

吸着ホルダ(パッド付き)

-スポンジタイプ/ペローズタイプ-

CADデータフォルダ名: 53_Fittings

吸着パッド単体/取り付けアタッチメント

-スポンジタイプ/ペローズタイプ-

CADデータフォルダ名: 53_Fittings

価格改訂

■固定式
上:ワンタッチタイプ
(K形状)

Type	■付属品	パッド形状	■パッド材質
MVSKS	吸着パッド	VPSK	スポンジ
MVBKN		VPBT	クロロブレンゴム
MVBKE		VPBE	ニトリルゴム
			導電性シリコンゴム

スポンジタイプ No.10~30 ペローズタイプ No.10 ペローズタイプ No.20~40

RoHS 10

■金具材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式		D		d		L1		K形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.						B	L2	M	質量 g	1~30コ
MVSK (スポンジ)	S	10	6	10	9.5	37.2	15.1	M14×1.0	31.5		2,270	
		15	6	15	9.5	37.2	15.1	M14×1.0	32		2,310	
		20	6	20	15.5	43.2	21.1	M14×1.0	33.5		2,480	
		25	6	25	15.5	43.2	21.1	M14×1.0	35		2,540	
		30	6	30	15.5	43.2	21.1	M14×1.0	35		2,640	

型式		D		d		L1		K形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.						B	L2	M	質量 g	1~30コ
MVBK (ペローズ)	N	10	6	10	16	42.1	20	M12×1.0	21.5		1,360	1,490
		20	6	20	19	46.7	24.6	M14×1.0	36.5		1,430	1,600
		30	6	30	23	50.7	28.6	M14×1.0	40		1,460	1,660
		40	6	40	30	57.7	35.6	M14×1.0	48.5		1,630	1,900

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■スプリング式
上:ワンタッチタイプ
(L形状)

Type	■付属品	パッド形状	■パッド材質
MVSL	吸着パッド	VPSK	スポンジ
MVBLN		VPBT	クロロブレンゴム
MVBLE		VPBE	ニトリルゴム
			導電性シリコンゴム

スポンジタイプ No.10~30 ペローズタイプ No.10 ペローズタイプ No.20~40

RoHS 10

■金具材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式		D		d		L1		L形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.						B	L2	質量 g	スプリング最大荷重 (N)	1~30コ
MVSL (スポンジ)	S	10	6	10	9.5	59.6	36.5	46.5			7.0~12.6	3,290
		15	6	15	9.5	59.6	36.5	47				3,320
		20	6	20	15.5	65.6	42.5	48.5				3,490
		25	6	25	15.5	65.6	42.5	50				3,560
		30	6	30	15.5	65.6	42.5	50				3,660

型式		D		d		L1		L形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.						B	L2	質量 g	スプリング最大荷重 (N)	1~30コ
MVBL (ペローズ)	N	10	6	10	16	66.1	43	48			4.0~7.1	2,340
		20	6	20	19	69.1	46	51.5				2,410
		30	6	30	23	73.1	50	55				2,480
		40	6	40	30	80.1	57	63.5				2,640

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■スプリング式
ロングストロークタイプ
(R形状)

Type	■付属品	パッド形状	■パッド材質
MVSR	吸着パッド	VPSK	スポンジ
MVBRN		VPBT	クロロブレンゴム
MVBRE		VPBE	ニトリルゴム
			導電性シリコンゴム

スポンジタイプ No.10~30 ペローズタイプ No.10~40

RoHS 10

■金具材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

■スプリング式
上:ワンタッチタイプ
(T形状)

Type	■付属品	パッド形状	■パッド材質
MVSTN	吸着パッド	VPSK	スポンジ
MVBSTN		VPBT	クロロブレンゴム
MVBTE		VPBE	ニトリルゴム
			導電性シリコンゴム

