

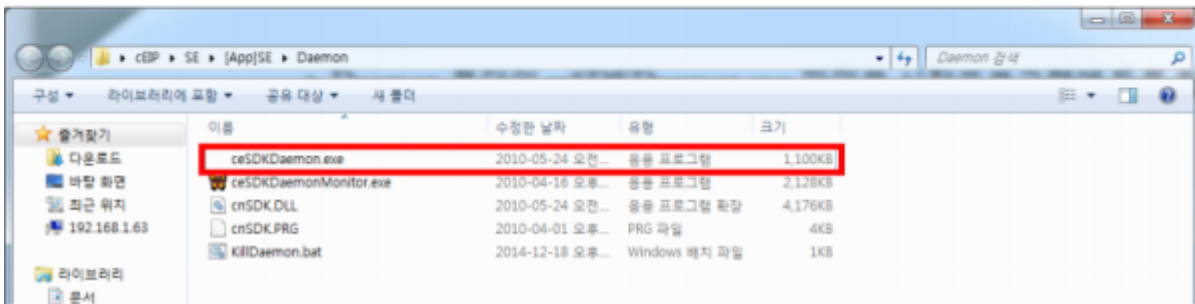
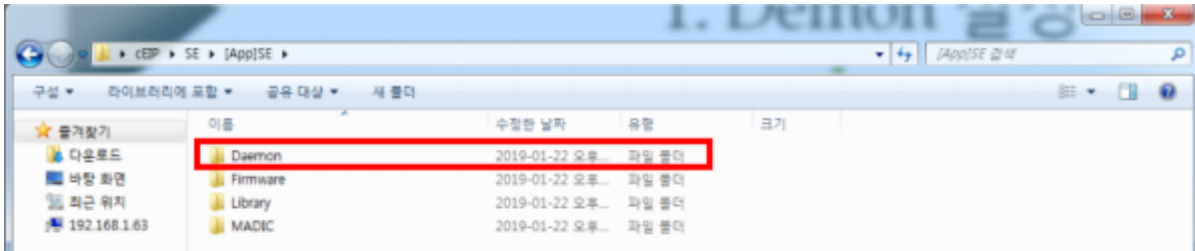
Table of Contents

- 1. Daemon 설정** 1
- 2. 시작 프로그램 설정** 2
- 3. IP 설정** 7
- 4. 방화벽 설정** 8
- 5. 기타** 10

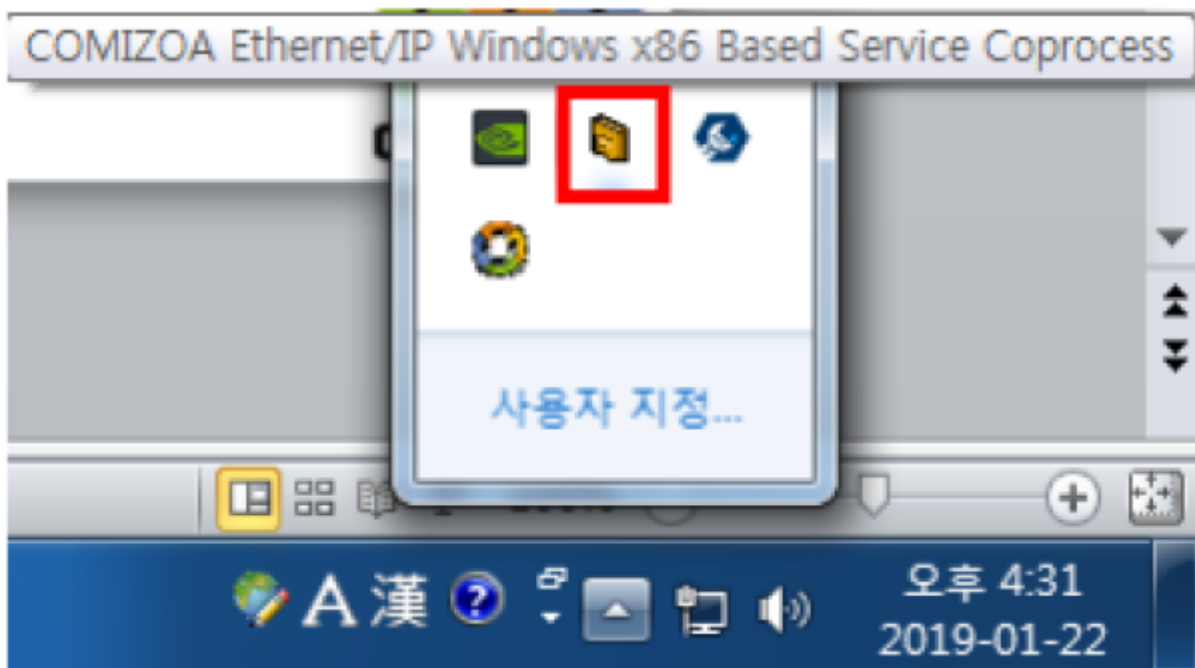
cEIP Setup

× cEIP 셋업하는 방법에 대한 안내 페이지입니다.

1. Daemon 설정

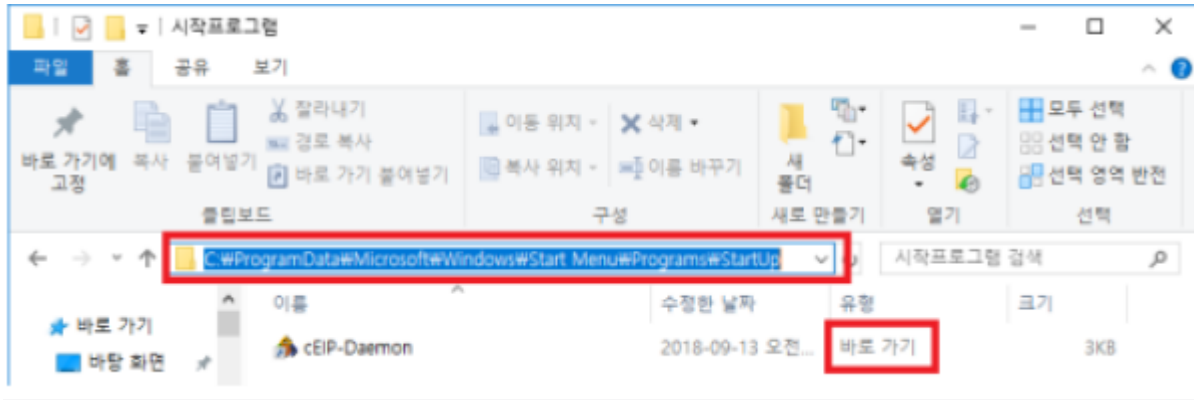


- Daemon 폴더의 CeSDKDaemon.exe 파일을 시작 프로그램에 등록합니다.



