



TP6614

USB touchpad mouse with uTouch widget

使用手冊

**Tenx reserves the right to change or
discontinue this product without notice.**

tenx technology inc.

CONTENTS

PRODUCT NAME	3
TP6614	3
USB uTouch Widget with touchpad mouse	3
1. 功能簡介	3
2. 應用程式uTouch 介紹.....	3
3. Touch Key 硬體裝置搭配Widget軟體的使用介紹.....	4
3.1 開啟隱藏式工具列與執行、關閉Widget應用程式.....	4
3.2 右邊滑動功能	6
3.3 左邊滑動功能	7
4. Widget軟體設定與編輯的功能介紹.....	8
4.1 Add Widget.....	8
4.1.1 Widget 增加類型有三個來源：	9
1. 開啟 Application	9
2. 開啟iGoogle Widget	10
3. 其他網站的Widget.....	11
4.1.2 Icon File內容	11
4.1.3 Widget標題名稱與視窗大小的設定	12
4.1.4 Widget 程式碼與PC小工具的執行路徑.....	12
4.2 Widget Management.....	13
4.3 Widget Dockside	13
4.4 Settings.....	14

PRODUCT NAME**TP6614****TITLE****USB touchpad mouse with uTouch Widget****1. 功能簡介**

此產品為一個 USB 電容式觸控裝置及觸控滑鼠並搭配 Widget 軟體應用程式，將能隨心所欲的去加入網路上分享的 Google 及電腦軟體應用小工具到 Widget 軟體應用程式上，並可在 Widget 軟體應用程式上自行編輯或存取，製作成個人化專屬的工具列，方便快速應用。

2. 應用程式 uTouch 介紹

當第一次連接 USB 裝置時，請先安裝 AP 應用程式，安裝完成後，請點擊桌面上的 uTouch.exe 執行檔，則出現隱藏式工具列，利用觸控區域連續點擊兩次(詳情請參考 3-1 節說明)，開啟 Widget 軟體工具列如圖 1 所示：

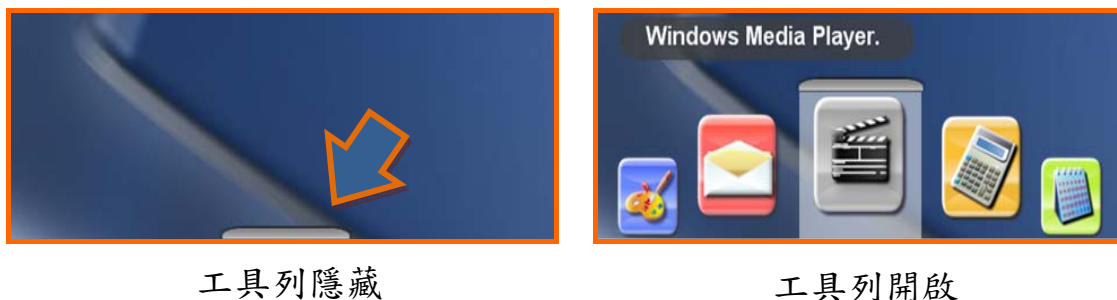


圖 1. 工具列隱藏與開啟的示意圖

USB uTouch Widget 應用軟體功能隱藏彈跳式顯示，規劃工具列預設功能有十組基本功能，Notepad 便條紙、Timer 時鐘、Calendar 年曆、Weather forecast 天氣預報、計算機、RSS 網頁剪輯、Windows Media Player、系統監視器、錄音機、Photo viewer。使用者可透過 uTouch Widget 應用軟體功能設定編輯更多小工具，並利用觸控按鍵滑動選擇所需要的小工具，連續點擊觸控感應區兩次，即可開啟程式，此外也支援搭配觸控滑鼠的應用。若要增加新的小工具，請參考 4-1 節 Add Widget，如需要改變 GUI 界面設定請參考 4-4 節 Settings。

