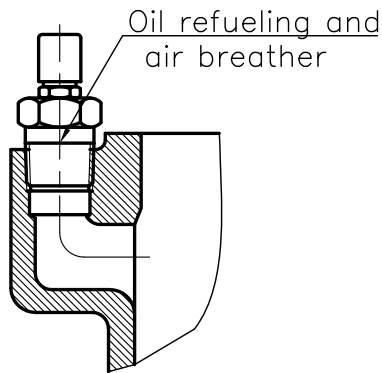
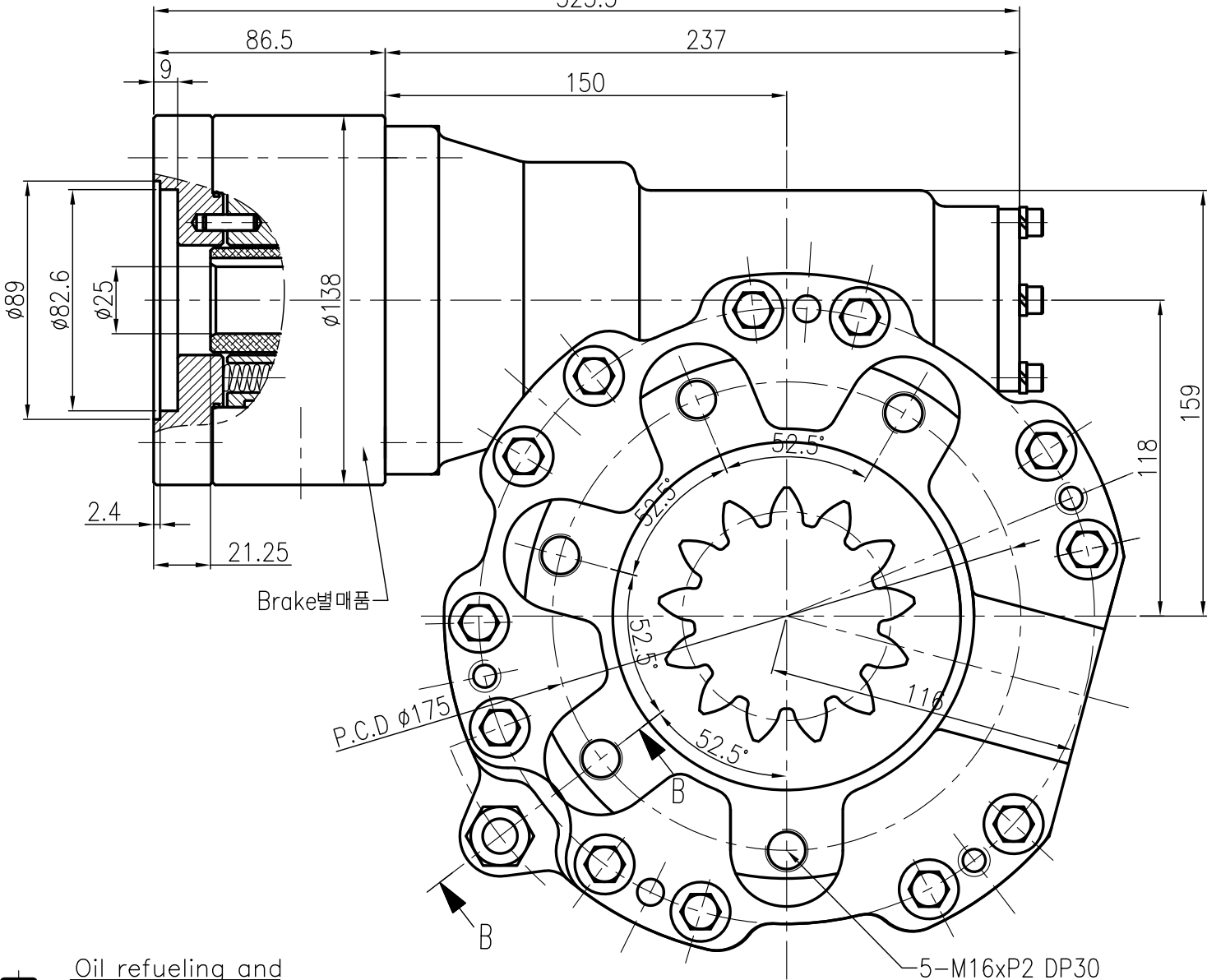
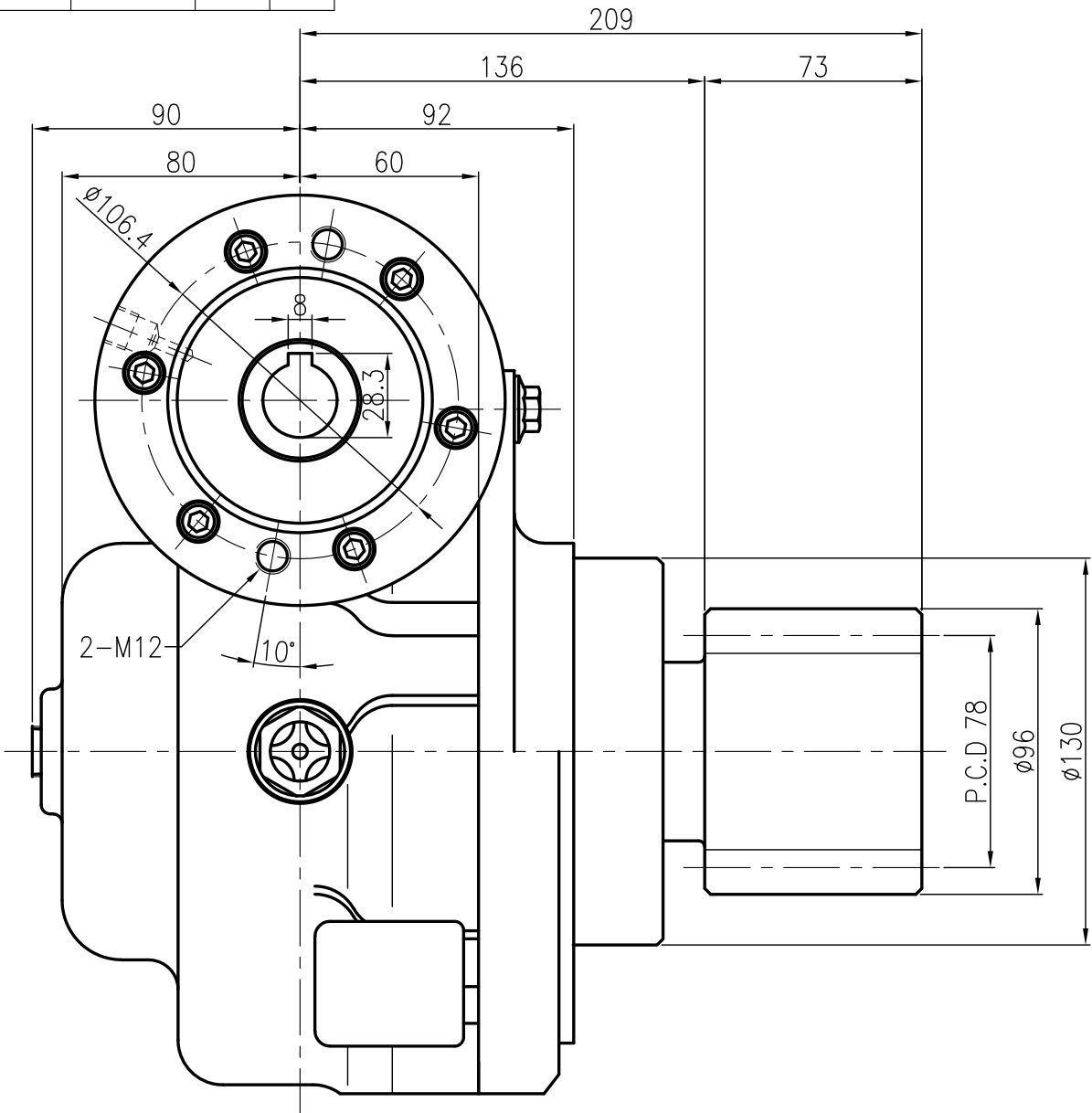


