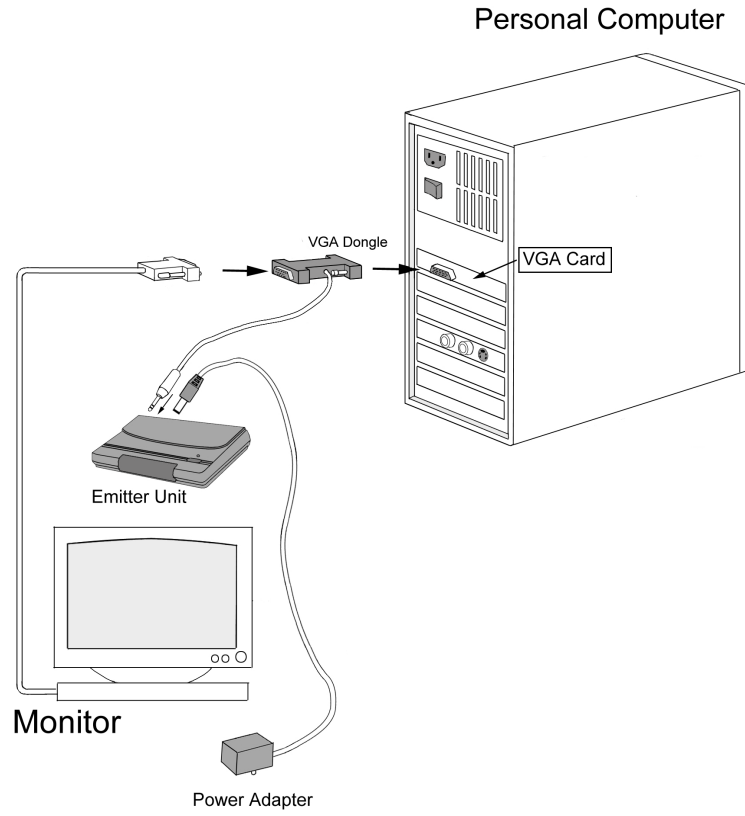


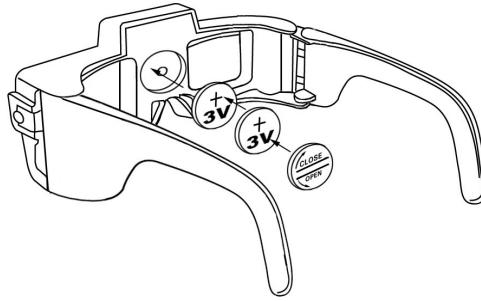
## 快速安裝手冊

本產品僅適用於 **Window 95/98** 的作業環境。安裝本公司產品前，請先關掉您的電腦。按步就班，遵循安裝步驟，以確保能順利使用本產品。

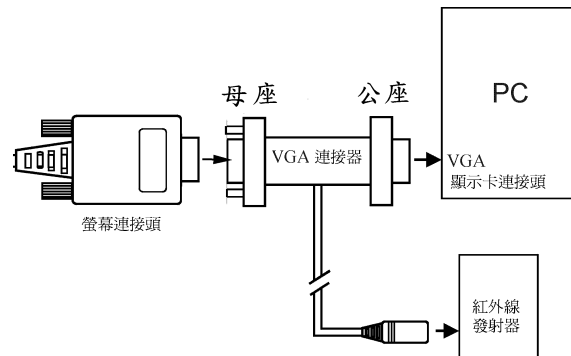


## 硬體安裝

1. 將電池 (CR2032 之 3V 鋰電池) 放入眼鏡的電池匣內。



2. 將紅外線發射器放在螢幕上端，連接電源器，並插上插頭。



3. 將 VGA 連接器 (15 PIN 公座) 串接電腦 VGA 顯示卡，然後將螢幕的連接頭接在 VGA 連接器的 (15 PIN 母座)。(參考上圖)
4. 將 VGA 連接器的 MINI DIN-8 公座連接到紅外線發射器 MINI DIN-8 母座。
5. 硬體連接好之後，請開機；此時發射器上的指示燈為閃爍綠燈。

**注意：**不同模式時，紅外線發射器上的指示燈會顯示不同的燈號。請參考

下表：

閃爍綠燈	2D/正常顯示模式
紅燈	畫面交錯顯示/畫面交換模式
綠燈	畫面同步倍頻模式
橘燈	線遮沒 (選擇性功能)

