

Honda AVN 主機軟體及地圖更新步驟操作說明

開始更新前，您應該注意的事項：

1. 本更新檔為 CITY/FIT AVN 主機更新之用
2. 本更新檔為軟體升級及圖資更新為 **2019.31**
3. 若您的機台地圖版本已為 **2019.31**，您無需更新。
4. 更新請用 SD 大卡，**請勿使用小卡+轉接卡**
5. 進行更新時，**請全程啟動引擎,避免更新失敗,造成無法開機**

如何確認軟體及地圖版版本

軟體版本

1.請按機台上方**設定/應用**進入頁面



2.請按**設定**



3.請按**系統**



4.請按**關於**



5.由此可得知**軟體版本**



地圖版本

1.請按機台上方**設定/應用**進入頁面



2.請按**設定**



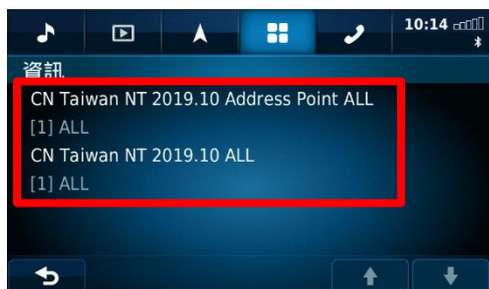
3.請按**地圖**



4.請按**資訊**



5.由此可得知**圖資版本 (2019.10 以下可更新成 2019.30)**



開始更新

注意:

1. 由電腦下載地圖與軟體更新時,請全程連線到外部網路(可上 Yahoo, MSN 等外部網頁之電腦)
2. 請依照說明指示,準備 4GB(含)以上到 32GB 之 SD 空白大卡, 格式為 FAT32
3. 請確認電腦空間剩餘 4GB(含)以上
4. 進行更新時,請**全程啟動引擎,避免更新失敗,造成無法開機**
5. 請使用 **SD 大卡**勿使用小卡轉大卡避免無法讀卡情況發生



更新步驟:

1. 請先至 HONDA 官網衛星圖資下載網頁:

http://www.honda-taiwan.com.tw/auto/member_e-service_gps_download.asp

2. 請選擇車款車型，CITY 請選 2014.6 至今，FIT 請選 2014.10 至今



3. 點選進入後請選導航機型，請選有 HONDA logo 及地球畫面之機型



4. 以 FIT 為例，點入後會出現下圖。請點選系統操作說明下載



您目前將下載的圖資

圖資版本 2015.30
檔案大小 44KB
更新日期 2015年10月
適用車型 FIT裝著螢幕

系統操作說明下載



完成操作說明書下載後，方可進行圖資下載

5. 點選後原視窗會顯示圖資檔案下載方格，請點選圖資檔案下載



您目前將下載的圖資

圖資版本 2015.30
檔案大小 44KB
更新日期 2015年10月
適用車型 FIT裝著螢幕

圖資檔案下載



6. 將下載檔案 launcher.zip 解壓縮並將檔案夾內的 launcher.exe 存到電腦桌面



7. 請長按 AVN 主機光碟退片鍵約 3-5 秒，直到螢幕滑下。



8. 將空白 SD 卡插入 AVN 的記憶卡插槽。



9. 進入設定/應用頁面，點選設定→系統→關於→更新，即可建立更新資料卡



10. 退出 SD 卡片插入電腦，執行 launcher.exe 開始更新(注意:需保持外部網路連線狀態)



