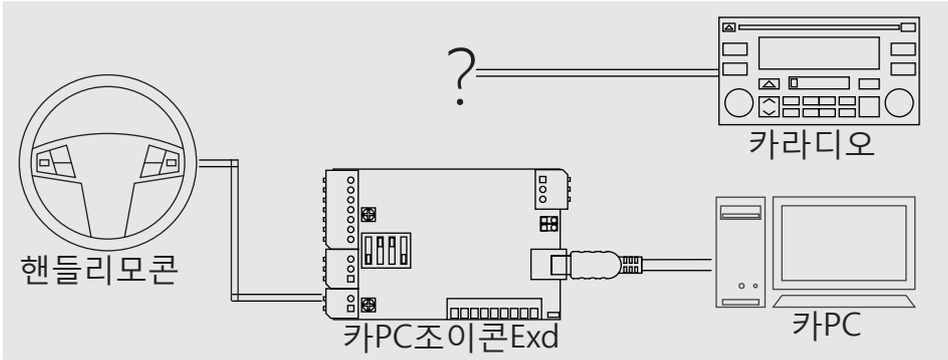


응용노트 KN1049

카PC조이콘 Exd/BSGr

순정 핸들리모콘으로 카스테레오와 카PC 모두 제어하기

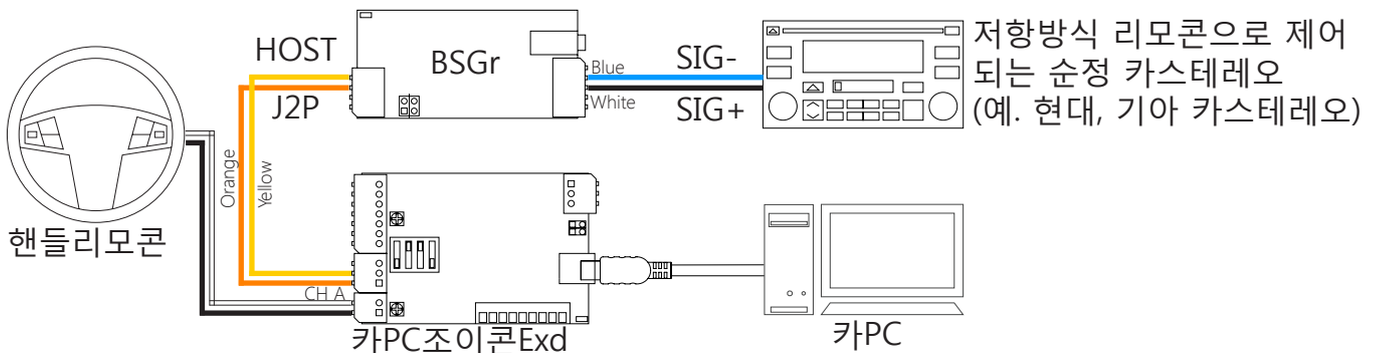
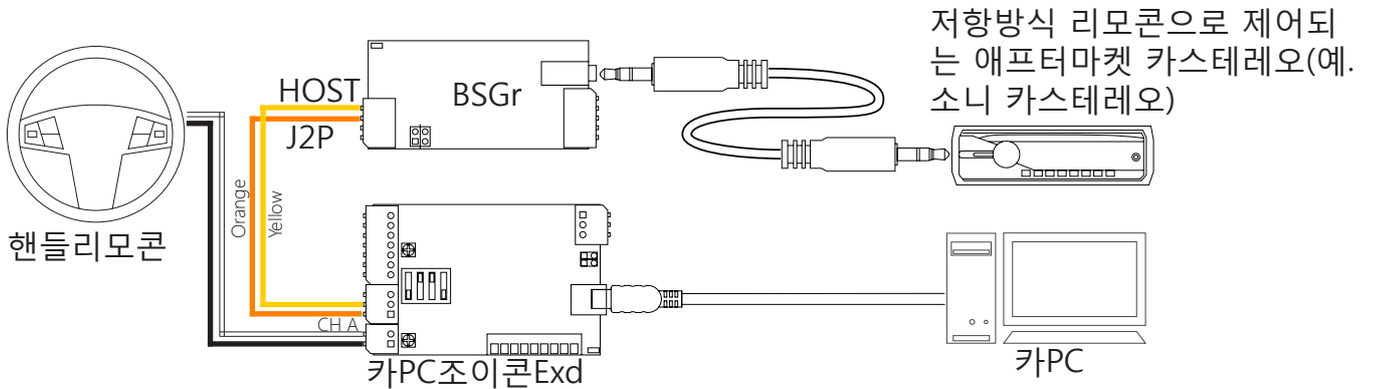
카PC를 설치한 후에, 핸들리모콘을 카PC나 카스테레오 어느 한쪽에 연결을 해야합니다.



