



# SCSOL ERP 간단 사용자 매뉴얼 v1.0

2021.07.06

SC Solution Global Co., Ltd.

성정화





# History

Date	Version	Update Description	Editor
2021-07-06	1.0	간단 사용자 메뉴얼 작성	성정화





# 문서 개요

• 본 문서는 ERP 사용 방법 전달을 목표로 기술한 문 서임.





# 문서 목차

- 1. 정의
- 2. ERP 트리
- 3. 기준 정보 관리
- 4. 각 관리 문서
  - 1. 품목 관리
  - 2. 재고 관리
  - 3. 모뎀 관리
  - 4. PCBA 관리
  - 5. SENSOR 관리
  - 6. BATTERY 관리
  - 7. 제품 생산 관리





# 1. 정의

- 연구소 업무를 위한 ERP 시스템
- 업무 전산화
  - 1. 모든 사용자에게 같은 정보를 공유한다.
  - 2. 신속한 업무 처리를 지원하는 것을 목적으로 한다.
- 기능 개선 및 확장 고려 사항
  - 1. 사용자 관리 기능
  - 2. REPORT 기능





# 2. ERP 트리

ERP	—— 기준 정보 관리 _ 품목관리(內)	장착 TYPE
	움득한다(內)	종류
		분류
		용도
		단위
		구매처
		통화
		PRODUCT
		담당자
		거래구분





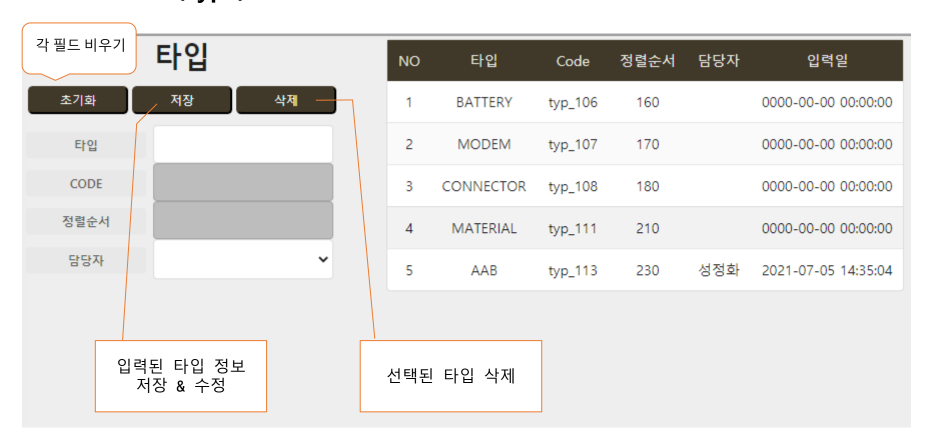
# 2. ERP 트리

ERP —	 품목 관리	 등록	
		조회	상세
	재고 관리	 등록	
		조회	상세
	 모뎀 관리	 등록	
		조회	상세
	PCBA 관리	 등록	
		조회	상세
	 SENSOR 관리	등록	
		조회	상세
	BATTERY 관리	 등록	
		조회	상세
	제품 생산 관리	 등록	
		조회	상세





