

	TMP803LM	TMP803LMC	TMP803M	TMP803MC
フランジ(out)	VG150/ICF203/ISO160B	VG150/ICF203/ISO160B	VG150/ICF203/ISO160B	VG150/ICF203/ISO160B
フランジ(in)	KF40	KF40	KF40	KF40
冷却方法	水冷	水冷	空冷	空冷
到達圧力(Pa オーダー)	10 ⁻⁹	10 ⁻⁸	10 ⁻⁹	10 ⁻⁸
N2連続運転時の最大吸気口圧力(Pa)	400	400	1.3	1.3
連続運転時の最大排気口圧力(Pa)	665	665	40	40
N2排気速度(l/s)	800	800	800	800
He排気速度(l/s)	800	800	800	800
H2排気速度(l/s)	700	700	700	700
Ar排気速度(l/s)	-	-	-	-
N2圧縮比	1*10 ⁻⁹	1*10 ⁻⁹	1*10 ⁻⁹	1*10 ⁻⁹
He圧縮比	8*10 ⁻⁴	8*10 ⁻⁴	8*10 ⁻⁴	8*10 ⁻⁴
H2圧縮比	4*10 ⁻³	4*10 ⁻³	4*10 ⁻³	4*10 ⁻³
規定回転数(rpm)	35000	35000	35000	35000
起動時間(min)	<5	<5	<5	<5
取付方向	全方位可	全方位可	全方位可	全方位可
ベーキング温度(°C)	≦120	≦120	≦120	≦120
振動(μm)	≦0.01	≦0.01	≦0.01	≦0.01
推奨ガスパーズ流量(mL/min)	20~30	20~30	20~30	20~30
ガスパーズ時の推奨補助ポンプ排気速度(l/m)	500	500	500	500
許容周囲温度(°C)	0~40	0~40	0~40	0~40
許容磁束密度:半径(mT)	3	3	3	3
許容磁束密度(mT)	15	15	15	15
冷却水流量(l/m)	1~3	1~3	-	-
冷却水水圧(Mpa)	0.2~0.5	0.2~0.5	-	-
冷却水水温(°C)	5~30	5~30	-	-
重量(kg)	33	33	33	33