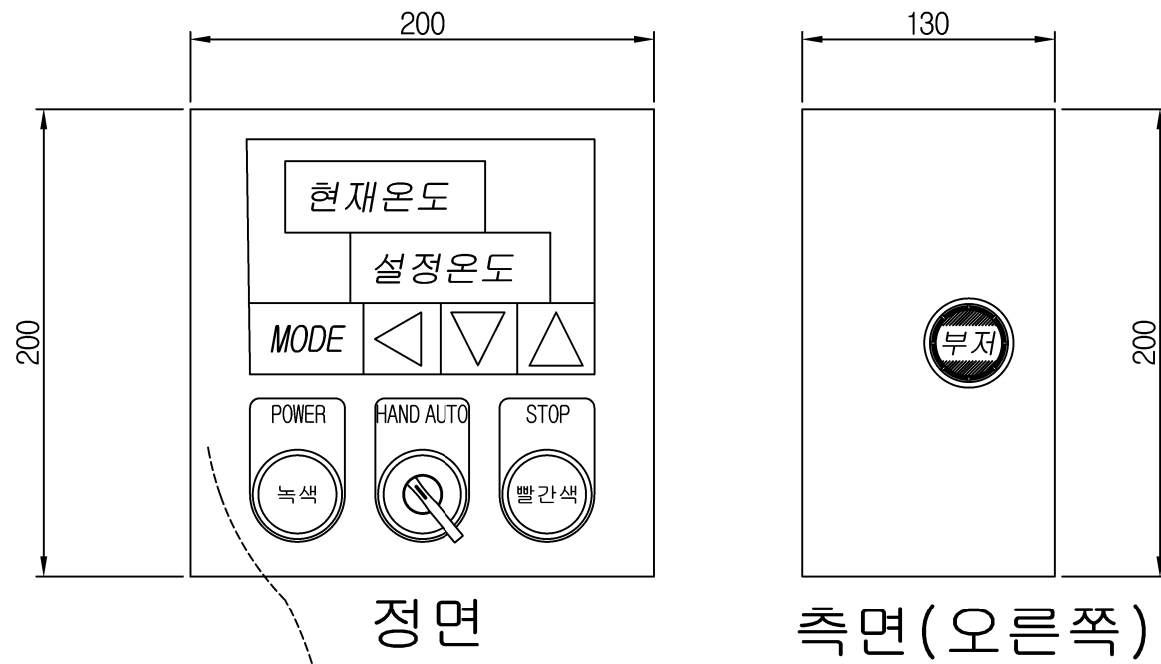
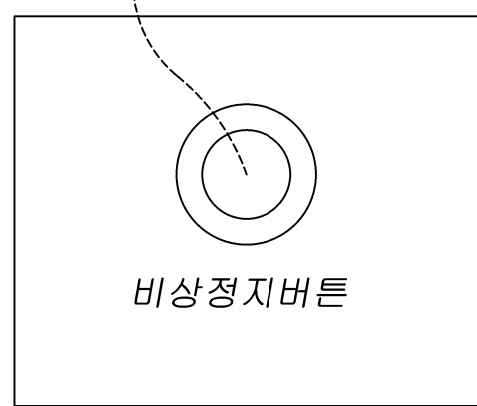


