

使用說明書

非常感謝您購買本產品。
為了安全地使用本產品，在使用之前，請仔細閱讀本手冊。
為了方便今後查閱，請在閱讀完後，妥善保管好本手冊。

請注意

致各位家長 請務必閱讀

- 本產品包含細微零件，請勿讓 3 歲以下的孩童接觸。
- 請放置在嬰幼兒接觸不到的位置。如發生誤吞的情況，請立即送醫處理。
- 由於十分危險，請勿讓兒童將連接線等纏繞在脖子上玩耍。
- 請勿將本產品放置在潮濕、灰塵較多的地方。
- 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。
- 由於會導致觸電或故障，請勿將本產品放置在有水的地方。
- 由於內部過熱會導致故障，請勿放置在熱源附近及日光直射的地方。
- 由於可能會導致故障或受傷，請勿用手或其他金屬直接觸碰 USB 插頭的金屬部位。
- 請勿對本產品施加撞擊、掉落等強烈衝擊。
- 請勿大力捲曲或拉扯線材。
- 請勿擅自對本產品進行拆解或者修理、改造。
- 請使用乾燥柔性抹布對本產品進行清潔，請勿使用汽油、稀釋劑等化學物品。
- 請勿將本產品用於其他用途，如因此產生事故或者損害，本公司不承擔任何責任。

產品內容



控制器：× 1



使用說明書：× 1

適用主機

Nintendo Switch / PC(支持 Xinput)

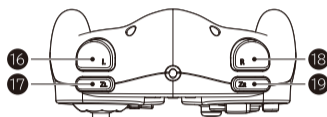
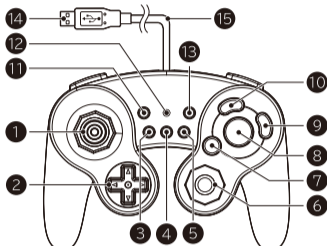
支援系統	Windows® 10 / 8 ~ 8.1 / 7
系統要求	USB 接口、網絡連接環境

重要

在 Nintendo Switch 上使用本產品前，務必請提前閱讀 Nintendo Switch 的使用說明書。
使用本產品時，請將 Nintendo Switch 主機升級至最新版本。

※ 本產品為有線設備。
※ 如果在 HOME 菜單上使用連射或連射保持功能時，請注意可能會發生不受控制的動作。

各部件名稱



Nintendo Switch

- | | | | | |
|-------------------------|--------------|----------|------------|-----------|
| 1 左 3D (按壓時 L Stick 按鍵) | 2 十字鍵 | 3 截屏鍵 | 4 TURBO 按鍵 | 5 HOME 按鍵 |
| 6 右 3D (按壓時 R Stick 按鍵) | 7 B 按鍵 | 8 A 按鍵 | 9 X 按鍵 | 10 Y 按鍵 |
| 11 - 按鍵 | 12 TURBO LED | 13 + 按鍵 | 14 USB 插頭 | |
| 15 手柄線材 | 16 L 按鍵 | 17 ZL 按鍵 | 18 R 按鍵 | 19 ZR 按鍵 |

PC

- | | | | | |
|-------------------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 1 左 3D (按壓時 L Stick 按鍵) | 2 十字鍵 | 3 無功能 | 4 TURBO 按鍵 | 5 GUIDE 按鍵 |
| 6 右 3D (按壓時 R Stick 按鍵) | 7 B 按鍵 | 8 A 按鍵 | 9 X 按鍵 | 10 Y 按鍵 |
| 11 BACK 按鍵 | 12 TURBO LED | 13 START 按鍵 | 14 USB 插頭 | |
| 15 手柄線材 | 16 LT 按鍵 | 17 LB 按鍵 | 18 RT 按鍵 | 19 RB 按鍵 |

連接方法

Nintendo Switch 主機電源 OFF 時，請按插頭的方向直接插入到 Nintendo Switch 底座的 USB 端子內。

※ 由於會造成故障，請勿連接 USB 端子以外的地方。



Nintendo Switch 底座的 USB 端子

L/R ↔ ZL/ZR 切換功能

L/R 和 ZL/ZR 按鍵功能可切換設置。

切換方法

TURBO LED

減燈

L 按鍵 / ZL 按鍵

R 按鍵 / ZR 按鍵

同時按壓 ZL 和 ZR，將 USB 插頭插入 Nintendo Switch 底座。

TURBO LED

亮燈 (紅)

