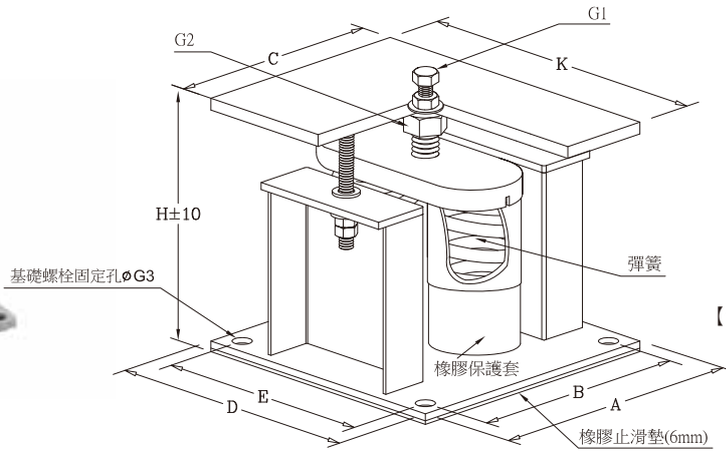


結構圖



YS - 2 - 500A50

↓ 彈簧數量
↓ 荷重
↓ 彈簧壓縮量
(如未填寫數值, 表示壓縮量為25)

【例】YS-2-500A50由壓縮量50mm的2顆彈簧組合而成的避振器, 可負荷500公斤。

尺寸圖

規格 型號	尺寸(m/m)						高度H(mm) 安裝前±10	固定 螺栓G1	水平調整 螺栓G2	基礎螺栓 固定孔 G3	彈簧 外徑 (m/m)	彈簧 靜撓度 (mm)
	A	B	C	D	E	K						
YS-1A(S)	210	184	165	84	-	85	-	1/2"	7/8"	16	68	25 40
YS-1A/1A40(S)	260	234	200	100	-	90	188	1/2"	7/8"	16		
YS-2A/2A40(S)	210	180	210	210	180	120	178	1/2"	7/8"	16		
YS-4A/4A40(S)	310	200	280	200	170	160	188	1/2"	7/8"	16		
YS-6A/6A40(S)	340	280	300	270	220	260	208	5/8"	7/8"	19		
YS-9A/9A40(S)	430	340	430	270	220	260	213	5/8"	1 1/4"	19		
YS-12A/12A40(S)	500	430	530	270	220	260	-	5/8"	1 1/4"	20		
YS-1-A50(S)	260	234	200	100	-	90	188	1/2"	7/8"	16	68	50
YS-2-A50(S)	210	180	210	210	180	120	178	1/2"	7/8"	16		
YS-1-A50	210	180	210	210	180	120	188	1/2"	7/8"	16	92.5	50
YS-2-A50	240	205	230	240	205	230	178	1/2"	7/8"	16		
YS-4-A50	380	340	380	260	205	240	188	1/2"	7/8"	20		
YS-6-A50	520	400	520	260	205	240	208	3/4"	1 1/4"	20		
YS-1-A75	260	210	260	200	160	180	-	1/2"	7/8"	16	120	75
YS-2-A75	310	210	260	260	234	260	-	1/2"	7/8"	16		

⊙ 可提供更高負荷之避振器, 可另行特殊設計。

⊙ 可提供65, 75, 100mm壓縮量之避振器。

特性

- ⊙ YS-A彈簧式避振器壓縮量為25、40、50、65、75、100mm, 可獲極低度之自然頻率值, 防振效率高。
- ⊙ 彈簧經粉體烤漆處理, 經ASTM-B117試驗, 可耐1000小時鹽霧試驗。外表以橡膠保護套覆蓋, 以防止彈簧受到日光及水氣之影響, 可延長使用壽命。
- ⊙ 彈簧經百萬次全揚程壓縮測試, 回復率可達99%以上。
- ⊙ 在額定負荷下, 彈簧直徑大於0.8倍的彈簧壓縮高度。其壓縮撓度亦比額定撓度多50%。
- ⊙ 鐵材部份材質為黑鐵(SS41), 本體採熱浸鋅或達可銹防銹處理, 壽命長。亦可指定為不鏽鋼(SUS304)材質。
- ⊙ 外殼安裝垂直制止控制螺桿裝置, 可防止彈簧在荷重減輕時伸長。須維持12mm的最小間隙, 使彈簧作用及極限裝置不會互相干擾。
- ⊙ 底板與支承間具有一6mm厚之橡膠消音磨擦墊片, 能防止高頻所產生噪音及止滑作用。
- ⊙ 適用於冰水主機、冷卻水塔、發電機、空壓機等空調設備。

