

# 防振ゴム式除振台 ROVシリーズ

Rubber Vibration Isolator

## 研究・実験用の簡易型除振台

### 特徴

### Feature

- 振動減衰効果の高い特殊ゴムを使用し、高いレベルの除振効果を必要としない簡易除振台。
- 高剛性ハニカム定盤を採用することにより、安定性に優れています。
- 架台の交換をすることで高いレベルの除振効果を得ることができます。



### 用途

光学実験 精密測定器

### オプション

定盤への貫通穴、タップ加工（別途お見積）

### 仕様

### Specification

型式	ROV-1007	ROV-1010	ROV-1207	ROV-1209	ROV-1210	ROV-1510	ROV-1512	ROV-1809	ROV-1810	ROV-1812	ROV-2010	ROV-2012
固有振動数	垂直 12 ~ 15Hz 水平 5 ~ 8Hz											
除振方式	防振ゴム											
定盤寸法(mm)	1000×700	1000×1000	1200×700	1200×900	1200×1000	1500×1000	1500×1200	1800×900	1800×1000	1800×1200	2000×1000	2000×1200
製品高さ(mm)	750						800					
定盤厚さ(mm)	109						209					
定盤材質	上面板 着磁性ステンレス (SUS430) 5mm 下面 ステンレス 4mm											
定盤上面	タップなし・M6×25mm ピッチ・M6×50mm ピッチ											
搭載可能重量(kg)	150						500					
製品重量(kg)	124	156	136	174	183	268	305	302	316	347	375	375

型式	ROV-2412	ROV-2415	ROV-3012	ROV-3015	ROV-3612	ROV-3615	ROV-4012	ROV-4015	ROV-5012	ROV-5015	ROV-6012	ROV-6015
固有振動数	垂直 12 ~ 15Hz 水平 5 ~ 8Hz											
除振方式	防振ゴム											
定盤寸法(mm)	2400×1200	2400×1500	3000×1200	3000×1500	3600×1200	3600×1500	4000×1200	4000×1500	5000×1200	5000×1500	6000×1200	6000×1500
製品高さ(mm)	800											
定盤厚さ(mm)	209	210	309	310	309	310	309	310	409	410	409	410
定盤材質	上面板 着磁性ステンレス (SUS430) 5mm 下面 ステンレス 4mm											
定盤上面	タップなし・M6×25mm ピッチ・M6×50mm ピッチ											
搭載可能重量(kg)	500						1500					
製品重量(kg)	440	523	583	707	730	870	800	950	1090	1314	1305	1572

上記以外のサイズも製作可能です。お問い合わせください。