

• Each Wingman XE can only connect to a single Xbox 360 / Xbox One device. Wingman XE supports most of the accessories that are compatible with original factory specifications. To expand the number of supported accessories, firmware will be updated irregularly.

Winaman XE



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

LED Display

step.1 Insert Wingman XE into the PS4 console USB port. Slow blinking of the Blue LED indicates that the connection to the console is successful.

Connecting to the Device

step. 2

Wired Connection: Connect the X360/X1 wired controller or game pad to Wingman XE through the USB port.

Using a X360 wireless controller:

Simply connect the X360 wireless receiver to the Wingman XE through the USB port.

Wireless Connection:

Connect the Xbox One wireless controller (Bluetooth model) or the Xbox One Flite Series 2 to the Wingman XE and the controller will be ready for use. When connecting, hold the LED buttons at the two sides of the Wingman XE 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 some of Brook products no longer support the wireless use of the Xbox Bluetooth controllers.

step. 3

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

Touch Pad Simulation Function

Using the Xbox 360 controller:

BACK + R Stick can simulate the PS4's Touchpad button. BACK + START can simulate the PS4's SHARE button.









Touch Pad Simulation Function

Using the Xbox One controller:

VIEW + R Stick can simulate the PS4's Touchpad button. VIEW + MENU can simulate the PS4's SHARE button.









Turbo Function Settings

The following instructions are based on the Xbox One controller. For those using an Xbox 360 controller, please refer to the Corresponding Buttons List for PS4, Xbox360 and XboxOne Game Pads.

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 XE 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 XE will be permanently on.

Cancelling Turbo Function

- Step 1. Enter setting mode: Press VIEW + Xbox Guide, the RED LED of the Wingman XE 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 XE will be permanently on.

Button Remap Settings

The following instructions are based on the Xbox One controller. For those using an Xbox 360 controller, please refer to the Corresponding Buttons List for PS4, Xbox360 and Xbox One Game Pads.

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 XE 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 XE will be permanently on.

Cancelling Button Remap Settings

- Step 1. Enter setting mode Press MENU + Xbox Guide, the RED LED of the Wingman XE 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 XE will be permanently on

Pair button

Connection Pairing Supplementary Instructions

step.

Holding the LED buttons on the two sides of the Wingman XE for 1 second will activate wireless connection pairing mode. The Wingman XE 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 XE will be erased if a wired connection is used. Wireless connection re-pairing will be required if wireless connection is used.

step. 3

If Xbox One Elite Series 2 controller is used, please turn off controller profile settings to prevent interference with Wingman XE's Turbo or Remap settings. As Xbox One Elite Series 1 controller is incapable of turning off profile settings, using Xbox One Elite Series 1 controller might result in Remap function overlapping.

Corresponding Buttons		
List for PS4, Xbox360 and XboxOne Game Pad		
PS4 Game Pad	Xbox360 Game pad	XboxOne Game pad
	D-Pad (U/D/L/R)	
	Lx / Ly	

	-	-
D-Pad (U/D/L/R)		
Lx / Ly		
Rx / Ry		
×	A	A
0	В	В
	Х	Х
Δ	Y	Y
L1	LB	LB
R1	RB	RB
L2	LT	LT
R2	RT	RT
L3	LSB	LSB
R3	RSB	RSB
OPTIONS	START	MENU
SHARE	BACK+ START	VIEW+ MENU
PS Key	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key
TouchPad Key	BACK	VIEW

5

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 esidential 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 Temperature0°C to +50°C

CE FC FCC ID: 2ADKM005A

P/N: Wingman XE M/N: ZPP005A

For more details please visit our official website at www.brookaccessory.com

Brook Gaming

202202V5



・毎個 Wingman XE 一次僅能對應一支 Xbox 360 / Xbox One 裝置。Wingman XE 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。

Wingman XE I FD DSA



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

I FD

step.1

將 Wingman XE 連接到 PS4 主機的 USB 連接埠 慢速閃爍即代表與主機連線成功。

連線使用

step. 2

<u>有線連接:</u>

將 X360/X1 有線手把或大搖台以 USB 線連接至 可使用。

<u>使用X360無線手把:</u>

將X360無線遊戲接收器與 Wingman XE 透過 USE 使用。

無線連接:

