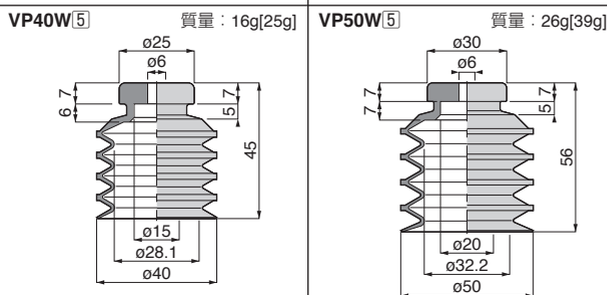
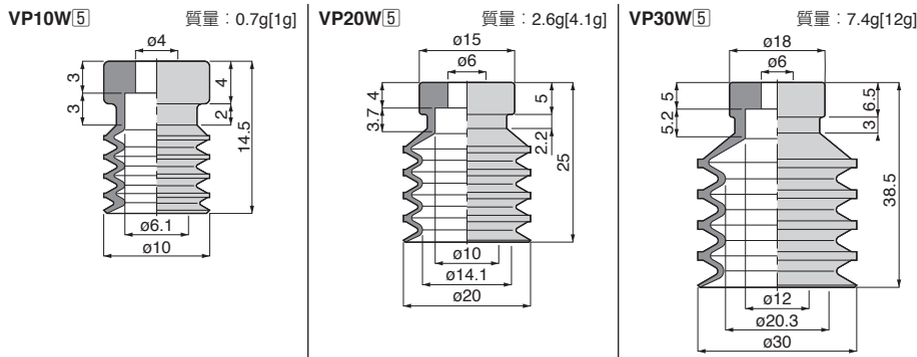
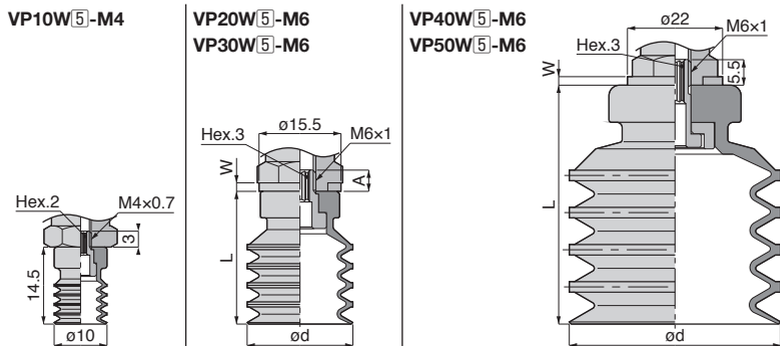


■ パッドのみの寸法



※フッ素ゴムのみ []内の数値となります。

■ パッドとホルダの接続部詳細図



単位：mm

形式	パッド外径 od	L	A	蛇腹部ストローク	パッド接続記号
VP10W [5]-M4 [9]	-	-	-	4.1	-M4
VP20W [5]-M6 [9]	20	25	4	13.2	-M6
VP30W [5]-M6 [9]	30	38.5	5	23.9	
VP40W [5]-M6 [9]	40	45	-	28.6	
VP50W [5]-M6 [9]	50	56	-	38.1	

※ 寸法表中、形式内の [5] にはパッドゴム材質が入ります。パッドゴム材質に付きましては P.600 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] に -S3 をご記入ください。

※ 蛇腹部ストロークの測定方法はパッド材質：ニトリルゴム、真空度：-80kPa、吊り上げ方法：垂直吊り、ワーク：アクリル板（板厚：2mm、パッド外径 $\phi 10$ - $\phi 20$ mm のワークサイズ： $\square 40$ mm（質量：3.9g）、パッド外径 $\phi 30$ - $\phi 50$ mm のワークサイズ： $\square 70$ mm（質量：11.6g）を吸着した時の目安寸法となります。材質、真空度、吊り上げ方法、ワークなどの条件が変わりますと数値も変化しますので必ず実機にて確認してください。