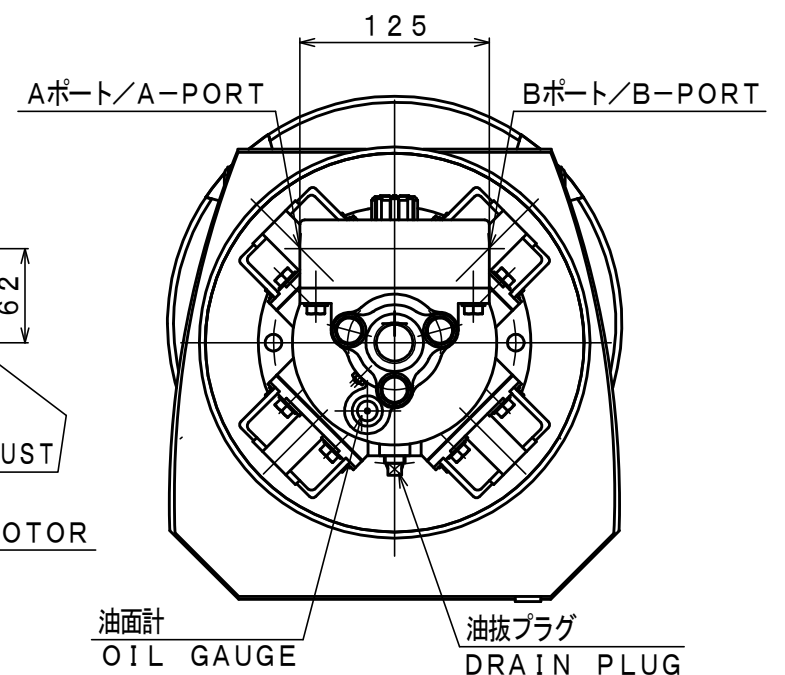
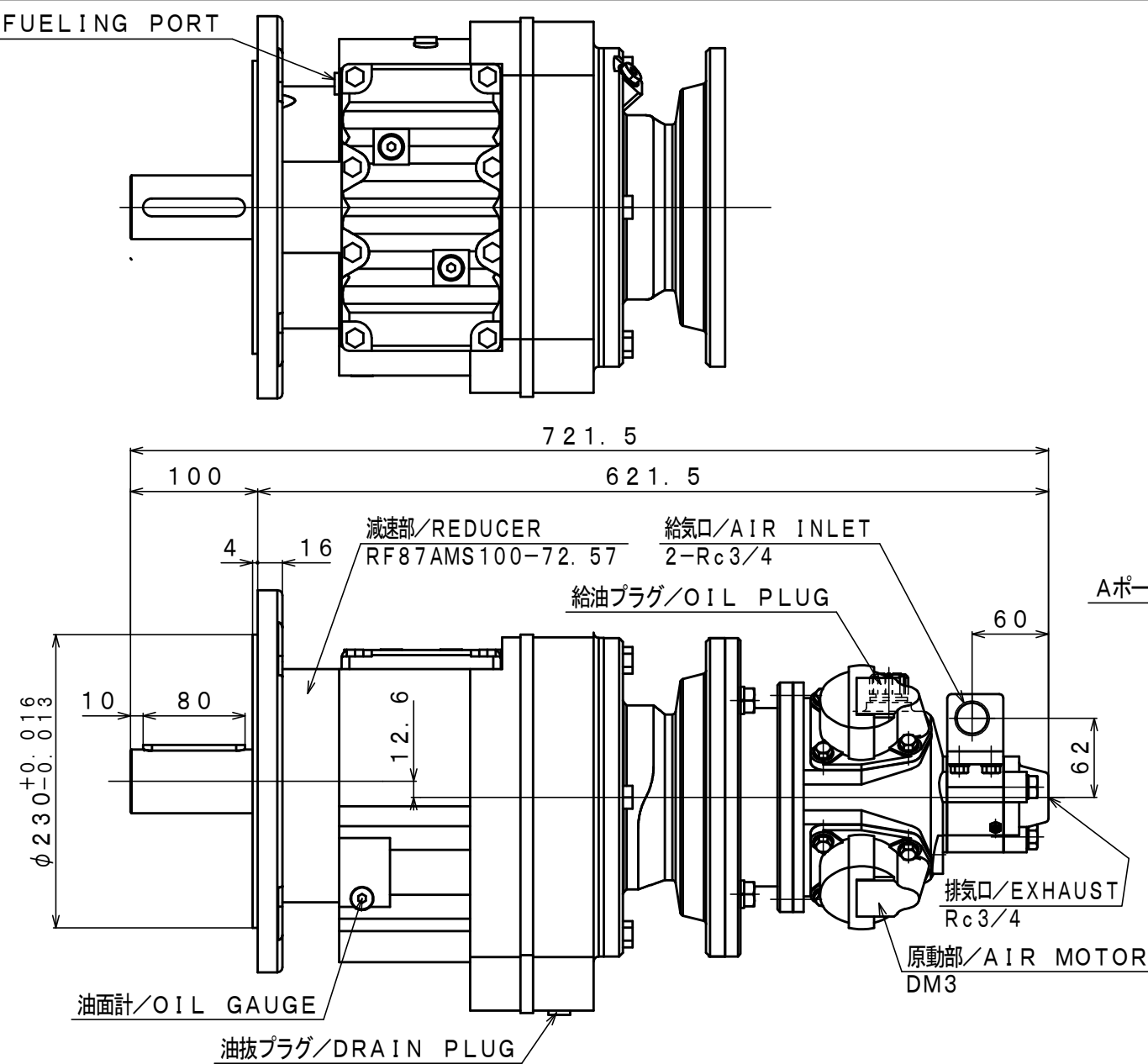
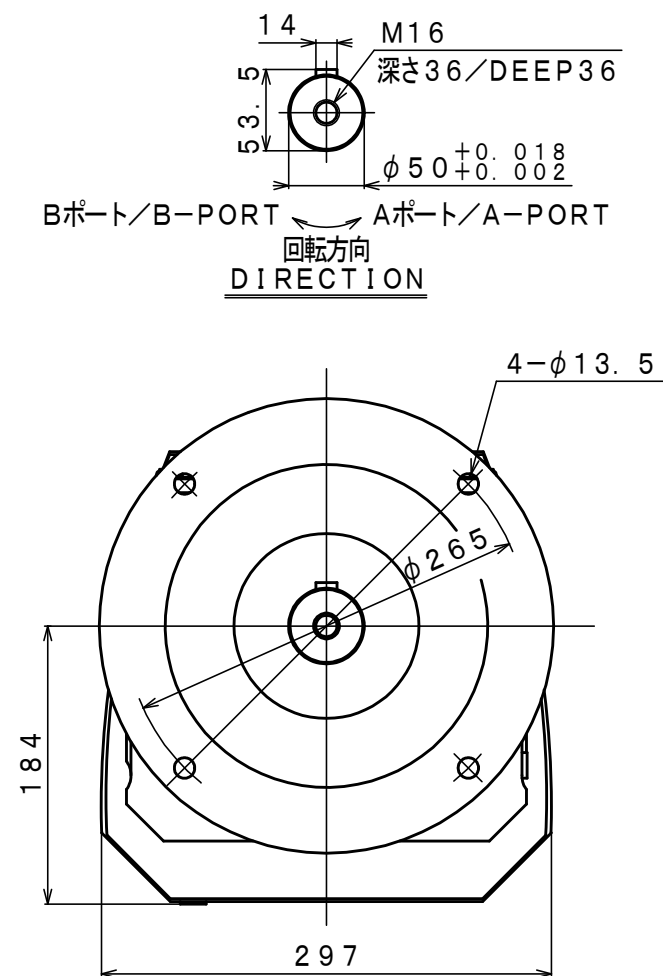