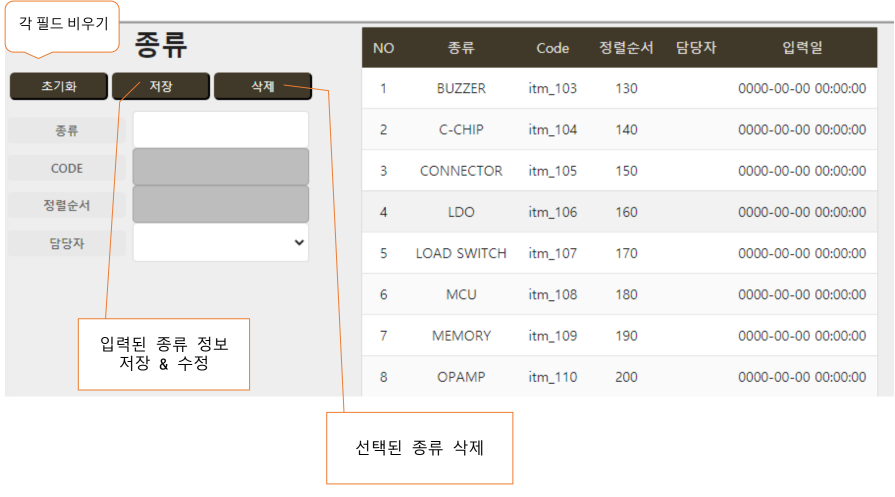
### 3.1. 장착 타입(Type) : 품목의 타입 관리







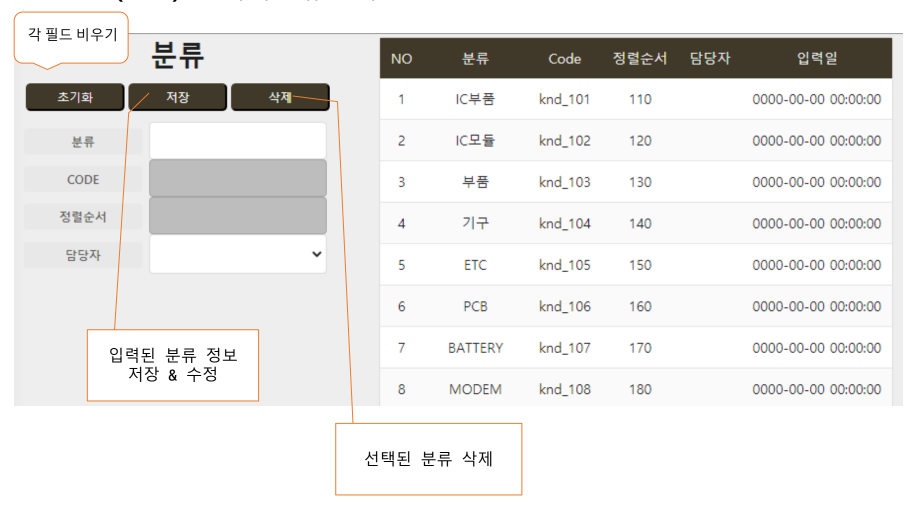
3.2. 종류(item) : 품목의 종류 관리







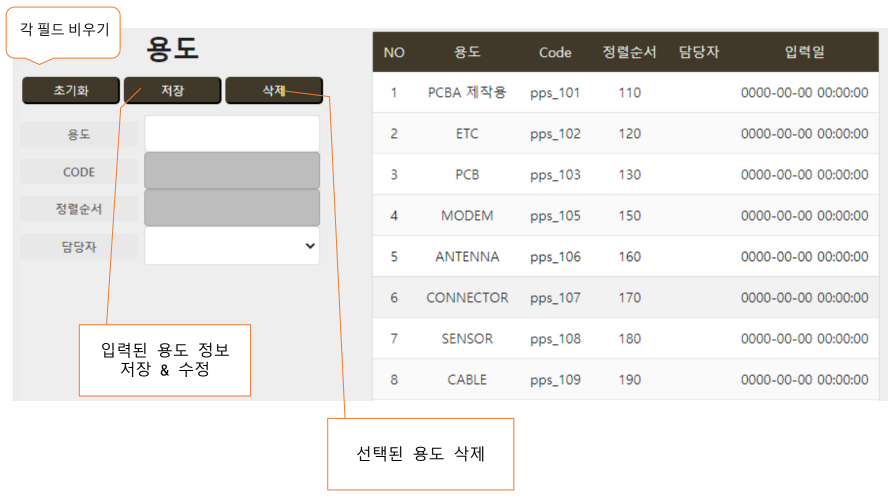
3.3. 분류(kind) : 품목의 분류 관리







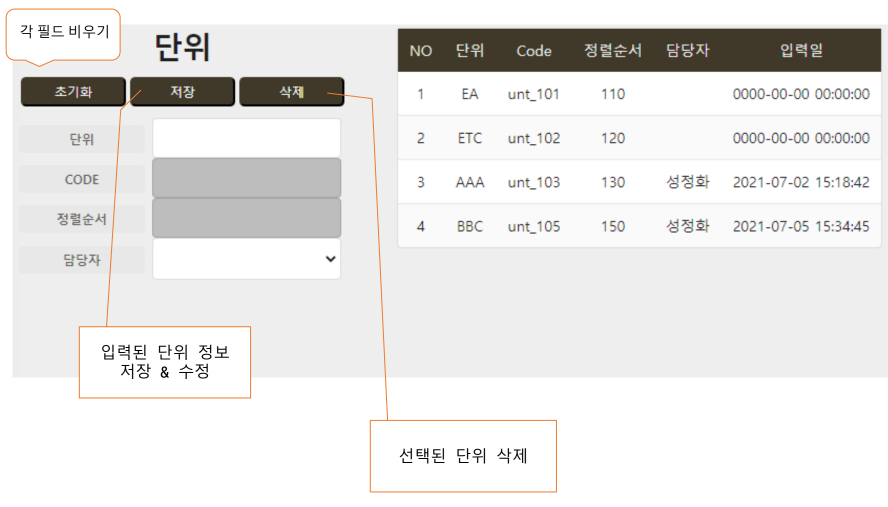
### **3.4. 용도(purpose)** : 품목의 용도 관리







#### 3.5. **단위(unit)** : 품목의 단위 관리







### 3.6. **구매처(supplier)** : 품목의 구매처 관리







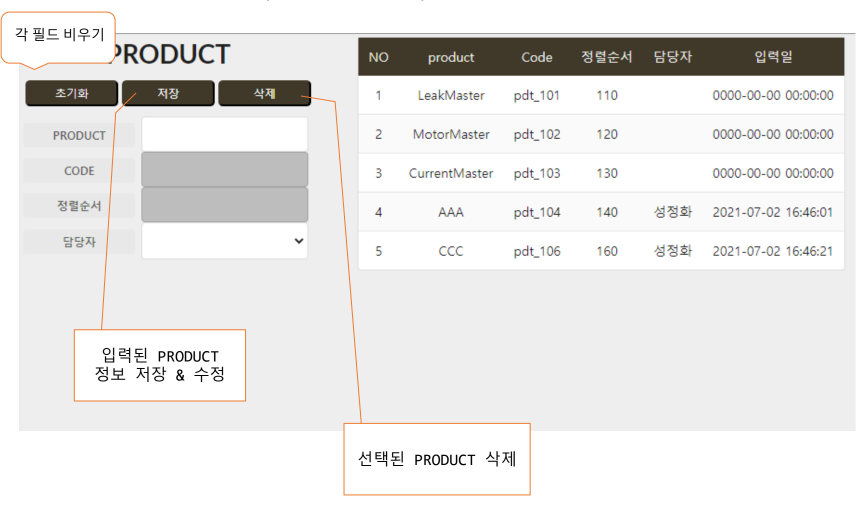
**3.7. 통화(currency)** : 거래의 통화 관리







3.8. PRODUCT : SCSOL의 PRODUCT 관리







**3.9. 담당자(user)** : ERP 사용자 관리 선택된 담당자 삭제 각 필드 비우기 USER NO ID **PWD** 이름 전화번호 주소 이메일 입사일 담당자 입력일 초기화 저장 삭제 고은영 고은영 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 김완숙 김완숙 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 **PASSWORD** 박경수 박경수 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 이름 성정화 성정화 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 전화번호 이기현 이기현 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 주소 이동윤 이동윤 2021-06-16 15:46:11 0000-00-00 이주호 이주호 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 이메일 이지윤 이지윤 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 연도-월-일 입사일 이철우 이철우 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 담당자 정수빈 정수빈 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 최규복 최규복 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 입력된 담당자 정보 저장 & 수정 최재봉 최재봉 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11 최현규 최현규 0000-00-00 2021-06-16 15:46:11





#### 3.10. 거래 구분(voucher) : 품목의 거래 관리







# 4. 각 관리 문서 : 품목 관리

			초기화	저장	기초항목등록
품목명		제조사			장착 Type
장착 Type	~	MOQ		0	종류
종류	~	SPQ		0	분류
분류	~	L/T			용도
용도	~	단가	•	0	단위
규격		온도, 전압			구매처
수량	ETC <b>→</b> 0	etc			통화 PRODUCT
구매처	•	담당자		~	담당자
파일선택 선택된파일	없음				거래구분

