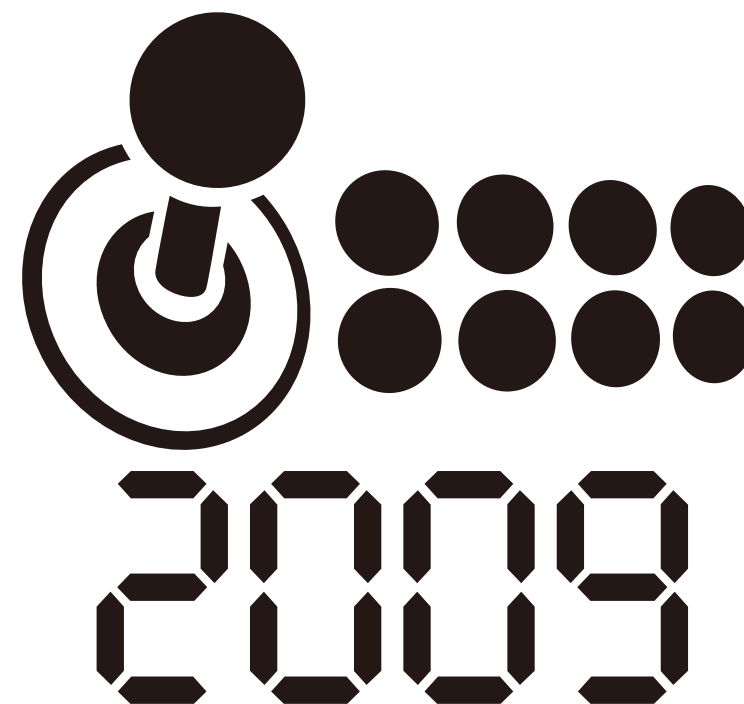
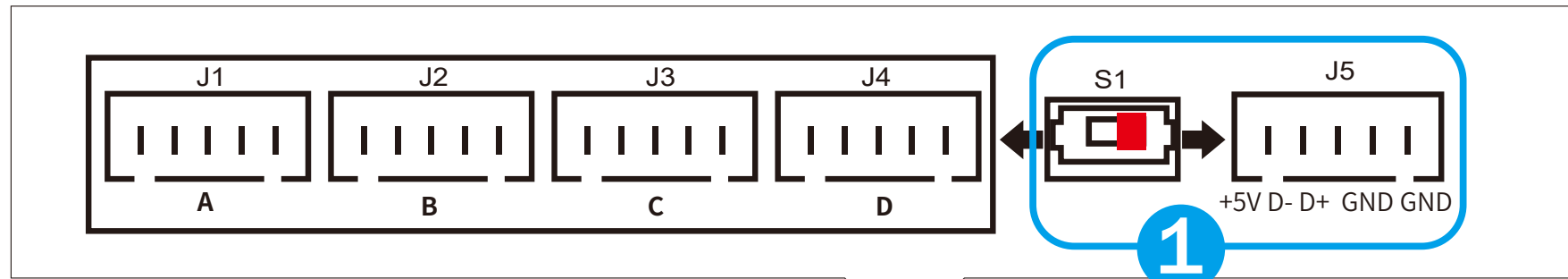


