

使用说明书

非常感谢您购买本产品。
为了安全地使用本产品,在使用之前,请仔细阅读此使用说明书。
为了方便今后查阅,请在阅读完后,妥善保管好此使用说明书。

使用注意

注意 致各位家长 请务必阅读

- 本产品含有细小零部件,请勿让3岁以下儿童接触。
- 请放置在婴幼儿无法触及的地方,万一发生误吞的情况,请立即咨询医生处理。
- 请注意不要让儿童将连接线缠绕在脖子等部位上玩耍,否则会有危险。
- 请勿将本产品放置在潮湿、灰尘较多的地方。
- 如果本产品不慎发生损坏或者性质发生了变化,请停止使用。
- 请勿对本品浇水或放在受到水淋的地方。否则可能会造成触电或故障。
- 请不要放在暖气设备等热源附近。另外,请不要放在阳光直射的地方。否则可能会使产品内部过热,导致故障。
- 请不要用手指或金属触摸 USB 插头的金属部分。否则可能会造成受伤或故障。
- 请勿使用物品对本产品施加撞击,或使本产品跌落等强烈冲击。
- 请勿用力弯曲或拉拽连接线。
- 禁止擅自对本产品进行拆解或修理、改造。
- 请使用干燥柔软的布料对本产品进行清洁。请勿使用汽油、稀释剂等化学药剂。
- 请勿将本产品用于其他用途,如因此发生事故或者造成损害,本公司不承担任何责任。

