



초음파 유량계

ULTRASONIC FLOW METER

■ 특 징

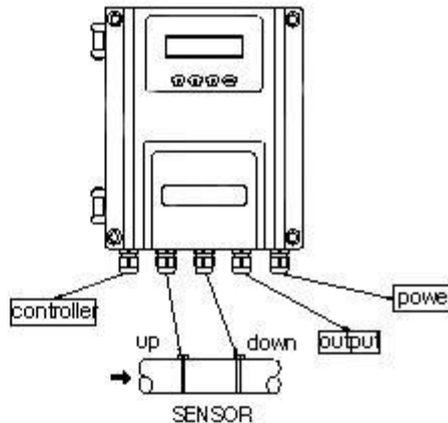
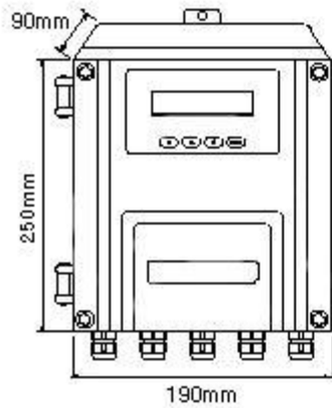
- 부착형으로서 배관의 수정없이 유량을 체크할 수 있습니다.
큰 이물질에 크게 영향을 받지 않습니다.
- 물 뿐만 아니라 화학품 또는 오일용으로도 사용 가능합니다.
- RS485 통신 , 4~20mA 출력이 가능합니다.
- 이종의 발란스 신호선을 사용하여 외부로부터의 신호 간섭을 거의 받지 않습니다.
- 최소 64일간의 누적유량은 자동적으로 저장 됩니다.



■ 세부사항

- 사용용도 : 물, 오일, 화공약품등
- 최고온도 : 80°C(옵션 최대130°C)
- 정 확 도 : ±1 %
- 전 원 : AC220V or DC 24V

■ 외형치수(DIMENSIONS)



센서		기본 모델	사이즈	온도	정밀도	전 원	출 령	통 신
 외부 클립센서	TS-1 (소)	TUF-2000BNB1	DN15-100mm	-30~80°C	±1%	AC220V OR DC24V	RS485 4-20mA	MODBUS 프로토콜
	TM-1 (중)	TUF-2000BNB2	DN50-1000mm					
 고온 외부 클립센서	TH2-1 (소)	TUF-2000BNB4	DN15-100mm	-30~130°C				
	THM-1 (중)	TUF-2000BNB5	DN300-1000mm					