

HORI 無線控制器

for Steam

使用說明書

非常感謝閣下購買本公司產品。

為了安全地使用本產品,在使用之前,請仔細閱讀此使用說明書。 為了方便今後查閱,請在閱讀完後,妥善保管好此使用說明書。

目 目次

ı	快速使用指南	2-4
	▶ 使用Bluetooth®連線時	
	▶ 使用有線連接時	
I	產品內容	5
ı	適用主機	5
ı	各部件名稱/功能	6-7
I	Steam模式 / XInput模式	8-9
I	模擬模式/數位模式	9
ı	注意	10
ı	有關無線通訊之注意事項	10
ı	有關電池之注意事項	11
I	產品內容	12

快速使用指南



如果進行配對或重新連線時觸碰左右搖桿,搖桿將無法正常運作。

本產品在配對或重新連線時,會自動校正左搖桿/右搖桿的中心。

使用Bluetooth®連線時

i 請將開關切換至Steam模式。 (XInput模式無法與Bluetooth®連線一起使用)



Steam模式 / XInput模式 ⇒ p.8-9

2 請為控制器充電。 充電完成後,請在連線前斷開電纜。

*請僅使用隨附USB電纜。



3 如果您要連線的PC沒有Bluetooth®,請使用隨附的Bluetooth®接收器。 連接Bluetooth®接收器後,請確保PC上的Bluetooth®設定已開啟。



4 打開控制器電源。



一旦將此產品與PC配對成功,下次連線時,只需打開控制器電源即可配對。

5 將控制器與PC或Steam Deck™配對。



在Bluetooth®設備上,將顯示以下名稱。

[HORIPAD STEAM]

- ·名稱可能會根據PC的支援作業系統而不同。
- ·Bluetooth®的連線步驟會因使用的PC而異。 請確認PC的使用說明書。
- ·配對完成後,若按住配對按鈕超過3秒,裝置將進入配對待機模式。
- · 按住Steam按鍵至配對LED熄滅,即可關閉控制器電源。
- ·如果未配對連線,90秒後電源將自動關閉。
- ·配對完成後,如果15分鐘內沒有任何操作,控制器電源將自動關閉。

使用有線連接時

如果控制器的電源已開啟,請將其關閉。

〒 電源ON: 閃爍或亮燈

🦃 電源OFF: 滅燈

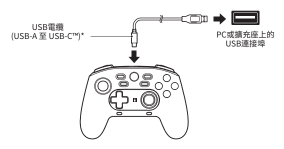


請根據需要使用的模式切換開關。



Steam模式 / XInput模式 ⇒ p.8-9

2 使用隨附的連接線將控制器連接到PC或Steam Deck™擴充座*。



*擴充座(與Steam Deck™單獨出售)可讓您將Steam Deck™連接到外部顯示器、 有線網路、USB凋邊設備等。

產品內容



控制器 × 1



USB電纜 (USB-A 至 USB-C™) × 1



Bluetooth[®]接收器 (USB-A) × 1



使用說明書 × 1

適用主機

PC

支援作業系統	Windows 10 / 11
輸入規格	XInput* / DirectInput
系統要求	USB-A連接埠

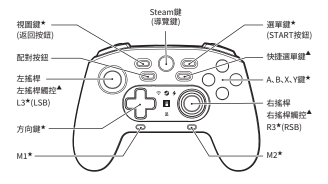
^{*}XInput功能只能在透過有線連接時可使用。

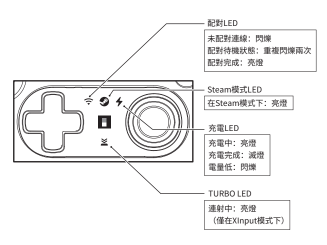
Steam Deck™

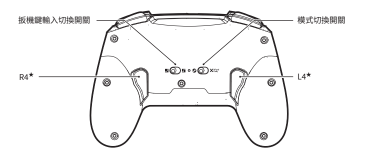
透過Bluetooth®2.4進行無線連接或透過擴充座(單獨出售)及USB電纜(USB-A至 USB-C™)進行有線連接。

