

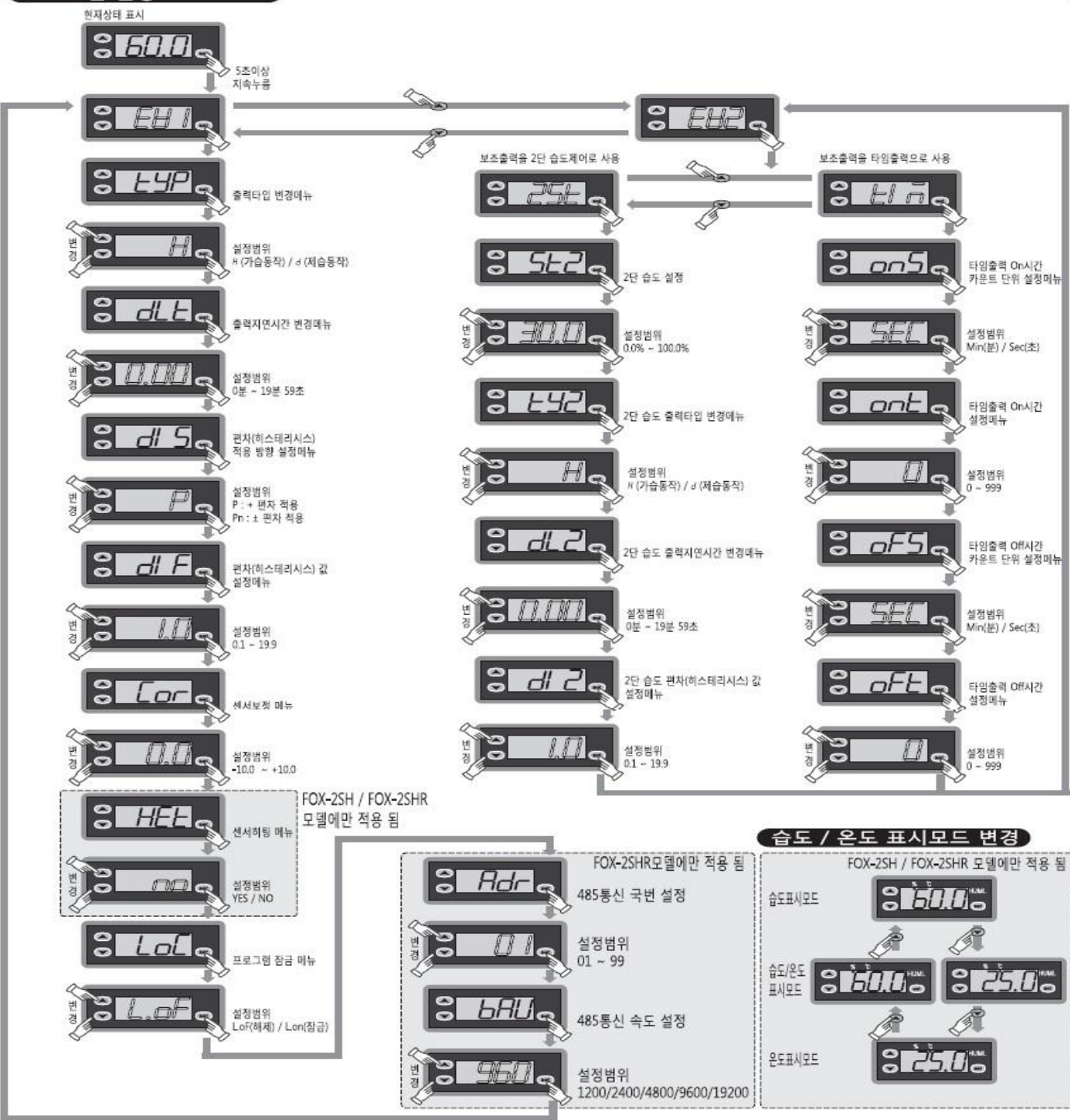
초고속 제습 Unit(DHUU-AL1)

