



## 仕 様

給気圧力		最 高	出 力 時		※許容軸荷重		潤滑油		質量
	出力	回転速度	トルク	空気消費量	ラジアル	スラスト	原動部	減速部	貝 里
(MPa)	( k W)	( r p m)	(N · m)	(m³/min (nor))	(kN)	(kN)	JIS K2213-1	JIS K2219	(kg)
0. 6	6.74	10.1	6373	5. 4			無添加タービン油 ISO VG32 (850cc)		約 3 0 0
0. 5	5. 64	9. 4	5729	4. 8	40.4				
0. 4	4.63	8. 8	5021	4. 1					

※:出力軸中央

承	認	検	図	担	当	設	計	図	名	外形図	年月日	2012. 10. 03
M	0	TZ	C	D	Т	77.7	٥	型	式	DM 2 2 0 B - F - 1 0 7 0 - 7 1	摘 要	
Μ.	S	ĸ.	S	R.	1	W.	S	名	称	エアモータ		
株会	式社		栄	装精	古村	後是	製	作月	近	図 面 番 号 E 3 1 2 — 4	$1 4 \angle$	尺度 1/6