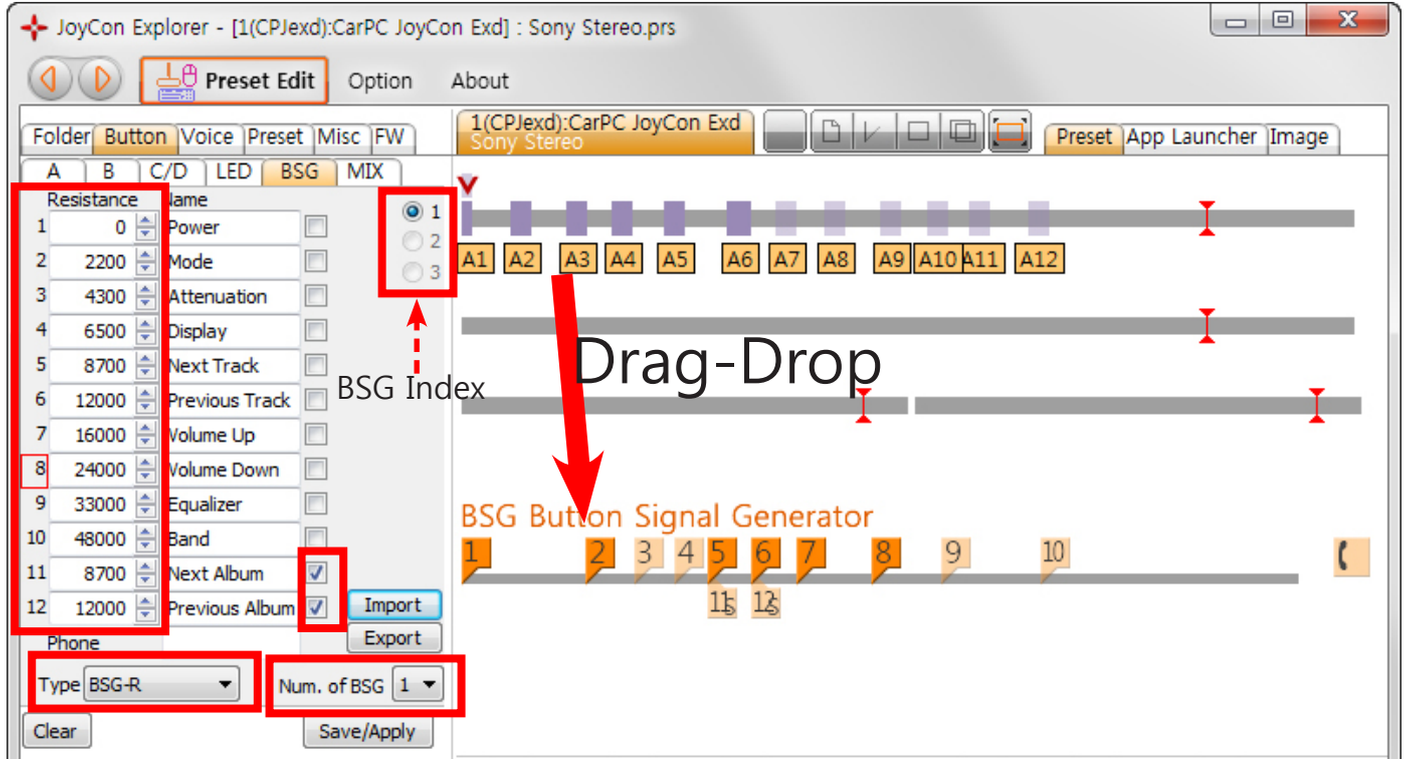
카PC때문에 카스테레오를 포기할 필요가 없습니다.

핸들리모콘을 카PC와 카라디오에 모두 사용할 수 있습니다.

