



측정온도범위 기록시간에 따라 선택할수 있습니다

온도 기록계

MODEL : SSSY-A1 · SSSY-A2

특징

- 수은 팽창식 온도 검지 방법으로 정확성이 좋아 통조림 공장이나 각종 산업분야의 열관리에 필수적인 기록계입니다



SSSY-A1



SSSY-A2

규격

MODEL	SSSY-A1	SSSY-A2
기록 채널 수	1점	2점
측정 방식	수은 팽창식 온도 검지기	
측정 범위	-50 ~ 600°C(선택) 기록지 사양 참조	
최소 눈금	1 ~ 10°C(모델에 따라 다름) 기록지 사양 참조	
재질	Case : 알루미늄 주물, Cover : 검정 멜라민 열처리 도장, 창 : 보통 유리	
Lead선 재질	SUS 304, 길이 : 3m	
감온부 재질	SUS 304, PT½ Union Pitch, 길이 : 200mm	
기록지 크기	원형 직경 : 237mm, 유효기록 폭 : 88mm (1권 100매)	
기록지 구동	전기식/건전지식(Battery), 태엽식은 Option	
기록지 Pen	CPV-71 (보라색)	CPW-II (보라색, 적색)

※온도범위, 기록지는 주문 시 선택 요망

※Lead선 길이, 센서부 길이는 표준 이외에 별도 길이로 주문 제작도 가능함

온도 범위 · 기록지 사양표

측정 범위	최소 눈금	12시간용	24시간용	168시간용
-50~50°C	2°C	-	No.Y245050	No.Y1685050
-20~50°C	1°C	-	No.Y242050	No.Y1682050
0~50°C	1°C	-	No.Y2450	No.Y16850
0~100°C	2°C	No.Y12100	No.Y24100	No.Y168100
0~120°C	2°C	No.Y12120	No.Y24120	No.Y168120
0~150°C	5°C	No.Y12150	No.Y24150	No.Y168150
0~200°C	5°C	-	No.Y24200	No.Y168200
0~250°C	5°C	-	No.Y24250	No.Y168250
0~300°C	5°C	-	No.Y24300	No.Y168300
0~400°C	10°C	No.Y12400	No.Y24400	-
0~500°C	10°C	-	No.Y24500	-
0~600°C	10°C	-	No.Y24600	-