- Daemon 이 정상적으로 등록되면 컴퓨터 부팅시 COMIZOA Ethernet/IP Windows x86 Based Service Coprocess가 실행 됩니다.

2. 시작 프로그램 설정

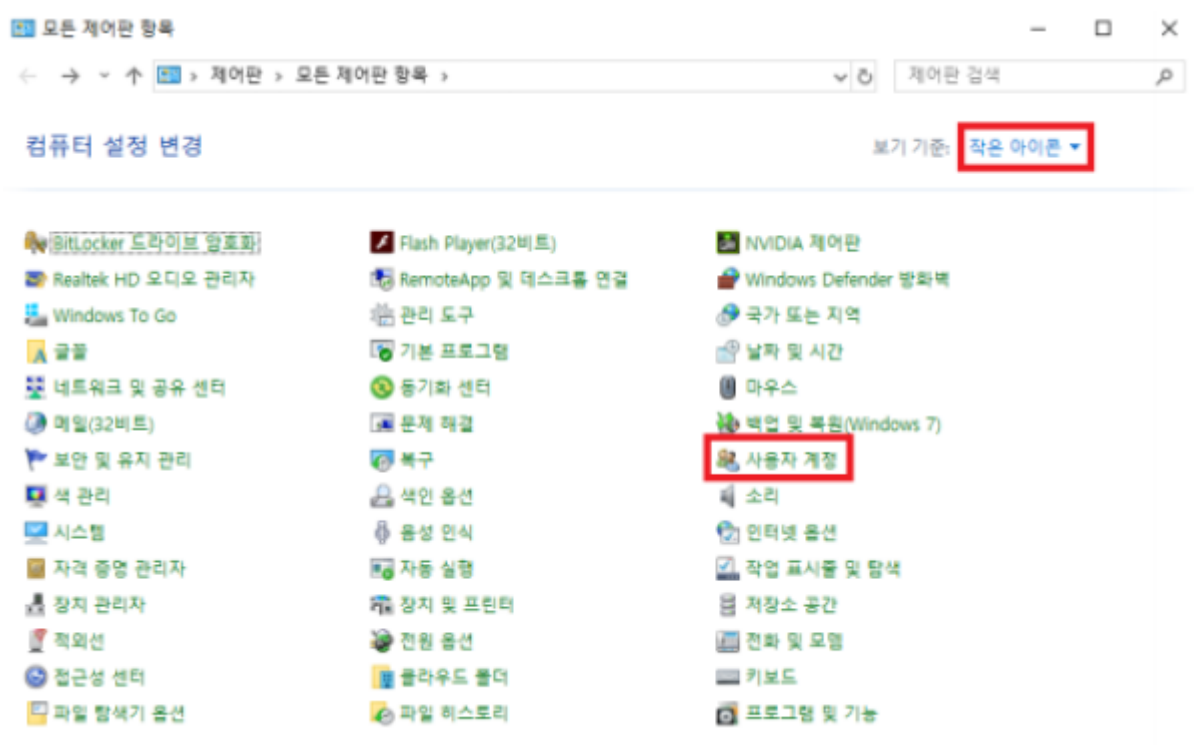


- Windows 7 이하
- 아래의 두개의 주소 중 하나에 실행할 프로그램의 바로가기를 넣습니다

1. C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup

2. C:\Users\계정 이름\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup

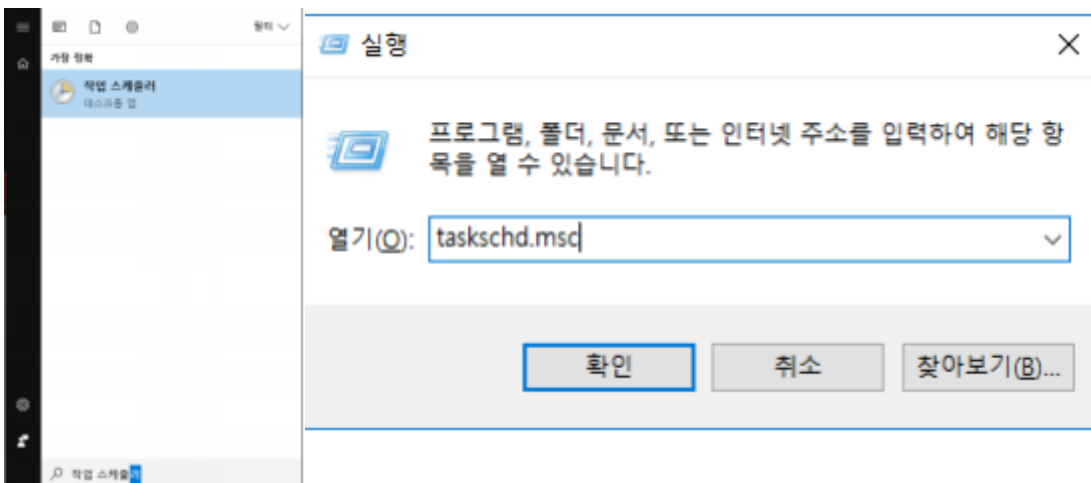
※ 2번 방법의 경우 PC의 계정 이름을 확인하고 경로를 따라가야 되며 폴더가 숨겨져 있을 수 있습니다.



