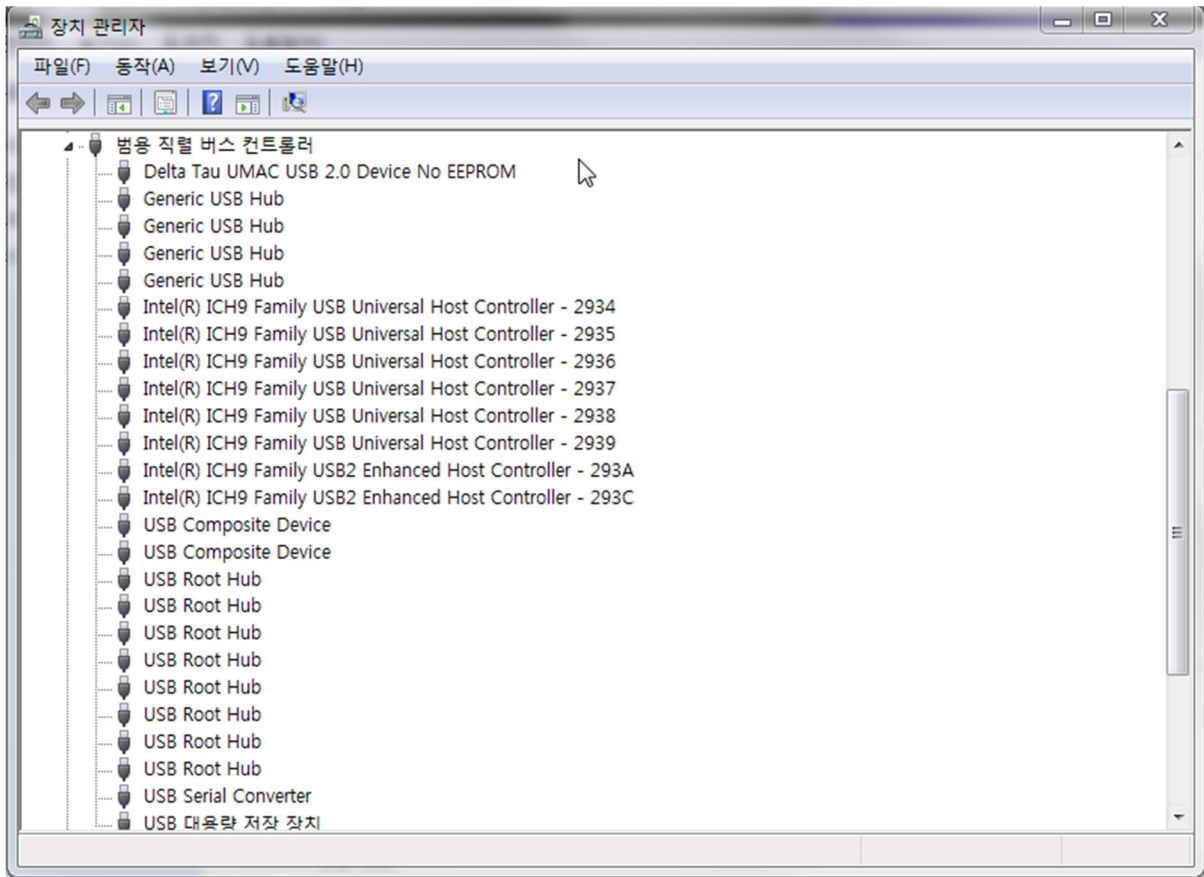


# UMAC 통신 펌웨어 다운로드 순서

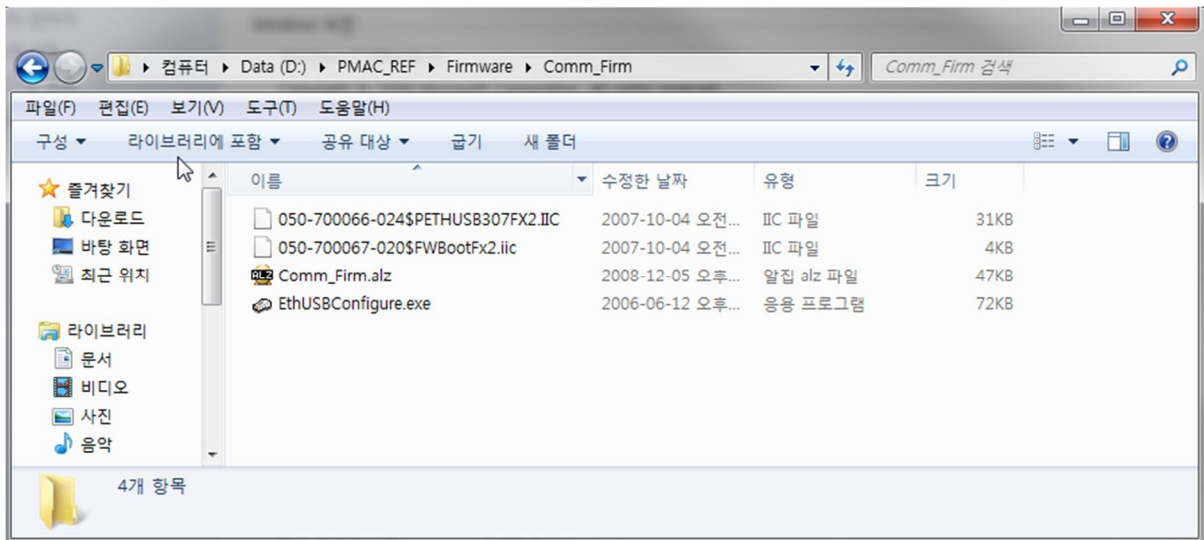
2010.03

Rev. 0.01

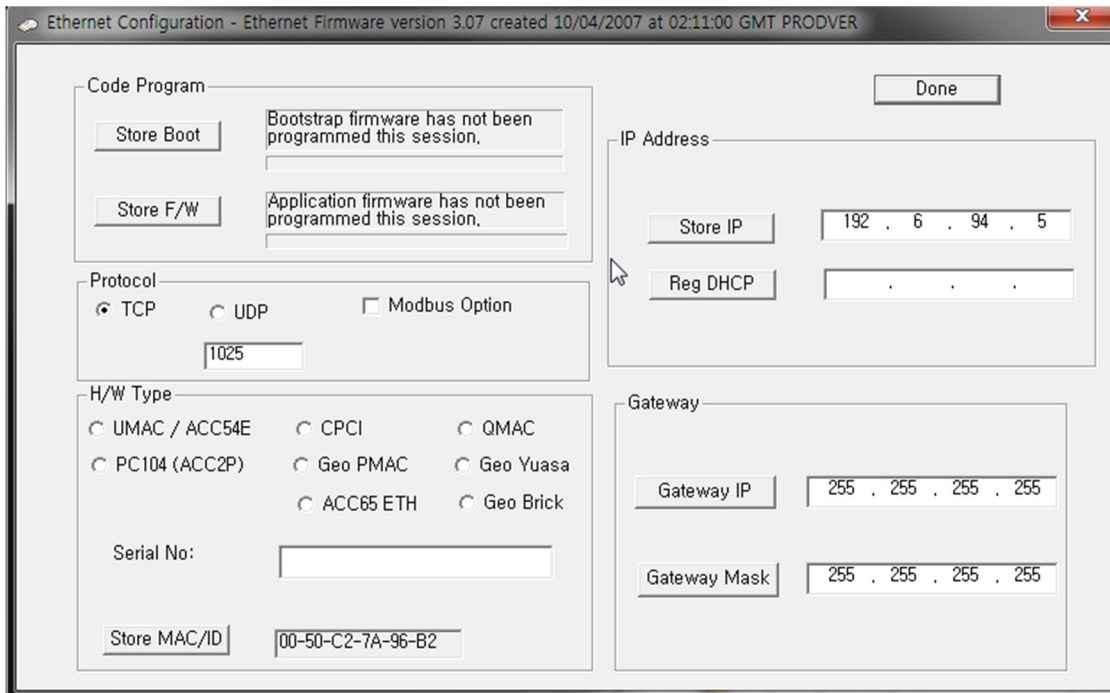
