

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	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCKN	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCKE	VPCE	ソフト	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	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCTN	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCTE	VPCE	ソフト	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		D		d		L1		K形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	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		D		d		L1		T形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	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	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCLN	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCLE	VPCE	ソフト	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
横: ワンタッチタイプ (S形状)

Type	付属品	パッド形状	パッド材質
MVCSN	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCSSE	VPCE	ソフト	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		D		d		L1		L形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	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		D		d		L1		S形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	L2	質量 g	1~30コ
MVCS (ソフト)	N	E	4	6	4	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440
			6	6	6	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440
			8	6	8	12.2	57.3	45.6	18	2,340	2,440
			10	6	10	14	59.1	47.4	59	2,340	2,440
			15	6	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	VPCT	ソフト	ニトリルゴム
MVCME	VPCE	ソフト	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

■真空シリンダタイプ
(M形状)

型式		D		d		L1		M形状		¥基準単価	
Type	パッド材質	No.	4	6	8	10	15	B	質量 g	1~20コ	
MVCM (ソフト)	N	E	4	6	4	12	64	34	4,060	4,160	
			6	6	6	12	64	34	4,060	4,160	
			8	6	8	12	64	34	4,060	4,160	
			10	6	10	14	66	34.5	4,060	4,160	
			15	6	15	14	66	34.5	4,090	4,190	

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には、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

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



■吸着パッド単体

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	ソフト	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 ソフトベローズタイプ

RoHS10

型式	適用吸着金具 MVC□	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.	アダッチメント式	1~9コ	260	230	390	330
			10~30	270	220	370	320
			1~9コ	280	230	370	330
			10~30	270	230	400	320
			1~9コ	310	270	430	360

型式	No.	適用吸着金具 MVD□	取付タイプ	¥基準単価	
				1~9コ	10~30
VPDT	No.	アダッチメント式	6	370	330
			8	370	330
			10	370	330
			15	400	320
			15	400	370

*Type VPDTはパッドねじ付きとなります。

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。

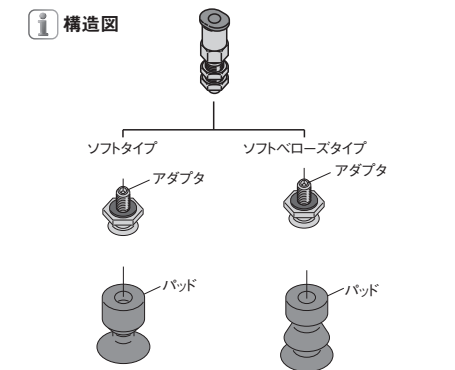
Example 使用例

ソフトタイプ ソフトベローズタイプ

成型品の取出し
キス付きやすいワーク

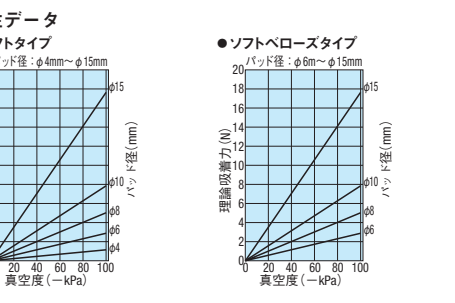
成型品の取出し
キス付きやすいワーク

- 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