



### ■ 特 长

#### 1.上下方向的弹簧常数小

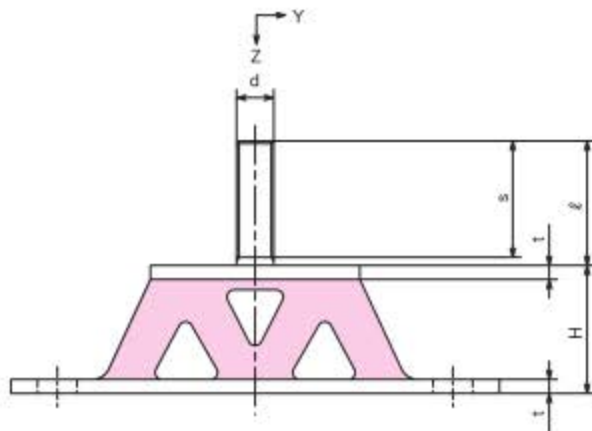
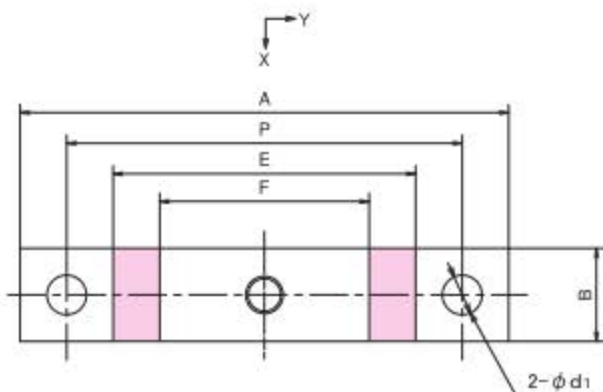
与圆形防震橡胶相比，上下方向的弹簧常数小，而且横向稳定性好，适用于低速旋转产生大振幅的机械。

#### 2.适合低转速的振动

3.由于宽度窄，即使在一个方向受到限制的地方也可以安装

### ■ 主要用途

震动屏幕、振动传送带、振动筛、仪表盘、冷冻机、压缩机



製品番号	標準寸法 mm										
	A	B	H	t	E	F	P	d	ℓ	s	d <sub>1</sub>
KD-40	125	30	40	4.5	80	55	104	M10	29	25	11
KD-45	160	35	45	4.5	100	70	130	M12	34	34	14
KD-55	210	40	55	6	130	90	170	M16	54	54	17
KD-65	245	50	65	9	165	115	205	M16	50.5	50.5	20

特 性 值	Z方向支持荷重 N (kgf)	許容荷重N (kgf)			Z方向ばね定数 K <sub>z</sub> N/mm (kgf/cm)	剛性比 K <sub>x</sub> /K <sub>z</sub>	剛性比 K <sub>y</sub> /K <sub>z</sub>
		Z方向	X方向	Y方向			
KD-40	~ 340 { 35 }	690 { 70 }	120 { 12 }	140 { 14 }	200 { 200 }	0.17	0.20
KD-45	~ 490 { 50 }	980 { 100 }	220 { 22 }	200 { 20 }	250 { 250 }	0.22	0.20
KD-55	~ 880 { 90 }	1720 { 175 }	440 { 45 }	340 { 35 }	280 { 290 }	0.25	0.20
KD-65	~1230 { 125 }	2500 { 250 }	440 { 45 }	390 { 40 }	360 { 370 }	0.19	0.16