만약 통신이 안될시 UMAC과 컴퓨터를 USB Cable로 연결 하였을 때 장치 관리자에 다음과 같이 Delta Tau UMAC 2.0 Device No EEPROM이 뜨면 통신 펌웨어를 다시 다운로드 하여야 합니다.



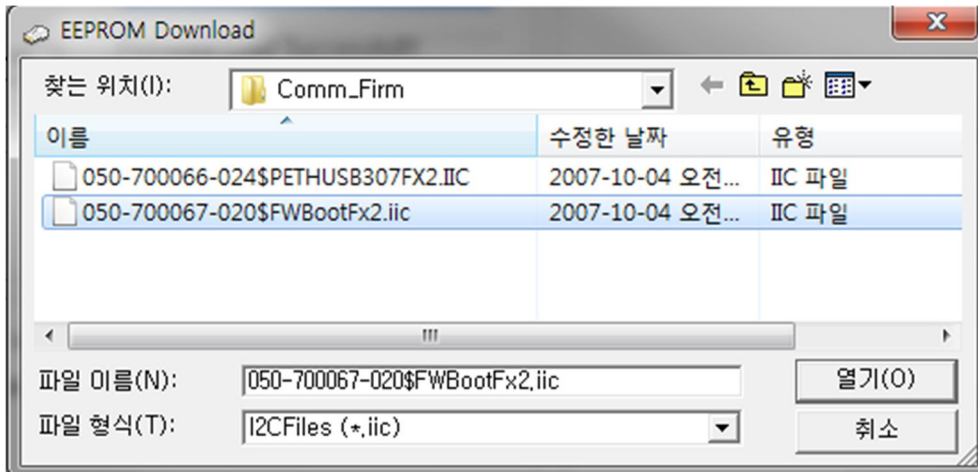
보내 드린 파일의 압축을 풀면 아래와 같은 파일 생성 됩니다.



