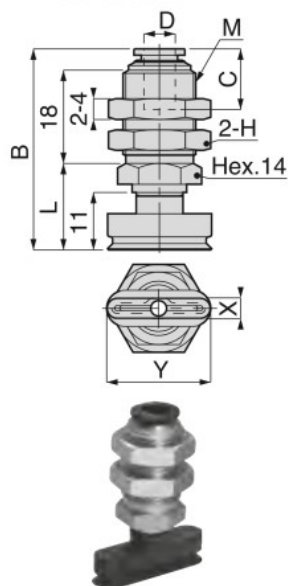


**VPA** 固定式 真空取出口：上、ワンタッチ継手内蔵スタンダードタイプ

RoHS指令 ~~銅系不使用品も用意~~ CAD(2D&3D)

VPA2E569

単位：mm



形式	パッドサイズ		チューブ外径	取付ネジ	B	L	チューブ径	対辺	パッド 接続記号
	X	Y	D	M			C	H	
VPA2×4E5-3J	2	4	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	-M6
VPA2×4E5-4J9			4						
VPA2×4E5-6J9			6						
VPA3.5×7E5-3J	3.5	7	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA3.5×7E5-4J9			4						
VPA3.5×7E5-6J9			6						
VPA4×10E5-3J	4	10	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA4×10E5-4J9			4						
VPA4×10E5-6J9			6						
VPA4×20E5-3J	4	20	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA4×20E5-4J9			4						
VPA4×20E5-6J9			6						
VPA4×30E5-3J	4	30	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA4×30E5-4J9			4						
VPA4×30E5-6J9			6						
VPA5×10E5-3J	5	10	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA5×10E5-4J9			4						
VPA5×10E5-6J9			6						
VPA5×20E5-3J	5	20	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA5×20E5-4J9			4						
VPA5×20E5-6J9			6						
VPA5×30E5-3J	5	30	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA5×30E5-4J9			4						
VPA5×30E5-6J9			6						
VPA6×10E5-3J	6	10	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA6×10E5-4J9			4						
VPA6×10E5-6J9			6						
VPA6×20E5-3J	6	20	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA6×20E5-4J9			4						
VPA6×20E5-6J9			6						
VPA6×30E5-3J	6	30	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA6×30E5-4J9			4						
VPA6×30E5-6J9			6						
VPA8×20E5-3J	8	20	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA8×20E5-4J9			4						
VPA8×20E5-6J9			6						
VPA8×30E5-3J	8	30	3	M12×1	47.7	17	10.9	14	
VPA8×30E5-4J9			4						
VPA8×30E5-6J9			6						

※.寸法表中、形式内の⑤にはパッドゴム材質が入ります。パッドゴム材質につきましてはP.1154を参照ください。  
 ※.金属部材質に銅系金属不使用仕様とシール部材質にFKMまたはHNBR仕様をご希望のお客様は、形式末尾の⑨が“対応品あり”を表しております。また、記号：-S3を忘れずにご記入ください。  
 ※.パッドゴム材質：ニトリルゴム(N)と導電性NBR(低抵抗タイプ)(NE)は、低濃度オゾン対策を目的とする用途には適していません。  
 ※.パッドホルダ隔壁部取付けナットの締付けトルクは、接続チューブ外径：φ3, φ4mm ▶ 12~14N・m、接続チューブ外径：φ6mm ▶ 18~21N・mとなります。