품목 이미지 서버 업로드





# 4. 각 관리 문서 : 품목 관리

**4.1.2. 품목 관리 (조회)** : 품목 조회

각 필드 비우기

품목 조회

<b>락관리</b>		품목			Туре		~	종류	7		~	분류			❤ 품목	: 58 개	초기화 조형
두반디	<b>6</b> 6	id 품목코드	품목		타입 종류	분류	용도	규격	딛	위 구매처	제조사	MOQ	SPQ	L/T 통화	단가 온도/	연압 기타	이미지 수
2	1	SC-P-E-0001-SMD	4.7uF/C2012	SMD	C-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	C2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	15.000 X5R, 16V	CL21A475KOFNNNE	c-chip.jpeg
	2	SC-P-E-0002-SMD	100nF/C2012	SMD	C-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	C2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	6.500 X7R, 50V	CL21B104KBCNNNC	c-chip.jpeg
	3	SC-P-E-0003-SMD	1uF/C2012	SMD	C-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	C2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	9.000 X7R, 25V	CL21B105KAFNNNE	c-chip.jpeg
	4	SC-P-E-0004-SMD	47uF/C2012	SMD	C-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	C2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	30.000 X5R, 6.3V	CL21A476MQYNNNE	c-chip.jpeg
바리	5	SC-P-E-0005-SMD	1nF/C2012	SMD	C-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	C2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	6.350 X7R, 50V	CL21B102KBANNNC	c-chip.jpeg
[디	<u>□</u> 6	SC-P-E-0001-DIP	ALP1205ST/ø12mm	DIP	BUZZER	IC부품	PCBA 제작용	ø12mm Piezo	EA	이투솔루션	Any Vendor	0	0	KRW	265.000	ALP1205ST	ALP1205ST.gif
빔	7	SC-P-E-0006-SMD	FCM2012KF-600T09/.	SMD	BEAD	IC부품	PCBA 제작용	L2012	EA	이투솔루션	TAI-TECH	0	0	KRW	5.000	FCM2012KF-600T09	FCM2012KF-6
[5]	<i>y</i> 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SC-P-E-0007-SMD	MMBT2907ALT1G-P	. SMD	TR	IC부품	PCBA 제작용	SOT-23	EA	이투솔루션	ON Semiconductor	0	0	KRW	37.000	MMBT2907ALT1G-P	MMBT2907AL
관리	9	SC-P-E-0008-SMD	10K/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	1.700 -55+155, 150V	WR08X1002FTL	r-chip.jpeg
건니	• 1	O SC-P-E-0009-SMD	0/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.200 -55,+155, V	WR08X000PTL	r-chip.jpeg
DR 관리	0 <sup>1</sup>	1 SC-P-E-0010-SMD	39k/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.500 -55+155, 150V	WR08X3902FTL	r-chip.jpeg
W 5-1	1	2 SC-P-E-0011-SMD	820K/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.500 -55+155, 150V	WR08X8203FTL	r-chip.jpeg
리	15 E	3 SC-P-E-0012-SMD	2K/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.500 -55+155, 150V	WR08X2001FTL	r-chip.jpeg
-1	1	4 SC-P-E-0013-SMD	1K/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.500 -55+155, 150V	WR08X1001FTL	r-chip.jpeg
	1	5 SC-P-E-0014-SMD	4.7K/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.500 -55+155, 150V	WR08X4701FTL	r-chip.jpeg
	1	6 SC-P-E-0015-SMD	100K/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.500 -55+155, 150V	WR08X1003FTL	r-chip.jpeg
	1	7 SC-P-E-0016-SMD	3.3M/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.200 -55+155, 150V	WR08W3304FTL	
