

## コンポマウント 防振用・除振用

コンパクトなボディーにコイルばねとオリジナル減衰機構をコンポジットした先進のハイブリッドマウントです。

### KSC形 コンポマウント(防振用)



KSC-200

KSC-200L

形番	価格	静的ばね定数		支持荷重	性能
		(N/mm)	(kg/mm)		
KSC-100	18,330	70	7	80~100kg	固有振動数 鉛直 5~6Hz  共振ピーク 鉛直 15dB以下 (10~30)
KSC-150	18,330	105	11	100~150kg	
KSC-200	20,630	140	14	150~200kg	
KSC-300	22,920	210	21	200~300kg	
KSC-100L	22,920	70	7	80~100kg	
KSC-150L	22,920	105	11	100~150kg	
KSC-200L	25,210	140	14	150~200kg	
KSC-300L	27,500	210	21	200~300kg	

### KSC-A形・KSC-B形 コンポマウント(除振用)



KSC-150A

KSC-600B

形番	価格	静的ばね定数		支持荷重	性能
		(N/mm)	(kg/mm)		
KSC-60A	22,920	74	8	60±10kg	固有振動数
KSC-80A	22,920	98	10	80±10kg	鉛直 約9Hz
KSC-100A	22,920	123	13	100±25kg	水平 2.5±0.5Hz
KSC-150A	22,920	184	19	150±25kg	共振ピーク 鉛直 8dB以下
KSC-200A	25,210	245	25	200±25kg	
KSC-250A	25,210	306	31	250±25kg	水平 15dB以下
KSC-300A	25,210	368	38	300±25kg	固有振動数
KSC-400B	32,080	357	36	400±50kg -75kg	
KSC-500B	32,080	446	45	500±50kg	鉛直 約7Hz
KSC-600B	32,080	535	55	600±50kg	水平 2.0±0.5Hz
KSC-700B	32,080	624	64	700±50kg	共振ピーク
KSC-800B	34,380	713	73	800±50kg	
KSC-900B	34,380	802	82	900±50kg	鉛直 8dB以下
KSC-1000B	34,380	892	91	1000±50kg	水平 15dB以下

## HI-WEDGE

ウェッジ機構により高精度なレベリングと据え付けが可能で、大型化する機械の大きな荷重をしっかりと安定して支えます。  
又、高精度HDR(ハイダンピングラバー)が振動を抑えます。

### HW形・HWM形 ハイウェッジ



HWM形

HW形

形番	価格	外形サイズ(mm)	最大支持荷重(kN)	製品質量(kg)	標準高さ(mm)	高さ調整量(mm)
	HW-P1317	43,800	130×170	34	6.8	60
	HW-P1717	51,500	170×170	45	9.2	60
	HWM-SP1111	42,100	110×115	16	3.7	61
	HW-SP1317	49,400	130×170	34	8.0	75
	HW-SP1717	57,500	170×170	45	10.5	75
クリーン仕様	HWM-C1111	34,400	110×115	50	3.3	47
	HW-C1317	37,700	130×170	80	6.7	55
	HW-C1717	44,200	170×170	100	9.1	55
	HWM-SC1111	37,300	110×115	50	3.6	56
	HW-SC1317	43,300	130×170	80	7.9	70
	HW-SC1717	50,200	170×170	100	10.4	70

HWM-1314の価格はお問い合わせ下さい。

### 防振キャスター

- コイルばねサスペンションが衝撃を吸収
- 大きなストロークで段差の乗り越えが容易
- 帯電防止ウレタン車輪を採用(クリーンルーム仕様)

### BC形 防振キャスター



BC-JC30

BC-J30

形番	価格	機種	使用荷重	備考
BC-JC30	27,290	自在車	300N	クリーンルーム仕様 本体: SPHC(Niメッキ) ネジ部: SUS304
BC-KC30	24,580	固定車		
BC-JC60	27,710	自在車		
BC-KC60	24,790	固定車	600N	グリス: フッ素系グリス
BC-J30	16,460	自在車		
BC-K30	15,210	固定車	300N	一般仕様 本体: SPHC(電気亜鉛メッキ)
BC-J60	17,500	自在車		
BC-K60	16,040	固定車		