결해서 사용할 수 있습니다.

## X360 무선 게임패드 사용:

X360 무선 게임 수신기와 Wingman NS를 USB 인터페이스로 연결해 사용할 수 있습니다.

#### 무선 연결:

Xbox One 무선 컨트롤러(블루투스 규격)나 Xbox One 엘리트패드 2세대를 Wingman NS와 무선 페어링으로 연결해 사용할 수 있습니다. 페어링할 때는 Wingman NS 양옆 LED 버튼을 1초간 눌러 무선 페어링 상태로 진입하고, 무선 컨트롤러의 **무선 로그인** 버튼을 눌러 페어링합니다. 이때 파란색 LED가 빠르게 깜빡입니다.



Xbox One 컨트롤러의 최신 펌웨어 업데이트(펌웨어 버전 5.11.3118.0)부터는 컨트롤러의 통신 방식이 Bluetooth Classic에서 BLE(저전력 블루투스)로 변경되고 있습니다. BLE 통신 방식의 경우 브룩 컨버터에서 유선 연결만 가능하며 무선 연결은 지원하지 않습니다.

### PS3 / PS4 / Switch Pro 무선 컨트롤러 사용 :

유선 연결의 지침에 따라 연결을 완료 한 후 USB 케이블을 제거하고 PS3 / PS4 / Switch Pro 무선 컨트롤러를 깨 웁니다.

## step. 3

Wingman NS 양옆에 파란색 LED가 점등되면, 게임 컨트롤러 연결이 완료된 것입니다.

## 설정 재배치

다음 설명은 Xbox One 컨트롤러의 사용 예시입니다. 다른 컨트롤러를 사용하는 경우 버튼 설정 대응표를 참조하십시오.

## 설정 재배치

설정 재배치가 허용되는 버튼에는 A, B, X, Y, LB, RB, LT, RT, LSB, RSB 등 10개 버튼이 포함됩니다(이하 FK라 함).

Step 1. 설정 모드 진입: MENU + Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 빨간색 LED가 점등됩니다.

Step 2. FK 버튼 선택: (예: X가 A + B 기능을 함) X 버튼을 누릅니다.

Step 3. 버튼 재배치 선택: VIEW를 누르고 A + B 버튼을 누릅니다.

Step 4. 설정 모드 완료: 모든 버튼을 해제한 후, MENU를 눌러 설정을 저장합니다.

Step 5. 설정 모드 나가기: Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 파란색 LED 가 점등됩니다

# 재배치 취소

Step 1. 설정 모드 진입: MENU + Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 빨간색 LED가 점등됩니다.

Step 2. 모든 버튼 재배치 설정 제거: VIEW + MENU 버튼을 누릅니다.

Step 3. 설정 모드 나가기: Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman NS에 파란색 LED 가 점등됩니다.

# 페어링 보충 설명

## step.1

Wingman NS 양옆 LED 버튼을 1초간 누르면 무선 페어링 모드에 진입하며, 주변 블루투스 장치를 페어링합니다. 다음과 같은 상황이 발생하면 페어링 모드를 나가주십시오.

A. 무선 게임패드와 페어링에 성공한 경우 B. 페어링한 지 1분이 넘었는데도 성공하지 못한 경우 C. LED 버튼을 다시 1초간 누른 경우

## step. 2

Xbox One 무선 컨트롤러(블루투스 규격)나 Xbox One 엘리트패드 2세대를 Wingman NS와 무선 페어링한 후, 유선 연결로 전환하면 컨트롤러의 자체 무선 페어링 기록이 삭제됩니다. 무선 연결 방식을 재사용하려면 무선 페어링을 다시 진행해야 합니다.

## 공지사항

Xbox One 엘리트패드 2세대 사용 시, Wingman NS의 자체 Turbo나 Remap 설정이 서로 영향을 미치지 않도록 게임패드의 Profile 설정을 닫아주십시오. Xbox One 엘리트패드1 컨트롤러는 프로필 설정을 해제할 수 없으므로 Wingman NS와 함께 사용할 경우 Turbo/Remap 설정이 올바르게 작동하도록 컨트롤러 버튼이 출고 시 기본 설정으로 구성되어 있는지 확인하십시오.

legistrant : ZEROPLUS TECHNOLOGY CO., LTD.

P/N: Wingman NS M/N: ZPP005D

추가적인 자세한 사항은 저희 공식 웹사이트인 www.brookaccessory.com 을 방문하시기 바랍니다.

**F** C Brook Gaming

202202V3