

	TMPV3304LM
フランジ(out)	VG300
フランジ(in)	KF40
冷却方法	水冷
到達圧力(Pa オーダー)	10 ⁻⁷
N2連続運転時の最大吸気口圧力(Pa)	7
連続運転時の最大排気口圧力(Pa)	270
N2排気速度(l/s)	3200
He排気速度(l/s)	-
H2排気速度(l/s)	
Ar排気速度(l/s)	3100
N2圧縮比	1*10 ⁻⁹
He圧縮比	1*10 ⁻⁵
H2圧縮比	6*10 ⁻³
規定回転数(rpm)	27600
起動時間(min)	<16
取付方向	全方位可
ベーキング温度(°C)	
振動(μm)	≦0.01
推奨ガスパーズ流量(mL/min)	30
ガスパーズ時の推奨補助ポンプ排気速度(l/m)	1500
許容周囲温度(°C)	10~40
許容磁束密度:半径(mT)	3
許容磁束密度(mT)	15
冷却水流量(l/m)	3~4
冷却水水圧(Mpa)	0.2~0.4
冷却水水温(°C)	19~30
重量(kg)	94