

지표 침하판
Model GV-2438



사용 목적

지표 침하판은 성토공사시 지반의 침하량을 산정, 이를 토대로 공사의 안전성을 판단하기 위하여 사용한다.

설치 방법

- ① 침하판 설치시 PET Mat 포설 후 Sand Mat 부설과 병행하여 설치하되 하부에 소량의 모래를 부설하여 모래면과 침하판의 접촉이 잘되도록 평평하게 골라준다.
- ② 외부 보호관과 내부 침하 측정봉이 접촉될 시 파이프간의 마찰로 인하여 계측오류가 발생할 수 있으므로 외부 보호관은 내부 침하 측정봉이 정확히 중앙에 위치하도록 설치하여야 하며, 성토고에 맞추어 파이프를 동일한 방법으로 연결하여 설치한다.

제품 사양

	재질	규격	모델번호
(지표) 침하판	스틸	900 x 900 x 9(t)mm	GV-2438.01
삼발이 (보호관 지지대)	스틸	OD 165mm	GV-2438-02
침하(측정)봉	스틸	1 inch(외경 34mm), L=1 meter	GV-2438.03
(침하 측정봉) 보호관	스틸	OD=165mm, L=1 meter	GV-2438.04
보호웬스	스틸	가로 x 세로 x 높이 80 x 80 x 120cm	GV-2438.05

(본 제품은 사전 예고 없이 변경되거나 수정 될 수 있습니다)