

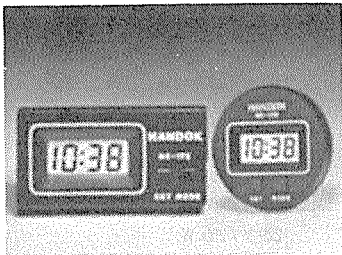
신제품소개

부착용 시계 <HC-17R/HC-17S>

□ (株) 韓獨

시계 전면에 원하는 글이나 마크를 넣을 수 있어, 각종행사 기념품, 근속자 표창, 씨름의 기념품, 각종 차량의 내부, 화장대, 욕실, 전화기 등에 부착할 수 있으며 시, 분, 초, 일, 월 표시도 가능하다.

한편 스탠드 시계는 전면에 회사의 마크, 슬로건, 기타 문안을 넣을 수 있고, 판촉물, 단체선물, 개업인사, 창립 기념품, 이전인사, 각종 감사패용으로 좋으며, AM, PM, 시, 분, 초, 월, 일, 요일, 알람 표시가 가능하다.



습기 측정계

□ 英國 Shaw Moisture Meters □

건조 기체의 습기량을 측정하는데 관한 모든 문제를 다룰 수 있고 기구와 센서는 단식과 복식 채널 측정을 할 수 있고 경보를 주거나 상치 기록을 하여 주며 고압이나 위험한 곳에서도 사용할 수 있다.

정밀도는 전 범위에 걸쳐 $\pm 1ppm$ 이내의 습기를 보증할 수 있다. 신속하게 예고 없이도 점검할 수 있도록 휴대용 건전지로된 자동적 노점 측정기는 시험을 하지 않을 때는 스스로 말라 버리며 간선에 연결된 모든 기구는 별도의 기록기, 제어기, 데이터 처리장치

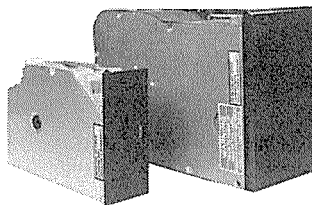
또는 컴퓨터등에 연결하는데 적합한 출력을 갖고 있다.



3.5인치 하드 디스크 드라이브 (3.5 Inch Hard Disk Drive)

□ 英國 Rodime Plc.

3.5인치 윈체스터 디스크 드라이브는 하드 디스크 기억장치용으로 적용 범위가 현저하게 증가할 것으로 보인다.



5.25인치 표준 드라이브의 1/4부피, 절반 무게인 R0350시리즈는 13W로 전력소비가 5.25인치 드라이브의 소요 전력의 절반이하이며, R0351과 R0353의 2가지형이 있는데 기억 용량은

각각 5메가 바이트와 10메가 바이트이다.

2배 정밀도 스테퍼 전동기를 사용하는 개방 루프 위치 잡이가 매 인치에 11,000비트 초과에 인치당 600트랙까지 기록할 수 있으며 평균 도달시간은 트랙 대 트랙시간 18ms로 85ms이며, 평균 고장시 간격은 12,000시간이다.

가공선용 자동회로 재접속장치

□ 英國, Brush Switchgear Ltd.

과전류 감응에 필요한 정밀기구를 갖추고 있고 기한까지 고장전류를 중단하며 가공선 보수가 끝나면 자동적으로 재접속이 된다. 만일 고장상태가 지속되면 자동 재접속기가 여러번 작동하다가 폐쇄해 버리면 고장선이 이 시스템에서 분리되어 버린다.

마이크로 프로세서를 이용한 제어장치는 독립된 耐侵상자에 장치되어 있으며 多心케이블에 의해서 柱上설치 자동 재접속기에 연결되어 즉시 相전류 차단, 지연 상전류 차단, 감응점지고장 차단 및 선택된 여러개의 재접속이 되게끔 해 주는 재래식 직렬코일과 전자 계전기의 결합방식과 대체된다.