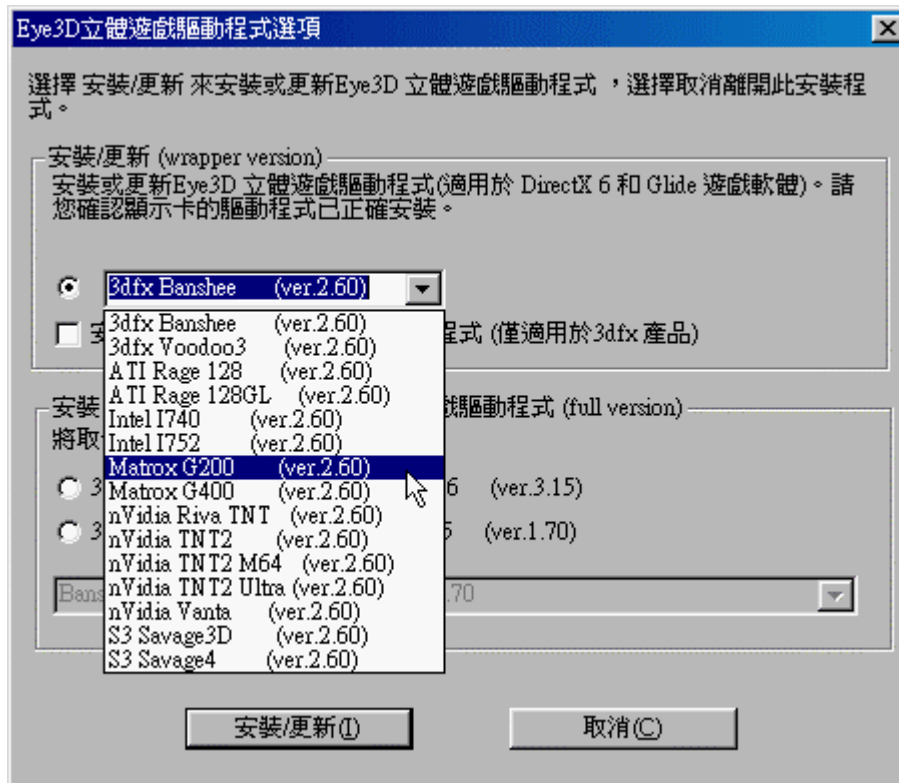
## 立體影像

### 使用身立奇境立體遊戲驅動程式

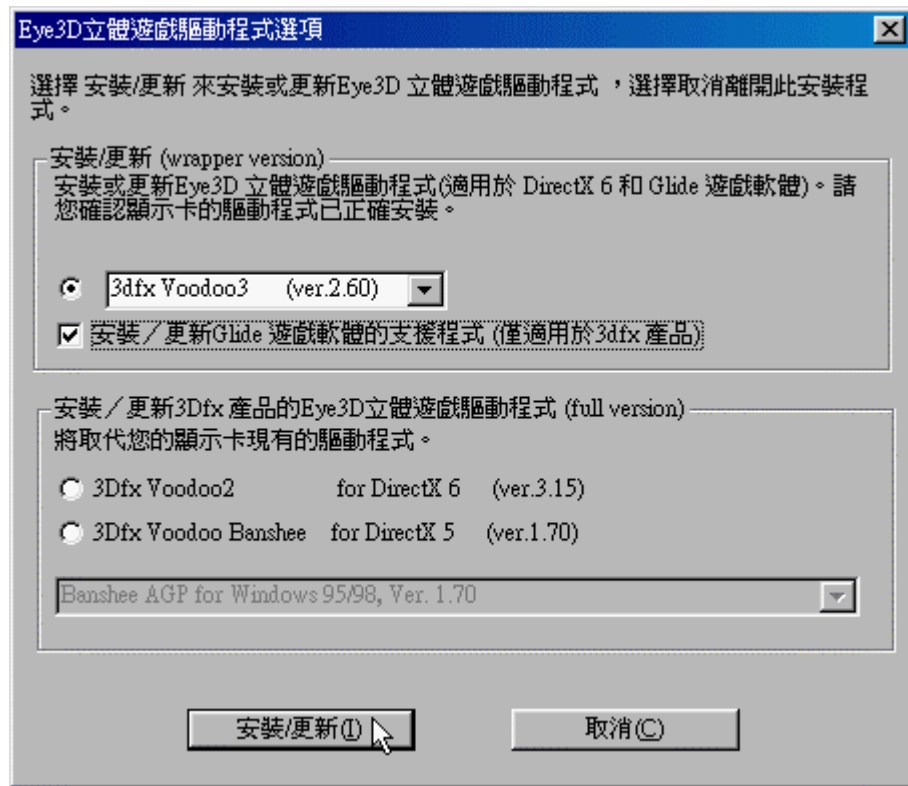
當您安裝好身立奇境的硬體後，可安裝身立奇境立體遊戲驅動程式(此驅動程式在 Eye3D Driver CD 上)。此驅動程式僅適用於 Windows 95 或 Windows 98，請遵循以下步驟安裝立體遊戲驅動程式。(若想進一步知道立體遊戲驅動程式的使用，請參考其使用手冊。)