产品内容



方向盘组件 ×1



脚踏板 ×1



固定夹具 ×1



夹系轴 ×1



吸盘 ×4

适用主机

PlayStation®5, PlayStation®4, PC

系统要求 | USB 接口,网络连接环境

※ 本产品仅支持通用 Xinput 的游戏。
不支持通用 DirectInput 的游戏。

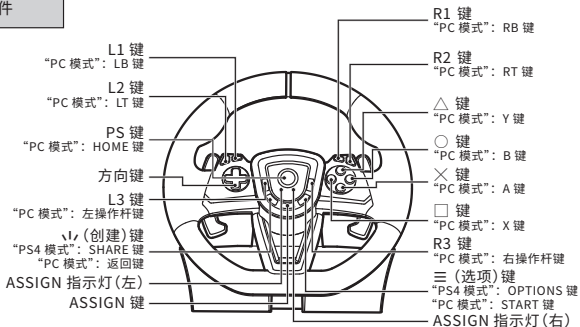
重要

在本产品使用于 PlayStation®5 或 PlayStation®4 前,请务必确认各主机的使用说明书。
使用本产品时,请将各主机的系统升级到最新版本。

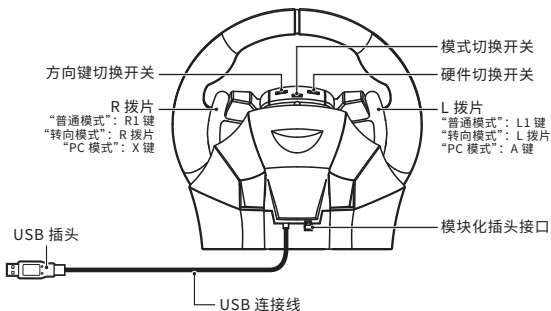
各部件名称

方向盘组件

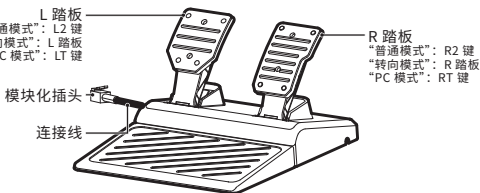
【正面】



【背面】



脚踏板

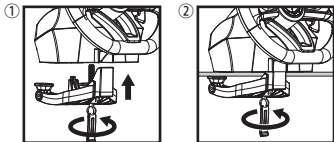


安装方法

方向盘组件

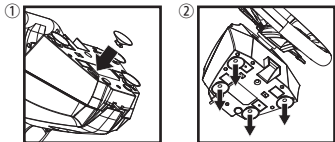
选项 1: 固定夹具

- ① 请在方向盘组件的底部安装固定夹具和夹紧轴。
- ② 请将方向盘组件与固定夹具夹着桌子等, 旋转夹紧轴, 使其固定在桌面上。



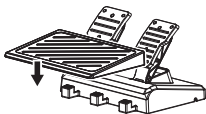
选项 2: 吸盘

- ① 在使用四个吸盘固定控制器之前, 请将吸盘安装到方向盘组件底部并清除桌面上的所有灰尘和污垢。
- ② 请将方向盘组件固定在光滑、不透气的材料上。



脚踏板

使用前, 请如图所示安装脚踏板。



- ※ 请不要将上述这两种固定方式结合使用, 否则可能会损坏吸盘。
- ※ 请避免固定在玻璃等易碎的家具上。
- ※ 当从用于固定产品的家具中取出本产品时, 请慢慢将其取出, 以免损坏本产品或用于固定本产品的家具。

连接方法

- ① 请将脚踏板的模块化插头连接到方向盘组件模块化插头接口。

※ 本产品即使不连接脚踏板也可单独使用方向盘。

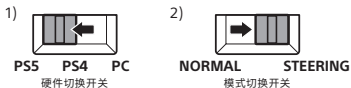


- ② 请根据使用本产品的环境切换模式, 连接 USB 插头。

※ 请勿在按下任何按键的同时连接 USB 插头。
※ 连接时, 请仔细确认 USB 插头的方向后再插入。

【PS5™转向模式】(连接到 PlayStation®5 时)

※ 因使用的游戏软件兼容差异, 在“转向模式”下可能无法正常工作。遇到这种情况, 请切换到“普通模式”再使用。

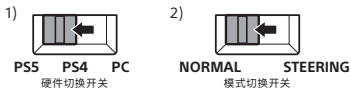


PS5 PS4 PC
硬件切换开关

NORMAL STEERING
模式切换开关

连接到 PlayStation®5 主机的 USB 端口

【PS5™普通模式】(在“转向模式”下无法正常工作时)



PS5 PS4 PC
硬件切换开关

NORMAL STEERING
模式切换开关

连接到 PlayStation®5 主机的 USB 端口

【PS4™转向模式】(连接到 PlayStation®4 时)

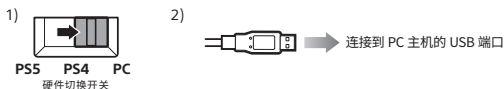
※因使用的游戏软件兼容差异，“转向模式”下可能无法正常工作。遇到这种情况，请切换到“普通模式”再使用。



【PS4™普通模式】(在“转向模式”下无法正常工作时)



【PC 模式】



方向盘组件在重新连接 USB 插头时 / PlayStation®5 主机的电源重新接通后识别方向盘中心的位置。请注意不要在连接 / 重新启动电源时，左右倾斜方向盘或者踩下脚踏板。

应用程序的下载

专用应用程序《HORI Device Manager》

操作系统要求 Windows®11 / Windows®10

在 PC 上单击下方链接即可开始下载。
[单击此处下载《HORI Device Manager》](http://www.horигames.com/Software.html)

可浏览下方网址下载专用应用程序《HORI Device Manager》。

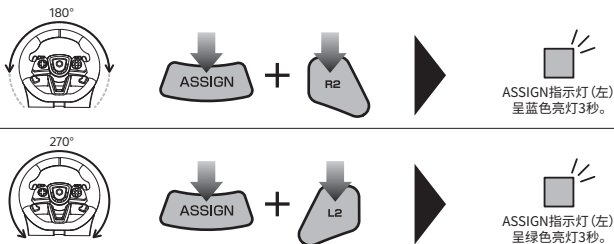
<http://www.horигames.com/Software.html>

