



■ 特 長

1.形状が簡単

他の防振ゴムに比べて形状が簡単で経済的です。

2.取付けが容易

中央の穴を通してボルトで容易に取付けられます。

3.簡単に加工ができる

ナイフ、グラインダー等で切断あるいは研磨し、形状を変えることにより容易にばね定数を変えられ、所要の防振支持ができます。

■ クッションゴム

製品番号	標準寸法 mm			支持荷重 N {kgf}	許容荷重 N {kgf}	ばね定数 Kz N/mm {kgf/cm}	製品質量 kg
	D	d	H				
KK-3012-30	30	12	30	~ 340 { 35 }	690 { 70 }	118 { 120 }	0.022
KK-3512-30	35	12	30	~ 490 { 50 }	1100 { 110 }	190 { 190 }	0.032
KK-3512-50			50	~ 490 { 50 }	1100 { 110 }	110 { 110 }	0.053
KK-4012-30	40	12	30	~ 690 { 70 }	1500 { 150 }	260 { 270 }	0.043
KK-4012-50			50	~ 640 { 65 }	1300 { 135 }	130 { 135 }	0.071
KK-4016-100		16	100	~ 690 { 70 }	1400 { 140 }	69 { 70 }	0.013
KK-5016-30	50	16	30	~ 1100 { 110 }	2200 { 220 }	410 { 420 }	0.066
KK-5016-50			50	~ 1100 { 110 }	2200 { 220 }	230 { 230 }	0.11
KK-6516-50	65	16	50	~ 2000 { 200 }	3900 { 400 }	410 { 420 }	0.19
KK-6516-80			80	~ 2000 { 200 }	3900 { 400 }	250 { 260 }	0.31
KK-8016-50	80	16	50	~ 2900 { 300 }	6200 { 630 }	690 { 700 }	0.30
KK-8016-80			80	~ 2900 { 300 }	6200 { 630 }	390 { 400 }	0.48
KK-8016-100			100	~ 2900 { 300 }	6200 { 630 }	320 { 330 }	0.60
KK-10016-100	100	16	100	~ 5000 { 510 }	10000 { 1020 }	500 { 510 }	0.95
KK-9536-130	95	36	130	~ 2500 { 260 }	5100 { 520 }	200 { 200 }	0.87
KK-12536-130	125	36	130	~ 4400 { 450 }	8800 { 900 }	340 { 350 }	1.6
KK-14040-120	140	40	120	~ 5600 { 570 }	11200 { 1140 }	470 { 480 }	1.9
KK-22570-200	225	70	200	~ 15700 { 1600 }	31400 { 3200 }	780 { 800 }	7.9

ゴム材質は天然ゴム配合とします。