

1. 부품 명칭

주요 부품 명칭



제품 설치시 주의사항

1. 난방기 설치는 바닥이 평평한곳에 수평을 유지토록 하여 주십시오
2. 바퀴를 고정 시켜 주십시오
3. 난방기 주위에는 인화성 물질을 모두 치워 주십시오 (화재 위험성이 있습니다)
4. 상부에 있는 소음기는 사용하시는 시간에 차이가 있지만 평균 2일에 1회이상 청소를 하시고 사용 하여 주시기 바랍니다

2. 연료주입

■ 연료 주입 방법:

제품 뒷면에 부착되어 있는 ****보조 연료 탱크에 연료를 주입해주세요**

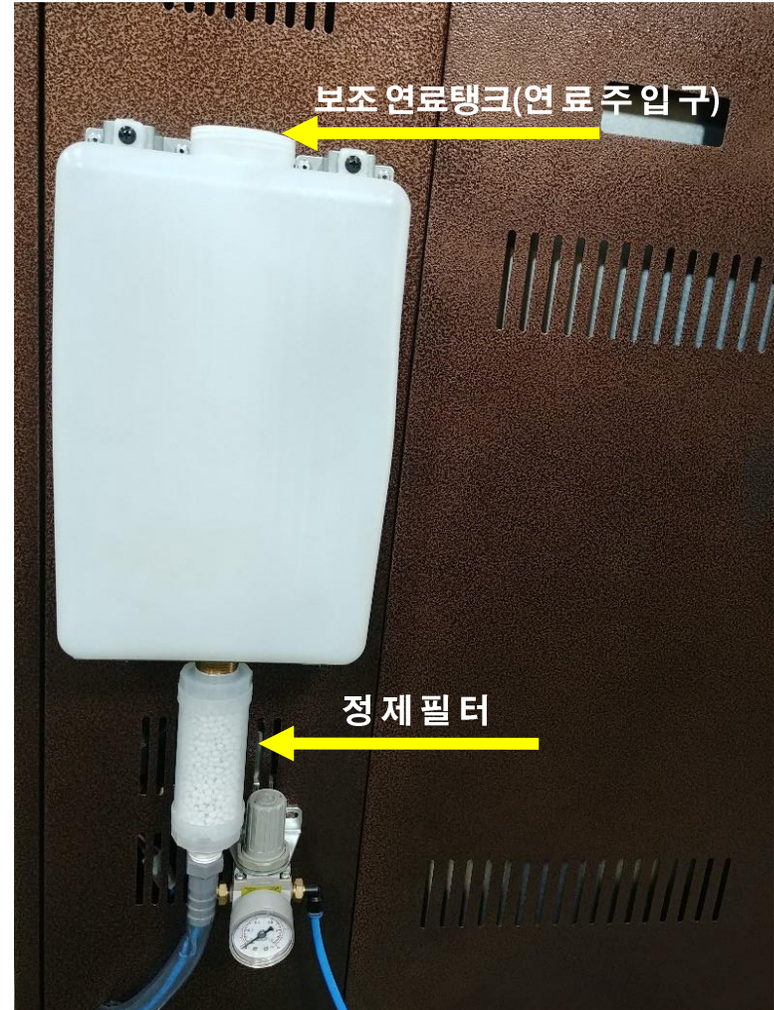
****보조 연료 탱크에 연료를 주입 하는 이유는 연료에 함유 되어 있는 이물질 등 유해한 성분을 당사에서 개발한 필터를 통하여 1차 정제 과정을 거쳐 가온 연소에 도움이 되도록 하기 위함입니다.**

■ 사용 가능 연료:

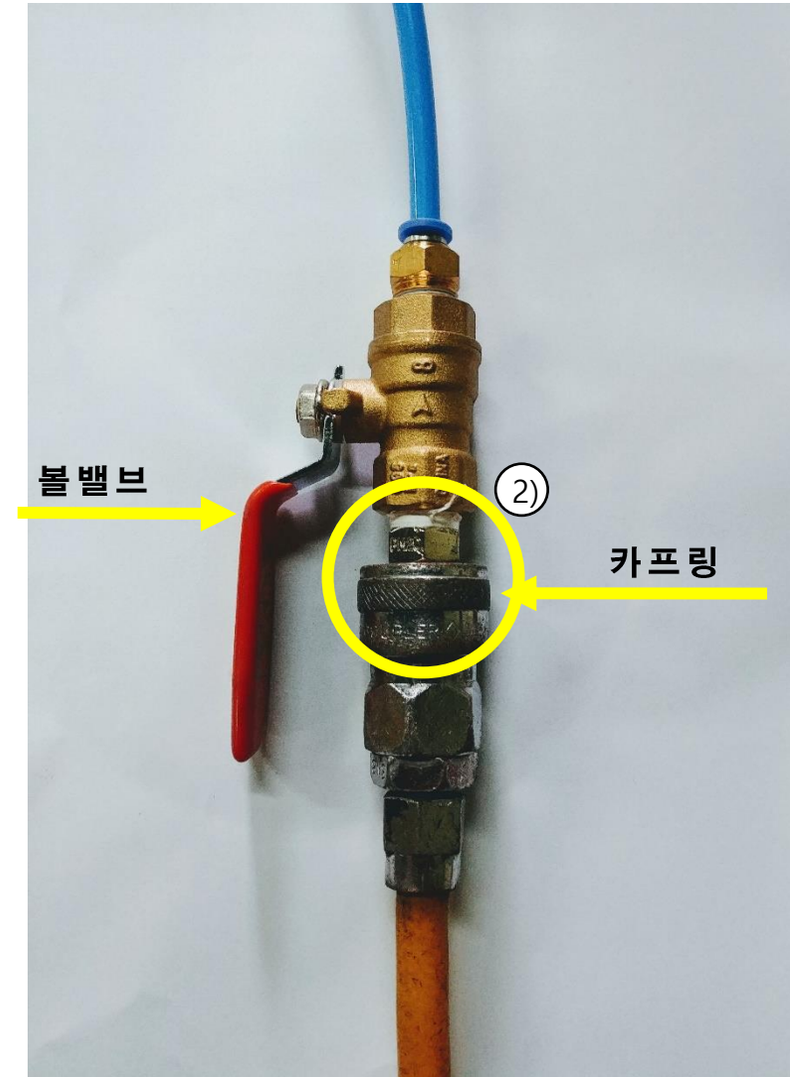
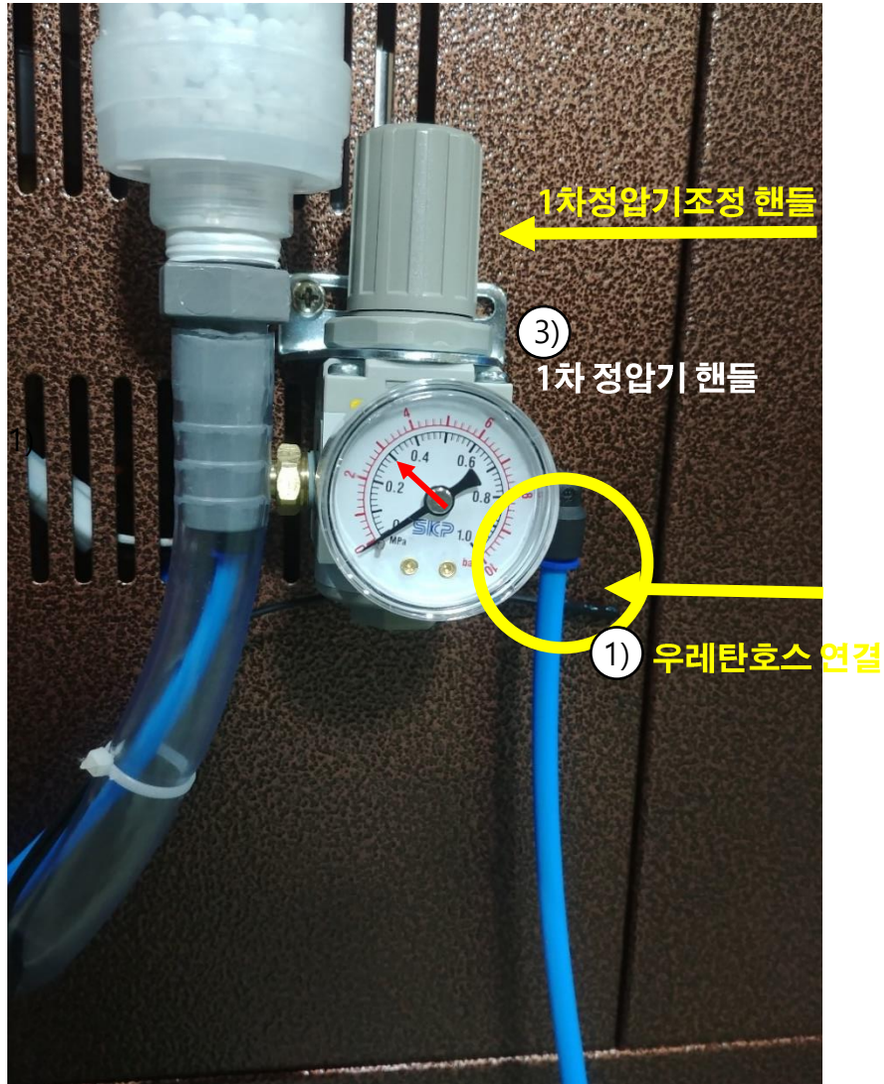
엔진오일교환유, 미션오일교환유, 유압작동교환유, 경유, 석유

