

Classification	NAPOPC_CE5 FAQ				No.	1-003-TC	
Author	James	Version	1.0.0	Date	2010/7/12	Page	1/2

如何經由設定 NAPOPC 的 DCOM 讓 NAPOPC 從 WinPAC/ViewPAC 連接至 WinPAC/ViewPAC?

應用於：

平台	OS 版本	NAPOPC 版本
WinPAC / ViewPAC	CE5	NAPOPC_CE5 v2.20

首先設置 Server/Client 雙方的 DCOM，之後 Client 端再以 OPC Client 程式跟 Server 端的 NAPOPC_CE5 DA Server 拿取資料：

步驟 1:

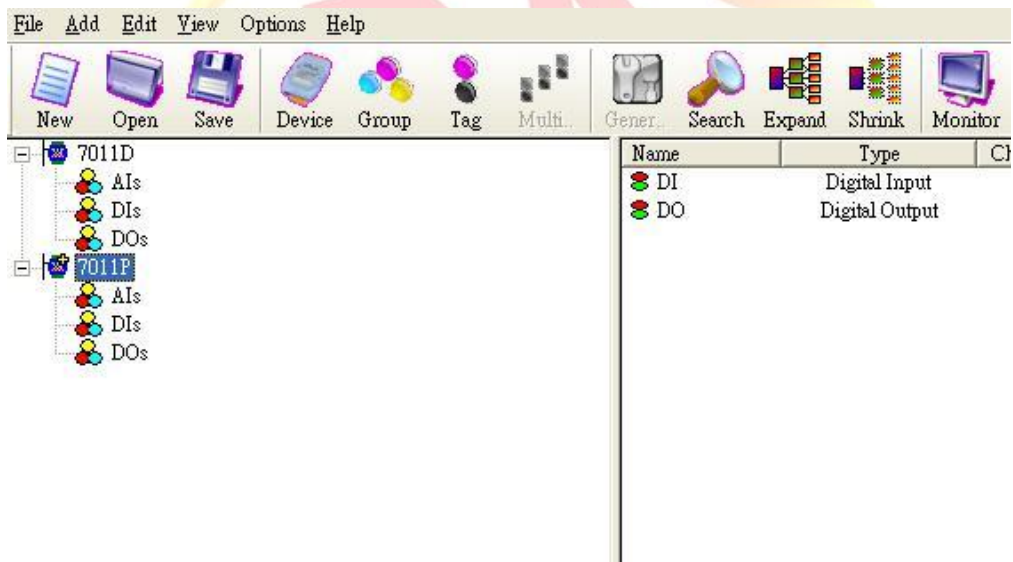
完成 [Server 端 WinPAC/ViewPAC](#) 的 DCOM 相關設定，請參照 [NAPOPC_CE5 手冊 3.2.1 節](#)

步驟 2:

完成 [Client 端 WinPAC/ViewPAC](#) 的 DCOM 相關設定，請參照 [NAPOPC_CE5 手冊 3.2.4 節](#)

步驟 3:

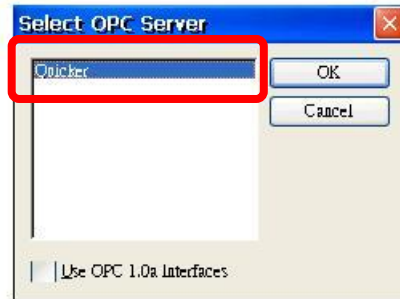
在 [Server 端 WinPAC/ViewPAC](#) 的 NAPOPC 將專案編輯完畢




步驟 4:

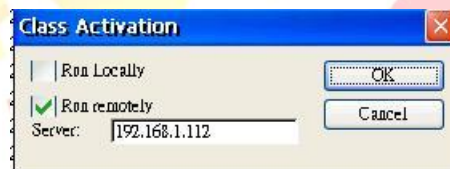
在 [Client 端 WinPAC/ViewPAC](#) 的 OPC Client 程式連結 [Server 端 WinPAC/ViewPAC](#) 的 NAPOPC_CE5，以取得資料。下圖是以 **CimQuest INGEAR** 為例。

Classification	NAPOPC_CE5 FAQ				No.	1-003-TC	
Author	James	Version	1.0.0	Date	2010/7/12	Page	2/2



 另外有一些對使用者的提醒：

1. **Server/Client** 兩端必需使用相同的帳號，所以在設定 Server 與 Client 的 DCOM 相關設定時要留意兩邊的帳號是否相同。
2. Client 端 DCOM 相關設定最後步驟，在按下 **DCOM Configuration Utility** 的 “Class” 後的 “Class Activation” 設定如下



- a. 不勾選 “Run Locally” 以及勾選 “Run remotely”
- b. 輸入 Server 端的 IP 位址