角形防振ゴム



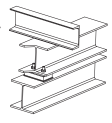


特長

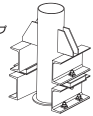
- 配管支持など建築部材の用途に適しています。
- ●1個当たりの支持荷重が最大、24500Nと大荷重用として使用できます。
- ●せん断方向、傾斜方向にも使用でき、低周波振動に対しても有効に利用できます。
- ●穴あきタイプは、中央の穴を通じてボルトで容易に取付けられ、耐震 対策機能付きとして使用できます。

使用例

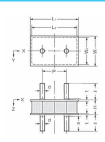
●2 本ボルトタイプ







■外形図



2本ボルトタイプ

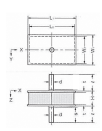
■寸法表

品番	標準寸法(mm)									
	L ₁	L ₂	W ₁	W ₂	Н	t	d	Q	Р	
RK-1610B2	160	150	100	90	50	4.5	M16	55	80	
RK-1413B2	140	130	130	120	50	6	M20	59	70	
RK-1813B2	180	170	130	120	50	6	M20	59	90	
RK-2213B2	220	210	130	120	50	6	M20	59	110	

※六角ナット、スプリングワッシャー、各4ヶ付きとします。

1本ボルトタイプ

■外形図



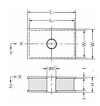
■寸法表

品番	標準寸法(mm)									
	L ₁	L ₂	W ₁	W ₂	Н	t	d	Q		
RK-1610B	160	150	100	90	50	4.5	M16	55		
RK-1413B	140	130	130	120	50	6	M20	59		
RK-1813B	180	170	130	120	50	6	M20	59		
RK-2213B	220	210	130	120	50	6	M20	59		

[※]六角ナット、スプリングワッシャー、各2ヶ付きとします。

穴あきタイプ

■外形図



■寸法表

品番	標準寸法(mm)									
	L ₁	L ₂	W ₁	W ₂	Н	t	d			
RK-1610H	160	150	100	90	50	4.5	30			
RK-1413H	140	130	130	120	50	6	34			
RK-1813H	180	170	130	120	50	6	34			
RK-2213H	220	210	130	120	50	6	34			

■仕様表

品番	Z方向ばね定数Kz	Z方向支持荷重		許容荷重N{kgf}	剛性比	剛性比	
	N/mm{kgf/cm}	N{kgf}	Z方向	X方向	Y方向	kx/kz	ky/kz
RK-1610B2/B/H	2450 {2500}	~ 9800 {1000}	19600 {2000}	2500 {250}	2500 {250}	0.12	0.12
RK-1413B2/B/H	4220 {4300}	~ 14700 {1500}	29400 {3000}	3500 {360}	3500 {360}	0.11	0.11
RK-1813B2/B/H	6180 (6300)	~ 19600 {2000}	39200 {4000}	4200 {430}	4200 {430}	0.09	0.09
RK-2213B2/B/H	8140 {8300}	~ 24500 {2500}	49000 {5000}	5600 {570}	5600 {570}	0.09	0.09