■ 사용 불가능 연료:

휘발성이 있는 휘발유, 시너, 솔벤트, 부동액, 물은 절대 사용할 수 없습니다.



3. 우레탄호스 연결



- 1) 난방기 후면에 있는 1차 정압기에 당사에서 지급된 파란 우레탄 호스를 연결 후,
- 2) 볼밸브는 콤프레샤 카프링에 연결 시켜 주십시오
- 3) 콤프레샤와 연결 후에는 1차 정압기의 눈금이 "3" 이 되도록 1차 정압기 핸들을 이용하여 맞추어 줍니다

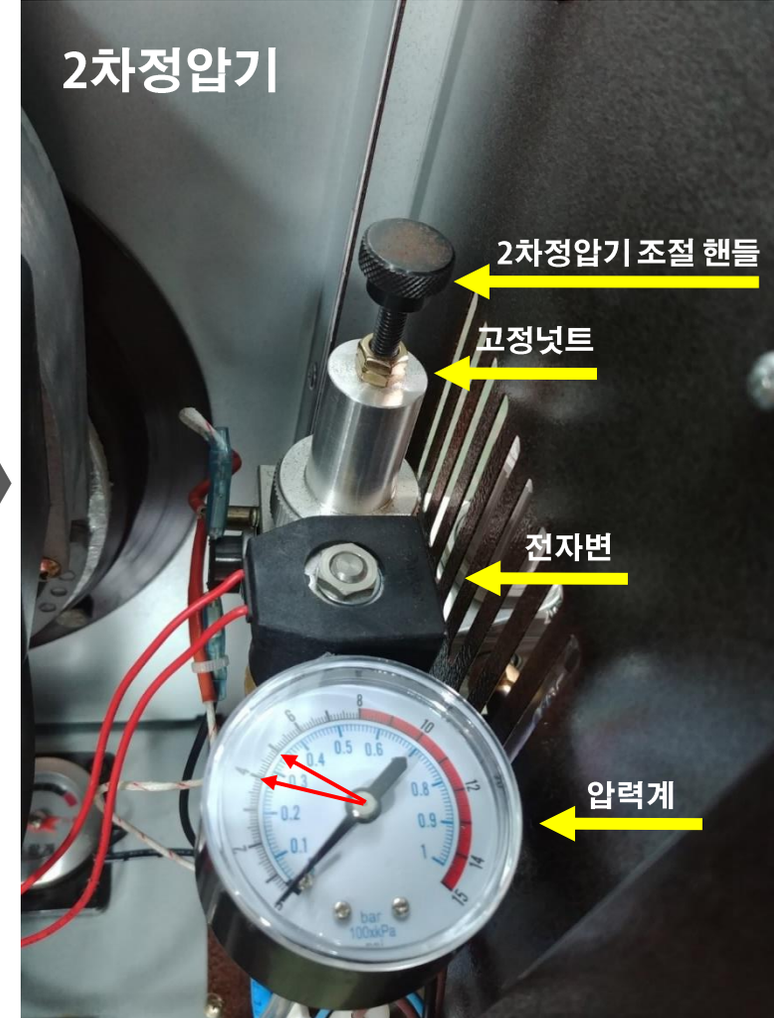
4. 전원 연결



전원 플러그를 220v에 콘센트에 꽂아 주십시오



전원을 연결 15분 경과 후 버너 실문을 열어 둔 채로 계기판의 전원 버튼을 눌러 가동 합니다 이때 현재온도보다 설정온도가 낮을 경우 가동이 되지 않습니다 설정 온도를 현재 온도보다 높게 설정하여 주십시오