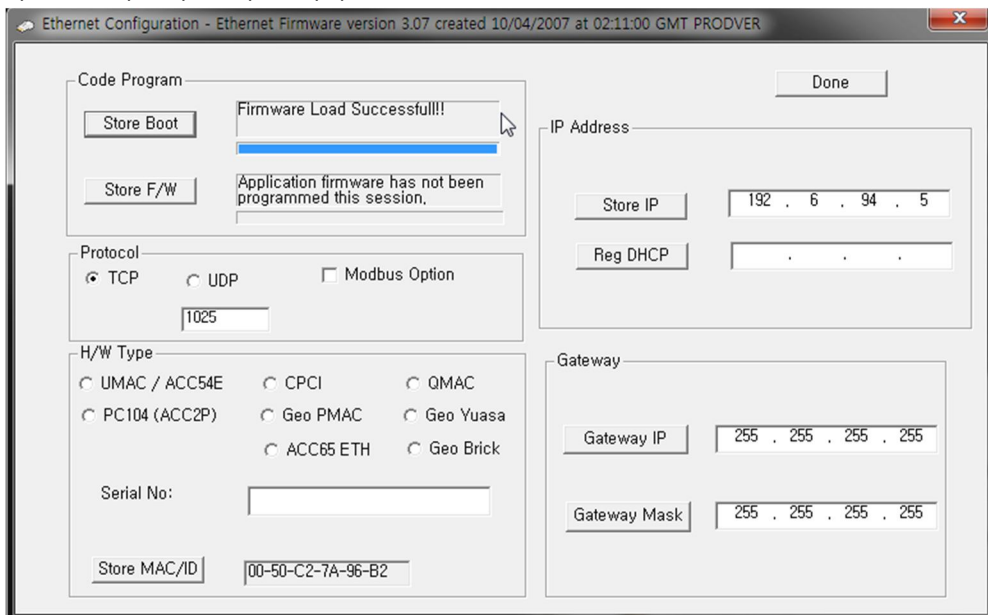
여기서 EthUSBConfigure.exe를 실행하면 아래와 같은 창이 뜹니다.



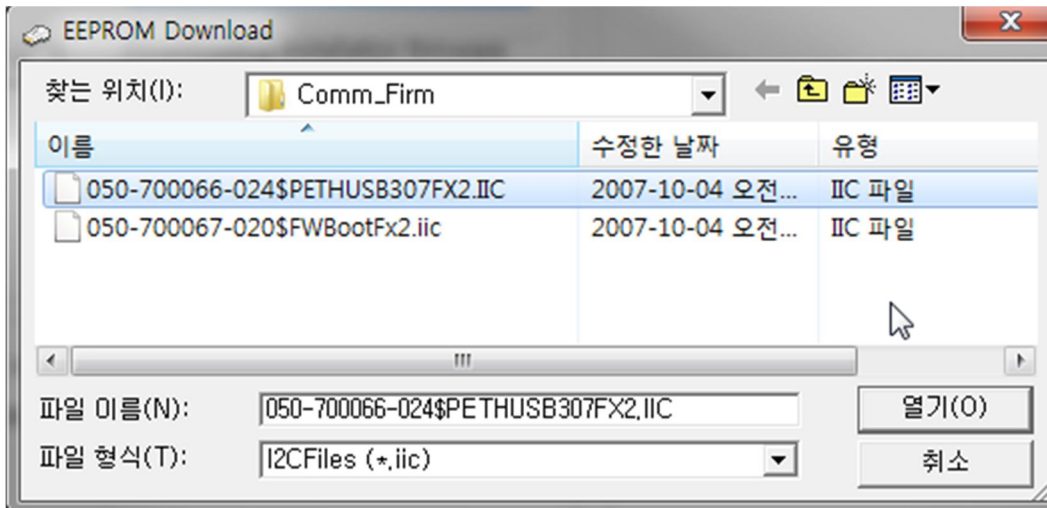
위의 창에서 Store Boot 버튼을 클릭하면 아래와 같은 화면이 뜹니다.



