

# JB型彈簧式避震器

技术指导（工程師）：刘 斌 13714131085

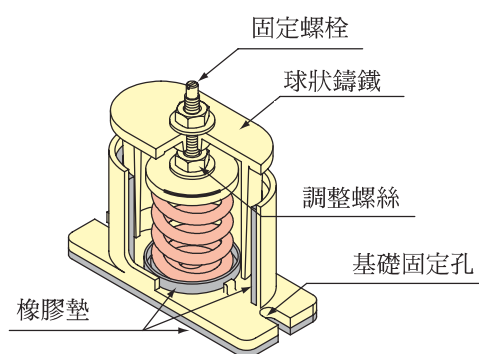
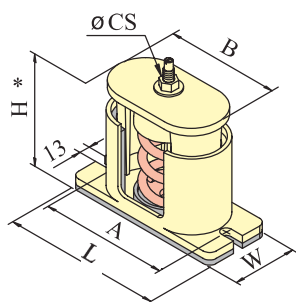
## 特性：

- 本體材質分為特殊強化尼龍及球狀鑄鐵。
- 特殊強化尼龍材質為尼龍加強纖維，強度極佳；尼龍材質可耐酸鹼，防紫外線，並經嚴格老化測試，品質優良。
- 球狀鑄鐵本體經熱浸鍍鋅處理，耐候性佳。
- 特殊結構設計，可依實際須要調整高度。
- 外型輕巧堅固，按裝容易；適用於各類機械內避震裝置。
- 彈簧均經熱處理、ED防銹、烤漆等程序處理。
- 荷重撓度25mm、40mm能有效消除機械結構振動。
- 尼龍材質工作溫度0°C~50°C。



## 主要用途：

- 空調箱、排送風機、風車。
- 小型冰水機組、水泵。
- 發電機組、一般產業機械組。



規格	尺寸 (mm)					
	L	W	A	B	H	$\phi CS$
JB-M	210	86	185	149	185	M12
JB-N	210	86	185	149	185	M12
JB-F	150	65	130	104	130	M10

型號	荷重範圍 Kgs	彈性係數 Kg/mm	適用撓度 mm	彈簧顏色
JB-020-F	10~20	0.8	25	黃
JB-030-F	20~30	1.2	25	綠
JB-050-F	30~50	2.0	25	紅
JB-070-F	50~80	2.8	25	藍
JB-090-F	80~100	3.6	25	褐
JB-120-F	100~130	4.8	25	灰
JB-150-F	130~150	6.0	25	白
JB-180-F	150~180	7.2	25	橙
JB-250-F	200~250	10.0	25	紫

## JB型彈簧式避震器

型號	荷重範圍 Kgs	彈性係數 Kg/mm	適用撓度 mm	彈簧顏色
JB-100-M	100~130	4.3	25	黃
JB-150-M	130~160	5.3	25	白
JB-200-M	160~210	7.1	25	綠
JB-250-M	210~260	8.7	25	紅
JB-300-M	260~320	10.8	25	藍
JB-350-M	320~360	12.1	25	紅/黑
JB-400-M	360~430	14.2	25	藍/黑
JB-450-M	430~470	15.8	25	褐
JB-500-M	470~530	19.2	25	褐/黑
JB-600-M	530~650	22.6	25	灰
JB-700-M	650~700	26.0	25	灰/黑
JB-850-M	700~850	33.6	25	土黃
JB-1000-M	850~1000	46.0	25	深綠
JB-150-N	100~160	3.5	40	藍
JB-200-N	160~210	4.9	40	褐
JB-300-N	270~310	6.9	40	橙
JB-350-N	340~360	8.6	40	灰
JB-450-N	420~460	11.9	40	紅
JB-650-N	630~670	16.2	40	綠
JB-700-N	680~720	18.3	40	紫
JB-1000-N	720~1000	26.6	40	黃



JB型彈簧式避震器風車按裝示意圖。