

# 유량계 원격감시 판넬(KFT-PJ600)

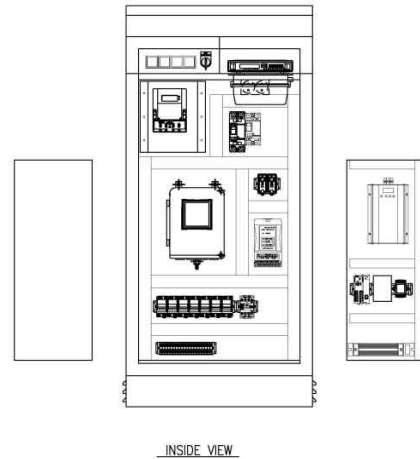
## ■ 주요기능

- ▷ 유량 변환기 및 주요 부품을 외부환경으로부터 보호
- ▷ 팬, 히터 장착, 계기 동작 온도의 자동운전 기능
- ▷ 상위 관측실에 유량 데이터 실시간 전송
- ▷ PLC, UPS, 전력계 감시용 투시창, 판넬, 배수펌프 조작 스위치, 각부 경고 알람 내장

## ■ 외형 및 배치도



<내, 외부 전경>



INSIDE VIEW  
<내부 배치도>

## ■ 주요 구성품 및 사양

품 명		구 분	SPEC
원격 감시함		재질	SUS 2.0t(부착물 방지도장)
		구조	옥외 방수형
		사이즈	1300 x 600 x 400
PLC	XBM-DR16S (CPU)	연산속도	0.16 $\mu$ s/Step
		프로그램 메모리	10Ksteps
		총 프로그램 수	128개
전원용 피뢰기		용량	240KA
		동작상태	FND 서지계수기(Surge Event Counter)
		응답시간	100 nsec
무정전 보호장치		용량	220V, 650VA, 400W
		입력전압	184V ~ 264V
배선용 차단기		용량	ABS-32c 30A
누전용 차단기		용량	15A 2.5kA
수위계		동작방식	전극식(SEC-5U-5W)