



기존설비이용

신규제작

SPEC. TABLE

NO	품 명	규 격	Q' TY	REMARK
S01	미생물 저장탱크(PE)	5TON(PE)	1	로드셀설치
S02	교반장치	0.75KW x 60RPM	1	
S03	DRAIN V/V	50A	1	
S04	SOLENOID V/V	220Vx25A (KOKOON)	1	직동식
S05	SOLENOID V/V	220Vx25A (KOKOON)	1	직동식
S06	미생물 희석탱크	0.5TON(스텐304)	1	로드셀설치
S07	PUMP	0.75/250LPM	1	
S08	DRAIN V/V	40A	1	

FOR REFERENCE

미생물 공급장치 계통도

Note
* 본 도면은 상세설계시 변경될 수 있습니다.

DESCRIPTION	DESIGN	APPD

양변공차 GEN.TOL	양변공차 GEN.CH
각도공차 ANGLE.TOL	

지정공차 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				
구분 CLASS	공차 GR	151G	252G	353G
0.5 - 6	0.05	0.1	0.2	0.5
6 - 30	0.1	0.2	0.5	1.2
30 - 120	0.15	0.3	0.8	2.0
120 - 915	0.2	0.5	1.2	3.0
915 - 1000	0.3	0.8	2.0	3.0
1000 - 2000	0.5	1.2	3.0	

설계 DESIGN
척도 SCALE
파일명 FILE NO.

검토 CHECK
수량 Q'TY
SET

검토 CHECK
날짜 DATE
도번 DWG NO.

승인 APPD
개정번호 REV.NO

도명 TITLE
고객 CUSTOMER

T.M.R 사료 생산설비 (증설) 미생물 공급장치 계통도
밀양축협

설비번호 ITEM NO.