1. 打開電腦，開始執行 Windows 95/98。
2. 將 Eye3D Driver CD 放入光碟機。
3. Windows 95/98 將會自動執行安裝步驟。請選擇[Yes]繼續。
  - 3a. 如果沒有自動執行，請從[開始]，選擇[執行]、[瀏覽]。選擇光碟機後，執行 Eye3D.exe。
4. 安裝程式會自動執行。首先您會看見「軟體授權合約」，請閱讀，並點選〔是〕，表示接受此合約並進行以下之安裝。
5. 接著您會看到「醫學上的警告」。請仔細閱讀並點選〔是〕，表示了解，並進行以下之安裝。
6. 當您看到「Eye3D 立體遊戲驅動程式選項」選單時，請依據您的顯示卡，來〔安裝/更新〕Eye3D 立體遊戲驅動程式。

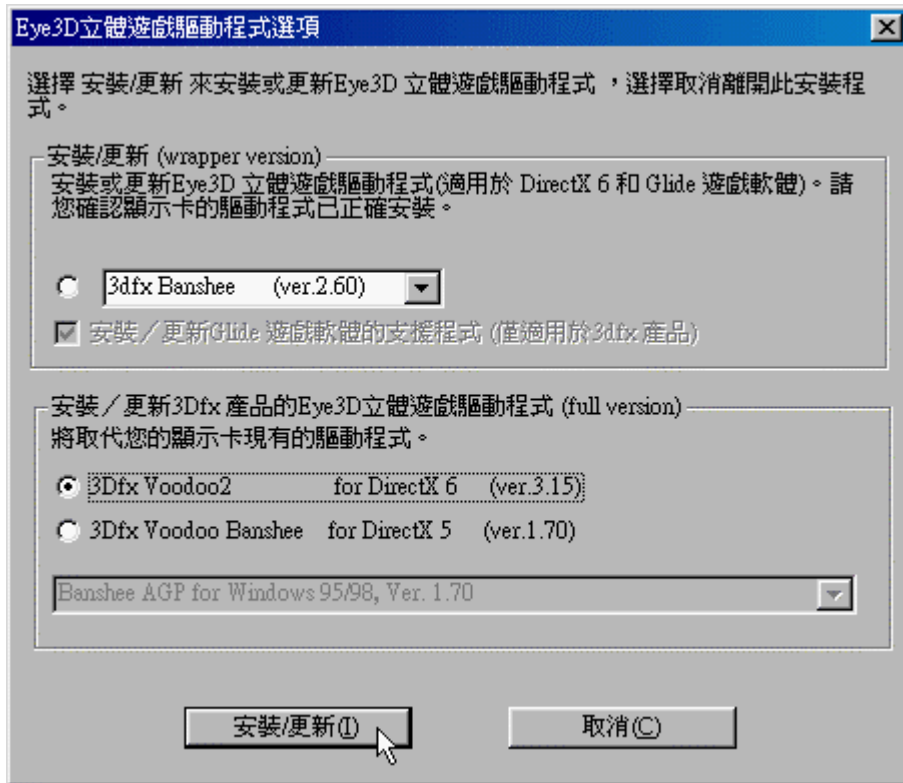
A. 如果您的顯示卡，非 Voodoo 系列，請在下拉式選單中溝選出您的顯示卡。  
非 3dfx 系列的產品， Eye3D 立體遊戲驅動程式不會影響任何現有的驅動程式。