將 Xbox One 無線控制器(藍芽規格)或 Xbox (代與 Wingman XE 進行無線配對連線後即可使用 Wingman XE 兩側的 LED 按鍵1秒鐘以進入無線 下無線控制器上的無線註冊鍵以進行配對。此時 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 5.11.3118.0), 導致 Brook 部份產品無法支援無線 把。

step. 3

確認 Wingman XE 兩側顯示為 藍色 LED 恆亮, 器連線完成。

觸控板模擬功能

使用 Xbox 360 控制器:

Back 按鍵加上右搖桿可模擬 PS4 的觸控板按鍵。 Back 按鍵加上 START 按鍵可模擬 PS4 SHARE 按鍵。









觸控板模擬功能

使用 Xbox One 控制器:

VIEW按鍵加上右搖桿可模擬PS4的觸控板按鍵。 VIEW按鍵加上MENU按鈕可模擬PS4 SHARE按鍵。









連射功能設定

以下說明使用 Xbox One 控制器為範例,使用 Xbox 360 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 XE 將顯示 紅色 LED 恆亮。
- 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 XE 將顯示 藍色 LED 恆亮。

取消連射功能

- 按 VIEW + Xbox Guide 鍵,Wingman XE 將顯示 紅色 LED 恆亮。
- 按 VIEW + MENU 鍵。
- 按 Xbox Guide 鍵,Wingman XE 將顯示 藍色 LED 恆亮。

重新分配設定

以下說明使用 Xbox One 控制器為範例,使用 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、Y RT、LSB、RSB 10個按鍵(以下稱為FK)。

Step 1. 進入設置模式: 按 MENU + Xbox Guide 鍵,Wingman XE 將 恆亮。

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 XE 將顯示 藍

取消重新分配

Step 1. 進入設置模式: 按 MENU + Xbox Guide 鍵,Wingman XE 將 恆亮。

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 XE 將顯示 藍

Step 1. 進入設置模式:

Step 2. 清除所有 Turbo 功能按鍵

Step 3. 退出設置模式:

	配對補充說明		按鍵配置對應表	
	sten 1	PS4, Xb	ox360, XboxOne	手把
,當 藍色 LED	按壓 WingmanXE 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:	PS4 手把	Xbox360 手把	XboxOne 手把
	A. 與無線手把配對成功			3,10
Wingman XF 即	B. 配對超過一分鐘仍未成功		D-Pad (U/D/L/R)	
	C. 冉火按壓 LED 按鍵 「秒鋰		Lx / Ly	
	step. 2		Rx / Ry	
B 介面連接即可	使用 Xbox One 無線控制器(藍芽規格)或 Xbox One 菁英手把二代 與 Wingman XE 進行無線配對後,若改為有線連接,將導致控制器	×	A	A
	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	0	В	В
	新進行無線配對。		X	Х
One 菁英手把二	sten 3		Y	Y
。配到時需按壓 配對狀態,並按	若使用 Xbox One 菁英手把二代,請關閉手把的 Profile 設置,以避	L1	LB	LB
呈現藍色 LED	免與 Wingman XE 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,可能造成 Remap 功能的重	R1	RB	RB
	疊。	L2	LT	LT
毎絶討冊鍵		R2	RT	RT
荒水水です」1119年		L3	LSB	LSB
		R3	RSB	RSB
π(叔本 Xbox 藍牙手		OPTIONS	START	MENU
		SHARE	BACK+ START	VIEW+ MENU
		 PS 鍵	Xbox 鍵	Xbox 鍵
即表示遊戲控制			ВАСК	VIEW
Xbox 360 控制	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。			
ヽLB ヽ RB ヽ LT ヽ	以不停僅目委更頻率、加入切率或委更示成al 之符性及切能。 ▶ 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。			
	前項日本通信,由低電信本及定1F素之無縁電通信。低均率夠頻電機 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。			
顯示 <mark>紅色</mark> LED				
色 LED 恆亮。				
客顯示 紅色 LED				
	P/N: Wingman XE M/N: ZPP005A			
	更多評础操作請上 Brook 官閷鱼詢 www.brookaccessory.com			
色 LED 恆亮。	(i) (ii) (iii) (iiii) (iii) (

12



・毎个Wingman XE 一次仅能对应一支 Xbox 360 / Xbox One 装置。Wingman XE 支援大多数符合原厂规格之兼容配件, 并不定时藉由韧体更新扩充支援清单。

Wingman XE DS5



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

step.1 将Wingman XE 连接到 PS4 主机的 USB 端口,当 慢速闪烁即代表与主机联机成功。

联机使用

step. 2

<u>有线连接:</u>

将 X360/X1 有线手把或大摇台以 USB 线连接至 Wir 使用。

使用X360无线手把:

将X360无线游戏接收器与 Wingman XE 透过 USB 接 用。

<u>无线连接</u>:

将 Xbox One 无线控制器(蓝芽规格)或 Xbox One 与 Wingman XE 进行无线配对联机後即可使用。 Wingman XE 两侧的 LED 按键1秒钟以进入无线配 下无线控制器上的无线注册键以进行配对。此时 快速闪烁状态。



Xbox蓝牙手柄因将蓝牙改为BLE并进行固件 5.11.3118.0), 导致 Brook 部份产品不再支持无线 手柄。

step. 3

确认 Wingman XE 两侧显示为 蓝色 LED 恒亮,即表 联机完成。

触控板模拟功能

使用 Xbox 360 控制器:

Back 按键加上右摇杆可模拟 PS4 的触控板按键。 Back 按键加上 START 按键可模拟 PS4 SHARE 按键。









触控板模拟功能

使用 Xbox One 控制器:

VIEW按键加上右摇杆可模拟PS4的触控板按键。 VIEW按键加上MENU按钮可模拟PS4 SHARE按键。









连射功能设定

以下说明使用 Xbox One 控制器为范例,使用 Xbox 360 控制器 请参照按键配置对应表。

<u>连射功能设定</u>

允许设定连射功能的按键包括: 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 VIEW + Xbox Guide 键,Wingman XE 将显示 红色 LED 恒亮。

Step 2. 选择 FK 按键:(例如, A 设置 Turbo 功能) 按住 VIEW,然後按 A。

Step 3. 完成设置模式: 释放所有按键,然後按 MENU 储存设定。

Step 4. 退出设置模式: 按 Xbox Guide 键,Wingman XE 将显示 蓝色 LED 恒亮。

<u>取消连射功能</u>

- Step 1. 进入设置模式: 按 VIEW + Xbox Guide 键,Wingman XE 将显示 红色 LED 恒亮。
- Step 2. 清除所有 Turbo 功能按键: 按 VIEW + MENU 键。

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

重新分配设定

以下说明使用 Xbox One 控制器为范例,使用 Xb 请参照按键配置对应表。

重新分配设置

允许重新分配设置的按键包括: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 XE 将显示 红色 LED 恒亮。

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, 然後按 A + B 键。

Step 4. 完成设置模式: 释放所有按键,然後按 MENU 储存设定。

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

<u>取消重新分配</u>

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

tep.1 按压 WingmanXE 两侧的 LED 按键1秒钟後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 記对模式: 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	PS4, Xbo	Xbox360, XboxOne Xbox360 手把 D-Pad (U/D/L/R)	手把 <i>XboxOne</i> 手把
按压 WingmanXE 两侧的 LED 按键1秒钟後会进入无线配对模式, 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	<i>PS4</i> 手把	Xbox360 手把 D-Pad (U/D/L/R)	XboxOne 手把
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		D-Pad (U/D/L/R)	
B. 配对超过一分钟仍未成切 C. 再次按压 LED 按键 1 秒钟			
		Rx / Ry	
<i>tep. 2</i> 使田 Xbox Ope 无线控制器(蓝芸 和 格)或 Xbox Ope 薹蓝毛细二	×	A	А
Ch Moox One 元线无刷器(监牙处情)或 Xbox One 青英于在二 代与 Wingman XE 进行无线配对后,若改为有线连接,将导致控制	0	В	В
路本身的无线配对纪录被清除。冉次以无线联机万式使用时,需 重新进行无线配对。		x	x
		Y	Y
.tep. 3 若使田 Xhox Ope 菁茄毛把二代,请关闭毛把的 Profile 设置,以避	L1	LB	LB
日使用 Xbox On E 年身的 Turbo或 Remap 设置互相干涉。Xbox One		RB	RB
青央手把一代因没有天闭 Profile 切能,可能造成 Remap 切能的重 迭。	L2	LT	LT
		RT	RT
	L3	LSB	LSB
	R3	RSB	RSB
	OPTIONS	START	MENU
	SHARE	BACK+ START	VIEW+ MENU
	 PS 键	Xbox键	Xbox 键
	 触控板键	ВАСК	VIEW
	使用 Xbox One 青英手把二 代与 Wingman XE 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。 f tep. 3 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 XE 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,可能造成 Remap 功能的重 迭。	使用 Xbox One 无线控制器(监牙规格)或 Xbox One 青英手把二 代与 Wingman XE 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。 ftep. 3 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 XE 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,可能造成 Remap 功能的重 迭。 L2 R2 L3 R3 OPTIONS SHARE PS键 触控板键	使用 Xbox One 尤钱控制器(监牙规格)或 Xbox One 青英手把二 代与 Wingman XE 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。 tep. 3 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 XE 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,可能造成 Remap 功能的重 迭。