規格表

規格	荷重範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧靜撓度 (mm)
YS-1-50A	50	黃	25
YS-1-75A	75	灰	25
YS-1-100A	100	金屬藍	25
YS-1-150A	150	天空藍	25
YS-1-200A	200	紅	25
YS-1-250A	250	粉紅	25
YS-1-300A	300	墨綠	25
YS-1-350A	350	咖啡	25
YS-1-400A	400	金屬藍	25
YS-1-450A	450	白	25
YS-1-500A	500	黑	25
YS-1-550A	550	紫	25
YS-1-600A	600	純藍	25
YS-1-700A	700	紅豆	25
YS-1-800A	800	葉綠	25
YS-1-1000A	1000	灰	25
YS-1-1200A	1200	黃	25
YS-1-100A40(S)	100	金屬藍	40
YS-1-150A40(S)	150	天空藍	40
YS-1-200A40(S)	200	紅	40
YS-1-250A40(S)	250	粉紅	40
YS-1-300A40(S)	300	墨綠	40
YS-1-350A40(S)	350	咖啡	40
YS-1-400A40(S)	400	金屬藍	40
YS-1-450A40(S)	450	白	40
YS-1-500A40(S)	500	黑	40

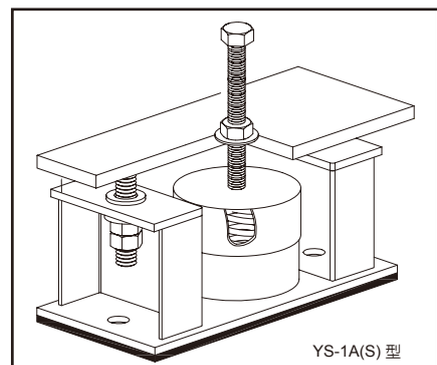
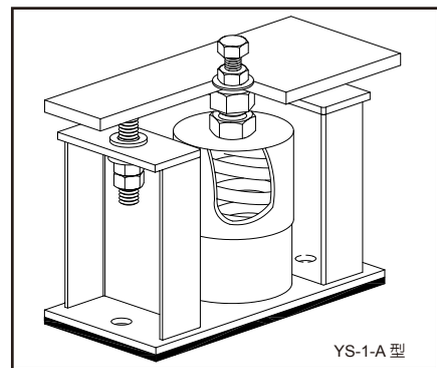
YS-1A(S) 型

規格	荷重範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧靜撓度 (mm)
YS-1-30A(S)	30	暗綠	25
YS-1-45A(S)	50	白色	25
YS-1-60A(S)	60	金	25
YS-1-80A(S)	80	紅豆	25
YS-1-100A(S)	100	金屬藍	25
YS-1-150A(S)	150	天空藍	25
YS-1-200A(S)	200	紅	25
YS-1-250A(S)	250	粉紅	25
YS-1-300A(S)	300	墨綠	25

YS-1-A 型

規格	荷重範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧靜撓度 (mm)
YS-1-600A40(S)	600	純藍	40
YS-1-700A40(S)	700	紅豆	40
YS-1-800A40(S)	800	葉綠	40
YS-1-1000A40(S)	1000	黑+黑	40
YS-1-1200A40(S)	1200	紅豆+黑	40
YS-1-200A50	200	紅色	50
YS-1-250A50	250	粉紅色	50
YS-1-300A50	300	墨綠色	50
YS-1-350A50	350	咖啡色	50
YS-1-400A50	400	金屬藍	50
YS-1-500A50	500	黑色	50
YS-1-600A50	600	純藍色	50
YS-1-700A50	700	紅豆色	50
YS-1-800A50	800	葉綠	50
YS-1-1000A50	1000	鼠灰色	50
YS-1-1200A50	1200	黃色	50
YS-1-1500A50	1500	天空藍	50