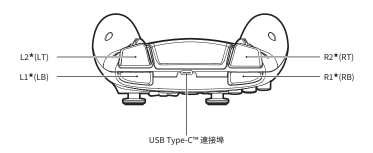
各部件名稱/功能

- ★ 當處於XInput模式時,允許您在應用程式中可指派其他按鈕功能的按鈕。
- ()..... 這是XInput模式下的按鈕功能。
- ▲ 在XInput模式下不可用。



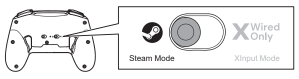






Steam模式 / XInput模式

Steam模式



可以使用以下功能。



您可以自訂設定,如僅透過觸摸 搖桿頂部操作陀螺儀等功能。



快捷選單鍵

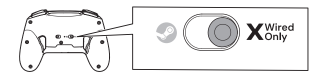
可顯示一個允許您進行 簡單設定的選單。

訪問此處了解如何在Steam上進行自訂設定

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



XInput模式



用於XInput的自訂應用程式【HORI Device Manager】

可依照自己的喜好調整ASSIGN (按鈕指派) 設定、指派連射按鈕設定、 搖桿輸入靈敏度設定等。

■ 請在此下載(僅限PC)

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

支援作業系統	Windows 10 / 11
系統要求	USB-A連接埠



模擬模式/數位模式



模擬模式

扳機鍵(L2 和 R2)切換到可感測按壓力度的模擬輸入。

*根據您使用的遊戲軟體,當覺得需要用力按下扳機,才能做出反應,或者按住扳機鍵會出現輸入中斷時。 此時,請使用數字模式。

數位模式

扳機鍵(L2 和 R2)與其他按鍵一樣是開/關輸入。

↑ 注意 致各位家長 請務必閱讀

- ▲產品僅供室內使用。
- 本產品含有小零件,因此請勿將本產品交給3歲以下兒童。
- ■請放置在嬰幼兒無法觸及的地方。萬一發生誤吞的情况,請立即諮詢醫師處理。
- 本產品含有長線,會有窒息危險。
- 動請勿將本產品放置在潮濕、灰塵較多的地方。
- 請勿使用物品對本產品施加撞擊,或使本產品跌落等強烈衝擊。
- 如果本產品不慎發生損壞或者性質發生了改變,請停止使用。
- ■請勿對本產品澆水或放在受到水淋的地方。否則可能會造成觸電或故障。
- 請不要放在暖氣設備等熱源附近。另外,請不要放在陽光直射的地方。否則可能會使產品內部過熱,導致故障。
- 請在0-40°C的室溫下使用本產品。
- 動情不要用手指或金屬觸碰USB插頭的金屬部分。否則可能會造成受傷或故障。
- 請勿透過市售的USB集線器或USB延長纜使用本產品。否則可能會出現無法正常工作的情況。
- 請勿將USB插頭插入電源插座。
- 動情勿诱過拉扯電纜斷開連接,否則可能會導致電纜斷裂。請務必握住插頭插拔。
- 請注意不要讓電纜卷到腳上。否則可能會導致受傷或電纜斷裂。
- 動 請勿用力彎曲電纜或將其捆綁在一起。
- ■請注意不要讓兒童將連接電纜纏在脖子等部位上游玩,否則會有窒息危險。
- 禁止擅自對本產品進行折開或修理、改造。
- 請使用乾燥軟布對本產品進行清潔。請勿使用汽油、稀釋劑等化學藥劑。
- 請保留包裝,因為其中包含重要訊息。
- 請保留此使用說明書以供日後參考。
- 本產品的正常功能可能會受到強電磁干擾的影響。如果受到干擾,只需按照使用說明書(如何 連接) 重置產品即可恢復正常操作。當功能無法恢復、請移至沒有電磁干擾的區域使用該產品。
- 動請勿將本產品用於其他用途,如因此發生事故或者造成損害,本公司不承擔任何責任。

