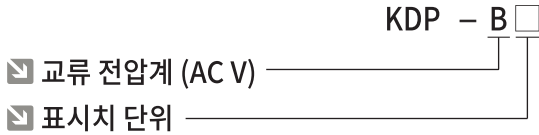


구성



1	표시치 3300V이하 [V]표시
2	표시치 6600V이상 [kV]표시

주문방법

예) KDP-B1(3300V 이하 [V] 표기)
KDP-B2(3300V 이상 [kV] 표기)

- ※ 사양 선택은 SET / ▲ / ▼ 스위치로 P.T 1차 전압값을 선택합니다.
- ※ 사양 이외의 제품은 주문 제작합니다.

사양

- 정확도 : 20% 초과 ± (0.5% of rdg + 2digit)
20% 이하 ± (1.0% of rdg + 2digit)
- 동작전원 : AC 90~260V (50/60Hz)/DC110V
- 사용주위온도 : 0~55°C
- 사용주위습도 : 20~80%
- 절연저항 : 10MΩ 이상
- 내전압 : AC 2kV/ 1분 견딤
- 내노이즈 : Level 4 (IEC 61000-4-4)
- 뇌임펄스 : 전압 (1.2μs/ 50μs, 5kV), 전류(8μs/20μs)
- 최대허용입력 : 각 측정입력의 약 110%
- 중량 : 180g

설정

- Rd-t (A/D Type), rns (실효치) Avg(평균치) 중 선택
- In (INPUT), 입력사양(500/190/110V)
- Pt (P.T), P.T 1차 전류값 선택
- FrEq (주파수), 50/60Hz 선택

표시범위

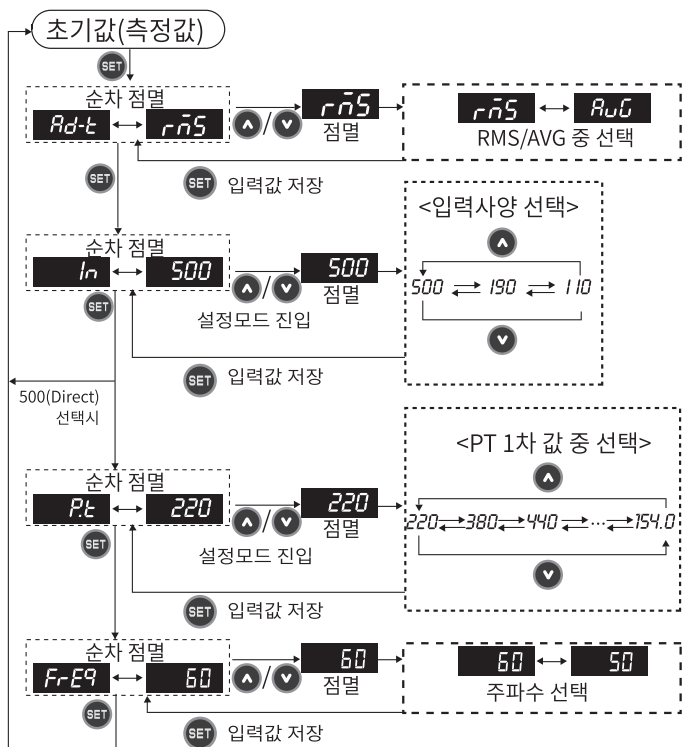
P.T 1차 값을 선택하면 표시치가 자동으로 적용됩니다.

순서	1차 설정	설정/표시치	표시치 단위
1	220	220.0	V
2	380	380.0	
3	440	440.0	
4	460	460.0	
5	480	480.0	
6	3300	3300	kV
7	6600	6.60	
8	7200	7.20	
9	11000	11.00	
10	11400	11.40	
11	22000	22.00	
12	22900	22.90	
13	66000	66.0	
14	154000	154.0	



인증 현황 : CE

설정방법



입력

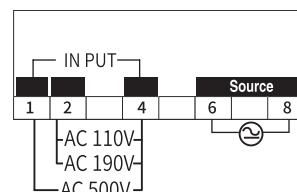
- 교류전압 : AC 500V / AC 110V or 190V

표시

- 문자높이(발광LED) : 14.2(0.56")mm 적색
- 계측값 갱신 주기 : 2.5회/초
- 최대표시치 : 9999(소숫점 생략)

단자 결선도[입력에 따라 구분]

KDP-B (AC V)



외형도 및 치수 82page 타입 A 참고

지시전압계
ANALOGUE METER

변성기/분류기
TRANSFORMER / SHUNT

디지털계기
DIGITAL METER

누전경보기
EARTH LEAKAGE DETECTOR

변환기
TRANSUDCER

시험계측기기
TEST MEASURING EQUIPMENT

충전장치
BATTERY CHARGER

기타기기
OTHERS