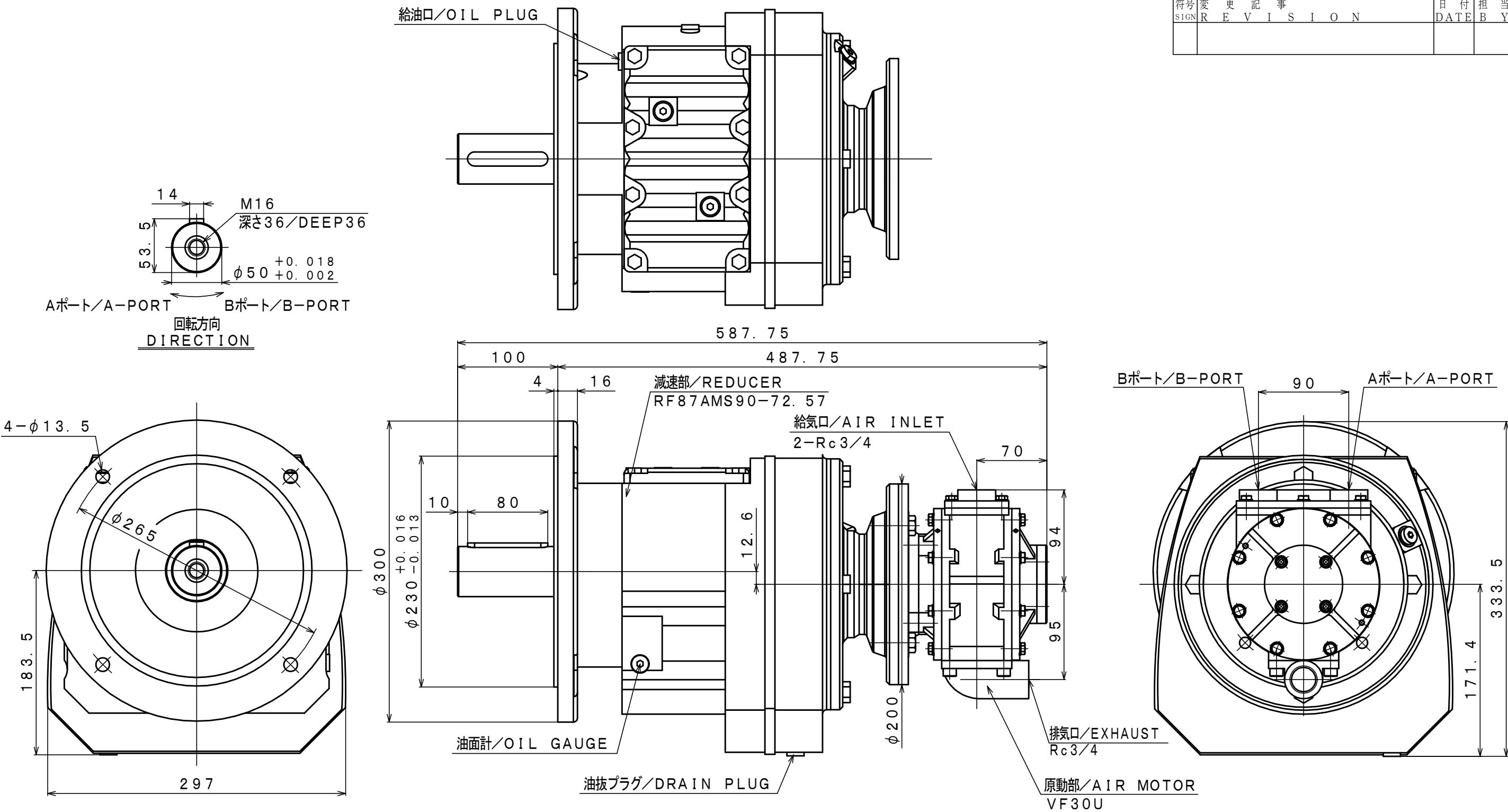


符号	変 更 記 事	日 付	担 当
SIGN	R E V I S I O N	DATE	B Y



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 MASS
	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 (ラインオイルー) AIR MOTOR (Line Oilier)	減速部 REDUCER	
(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 (オイルー滴下量10~12滴/分) (Line Oilier Dripping Quantity: 10~12drop/min)	JIS K2219 ギヤ油 1, 2種 Gear Oil ISO VG220 (2400cc)	(kg)
0. 6	2. 36	30	750	3. 1	9330	—			約 about 84
0. 5	2. 00	28	682	2. 6					
0. 4	1. 52	25	580	2. 0					

※ 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	2024. 04. 23 APR. 23. 2024
M. M	K. S		R. T	型 式 MODEL 名 称 NAME	VF30U-RF87AMS90-72. 57 エアモータ / AIR MOTOR	摘 要 / N O T E	
株 式 三 栄 精 機 製 作 所 SAN-EI SEIKI SEISAKUSHO CO., LTD.					図 番 DWG. NO.	E 3 2 3 - 2 7 4	尺 度 SCALE 1 / 4