QANBA

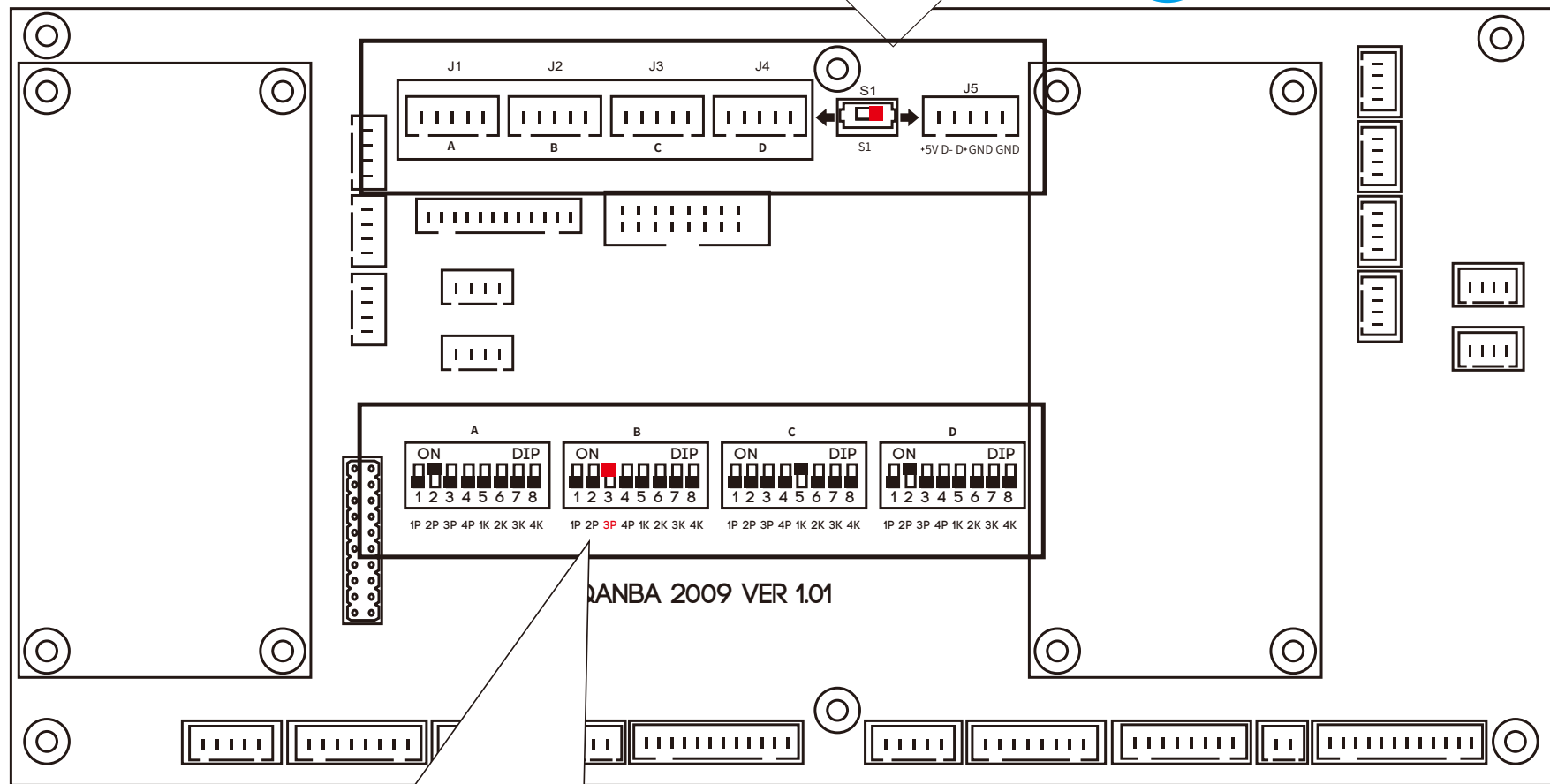


QANBA 2009 PCB指南V1.1

示例 1：USB 直接連接、輸入 B、PC-Xinput 模式

