

# 新製品

## 卓上形除振台



### 特徴

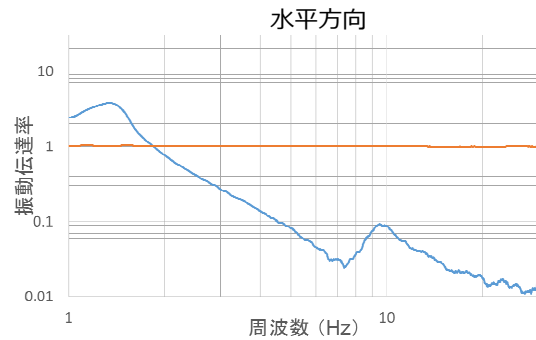
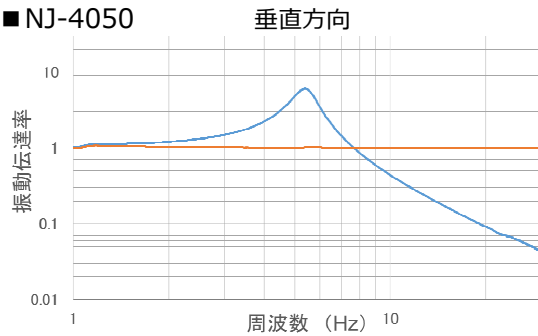
優れた防振、衝撃吸収性能を持つノンブレンを除振部材に採用することで通常の防振ゴムでは得られない高い除振性能を達成しました。

光学顕微鏡、電子天秤などの機器の下に置くだけですぐに使用可能です。  
メンテナンスフリーで高いコストパフォーマンスを持つ除振台です。

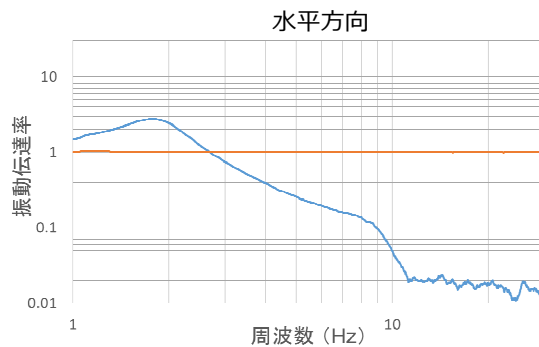
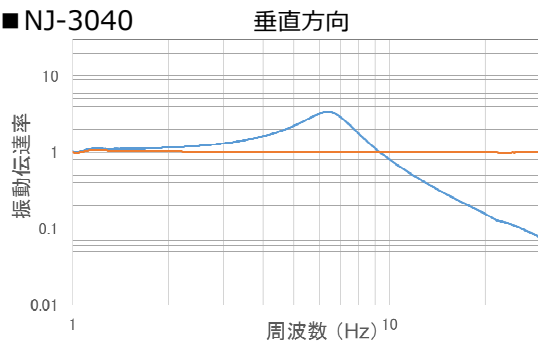
### 振動伝達率

最大搭載荷重時の測定値です。保証値ではありません。

#### ■ NJ-4050



#### ■ NJ-3040



### 概仕様

型番	NJ-4050	NJ-3040
外形寸法 (mm) 幅 x 奥行 x 高さ	400x500x93	300x400x75
装置重量(Kg)	約 12.8	約 12
最大搭載荷重(Kg)	50	12
垂直方向固有振動数 (Hz)	約 5.5	約 6.5
水平方向固有振動数 (Hz)	約 1.5	約 2

※ 装置高さは無負荷時の値です。

※ 固有振動数は最大搭載荷重時の値です。

※ 記載内容は予告無く変更する場合があります。

株式会社 枚方技研

E-mail : info@hirakata-g.co.jp

[ 本社 ]

〒573-0128

大阪府枚方市津田山手 2 丁目 20 番 10 号

TEL : 072-396-9001 FAX : 072-396-9004

[ 東京営業所 ]

〒206-0013

東京都多摩市桜ヶ丘 3 丁目 34 番 9 号

TEL : 042-319-3900 FAX : 042-319-3901