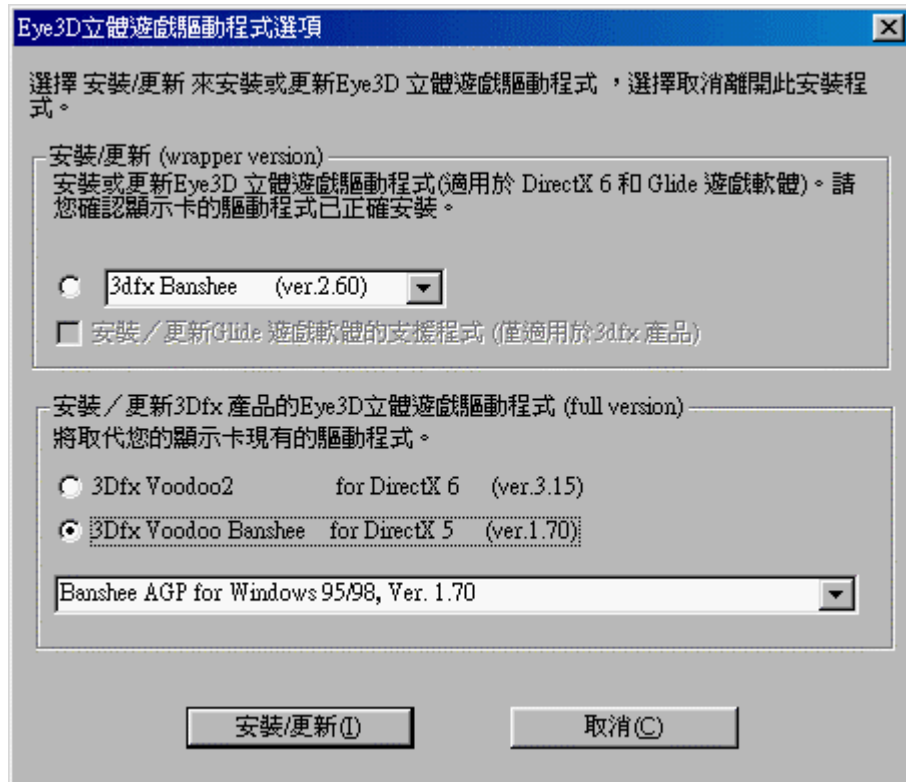
B. 如果您的顯示卡為 Voodoo3，請勾選如下選項。



C. 如果您是搭配 Voodoo2 子卡，請勾選如下選項。**注意：** 如果使用 3dfx Voodoo2 時，安裝 Eye3D 立體遊戲驅動程式，本驅動程式會取代舊的驅動程式，以確保 Eye3D 立體遊戲驅動程式功能正常。



D. 如果您的顯示卡為 Voodoo Banshee，請勾選如下選項。**注意：** 如果使用 Banshee 時，則可選擇取代或不取代舊驅動程式。在安裝過程中若選了 DirectX 5 Banshee 就會取代原先的舊驅動程式。若選了 DirectX 6 Banshee，則將不會影響到系統現有的驅動程式。



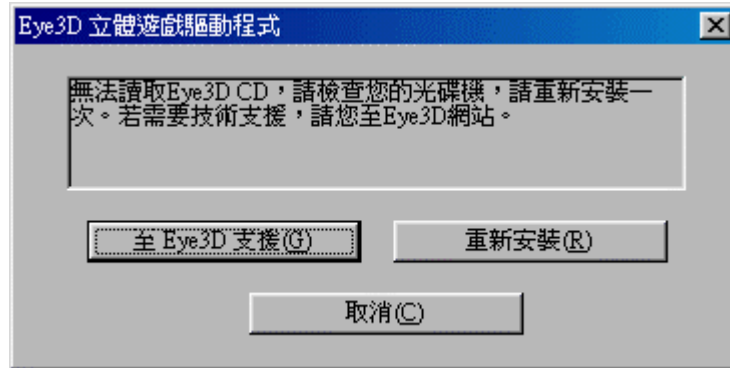
7. 如果您電腦沒有安裝 DirectX 7，安裝程式會請您安裝 DirectX7。安裝完 DirectX7 後，請繼續安裝 Eye3D。(注意：若系統沒有安裝 DirectX 7.0 或更新的版本，本驅動程式將不能使用。)安裝完畢之後，請重新啟動電腦。

