

	TV301	
フランジ	ISO160	ISO100
N2排気速度(l/s)	280	250
He排気速度(l/s)	230	220
H2排気速度(l/s)	210	200
N2圧縮比	$>2 \times 10^{-8}$	$>2 \times 10^{-8}$
He圧縮比	1×10^{-5}	1×10^{-5}
H2圧縮比	2×10^{-4}	2×10^{-4}
ベース圧(mbar)	$<2 \times 10^{-10}$	$<2 \times 10^{-10}$
回転速度(rpm)	56000	56000
起動時間(min)	<3	<3
冷却方法:標準	対流	対流
冷却方法:オプション	水、空気	水、空気
動作周囲温度(°C)	5~35	5~35
冷却水流量(l/h)	200	200
冷却水温度(°C)	10~30	10~30
冷却水圧力(bar)	3~5	3~5
音圧レベル(dBA)	≤ 45	≤ 45
入力電圧(VAC)	100~240	100~240
入力周波数(Hz)	50~60	50~60
最大入力電力(VA)	300	300
スタンバイ電源(W)	10	10