

PBA 불출요청서 - Excel 자료 이용

1. 엑셀파일 준비(타이틀 셀에 'Part Number' 와 '필요량' 가 있어야 함.- 대소문자 주의)

Build of Materials		IRON-R-V6.0 (김재2규정 개발부품)										
No.	Type	Description	Value	Package	Part Number	Maker	Reference	Q'TY	필요수량	출고수량	반납수량	REMARK
1	SMD	CAPACITOR	8pF / ±10% / NPO / 10V / 1608	RoHS	CL10C080K8NNNC	Samsung	C24, C25	2	100	127	27	CL10C080K8NNNC
2	SMD	CAPACITOR	22pF / ±5% / NPO / 50V / 1608	RoHS	CL10C220J8NNNC	Samsung	C21, C22	2	100	407	307	0603N220J500CT(LT)
3	SMD	CAPACITOR	100nF / ±10% / X7R / 16V / 1608	RoHS	CL10B104K08NNNC	Samsung	C2, C7, C10, C11, C19, C20, C	13	650	688	38	

Part Number : 칩자재 부품코드로 데이터베이스에 등록되어 있어야 함. (신규 부품은 등록 후 사용)

필요량 : 불출 신청 수량

2. 자재불출요청서 - 신규입력(검색창) ->사용처, 신청인, 불출담당, 요청일, 요청기한 입력 -> 엑셀자료 넣기

The screenshot shows the PBA request form interface. Red boxes highlight the following elements:

- '신규입력(검색창)' button in the top navigation bar.
- '사용처' (Usage Location) dropdown menu.
- '신청인' (Applicant) dropdown menu.
- '불출담당' (Requester) dropdown menu.
- '요청일' (Request Date) and '요청기한' (Request Deadline) date pickers.
- '엑셀자료넣기' (Upload Excel File) button.

3. 엑셀 자료 선택 -> 복사(Ctl+C, 아래 그림처럼 타이틀까지 선택)

No.	Type	Description	Value	Package	Part Number	Maker	Reference	Q'TY	필요수량	출고수량	반납수량	REI
1	SMD	CAPACITOR	8pF / ±10% / NPO / 10V / 1608	RoHS	CL10C080K8NNNC	Samsung	C24, C25	2	100	127	27	CL10C080CB
2	SMD	CAPACITOR	22pF / ±5% / NPO / 50V / 1608	RoHS	CL10C220J8NNNC	Samsung	C21, C22	2	100	407	307	0603N220J500CT(LT)
3	SMD	CAPACITOR	100nF / ±10% / X7R / 16V / 1608	RoHS	CL10B104K08NNNC	Samsung	C2, C7, C10, C11, C19, C20, C	13	650	688	38	
4	SMD	CAPACITOR	100nF / ±10% / X7R / 50V / 1608	RoHS	CL10B104K8NNNC	Samsung	C5, C9	2	100	370	270	GRM188R71H
5	SMD	CAPACITOR	100nF / ±10% / X7R / 50V / 2012	RoHS	CL21B104KBCNNNC	Samsung	C14	1	50	376	326	
6	SMD	CAPACITOR	10uF / ±10% / X7R / 10V / 2012	RoHS	GRM21BR71A106KE51L	Murata Electronics	C1, C4, C28, C29, C30, C31, C	7	350	2,000	1,650	CL21B106KPK
7	SMD	CAPACITOR	22uF / ±10% / X5R / 16V / 2012	RoHS	CL21A226KQNNNE	Samsung	C6, C8	2	100	147	47	CL21A226MFA
8	SMD	CAPACITOR	22uF / ±10% / X5R / 25V / 2016	RoHS	CL21A226KAHNNNF	Samsung	C17	1	50	2,000	1,950	

4. 엑셀 자료 넣기 입력란에 붙여넣기(Ctl+V, 다른 내용이 있었으면 지우고 넣기) -> 적용

The screenshot shows the bottom of the PBA form. A red box highlights the '적용' (Apply) button. Below the button, the text reads: '본문에 'Part Number'와 '필요수량'이 있어야 합니다.' (The main text must contain 'Part Number' and 'Required Quantity').