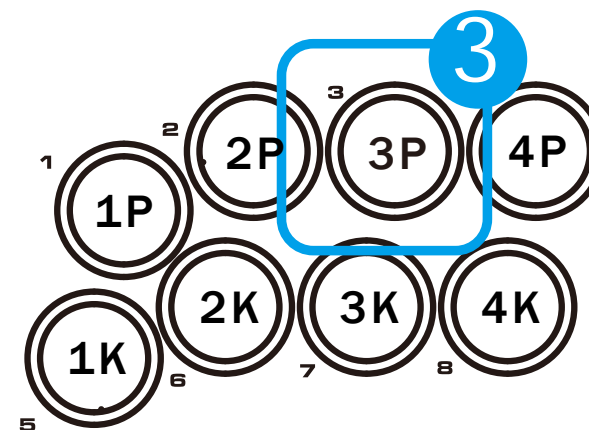
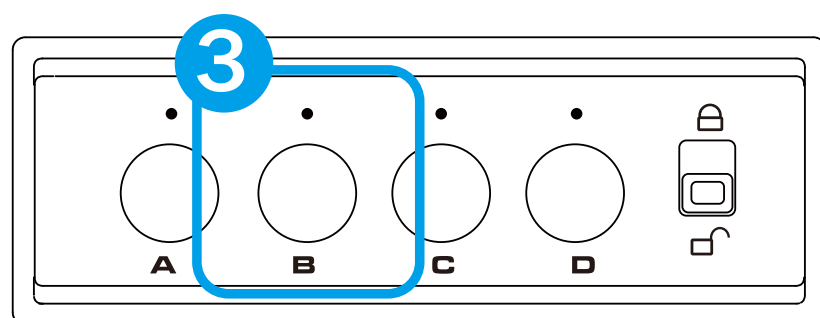
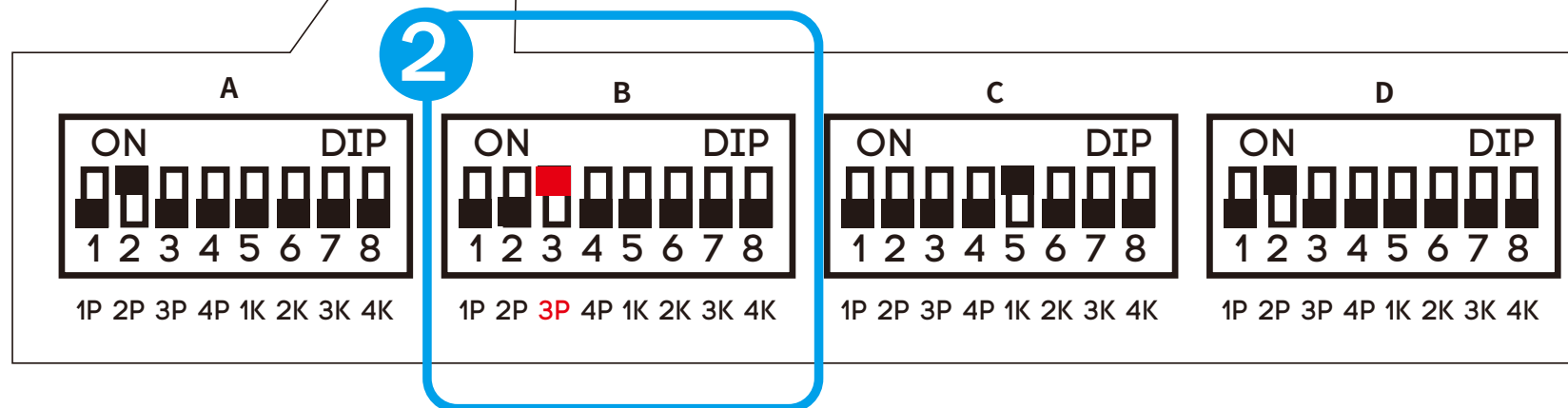


