

	TMU521P	
フランジ(in)	DN100 ISO-K/CF-F	DN160 ISO-K/CF-F
フランジ(out)	DN25 ISO-KF	DN25 ISO-KF
ベント接続(寸)	G 1/8	G 1/8
Ar排気速度(l/s)	-	-
H2排気速度(l/s)	400	480
He排気速度(l/s)	400	500
N2排気速度(l/s)	300	500
Ar圧縮比	-	-
H2圧縮比	5.10-6	5.10-6
He圧縮比	5.10-7	5.10-7
N2圧縮比	>10-12	>10-12
N2最大真空(hPa)	16	16
Ar全速回転でのガススループット(hPa l/s)	-	-
H2全速回転でのガススループット(hPa l/s)	-	-
He全速回転でのガススループット(hPa l/s)	4	4
N2全速回転でのガススループット(hPa l/s)	3	3
電子駆動ユニット		
動作電圧		
回転速度 ±2%(min-1)	33000	33000
回転数可変(%)		
到達圧力(hPa)	<5.10-10	<5.10-10
重量(kg)	13	13.5
準備時間(min)	5.5	5.5
冷却方法、標準		
冷却方法、オプション		
冷却水温度(°C)	5-25	5-25
冷却水消費量(l/h)	100	100
ベアリング		
粒子状物質		
音圧レベル(dB(A))	<50	<50
インターフェース		
保護区分	IP30	IP30
許容磁場 max(mT)	5	5