PBA 반납요청서

1. 불출조회하여 반납되지 않고, 반납 요청일이 없는 자재 목록을 불러온다. - 신청자, 반납담당자를 미리 입력하면 자동으로 입력

BOM 자재불출요청서 자재반납요청서 자재품목리스트 엑셀복사입력 Excel자료입력 입고작업 출고작업 구매의뢰서

체크수
 불출조회
 체크 적용
 박현
 복동욱
 2023-03-20 ~ 2023-04-19

 PBA불출은 기구BOM에서 처리하세요.

NO	Type	Description	Value	Package	Part Number	Maker	반납요청	반납수량	과부족	요청일	요청기한	신청인	반납담당	반납완료일	반납완료	사용처
----	------	-------------	-------	---------	-------------	-------	------	------	-----	-----	------	-----	------	-------	------	-----

요청일은 오늘 날짜로 입력 됨.

2. 반납수량 등의 내용을 변경하면 자동으로 첫번째 칸이 체크가됩니다.

체크수
 불출조회
 체크 적용
 박현
 복동욱
 2023-03-20 ~ 2023-04-19

 PBA불출은 기구BOM에서 처리하세요.

NO	Type	Description	Value	Package	Part Number	Maker	반납요청	반납수량	과부족	요청일	요청기한	신청인	반납담당	반납완료일	반납완료	사용처	반납비고
<input checked="" type="checkbox"/> 310	SMD	CAPACITOR	1nF / ±10% / X7R	RoHS	CL05B102KB5NNN	Samsung	8,680	0	8,680	2023-04-19	2023-04-30	박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/> 312	SMD	CAPACITOR	47nF / ±10% /	RoHS	CL10B473KA8NNN	Samsung	3,772	0	3,772	2023-04-19	2023-04-30	박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> 314	SMD	CAPACITOR	10uF / ±10% /	RoHS	CL21B106KPQNNN	Samsung	14	0	14	2023-04-19		박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> 146	SMD	CAPACITOR	47uF / ±20% /	RoHS	GRM31CR61E476	Murata	1,227	0	1,227	2023-04-19		박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> 78	SMD	AL CAPACITOR	220uF / ±20% /	ø10 x 10	MVG 50VC 220M	SamYoung	43	0	43	2023-04-19		박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		

3. 입력이 완료되면 체크적용을 클릭하여 데이터 베이스에 저장합니다.

체크수
 불출조회
 체크 적용
 박현
 복동욱
 2023-03-20 ~ 2023-04-19

 PBA불출은 기구BOM에서 처리하세요.

NO	Type	Description	Value	Package	Part Number	Maker	반납요청	반납수량	과부족	요청일	요청기한	신청인	반납담당	반납완료일	반납완료	사용처	반납비고
<input checked="" type="checkbox"/> 310	SMD	CAPACITOR	1nF / ±10% / X7R	RoHS	CL05B102KB5NNN	Samsung	8,680	0	8,680	2023-04-19	2023-04-30	박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/> 312	SMD	CAPACITOR	47nF / ±10% /	RoHS	CL10B473KA8NNN	Samsung	3,772	0	3,772	2023-04-19	2023-04-30	박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> 314	SMD	CAPACITOR	10uF / ±10% /	RoHS	CL21B106KPQNNN	Samsung	14	0	14	2023-04-19		박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> 146	SMD	CAPACITOR	47uF / ±20% /	RoHS	GRM31CR61E476	Murata	1,227	0	1,227	2023-04-19		박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> 78	SMD	AL CAPACITOR	220uF / ±20% /	ø10 x 10	MVG 50VC 220M	SamYoung	43	0	43	2023-04-19		박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		

4. 검색을 클릭하여 입력 내용을 확인합니다.

체크수
 불출조회
 체크 적용
 박현
 복동욱
 2023-03-20 ~ 2023-04-19

 PBA불출은 기구BOM에서 처리하세요.

NO	Type	Description	Value	Package	Part Number	Maker	반납요청	반납수량	과부족	요청일	요청기한	신청인	반납담당	반납완료일	반납완료	사용처	반납비고
<input checked="" type="checkbox"/> 310	SMD	CAPACITOR	1nF / ±10% / X7R	RoHS	CL05B102KB5NNN	Samsung	8,680	0	8,680	2023-04-19	2023-04-30	박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> 312	SMD	CAPACITOR	47nF / ±10% /	RoHS	CL10B473KA8NNN	Samsung	3,772	0	3,772	2023-04-19	2023-04-30	박현	복동욱		<input type="checkbox"/>		