結構圖





規格表

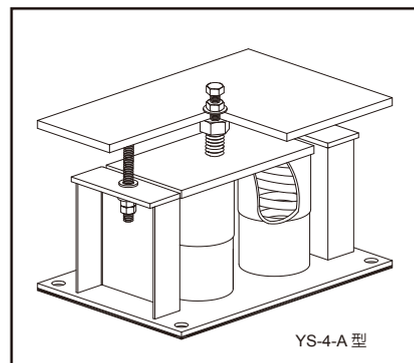
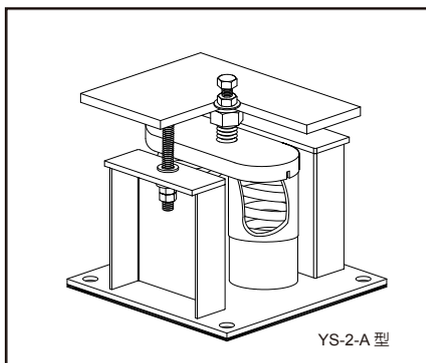
YS-2-A(S) 型

規 格	荷重 範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧 靜撓度 (mm)
YS-2-400A	400	紅	25
YS-2-500A	500	粉紅	25
YS-2-600A	600	墨綠	25
YS-2-700A	700	咖啡	25
YS-2-800A	800	金屬藍	25
YS-2-900A	900	白	25
YS-2-1000A	1000	黑	25
YS-2-1200A	1200	純藍	25
YS-2-1400A	1400	紅豆	25
YS-2-1600A	1600	金屬藍+金屬藍	25
YS-2-2000A	2000	黑+黑	25
YS-2-2400A	2400	紅豆+黑	25
YS-2-800A40(S)	800	金屬藍	40
YS-2-1000A40(S)	1000	黑	40
YS-2-1200A40(S)	1200	純藍	40
YS-2-1400A40(S)	1400	紅豆	40
YS-2-1600A40(S)	1600	金屬藍+金屬藍	40
YS-2-2000A40(S)	2000	黑+黑	40
YS-2-2400A40(S)	2400	紅豆+黑	40
YS-2-1000A50	1200	黑	50
YS-2-1200A50	1200	純藍	50
YS-2-1400A50	1400	紅豆	50
YS-2-1600A50	1600	葉綠	50
YS-2-2000A50	2000	灰	50
YS-2-2400A50	2400	黃	50

YS-4-A(S) 型

規 格	荷重 範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧 靜撓度 (mm)
YS-4-400A	400	金屬藍	25
YS-4-600A	600	天空藍	25
YS-4-800A	800	紅	25
YS-4-1000A	1000	粉紅	25
YS-4-1200A	1200	墨綠	25
YS-4-1400A	1400	咖啡	25
YS-4-1600A	1600	金屬藍	25
YS-4-1800A	1800	白	25
YS-4-2000A	2000	黑	25
YS-4-2400A	2400	純藍	25
YS-4-2800A	2800	紅豆	25
YS-4-3200A	3200	金屬藍	25
YS-4-4000A	4000	黑	25
YS-4-4800A	4800	紅豆+黑	25
YS-4-2400A40(S)	2400	純藍	40
YS-4-2800A40(S)	2800	紅豆	40
YS-4-3200A40(S)	3200	金屬藍	40
YS-4-4000A40(S)	4000	黑	40
YS-4-4800A40(S)	4800	紅豆+黑	40
YS-4-2400A50	2400	純藍	50
YS-4-2800A50	2800	紅豆	50
YS-4-3200A50	3200	葉綠	50
YS-4-4000A50	4000	灰	50
YS-4-4800A50	4800	黃	50
YS-4-6000A50	6000	天空藍	50