应用程序可以对以下功能进行设置。

- 制胜模式功能
- 死区调节功能
- 线性调节功能
- ASSIGN (按键分配) 功能
- 配置文件功能

制胜模式

通过将方向盘转向角从 270°切换到 180°，即可进行快速转向操作。



※ 即使拔下USB插头，设置值也会被保存。

死区调节功能

方向盘中心附近的死区(即使转动方向盘也不响应的范围)可以分7级调节。
ASSIGN指示灯(左)的颜色会根据死区值而变化。

宽

默认






窄

死区值	1	2	3	4	5	6	7
指示灯颜色	绿色	黄色	红色	紫色	蓝色	浅蓝色	白色

操作

指示灯状态

设置的状态

①	 <p>长按 ASSIGN 键 3 秒</p>	ASSIGN 指示灯(右)亮灯	
②	 <p>按下 三(选项)键</p>	ASSIGN 指示灯(右)闪烁	设置开始 ※ 在设置过程中,会使从控制器到 PlayStation®5、PlayStation®4 主机的按键输入无效。
③	<p>将方向键切换开关切换到 DP</p>  <p>DP LS RS 方向键切换开关</p>	ASSIGN 指示灯(右)按照现在设置中的值的颜色亮灯	
④	 <p>死区值 上升</p> <p>死区值 下降</p>	ASSIGN 指示灯(左)按照现在设置中的值的颜色亮灯	每次按下方向键的“上” 死区值就上升 1 级。 每次按下方向键的“下” 死区值就下降 1 级。
⑤	 <p>按下 ASSIGN 键</p>	ASSIGN 指示灯(右 / 左)灭灯	设置完成

※ 如果在步骤①之后不执行步骤②的操作,则ASSIGN指示灯(右)会在4秒后灭灯,死区调节将自动结束。

※ 即使拨下USB插头,设置值也会被保存。

线性调节功能 - 转向

方向盘转向的线性度(直进性)可以分7级调节。
ASSIGN指示灯(左)的颜色会根据线性值而变化。

容易直行

默认






容易转弯

线性值	1	2	3	4	5	6	7
指示灯颜色	绿色	黄色	红色	紫色	蓝色	浅蓝色	白色

操作

指示灯状态

设置的状态

①	 <p>长按 ASSIGN 键 3 秒</p>	ASSIGN 指示灯(右)亮灯	
②	 <p>按下 三(选项)键</p>	ASSIGN 指示灯(右)闪烁	设置开始 ※ 在设置过程中,会使从控制器到 PlayStation®5、PlayStation®4 主机的按键输入无效。
③	<p>将方向键切换开关切换到 LS</p>  <p>DP LS RS 方向键切换开关</p>	ASSIGN 指示灯(右)按照现在正在设置的值的颜色亮灯	
④	<p>线性值 上升</p>  <p>线性值 下降</p>	ASSIGN 指示灯(左)按照现在正在设置的值的颜色亮灯	每次按下方向键的“上” 线性值一次一级地上升。 每次按下方向键的“下” 线性值一次一级地下降。
⑤	 <p>按下 ASSIGN 键</p>	ASSIGN 指示灯(右 / 左)灭灯	设置完成

※ 如果在步骤①之后不执行步骤②的操作,则ASSIGN指示灯(右)会在4秒后灭灯,方向盘转向的线性调节将自动结束。

※ 即使拔出USB插头,设置值也会被保存。

线性调节功能 - 脚踏板

脚踏板的线性度(加速性)可以分7级调节。
ASSIGN指示灯(左)的颜色会根据线性值而变化。

加速困难

默认



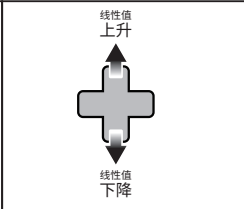

加速容易

线性值	1	2	3	4	5	6	7
指示灯颜色	绿色	黄色	红色	紫色	蓝色	浅蓝色	白色

操作

指示灯状态

设置的状态




①	 <p>长按 ASSIGN 键 3 秒</p>	ASSIGN 指示灯(右)亮灯	
②	 <p>踩住需要更改的踏板 3 秒</p>	ASSIGN 指示灯(右)闪烁	设置开始 ※ 在设置过程中,会使从控制器到 PlayStation®5、PlayStation®4 主机的按键输入无效。
③	 <p>线性值 上升</p> <p>线性值 下降</p>	ASSIGN 指示灯(左)按照现在正在设置的值的颜色亮灯	每次按下方向键的“上” 线性值一次一级地上升。 每次按下方向键的“下” 线性值一次一级地下降。
④	 <p>按下 ASSIGN 键</p>	ASSIGN 指示灯(右 / 左)灭灯	设置完成

