
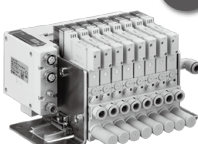



真空エジェクタバリエーション

シリーズ		ZK2□A				ZKJ				ZQ□A		
		P.459				P.539				P.571		
シリーズ												
特長		省エネ機能付真空用圧力スイッチ搭載。2段エジェクタにより、吸込み流量を増加。単体、マニホールド共に省配線に対応。バルブは自己保持機能付で省電力。ポンプシステムに対応。				フィールドバス対応真空マニホールド。入力／出力ユニットが不要でケーブル配線工数削減。省エネ機能付SIユニット搭載。				幅10.2mm、質量70gのコンパクトタイプの真空エジェクタ。真空圧力スイッチLED表示。省エネ機能付真空用圧力スイッチ搭載。ポンプシステムに対応。		
真空ポンプシステム		●								●		
ノズル径(mm)		0.7	1.0	1.2	1.5	0.7	1.0	1.2	1.5	0.5	0.7	1.0
最大吸込流量[L/min(ANR)]		34	56	72	83	31	53	63	74	5	10	22
空気消費量[L/min(ANR)]		24	40	58	90	26	48	68	102	15	25	47
適応 パッド径の目安 (mm) ※	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	13	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	25	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	32	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	40	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	63	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
125	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
150	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
250	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
バルブ		●				●				●		
フィルタ		●				●				●		
サイレンサ		●				●				●		
マニホールド		●				●				●		
真空圧力スイッチ	スイッチ出力	●				●				●		
	アナログ出力	●				●				●		
	デジタル表示	●				●				●		
圧力センサ		●				●				●		
単体・幅寸法(mm)		15				15				10.2		
単体・質量(g)		95				172				70		

※エジェクタ1台に対してパッド1個の使用を基準としており、適応サイズは目安となっております。
配管条件・希望タクト等により最適パッドサイズが異なる場合がありますので、必ずカタログ記載選定方法を
確認して正式選定を行ってください。

