



ZH(SC)

# 使用说明书

非常感谢您购买HORI的产品。  
为了安全的使用本产品，在使用之前请仔细阅读本手册。  
为了方便今后查询，请在阅读后，妥善保管好本手册。

本说明书中的对应主机全部为PlayStation®4，在PlayStation®3/PC上使用时也请遵照同样的步骤。

## 请务必阅读

### 本产品无法使用时请确认以下事项

#### ①按下PS键后PlayStation®4无法启动

本产品无法使用PS键启动PlayStation®4主机。  
请使用(DUALSHOCK®4)的PS键或主机本体的电源键。

#### ②进行游戏时按下PS键无反应

请确认本产品主机切换开关状态。在PlayStation®4上使用时将开关切换到4，在PlayStation®3上使用时将开关切换到3，在PC游戏手柄模式下使用请切换到PS3。要使用键盘模式时将开关切换到“KBD”。(PlayStation®4在“KBD”模式下，PS键无法使用。)

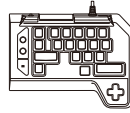
#### ③能在主界面操作，游戏内无法操作

根据PlayStation®4的预设设定，启动游戏时按账号和当前账号不一样时，无法使用本产品。  
请进入游戏启动时的账号开始游戏。

#### ④按下PS键后依然无法操作控制器

新购入的PlayStation®4，或未成功初始设定的PlayStation®4无法使用本产品。  
请先使用(DUALSHOCK®4)完成初始设定。

## 产品清单



键盘... ×1



鼠标... ×1

## 使用注意



注意

- 本产品包含橡胶零件，请勿让3岁以下孩童接触。
- 请勿放置在婴幼儿接触不到的位置。如遇到误吞食的情况，请立即送医处理。
- 请勿将本产品放置在湿气重，灰尘多的地方。
- 请勿让本产品受到跌落、撞击等强烈冲击。
- 请勿拉扯或大力曲折线材。
- 请勿拉扯本产品的操作按键。
- 请勿私自分解、修理及改装本产品。
- 擦拭本产品时使用柔软干燥的抹布，切勿使用汽油、稀释剂等化学清洁剂擦拭本产品。
- 请勿将本产品用于其他用途，如因此产生的事故或损坏，本公司不承担任何责任。
- 为了防止产品被破坏，请勿用手直接接触耳机或话筒插孔及鼠标数据线端口。
- 因为强光可能会致眼损伤，请不要直视红外线传感器。

## 适用主机

PlayStation®4 / PlayStation®3 / PC

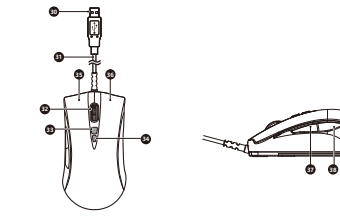
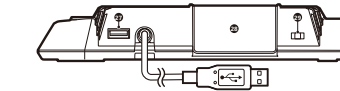
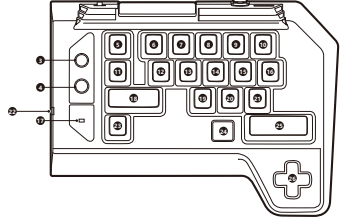
OS支持	Windows®7.0 / 8.1 / 8.1 / 10.0
音频支持	USB. 5.1声道
支持	OS 4.0以上
Android™	4.0以上

**※根据各个主机的系统版本不同，有些功能可能无法使用。**  
如遇到此种，再升级系统版本后再次使用。  
(PlayStation®4特指Ver.4.0及以上版本 / PlayStation®3指Ver.2.80以上版本)  
※本产品并非无线控制器。  
※除本说明书以外，也可查阅本公司的相关产品说明网页。(http://www.hori.jp/support/)

**※本产品不具自发光，震动及动作传感器功能，不具自说明书记载以外的功能。**  
另外，针对PlayStation®4以及PlayStation®3的主动部分零件也无法使用。  
详情请访问轻仓公司网页 (http://www.hori.jp) 进行确认，也可咨询本公司的售后服务部。

※本产品可在PlayStation®2、PlayStation®以及PS one®上无法使用。  
※本产品并非无线控制器。  
※除本说明书以外，也可查阅本公司的相关产品说明网页。(http://www.hori.jp/support/)