※ 如果在步骤①之后不执行步骤②的操作,则ASSIGN指示灯(右)会在4秒后灭灯,脚踏板的线性调节将自动结束。

※ 即使拔下USB插头,设置值也会被保存。

制胜模式 / 死区调节功能 / 线性调节功能 全部设置同时解除方法

可以通过以下方法同时取消所有制胜模式 / 死区调节功能 / 线性调节功能。

操作	指示灯状态	设置的状态
<p>①</p>  <p>长按 ASSIGN 键 3 秒</p>	<p>ASSIGN 指示灯(右)亮灯</p>	
<p>②</p>  <p>按下  (创建) 键</p>	<p>ASSIGN 指示灯(右 / 左)灭灯</p>	<p>所有设置解除</p> <ul style="list-style-type: none">• 制胜模式被取消，方向盘转向角变为 270°。• 死区值和线性值回到默认值 4。

※ 如果在步骤①之后不执行步骤②的操作，则ASSIGN指示灯(右)会在4秒后灭灯，全部设置同时解除将自动结束。

方向键切换功能

通过拨动方向键切换开关，可以为方向键分配 DualSense™无线控制器或无线控制器(DUALSHOCK®4)等控制器的左操作杆或右操作杆功能。

※ 方向键不能进行模拟操作。

※ 因使用的游戏软件兼容差异，即使将左操作杆或右操作杆功能分配给方向键也可能无法正常工作。相关详细信息，请参阅各游戏软件的手册。

分配方向键功能时



分配左操作杆功能时






分配右操作杆功能时



ASSIGN 功能 (按键分配功能)

L1键 / L2键 / L3键 / R1键 / R2键 / R3键 / L拨片 / R拨片 / L踏板 / R踏板，
上述10个按键可以通过ASSIGN功能 (按键分配功能) 更改其按键功能。

操作	指示灯状态	设置的状态
<p>①</p>  <p>长按 ASSIGN 键 3 秒</p>	ASSIGN 指示灯 (右) 亮灯	
<p>②</p>  <p>按下想要更改其分配的按键</p>	ASSIGN 指示灯 (右) 闪烁	<p>设置开始</p> <p>※ 在设置过程中，会使从控制器到 PlayStation®5、PlayStation®4 主机的按键输入无效。</p>
<p>③</p>  <p>按下想要分配给 在②中按下的按键功能的按键</p>	ASSIGN 指示灯 (右) 灭灯， ASSIGN 指示灯 (左) 呈红色亮灯	设置完成

※ 如果要在步骤③中分配“左模拟摇杆”，请将方向键(DP/LS/RS) 切换开关切换到[LS]，然后在要分配的方向键上按下对应方向。

※ 如果要在步骤③中分配“右模拟摇杆”，请将方向键(DP/LS/RS) 切换开关切换到[RS]，然后在要分配的方向键上按下对应方向。

※ 如果要禁用按键功能，请在步骤③操作期间长按步骤②时按过的相同按键3秒。

※ 如果在步骤①之后不执行步骤②的操作，或者在步骤②之后不执行步骤③的操作，则ASSIGN指示灯 (右) 会在4秒后灭灯，按键分配设置将自动结束。

※ ③中的ASSIGN指示灯 (左) 亮起表示按键分配已经完成，除非在按键分配恢复到默认时才会熄灭。

※ 如果在③的操作期间同时按下多个按键，则将分配最后按下的按键的功能。

※ 即使拔下USB插头，设置值也会被保存。

部分取消按键分配的方法

① 请长按ASSIGN按键3秒。→ ASSIGN指示灯 (右) 亮灯。

② 请按下想取消分配更改的按键。

全部取消按键分配的方法

① 请长按ASSIGN按键3秒。→ ASSIGN指示灯 (右) 亮灯。

② 请按下PS按键。→ ASSIGN指示灯 (左/右) 灭灯，所有按键分配恢复默认值。

产品规格

方向盘组件

外形尺寸 : (W)约280mm×(D)约275mm×(H)约268mm

方向盘直径 : 约280mm 重量 : 约1.4kg

旋转角 : 约270度 连接线长 : 约3.0m

脚踏板

外形尺寸 : (W)约234mm×(D)约305mm×(H)约150mm

重量 : 约0.9kg 连接线长 : 约1.5m

- 插图与实物存在一定差异。
- 本公司对本产品规格及外观的改良,可能不会另行通知。请理解。
- “PS”, “PlayStation”, “PS5”, “PS4”, “DualSense” and “DUALSHOCK” are registered trademarks or trademarks of Sony Interactive Entertainment Inc. All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners. Manufactured and distributed under license from Sony Interactive Entertainment.
- “H”以及“HORI”是HORI公司的注册商标。

适用年龄: 6 岁以上