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

202202V5

P/N: Wingman XE

M/N: ZPP005A



・ウィングマンXEひとつにつき、一度にひとつのXbox 360/ Xbox Oneデバイスしか接続できません。ウィングマンXE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。

タッチパッドシミュレーション機能

Xbox 360コントローラの使用:

1. Backボタンと右スティックで、PS4コントローラのタッチパッ ド機能として使用できます。

2. BackボタンとSTARTボタンで、PS4 コントローラのSHAREボタ ン機能として使用できます。













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。
赤色 LED 点灯	連射・ボタン割り当て設定モ ードに入る。

接続して使用する

step.1

ウィングマンXEをPS4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

<u>有線接続:</u> X360/X1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XEに接続するだけですぐ使えます。

<u>X360ワイヤレスコントローラを使用する:</u>

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

無線接続:

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XE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XE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。

step. 3

ウィングマンXE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。

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。Xbox 360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XE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XE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XEの <mark>赤色 LED</mark>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XEの青色 LEDが点 灯します。

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。Xbox 360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XE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XE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XE 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XEの青色 LEDが点 灯します。

Touch Pad Simulation Function

1. VIEWボタンと右スティックで、PS4コントローラのタッチパッ

2. VIEWボタンとMENUボタンで、PS4 コントローラのSHAREボタ







Hold the R Stick to the left, then press (VIEW.

Xbox Oneコントローラの使用:

ド機能として使用できます。

ン機能として使用できます。

します:

step. 2

step. 3

う必要があります。

Pair button





P/N: Wingman XE M/N: ZPP005A

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

ペアリングの捕捉説明

ウィングマンXE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

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XE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

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

XE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、ボタンの割り当て

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

設定が重複する可能性があります。

10

202202V5

11

ボタン配置対応表

PS4 Game Pad	Xbox360 Game pad	XboxOne Game pad
	D-Pad (U/D/L/R)	
Lx / Ly		
Rx / Ry		
×	А	A
0	В	В
	Х	Х
Δ	Y	Y
L1	LB	LB
R1	RB	RB
L2	LT	LT
R2	RT	RT
L3	LSB	LSB
R3	RSB	RSB
OPTIONS	START	MENU
SHARE	BACK+ START	VIEW+ MENU
PS Key	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key
TouchPad Key	BACK	VIEW



* Wingman XE 한 대당 Xbox 360 / Xbox One 장치 한 대씩만 대응됩니다. Wingman XE는 공장 규격에 부합하는 호환 부품 대부분을 지원하며, 비정기적인 펌웨어 업데이트를 통해 지원 품목을 확대합니다.

Winaman XE DS5



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

연결 및 사용

step.1

Wingman XE를 PS4 본체의 USB 연결 포트에 연결한 후, 파란색 LED가 느리게 깜빡이면 본체 연결에 성공했다는 의미입니다.

step. 2

<u>유선 연결:</u> X360/X1 유선 게임패드나 파이팅 스틱을 Wingman XE에 USB 로 연결해서 사용할 수 있습니다.

<u>X360 무선 게임패드 사용:</u>

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

<u>무선 연결:</u>

Xbox One 무선 컨트롤러(블루투스 규격)나 Xbox One 엘리트패드 2세대를 Wingman XE와 무선 페어링으로 연결해 사용할 수 있습니다. 페어링할 때는 Wingman XE 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 Clas 에서 BLE(저전력 블루투스)로 변경되고 있습니다. BLE 통신 방식의 경우 브룩 컨버터에서 유선 연결만 가능하며 무선 연결은 지원하지 않습니다.

step. 3

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

터치패드 유사 기능

Xbox 360 컨트롤러 사용:

1.Back 버튼과 우측 조이스틱을 함께 작동하면 PS4의 터치패드 버튼과 유사한 기능을 합니다.

2.Back 버튼과 START 버튼을 함께 작동하면 PS4의 SHARE 버튼과 유사한 기능을 합니다.