	1	B SC-P-E-0017-SMD	6.8M/R2012/1%	SMD	R-CHIP	IC부품	PCBA 제작용	R2012	EA	이투솔루션	SAMSUNG	0	0	KRW	2.500 -55+155, 150V	WR08W6804FTL	r-chip.jpeg
	1	9 SC-P-E-0018-SMD	OPA2344EA/MSOP-8	S SMD	OPAMP	IC부품	PCBA 제작용	MSOP-8	EA	이투솔루션	TEXAS INSTRUME	0	0	KRW	1,050.000 -40+85, 2.7~5.	OPA2344EA	OPA2344EA.jp
	2	SC-P-E-0019-SMD	TEA5767-AN10133	SMD	RADIO	IC모듈	PCBA 제작용	RADIO_10P	EA	ic114(협신전자)	Any Vendor	0	0	KRW	2,000.000 RRD-102BC	TEA5767-AN10133	TEA5767-AN1
	2	1 SC-P-E-0020-SMD	12505WR-04	SMD	CONNECTOR	IC부품	PCBA 제작용	4PIN CONNECTOR	EA	이투솔루션	YEONHO	0	0	KRW	60.000 -25+85, 125V	12505WR-04	12505WR-04.j
	2	2 SC-P-E-0021-SMD	12505WR-02	SMD	CONNECTOR	IC부품	PCBA 제작용	2PIN CONNECTOR	EA	이투솔루션	YEONHO	0	0	KRW	47.000 -25+85, 125V	12505WR-02	12505WR-02.jpg
	2	SC-P-E-0022-SMD	AT45DB041E-SSHN-I	B SMD	MEMORY	IC부품	PCBA 제작용	SOIC8	EA	이투솔루션	ADEOSTO	0	0	KRW	700.000 -40+85, 1.65~.	AT45DB041E-SSHN-B	AT45DB041E.j
	2	4 SC-P-E-0002-DIP	NUCLEO_L412KB_IF	DIP	MCU	IC모듈	PCBA 제작용	MCU_30P	EA	이투솔루션	STMicroelectronics	0	0	KRW	14,968.000 (관세 8%)	NUCLEO_L412KB_IF	NUCLEO_L412
	2	5 SC-P-E-0023-SMD	TPS22917	SMD	OPAMP	IC부품	PCBA 제작용	SOT-23	EA	이투솔루션	TEXAS INSTRUME	0	0	KRW	230.000 -40+125, 1~5.5	V TPS22917/SOT-23_6P	TPS22917.jpg
	2	6 SC-P-E-0024-SMD	12505WR-05	SMD	CONNECTOR	IC부품	PCBA 제작용	5PIN CONNECTOR	EA	이투솔루션	5PIN CONNECTOR	0	0	KRW	65.000 -25+85, 125V	12505WR-05	12505WR-05.j
	2	7 SC-P-E-0025-SMD	MP20046DN-S	SMD	LDO	IC부품	PCBA 제작용	SOIC-8	EA	이투솔루션	MPS	0	0	KRW	2,430.000 -40+85, 5.5V	MP20046DN-S	MP20046DN
	2	SC-P-E-0026-SMD	MP20045DQ-33	SMD	LDO	IC부품	PCBA 제작용	QFN-8	EA	이투솔루션	MPS	0	0	KRW	1,860.000 -40,+85	MP20045DQ-33	MP20045DQ
	2	SC-P-E-0002-PCB	LeakMaster-Lite v5.1.	PCB	PCB	PCB	PCB	50*67mm 4 Layer	EA	두아트	두아트	0	0	KRW	0.000	LeakMaster-Lite v5.1	
	3	SC-P-E-0001-ETC	원형 자석	ETC	ETC	부품	ETC	30mm x 5t	EA	ETC	세븐자석	0	0	KRW	1,350.000	https://smartstore.na	. circular-magn 2021-05-1
	3	SC-P-E-0002-ETC	원형스페이서/.M2.7/2	2t ETC	ETC	ETC	ETC	M2.7 2t	EA	나사코리아	나사코리아	0	0	KRW	58.000	http://nasakorea.co	circular-spacer 2021-04-0
	3.	2 SC-P-E-0003-ETC	원형스페이서/.M2.7/3	Bt ETC	ETC	ETC	ETC	M2.7 3t	EA	나사코리아	나사코리아	0	0	KRW	60.000	http://nasakorea.co	circular-spacer 2021-04-0
	3	3 SC-P/E-0004-ETC	원형스페이서/.M2.7/4	4t ETC	ETC	ETC	ETC	M2.7 4t	EA	나사코리아	나사코리아	0	0	KRW	60.000	http://nasakorea.co	circular-spacer 2021-04-0
	3	4 SC/P-E-0001-BAT	18650-1S2P-7A	BATTE	RY BATTERY	BATTERY	BATTERY	Li-Ion 3.7V 7000	EA	파워랜드	파워랜드	0	0	KRW	9,500.000 3.7V, 7000mA	18650-1S2P-7A	18650-1S2P-7
	3	5 SQ-P-E-0001-MOD	MODEM	MODE	M MODEM	MODEM	MODEM	LM5	EA	엠투엠넷	M2M NET	0	0	KRW	50,000.000	MODEM	LM5.png
										<b>◀</b> 이전 1 2	다음 ▶						

품목 코드 선택 시 세부화면





# 4. 각 관리 문서 : 품목 관리

### **4.1.3. 품목 관리 (상세)** : 품목 상세 수정/삭제

	품목 세브	부 정보		×	
이미지 변경	품목코드 품목명 장착 Type 종류 분류 용도 규격 구매처 제조사 이미지	SC-P-E-0001-SMD 4.7uF/C2012 SMD  C-CHIP V IC부품 V PCBA 제작용 V C2012 V SAMSUNG SC-P-E-0001-SMD.jpg 선택된 파일 없음	MOQ SPQ L/T 단가 온도, 전압 etc	0 0 KRW  15 X5R, 16V CL21A475KOFNNNE	
				이미지 삭제	창 닫기 품목 삭제





