



# 흡수식 냉온수기 시스템을 위한 **모니터링 제어시스템**

**“ 냉동기의 운전상태를 앞으로는 사무실에 편히 앉아서 볼 수 있습니다 ”**

기존 공조기에 연결하여 온도상태 및 운전상태 등을 산업용 터치 PC를 통해 그래픽 애니메이션으로 모니터링 및 제어 할 수 있어 편리하고 효과적으로 기계들을 관리 할 수 있습니다.

## 모니터링 제어시스템의 특징점

적은 비용으로 Semi BAS System을 구현

유선 또는 무선통신(선택사양)을 이용하여 설치가 간편합니다

컬러 모니터상에서 그래픽 애니메이션으로 계통도현황, 기기상태, 알람, 상태이력 등을 모니터링하고 모니터상에서 손쉽게 설정을 할 수 있어 효율적인 공조시스템 운영을 가능하게 합니다.

각 실내기에 대한 운전이력자료를 바탕으로 사용요금 산출 리스트 출력이 가능합니다.

알람 발생 시 알람 내용을 즉각 운영자의 휴대폰으로 문자메세지를 전송합니다.

상태현황을 하루 2회 운영자가 지정하는 시간에 문자메세지로 전송합니다.

마이컴방식, 기계식 모두 지원이 가능합니다.



## 모니터링 제어시스템의 기능

- 각 실외기별 계통도 보기
- 각 실외기별 설정 및 설정값 조회
- 온도이력 (list, Graph, Print, File저장)
- 예약운전(요일별,기간별)
- 운전이력(기간별,실내기별)
- 실내기 전체 모니터링
- 각종 설정(실내기그룹,실외기,타입,문자메세지)
- 문자메세지 모니터링 (알람, 상태현황)

## 모니터링 제어시스템의 사양

- Touch Panel : 15 Inch
- 해상도 : 1,024 x 768
- CPU : Intel Mobile Cel M 1.5G
- Memory : 256M
- HDD : 40GB / 2,5 Bay
- CD-Rom : 24x Slim CD-Rom
- Port : USB x 5, Serial x 4Port,
- LPT x 1Port, PCI x 1Slot
- Power : 160W
- Touch Interface: Serial Type
- 사용 OS : Windows XP
- 외관 사이즈 : 327(H) x 403(W) x 89(D)