

吸着ホルダ(パッド付き)

ー長円タイプ/薄物用タイプー

価格改訂

吸着パッド単体

ー長円タイプ/薄物用タイプー

価格改訂

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)

■付属品

Type	付属品	パッド形状	パッド材質
MVEKN	VPET	長円	ニトリルゴム
MVEKS	VPES	長円	シリコンゴム
MVPKS	VPTS	薄物用	ニトリルゴム
MVPKSS	VPTSS	薄物用	フロロシリコン

長円タイプ No.4-10~6-30
薄物用タイプ No.8・10・15・20

RoHS 10

■金具材質 黄銅 ■S表面処理 無電解ニッケルメッキ

Type	型式 パッド材質	No.	X	Y	質量 g	Y基準準価 1〜30コ MVEKN MVEKS	
MVEK (長円)	N S	4-10	4	10	31.5	1,360	
		4-20		20	32	1,390	
		4-30		30	32.5	1,430	
		5-10	5	10	31.5	1,360	
		5-20		20	32	1,390	
		5-30		30	32.5	1,430	
		6-10	6	10	31.5	1,360	
		6-20		20	32	1,390	
		6-30		30	32.5	1,430	
							1,600
							1,600
							1,600

Type	型式	パッド材質	No.	d	L1	B	L2	質量g	Y基準準価 1~30コ
MVPK (薄物用)	S	SS	8	8	5.5	30.3	8.3	10.2	1,180
			10	10	5.8	30.6	8.3	10.2	1,180
			15	15	6.5	31.3	9	10.3	1,300
			20	20	7.3	32.1	9.8	10.4	1,230

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■スプリング式
横: ワンタッチタイプ
(L形状)

■付属品

Type	付属品	パッド形状	パッド材質
MVELN	VPET	長円	ニトリルゴム
MVELS	VPES	長円	シリコンゴム
MVPLS	VPTS	薄物用	ニトリルゴム
MVPLSS	VPTSS	薄物用	フロロシリコン

長円タイプ No.4-10~6-30
薄物用タイプ No.8・10・15・20

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		X	Y	L形状		Y基準準価 1~30コ			
Type	パッド材質			No.	スプリング最大荷重 (N)	質量 g	MVELN	MVELS	
MVEL (長円)	N S	4-10	10	7.0~12.6	46.5	2,340	2,510		
		4-20	4		20	47	2,370	2,540	
		4-30	30		47.5	2,410	2,580		
		5-10	10		46.5	2,340	2,510		
		5-20	5		20	47	2,370	2,540	
		5-30	30		47.5	2,410	2,580		
		6-10	10		46.5	2,340	2,510		
		6-20	6		20	47	2,370	2,540	
		6-30	30		47.5	2,410	2,580		

Type	型式	パッド材質	No.	d	L1	B	L2	質量g	Y基準準価 1~30コ
MVPL (薄物用)	S	SS	8	8	5.5	39.5	23.5	14.2	1,970
			10	10	5.8	39.8	23.8	14.2	1,970
			15	15	6.5	40.5	24.5	14.3	2,000
			20	20	7.3	41.3	25.3	14.4	2,000

●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)

■付属品

Type	付属品	パッド形状	パッド材質
MVERN	VPET	長円	ニトリルゴム
MVERS	VPES	長円	シリコンゴム

長円タイプ No.4-10~6-30
薄物用タイプ No.8・10・15・20

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)

■付属品

Type	付属品	パッド形状	パッド材質
MVETN	VPET	長円	ニトリルゴム
MVETS	VPES	長円	シリコンゴム
MVPTS	VPTS	薄物用	ニトリルゴム
MVPTSS	VPTSS	薄物用	フロロシリコン

長円タイプ No.4-10~6-30
薄物用タイプ No.8・10・15・20

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		X	Y	T形状		Y基準準価 1〜30コ		
Type	パッド材質 No.			スプリング最大荷重 (N)	質量g	MVETs	MVETs	
MVET (長円)	N S	4-10	10	7.0〜12.6	35	2,270	2,440	
		4-20	4		20	35.5	2,310	2,480
		4-30	30		36	2,340	2,510	
		5-10	5		10	35	2,270	2,440
		5-20	20		35.5	2,310	2,480	
		5-30	30		36	2,340	2,510	
		6-10	6		10	35	2,270	2,440
		6-20	20		35.5	2,310	2,480	
		6-30	30		36	2,340	2,510	

Type	型式	パッド材質	No.	d	L1	B	L2	質量g	Y基準準価 1~30コ
MVPT (薄物用)	S	SS	8	8	5.5	42.2	16.5	8.9	1,760
			10	10	5.8	42.5	16.8	8.9	1,760
			15	15	6.5	43.2	17.5	9.0	1,800
			20	20	7.3	44	18.3	9.1	1,800

●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)

■付属品

Type	付属品	パッド形状	パッド材質
MVESN	VPET	長円	ニトリルゴム
MVES	VPES	長円	シリコンゴム
MVPSS	VPTS	薄物用	ニトリルゴム
MVPSSS	VPTSS	薄物用	フロロシリコン

長円タイプ No.4-10~6-30
薄物用タイプ No.8・10・15・20

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		X	Y	S形状		Y基準準価 1~30コ		
Type	パッド材質 No.			スプリング最大荷重 (N)	質量g	MVESN	MVES	
MVES (長円)	N S	4~10	10	7.9~15.0	54	2,480	2,640	
		4~20	4		20	54.5	2,510	2,680
		4~30	30		55	2,540	2,710	
		5~10	10		54	2,480	2,640	
		5~20	5		20	54.5	2,510	2,680
		5~30	30		55	2,540	2,710	
		6~10	10		54	2,480	2,640	
		6~20	6		20	54.5	2,510	2,680
		6~30	30		55	2,540	2,710	

