

安裝驅動程式

安裝驅動程式前，請確認繪圖板並未連接至您的PC或Mac。

◎ Windows 版

1. 將光碟片放入光碟機後，系統將自動顯示啟動螢幕。如果您在Windows Vista / 7操作系統上進行安裝，當User Access Control畫面出現後，您可以點[Continue]確認安裝。
2. 請依照畫面上的步驟安裝驅動程式，完成安裝後請重新啟動。

◎ Mac 版

1. 將光碟片放入光碟機後，系統將自動顯示啟動螢幕。
2. 點擊繪圖板圖示後依照畫面上的步驟安裝驅動程式，完成安裝後請重新啟動。

注意：安裝前請務必移除電腦中任何已存在的數位板驅動程式。

瞭解數位繪圖板



1. USB接口：請將USB連接線於此處接上。

2. LED指示燈：此LED燈為數位板硬體的主要指標。平常時LED不會亮，但偵測到筆的動作時即會發亮。

當LED指示燈不斷的在閃爍，代表數位板與電腦的連接出現問題或者是供電不穩，請重新拔插一次USB連接線，如果狀況沒有改善，請您換另一個USB接口接接看。

3. 快捷鍵 & 操控轉盤：您可以將快捷鍵與操控轉盤於控制面板中自訂成常用的功能。

◎ 如何定義快捷鍵

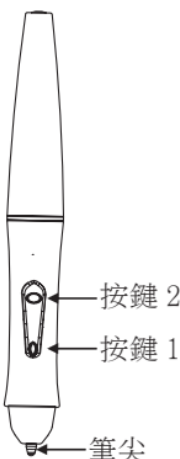
設定頁面中會提供[一般]，[執行]，[網際網路]，[按鍵]，[滑鼠]，[多媒體]，[其它]選項來定義快捷鍵的功能，點選[Default]按鈕可將設定值回復成預設。

4. 工作區域：此區域為手寫筆能感應工作的範圍。

瞭解數位繪圖筆

TOOYA Master的筆是您的手與繪圖板之間溝通的橋梁，您只須用和平常一樣的握筆方式即可。

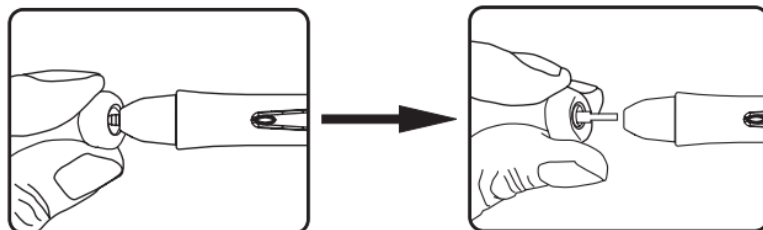
當筆尖在離繪圖板10mm高以內的範圍移動時，您會看到電腦上的滑鼠游標跟著移動。而筆尖就像滑鼠的左鍵，也提供了雙擊的功能。此外，筆身還提供了兩個按鍵讓您在控制面板中可以設定其功能。



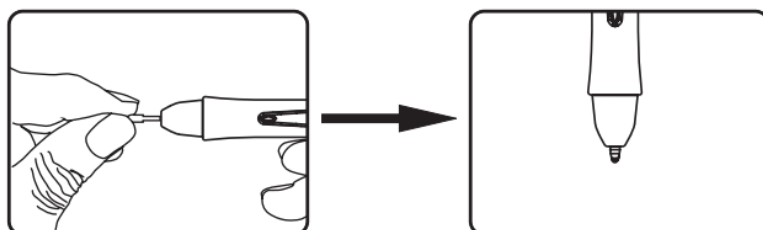
◎ 如何更換筆芯

繪圖筆使用一段時間後，應適時更換筆芯。當繪圖筆在繪圖板上造成刮痕(或使用時有雜音)時，建議您更換筆芯，以免損傷繪圖板。

1. 請利用移除工具的開口處，小心地夾住筆芯並將筆芯取出。



2. 從筆頭放入新的筆芯到底部，請勿太過用力以免損壞繪圖筆。



數位板控制台

以下的功能說明適用於Windows與Mac系統。

驅動程式安裝完畢後請將電腦重開機並接上數位繪圖板，您會在電腦右下方工作列看到數位板控制台的圖示，點擊該圖示即可打開控制台畫面，其功能說明如下：

- 1. 說明：**此頁面提供數位板驅動程式的版本號，以及搭配平板電腦使用的功能。

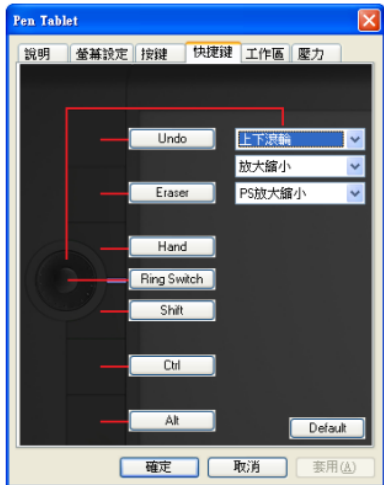
注意：Mac系統上不支援平板電腦功能。





2. 按鍵：您可以在此重新設定筆尖和筆身按鈕的功能。就像滑鼠一樣，您可以選擇不動作，左鍵單擊，左鍵雙擊，中鍵點擊，中鍵雙擊，右鍵單擊，或右鍵雙擊。

注意：Mac系統中不支援中鍵單擊，中鍵雙擊的功能。



3. 快捷鍵：您可以透過此設定頁面來更改快捷鍵及操控轉盤的功能



4. 工作區：

放到最大：選此選項來將工作區域放到最大。

照螢幕比例：按照螢幕的比例來調整工作區域的範圍。

留邊：將工作區域的四週留下空白區域。



5. 壓力測試：有四種不同的顏色供選擇讓您在此測試筆的壓力及靈敏度。測試區中的線條粗細代表壓力值的變化。

小秘訣：Windows與Mac系統中皆有提供此功能。

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：USB手寫板，型號（型式）：TWMNA62 Equipment name Type designation (Type)						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
外部線材	○	○	○	○	○	○
內部線材	○	○	○	○	○	○

TYMS02TC