觸控板模擬功能

Xbox One 컨트롤러 사용:

- 1.VIEW 버튼과 우측 조이스틱을 함께 작동하면 PS4 터치패드 버튼과 유사한 기능을 합니다.
- 2.VIEW 버튼과 상단 MENU 버튼을 함께 작동하면 PS4의 SHARE 버튼과 유사한 기능을 합니다.









연사 기능 설정

다음 설명은 Xbox One 컨트롤러의 사용 예시입니다. Xbox 360 컨트롤러 사용 시에는 버튼 설정 대응표를 참조해 주십시오.

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 XE에 빨간색 LED가 점등됩니다.
- Step 2. FK 버튼 선택: (예: A에 turbo 기능 설정) VIEW를 누르고 A를 누릅니다.
- Step 3. 설정 모드 완료: 모든 버튼을 해제한 후, MENU를 눌러 설정을 저장합니다.
- Step 4. 설정 모드 나가기: Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman XE에 파란색 LED 가 점등됩니다.

연사 기능 취소

- Step 1. 설정 모드 진입: VIEW + Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman XE에 빨간색 LED가 점등됩니다.
- **Step 2.** 모든 Turbo 기능 버튼 제거 VIEW + MENU 버튼을 누릅니다.
- Step 3. 설정 모드 나가기: Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman XE에 파란색 LED 가 점등됩니다.

설정 재배치

다음 설명은 Xbox One 컨트롤러의 사용 예시입니다. Xbox 360 컨트롤러 사용 시에는 버튼 설정 대응표를 참조해 주십시오.

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 XE에 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 XE에 파란색 LED 가 점등됩니다.

재배치 취소

- *Step 1.* 설정 모드 진입: MENU + Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman XE에 빨간색 LED가 점등됩니다.
- Step 2. 모든 버튼 재배치 설정 제거: VIEW + MENU 버튼을 누릅니다.
- *Step 3.* 설정 모드 나가기: Xbox Guide 버튼을 누르면, Wingman XE에 파란색 LED 가 점등됩니다.

10

Brook Gaming

Registrant : ZEROPLUS TECHNOLOGY CO., LTD.

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

P/N: Wingman XE

M/N: ZPP005A

202202V5

11

PS4 Game Pad	Xbox360 Game pad	XboxOne Game pad	
	D-Pad (U/D/L/R)		
Lx / Ly			
Rx / Ry			
×	A	A	
0	В	В	
	х	Х	
Δ	Y	Y	
L1	LB	LB	
R1	RB	RB	
L2	LT	LT	
R2	RT	RT	
L3	LSB	LSB	
R3	RSB	RSB	
OPTIONS	START	MENU	
SHARE	BACK+ START	VIEW+ MENU	
PS Key	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key	
TouchPad Key	BACK	VIEW	

페어링 보충 설명

Wingman XE 양옆 LED 버튼을 1초간 누르면 무선 페어링

B.페어링한 지 1분이 넘었는데도 성공하지 못한 경우

Xbox One 무선 컨트롤러(블루투스 규격)나 Xbox One

연결로 전환하면 컨트롤러의 자체 무선 페어링 기록이

엘리트패드 2세대를 Wingman XE와 무선 페어링한 후, 유선

삭제됩니다. 무선 연결 방식을 재사용하려면 무선 페어링을

C.LED 버튼을 다시 1초간 누른 경우

모드에 진입하며, 주변 블루투스 장치를 페어링합니다. 다음과 같은 상황이 발생하면 페어링 모드를 나가주십시오. A.무선 게임패드와 페어링에 성공한 경우

step.1

step. 2

다시 진행해야 합니다.



5

	Turbo나 F
	Profile 설
	Profile 닫
	있습니다.
ssic	
5510	

step. 3 Xbox One 엘리트패드 2세대 사용 시, Wingman XE의 자체 rbo나 Remap 설정이 서로 영향을 미치지 않도록 게임패드의 ofile 설정을 닫아주십시오. Xbox One 엘리트패드 1세대에는 ofile 닫기 기능이 없기 때문에 Remap 기능이 중첩될 수

Game Pad	Game pad	Game pad
D-Pad (U/D/L/R)		
Lx / Ly		
Rx / Ry		
×	A	A
0	В	В
	Х	Х
Δ	Y	Y
L1	LB	LB
R1	RB	RB
L2	LT	LT
R2	RT	RT
L3	LSB	LSB
R3	RSB	RSB
OPTIONS	START	MENU
SHARE	BACK+ START	VIEW+ MENU
PS Key	Xbox Guide Key	Xbox Guide Key

12

6