전원 버튼을 누른 후 약 15초 되면 전자변 작동되는 소리가 (딱) 들리는대 이때 2차정압기 핸들을 이용하여 압력계 눈금을 4~5psi 맞추어 준다

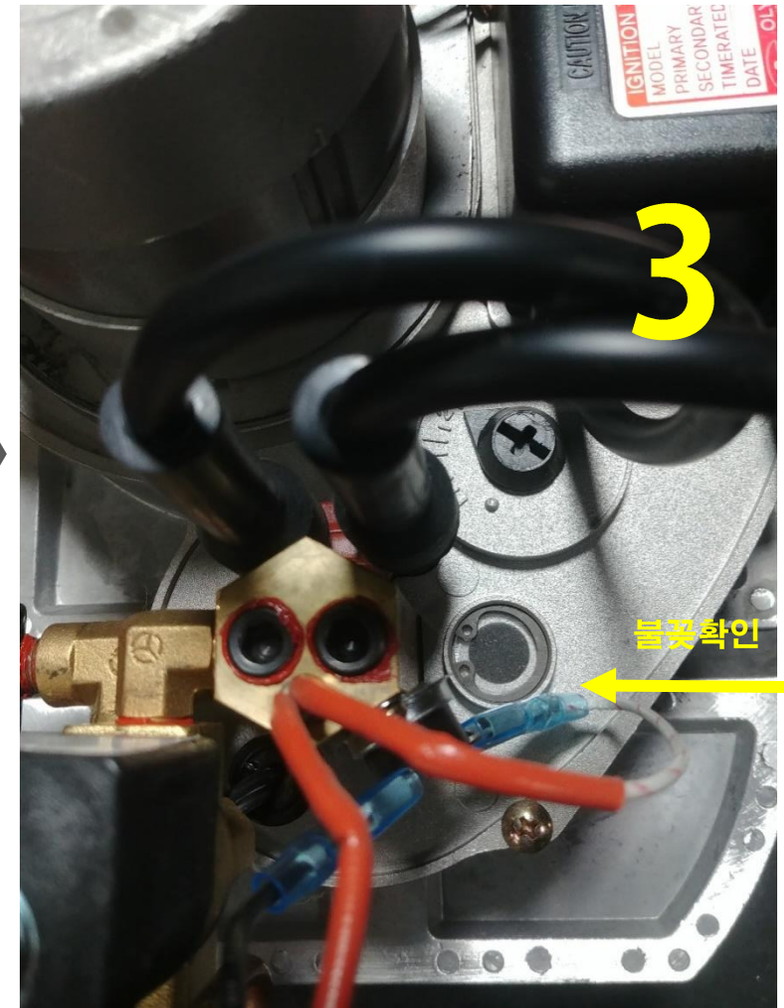
5. 불착하시 조치방법



간혹 가동이 정상적으로 되지 않을 경우에는 난방기의 고장이 아니니 당황하지 마시고 사용 연료가 충분히 주입되었는지 또는 이동중에 화염 검출기가 빠져 있는지 여부를 확인하시면 되며 정지하고자 하실 경우 계기판의 전원 버튼을 누르신 후 약 3분~7분 정도 있으시면 난방기의 모든 동작이 정지 됩니다



화염검출기가 1번과 같이 빠져있으면 2번과 같이 화염검출기를 화염 검출기 홀드에 사진과 같이 바르게 삽입하여 주십시오



버너 투시구를 통하여 정상적인 운전이 된 것을 확인하실 수 있습니다