# 4. 각 관리 문서 : 재고 관리







거래내역

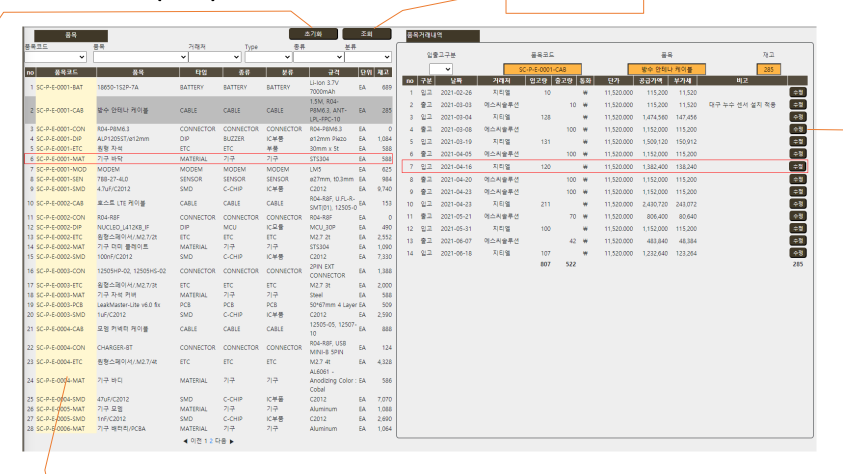
수정

# 4. 각 관리 문서 : 재고 관리

**4.2.2. 재고 관리 (조회)** : 재고와 거래내역 조회

품목 재고 조회

초기값



품목 코드 선택 시 품목거래 내역 표시





# 4. 각 관리 문서 : 재고 관리

**4.2.3. 재고 관리 (상세)** : 거래 내역 관리

품목거래	정보 ×
수량	EA 10
단가 비고	KRW   11520   대구 누수 센서 설치 적용
담당자	
	수정 삭제 Close 창 닫기
	거래 내역 수정
	거래 내역 삭제





# 4. 각 관리 문서 : 모뎀 관리

### **4.3.1. 모뎀 관리 (등록)** : 모뎀 등록

필드 비우기



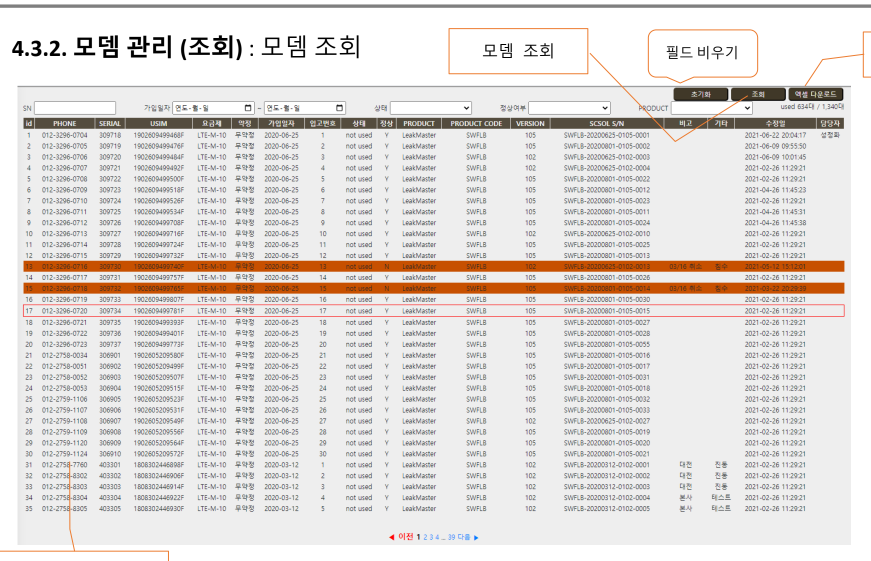




모뎀 조회

내역 다운로드

### 4. 각 관리 문서 : 모뎀 관리



모뎀 코드 선택 시세부화면





# 4. 각 관리 문서 : 모뎀 관리

### **4.3.3. 모뎀 관리 (상세)** : 모뎀 상세 수정/삭제

모뎀 수정

PHONE No	012-3296-0721
Serial No	309735
USIM No	1902609499393F
요금제	LTE-M-10
약정	무약정
가입/입고일자	2020-06-25
입고번호	18
상태	not used
Product	LeakMaster
Product code	SWFLB
Version	105
SCSOL S/N	SWFLB-20200801-0105-0027
정상	<ul><li>● 정상</li><li>○ 불량</li></ul>
Comment	
ETC	창 닫기
담당자	8 = 1
	수정 삭제 Close





