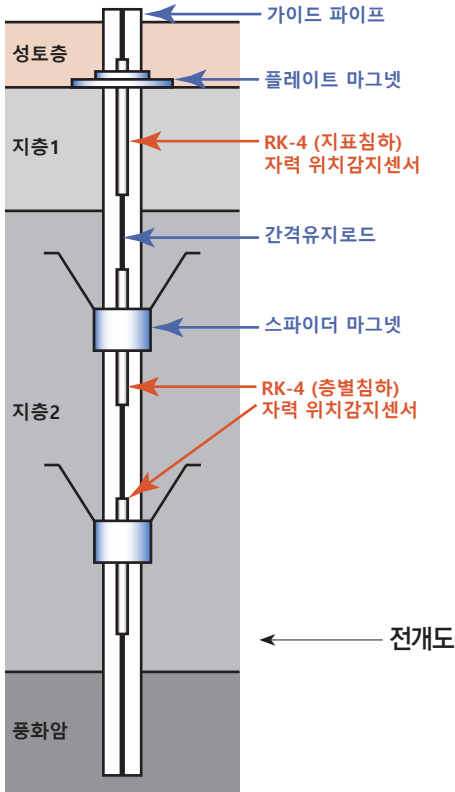




Model : DM105 (H Type)



[H Type]

Specification

정밀도	±0.1mm (H Type)
최소 측정	0.01mm/digit (H Type)
측정 범위	1m, 2m, 3m, 4m
소모 전력	5mA
작동 온도	-10 °C ~ 60 °C
출력 신호	16bit Digital 신호
통신 방법	RS-485
입력 전압	12Vdc

특징

- 높은 정밀도
- 간편한 설치, 반영구적 측정 가능
- 지표침하 및 다수 층별침하 센서를 단일 시추공에 동시 설치
- 독립적인 고유번호(ID) 및 가상번호(ID) 적용 측정
- Multidrop 통신 방식으로 여러개의 센서를 1개의 통신 케이블로 측정
- 비접촉 자력 위치감지 센서 RK-4 센서 (GEFRAN 社) 내장

적용범위

연약지반 지표 및 층별침하, 용기 정밀측정

터널, 사면, 댐 본체의 층별침하 정밀측정

도심지 굴착지반 배면의 지표 및 층별침하 정밀측정