3. Touch Key 硬體裝置搭配 Widget 軟體的使用介紹

Touch Key 兩鍵式的觸控感感應區如圖 2 紅色區域所示，藍色區域為觸控滑鼠板：

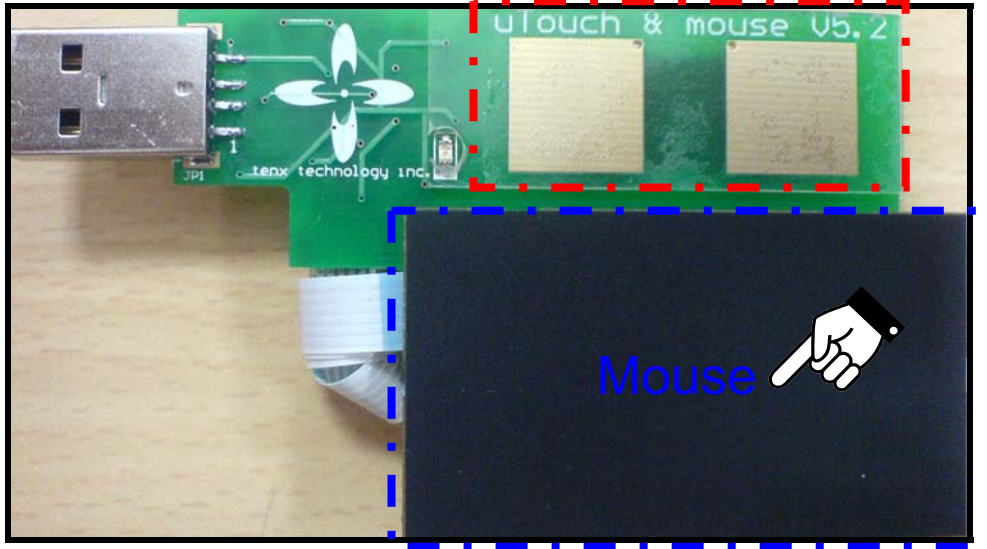


圖 2 兩鍵式觸控感感應區與觸控滑鼠感應區

3.1 開啟隱藏式工具列與執行、關閉 Widget 應用程式

使用者可在下列下列按鍵中，任選一個觸控區域連續點擊兩次如圖 3 所示，Widget 軟體將認定為開啟隱藏式工具列或執行、關閉 Widget 應用程式軟體，如圖 4 所示。

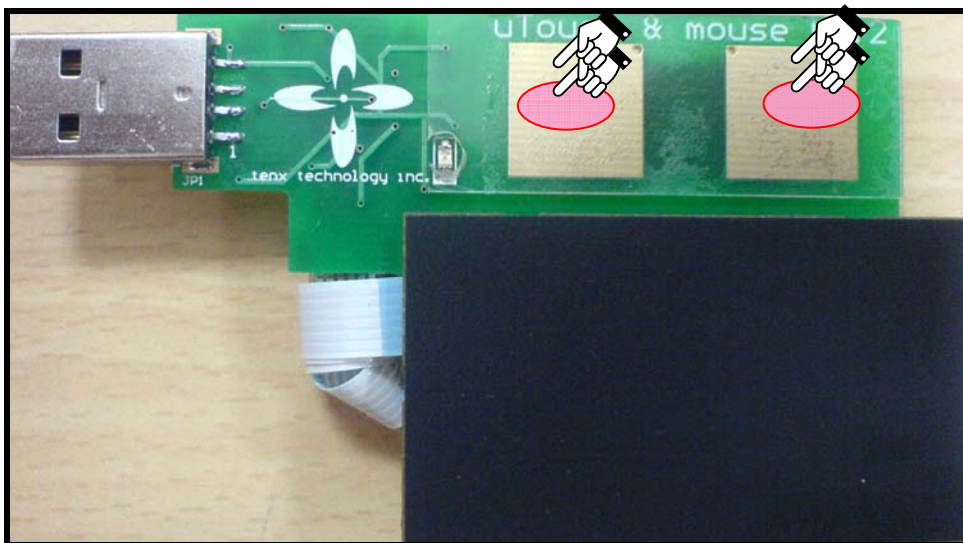
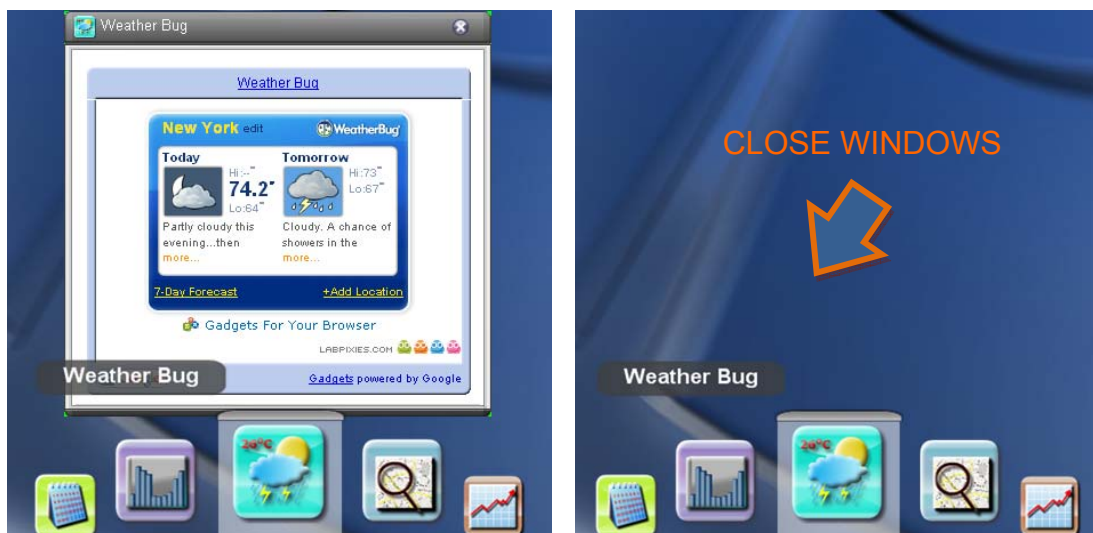