1. 조작 방법

사용자 설정습도 변경

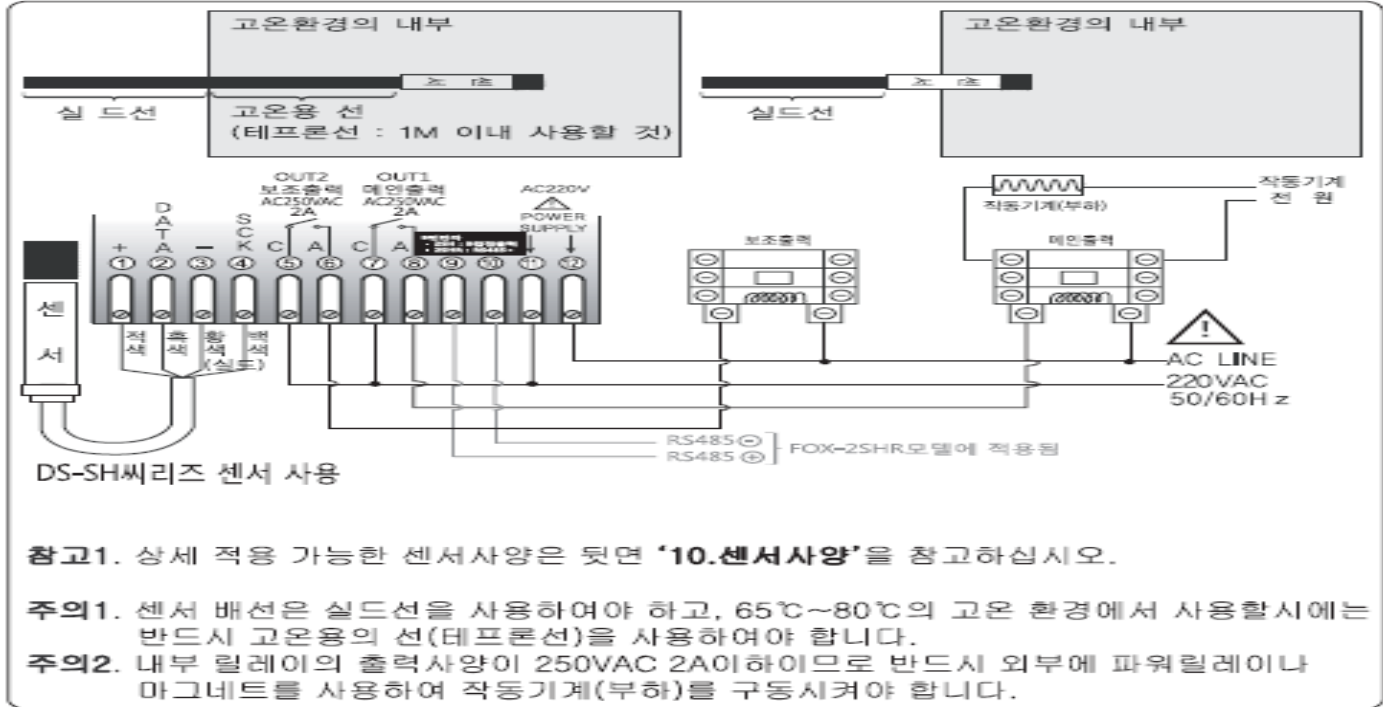


프로그램 설정



2. 단자 결선도

< FOX-2SH / FOX-2SHR >



참고1. 상세 적용 가능한 센서사양은 뒷면 '10.센서사양'을 참고하십시오.

주의1. 센서 배선은 실드선을 사용하여야 하고, 65℃~80℃의 고온 환경에서 사용할시에는 반드시 고온용의 선(테프론선)을 사용하여야 합니다.

주의2. 내부 릴레이의 출력사양이 250VAC 2A이하이므로 반드시 외부에 파워릴레이나 마그네트를 사용하여 작동기계(부하)를 구동시켜야 합니다.

3. 간단한 고장 진단요령

■ 제품 사용 중 에러를 표시하는 경우

- **E-1**의 경우는 제품이 사용 중 외부로부터 강한 노이즈를 받아서 내부에 있는 각종 DATA의 기억소자가 파손된 경우입니다. 이 경우에는 당사로 A/S를 의뢰하십시오.
- 본 조절기는 외부의 노이즈에 대하여 보완대책이 수립되어 있습니다만, 노이즈 2KV 정도가 유입되면 내부가 파손될 수 있습니다.
- **O-E** 문자가 표시될 경우에는 센서와의 데이터 통신에 불량 발생된 경우입니다. 센서와의 결선상태, 배선의 단선확인, 결선순서 등을 확인하십시오, 그래도 개선되지않을 경우 본사로 A/S 의뢰하십시오.
- **L-E** 또는 **H-E**는 습도표시범위를 초과하였을때 표시됩니다. 주변의 습도 환경을 정상상태로 유지하였는데도 위와 같은 문자가 표시될 때는 본사로 A/S 의뢰하십시오.
- 품질보증기간 : 구입한 날로부터 1년

상기 제품사양은 제품의 성능향상을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다. 상기 제품의 취급 시 주의사항에 명기된 내용을 잘 숙지하시고 반드시 지켜 주십시오.