

## 수위계 TIP



### ■ 제품개요

- \*적용범위: 터파기 공사, 댐, 항만, 연약지반 등의 개착과 굴착을 위한 배수 현황 계측  
굴착이나 성토시 안전을 결정을 위한 간극수압 계측  
강, 저수지, standpipe 및 우물의 수위 계측  
사면과 지반의 안정성 연구  
댐, 인공호수 및 제방의 지하수 흐름과 누수 계측

- \*작동방법: pipe 내부에 세라믹 다공필터를 장착하여 사질토 및 점토의 투입을  
최대한 억제하여 수위차 측정이 원활히 이루어질 수 있도록 설계됨.

### ■ 제품사양

| 모델명           | KT-3203                   |
|---------------|---------------------------|
| 인장강도          | 450kg/cmm <sup>3</sup> 이상 |
| 수압누수          | 누수 및 기타 결점이 없음            |
| 홀 가공 정밀도      | 0.3도 이내                   |
| 가열 침입 가능온도    | 75℃ 이상                    |
| 온도범위          | 10℃~80℃                   |
| 재질            | PE&PP&PVC                 |
| O.D(mm)       | 38±0.2                    |
| I.D(mm)       | 30±0.2                    |
| LENGTH/WEIGHT | 500mm±5/0.8kg             |

\*기타 특수 주문제작 가능