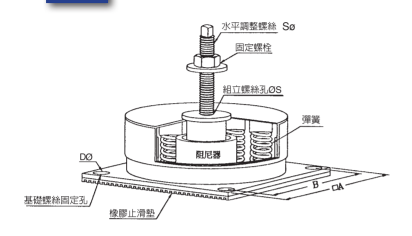


複合式避振器 YS-CA SPRING MOUNT

結構圖





規格表

規格	負 荷KGS	尺 寸(mm)		DØ (mm)	SøxL長	H高度 ±5mm		水平可
		□A	В	固定孔徑	組立螺絲	使用前	使用中	調高度
YS-800CA	200-900	260	234	14	³ / ₄ " x 200	113	88	
YS-1200CA	900-1350	260	234	14	1" x 200	113	88	
YS-2500CA	1350-2700	260	234	14	1" x 200	113	88	
YS-6000CA	2400-6400	316	286	18	1 ¹ / ₄ " x 200	146-176	120-150	10
YS-9000CA	6000-9600	386	356	18	1 ¹ / ₂ " x 200	150-180	126-156	
YS-10000CA	8000-16000	480×420	444×384	20	1 ³ / ₄ " x 200	160-190	135-165	
YS-24000CA	14000-24000	560×500	520×460	22	2" x 200	170-200	145-175	

特性

- ◎ 本避振器榮獲中華民國新型專利.NO.156593 中國大陸專利: ZL00201699.0。
- 本避振器利用彈簧及阻尼器,橡膠複合方式組成。
- 對於高頻,低頻振動均能發揮防振效果。
- 外罩式鐵殼,充份發揮保護橡膠之功能。

安裝注意事項

- 按裝前請事先和敝公司研商告知機械之各種特性以利選擇。
- 由於避振器之支撐是由多條式彈簧組成,因彈簧之彈性常數為定值,故由客戶提供之各 支點重量,誠屬重要。
- ◎ 機械公司之機械如須防振,建議第一次先與敝公司工程人員一齊按裝測試,以利取得最適當之避振規格。