적 용 모 델	ASS'Y NO	등록일	승인

일 반 공 차	구분	치수
	기계가공	±0.05
	제 관	±0.5
	불꽃절단	±1

0.5 초과 10 이하	10 초과 50 이하	50 초과 150 이하	150 초과 250 이하	250 초과 400 이하	400 초과 600 이하	600 초과 1000 이하	각 도
±0.08	±0.13	±0.17	±0.23	±0.3	±0.5	±0.1°	
±0.5	±1	±2	±3	±4.5	±8	±11	±1°
±1	±1.5	±2	±2.5	±3.5	±4.5	±10	

ECO NO	ISSUE	DATE	DR	DC	CH
신 규 출 도					



SECTION B-B

PINION GEAR

T O O L	Tooth form	Profile shifted
	Module	6
	Pressure angle	20°
Number of teeth		13T
Coefficient profile shifted		+0.517
P . C . D		Ø78

- NOTE
- Reduction ratio : 1 : 44
 - Input Torque : 13 Kgf.m
 - Output Torque : 286 Kgf.m
 - Noise 85dB Below
 - Brake release pressure : 19.6 Kg / cm^2 (theoretical value)
 - Brake Torque : 15.2 Kgf.M (theoretical value)
 - Brake Type : 0704-4000 (sold separately)
 - Be sure to lubricate the oil before assembling the reducer to the equipment.
(Recommended oil specification: ISO VG220)
 - The input and output torque values listed are theoretical and may differ from actual capabilities and depend on the operating pressure and size of the motor.
 - Products made of CASE and castings may differ from actual dimensions due to tolerance of strain and draft angle of castings.

ITEM 순번	PARTS No. 품 번	PART NAME 품 명	MATERIAL 재 질	Q'TY 수량	REMARK 비 고
(주) 대 덕 기 계 DAE DUCK MACHINERY CO.			NAME (명칭) GEAR BOX ASSEMBLY		
MASH,SURF,TEXTURE (표면거칠기)			5TON SWING		
			MAT'L (재질)	Q'TY(수량)	HEAT TREAT (열처리)
D R 제 도			WT EST	중량 ACT	SURFACE TREAT (표면처리)
D E 생 제					
C K 검 토			SCALE	도면 번호	ISSUE(개정)
A P 승 인					