

JM 型橡膠式避震器

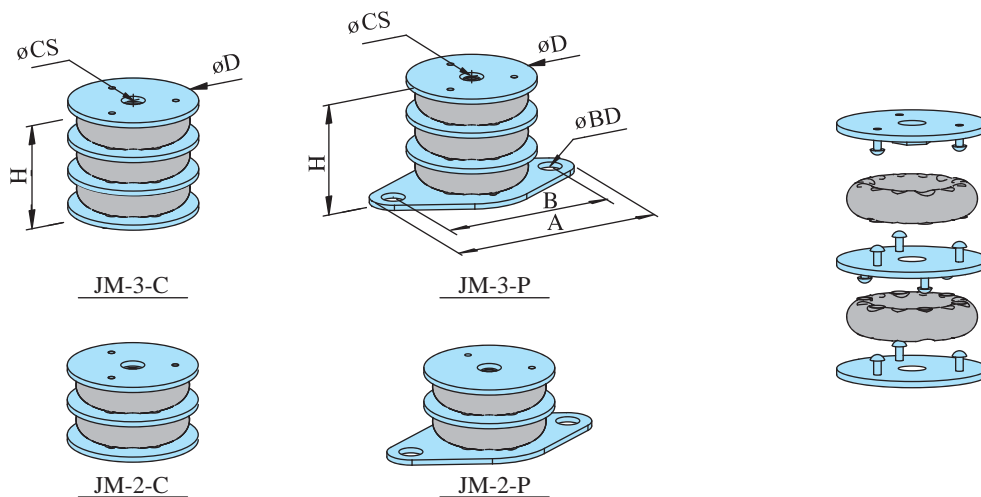
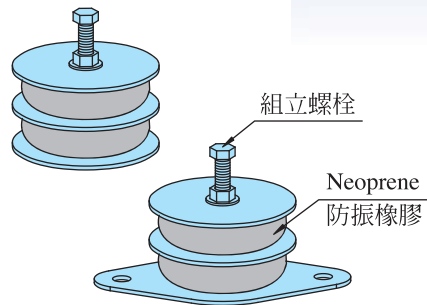
特性：

- 採多層式環型防振設計，防振效率佳。
- 荷重範圍大，並配合低自然頻率值設計。
- 結構堅固，按裝容易，施工成本低。
- 極佳的穩定性設計，堅固耐用。
- 能有效隔絕振動噪音。



主要用途：

- 變壓器、發電機。
- 辦公設備、錄音室。
- 測試設備。
- 體育館機房設備。
- 空壓機、冰水主機。
- 空調機械設備等。



| 型號 | 尺寸 (mm) | | | | | | 荷重 (Kgs) | | 壓縮量 (mm) | 自然頻率 (Hz) | 標準荷重 (Kgs) |
|--------------|----------|-----|-----|-----|-----------|-----------|----------|-----|----------|-----------|------------|
| | D ϕ | H | A | B | ϕ CS | ϕ BD | Min | Max | | | |
| JM-0502-C.P. | 50 | 30 | 91 | 73 | M8 | 9 | 25 | 70 | 5 | 8 | 50 |
| JM-0503-C.P. | 50 | 44 | 91 | 73 | M8 | 9 | 25 | 70 | 7 | 7.5 | 50 |
| JM-0602-C.P. | 60 | 35 | 105 | 83 | M8 | 11 | 30 | 80 | 9 | 7 | 60 |
| JM-0603-C.P. | 60 | 51 | 105 | 83 | M8 | 11 | 30 | 80 | 13 | 6 | 60 |
| JM-0802-C.P. | 80 | 47 | 140 | 110 | M10 | 13 | 60 | 150 | 11 | 6.3 | 120 |
| JM-0803-C.P. | 80 | 68 | 140 | 110 | M10 | 13 | 60 | 150 | 15 | 5.3 | 120 |
| JM-1202-C.P. | 120 | 67 | 210 | 165 | M12 | 15 | 120 | 300 | 18 | 5 | 250 |
| JM-1203-C.P. | 120 | 98 | 210 | 165 | M12 | 15 | 120 | 300 | 27 | 4.2 | 250 |
| JM-1602-C.P. | 160 | 86 | 280 | 220 | M16 | 19 | 280 | 700 | 25 | 4.4 | 550 |
| JM-1603-C.P. | 160 | 126 | 280 | 220 | M16 | 19 | 280 | 700 | 39 | 3.5 | 550 |