1.撥碼開關 S1 處於“右”的位置。僅支援J5的USB數據線纜連接到你的設備。

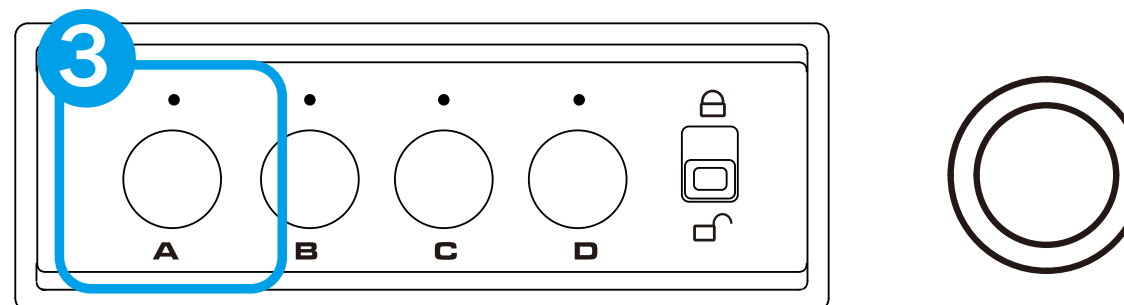
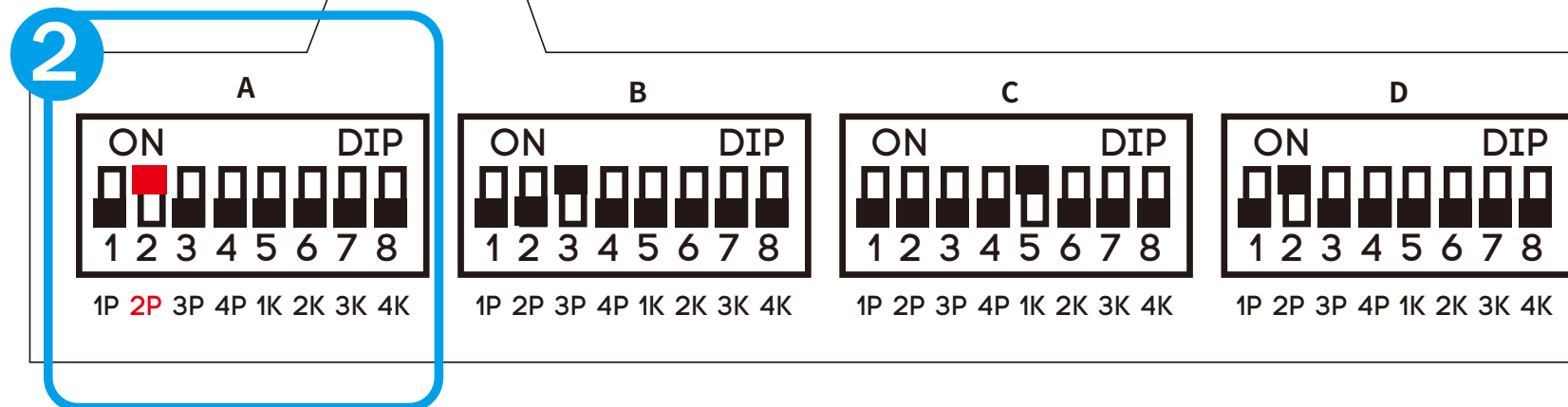
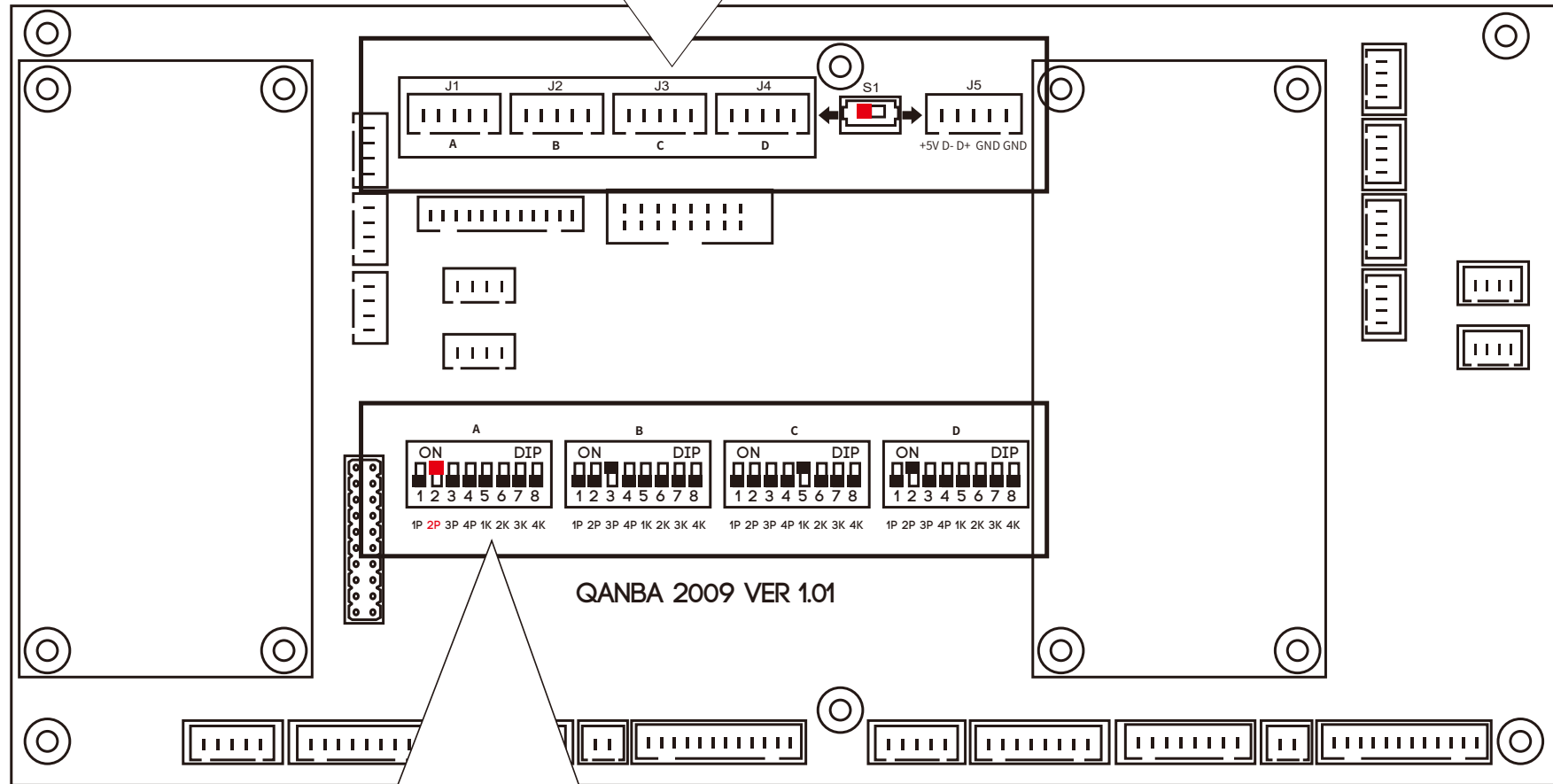
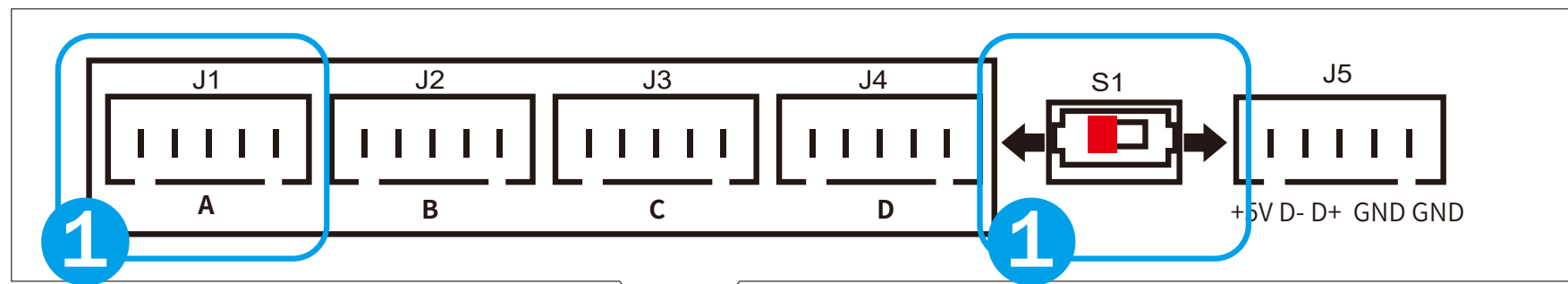


2.撥碼開關B的設置，用於輸入 B。出廠時預設 3 處於“上”的位置。

3.選擇輸入 B，設備即類比按壓“3P”的狀態下接入設備中，以PC-Xinput模式進行連接。



示例 2：USB 切換連接、輸入 A、Di nput 模式



1. 撥碼開關 S1 處於“左”的位置。支援 J1-J4 的 USB 數據線纜連接到你的設備。

2. 撥碼開關 A 的設置，用於輸入 A，並綁定 J1 的 USB 數據線纜。出廠時預設 2 處於“上”的位置。

3. 選擇輸入 A，設備即類比按壓“2P”的狀態下接入設備中，以 Di nput 模式進行連接。

撥碼開關 A、B、C、D 的默認出廠設置，在 Qanba 的 PCB 板上對應為 Di nput、PC-Xi nput、Android、Di nput。如需更改安裝第三方 PCB 板，請以第三方 PCB 板的設置為準。