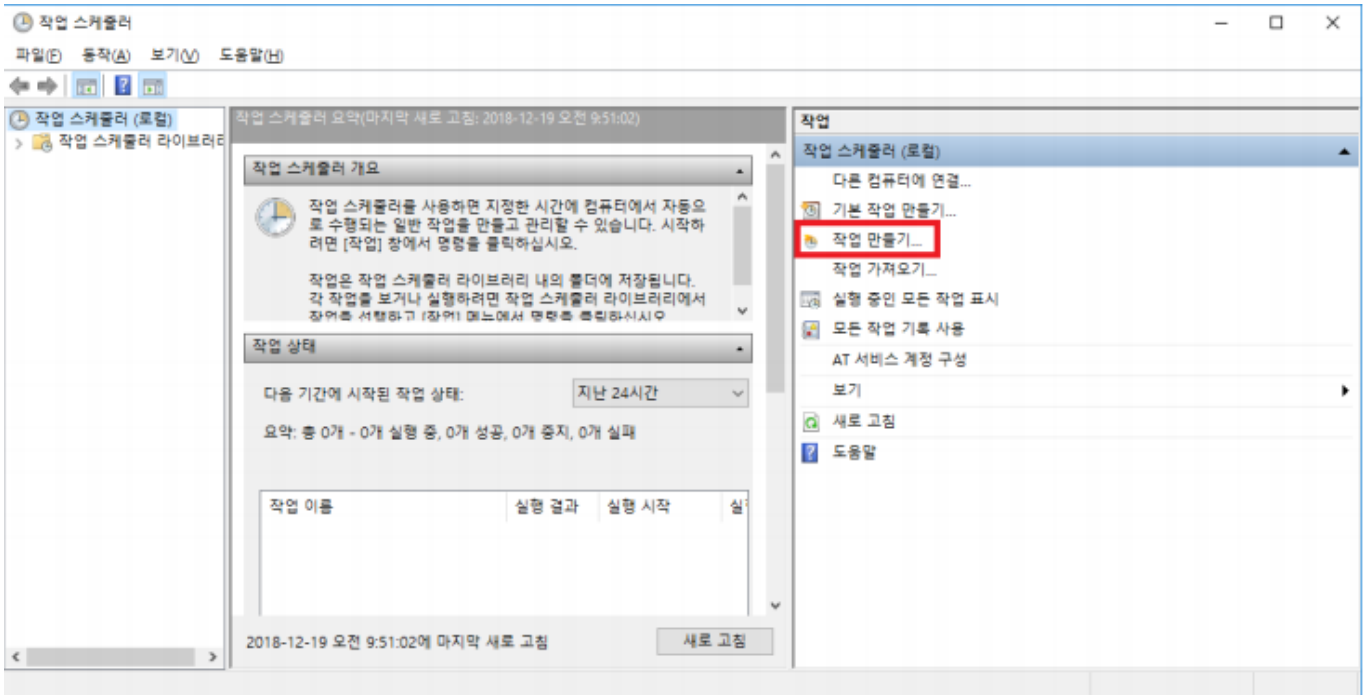
- 실행하려는 프로그램이 관리자 권한이 필요한 경우 사용자 계정 컨트롤을 항상 알리지 않음으로 변경해야 됩니다.
- 제어판 → 사용자 계정



