

## 기능

UNIT에서 변환된 전류신호 4~20mA를 받아서 디지털 수치로 TANK 내부의 양을 큰 화면으로 확인할 수 있습니다.

## 특징

- 저수조, 시수조 TANK실 입구 상단에 설치함으로써 수위량을 멀리서도 확인할 수 있습니다.
- ANALOG TYPE에 비해 정확도가 높고 충격에 강합니다.
- 명판표시기에 글자를 임의로 수정할 수 있고 TON, PPM 표시도 가능합니다.

## 점검 및 관리 요령

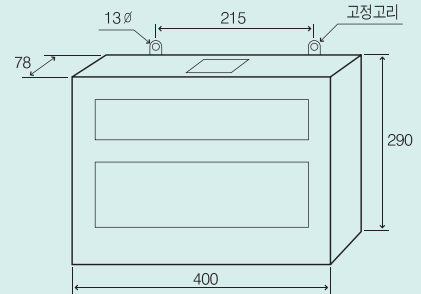
- UNIT를 연결하지 않을 때에는 "Err" 가 표시됩니다.
- 0%~100% 교정할 때에는 센서의 뚜껑을 열고 컨버터로 교정합니다.
- 수위상태가 표시되지 않으면 SENSOR 한 선을 해체한 후 테스트기를 직렬로 접속시켜 4~20mA가 표시되면 SID-2200 이상입니다.

## 일반사양

사용전압	AC 90~240V 50/60Hz
소모전력	15VA (MAX)
입력	4~20mA (DC)
온도	60°C
습도	0~90% RH
중량	3,6kg
출력	L/A, H/A, BUZ



## 외형도(mm)



# SEY-1S / SSY-1S

## 용도 및 설치

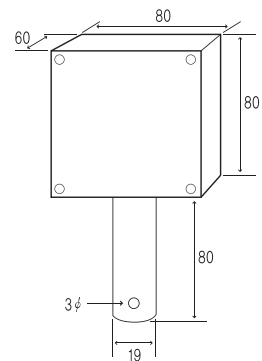
- 아파트 및 일반 빌딩 지하 바닥이 침수될 경우 SEY-1S, SSY-1S가 H/A 경보를 출력합니다.
- 50~100mm 정도 벽상단에 부착하여 물이 SENSOR 끝에 접촉하게 되면 경보 신호를 중앙 감시반으로 보냅니다.

## 일반사양

외형재질	ABS
전선	PF 1/2"
하부재질	SUS 304
온도	-10°C~50°C
중량	190g



SEY-1S



SSY-1S