건 명 : E/S 브레이크 과열방지 온도계전기 제작구매 설치

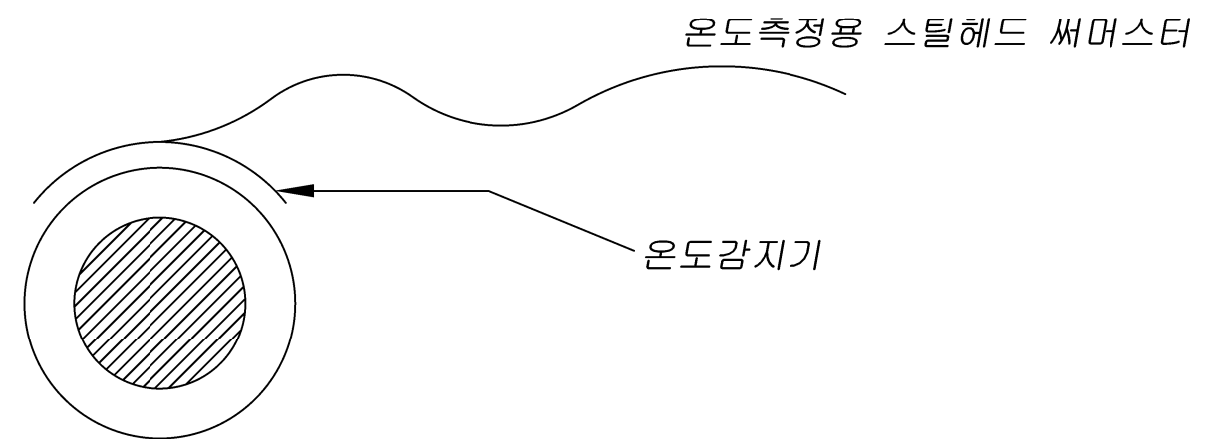


정면  
측면(오른쪽)  
A: 온도 컨트롤러(온도조절계)

- 온도계전기 설정온도 도달 시 동작
- 에스컬레이터 즉시 정지
  - 비상등 ON
  - 부저 울림

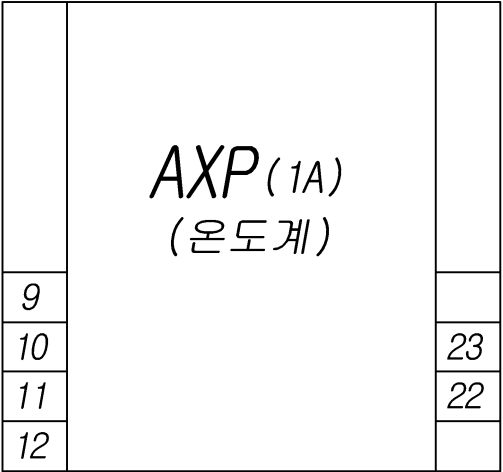
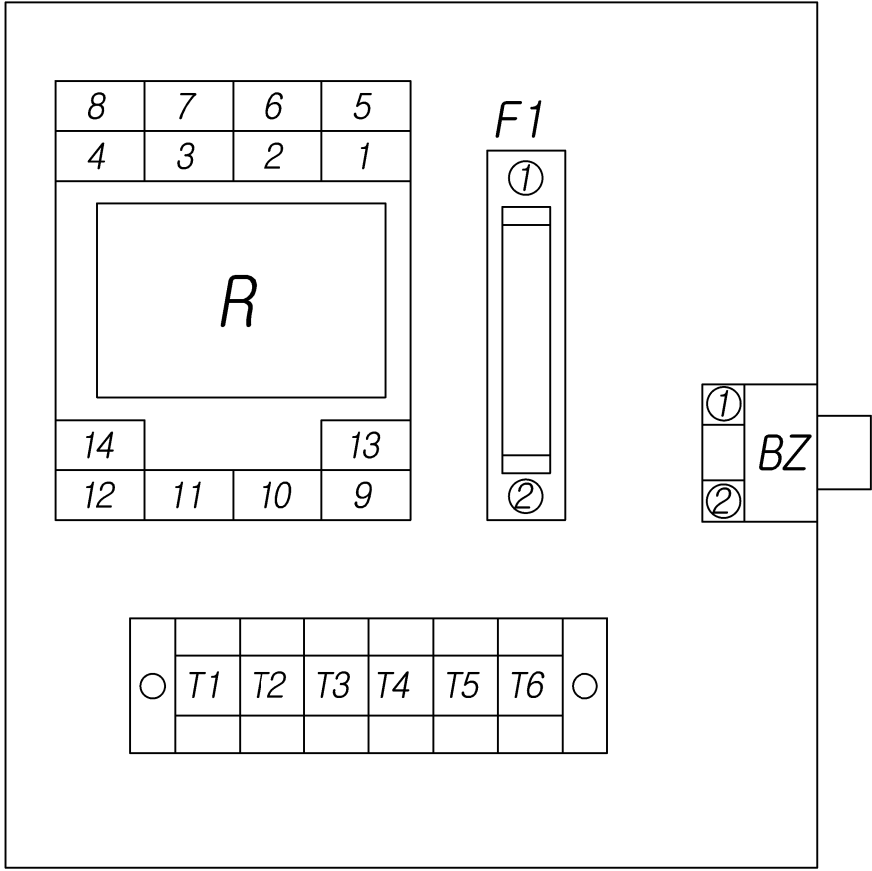


