

符合RoHS 尺寸追加

NBK®

INSULATED BASE

No.E-9272

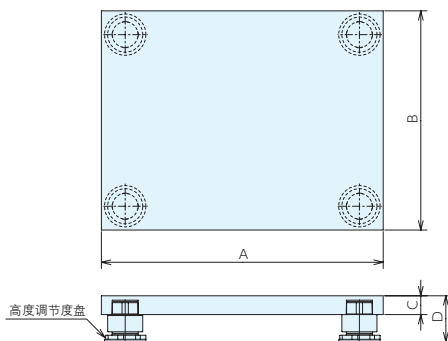
隔振台VPG

材质 隔振座部：ABS树脂 隔振台：白花岗岩
表面处理 隔振台：抛光

- 采用薄型设计！
- 适用于需要防振的精密设备。
通过衰减从地板或工作台传递过来的振动，可更好地发挥电子天平、粘度计及表面粗糙度计等精密检测设备的性能。
- 通过操作高度调节度盘，可方便地进行调平。

⚠ 注意事项

- 请将隔振台设置于水平场所。
 - 请勿超出容许负荷，否则将无法发挥隔振性能。
 - 确保设置后负荷垂直作用于顶面。
 - 确保设置后负荷均等作用在防振座上。
- 偏载时的处理请另行垂询。



■ 尺寸表

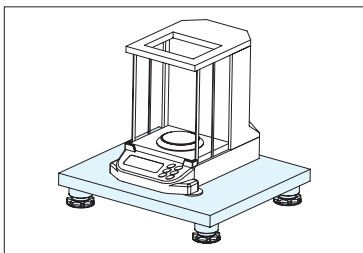
	型号	A	B	C	D	重量kg
基准台面	VPG2836-***L	280	360			8.5
	VPG2836-***HD					8.7
辅助台面	VPG3545-***L	450	350	30	69~79	13.6
	VPG3545-***HD					13.8
精密平口钳	VPG4045-***L		400			15.1
	VPG4045-***HD					15.2

■ 规格

	订单号	型号	订单号	型号	许容荷量	
					kg	N
夹持工裝零部件	117847	VPG2836-007L	118217	VPG2836-007HD	2.5 ~ 12	25 ~ 118
	117848	VPG2836-020L	118218	VPG2836-020HD	9 ~ 25	88 ~ 245
定位元件	998100	VPG3545-003L	116925	VPG3545-003HD	0 ~ 7	0 ~ 69
	998101	VPG3545-010L	116926	VPG3545-010HD	5 ~ 20	49 ~ 196
装入式零件	998102	VPG3545-030L	116927	VPG3545-030HD	16 ~ 42	157 ~ 412
	998103	VPG3545-070L	116928	VPG3545-070HD	40 ~ 90	392 ~ 882
隔振及防振	998104	VPG3545-100L	116929	VPG3545-100HD	60 ~ 130	588 ~ 1274
	998105	VPG4045-003L	116930	VPG4045-003HD	0 ~ 6	0 ~ 59
千斤顶	998106	VPG4045-010L	116931	VPG4045-010HD	5 ~ 18	49 ~ 179
	998107	VPG4045-030L	116932	VPG4045-030HD	15 ~ 40	147 ~ 392
平台、测量仪	998108	VPG4045-070L	116933	VPG4045-070HD	40 ~ 90	392 ~ 882
	998109	VPG4045-100L	116934	VPG4045-100HD	60 ~ 125	588 ~ 1225

D: 调平下限时的使用高度。(高度调节范围+5mm)

使用例



改进示例

■ 装置显微维氏硬度计 (高衰减型示例)

问题: 平台定位后的摆动难于平息。

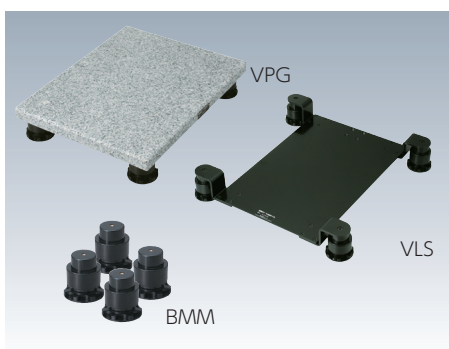


使用隔振台型号: VLS3858-070HD

推荐装置

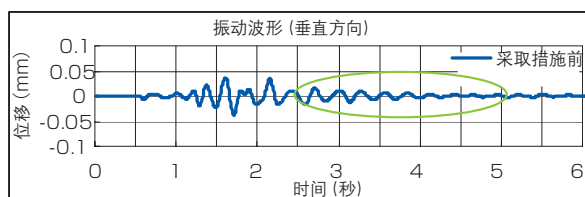
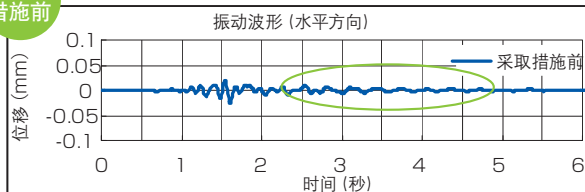
- 电子天平
- 显微镜
- 硬度试验机

适用于要求在移动后迅速安定的装置。
(希望迅速平息摆动)



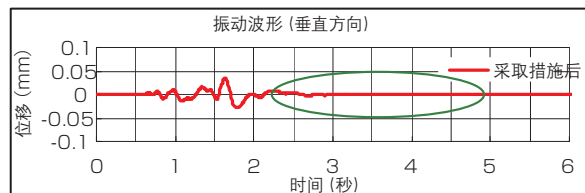
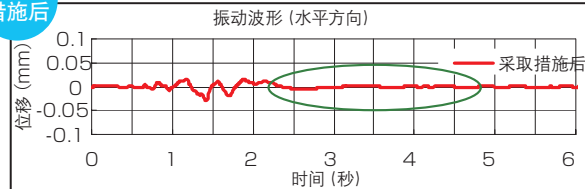
隔振台: 使用传统型时
操作后的摆动难于平息。

采取
措施前



隔振台: 使用高衰减型时
可缩短操作后平息摆动的时间。

采取
措施后



基准台面

辅助台面

精密平口钳

夹具单元

夹持工装零部件

定位元件

装入式零件

隔振及防振

千斤顶

平台、测量仪

平台、测量仪

机工虎钳

索引