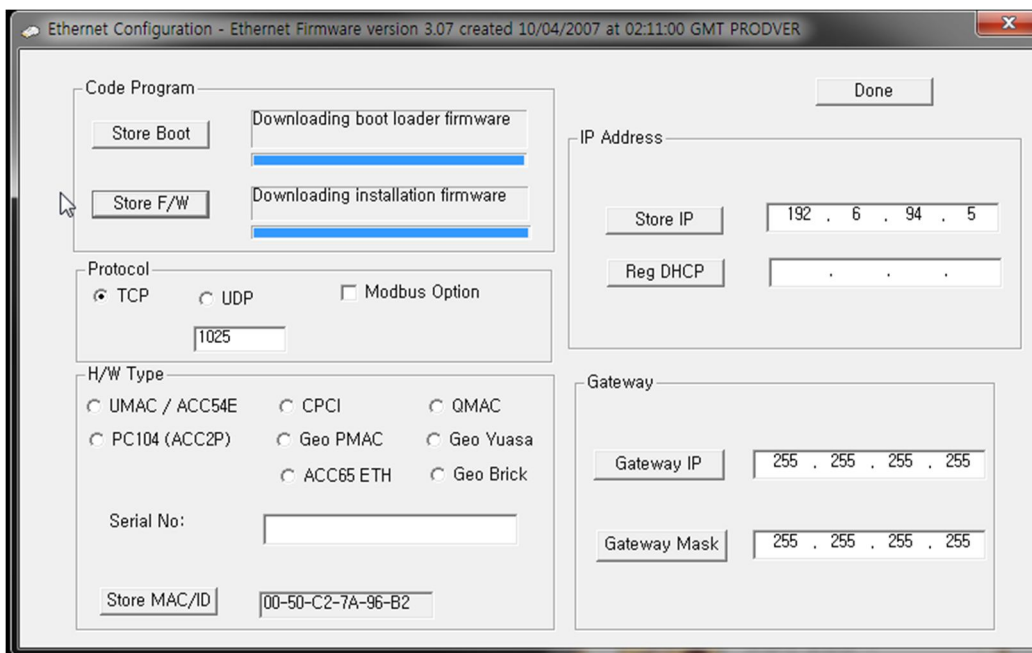
상기 화면에서 050-700066-020\$FWBootFx2.iic파일을 열기하면 다운로드가 진행이 되며 다운로드 완료시 아래와 같은 화면이 표시 됩니다.



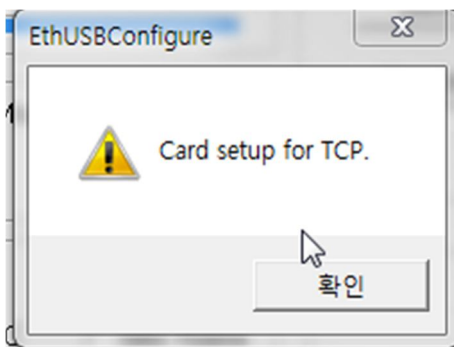
위의 창에서 Store Boot 버튼을 클릭하면 아래와 같은 화면이 뜹니다.



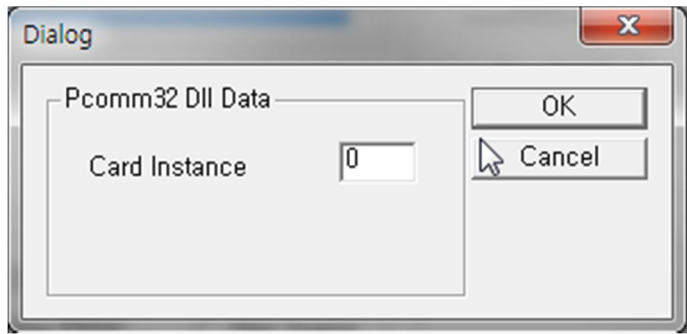
상기 화면에서 050-700066-024\$PETHUSB307FX2.iic파일을 열기하면 다운로드가 진행이 되며 다운로드 완료시 아래와 같은 화면이 표시 됩니다 (다소 시간이 걸립니다.)



Protocol Tab에서 TCP를 선택하면 아래와 같은 화면이 뜹니다.

