

■ 特 长

1. 更小的弹簧常数

因为比圆形、山形防震橡胶的弹簧常数更小，所以对低频的激振力也有很好的防震效果。

2. 适用于低旋转的防振

3. 纵向高刚性

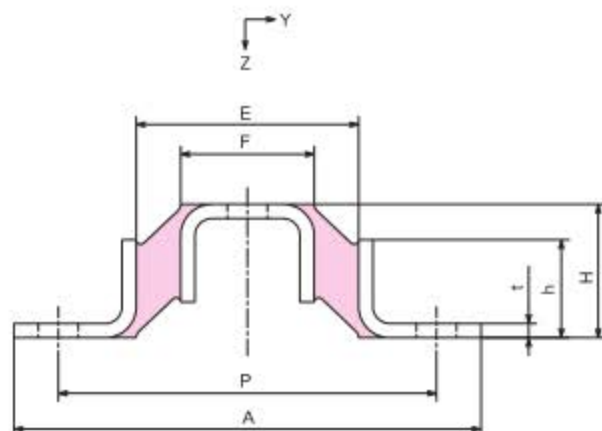
因为纵向刚性大，在该方向上负荷较大的机器的振动也相对稳定。

4. 可以简单地安装在狭窄的地方

因为横向宽度窄，支撑高度低，即使狭窄的地方也能安装。

■ 主要用途

震动屏幕、振动传送带、压缩机、送风机、轻型发动机、真空泵



製品番号	標準寸法 mm								
	A	B	H	E	F	P	h	d	t
KE-25	76	20	25	40	20	60	17	7	2.3
KE-30	105	30	30	50	30	85	22	9	3.2
KE-40	135	40	40	70	40	110	30	11	3.2
KE-50	165	50	50	90	50	135	38	14	4.5
KE-60	195	60	60	110	60	165	44	14	6

特性値	Z方向支持荷重 N [kgf]	許容荷重N (kgf)			Z方向ばね定数 Kz N/mm [kgf/cm]	刚性比 Kx/Kz	刚性比 Ky/Kz
		Z方向	X方向	Y方向			
KE-25	~ 98 [10]	150 [15]	150 [15]	440 [45]	44 [45]	1.00	4.0
KE-30	~180 [18]	340 [35]	340 [35]	1030 [105]	103 [105]	0.72	4.0
KE-40	~390 [40]	780 [80]	780 [80]	2000 [200]	140 [140]	0.83	4.1
KE-50	~540 [55]	1100 [110]	1100 [110]	2700 [280]	150 [150]	0.78	4.2
KE-60	~740 [75]	1500 [150]	1500 [150]	3600 [370]	180 [180]	0.74	3.8