



■ 特 长

1. 构造简单，价格便宜

构造简单，安装也容易。

2. 空间小也可以安装

一侧嵌入了螺母，可以减少安装螺栓的空间。

3. 拥有各种各样的支撑方法

根据安装方法，除了可用于压缩方向、切断方向以外，还可用于倾斜方向，具有广泛的应用性。

4. 静态比低，防震效果好

(与橡胶硬度60的商品作比较)

■ 主要用途

水泵、送风机、发动机、发电机、电动机、压缩机等

製品番号	標準寸法 mm						
	D1	D2	H	t	d	ℓ	s
KA-12(45)	12	10	16	2	M 5	12	11
KA-15(45)	15	12	15	2	M 5	15	12
KA-20(45)	20	15	15	2	M 6	15	13
KA-20-20H(45)	20	15	20	2	M 6	15	13
KA-25(45)	25	20	18	2.3	M 6	18	16
KA-25-27H(45)	25	20	27	2.3	M 6	18	16
KA-30(45)	30	25	18	2.3	M 8	24	20
KA-30-26H(45)	30	25	26	2.3	M 8	24	20
KA-35(45)	35	30	26	2.3	M 8	24	20
KA-35-35H(45)	35	30	35	2.3	M 8	24	20
KA-40(45)	40	34	25	2.3	M 8	30	25
KA-40-33H(45)	40	34	33	2.3	M 8	30	25
KA-50(45)	50	42	27	3.2	M10	30	25
KA-50-40H(45)	50	42	40	3.2	M10	30	25

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)	剛性比 Kx/Kz
		Z方向	X方向		
KA-12(45)	~ 47 5	66 7	15 1.5	25 25	0.20
KA-15(45)	~ 78 8	96 10	20 2.1	44 45	0.20
KA-20(45)	~ 96 10	170 17	41 4.2	78 78	0.15
KA-20-20H(45)	~ 59 6	110 11	29 3	47 48	0.19
KA-25(45)	~ 145 15	290 30	54 5.5	110 110	0.16
KA-25-27H(45)	~ 96 10	190 19	35 3.6	56 57	0.20
KA-30(45)	~ 270 28	530 55	100 10	190 192	0.16
KA-30-26H(45)	~ 180 19	370 37	72 7.2	84 87	0.19
KA-35(45)	~ 290 30	590 60	150 15	140 144	0.17
KA-35-35H(45)	~ 220 23	440 45	120 12	90 90	0.20
KA-40(45)	~ 560 57	1090 111	220 22	200 210	0.17
KA-40-33H(45)	~ 320 33	660 66	150 15	130 132	0.19
KA-50(45)	~ 740 75	1500 150	350 36	370 372	0.17
KA-50-40H(45)	~ 530 54	1080 108	230 24	160 168	0.19