

특허 등록 번호 : 제 10 - 1230022 호

DIGITAL 상온방치 SYSTEM



CHECK RIGHT 신제품

제품특징

- 상온화 이전 Pick Up 불가(LOCK 기능 실현)
- 기존 2시간 이상 걸리는 상온화를 FAN 효과로 1시간 내외로 단축
- 상온 완료 시 라벨 자동 출력(Start Time / End Time / Pick up Time)
- Solder Paste 상온 후 선입 선출 기능 선택 가능
- 상온화 Check 방식 - 온도, 시간 설정 가능

제품용도

- 냉장상태의 Solder Paste를 홀더에 삽입 시 온도측정, 시간기록, 사용가능 여부를 판별
- Solder Paste 입고 및 사용 전 이력 관리 활용

CHECK RIGHT SERIES - Can or Syringe Type(선택 가능)



[SCR -3030CL - 3구형 Can Type]



[SCR - 3050CL - 5구형 Can Type]



[SCR - 3100SL - 10구형 Syringe Type]



[상온화 완료 후 LOCK 해제 상태]



[SCR -3100CL - 10구형 Can Type]



[상온화 진행 LOCK 기능 동작 중]



세일리코주식회사
SEILIECO CORPORATION

경기도 군포시 당정동 산본로101번길 9-3 영업기술 2팀

Tel 031-429-6462() Fax 031-429-6466



DIGITAL 상온방치 SYSTEM

특허 등록 번호 : 제 10 - 1230022 호

라벨 출력 상태

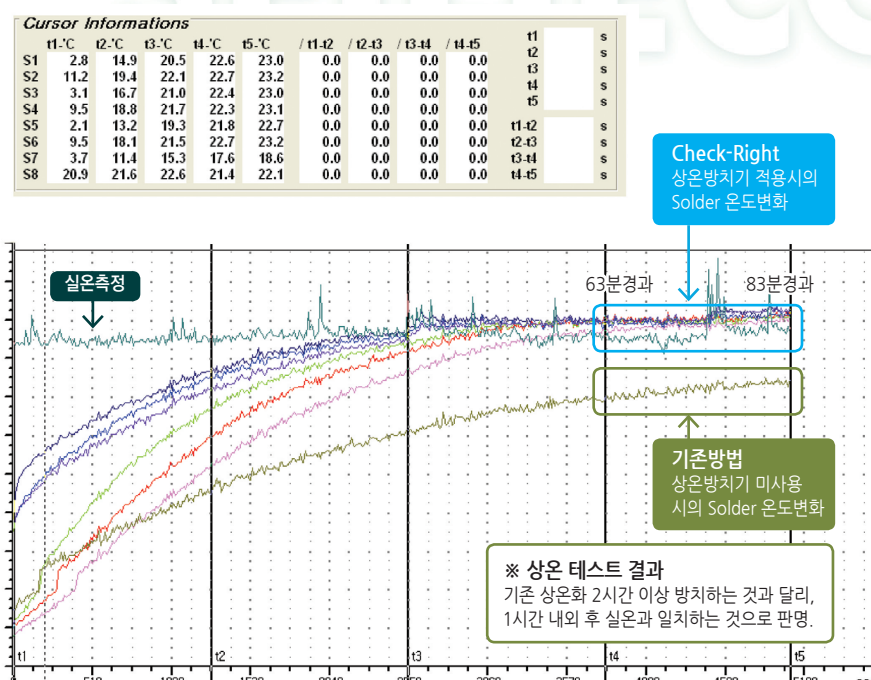
# 3	7.4°C → 21.0°C AIR: 21.9°C
S/T	04/19 11:27
M/T	P/T 04/19 12:59
Check	
www.seilieco.com	



홀더번호	시작온도 -> 종료온도, AIR: 실내온도		
S/T	시작날짜, 시간	E/T	종료날짜, 시간
M/T	교반시간(수기작성)	P/T	PICK UP TIME
CHECK: 서명, 메모(수기작성)			

Solder Paste 상온화 Test

그래프 색상별 설명	
S1 - RED	: 용기내부온도(솔더)
S2 - BLACK	: 용기표면온도
S3 - GREEN	: 용기내부온도(솔더)
S4 - BLUE	: 용기표면온도
S5 - PINK	: 용기내부온도(솔더)
S6 - PURPLE	: 용기표면온도
S7 - DEEP YELLOW	: 용기내부온도(솔더)
S8 - DEEP BLUE	: 실온 온도



제품 사양 Product Specification

품명	DIGITAL 상온 방치 SYSTEM (CHECK RIGHT)		
MODEL	SCR - 3030CL	SCR - 3050CL / 3050SL	SCR - 3100CL / 3100SL
SOLDER PASTE CAN TYPE(CL TYPE) / SYRINGE TYPE(SL TYPE)			
SIZE(mm)	400 X 305 X 205	500 X 340 X 235	500 X 490 X 275
상온수량	3 개 상온화	5 개 상온화	10 개 상온화
상온방법	상온화 진행 중 LOCK 기능 실현 (완료 시 LOCK 해제)		
상온조건 시간설정	OPTION 사양 : 4hr, 6hr, 8hr, 12hr ~ 24hr 원하는 Time 설정 이후 상온 보관 NG 시간이 Touch LCD에 표시		
실내온도 센서	0 ~ 99°C (측정표차 : ±2.0 at 25°C)		
격외선온도 센서	0 ~ 60°C (측정표차 : ±0.5 at 25°C)		
제품구성	본체, 전원케이블, 라벨용지(소모품)		
표시내용	Touch LCD : Solder Paste 용기 표면 온도, 시간, 실온온도 / 2 Color LED : 상온화 완료유무		
입력전원	AC 220V / 50 ~ 60Hz		
CASE	Material, White Color		



세일리코주식회사
천진세리가유한공사

경기도 군포시 당정동 산본로 101번길 9-3번지
중국 천진시 진남구 소잔진 공업원구 1-4

Tel 031-429-6462(代)
Tel +86-22-2861-6292

Fax 031-429-6466
Fax +86-22-2861-5068