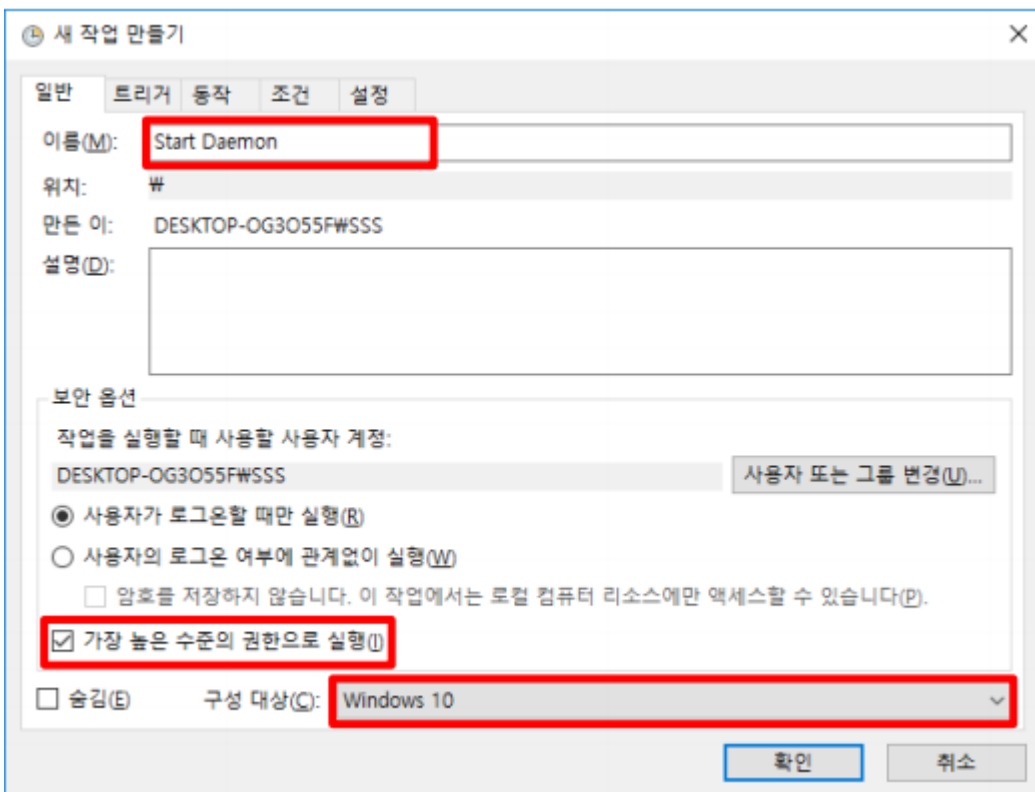
- 사용자 계정 컨트롤 설정 변경 → 알리지 않음



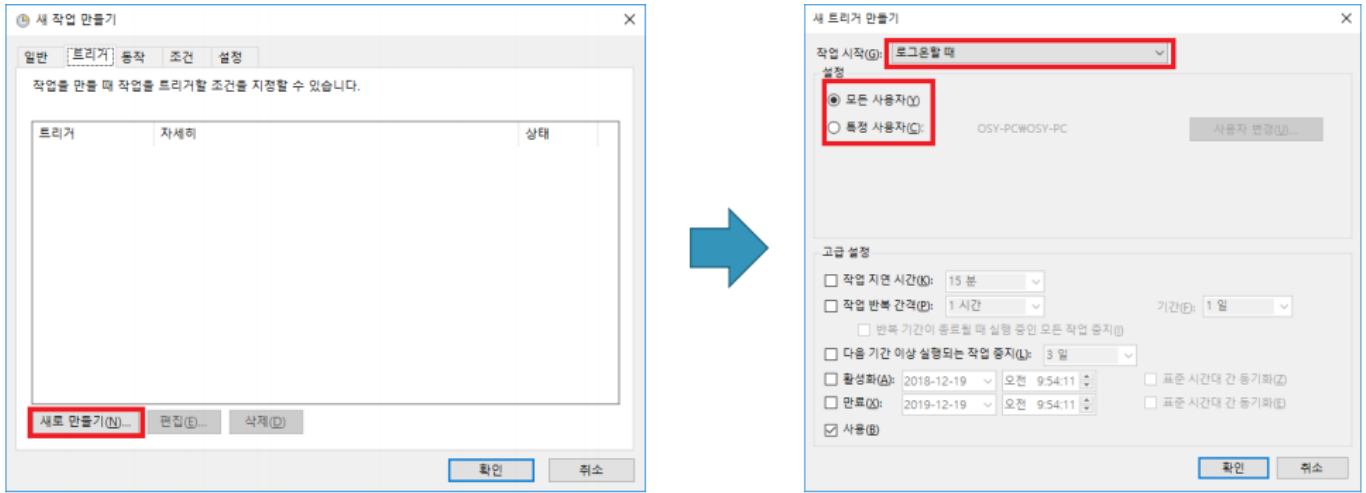
- Windows 10
- Windows10에서도 동일한 방법으로 설정이 가능하나 실제로 시작프로그램이 실행되지 않는 증상이 생길 수 있으므로 다음과 같은 방법을 안내합니다.
- 작업 스케줄러를 검색합니다.
- 실행에 taskchd.msc를 입력하여도 동일합니다.



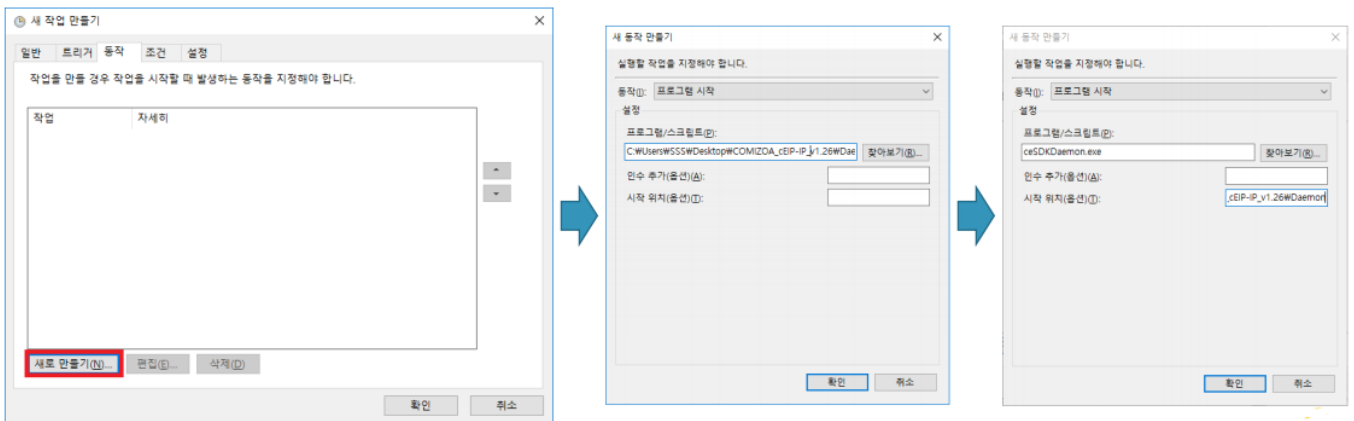
- 작업 스케줄러를 실행하고 우측의 작업 탭에서 작업 만들기를 선택합니다.



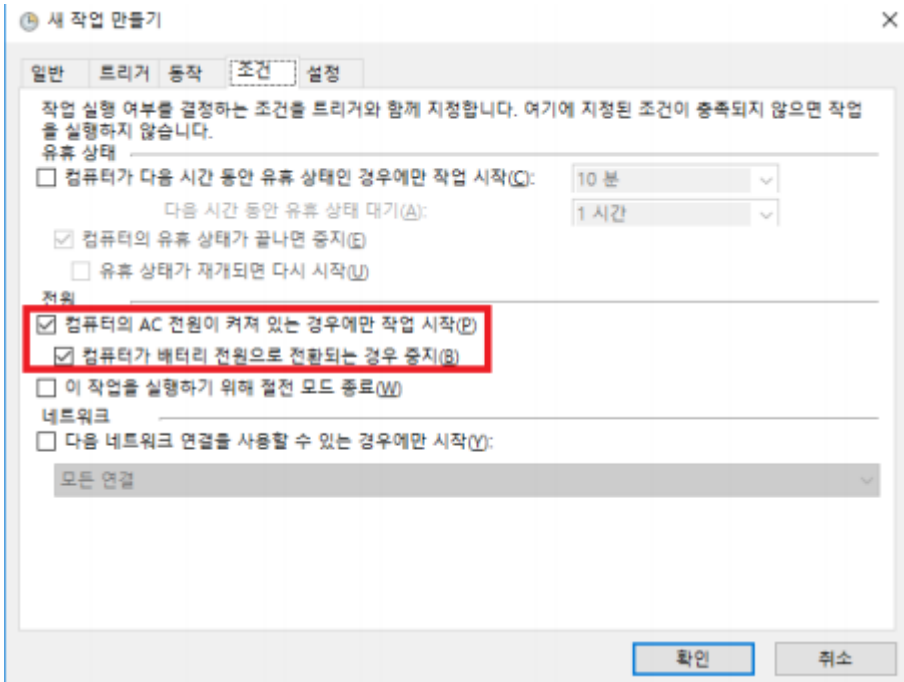
- 일반 탭에서 이름을 정하고 관리자 권한으로 실행해야 하는 경우 가장 높은 수준의 권한으로 실행을 체크 합니다



