

丸形防振ゴム

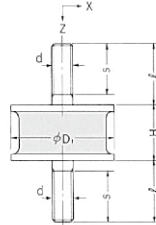
KA



■特長

- 構造が簡単で、取付け作業が容易です。
- コンパクトで高いばね定数が得られるため、大きな荷重を支持が可能です。

■外形図



■仕様表

品番	標準寸法(mm)					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
	D ₁	H	d	l	s		Z方向	X方向		
KA-20	20	15	M6	15	13	~ 160 { 16}	280 { 29}	69 { 7}	130 { 130}	0.15
KA-25	25	18	M6	18	16	~ 240 { 24}	480 { 49}	88 { 9}	180 { 180}	0.16
KA-30	30	18	M8	24	20	~ 450 { 46}	890 { 91}	170 { 17}	310 { 320}	0.16
KA-35	35	26	M8	24	20	~ 490 { 50}	980 { 100}	250 { 25}	240 { 240}	0.17
KA-40	40	25	M8	30	25	~ 930 { 95}	1810 { 185}	360 { 37}	340 { 350}	0.17
KA-50	50	27	M10	30	25	~ 1230 { 125}	2500 { 250}	590 { 60}	610 { 620}	0.17
KA-60	60	30	M12	35	35	~ 1860 { 190}	3700 { 380}	750 { 76}	780 { 800}	0.16
KA-80	80	40	M12	45	45	~ 4170 { 425}	8300 { 850}	2000 {200}	1350 {1380}	0.15
KA-100	100	50	M16	55	55	~ 6200 { 630}	12400 { 1260}	2500 {250}	1610 {1640}	0.14
KA-120	120	60	M16	51	51	~ 7700 { 785}	15400 { 1570}	3090 {315}	2160 {2200}	0.13
KA-150	150	62	M20	57	57	~ 12700 {1300}	25500 {2600}	5100 {520}	3970 {4050}	0.11

※KA-20~50のステンレス仕様もあります。※六角ナット、スプリングワッシャー、各2ヶ付きとします。※ゴム材質は天然ゴム配合硬さ60とします。KA-80、KA-100は天然ゴム配合硬さ62とします。

丸形防振ゴム

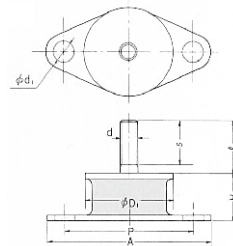
KB



■特長

- 構造が簡単で、取付け作業が容易です。
- コンパクトで高いばね定数が得られるため、大きな荷重を支持が可能です。

■外形図



■仕様表

品番	標準寸法(mm)								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
	D ₁	H	d	l	s	A	P	d ₁		Z方向	X方向		
KB-20	20	15	M6	15	13	49	36	7	~ 160 { 16}	280 { 29}	69 { 7}	130 { 130}	0.15
KB-25	25	18	M6	18	16	56	42	7	~ 240 { 24}	480 { 49}	88 { 9}	180 { 180}	0.16
KB-30	30	18	M8	24	20	62	48	7	~ 450 { 46}	890 { 91}	170 { 17}	310 { 320}	0.16
KB-35	35	26	M8	24	20	69	53	9	~ 490 { 50}	980 { 100}	250 { 25}	240 { 240}	0.17
KB-40	40	25	M8	30	25	76	60	9	~ 930 { 95}	1810 { 185}	360 { 37}	340 { 350}	0.17
KB-50	50	27	M10	30	25	93	73	11.5	~ 1230 { 125}	2500 { 250}	590 { 60}	610 { 620}	0.17
KB-60	60	30	M12	35	35	104	84	11.5	~ 1860 { 190}	3700 { 380}	750 { 76}	780 { 800}	0.16
KB-80	80	40	M12	45	45	136	108	13.5	~ 4170 { 425}	8300 { 850}	2000 {200}	1350 {1380}	0.15
KB-100	100	50	M16	55	55	166	134	13.5	~ 6200 { 630}	12400 { 1260}	2500 {250}	1610 {1640}	0.14
KB-120	120	60	M16	51	51	210	160	18	~ 7700 { 785}	15400 { 1570}	3090 {315}	2160 {2200}	0.13
KB-150	150	62	M20	57	57	250	190	22	~ 12700 {1300}	25500 {2600}	5100 {520}	3970 {4050}	0.11

※六角ナット、スプリングワッシャー、各1ヶ付きとします。※ゴム材質は天然ゴム配合硬さ60とします。KB-80、KB-100は天然ゴム配合硬さ62とします。

その他防振部材