BSGr은 저항방식으로 제어되는 카스테레오를 위해 저항 버튼 신호를 생성해주는 장치입니다. BSGr은 J2P버스를 통해서 카PC조이콘 Exd와 연결되어, 저항 방식 리모콘으로 제어되는 카스테레오에 버튼신호를 발생시켜줍니다.

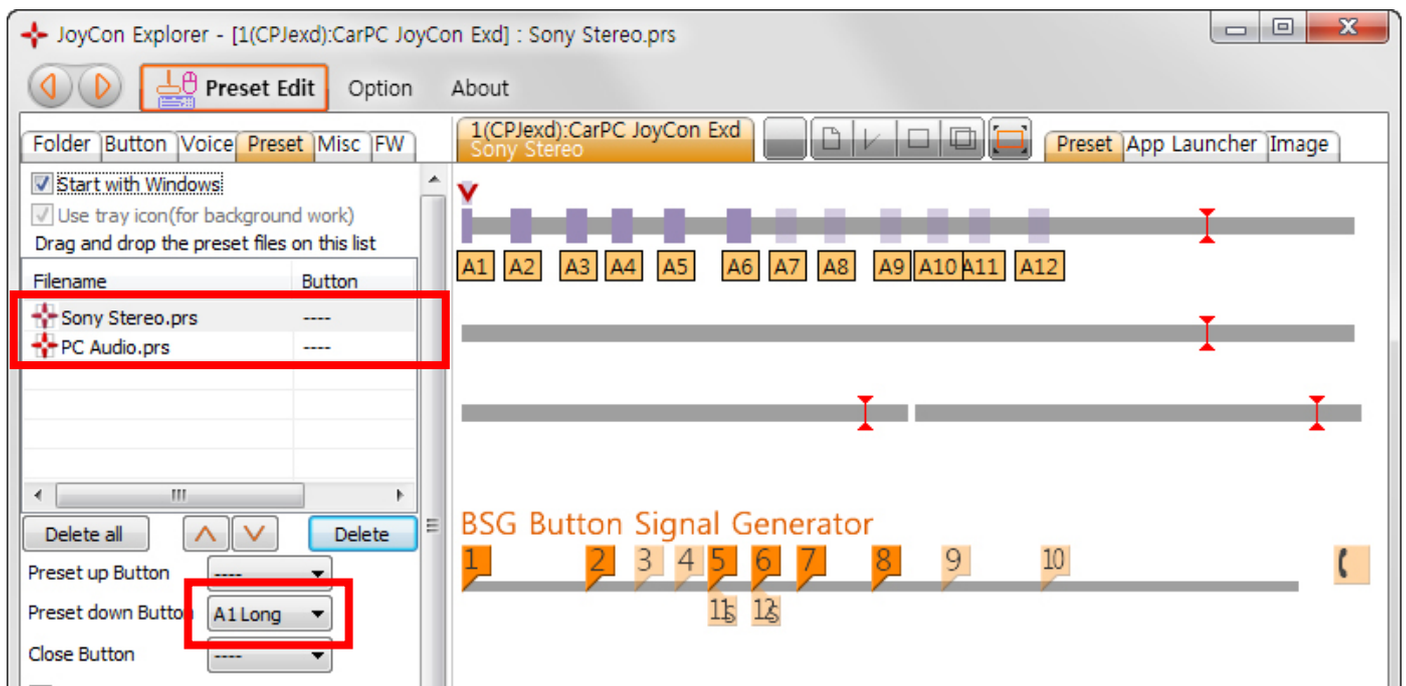


- 윈도우 프로그램처럼 카PC와 카스테레오를 전환
아래와 같이 조이콘 익스플로러에서 BSGr을 설정합니다.
 - Num. of BSG에 BSG장치의 갯수를 선택합니다.
 - BSG index를 선택합니다.(하나 뿐이면 1입니다.)
 - Type에 BSG-R을 선택합니다.
 - 각 버튼의 저항값을 Resistance에 입력합니다. 저항의 단위는 옴입니다.
 - 버튼이 눌렸을 때 음성출력 되는 BSG버튼의 이름을 Name에 입력합니다.
 그리고 윈도우 프로그램의 프리셋 처럼 프리셋 파일을 만듭니다.