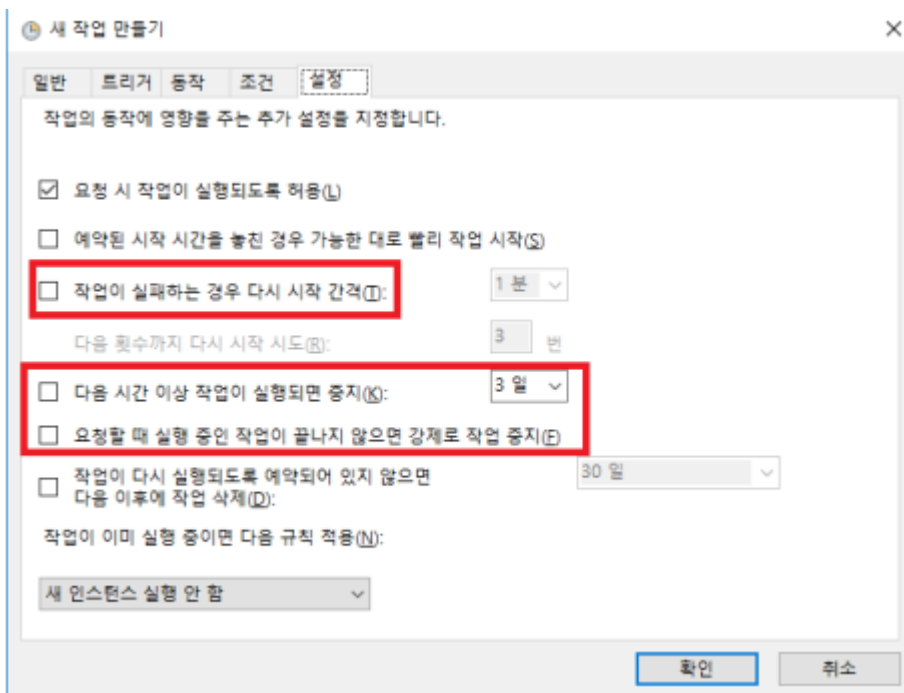
- 트리거 탭으로 이동하여 새로 만들기를 누르고 작업 시작을 로그인할 때로 변경합니다.
- 설정은 모든 사용자, 특성 사용자에게 따라 체크하시면 됩니다.



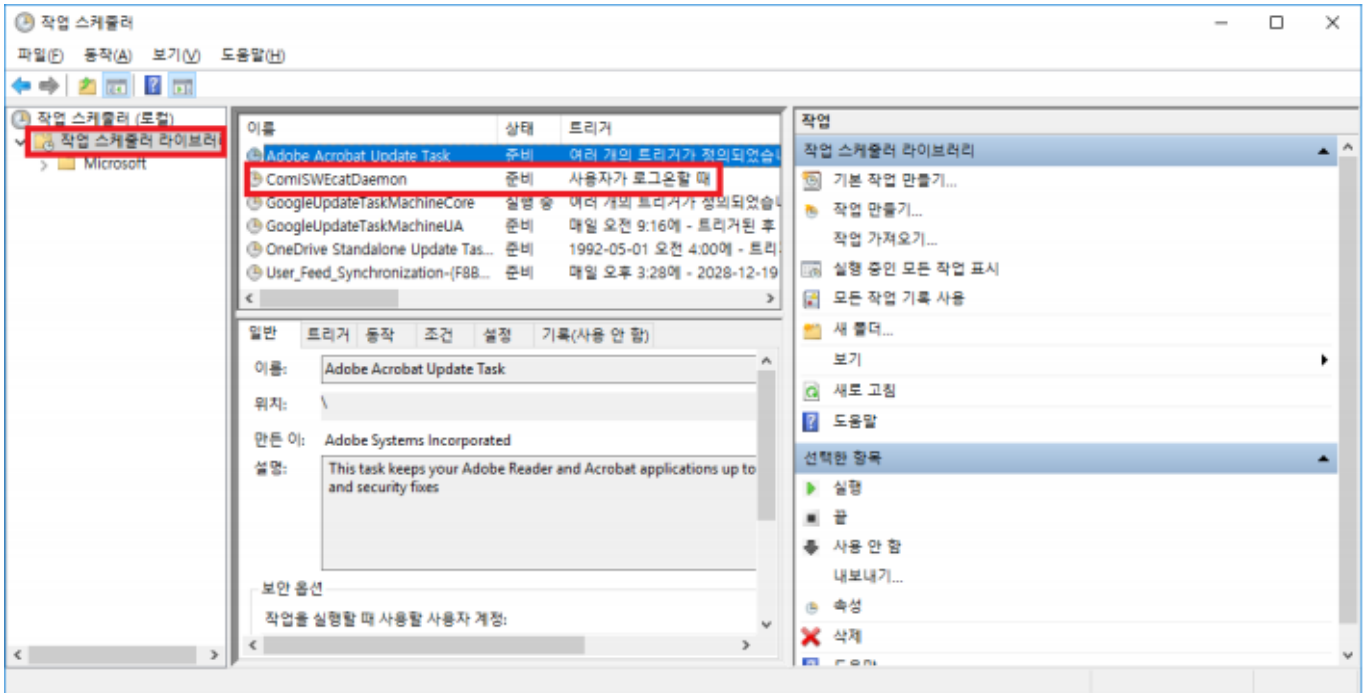
- 동작 탭으로 이동하여 새로 만들기를 누르고 찾아보기를 누르고 실행할 프로그램을 선택합니다.



- 조건 탭으로 이동하여 전원 옵션을 선택합니다.