# 4. 각 관리 문서 : PCBA 관리

#### **4.4.1. PCBA 관리 (등록)** : PCBA 등록

필드 비우기



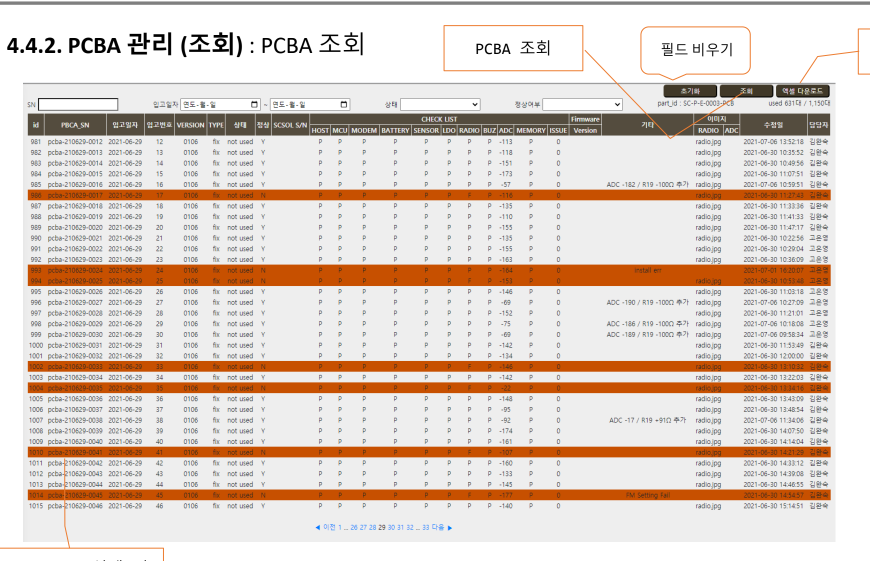




PCBA 조회

내역 다운로드

### 4. 각 관리 문서 : PCBA 관리



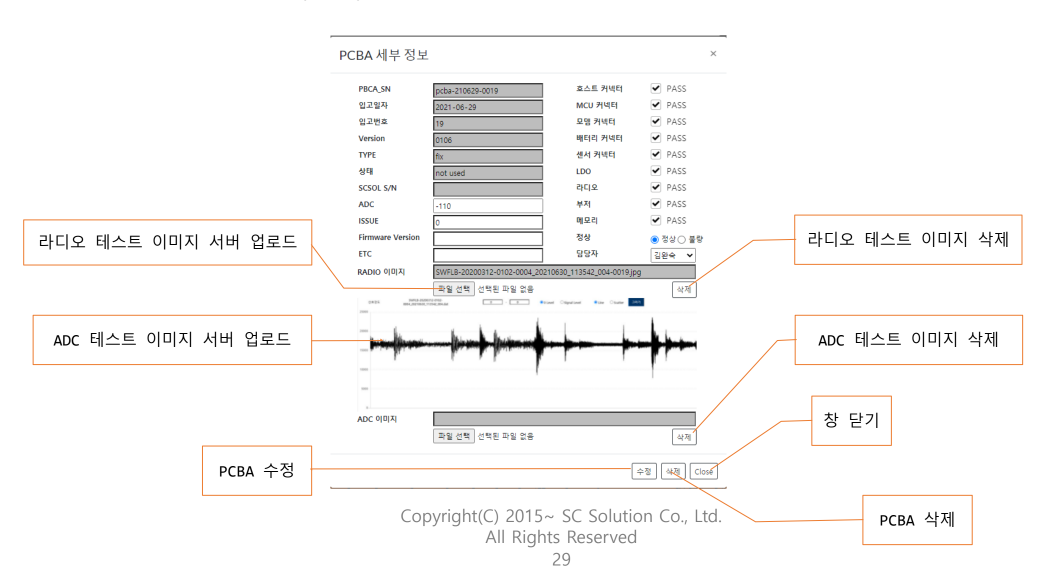
PCBA 코드 선택 시 세부화면





# 4. 각 관리 문서 : PCBA 관리

#### **4.4.3. PCBA 관리 (상세)** : PCBA 상세 수정/삭제







# 4. 각 관리 문서 : SENSOR 관리

**4.5.1. SENSOR 관리 (등록)** : SENSOR 등록

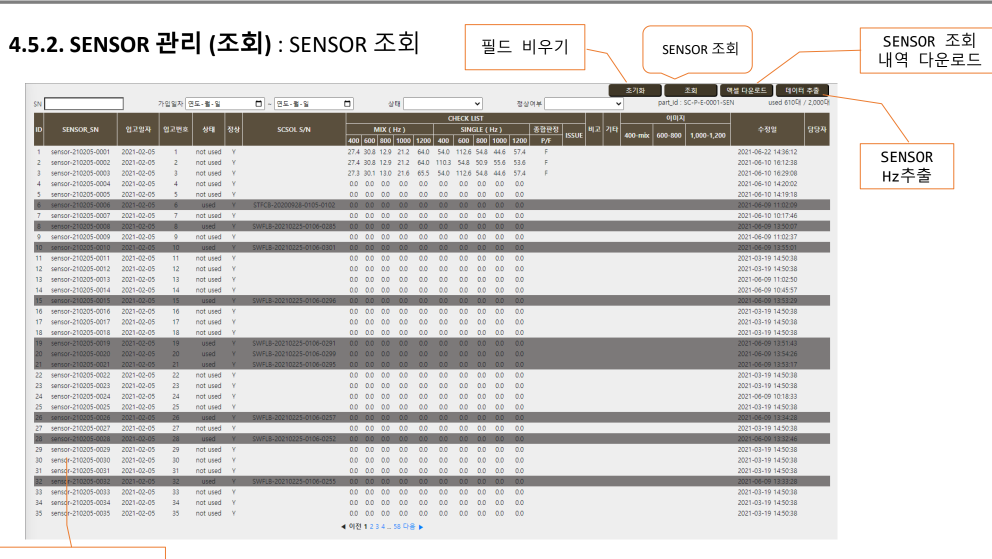
필드 비우기







### 4. 각 관리 문서 : SENSOR 관리



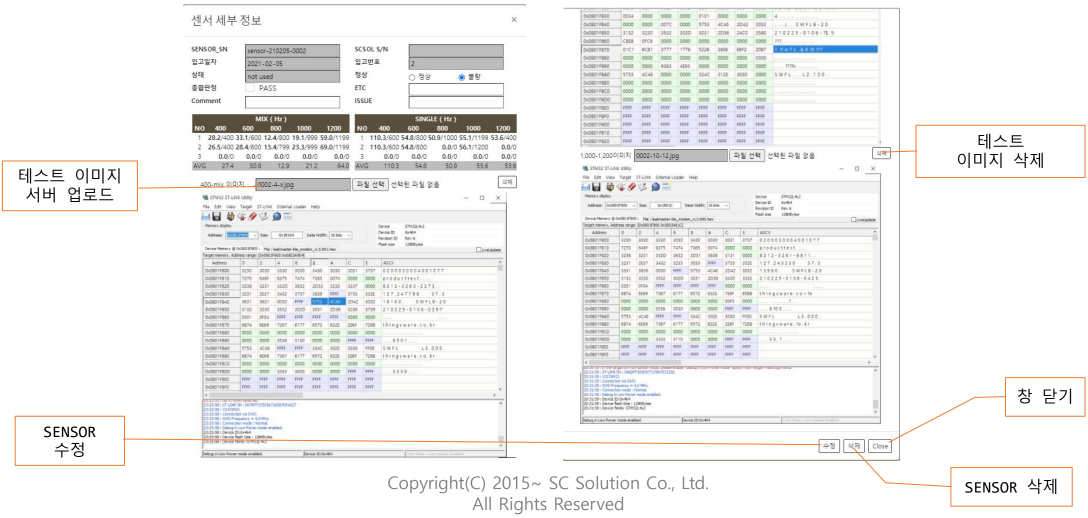
SENSOR 코드 선택 시 세부화면





# 4. 각 관리 문서 : SENSOR 관리

#### 4.5.3. SENSOR 관리 (상세) : SENSOR 상세 수정/삭제







# 4. 각 관리 문서 : BATTERY 관리

#### 4.6.1. BATTERY 관리 (등록): BATTERY 등록

필드 비우기







BATTERY 조회 내역 다운로드

# 4. 각 관리 문서 : BATTERY 관리

**4.6.2. BATTERY 관리 (조회)** : BATTERY 조회

필드 비우기 BATTERY 조회

SN		입고일	자 연도-월-일		~ 연도-월-일		상태	~	<u> </u>	성상여부	~	part_id : SC-P-E-0001-BAT	액젤 다운모드 used 0대 / 500대
id	BATTERY_SN	입고일자	입고번호	CELL TYPE	CELL SIZE	CELL CAPACITY (mA)	CELL 제조사	제조사	상태	정상	SCSOL S/N 배터리 전입	비고 기타 수정일	담당자
1	batt-210602-0001	2021-06-02	1	Li-ION	18,650	7,000		파워랜드	not-used	Y	4.1	2021-06-22 16:41:11	정수빈
2	batt-210602-0002	2021-06-02	2	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.09	2021-06-22 13:41:32	최현규
3	batt-210602-0003	2021-06-02	3	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.11	2021-06-22 13:53:22	정수빈
4	batt-210602-0004	2021-06-02	4	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.08	2021-06-22 13:45:54	I 정수빈
5	batt-210602-0005	2021-06-02	5	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.08	2021-06-22 15:21:24	정수빈
6	batt-210602-0006	2021-06-02	6	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.12	2021-06-22 13:49:58	정수빈
7	batt-210602-0007	2021-06-02	7	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.09	2021-06-22 13:34:12	
8	batt-210602-0008	2021-06-02	8	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Y	4.11	2021-06-22 13:52:36	정수빈
9	batt-210602-0009	2021-06-02	9	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:19:01	정수빈
10	batt-210602-0010	2021-06-02	10	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.05	2021-06-22 13:33:46	정수빈
11	batt-210602-0011	2021-06-02	11	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.09	2021-06-22 15:09:24	↓ 정수빈
12	batt-210602-0012	2021-06-02	12	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.08	2021-06-22 13:34:40	) 정수빈