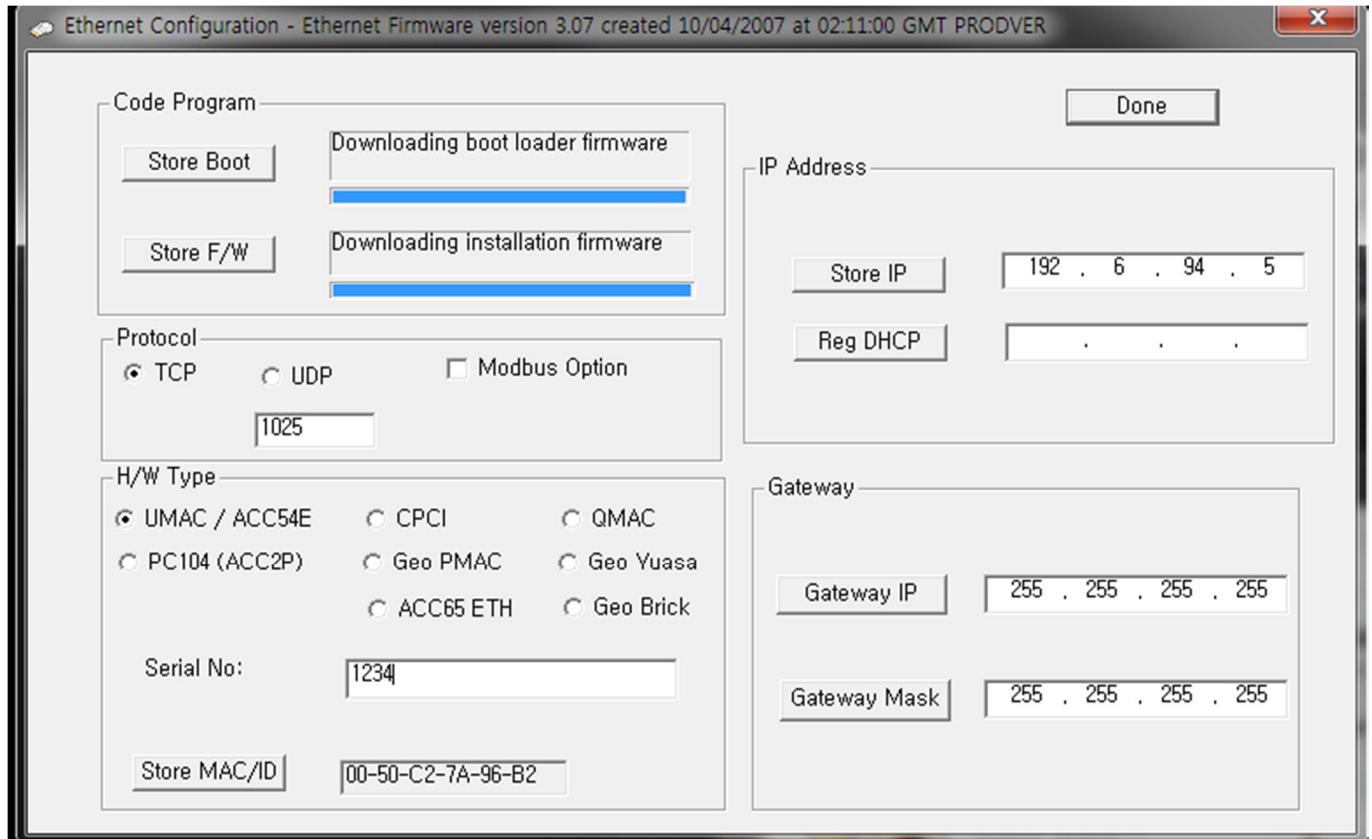


확인을 누릅니다.

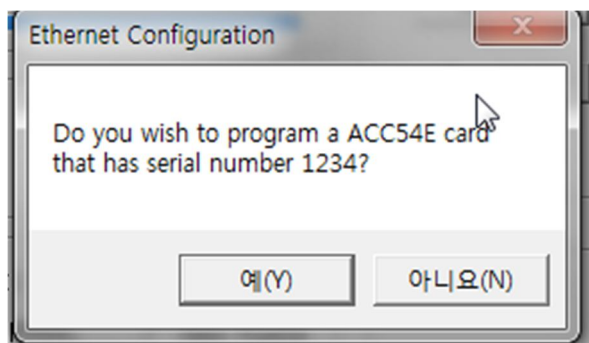


OK버튼을 누릅니다.

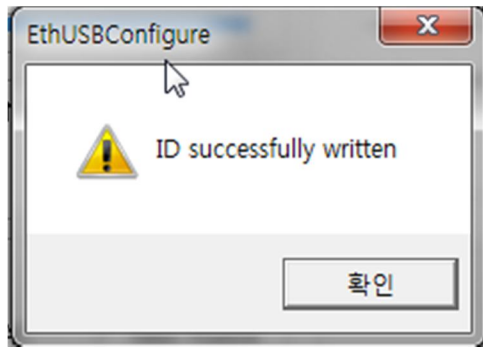
아래와 같이 H/W Tab에서 아래와 같이 UMAC/ACC54E를 선택하고 Serial No.에 아무 숫자(1234등)을 입력하고 Store MAC /ID 버튼을 누릅니다.