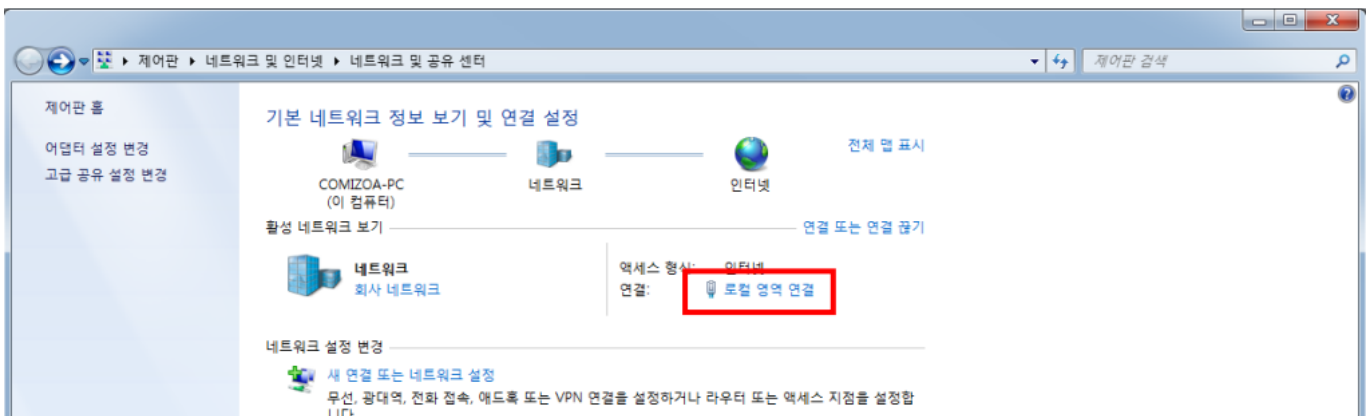
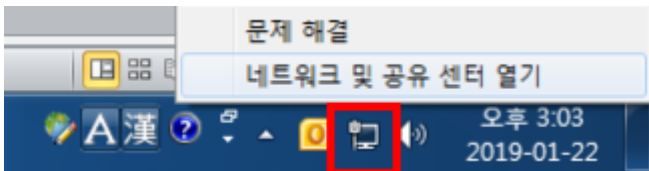


- 설정 탭으로 이동하여 작업이 실패하는 경우 다시 시작 간격 여부를 선택합니다.(미설정하여도 관계 없음)
- 다음 시간 이상 작업이 실행되면 중지의 체크를 해제합니다.
- 하단의 확인을 클릭합니다.



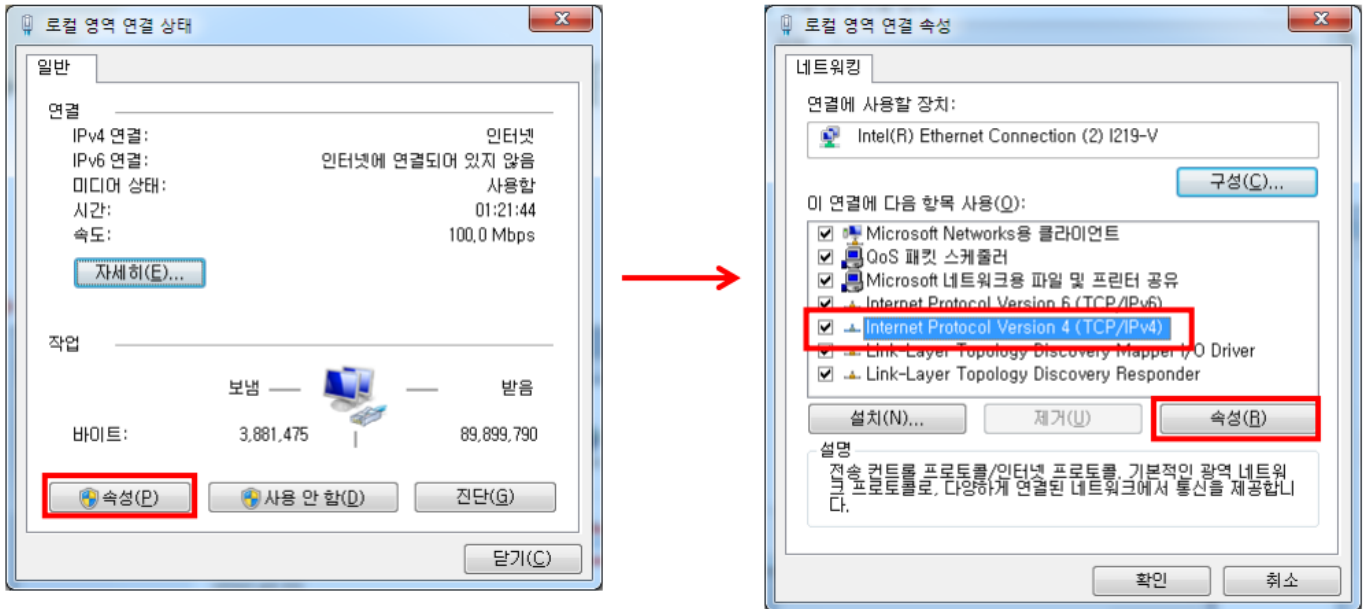
- 작업 스케줄러 라이브러리를 누르면 작업 스케줄러에 등록되어있는것을 확인 할 수 있습니다.

