Femto Project 일정

★ : Femto 항목

☆ : 설계 항목완료 사항예정 사항

1	2
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 1 2 3 4 5 6 7
▶M/E data 요청 PCB 외곽 모양 Volume 및 Key 위치 Top / Bottom 부품 높이 정보 Battery CON 변경 여부 ( 변경시 CON PN 정보 필요)	▶ Meeting Pipette 디자인 협의 Transformor 입수 LF control PCB 입수 LF 전체 PCB 제설계 검토 LF Gen MCU - Program 및 기존 MCU 입수 후 진행
	◇회로설계         ◇회로설계           ◇PCB설계         ○PCB설계           다자인 변경에 따른 대기         ◇부품발주           ◇PCB발주         ◇F/W설계
	◇회로설계         ◇PCB제작(3ea)         ◇PCB제작(6ea)           ◇PCB설계         ◇회로Tuning&debugging>           ◇부품발주(10일)>         □           ◇PCB발주(7일)>         □
◇회로설계 ◇PCB설계 요청자료	★Program 재요청 ◇회로검토━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━
	★회로도 요청 ◇회로검토 ━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━
	★회로도 요청 ◇회로검토 <b></b>
	►M/E data 요청 PCB 외곽 모양 Volume 및 Key 위치 Top / Bottom 부품 높이 정보 Battery CON 변경 여부 ( 변경시 CON PN 정보 필요)  ◇회로설계 ◇PCB설계

