

TVF-04V型

【縦型】	
反応槽容量	0.4L(20%時)
ギャップレシオ	1～20%
投入最大流量	40ml~/min(条件次第)
反応槽耐圧力	1.0MPaG
投入物質最大粘度	3.0Pa/s(3000cps)
反応槽耐熱温度	80°C(水)、160°C(油)
最大回転数	2000rpm
接液部材質	SUS316L、SUS316、FFKM他
床面積	約1,000mm×約620mm
全高	約1,164mm
機械重量	約300kg
サーボモーター	2.0kw