13	batt-210602-0013	2021-06-02	13	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:20:57	정수빈
14	batt-210602-0014	2021-06-02	14	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:20:02	정수빈
15	batt-210602-0015	2021-06-02	15	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 13:44:57	7 정수빈
16	batt-210602-0016	2021-06-02	16	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:20:2	정수빈
17	batt-210602-0017	2021-06-02	17	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 16:40:32	2 정수빈
18	batt-210602-0018	2021-06-02	18	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:18:42	전수빈
19	batt-210602-0019	2021-06-02	19	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	N	0	2021-06-15 15:38:06	admin
20	batt-210602-0020	2021-06-02	20	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:05:28	
21	batt-210602-0021	2021-06-02	21	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	N	0	2021-06-15 15:38:00	
22	batt-210602-0022	2021-06-02	22	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:03:57	
23	batt-210602-0023	2021-06-02	23	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 18:06:26	
24	batt-210602-0024 batt-210602-0025	2021-06-02	24	Li-ION Li-ION	18,650 18.650	7,000	삼성 삼성	파워랜드	not-used	Y	4.1	2021-06-22 15:04:52 2021-06-15 15:38:00	
26	batt-210602-0026	2021-06-02	26	Li-ION Li-ION	18,650	7,000	삼성 삼성	파워랜드	not-used	Y	4.1	2021-06-13 13.38.00	
27	batt-210602-0027	2021-06-02	27	Li-ION	18,650	7,000		파워랜드	not-used	N	4.1	2021-06-22 18:01:36	
28	batt-210602-0028	2021-06-02	28	Li-ION	18.650	7.000	삼성	파워랜드	not-used	Y	4.1	2021-06-22 13:35:2	
29	batt-210602-0029	2021-06-02	29	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 13:35:04	
30	batt-210602-0030	2021-06-02	30	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.07	2021-06-22 15:03:19	
31	batt-210602-0031	2021-06-02	31	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	N	0	2021-06-15 15:38:00	admin
32	batt-210602-0032	2021-06-02	32	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.06	2021-06-22 18:04:35	정수빈
33	batt-210602-0033	2021-06-02	33	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 16:43:19	정수빈
34	batt- <mark>210602-0034</mark>	2021-06-02	34	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.09	2021-06-22 15:09:56	정수빈
35	batt- <mark>210602-0035</mark>	2021-06-02	35	Li-ION	18,650	7,000	삼성	파워랜드	not-used	Υ	4.1	2021-06-22 15:05:55	정수빈
							◀ 이전 1 2 3 4 1	5 다음 ▶					

