■ 장비 구성



- 1. 컨트롤 패널
- 2. 키보드
- 3. 컨트롤 패널 커버
- 4. 내부 공기 순환 Fan
- 5. Air flap 컨트롤 레버
- 6. 흡기구
- 7. 배기구
- 8. PT100 온도 센서 케이스
- 9. 발열체
- 10. Power section
- 11. 파워 코드
- 12. 도어 센서

■ 컨트롤 패널



- 1. 온/오프 버튼 장비를 켜고 끌 수 있다.
- 2. 가온 LED 장비 가열 중 점등된다.
- 3. 상황 키 화면 내용에 따라 의미가 바뀐다.
- 4. 메뉴 이동 키 수평, 수직 이동이 가능하다.
- 5. ESC 키 메뉴를 닫고 상위 메뉴로 이동할 수 있다.
- 6. OK 키 확인 버튼
- 7. 상태 LED 녹색 : 정상 , 주황색 : 경고, 빨간색 : 에러를 나타낸다

■ 대기 중 기본 화면



- 1. 현재 온도 2. 장비 상태
- 3. 추가 정보 표시(User setting 에서 설정 가능)
- 4. 현재 시간





- 1. 현재 온도
- 2. 현재 세그먼트의 설정 온도
- 3. 작동중인 프로그램
- 4. 현재 세그먼트
- 5. 내부 소켓 정보(옵션 사항)
- 6. 현재 세그먼트의 Fan 작동 상태
- 7. 추가 정보 표시 (User setting에서 선택 가능)
- 8. 현재 세그먼트 중 경과 시간

2.번 컨트롤 패널의 3)번 상황키를 이용해 Program 메뉴로 진입한다.



Program 메뉴에서 오른쪽 화살표를 눌러 Program 편집으로 진입한다.



■ 프로그램 옵션

SEG	프로그램 세그먼트를 2개까지 설정 가능하다.
Ð	프로그램 사이클 반복 횟수 (1~99 까지 설정 가능, "00" 설정 시 무한 사이클)
+	프로그램 종료 방법, STOP – 프로그램 종료 시 자동으로 종료, ∞ – 마지막 사이클의 마지막 세그먼트 반복
8	온도 설정
©	시간 설정, 시 : 분 양식(최소 00:00 ~ 최대 9999:59)