Type	型式	パッド材質	No.	d	L1	B	L2	質量g	Y基準準価 1~30コ
MVPS (薄物用)	S	SS	8	8	5.5	30.5	21	14.2	1,830
			10	10	5.8	30.8	21.3	14.2	1,830
			15	15	6.5	31.5	22	14.3	1,870
			20	20	7.3	32.3	22.8	14.4	1,870

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

吸着ホルダ取付時の注意

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

スプリング式のホルダ取付けの際には、シャフト(軸)部にはスナパ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

型式 VPET4-10

Delivery 出荷日

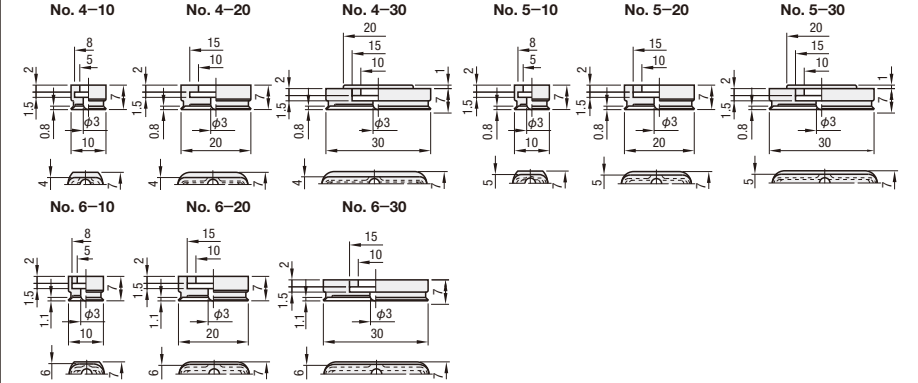
在庫品 翌日出荷 P133

●ご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。

■吸着パッド単体
ー長円タイプー■吸着パッド単体
ー薄物用タイプー

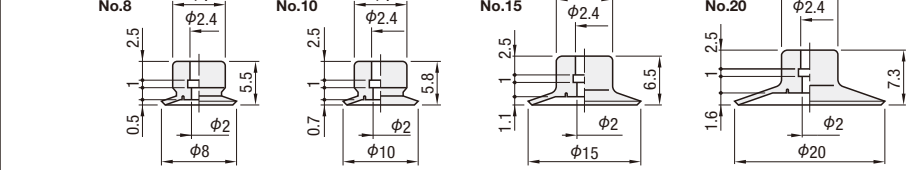
Type	材質	パッド形状	硬度	色
VPET	ニトリルゴム	長円	ショアA55	黒
VPES	シリコンゴム	長円	ショアA55	乳白

長円タイプ



Type	材質	硬度	色
VPTS	ニトリルゴム	ショアA55	黒
VPTSS	フロロシリコン	ショアA55	淡褐色

薄物用タイプ

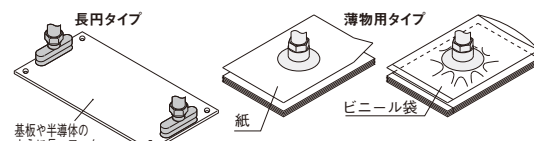


型式	適用吸着金具	取付タイプ	VPET	VPES
Type	No.		1~9コ	10~30
VPET VPES	4-10	4-10	320	260
	4-20	4-20	330	300
	4-30	4-30	400	320
	5-10	5-10	320	260
	5-20	5-20	390	290
	5-30	5-30	430	320
	6-10	6-10	300	260
	6-20	6-20	330	300
	6-30	6-30	390	330
			470	380
			440	420
			390	390

型式	適用吸着金具	取付タイプ	VPTS	VPTSS
Type	No.		1~9コ	10~50
VPTS VPTSS	8	8	260	230
	10	10	280	230
	15	15	310	270
	20	20	300	270

●長円タイプは小さいパッドを複数必要としていたワークに最適です。

●薄物用はビニールなどの薄い紙状の搬送に最適です。



Order 注文例

型式 VPET8

Delivery 出荷日

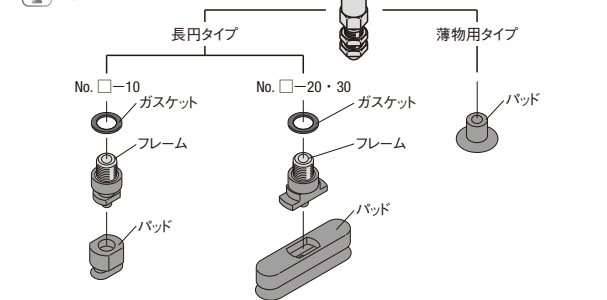
在庫品 翌日出荷 P133

●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
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。

構造図

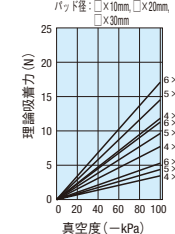


仕様

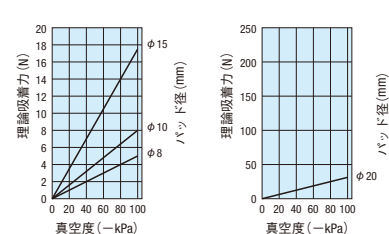
Type	VPET-VPTS	VPES-VPTSS
高温使用限界温度	110°	180°
低温使用限界温度	-30°	-50°
耐候性	△	○
耐オゾン性	△	○
耐酸性	△	○
耐アルカリ性	△	○
耐油性 (ガソリン・軽油)	△	△
耐油性 (ベンゼン・トルエン)	△	△
表面抵抗率	—	—

特性

●長円タイプ



●薄物用タイプ



53 吸着部品・継手