

中量マウント

VIBRATION ISOLATION MOUNT

RoHS対応

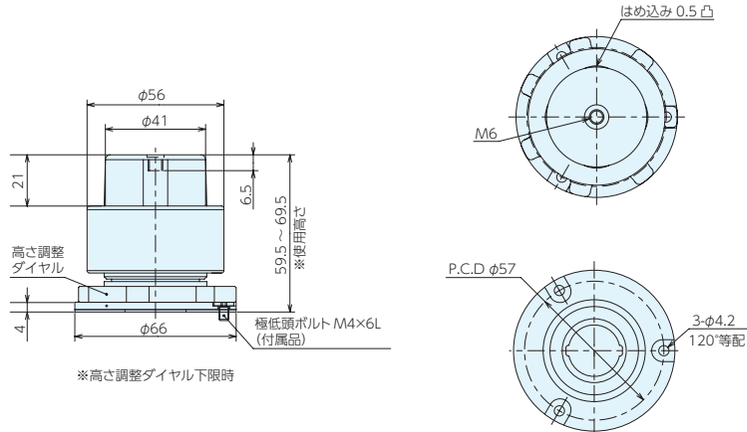
No.E-9923

NBK®



材質 ケース:黒色ABS樹脂 スプリング:ステンレス
ネジ部:真鍮 防振材:粘弾性材

- エア源不要/メンテナンス不要
- 軽荷重領域26~352N(1マウント当り)に対応。
- 水平8Hz/鉛直9Hzからの周波数領域の防振・除振ができません。
- 扱いやすい高さ調整ダイヤル付(調整高さ5mm)
- 積載荷重に関係なくマウントサイズは同一です。



仕様・価格表

* 在庫限りで廃番

オーダーNo.	No.	シール色	積載可能荷重		価格
			kg	N	
* 998085	BMM040L	灰色	2.6~ 5.2	26~ 51	10,900
* 116906	BMM040HD				14,900
* 998086	BMM060L	黄色	4.2~ 8.4	42~ 82	11,000
* 116907	BMM060HD				15,000
* 998087	BMM100L	青色	7.0~14	69~137	11,100
* 116908	BMM100HD				15,100
* 998088	BMM200L	赤色	13.4~26.8	132~262	11,300
* 116909	BMM200HD				15,200
* 998089	BMM270L	緑色	18.0~36	177~352	11,400
* 116910	BMM270HD				15,300

注意:BMM***HDが高減衰タイプとなります。

参照ページ

低床除振台VLS



P.1330 ▶

除振台VPG



P.1332 ▶

■L(標準)タイプとHD(高減衰)タイプの違い

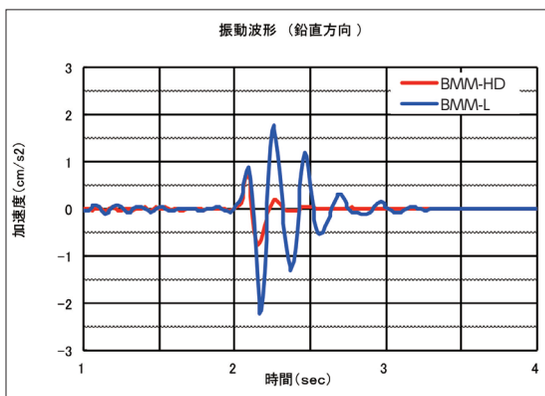
	Lタイプ	HDタイプ
揺れの収束時間の短さ	○	◎
振動減衰効果	◎	○
固有振動数での振動増幅の小ささ	○	◎

選択例)

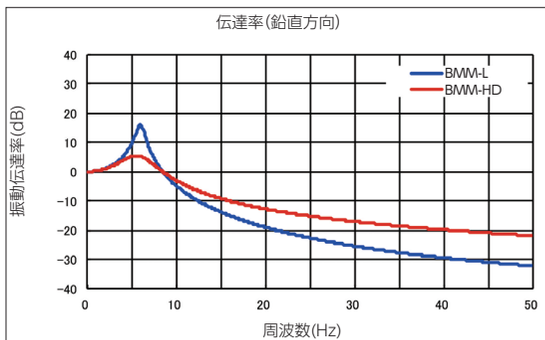
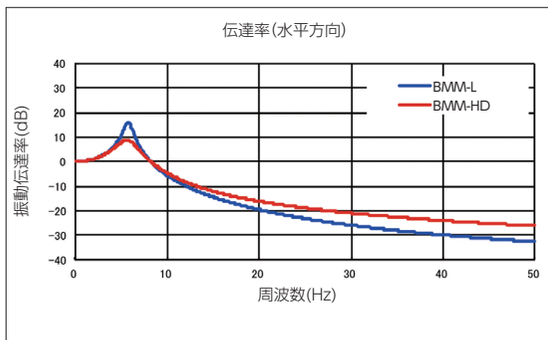
振動をより小さくしたい→除振性能が高いLタイプ

搭載する装置を頻繁に操作する→揺れが早く収まるHDタイプ

■振動波形



■振動伝達率



■用途

