简体中文

HORI 无线控制器

for Steam

使用说明书

非常感谢您购买本公司产品。

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。

目 目次

ı	快速使用指南	2-4
	▶ 使用Bluetooth®连接时	
	▶ 使用有线连接时	
I	产品内容	5
I	适用主机	5
I	各部件名称/功能	6-7
I	Steam模式 / XInput模式	8-9
I	模拟模式 / 数字模式	9
I	注意	10
I	有关无线通信的注意事项	10
I	有关电池的注意事项	11
ı	产品规格	12

快速使用指南



如果在进行配对或重新连接时触碰左右摇杆,摇杆将无法正常工作。

本产品在配对或重新连接时,会自动校正左摇杆/右摇杆的中心。

使用Bluetooth®连接时

1 请将开关切换至Steam模式。 (XInput模式无法与Bluetooth®连接一起使用)



Steam模式 / XInput模式 ⇒ p.8-9

2 请为控制器充电。 充电完成后,请在连接前断开连接线。



^{*}请仅使用附带的USB连接线。

3 如果您要连接的PC没有Bluetooth®,请使用附带的Bluetooth®接收器。 连接Bluetooth®接收器后,请确保PC上的Bluetooth®设置已打开。



4 打开控制器电源。



一旦将此产品与PC配对成功,下次连接时,只需打开控制器电源即可配对。

5 将控制器与PC或Steam Deck™配对。



在Bluetooth®设备上,将显示以下名称。

[HORIPAD STEAM]

- ·名称可能会根据您PC的支持操作系统而不同。
- •Bluetooth®的连接步骤因使用的PC而异。 请确认PC的使用说明书。
- •配对完成后,如果按住配对按钮超过3秒,设备将进入配对待机模式。
- ·按住Steam按键直至配对指示灯熄灭,即可关闭控制器电源。
- ·如果未配对连接,90秒后电源将自动关闭。
- ·配对完成后,如果15分钟内没有任何操作,控制器电源将自动关闭。

使用有线连接时

如果已打开控制器的电源,请将其关闭。

电源ON: 闪烁或亮灯

同意 电源OFF: 灭灯

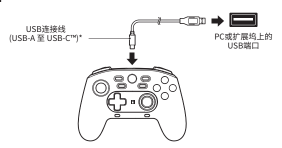


1 请根据需要使用的模式切换开关。



Steam模式 / XInput模式 ⇒ p.8-9

2 使用附带的连接线将控制器连接到PC或Steam Deck™扩展坞*。



*扩展坞(与Steam Deck™单独出售)允许您将Steam Deck™连接到外部显示器、有线网络、USB外围设备等。

产品内容



控制器 × 1



USB连接线 (USB-A 至 USB-C™) × 1



Bluetooth®接收器 (USB-A) ×1



使用说明书 × 1

适用主机

PC

支持操作系统	Windows 10 / 11
输入规格	XInput* / DirectInput
系统要求	USB-A端口

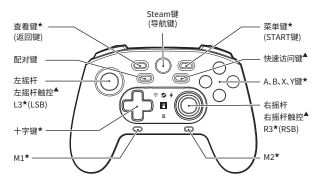
^{*}XInput功能只能在通过有线连接时可使用。

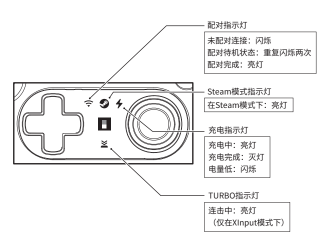
Steam Deck™

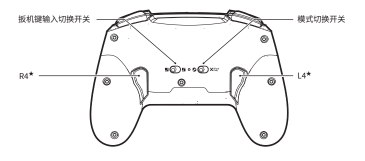
通过Bluetooth®2.4进行无线连接或通过扩展坞(单独出售)及USB连接线(USB-A至USB-C™)进行有线连接。