ZL 按鍵 / L 按鍵

ZR 按鍵 / R 按鍵

※ 即使電源 OFF 或插拔 USB 插頭，依然會保存變更後的設定。
※ 如果要恢復原本的按鍵功能，只需按照切換方法再操作一次即可。
※ 連接 USB 時，按壓 ZL 和 ZR 按鍵的同時，使 Nintendo Switch 主機電源 ON 的話，就可以進行按鍵功能切換。

連射設定方法

本產品的以下按鍵可以設定為按鍵連射以及連射保持。

能設定成連射的按鍵

A 按鍵 / B 按鍵 / X 按鍵 / Y 按鍵 / L 按鍵 / R 按鍵 / ZL 按鍵 / ZR 按鍵 / 十字鍵 (上下左右)

※ 十字鍵 (上下左右) 不能設定成連射保持功能。

設定方法	TURBO LED 的狀態
<p>連射模式</p> <p>TURBO 按鍵 + 按鍵</p> <p>按 TURBO 鍵的同時再按想要設定成連射模式的按鍵</p>	<p>按鍵 ON</p> <p>閃爍 (綠或橙)</p> <p>按鍵 OFF</p> <p>亮燈 (綠或橙)</p>
<p>連射保持</p> <p>TURBO 按鍵 + 按鍵</p> <p>按 TURBO 鍵的同時再按連射模式的按鍵</p>	<p>按鍵 ON</p> <p>亮燈 (綠或橙)</p> <p>按鍵 OFF</p> <p>閃爍 (綠或橙)</p>
<p>連射 OFF</p> <p>TURBO 按鍵 + 按鍵</p> <p>按 TURBO 鍵的同時再按連射保持模式的按鍵</p>	<p>OFF</p> <p>※ L/R 和 ZL/ZR 按鍵功能在切換變更時 LED 亮紅色。</p> <p>※ 某些特定的按鍵即使是連射 OFF 的狀態下，TURBO LED 不減燈時，其他的按鍵則為連射模式。</p>
<p>全按鍵連射 OFF</p> <p>TURBO 按鍵 + - 按鍵</p> <p>按 TURBO 鍵的同時，按 - 按鍵</p>	<p>OFF</p> <p>※ L/R 和 ZL/ZR 按鍵功能在切換變更時 LED 亮紅色。</p> <p>※ 當不清楚哪個按鍵被設定為連射模式時，只需將全部按鍵設置為連射 OFF 狀態，再從最開始重新設定。</p>

※ 閃爍是按照設定的連射速度進行的，任一按鍵是連射狀態時 LED 持續閃爍。
※ 按壓 HOME 鍵解除連射設定。再開始遊戲時，需要重新設置連射。
※ 由於使用的軟件不同，可能有連射功能不正常動作的情況，如果發生這種情況，請更改連射速度或設置為連射 OFF。
※ 拔出 USB 插頭即解除連射及連射保持功能。

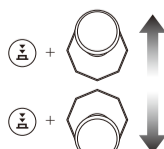
連射速度切換功能

本產品的連射速度有 3 種可切換，5 回 / 秒、約 10 回 / 秒、約 20 回 / 秒。

按壓 TURBO 鍵的同時，每次向上方向輸入，則連射速度按順序遞加 5 回 / 秒 → 10 回 / 秒 → 20 回 / 秒。

按壓 TURBO 鍵的同時，每次向下方向輸入，則連射速度按順序遞加 20 回 / 秒 → 10 回 / 秒 → 5 回 / 秒。

※ 默認設定 (初始狀態) 10 回 / 秒。
※ 右 3D 如果不回到中心，則不能繼續切換。
※ 如果切換連射速度，TURBO LED 約有 2 秒會按照設定的連射速度閃爍。



產品參數

- 尺寸：寬度 約 103mm × 全長 約 141mm × 高度 約 69mm
- 線長：約 3m ■ 重量：約 230g (含線材) ■ 定格輸入：5V 45mA

- 本產品是有線手柄。
- 本產品沒有震動功能。
- 包裝圖和實物有出入。
- 本產品的仕様以及外觀有變更時不會另行通知，請知悉。
- Nintendo Switch 的 Logo、Nintendo Switch 時任天堂的註冊商標。
- "HORI" 以及 "HORI" HORI 公司的註冊商標。

適用對象：6歲以上