有關無線通訊之注意事項

依據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。

有關雷池之注意事項

本產品內建的鋰離子電池在設計和製造時充分考慮了安全性,因此您可以放心使用。但是,如果 拆解本產品並損壞內建電池或使其受到過大的衝擊,內建電池的電極可能會短路,從而導致快速 發勢、冒煙、著火或爆炸、後果極其危險。

- 請注意以下有關使用和存放位置的資訊。內建電池可能會發熱並爆炸,導致火災、觸電、受傷、 設備變形或故障。
 - 請勿投入火中、放入微波爐、高壓容器、或用吹風機吹乾。
 - •請勿在以下會變熱或高溫的場所使用或存放本產品。
 - •陽光直射或靠近火爐或加熱器等熱源的地方
 - ·電熱毯、長毛地毯、AV設備等上面
 - •夏季戶外或車內
- 請勿使用指定以外的任何方式充電。這樣做不僅可能導致內建電池爆炸或過熱,還可能導致 火災或設備故障。
- 如果開始打雷,請勿在充電時觸摸本產品。存在因落雷而觸電的危險。
- 請勿讓金屬物體接觸端子。否則可能會導致發熱、爆炸、觸電或短路。
- 切勿拆卸、修理或改裝產品。否則可能會導致火災、爆炸或發熱。
- 請勿摔落、踩踏或使其過度撞擊。否則可能會導致著火、發熱或爆炸。
- 請勿譲液體或異物進入產品。否則可能會導致火災、觸電或故障。
- 如果產品進入液體或異物,請立即停止使用並要求本公司進行檢查。
- 請勿將其放入水中或用潮濕或油膩的手使用。
 - 否則可能會導致觸電或故障。
- ・請勿在潮濕、多灰塵、油煙、香菸煙霧的場所使用或安裝本產品。否則可能會導致觸電或故障。
- ・請勿在端子上附著異物或灰塵的情況下使用本產品。
 - 否則可能會導致觸電、故障或接觸不良。如果上面有異物或灰塵,請用乾布清除。
- 請在室溫10-35℃之間的地方充電。如果溫度超出此溫度範圍,電池可能無法正常充電 或充電時間可能會比通常更長。
- 本產品內建電池的充放電壽命約400次。電池壽命因儲存方法、使用條件、環境等而異。
- ·如果充滿電的電池的使用時間明顯縮短,或無法使用,則電池已達到其使用壽命。
- 為了即使長時間不使用也能保持功能正常,請至少每三個月將電池充滿電一次。



鋰離子電池是可回收資源。

鋰電池是可回收資源。如果您想配合資源回收,請聯絡本公司或當地相關部門。

產品規格

控制器

外形尺寸 : (寛)約 15.5 cm × (深)約 11 cm × (高)約 6 cm

重量 : 約 180 g

連接方式 : 透過 Bluetooth®2.4 無線連接

USB-A 連接埠

充電時間 : 約 3.5 小時 *

* 充電時間僅供參考。根據使用環境,時間可能會有所不同。

電池續航 : 約12小時*

*根據使用環境,使用時間可能會明顯縮短。

通訊距離 : 最大 10 m*

* 诵信范围可能因使用环境而异。

使用頻率 : 2.4GHz 頻段 感應器 : 陀螺儀感應器 搖桿觸控感應器

USB電纜

電纜線長 :約3m

連接方式 : USB-A 至 USB-C™

*本產品不具備以下功能。對使用這些功能的遊戲可能無法暢快地遊玩。

除列出的功能外,並不配備其他功能。

・觸感回饋 ・觸控板 ・耳機 / 麥克風插孔

插圖與產品實物可能略有差異。

本公司對本產品規格及外觀的改良,可能不會另行通知。請理解。

©2024 Valve Corporation. Steam, Steam Deck and the Steam logo are trademarks and/or registered trademarks of Valve Corporation in the U.S. and/or other countries.

「Bluetooth」是Bluetooth SIG, Inc.之註冊商標。

USB-C是USB Implementers Forum的註冊商標。

"■"以及"【【【】】"是HORI公司之註冊商標。

所有其他商標的權利歸其各自所有者所有。