

	TMP1303LM	TMP1303LMC
フランジ(out)	V200/ICF253/ISO200B	V200/ICF253/ISO200B
フランジ(in)	KF40	KF40
冷却方法	水冷	水冷
到達圧力(Pa オーダー)	10-8	10-7
N2連続運転時の最大吸気口圧力(Pa)	133	133
連続運転時の最大排気口圧力(Pa)	270	270
N2排気速度(l/s)	1300	1300
He排気速度(l/s)	1050	1050
H2排気速度(l/s)	750	750
Ar排気速度(l/s)		
N2圧縮比	6*10-8	6*10-8
He圧縮比	1*10-4	1*10-4
H2圧縮比	1*10-3	1*10-3
規定回転数(rpm)	30300	30300
起動時間(min)	<7	<7
取付方向	全方位可	全方位可
ベーキング温度(°C)	≦120	≦120
振動(μm)	≦0.01	≦0.01
推奨ガスパージ流量(mL/min)	20~30	20~30
ガスパージ時の推奨補助ポンプ排気速度(l/m)	600	600
許容周囲温度(°C)	0~40	0~40
許容磁束密度:半径(mT)	3	3
許容磁束密度(mT)	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)	39	39