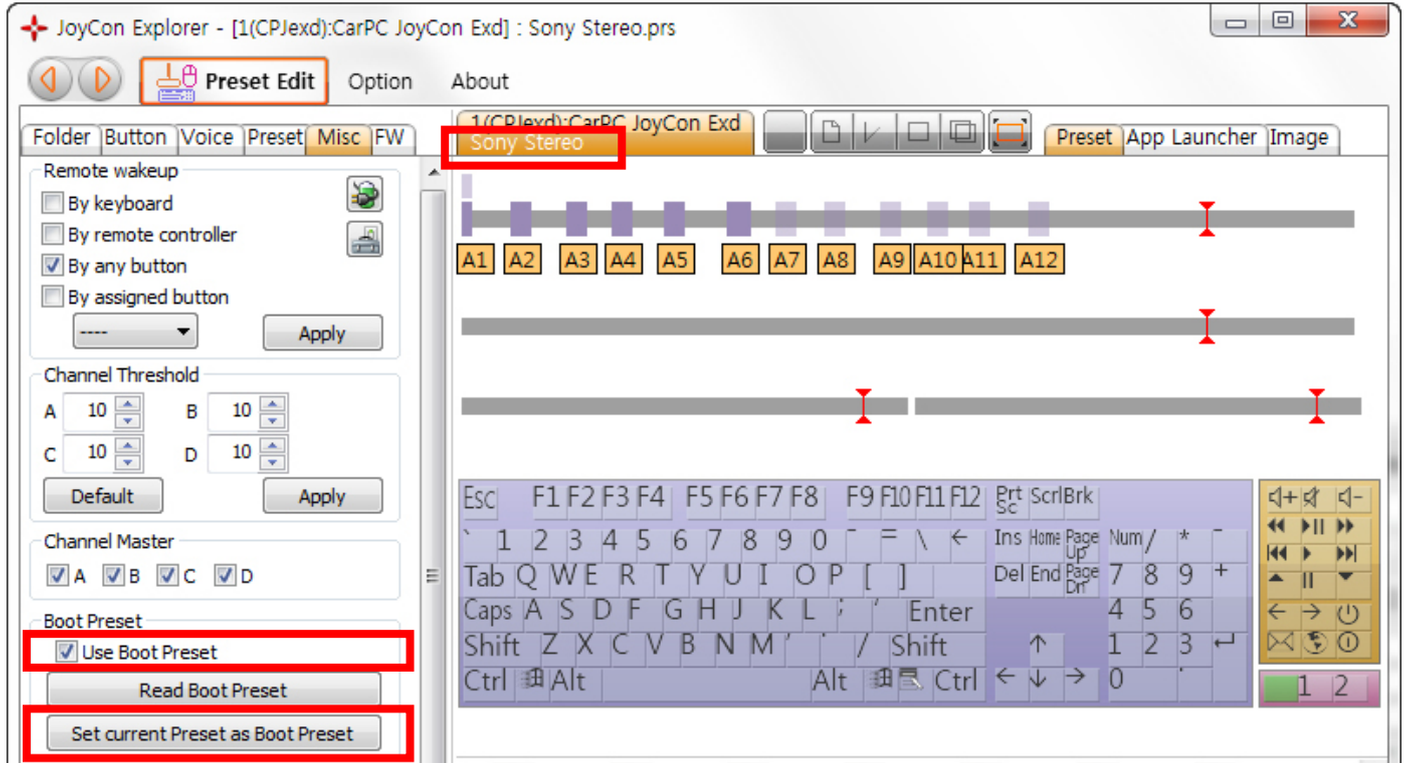


소니 스테레오는 Next/Previous Album 버튼에는 쉬프트 신호가 필요하므로, Next/Previous Album 버튼에 체크박스를 체크합니다. BSG 설정은 파일(.bsg)로 저장되거나 읽어올 수 있습니다. 소니, 현대, 기아 카스테레오의 BSG 설정은 조이콘 익스플로러에 제공됩니다.