スポンジタイプ No.10~30 ペローズタイプ No.10 ペローズタイプ No.20~40

RoHS 10

■金具材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式		D		d		L1		T形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.						B	L2	質量 g	スプリング最大荷重 (N)	1~30コ
MVST (スポンジ)	S	10	6	10	9.5	61.6	27.5	35			7.0~12.6	3,290
		15	6	15	9.5	61.6	27.5	35.5				3,320
		20	6	20	15.5	67.6	33.5	37				3,490
		25	6	25	15.5	67.6	33.5	38.5				3,560
		30	6	30	15.5	67.6	33.5	38.5				3,660

型式		D		d		L1		T形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.						B	L2	質量 g	スプリング最大荷重 (N)	1~30コ
MVBT (ペローズ)	N	10	6	10	16	68.1	34	36			4.0~7.1	2,200
		20	6	20	19	71.1	37	39.5				2,340
		30	6	30	23	75.1	41	43.5				2,540
		40	6	40	30	82.1	48	52				2,750

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■直付スプリング式
ネジタイプ
(S形状)

Type	■付属品	パッド形状	■パッド材質
MVSS	吸着パッド	VPSK	スポンジ
MVBSSN		VPBT	クロロブレンゴム
MVBSE		VPBE	ニトリルゴム
			導電性シリコンゴム

スポンジタイプ No.10~30 ペローズタイプ No.10 ペローズタイプ No.20~40

RoHS 10

■金具材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式		d		L1		S形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.				B	L2	質量 g	スプリング最大荷重 (N)	1~30コ
MVSS (スポンジ)	S	10	10	9.5	53.5	41.8	54			3,420
		15	15	9.5	53.5	41.8	54.5			3,460
		20	20	15.5	59.5	47.8	56			3,630
		25	25	15.5	59.5	47.8	57.5			3,690
		30	30	15.5	59.5	47.8	57.5			3,800

型式		d		L1		S形状			¥基準単価	
Type	パッド材質	No.				B	L2	質量 g	スプリング最大荷重 (N)	1~30コ
MVBS (ペローズ)	N	10	10	16	59	47.3	56			2,440
		20	20	19	63	51.3	58.5			2,540
		30	30	23	67	55.3	62			2,680
		40	40	30	74	62.3	70.5			2,780

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■取り付け
アタッチメント

Type	■付属品	パッド形状	■パッド材質
MVPAT4	吸着パッド	VPSK	スポンジ
MVPAT6		VPBT	クロロブレンゴム
		VPBE	ニトリルゴム
			導電性シリコンゴム

スポンジタイプ No.10~30 ペローズタイプ No.10~40

RoHS 10

■金具材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

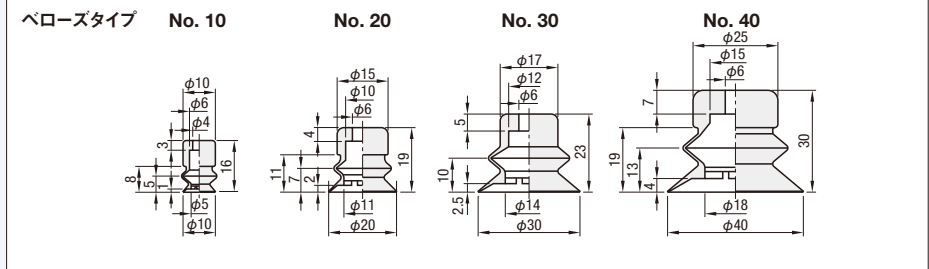
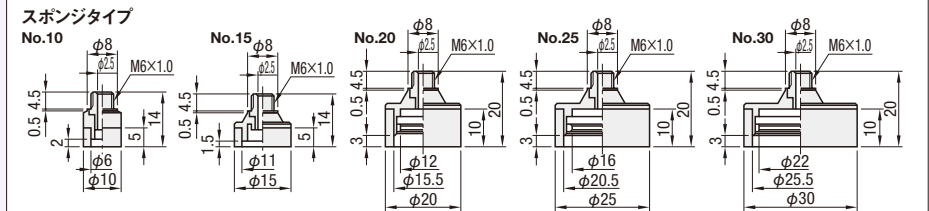
■吸着パッド単体