結構圖





規格表

YS-6-A型

規格	荷重範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧靜撓度 (mm)
YS-6-300A	300	黃	25
YS-6-450A	450	灰	25
YS-6-600A	600	金屬藍	25
YS-6-900A	900	天空藍	25
YS-6-1200A	1200	紅	25
YS-6-1500A	1500	粉紅	25
YS-6-1800A	1800	墨綠	25
YS-6-2100A	2100	咖啡	25
YS-6-2400A	2400	金屬藍	25
YS-6-2700A	2700	白	25
YS-6-3000A	3000	黑	25
YS-6-3300A	3300	紫	25
YS-6-3600A	3600	純藍	25
YS-6-4200A	4200	紅豆	25
YS-6-4800A	4800	金屬藍+金屬藍	25
YS-6-6000A	6000	黑+黑	25
YS-6-7200A	7200	紅豆+黑	25
YS-6-4800A40(S)	4800	金屬藍+金屬藍	40
YS-6-6000A40(S)	6000	黑+黑	40
YS-6-7200A40(S)	7200	紅豆+黑	40
YS-6-2400A50	2400	金屬藍	50
YS-6-3000A50	3000	黑	50

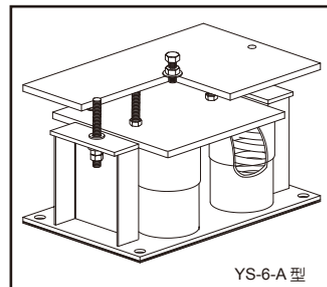
YS-9-A型

規格	荷重範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧靜撓度 (mm)
YS-9-450A	450	黃	25
YS-9-675A	675	灰	25
YS-9-900A	900	金屬藍	25
YS-9-1350A	1350	天空藍	25
YS-9-1800A	1800	紅	25
YS-9-2250A	2250	粉紅	25
YS-9-2700A	2700	墨綠	25
YS-9-3150A	3150	咖啡	25
YS-9-3600A	3600	金屬藍	25
YS-9-4050A	4050	白	25
YS-9-4500A	4500	黑	25
YS-9-4950A	4950	紫	25
YS-9-5400A	5400	純藍	25
YS-9-6300A	6300	紅豆	25
YS-9-7200A	7200	金屬藍	25
YS-9-9000A	9000	黑	25
YS-9-6300A40(S)	6300	紅豆	40
YS-9-7200A40(S)	7200	深藍	40
YS-9-9000A40(S)	9000	黑	40
YS-9-6300A50	6300	紅豆	50
YS-9-7200A50	7200	葉綠	50
YS-9-9000A50	9000	鼠灰	50

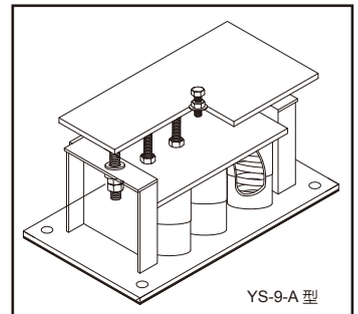
YS-12-A型

規格	荷重範圍 (KGS)	彈簧顏色	彈簧靜撓度 (mm)
YS-12-9600A	9600	金屬藍	25
YS-12-12000A	12000	黑	25
YS-12-14400A	14400	紅豆+黑	25
YS-12-9600A40(S)	9600	金屬藍	40
YS-12-12000A40(S)	12000	黑	40
YS-12-14400A40(S)	14400	紅豆+黑	40
YS-12-9600A50	9600	葉綠	50
YS-12-12000A50	12000	鼠灰	50
YS-12-14400A50	14400	黃	50

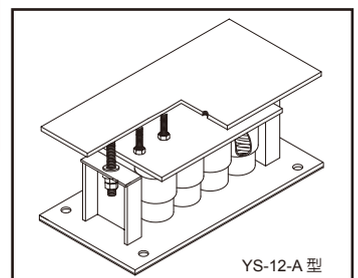
結構圖



YS-6-A型



YS-9-A型



YS-12-A型

彈簧式避振器



固安震[®]

YS-A 彈簧式避振器

YS-A SPRING MOUNT

AIR VALVE AIR INSIDE
氣門阻 空氣管



冷卻水塔安裝YS-A彈簧式避振器



水管支撐安裝YS-A彈簧式避振器



風車安裝YS-A彈簧式避振器



冰水主機安裝YS-A彈簧式避振器



冷卻水管安裝YS-A彈簧式避振器



冷卻水塔安裝YS-A彈簧式避振器

彈簧式避振器



B-2-3