3. IP 설정

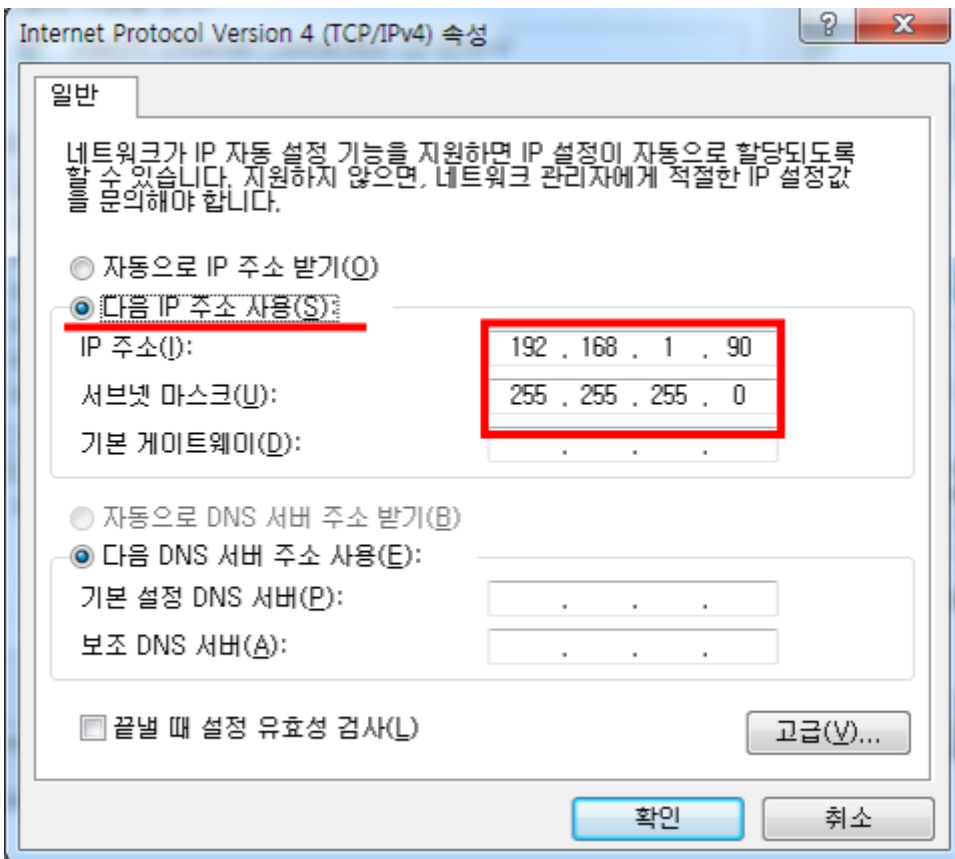


* 네트워크 어댑터 설정 창을 연다.