圖 3 任意區域點擊兩次的示意圖



開啟 Widget 應用程式

關閉 Widget 應用程式

圖 4 開啟與關閉所選取的工具

3.2 右邊滑動功能

當使用者觸碰右邊感應區 0.5~1 秒鐘，再離開感應區，則 Widget 軟體應用程式上的圖形(Icon)會向右邊移動一次如圖 5 所示。當使用者持續固定觸碰右邊感應區不動時，則 Widget 軟體應用程式會持續往右邊旋轉，直到使用者手指離開感應區才會停止。

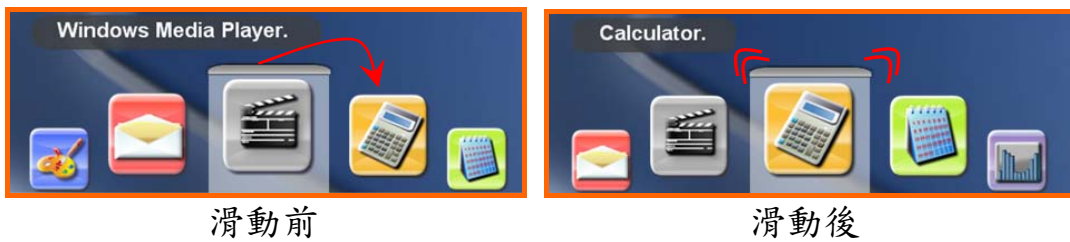
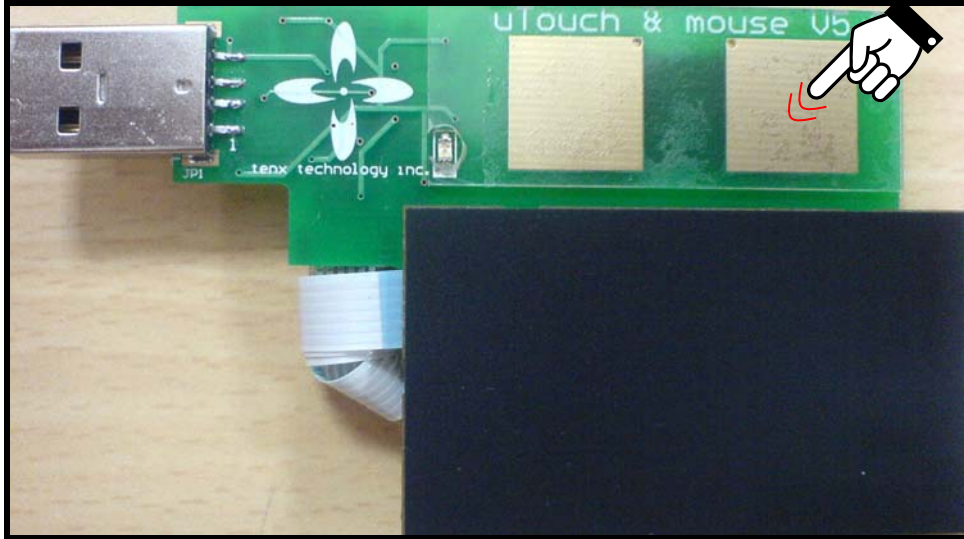


圖 5 選擇滑向右邊小工具

3.3 左邊滑動功能

當使用者觸碰左邊感應區 0.5~1 秒鐘，再離開感應區，則 Widget 軟體應用程式上的圖形 (Icon) 會向左邊移動一次如圖 6 所示。當使用者持續固定觸碰左邊感應區不動時，則 Widget 軟體應用程式會持續往左邊旋轉，直到使用者手指離開感應區才會停止。