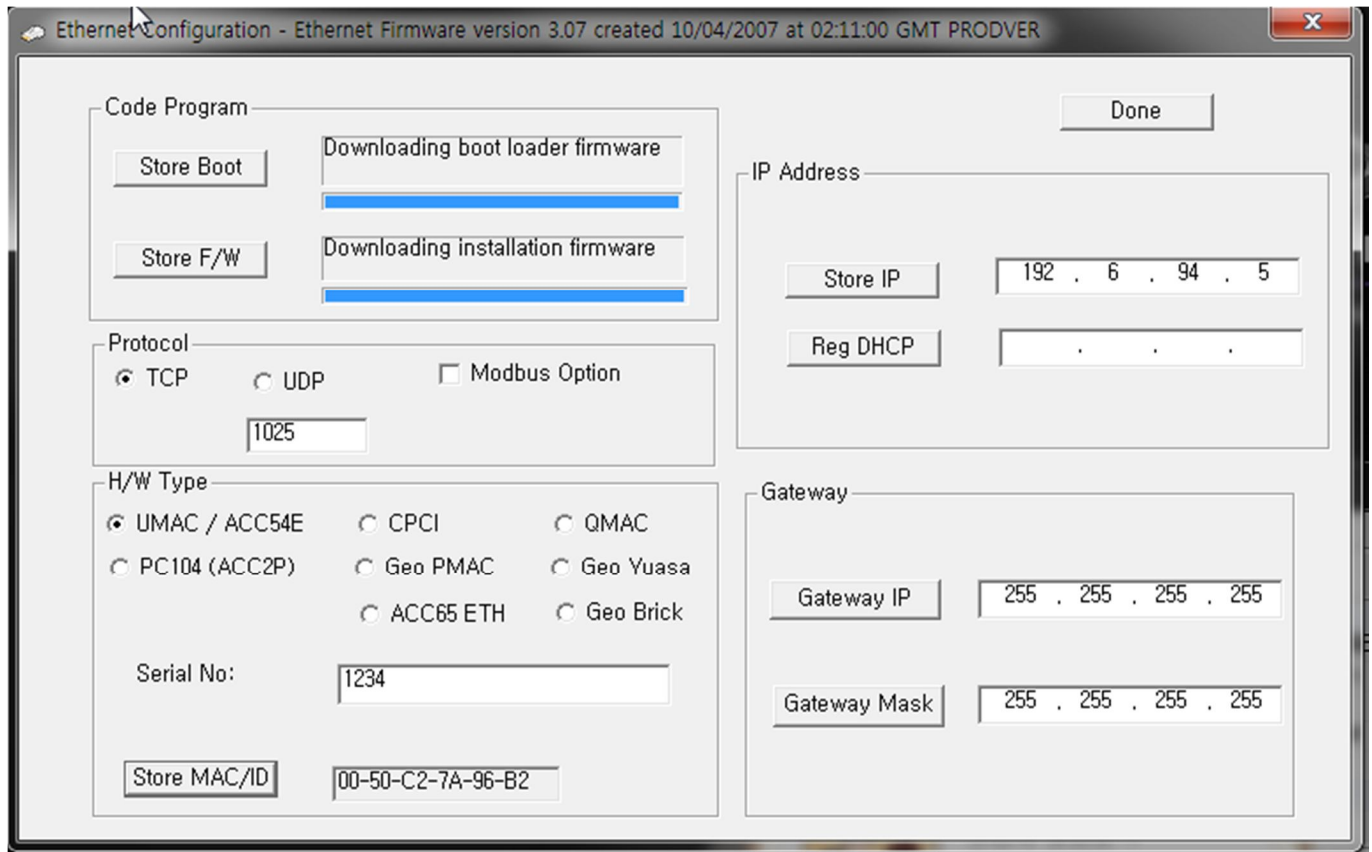
아래와 같은 화면이 나타나면 예 버튼을 누릅니다.



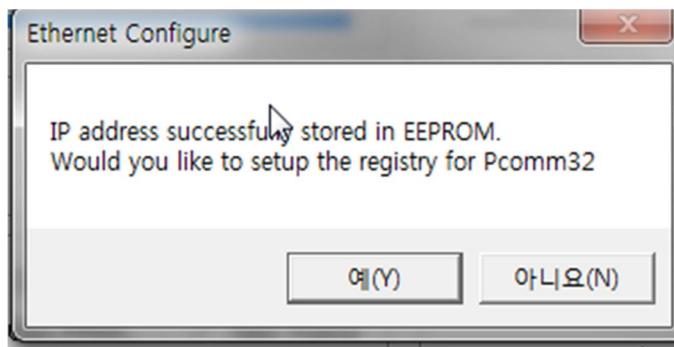
아래와 같은 화면이 나타납니다.



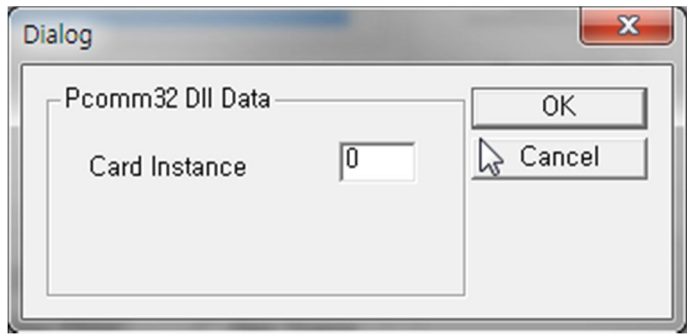
확인 버튼을 누릅니다.