B: 에스컬레이터 조작반



에스컬레이터 브레이크

A 안에 릴레이에서 나온 선이 B 내부에 있는 안전라인(E0CR or STOP S/W)과 연결되어야 한다



- 220V → T1 → F1①

0V → T2 → R14, PW ⑪

센서 → T3 → AX9 ⑬

센서 → T4 → AX9 ⑫

안전라인 → T5 → R8, 셀렉터S/W B1

안전라인 → T6 → R12, 셀렉터S/W B2
- F1① → T1

F1② → 셀렉터S/W A1

PW ⑪ → T2, AX9 ⑫ , ST ⑪

PW ⑫ → R3, 셀렉터S/W A2, AX9 ⑩

ST ⑪ → R11

PW ⑫ → PW ⑪

셀렉터S/W A1 → F1 ②

셀렉터S/W A2 → PW ⑫ , AX9 ⑩

셀렉터S/W B1 → T5

셀렉터S/W B2 → T6

BZ ① → R14

BZ ② → R9

R1 → R3

R3 → R1, 셀렉터S/W A2

R8 → T5

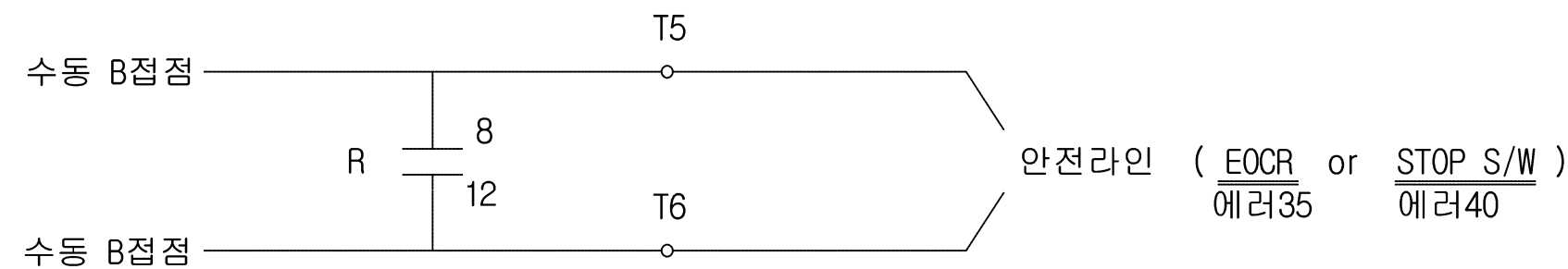
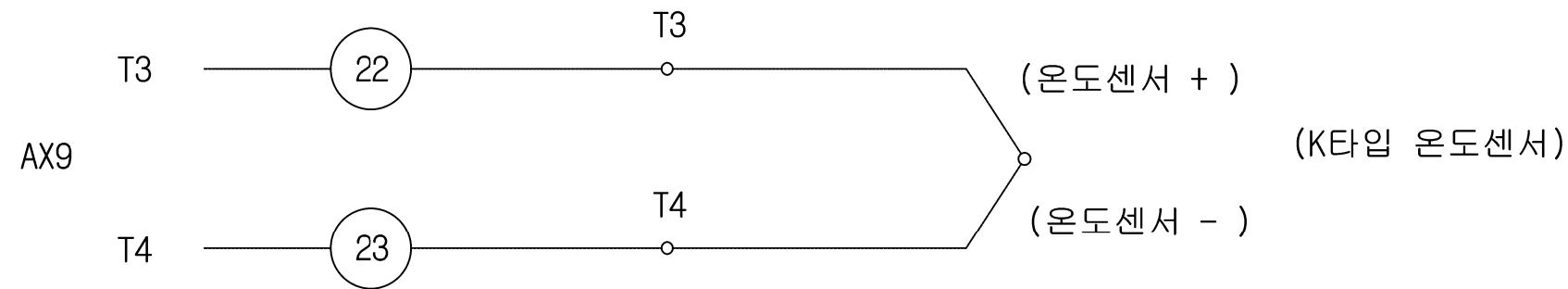
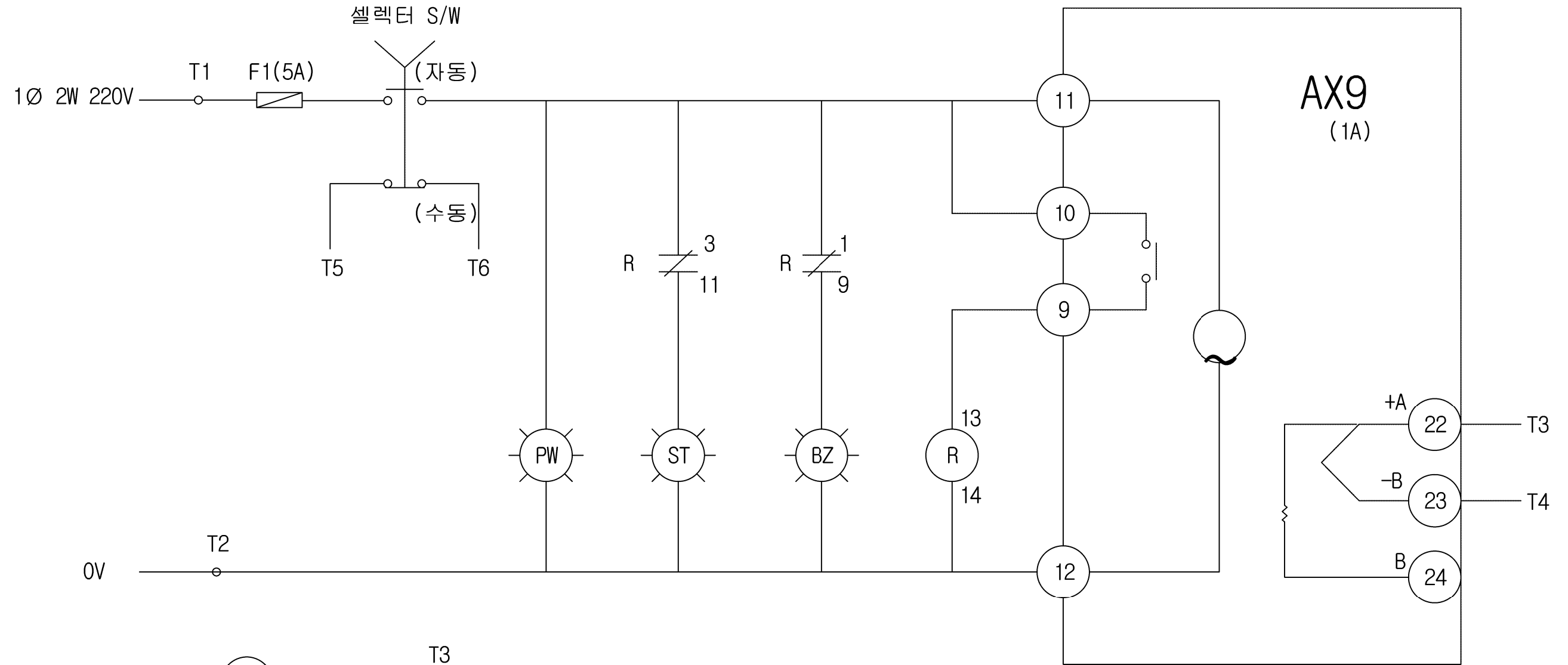
R9 → BZ ②

R11 → ST ⑪

R12 → T6

R13 → AX9 ⑨

R14 → T2, BZ ①



부 품	규 격		
온도조절기	A*9(1A)		
릴레이	GPM4L AC220V		
램프	25Ø AC220V		
부저	25Ø AC220V		
셀렉터 S/W	25Ø 2단		
단자대	20A 6P		
온도센서	K-TYPE 2M		