## 各部件名称



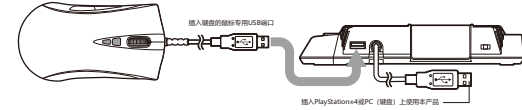
PlayStation®4	PlayStation®3	PC(游戏手柄模式)	PlayStation®4 / PC(键盘模式)
USB 端口			
控制键连接线 (线长: 约 3m)			
PS 键*	GUIDE 键	Windows 键	
SHARE 键	SELECT 键	BACK 键	Enter 键
OPTIONS 键	START 键		ESC 键
○ 键	Y 键	Q 键	W 键
左摇杆 (L)	L2 键	LB 键	E 键
L1 键	X 键	X 键	R 键
□ 键	A 键	A 键	T 键
× 键	QUICK 键	TAB 键	
左摇杆 (←)	左摇杆 (←)	A 键	
左摇杆 (↑)	左摇杆 (↑)	S 键	
左摇杆 (→)	左摇杆 (→)	D 键	
狙击键	狙击键	F 键	
R1 键	R2 键	RB 键	G 键
PROFILE LED			
L3 键	LSB 键	LEFT SHIFT 键	
FN 键			
○ 键	B 键	C 键	
R3 键	R5B 键	V 键	
立体声耳机 / 麦克风端口	—		
○ 键	B 键	LEFT CTRL 键	
Walk 键			
× 键	A 键	SPACE 键	
方向键 (上下左右)	方向键 (上下左右)	W/A/S/D 键	
鼠标专用端口			
触摸屏 / 触摸屏按钮	X 键	A 键	M 键
主机切换开关			
USB 端口			
鼠标线 (线长: 约 1m)			
鼠标	鼠标	鼠标	
鼠标灵敏度调节键 (+)			
鼠标灵敏度调节键 (-)			
R2 键	R1 键	RT 键	左键
L2 键	L1 键	LT 键	右键
L1 键	L2 键	LB 键	前进
R1 键	R2 键	RB 键	返回

\*...可以设置为其他键。(设置方法请参考指南的「ASSIGN」页。)

※PS键无法使用PlayStation®4以及PlayStation®3无线手柄。

## 连接方法

1. 请将鼠标插入键盘的鼠标专用USB端口。  
除了默认鼠标。本产品还支持其他HID规格的USB鼠标。  
※HID规格鼠标最多只能识别5个键 (左键、右键、前进、后退、滑轮)  
※不保证支持所有鼠标。
2. 请将键盘由PlayStation®4的USB端口。  
※插入时请注意USB插头的方向。  
※在PlayStation®4上使用本产品时，请注意模式切换开关的位置。  
具体请参考「主机模式切换功能」。



## 主机模式切换功能

通过模式切换开关，本产品还可以在PlayStation®3以及PC上使用。  
※切换模式之后再连接主机。  
(如果模式和主机不匹配时，可能出现「PS键失效」、「所有按键失效」等异常情况。连接主机前请务必确认模式切换开关的位置。)

在PlayStation®4上使用本产品



在PlayStation®3以及 PC (键盘模式) 上使用本产品



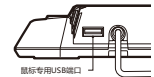
在PlayStation®4以及 PC (键盘模式) 上使用本产品



## 鼠标专用USB端口

本产品搭载了1个鼠标专用的USB端口。

- ※请不要插入鼠标以外的设备。
- ※即使插入鼠标以外的设备也无法使用。
- ※本产品并非无线控制器。请勿将USB充电器或储存设备 (U盘) 等物品插入本产品。
- ※由于误操作等原因造成的数据损失等，本公司概不负责，请知悉。
- ※最大电流不超过200mA。
- ※如果鼠标无法使用，可能是过流保护正在生效。先将鼠标从键盘拔除，再将键盘从PlayStation®4拔除，尝试重新插入。如果鼠标仍无法使用，请尝试其他鼠标。



## 关于鼠标

本产品采用光学鼠标。

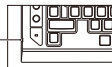
- ※光学鼠标在以下材质的载体上可能无法正常工作。  
玻璃等透明材料、镜子等反光材料、红色材料、网眼等细图案。

### 强光损伤视力，请不要直视光学传感器的红光。

## 立体声耳机/麦克风端口

立体声耳机 / 麦克风端口可以接入耳机或者耳麦。  
接入耳机或耳麦时，请注意音量。大音量长时间使用会影响听力。

立体声耳机/麦克风端口



- ☑ 大音量长时间使用会影响听力。
- ☑ 如在高音量的情况下插入耳机，突然的大声音可能会导致耳朵不适。
- ☑ 耳机/麦克风端口在PlayStation®4上使用，在PlayStation®3以及PC上无法使用。

## ASSIGN(按键映射设置)功能

可直接使用专用APP来设置各个按键的功能。

可使用映射功能按键：〔上述「各部位名称」里标记了A/-/的按键均可使用映射功能。〕

可更改部位功能的按键

可设置的功能
PlayStation®4
PlayStation®3
PC(游戏手柄模式)

PC(键盘模式)

可设置按键	键名
Alphabet	A~Z
数字	0~9
Farkkushohon	F1~F12
特殊键	Esc, Tab, Caps Lock, Shift, Ctrl, Alt, 空格键, Enter, Back Space, Delete
方向键	↑ ↓ → ←
其他	Print Screen, Scroll Lock, Pause/Break, Insert, Home, Delete, End, Page Up, Page Down
十字键	Num Lock, Num/, Num*, Num+, Num Enter, Num -, Num0~Num9
Original	NC键 (长按键时有效) / FN键
鼠标功能	Right Mouse Button, Left Mouse Button, scroll 键, 前进, 后退, Scroll Up, scroll Down

## PROFILE切换功能

自定义8键位可以在PlayStation®4、PlayStation®3以及 PC (游戏手柄模式、键盘模式) 上各保存8套。通过PROFILE切换开关可切换键位。