8. 建議您同時也安裝 Eye3D Activator 2.0，以便能快速地在立體與正常的環境中切換。(詳細的 Activator 2.0 使用功能，請參考 Eye3D 使用手冊 5.4, Page 17。)
9. 重新開機後，您可在點選 [ 控制台 ] 中的 [ 顯示器 ]，或在視窗環境的桌面上，按住滑鼠的右鍵，選擇 [ 內容 ]，即可在 [ 顯示器內容 ] 中看到 Eye3D 的按鈕，點選後，可看到其頁面。請注意，使用不同的顯示卡，所看到的選項將會有些微不同。**注意：如果您是安裝 DirectX 5 Banshee (ver. 1.70)，您的 Eye3D 頁面會在 [ 顯示器內容 ] → [ 設定 ] → [ 進階 ] 選項中。**





**請注意：**只要您買過本公司的產品，您可至本公司的網站(<http://www.i-art.com.tw>)，下載最新版本之驅動程式，當您使用下載的驅動程式時，請將您的原版光碟置於光碟機中，才可順利升級成功。如果看見以下畫面，表示沒有將原版光碟放在光碟機裡。



## 使用 3DWin 來觀賞立體圖像

當您安裝好身立奇境的硬體後，也可安裝 3DWin 來啓動立體模式，觀賞立體圖像，其步驟如下：

1. 將 i-Art 3DShowcase CD 放入光碟機。
2. 在 i-Art 3DShowcase CD 中的[3DWin]檔案夾內，點選[Setup.exe]，安裝 3DWin。
3. 3DWin 首先會詢問您的顯示卡為何？請選擇。如果 3DWin 不支援您的顯示卡，請結束安裝動作。若支援請繼續安裝。
4. 安裝好 3DWin 後，選擇[3D 模式]並啓動 3D (3D ON)。(參見下圖)



5. 安裝成功 3DWin 後，然後在 i-Art 3DShowcase CD 中選擇[Virtual Gallery Demo]檔案夾中的[Vgallery.exe]，並執行之，戴上立體眼鏡，啓動眼鏡電源，即可看到立體影像。

## 使用線遮沒觀賞立體圖像 (選擇性功能)

當您安裝好身立奇境的硬體後，您可以直接利用紅外線發射器上的線遮沒(Line Blanker)功能，立即觀賞交錯排列(Interleaved)格式的立體影像。注意：但若顯示器內容中的垂直掃描頻率無法達到 120Hz 或以上時，其眼鏡會有會閃爍現象，使眼睛感覺不舒服。使用此功能時，請將垂直掃描頻率調到 120Hz 或更高(參考下圖)。利用線遮沒(Line Blanker)觀賞立體圖像步驟如下：

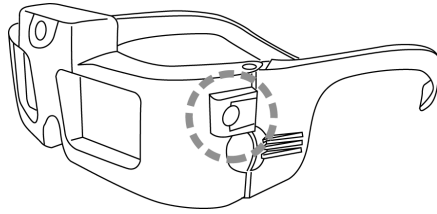
1. 將 i-Art 3DShowcase CD 放入光碟機。
2. 點選[Virtual Gallery Demo]檔案夾中的[Vgallery.exe]執行之。
3. 利用紅外線發射器上的按鈕(橘燈)，進入線遮沒模式；戴上立體眼鏡，啟動眼鏡電源，即可看到立體影像。



注意：通常調整垂直掃描頻率的選項在[顯示器內容]的[進階...]，不同的顯示卡，其支援的掃描頻率不同，有時命名也不一致，此處範例為 Voodoo3 顯示卡，調整垂直掃描頻率處為重新整理速率。

## 立體眼鏡的使用

進入立體模式時，請戴上立體眼鏡以欣賞立體影像。眼鏡邊小小的按鈕可 (1) 啓動/關閉眼鏡電源 (2) 調校左右影像。



**注意：**輕按一下即可啓動眼鏡電源；按住三秒以上，則可關閉電源。本眼鏡具有省電功能，當紅外線未接收到發射器所發出的信號時，約十秒後，眼鏡電源即自動關閉，所以當您不使用眼鏡時，請將眼鏡面朝下放置，或收到抽屜中。觀賞立體畫面覺得不舒服，可能是左右影像相反之故，輕按一下按鈕，即可將左右影像交換。