

# BK 弹簧式减震器

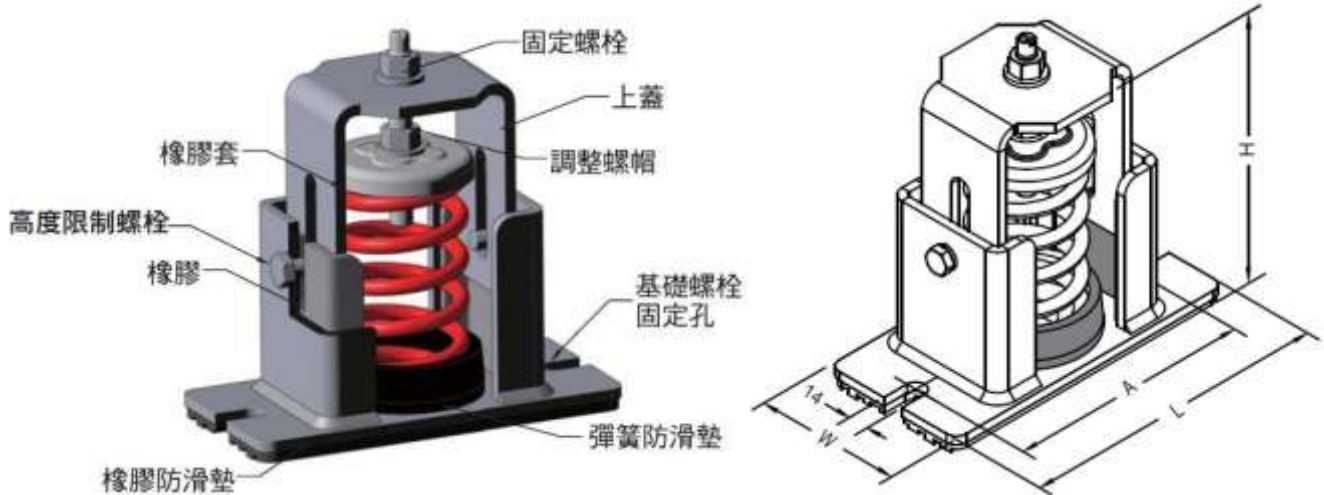
LIVA-EP  
利瓦环保

## 特性:

- ★弹簧经热处理、ED 防锈、烤漆，防锈能力通过 ASTM B-117 及 CNS 8886 盐雾试验测试。
- ★本体材质为碳钢，表面采达克罗处理。
- ★弹簧直径大于下压至额定挠度之高度的 0.8 倍，其弹簧压实时之下压量大于额定挠度之 50%。
- ★特殊结构设计，可依实际需要调整高度。
- ★外形轻巧坚固，安装容易；适用于各类机械内避震装置。
- ★荷重挠度 25mm, 40mm 能有效消除机械结构振动。

## 适用设备:

- ★冷却水塔、风机、空调箱。
- ★小型冰水机组、空压机、水泵。
- ★小型发电机、一般旋转式震动设备等。



规格	尺寸 (mm)				固定螺栓
	L	W	A	H	
BK-S	165	75	140	122	M10
BK-M	210	100	174	184	M12
BK-N	210	100	174	184	M12

型号	荷重范围 KG	弹性系数 KG/mm	适用挠度 mm	弹簧颜色
BK-020-S	10~20	0.8	25	黄
BK-030-S	20~30	1.2	25	绿
BK-050-S	30~50	2.0	25	红
BK-070-S	50~80	2.8	25	蓝
BK-090-S	80~100	3.6	25	褐
BK-120-S	100~130	4.8	25	灰
BK-150-S	130~150	6.0	25	白
BK-180-S	150~180	7.2	25	橙
BK-250-S	180~260	10.2	25	紫

# BK 弹簧式减震器

LIVA-EP  
利瓦环保

型号	荷重范围 KG	弹性系数 KG/mm	适用挠度 mm	弹簧颜色
BK-100-M	100~130	4.3	25	黄
BK-150-M	130~160	5.3	25	白
BK-200-M	160~210	7.1	25	绿
BK-250-M	210~260	8.7	25	红
BK-300-M	260~320	10.8	25	蓝
BK-350-M	320~360	12.1	25	红/黑
BK-400-M	360~430	14.2	25	蓝/黑
BK-450-M	430~470	15.8	25	褐
BK-500-M	470~530	19.2	25	褐/黑
BK-600-M	530~650	22.6	25	灰
BK-700-M	650~700	26.0	25	灰/黑
BK-850-M	700~850	33.6	25	土黄
BK-1000-M	850~1000	46.0	25	深绿
BK-150-N	100~160	3.5	40	蓝
BK-200-N	160~210	4.9	40	褐
BK-300-N	270~310	6.9	40	橙
BK-350-N	340~360	8.6	40	灰
BK-450-N	420~460	11.9	40	红
BK-650-N	630~670	16.2	40	绿
BK-700-N	680~720	18.3	40	紫
BK-1000-N	720~1000	26.6	40	黄