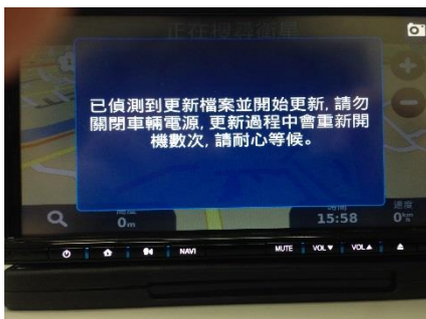
11. 選擇設備開始將檔案下載至 SD 卡片



12. 將更新卡插入 AVN 的記憶卡插槽後，由於螢幕會立即闔上，記憶卡插入後，請將您的手盡速離開 AVN 主機。



13. 機台會自動開始更新



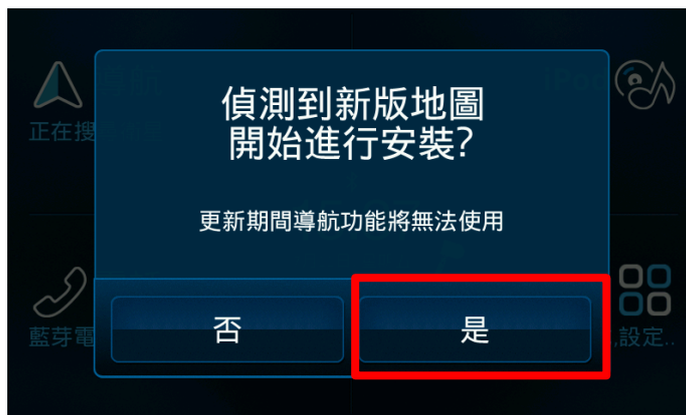
14. 此次更新會顯示更新進度。在機台更新軟體時可以即時觀看進度。有時會有停滯一段時間、短暫黑畫面或是螢幕降下的情況。此為正常現象請耐心等待至 100%。



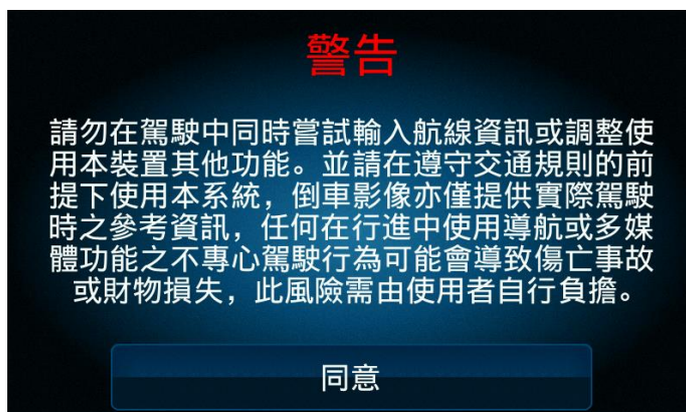
15. 更新進度到 100%後會再開機數次做系統韌體更新，當更新軟體顯示『更新結束 請觸碰螢幕以完成更新』才表示更新完成，請點選螢幕，AVN 即會重開完成軟體更新。在此之前，**請您勿隨意開關機台或將引擎熄火**。更新時間約 10-15 分鐘。
16. 當更新軟體顯示『更新結束』後，請點選螢幕，AVN 會重新開機完成軟體更新。



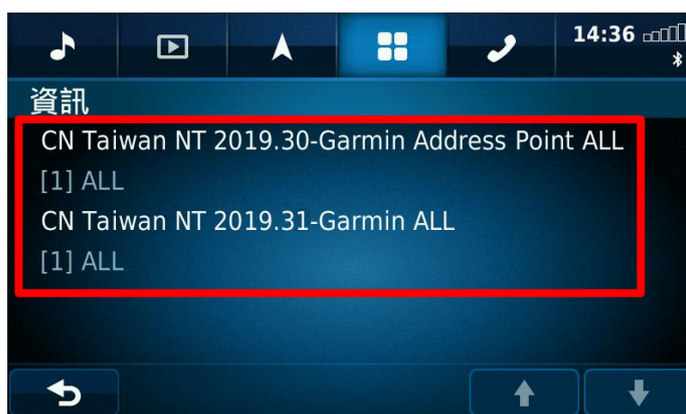
17. 軟體更新完成進入主頁面，出現地圖更新畫面。請點選『是』繼續更新地圖。



18. **更新過程中請勿熄火或關閉 AVN 電源**，更新完成會重新開機回到起始頁面。更新時間約 15-20 分鐘。



19. 請再檢查軟體版本及地圖版本，若地圖版本為 CN Taiwan NT 2019.30 ALL 及 CN Taiwan NT 2019.31 Address Point ALL，恭喜您已完成更新。



20. 更新完畢後軟體檔案會被清除。若有需要重複執行更新的動作或是在另一台主機更新，請將卡片格式化後再由步驟 1 開始執行。更新完成後請長按 AVN 主機光碟退片鍵約 3-5 秒，直到螢幕滑下取出卡片。再按一次退片鍵可收回螢幕。