



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 AIR MOTOR	減速部 REDUCER								
(MPa)	(kW)	(r.p.m.)	(N·m)	(m³/min (nor))	(N)	(N)		(kg)	承認 APPROVED		検図 CHECKED	担当 REVIEWED	設計 DRAWN	図名 PARTICULARS	外形図 OUTLINE DRAWING	年月日 DATE	2024.04.02 APR. 02. 2024	
0.6	11.38	31	3506	9.0	J I S K 2 2 1 3 - 1 無添加タービン油 Turbine Oil I S O V G 3 2 (1300cc)	J I S K 2 2 1 9 ギヤ油 1, 2種 Gear Oil I S O V G 2 2 0 (9500cc)	約 about 443	47000	K. S		R. T		DM36-RF137AMS200-22.00		エアモータ/AIR MOTOR		摘要 / N O T E	
0.5	9.49	29	3126	7.5														
0.4	7.19	26	2640	6.5														

*: 出力軸中央
At Mid of Shaft

株式会社 三栄精機製作所
SAN-EI SEIKI SEISAKUSHO
CO., LTD.

E 3 2 4 - 1 3 6 ▲

尺 度
SCALE