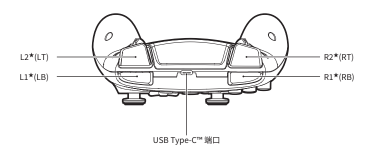
各部件名称/功能

- ★ 当处于XInput模式时,允许您在应用程序中可分配其他按键功能的按键。
- ()..... 这是XInput模式下的按键功能。
- ▲ 在XInput模式下不可用。









Steam模式 / XInput模式

Steam模式



可以使用以下功能。



您可以自定义设置,如仅通过触摸 摇杆顶部操作陀螺仪等功能。



快速访问键

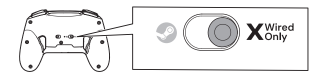
可显示一个允许您进行 简单设置的菜单。

访问此处了解在Steam上进行自定义设置方法

http://www.hori.com.hk/tw/rim2/419.html



XInput模式



用于XInput的自定义应用程序【HORI Device Manager】

可以根据自己的喜好调整ASSIGN(按键分配)设置、分配连击按键设置、 摇杆输入灵敏度设置等。

■ 请在此下载(仅限PC)

https://hori.jp/app/hori device manager/

支持操作系统	Windows 10 / 11
系统要求	USB-A端口



模拟模式 / 数字模式



模拟模式

扳机键(L2 和 R2)切换到可感测按压力度的模拟输入。

*根据您使用的游戏软件,当觉得需要用力按下扳机,才能做出反应,或者按住扳机会出现输入中断时。 此时,请使用数字模式。

数字模式

扳机键(L2 和 R2)与其他按键一样是开/关输入。

↑ 注意 致各位家长 请务必阅读

- 本产品仅适合室内使用。
- ●本产品含有小零件,因此请勿将本产品交给3岁以下儿童。
- 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。
- 本产品含有长线, 会有窒息危险。
- 请勿将本产品放置在潮湿、灰尘较多的地方。
- ●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。
- 如果本产品不慎发生损坏或者性质发生了改变,请停止使用。
- 请勿对本产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。
- 请在0-40°C的室温下使用本产品。
- 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。
- 请勿通过市售的USB集线器或USB延长线使用本产品。否则可能会出现无法正常工作的情况。
- 请勿将USB插头插入电源插座。
- 请勿通过拉扯线缆断开连接,否则可能会导致线缆断裂。请务必握住插头插拔。
- 请注意不要让线缆券到脚上。否则可能会导致受伤或线缆断裂。
- 请勿用力弯曲线缆或将其捆绑在一起。
- 请注意不要让儿童将连接线缠绕在脖子等部位上玩耍,否则会有窒息危险。
- 禁止擅自对本产品进行拆解或修理、改造。
- 请使用干燥软布对本产品进行清洁。请勿使用汽油、稀释剂等化学药剂。
- 请保留包装,因为其中包含重要信息。
- 请保留此使用说明书以供将来参考。
- 本产品的正常功能可能会受到强电磁干扰的影响。如果受到干扰,只需按照使用说明书(连接方法)重置产品即可恢复正常操作。当功能无法恢复,请移至没有电磁干扰的区域使用该产品。
- 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,本公司概不负责。

有关无线通信的注意事项

- 本产品使用的频率为2.4GHz频段。其他无线设备也会使用相同的频带。
- 为防止无线电波干扰其他无线设备,使用本产品时请注意以下几点。
- 1. 使用本产品前,请确保附近没有其他无线设备正在使用。
- 2. 如果本产品与"其他无线设备"之间发生无线电波干扰,请立即改变使用本产品的位置或停止设备工作(停止发射无线电波)。
- 请勿在医院等禁止使用的场所或电子设备附近*使用。
- 无线电波可能会影响电子设备*并因故障而导致事故。
- *心脏起搏器、其他医疗电子设备、火灾报警器、自动门、其他自动控制设备等。

