

HOLDERS-ABSORPTION PADS-

吸着ホルダ(パッド付き)

-ソフトタイプ/ソフトベローズタイプ-

CADデータフォルダ名: 53_Fittings

■固定式
上:ワンタッチタイプ
(K形状)

Type	パッド材質	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCKN	吸着パッド	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCKE		VPCE		導電性シリコンゴム
MVDKN		VPDT	ソフトベローズ	ニトリルゴム

ソフトタイプ No.4~15 ソフトベローズタイプ No.6~15

RoHS10 M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	パッド材質	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCTN	吸着パッド	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCTE		VPCE		導電性シリコンゴム
MVDTN		VPDT	ソフトベローズ	ニトリルゴム

ソフトタイプ No.4~15 ソフトベローズタイプ No.6~15

RoHS10 M金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式	Type	パッド材質	No.	K形状			質量		¥基準単価		
				D	d	L1	B	L2	1~30コ	1~30コ	
MVCK (ソフト)	N	E	4	6	4	12.2	40.4	18.3	9.5	1,260	1,360
			6	6	6	12.2	40.4	18.3	16	1,260	1,360
			8	6	8	12.2	40.4	18.3	16	1,260	1,360
			10	6	10	14	42.2	20.1	24.5	1,260	1,360
			15	6	15	14	42.2	20.1	24.5	1,290	1,390

型式	Type	パッド材質	No.	T形状			質量		¥基準単価		
				D	d	L1	B	L2	1~30コ	1~30コ	
MVCT (ソフト)	N	E	4	6	4	12.2	66.4	32.3	20.5	2,070	2,170
			6	6	6	12.2	66.4	32.3	22	2,070	2,170
			8	6	8	12.2	66.4	32.3	22	2,070	2,170
			10	6	10	14	68.2	34.1	39	2,070	2,170
			15	6	15	14	68.2	34.1	39	2,100	2,200

■スプリング式
横:ワンタッチタイプ
(L形状)

Type	パッド材質	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCLN	吸着パッド	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCLE		VPCE		導電性シリコンゴム
MVDLN		VPDT	ソフトベローズ	ニトリルゴム

ソフトタイプ No.4~15 ソフトベローズタイプ No.6~15

RoHS10 M金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

■直付スプリング式
ネジタイプ
(S形状)

Type	パッド材質	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCSN	吸着パッド	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVNSE		VPCE		導電性シリコンゴム
MVDSN		VPDT	ソフトベローズ	ニトリルゴム

ソフトタイプ No.4~15 ソフトベローズタイプ No.6~15

RoHS10 M金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式	Type	パッド材質	No.	L形状			質量		¥基準単価		
				D	d	L1	B	L2	1~30コ	1~30コ	
MVCL (ソフト)	N	E	4	6	4	12.2	64.4	41.3	17	2,200	2,310
			6	6	6	12.2	64.4	41.3	19	2,200	2,310
			8	6	8	12.2	64.4	41.3	19	2,200	2,310
			10	6	10	14	66.2	43.1	51	2,200	2,310
			15	6	15	14	66.2	43.1	51	2,240	2,340

型式	Type	パッド材質	No.	S形状			質量		¥基準単価	
				d	L1	B	L2	1~30コ	1~30コ	
MVCS (ソフト)	N	E	4	4	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440
			6	6	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440
			8	8	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440
			10	10	14	59.1	47.4	59	2,340	2,440
			15	15	14	59.1	47.4	59	2,370	2,480

■真空シリンダタイプ
(M形状)

Type	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCMN	吸着パッド	VPCT	ソフト
MVCMC		VPCE	導電性シリコンゴム

ソフトタイプ No.4~15

RoHS10 M金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

■直付スプリング式
ネジタイプ
(M形状)

Type	パッド材質	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCMN	吸着パッド	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCMC		VPCE		導電性シリコンゴム

ソフトタイプ No.4~15

RoHS10 M金具材質 黄銅 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

吸着ホルダ取付時の注意
スプリング式のホルダ取付けの際は、シャフト(軸)部にはスパナ等を掛けずに取付けを行ってください。シャフトのキー溝部が変形し、動作不良の原因になります。

Order 注文例: MVCKN4
Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 翌日 P.133

●MVCM
数量区分: 標準対応 個別対応
小口 大口
数量: 1~20 21~
出荷日: 通常 お見積り

●MVCM以外
数量区分: 標準対応 個別対応
小口 大口
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。

ABSORPTION PADS

吸着パッド単体

-ソフトタイプ/ソフトベローズタイプ-

CADデータフォルダ名: 53_Fittings



Type	材質	パッド形状	硬度	色
VPCT	ニトリルゴム	ソフト	ショアA55	黒
VPCE	導電性シリコンゴム		ショアA60	黒
VPDT	ニトリルゴム	ソフトベローズ	ショアA55	黒

ソフトタイプ No. 4, 6, 8, 10, 15

ソフトベローズタイプ No. 6, 8, 10, 15

型式	Type	適用吸着器具	取付タイプ	VPCT		VPCE			
				¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価		
VPCT VPCE	No.	MVD	アタッチメント式	1~9コ	10~30	1~9コ	10~30		
				4	4	260	230	390	330
				6	6	270	220	370	320
				8	8	280	230	370	330
				10	10	270	230	400	320
15	15	310	270	430	360				

型式	Type	No.	適用吸着器具	取付タイプ	¥基準単価	¥スライド単価
					1~9コ	10~30
VPDT	N		MVD	アタッチメント式	6	370
					8	370
					10	370
					10	330
					15	400

Order 注文例: MVCKN4, VPDT10

Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 翌日 P.133

◎ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

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

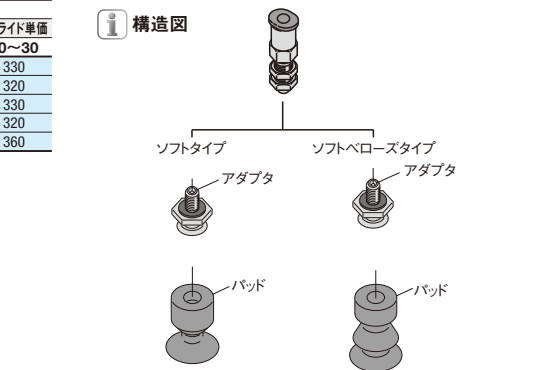
◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Example 使用例

ソフトタイプ

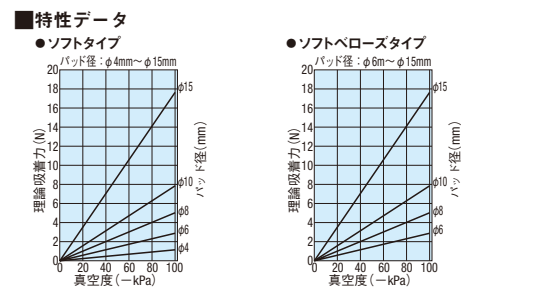
ソフトベローズタイプ

●ソフトタイプは柔軟性に優れ、ワークを比較的傷つけず、吸着が可能です。
●ソフトベローズタイプは柔軟性に優れ、紙などの吸着に最適です。



■仕様

Type	VPCT・VPDT	VPCE
高温使用限界温度	110°	180°
低温使用限界温度	-30°	-40°
耐候性	△	◎
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 ⁶ Ω/sq



53 吸着部品・継手