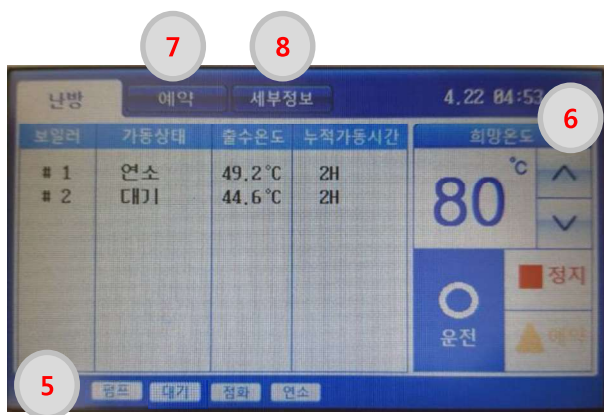


DMC-400(보일러 모니터링 RC – 난방화면)



1. CASCADE 보일러와 DMC-400 모니터링 RC(이하 RC)를 연동하면 왼쪽 화면과 같이 연동된 보일러의 댓수와 현재 상태를 표시합니다.
2. RC 오른쪽 하단의 “운전” 버튼을 눌러 보일러를 가동할 수 있습니다.
3. RC 오른쪽 하단의 “정지” 버튼을 눌러 보일러를 정지할 수 있습니다.
4. RC 오른쪽 하단의 “예약” 버튼을 눌러 설정한 예약 시간동안 예약가동할 수 있습니다.
5. RC 하단에 각 상태에 따른 표시를 합니다.
(펌프, 대기, 점화, 연소)
6. “^”, “v” 버튼을 이용하여 설정온도를 변경할 수 있습니다.
- 50°C ~ 80°C (1 °C 단위)
7. RC 상단의 “예약” 버튼을 누르면 예약을 설정할 수 있는 화면으로 이동합니다.
8. RC 상단의 “세부정보” 버튼을 누르면 CASCADE 보일러의 세부정보를 확인할 수 있는 화면으로 이동합니다.

DMC-400(보일러 모니터링 RC – 예약설정화면)



1. 시간마다 예약을 설정할 수 있습니다.
원하는 시간을 클릭하면 예약시간 선택이(노란색) 가능합니다.
예약가동을 하지 않는 시간은 파란색의 원으로 표시되고
동작이 되지 않습니다.
2. 가동 시간을 설정할 수 있습니다.
원하는 시간대를 설정하면 그 시간에 보일러를 얼만큼 가동
시킬지 시간 선택이 가능합니다.
3. 가동시간설정 칸을 누르면 설정할 수 있는 숫자가 표시됩니다.
- 1분 ~ 60분(1분단위)
4. 현재시간에서 현재 날짜와 시간을 설정할 수 있고 요일은
그 해당 날짜에 맞게 자동으로 설정됩니다.



DMC-400(보일러 모니터링 RC – 세부정보화면)



1. CASCADE 보일러의 운전 상태를 확인할 수 있습니다.
(설정온도, 공급온도, 환수온도, 가동댓수 등)
2. RC 화면의 밝기를 4단계로 조절할 수 있습니다.
3. RC 부저음을 켜고 끌 수 있습니다.
4. 외부펌프 박스에 체크가 되어 있지 않으면 보일러 가동시 외부펌프는 계속 가동을 합니다.
(외부펌프의 가동을 주기적으로 사용하기 위해서는 반드시 외부펌프 박스에 체크 표시가 되어 있어야 합니다.)
5. 외부펌프 동작의 주기와 가동 시간을 설정할 수 있습니다.
 - 주기 : 5분~240분 (1분단위 설정 가능)
 - 가동 : 1분~240분 (1분단위 설정 가능)