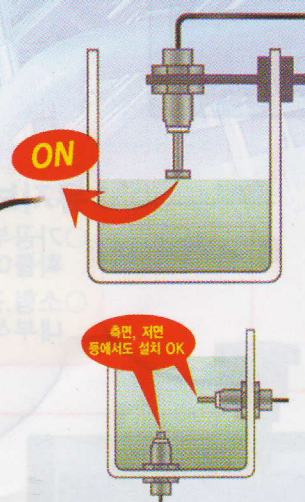


# 新 발상으로 부터 태어난 - 정전용량 방식 액면계

- 귀사의 사양에 맞출설계가능
- 여러 가지 현장 상황에 맞춰 도와드립니다

- 궁금한점이 있으시면 문의 바랍니다
- 무료로 카탈로그 보내드립니다

## 레벨 스위치



- 무접점식으로써 신뢰성이 높다.
- 어터치먼터를 바꾸면 광범위하게 이용가능
- 출력상태는 본체부속의 LED로서 확인가능
- 감도조절은 본체부속의 볼륨으로 쉽게 가능
- 측정대상은 액체, 분체, 입체 모두 가능  
(도전성유무 관계없음)
- 고온, 고압 조건의 측정은 전극부 분리타입을 사용하면 저렴하게 사용가능(문의요망)
- 일체형 및 분리형을 응용하면 사용용도를 광범위하게 넓힐수 있음.
- 접점 검출 사양의 제작도 가능

## 고주파 액면 레벨계

### 일체형 AT시리즈



- 1개의 액면계로 다점출력 가능
- 헤드내부에 엠프 장착
- 연속 아날로그 출력및 접점출력 가능
- 저비용으로 관리가능
- 각종설비 세정기 등 사용
- 각종개방탱크의 레벨 관리에 사용
- 설치 부착이 용이함

### 분리형 BTL 시리즈



- AT시리즈 특징 보유
- 헤드부와 엠프부가 분리되어 있어 고온, 고압조건에 용이
- 요구사항에 따라 맞춤가능
- 유체온도 0~200°C 사용가능
- 보일러, 각종 플랜트, 밀폐탱크 고온탱크에 사용
- 설치는 flange타입, 나사타입 이외 여러 가지 설치방법가능

### 휴대형 KT시리즈



- 휴대가 간편
- 건전지3개로 사용가능
- 내용은 10단계 LED로 확인
- AC아답터를 사용하면 220V 전원과 건전지 양쪽 모두 사용가능
- 드럼통 등 눈에 보이지 않는 액체의 진량표시에 용이

### 액면컨트롤러 세트



- 간단하게 액면관리로 누수율 ZERO
- 표준측정길이 280mm
- 간단하게 리니어 출력 표시(TK-D)
- 간단하게 접점감시 (TK-A)
- 액체에 따라서 사용이변경 됩니다
- 입력은 AC220V 전원사용



H.K. METALS

TANJI 한국총판

부산시 사상구 감전동 벽산디지털밸리1019호  
TEL:051-316-3167 FAX:051-304-3167



株式会社 タンジ製作所