

## バキューム チャック ユニット マークⅢ 機種別機能比較表

機能 タイプ	エア ポート	真空 ポート	真空ライン フィルタ	排気 ライン	エア フィルタ	フットペダル の取り付け	到達真空度 の調整※1
TYPE-S	固定	固定	背面に固定	底面からドレン パイプを返し、 三方向に取り出 しが可能。	無し	不可	エア一圧 0.15Mpa以上で 可能。
TYPE-M	側面・後方に 90° 旋回可能	側面・後方に 90° 旋回可能	ユニット側面に カップラーで接続		ユニット内部 に有り	不可	
TYPE-D						取り付け可能	
TYPE-F						標準装備	

機能 タイプ	寸法(本体)			重量	その他
	横幅	奥行き	高さ		
TYPE-S	260	290 ※2	195	4.7kg	
TYPE-M	300	200	225	6.0kg	
TYPE-D				7.4kg	
TYPE-F				7.7kg	

基本性能 (4機種共同)	
作動源	圧縮エア 0.5~0.93MPa(5~9.5kg/cm <sup>2</sup> ) レギュレータ内臓
到達真空度	-0.09MPa (一気圧の時) <-700mmHg>
エア使用量	メインポンプ作動時 46 L/min
	メインポンプ・サブポンプ作動時 146 L/min
排気量 ( )	内数値は内径はφ9mmのホースを3m接続した先端の実績値。 (吸気口径は全機種φ6)
	メインポンプ作動時 22 L/min(20 L/min)
	メインポンプ・サブポンプ作動時 70 L/min(60 L/min)

※1レギュレータで調整可能。  
 ※2フィルタを取り付けた寸法。