

RBJseries 卓上型防振ゴム式除振台



■特長

- 高剛性スチールハニカム定盤使用
- 定盤底部に防振ゴムを配置した卓上タイプの防振台です。
- 特殊構造の防振ゴムの採用により高い除振性能を発揮します。
- メンテナンスフリーで実用性に徹した製品です。
- オプションでにぎり棒付仕様、側面BAステンレス仕様もできます。

■用途

- 光学実験 ●レーザ実験装置 ●精密測定器

■仕様

品番	RBJ-0405T	RBJ-4454T	RBJ-0605T	RBJ-0806T	RBJ-0906T	RBJ-0909T
固有振動数	垂直 13Hz 水平 5Hz					
除振方式	防振ゴム					
定盤寸法[mm]	400×500×50	440×540×50	600×500×50	800×600×50	900×600×50	900×900×50
全体寸法[mm]	400×500×60	440×540×60	600×500×65	800×600×65	900×600×65	900×900×65
定盤内部	スチールハニカム構造					
定盤上面	端面25mmより内部全面M6タップ加工XY25mmマトリクス※オプションでXY50mmマトリクス、タップ穴無も選べます。 ※RBJ-4454のみ端面20mmより内部M6タップ加工 着磁性ステンレスSUS430 5mm使用					
定盤下面	ステンレス 4mm使用					
最大搭載荷重[kg]	100			150		
製品重量[kg]	17	18	26	40	44	64
オプション	BAステンレス貼り(側面)・にぎり棒					
定価(税抜)	¥111,000	¥115,000	¥130,000	¥176,000	¥200,000	¥275,000

品番	RBJ-1007T	RBJ-1075T	RBJ-1206T	RBJ-1209T	RBJ-1212T
固有振動数	垂直 13Hz 水平 5Hz				
除振方式	防振ゴム				
定盤寸法[mm]	1000×700×50	1000×750×50	1200×600×50	1200×900×50	1200×1200×50
全体寸法[mm]	1000×700×65	1000×750×65	1200×600×65	1200×900×65	1200×1200×65
定盤内部	スチールハニカム構造				
定盤上面	端面25mmより内部全面M6タップ加工XY25mmマトリクス※オプションでXY50mmマトリクス、タップ穴無も選べます。 ※RBJ-4454のみ端面20mmより内部M6 タップ加工 着磁性ステンレスSUS430 5mm使用				
定盤下面	ステンレス 4mm使用				
最大搭載荷重[kg]	150			200	
製品重量[kg]	55	60	57	85	114
オプション	BAステンレス貼り(側面)・にぎり棒				
定価(税抜)	¥223,000	¥250,000	¥268,000	¥354,000	¥477,000

※M6-25マトリクスの品番はRBJ-****となります。(4桁の品番の最後にTを省いてください。)

※タップ加工無しの品番はRBJ-****Nとなります。(4桁の品番の最後にNを付けてください。)

※にぎり棒付きの品番はRBJ-****Gとなります。(4桁の品番の最後にGを付けてください。)



システムオプティクス株式会社 <http://www.system-optics.com>

〒350-1213 埼玉県日高市高萩587-3 ※JR川越線武蔵高萩駅さくら口(南出口)より徒歩3分

TEL 042-980-6449 FAX 042-980-6450 sales@system-optics.com

RBJ201205

TEL: 072 300 0770 FAX: 072 300 0700 sales@system-optics.com