BATTERY 코드 선택 시 세부화면





# 4. 각 관리 문서 : BATTERY 관리

### **4.6.3. BATTERY 관리 (상세)** : BATTERY 상세 수정/삭제

배터리 세부	정보		×	
BATTERY_SN 입고일자 입고번호 Cell Type Cell Size Cell Capacity(mA) Cell 제조사 제조사	batt-210602-0016 2021-06-02 16 Li-ION 18,650 7,000 삼성 파워랜드	상태 SCSOL S/N 배터리 전압(V) 비고 기타 정상 담당자	not-used  4.1  ○ 정상 ○ 불량  정수빈	창 닫기
			BATTERY 상세 수정	BATTERY 삭제





# 4. 각 관리 문서 : 제품생산 관리

**4.7.1. 제품생산 관리 (등록)** : 제품생산 등록 필드 비우기 제품생산 정보 저장 SCSOL SN 501개 PCBA 419개 SENSOR 390개 BATTERY 0개 Firmware Version Select NAME





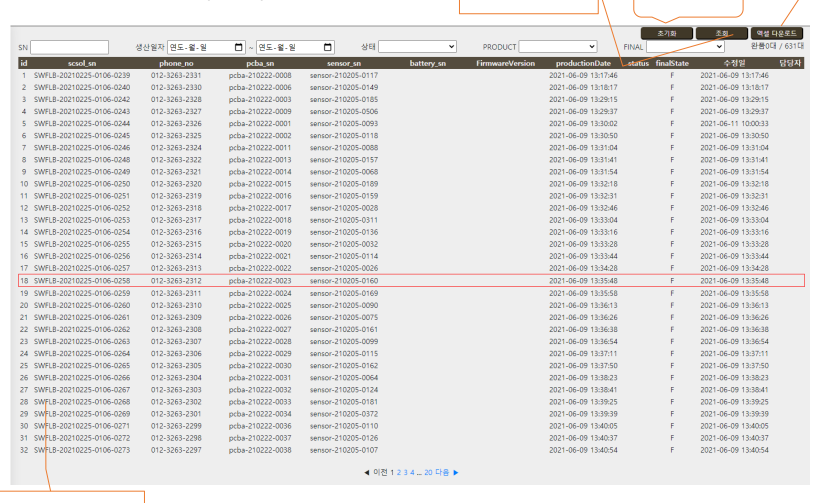
# 4. 각 관리 문서 : 제품생산 관리

**4.7.2. 제품생산 관리 (조회)** : 제품생산 조회

제품생산 조회

필드 비우기

제품생산 조회 내역 다운로드



제품생산 코드 선택 시 세부화면





# 4. 각 관리 문서: 제품생산 관리

4.7.3	. 제품생산 곤	<u>난</u> 리 (상세) :	제품생산 성	상세 수정/삭 <sub>필드 비유</sub>		제품생산 입 정보 저장		
	SCSOL SN SWFLB-20210225-0106-0248 012-3263-2322	pcba-210222-0013 pcba-210222-0013	SENSOR  sensor-210205-0157  sensor-210205-0157  ▼	BATTERY  Select BATTERY	本기화 FIRMWARE VERSION	저장 담당자 Select NAME	삭제 -	제품생산 삭제
	leaktest_t1_p5 PA:	SS 이미지 SS 이미지 SS 이미지	파일 선택 선택된 파 파일 선택 선택된 파 파일 선택 선택된 파	일 삭제				
테스트 이미지 서버 업로드	leaktest_t2_p4 PA:	SS 이미지1 SS 이미지	파일 선택 선택된 파 파일 선택 선택된 파 파일 선택 선택된 파	일 삭제	파일 선택	선택된 파일 🏻 삭제	테스트(	기미지 삭제
		SS OUTS	파일 선택 선택된 파	일 삭제			"	
	comment3 최종 COMPLETED		etc					





### - Q&A



Name : SC Solution Co., Ltd.

Addres : Suit B1015, HeungDeok IT Valley, 13, HeungDeok 1-Ro,

S KiHeung – Gu, YongIn City, GyeongGi-Do, 16954,

#### Korea

Postal Code : 16954

Tel : +82 31-893-8724
 Fax : +82 31-893-8723

Copyright(C) 2015~ SC Solution Co., Ltd. Copyright(C) 2015~ SC Solution Co., Ltd. All Rights Reserved