符号 SIGN	変 更 記 事 R E V I S I O N	日 付 DATE	担 当 B Y



仕 様 / SPECIFICATION

給 気 圧 力 AIR PRESSURE	最 高 出 力 時 AT MAXIMUM OUTPUT				※ 許容軸荷重 ALLOWABLE SHAFT LOAD		潤 滑 油 LUBRICATING OIL		質 量		
	出 力 OUTPUT	回転速度 SPEED	トルク TORQUE	空気消費量 AIR CONSUMPTION	ラジアル RADIAL	スラスト THRUST	原動部 AIR MOTOR	減速部 REDUCER	MASS		
(MPa)	(kW)	(rpm)	(N・m)	(m ³ /min (nor))	(N)	(N)	JIS K2213-1 無添加タービン油 Turbine Oil ISO VG32 (110cc)	JIS K2219 ギヤ油 1, 2種 Gear Oil ISO VG220 (2400cc)	(kg)		
0.6	1.60	19	805	2.0	16900	――					約 about 97
0.5	1.32	17	744	1.7							
0.4	1.05	15	668	1.4							

※: 出力軸中央
At Mid of Shaft

承認 APPROVED	検 図 CHECKED	担 当 REVIEWED	設 計 DRAWN	図 名 PARTICULARS	外形図 OUTLINE DRAWING	年月日 DATE	2023. 04. 19 APR. 19. 2023	
M. M			R. T	型 式 MODEL	DM3-RF87AMS100-72. 57	摘 要 / N O T E		
				名 称 NAME	エアモータ / AIR MOTOR			
株 式 三 栄 精 機 製 作 所 会 社 SAN-EI SEIKI SEISAKUSHO CO., LTD.					図 面 番 号 DWG. NO.	E 3 2 3 - 1 0 6 △		尺 度 SCALE
								1 / 5