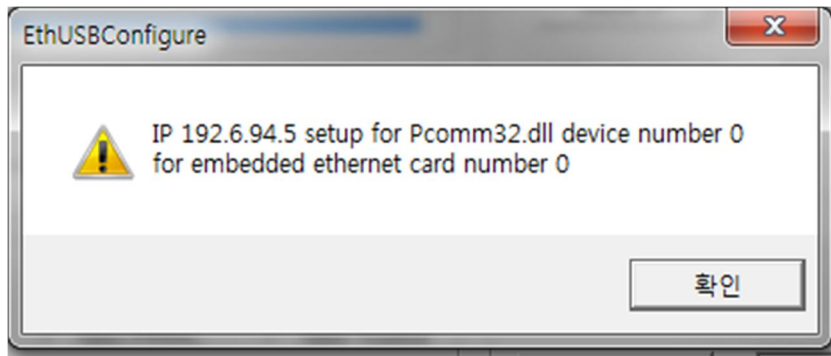
상기 화면에서 IP Address Tab에서 사용하시는 UMAC IP를 설정한 후 Store IP 버튼을 클릭 하면 아래와 같은 화면이 나타납니다.



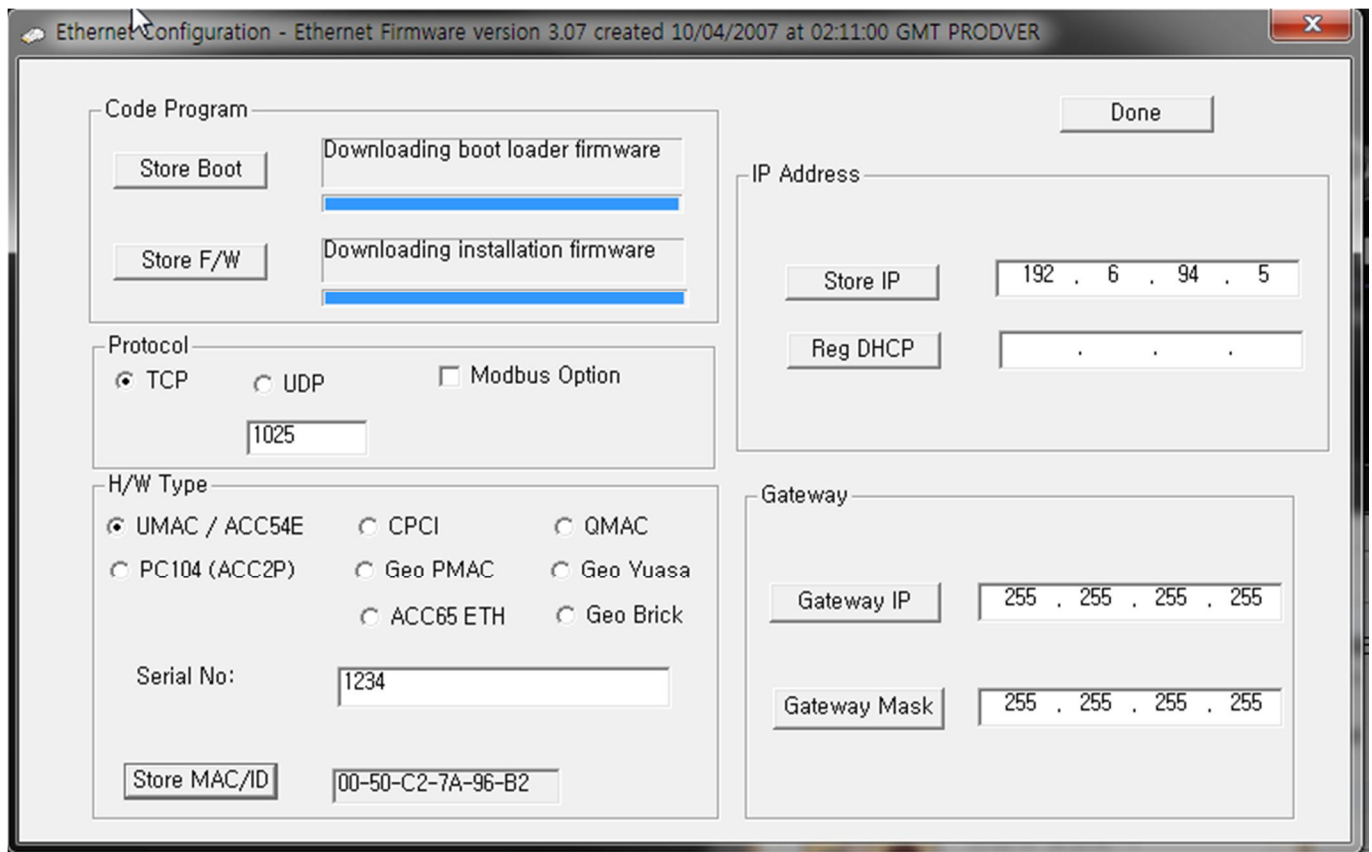
예 버튼을 누릅니다.