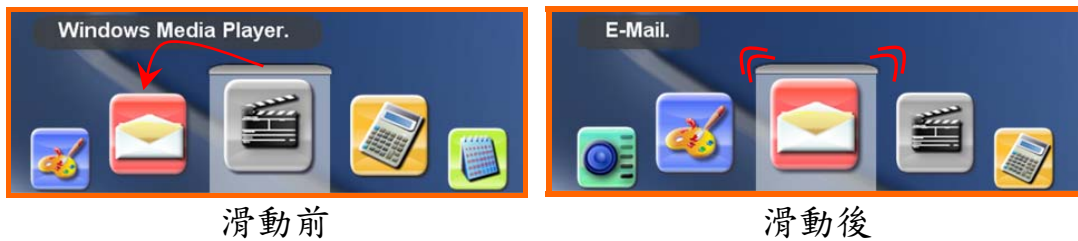
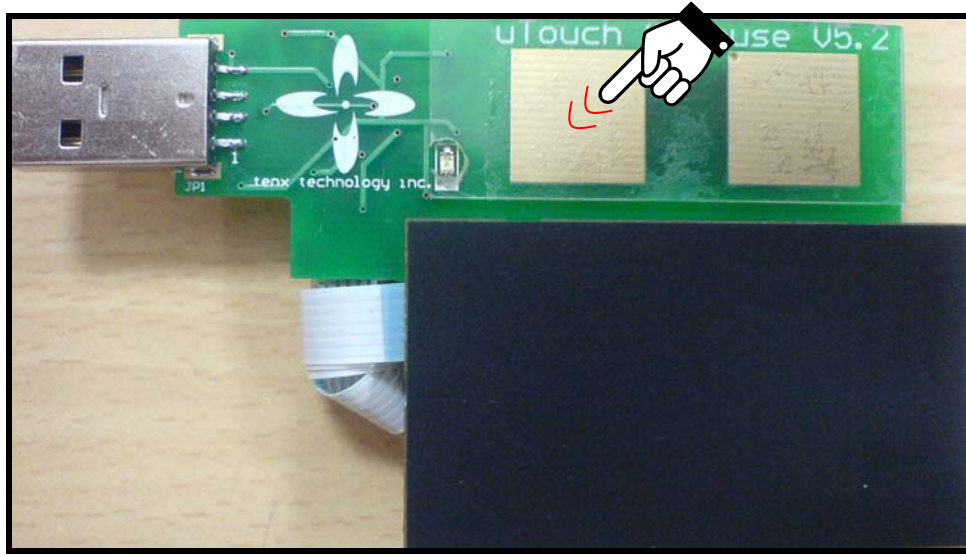


圖 6 選擇滑向左邊小工具

4. Widget 軟體設定與編輯的功能介紹

針對電腦作業系統的右下角工作列的 uTouch Widget 圖示按滑鼠右鍵，出現相關編輯的選項供使用者進行功能上之設定如圖 7 所示：

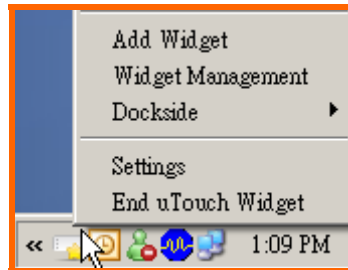


圖 7 uTouch Widget 新增與設定視窗

4.1 Add Widget

此選單功能是給使用者自行新增 Widget 小工具，點選該功能後會開啟一個視窗介面，主要分四個區塊分別為 Widget type、Icon File、Widget Name 與字型大小，程式碼欄位如圖 8 所示。