有关电池的注意事项

本产品内置的锂离子电池在设计和制造时充分考虑了安全性,因此您可以放心使用。但是,如果 拆解本产品并损坏内置电池或使其受到过大的冲击,内置电池的电极可能会短路,从而导致快速 发热、冒烟、着火或爆炸、后果极其危险。

- 请注意以下有关使用和存放位置的信息。内置电池可能会发热并爆炸,导致火灾、触电、受伤、 设备变形或故障。
 - •请勿投入火中、放入微波炉、高压容器、或用吹风机吹干。
 - •请勿在以下会变热或高温的场所使用或存放本产品。
 - •阳光直射或靠近火炉或加热器等热源的地方。
 - ·电热毯、长绒地毯、AV设备等上
 - •夏季户外或车内
- 请勿使用指定以外的任何方式充电。这样做不仅可能导致内置电池爆炸或过热,还可能导致 火灾或设备故障。
- ·如果开始打雷,请勿在充电时触摸本产品。存在因落雷而触电的危险。
- •请勿让金属物体接触端子。否则可能会导致发热、爆炸、触电或短路。
- 切勿拆卸、修理或改装产品。否则可能会导致火灾、爆炸或发热。
- 请勿跌落、踩踏或使其受到过度撞击。否则可能会导致着火、发热或爆炸。
- 请勿让液体或异物进入产品。否则可能会导致火灾、触电或故障。 如果产品进入液体或异物,请立即停止使用并要求我们进行检查。
- 请勿将其放入水中或用潮湿或油腻的手使用。
 否则可能会导致触电或故障。
- ·请勿在潮湿、多灰尘、油烟、香烟烟雾的场所使用或安装本产品。否则可能会导致触电或故障。
- •请勿在端子上附着异物或灰尘的情况下使用本产品。
 - 否则可能会导致触电、故障或接触不良。如果上面有异物或灰尘,请用于布清除。
- 请在室温10-35°C之间的地方充电。如果温度超出此温度范围,电池可能无法正常充电或充电时间可能比平时更长。
- 本产品内置电池的充放电寿命约为400次。电池寿命因存储方法、使用条件、环境等而异。
- 如果充满电的电池的使用时间明显缩短,或者无法使用,则电池已达到其使用寿命。
- 为了即使长时间不使用也能保持功能正常,请至少每三个月将电池充满电一次。



锂离子电池是可回收资源。

锂电池是可回收资源。如果您想配合资源回收,请联系本公司或当地相关部门。

产品规格

控制器

外形尺寸 : (宽)约 15.5 cm × (深)约 11 cm × (高)约 6 cm

重量 : 约 180 g

连接方式 : 通过 Bluetooth®2.4 无线连接

USB-A 端口

充电时间 : 约 3.5 小时 *

* 充电时间仅供参考。根据使用环境,时间可能会有所不同。

电池续航 : 约 12 小时 *

*根据使用环境,使用时间可能会明显缩短。

通讯距离 : 最大 10 m*

* 诵信范围可能因使用环境而异。

使用頻率 : 2.4GHz 频段

传感器 : 陀螺仪传感器、摇杆触控传感器

USB连接线

连接线长 :约3m

连接方式 : USB-A 至 USB-C™

*本产品不具备以下功能。对使用这些功能的游戏可能无法畅快地游玩。

除列出的功能外,并不配备其他功能。

・触感反馈 ・触控板 ・耳机 / 麦克风插孔

插图与产品实物可能略有差异。

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。

©2024 Valve Corporation. Steam、Steam Deck 和 Steam 徽标均为 Valve Corporation 在美国 和/或其他国家(地区) 的商标和/或注册商标。

"Bluetooth"是Bluetooth SIG, Inc.的注册商标。

USB-C是USB Implementers Forum的注册商标。

"■"以及"【【①【】】"是HORI公司的注册商标。

所有其他商标的权利归其各自所有者所有。