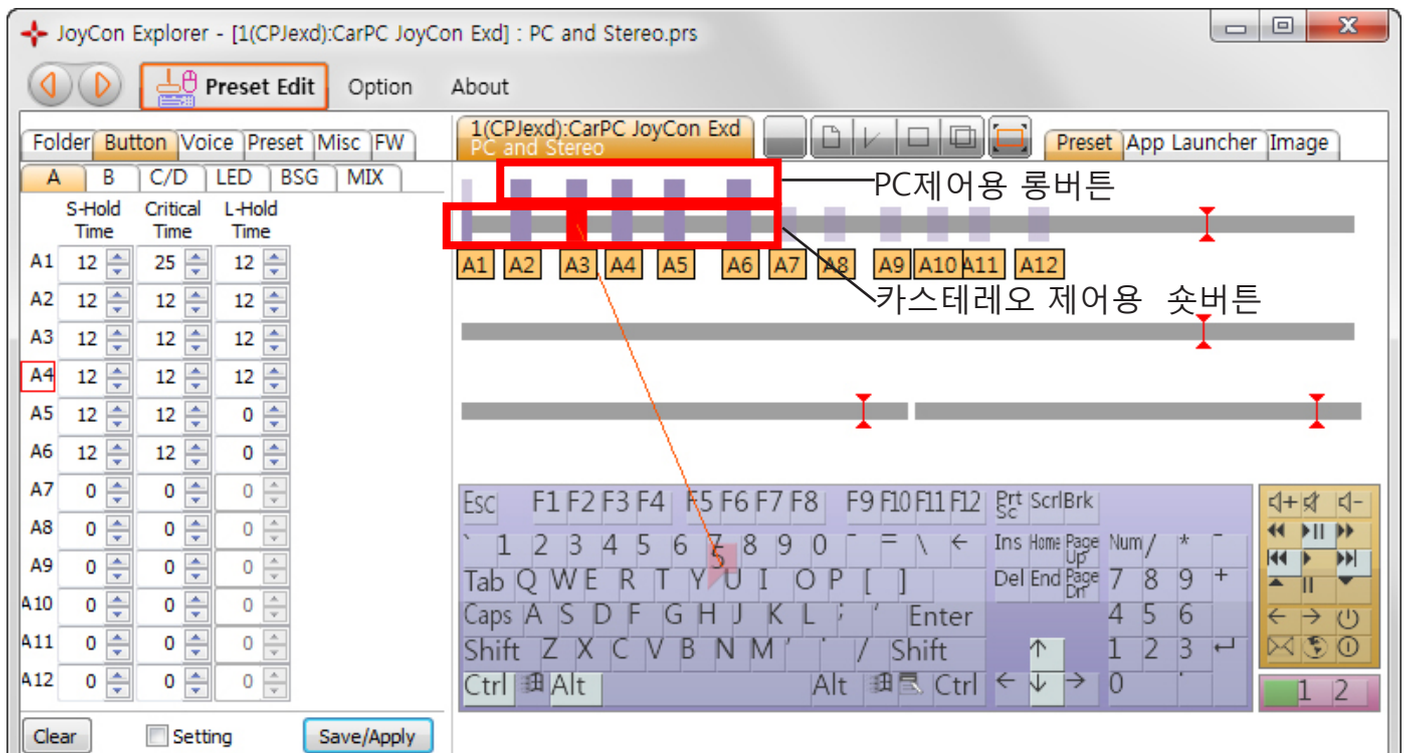
이제 카스테레오를 윈도우 프로그램처럼 제어할 수 있습니다. 카스테레오 프리셋 파일을 만든 후에 프리셋 리스트에 추가한 후, 프리셋 전환 버튼을 선택합니다.



카PC가 꺼져있을 때, 핸들리모콘은 카스테레오용으로 작동해야 합니다.
 프리셋 파일을 부트 프리셋으로 설정하면, USB가 연결해제되면 그 프리셋 파일이 자동으로 작동합니다.



2. 롱버튼과 숏버튼을 사용하여 하나의 프리셋 파일에 모든 버튼을 넣기
 PC제어 버튼과 카스테레오 제어 버튼을 롱버튼과 숏버튼을 사용하여 하나의 프리셋 파일에 넣을 수도 있습니다.



3. 카PC조이콘Exd와 BSGr을 핸들리모콘 컨버터로만 사용

카PC조이콘Exd와 BSGr을 애프터마켓 카스테레오용 핸들리모콘 컨버터로만 사용하려면, 설정이 끝난 후, USB커넥터를 제거하고, 12볼트 전원(ACC)을 카PC조이콘Exd에 연결합니다. 그러면 카PC조이콘Exd는 애프터마켓 카오디오 혹은 다른 종류의 순정 카스테레오용 핸들리모콘 컨버터로 작동합니다.