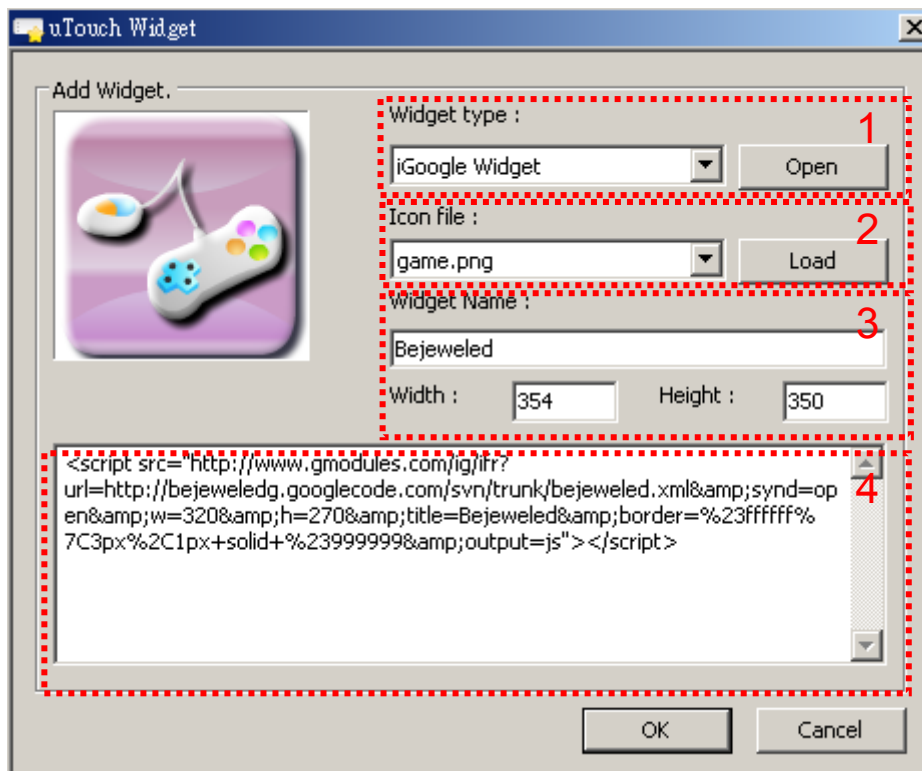


圖 8 新增 Widget 小工具視窗

4.1.1 Widget 增加類型有三個來源：

分別為電腦作業系統上的應用軟體、iGoogle Widget、其他網站的 Widget 如圖 9 所示，請選擇其中一個小工具來源類型，然後按下 OPEN 按鍵進行新增。