スポンジタイプ

ペローズタイプ

RoHS 10

Type	■材質	パッド形状	■硬度	色
VPSK	クロロブレンゴム	スポンジ	—	黒
VPBT	ニトリルゴム	—	ショアA55	黒
VPBE	導電性シリコンゴム	ペローズ	ショアA60	黒



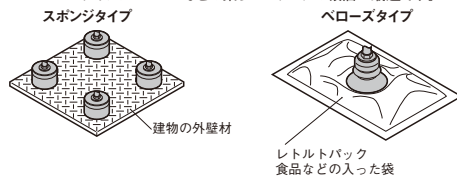
型式	適用吸着金具	取付タイプ	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.		1~9コ	10~30コ
VPSK	10	アタッチメント式	720	610
	15		730	650
	20		910	800
	25		970	870
	30		1,100	960

P.1497の吸着金具 (SRK・SRKN・SRKNS)とは組み合わせて使用できません。

型式	適用吸着金具	取付タイプ	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.		1~9コ	10~30コ
VPBT VPBE	10	アタッチメント式	370	320
	20		410	370
	30		440	390
	40		540	450

Example
使用例

- スポンジタイプは表面に凸凹のあるワークの吸着に最適です。
- ペローズタイプはビニールなどの柔らかいワークの吸着に最適です。



■取り付け
アタッチメント

MVPAT4 MVPAT6

RoHS 10

■材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式	質量 (g)	適用パッド	¥基準単価
Type	No.		1~50コ
MVPAT	4	No.10・No.15	340
	6	No.20	

- MVPAT4は、スタンダード・ペローズタイプに適用しています。
- MVPAT6は、スタンダード・深型ペローズタイプに適用しています。

Order
注文例型式
VPSK10Delivery
出荷日

在庫品

翌日出荷 翌P.133

ご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。

●VPSK・VPBT・VPBE

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~30	31~
出荷日	通常	お見積り

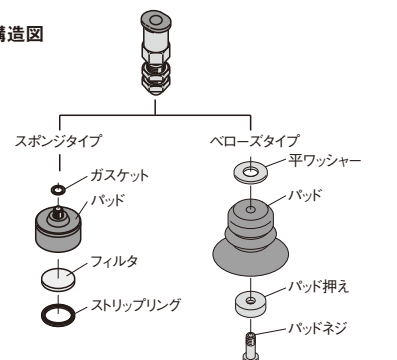
●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

●MVPAT

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~50	51~
出荷日	通常	お見積り

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

構造図



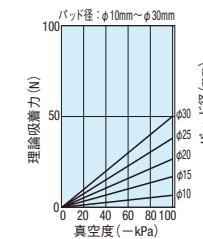
- ペローズタイプNo.10は平ワッシャー・パッド押えは使用しません。
- 吸着パッド単体には、パッド以外の部品は付属しません。

仕様

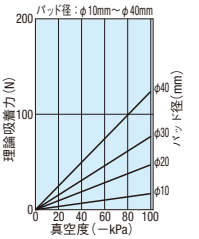
Type	VPSK	VPBT	VPBE
高温使用限界温度	80°	110°	180°
低温使用限界温度	-45°	-30°	-40°
耐熱性	△	△	○
耐オゾン性	△	△	○
耐酸性	△	△	○
耐アルカリ性	△	△	○
耐油性 (ガソリン・軽油)	×	○	△
耐油性 (ベンゼン・トルエン)	△	△	△
表面抵抗率	—	—	10 ⁴ ~10 ¹⁰ Ω/sq

特性データ

●スポンジタイプ



●ペローズタイプ

53
吸着部品
・継手