

Classification	NAPOPC_XPE FAQ				No.	1-001-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 XPAC 連接至 XPAC?

應用於：

平台	OS 版本	NAPOPC 版本
XPAC	XPE	NAPOPC_XPE v1.12

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_XPE DA Server 拿取資料：

步驟 1:

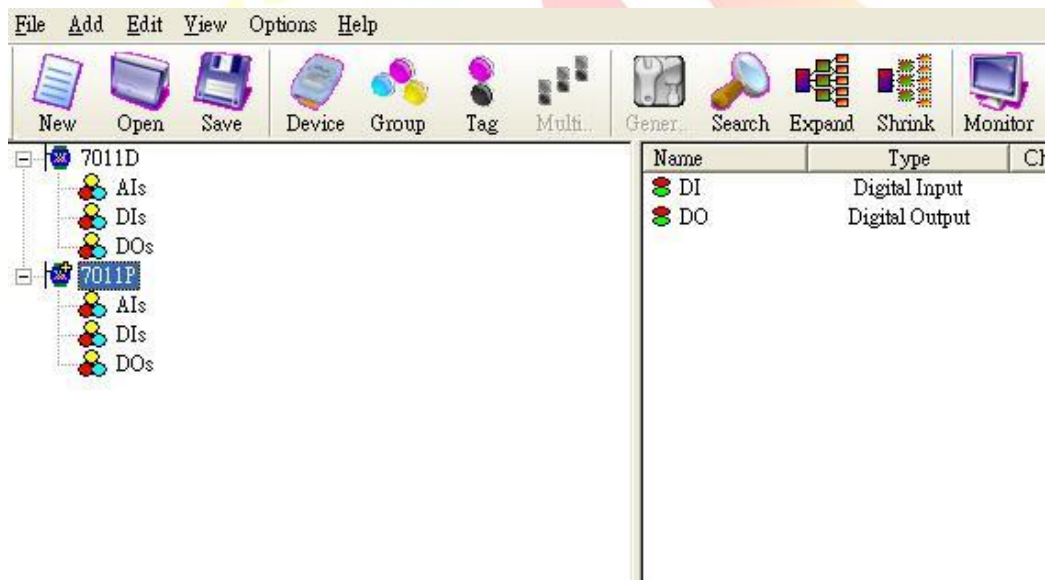
完成 [Server 端 XPC](#) 的 DCOM 相關設定，請參照 [NAPOPC_XPE 手冊 4.2.1 節](#)。

步驟 2:

完成 [Client 端 XPC](#) 的 DCOM 相關設定，請參照 [NAPOPC_XPE 手冊 4.2.5 節](#)。

步驟 3:

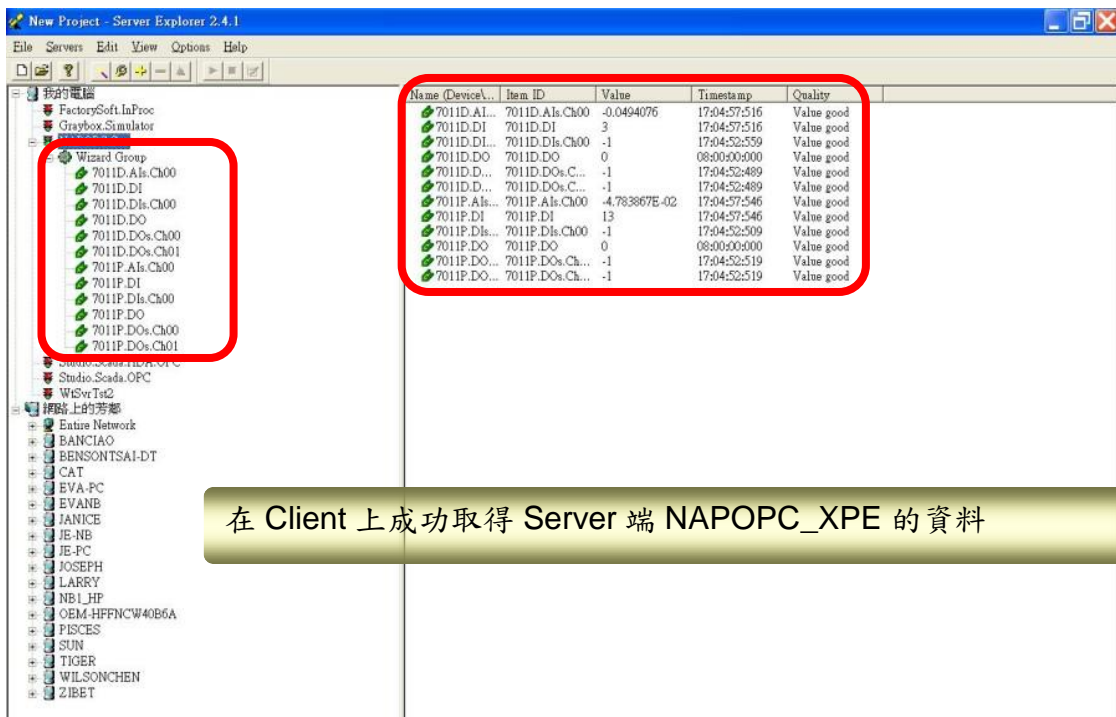
在 [Server 端 XPC](#) 的 NAPOPC_XPE 將專案編輯完畢。



步驟 4:

在 [Client 端 XPC](#) 的 OPC Client 程式連結 [Server 端 PC](#) 的 NAPOPC_ST，以取得資料。下圖以 NI 的 Server Explorer 為例。

Classification	NAPOPC_XPE FAQ				No.	1-001-TC	
Author	James	Version	1.0.0	Date	2010/7/12	Page	2/2



在 Client 上成功取得 Server 端 NAPOPC_XPE 的資料

⚠ 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. **Server/Client** 兩端都要安裝 NAPOPC_XPE DA Server，以利資料交換。
3. Client 端 DCOM 相關設定最後步驟，在 **NAPOPC DA Server 內容->位置**的部份，需要輸入 Server 端的 IP Address。