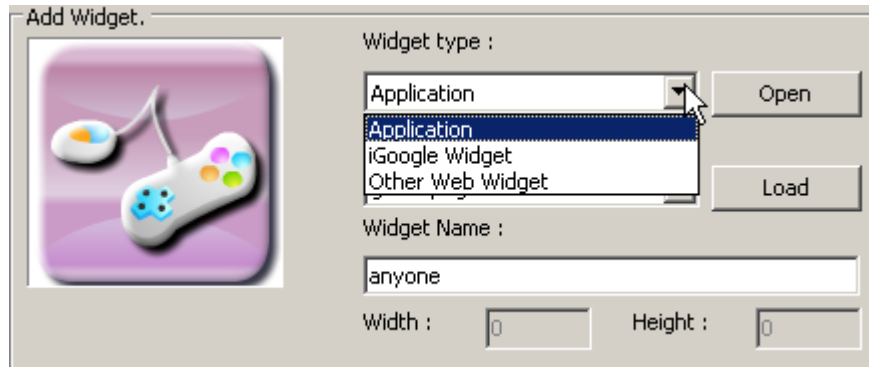


圖 9 小工具的來源類型

1. 開啟 Application

要從 Widget toolbar 增加電腦作業系統上的應用軟體時，會出現一個開啟視窗，需選取小工具的執行檔，如圖 10 所示。

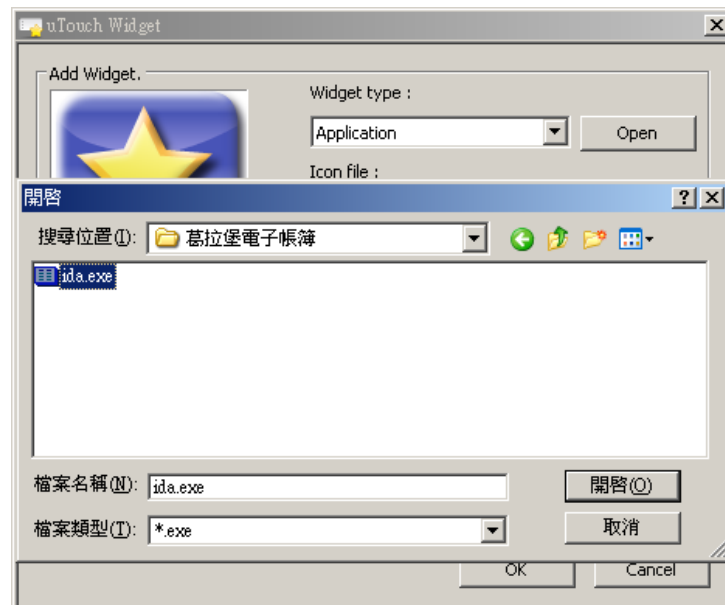


圖 10 選取在電腦內的工具執行檔

2. 開啟 iGoogle Widget

要從 Widget toolbar 增加 iGoogle 網路小工具時，會出現一個介面瀏覽視窗，會直接連結到 Google 的網頁如圖 11 所示。

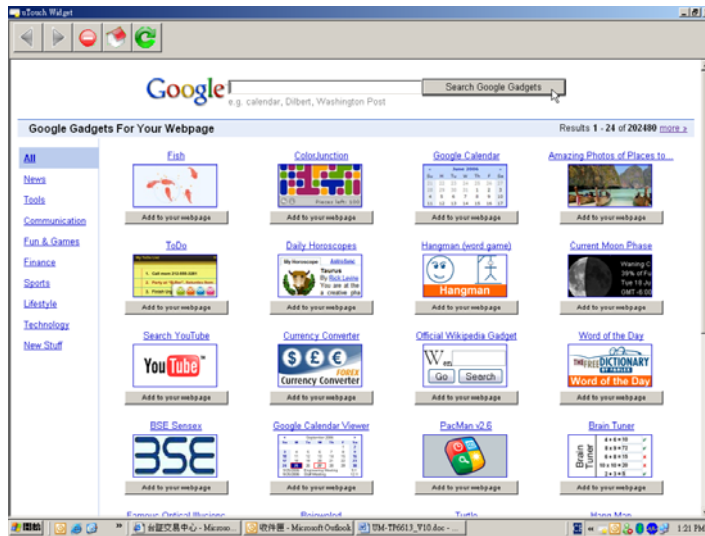


圖 11 iGoogle Widget 會連結到 Google 的網頁

選擇喜愛的小工具，並按下取得程式碼按鍵，系統會自動將網路上的程式碼貼到 uTouch Widget 的程式碼欄位中如圖 12 所示，並設定圖片相關選項，再按下 OK 則新增完成。

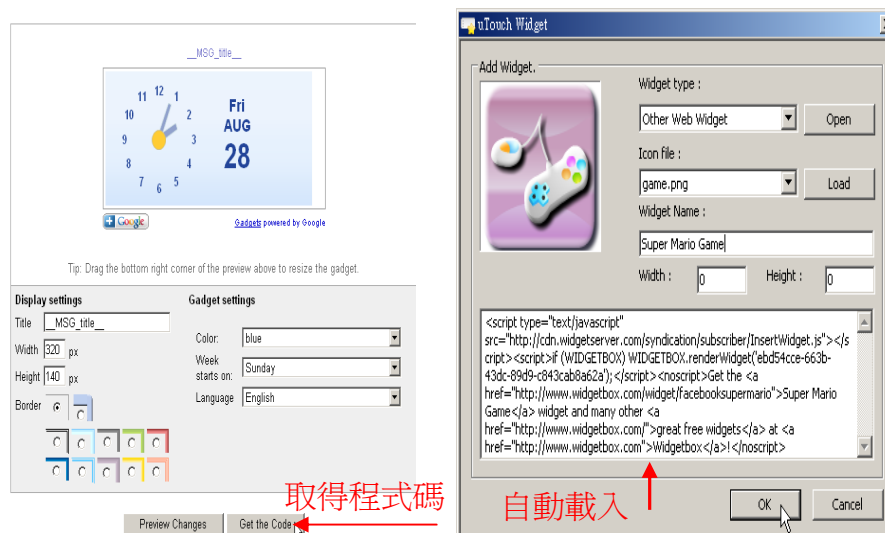


圖 12 取得 Google 小工具的程式碼

3. 其他網站的 Widget

使用者可以任意瀏覽網路上喜歡的 Widget 程式，只要將其程式碼，手動複製在 uTouch Widget 的程式碼欄位中如圖 13 所示，並設定圖片相關選項進行新增。

