

Q:功能變更: W-8347/8747,uPAC-7186EG,i-8x37-80,i-8xx7 和 i-7188EG/XG 從新版 driver 起, S256/512 和 X607/708 不再支持舊的可保存變數 (Retain variable) 方式, 請改用功能較好的 新的可保存變數方式.

Ans:

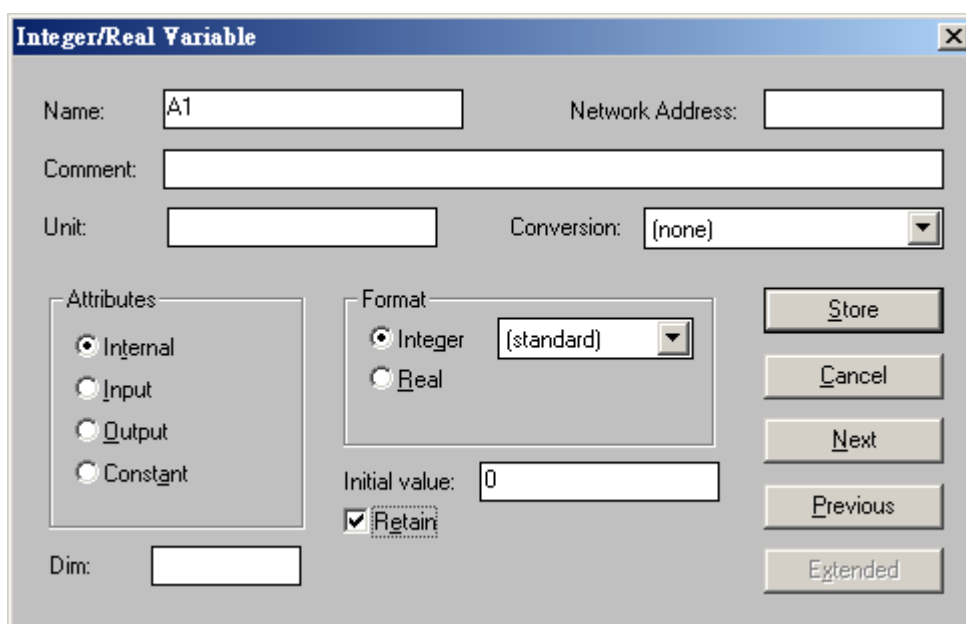
W-8347/8747,uPAC-7186,i-8x37-80,i-8xx7 和i-7188EG/XG從以下驅動程式版起, S256/512 和X607/608 不再支持舊的可保存變數方式。

uPAC-7186EG : 1.01 版起。

i-7188EG/XG : 3.01 版起。

W-8x47, i-8x37-80, i-8xx7 : 4.01 版起。

舊的保存變數方式為勾選“Retain”選項, 如下圖 (上方的驅動版本不再支持)



新的可保存變數方法 不可勾選上圖的“Retain”選項, 需在第一個 PLC scan 內使用 Retain_N, Retain_B, Retain_F, Retain_T 等 function, 請參考 FAQ074 :

http://ftp.icpdas.com.tw/pub/cd/wincon_isagraf/napdos/isagraf/wincon/english_manu/faq074.pdf 或 www.icpdas.com > FAQ > Software > ISaGRAF > 中文 > 074

假如 PAC 是灌了新版的驅動但程序卻用了舊的可保存變數方式, 程序運行後將會在 ISaGRAF Debugger 視窗出現“cannot allocate memory for retain variables”