### <切换方法>

1. 长按FN键的同时，再按下右下方表格的按键。
2. PROFILE将会切换。

☑ 包括初始设定的按键PROFILE切换功能键可使用①-②的操作。  
请注意，FN键在ASSIGN功能上设置的按键也可使用。

PROFILE	设置方法	PROFILE LED
1	FN键 + ○	关闭
2	FN键 + ○	绿色
3	FN键 + ○	黄色
4	FN键 + ○	红色
5	FN键 + ○	紫色
6	FN键 + ○	蓝色
7	FN键 + ○	棕色
8	FN键 + ○	白色

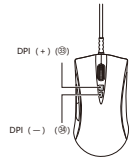
## 鼠标灵敏度调节功能

鼠标灵敏度共有4个档位可调节切换。

### <设置方法>

- 通过鼠标DPI (+) 增加dpi。
- 通过鼠标DPI (-) 减少dpi。

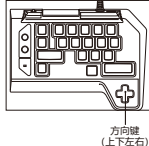
dpi	1600	2000	2800	3200
-----	------	------	------	------



## FN键

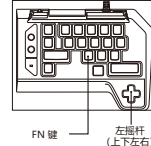
按下FN键时，方向键 (上下左右) 的功能和左摇杆 (上下左右) 的功能切换。

默认



方向键 (上下左右)

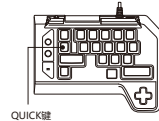
按下 FN 键时



FN 键 左摇杆 (上下左右)

## QUICK键

按下QUICK键时，鼠标的灵敏度会暂时变大。  
通过轻柔的操作可以更快的转移视角，帮助玩家快速转身。  
可从APP的四种阶段中设置最大的操作速度。

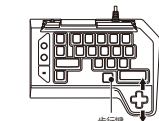


QUICK键

## 步行键

按住步行键时，左摇杆(↑/↓/←/→)会暂时模拟轻摇杆的状态。

可用智能手机的专用APP软件设置灵敏度。

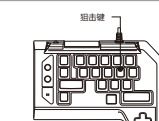


步行键

## 狙击键

按住狙击键时，鼠标的灵敏度会暂时变小，适合远近瞄准等精密行动。

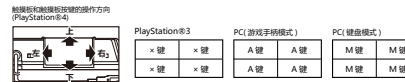
可用智能手机的专用APP软件设置灵敏度。



狙击键

## 触摸屏/触摸板按键

本产品搭载了与无线控制器(DUALSHOCK®4)相同的触摸屏/触摸板按键。  
触摸屏的操作方向如下所示。



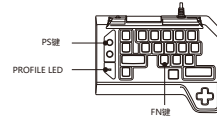
## 还原默认设置 (按键键位映射、灵敏度设定)

初始所有设定 (全PROFILE)

请清除所有PROFILE的按键映射以及各项灵敏度设定。

<设置方法>

1. 长按FN键的同时长按PS键~5秒。
2. 逐步PROFILE LED灯变成关闭状态，即回到初始设定。



PS键

PROFILE LED

FN键

## 在专用APP上的使用方法

【HORI Device Manager】

系统版本要求  
• iOS: 8.0 以上  
• Android: 4.4 以上

<下载方法>

### IOS

- ①打开APP Store，请搜索「HORI」或者是「HORI CO., LTD.」。
- ②安装【HORI Device Manager】软件。

### Android

- ①在Google Play上搜索「HORI」或者是「HORI CO., LTD.」。
- ②安装【HORI Device Manager】软件。

※因可能会出现本社专用APP软件的控制软件，请务必先确认发布者是「HORI CO., LTD.」。  
※专用APP软件的正确下载方法，请务必参阅终端设备的使用说明书。  
※使用本功能需要打开手机内的蓝牙功能。同时允许设备访问「位置、照片、视频、文件」。  
按下「搜索」，点击所显示在线的产品进行匹配。

可通过手机专用APP软件进行下列功能的操作。

- ASSIGN设置映射功能
- 鼠标灵敏度调节功能
- ASOS键灵敏度调节功能
- CPA切换功能
- Deadzone+调节功能
- ADS(Aim Down Sight/Deadzone+调节功能)
- ADS保持功能
- 防抖光
- 防抖光 (在按键映射时、灵敏度设定)
- CPA切换功能
- 鼠标校正功能
- 灵敏度调节功能

• 照片与实物可能有一定差异。  
• 本说明书印刷内容及图中的操作画面可能会进行编辑、变更。  
• “PlayStation”、“PS on™”及“DUALSHOCK”是Sony Interactive Entertainment Inc.公司的注册商标或商標。  
• © HORI “HORI” 是HORI公司的注册商标。  
• 照片及图形的版权、产品是各公司的注册商标或商標。

产品名称: PlayStation®4 / PlayStation®3 / PC用 专用游戏键盘套装 K2  
型号: 1994#30AS  
制造商: 堀内电通(深圳)有限公司  
企业标准编号: Q/KXY14-2016  
MAIL: kxy\_support@hori.jp  
原产地: 中国