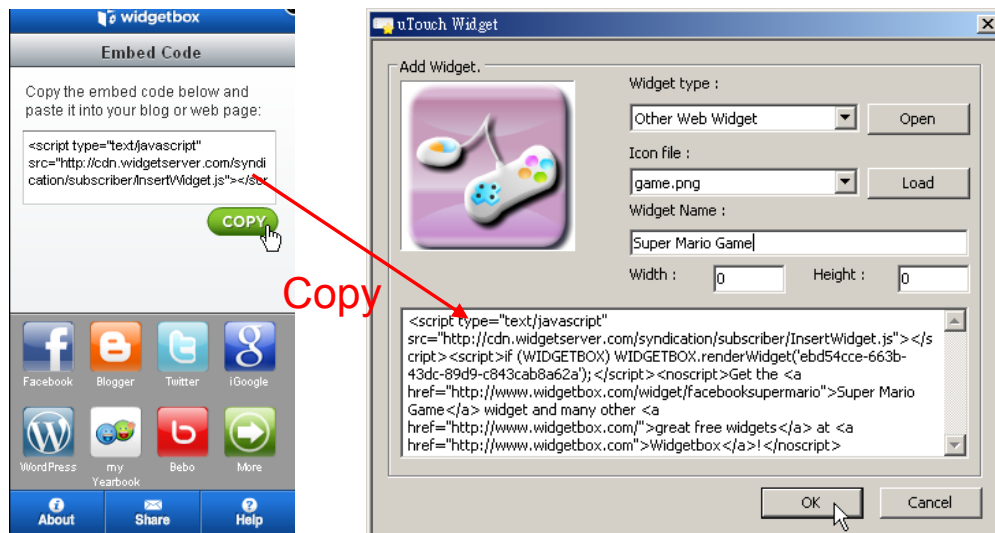


圖 13 手動安裝 Widget 小工具

4.1.2 Icon File 內容

可直接點選預設好的 Icon 圖片，或者利用 Load 功能新增自己喜愛的小圖片但檔案格式需為.png 檔，如圖 14 所示。

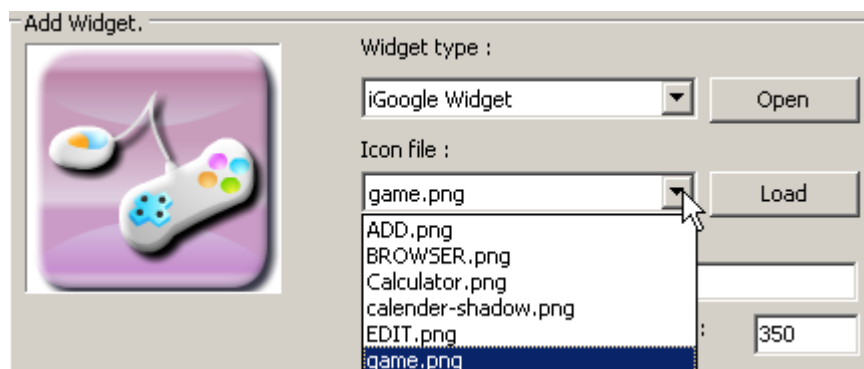


圖 14 Icon File 的選擇

4.1.3 Widget 標題名稱與視窗大小的設定

使用者可以自行編輯 Widget 工具列上所呈現的文字內容以及開啟小工具後視窗的大小，如圖 15 所示。

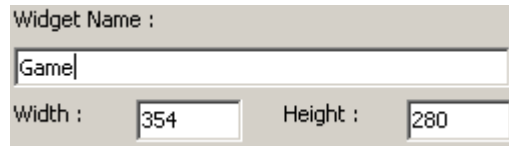
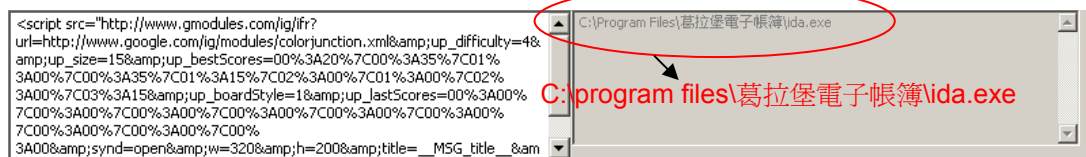


圖 15 標題與視窗大小的設定欄位

4.1.4 Widget 程式碼與 PC 小工具的執行路徑

當使用者下載 Google 網路小工具時，會將程式碼(或路徑)呈現在該欄位上，使用者若是新增電腦應用小工具則會將連結路徑呈現在該欄位如圖 16 所示。



網路工具的程式碼

電腦軟體的連結路徑

圖 16 網路工具程式碼與 PC 軟體的執行路徑

4.2 Widget Management

主要是方便使用者自行管理與編輯 Widget 小工具如圖 17 所示，可編輯目前已有的 Widget 小工具，增加新的小工具，移除掉不需要的小工具，設定 Widget 的功能。