- 알림 영역 아이콘 - [네트워크] 우클릭 - [네트워크 및 공유 센터 열기] - [로컬 영역 연결] 클릭

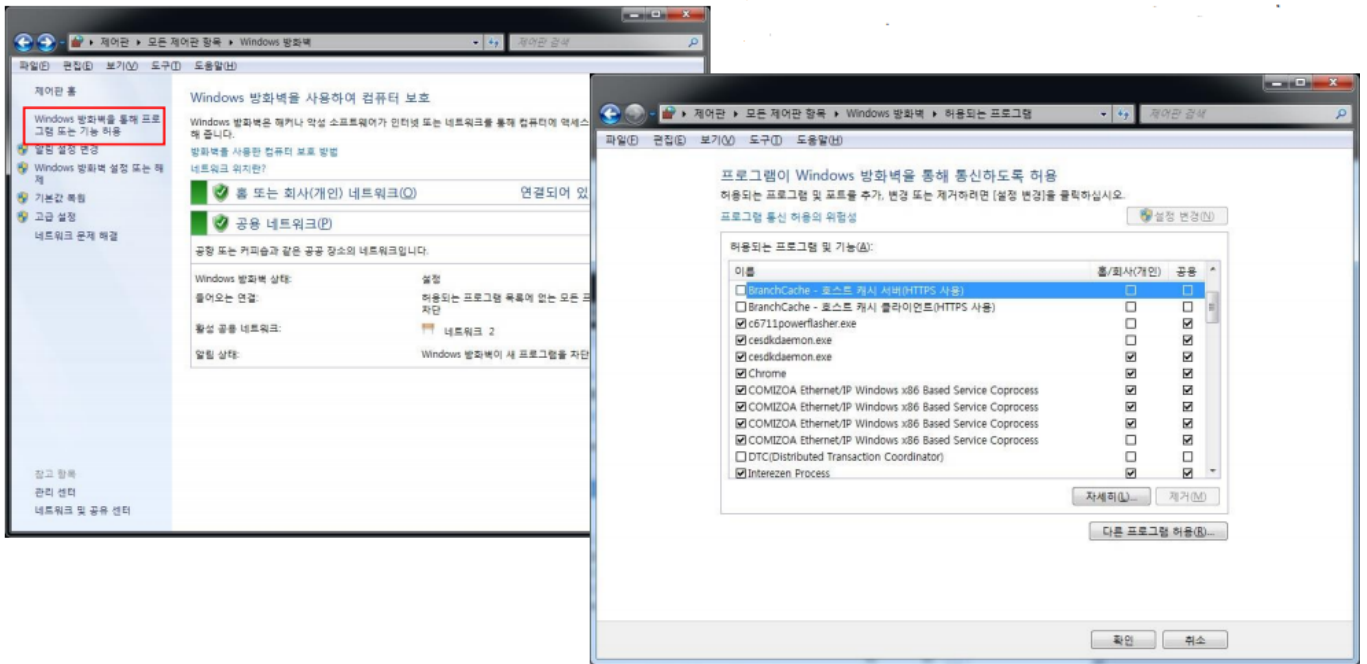


* IP 설정창을 연다



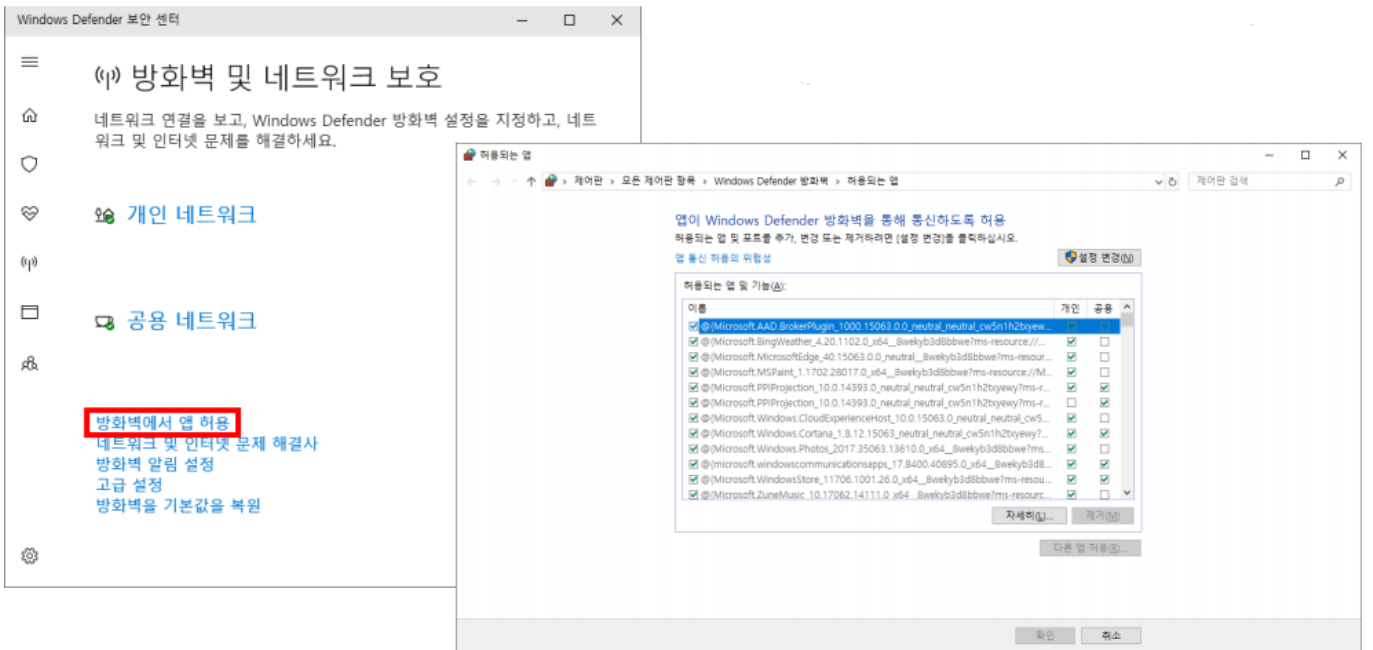
* IP 설정을 변경

4. 방화벽 설정



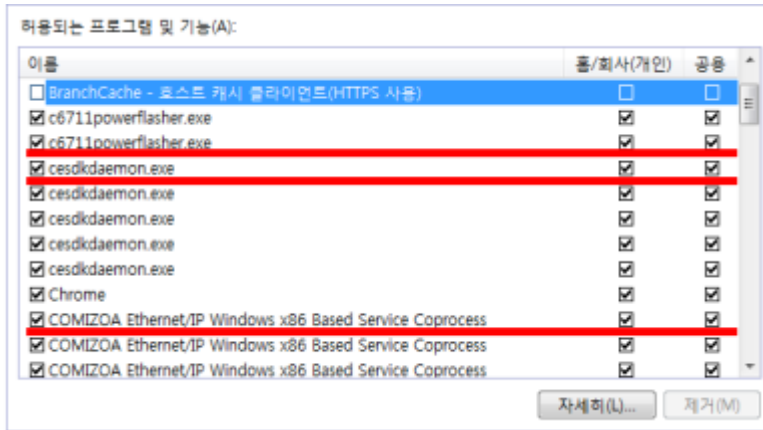
* 방화벽 허용 가능 앱 설정(Windows 7)

- [Windows 방화벽] - [방화벽에서 앱 허용] - [목록에서 설정]



* 방화벽 허용 가능 앱 설정(Windows10)

- [Windows 방화벽] - [방화벽에서 앱 허용] - [목록에서 설정]



* 방화벽 허용가능 앱 설정

* 허용 목록

1. C6711powerflasher.exe(ceMN-IP만, 펌웨어 업데이트 프로그램)
2. Cesdkdaemon.exe
3. COMIZOA Ethernet/IP Windows x86 Based Service Coprocess

* 허용 목록의 3가지 항목의 개인,공용을 다 허용

5. 기타

* 사용하는 LAN카드가 여러 개일 경우 ceNetConfig.ini 파일을 생성해야 한다.

* 파일 생성 방법

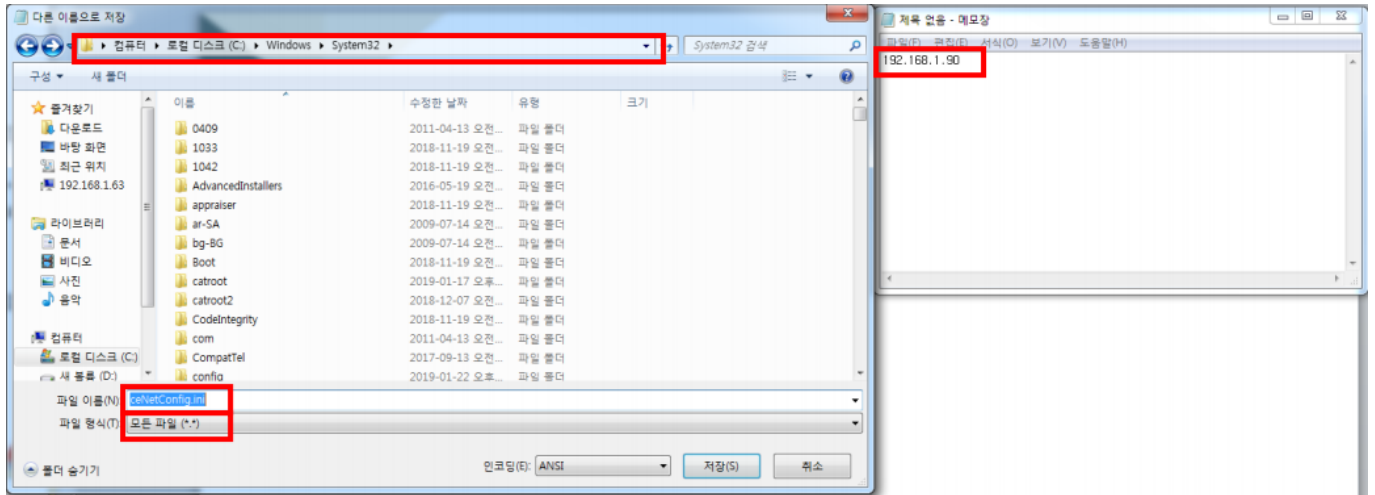
- 메모장 - 실행 - 192.168.1.XX(3.IP설정에서 지정한 IP주소)작성 - [파일] - [다른 이름으로 저장] - 파일 이름을 ceNetconfig.ini 경로를 아래의 운영체제에 맞는 경로로 설정후 파일 형식을 텍스트 문서에서 모든 파일로 변경(다음 페이지 첨부 자료 참고)

* 경로 설정

- 64bit: C:/Windows/SysWOW64/ceNetConfig.ini
- 32bit: C:/Windows/System32/ceNetConfig.ini

* 생성 이유

- 여러 LAN카드를 사용할 때 Daemon이 사용할 IP 주소 지정 필요



* 파일 생성 방법 (32bit 예시)

* 64bit의 경우 C:/Windows/SysWOW64로 경로 지정

From:

<http://comizoa.com/info/> - -

Permanent link:

http://comizoa.com/info/doku.php?id=faq:downloadandsetup:ceip:00_ceip_setup&rev=1628817599

Last update: **2024/07/08 18:22**