OK버튼을 누릅니다.



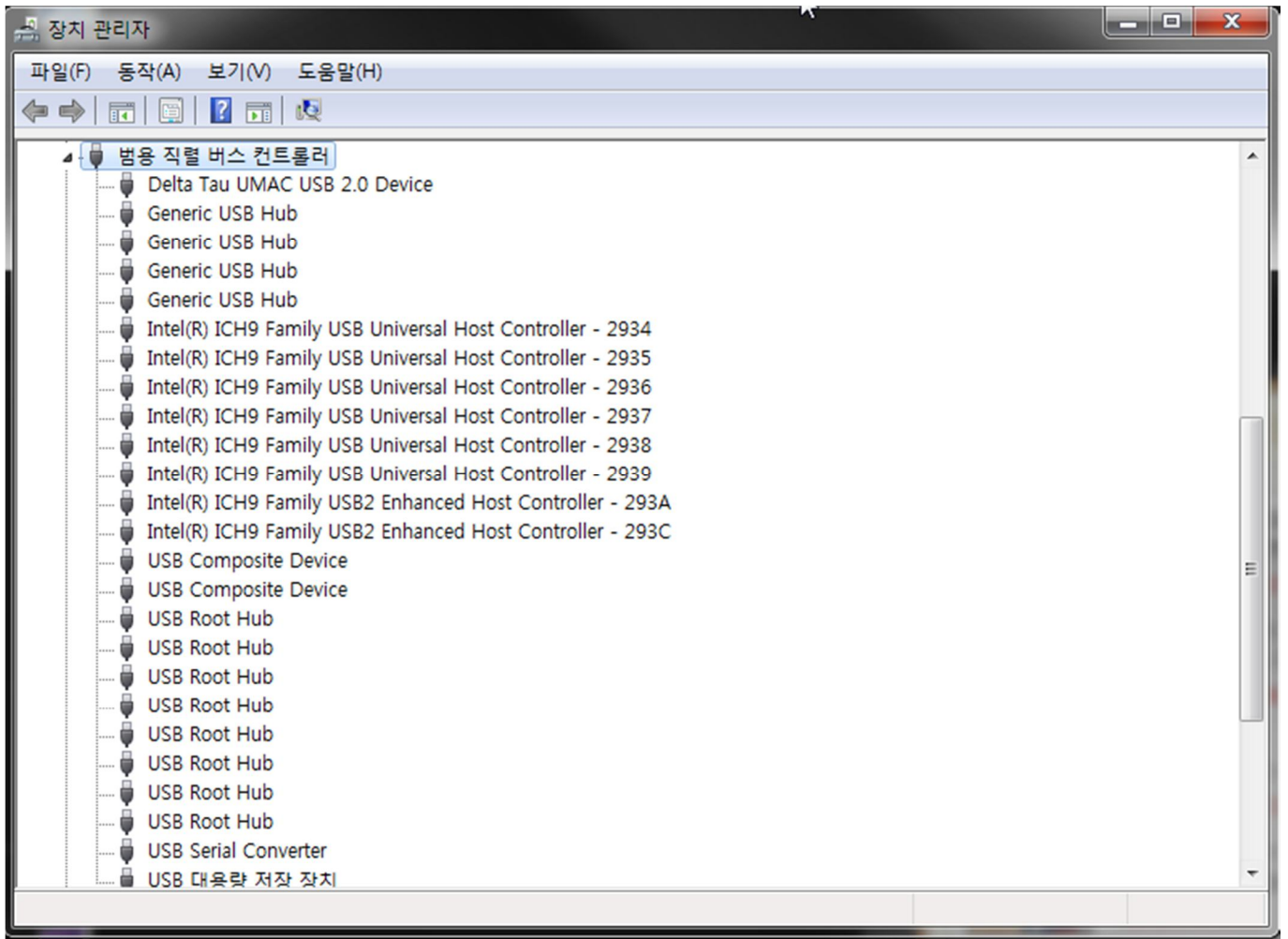
확인 버튼을 누릅니다.



Done 버튼을 누르면 화면이 종료 됩니다.

UMAC전원을 껐다가 켜고 장치 관리자에서 확인을 하면 아래와 같이 표시 됩니다.





상기와 같이 표시되면 UMAC 전원을 끄고 USB Cable을 제거 한후 Ethernet Connector를 연결한 후 PEWin Pro를 실행 하시면 됩니다.