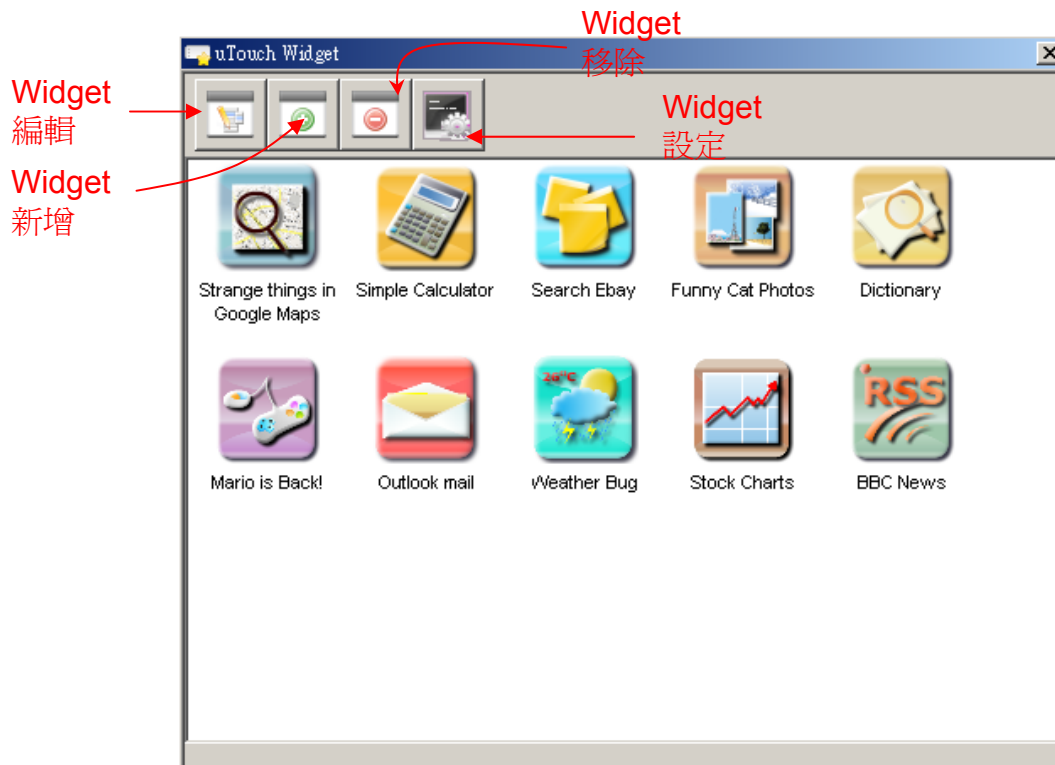


圖 17 Widget 的管理介面

4.3 Widget Dockside

提供使用者自訂工具列顯示的位置，提供上、下、左、右四個方向供選擇如圖 18 所示。

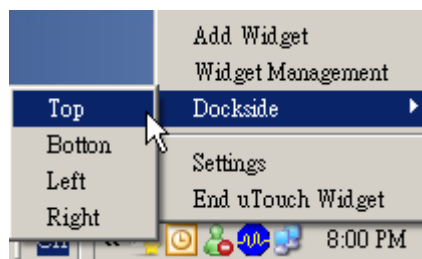


圖 18 工具列顯示的位置的設定

4.4 Settings

uTouch Widget Settings 功能可讓使用者設定工具列旋轉的速度、工具列圖示大小、觸控裝置的靈敏度、工具列旋轉的方向，以及使用介面語言的設定，如圖 19 所示，當設定完成後，請先關閉 Widget 應用軟體，在電腦作業系統的右下角工作列的 uTouch Widget 圖示按滑鼠右鍵，點選 End uTouch Widget，再重新開啟 uTouch Widget 即可完成設定。

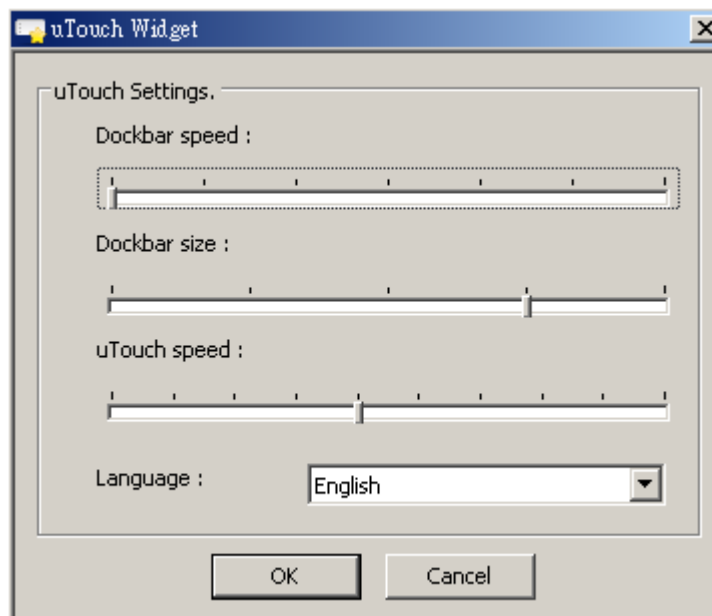


圖 19 Widget 設定