

受注後  
30日

# スチールハニカム防振ゴム式除振台：J05N



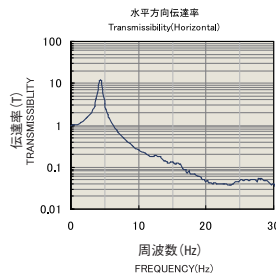
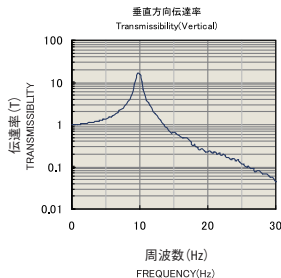
防振ゴムによる簡易型除振台です。

- 除振はゴム式を採用
- アプリケーション：干渉計、光学実験用
- 特注対応可能…外形寸法、非磁性材料、貫通穴など

## ■基本仕様

タイプ		標準
固有振動数		垂直12~15Hz、水平5~8Hz
除振方式		防振ゴム
定盤	内部	一段式スチールハニカム構造
	上面	端面25mmから50mmまたは25mmマトリクスM6タップ加工 着磁性ステンレスSUS430 t5mm
	側面	レザーシート
	下面	スチール t4.5mm(表面黒色塗装)

※クリーンルーム仕様：上面は落下防止ボトム構造、側面はBAステンレスを採用・・・▶P.3-156



SPEC										
型式	定盤寸法 A×B (mm)	価格				製品質量 (kg)		定盤厚さ T (mm)	機体 高さH (mm)	最大 搭載荷量 (kg)
		標準		クリーンルーム		標準	クリーンルーム			
		50mmマトリクス	25mmマトリクス	50mmマトリクス	25mmマトリクス					
J05N-0605	600×500	¥274,000	¥284,000	¥307,000	¥327,000	61	64	59	750	200
J05N-0806	800×600	¥293,000	¥309,000	¥331,000	¥363,000	82	85			
J05N-1007	1000×700	¥337,000	¥380,000	¥387,000	¥453,000	126	134			
J05N-1010	1000×1000	¥398,000	¥452,000	¥458,000	¥548,000	159	168			
J05N-1207	1200×700	¥368,000	¥415,000	¥426,000	¥504,000	139	148			
J05N-1209	1200×900	¥429,000	¥488,000	¥493,000	¥589,000	178	188	209	800	500
J05N-1510	1500×1000	¥553,000	¥632,000	¥651,000	¥783,000	273	297			
J05N-1512	1500×1200	¥590,000	¥679,000	¥698,000	¥851,000	311	336			
J05N-1809	1800×900	¥611,000	¥694,000	¥716,000	¥858,000	308	336			
J05N-1812	1800×1200	¥665,000	¥767,000	¥788,000	¥969,000	354	382			
J05N-2010	2000×1000	¥641,000	¥740,000	¥759,000	¥926,000	333	363			
J05N-2012	2000×1200	¥735,000	¥812,000	¥876,000	¥1,026,000	383	417			
J05N-2412	2400×1200	¥864,000	¥956,000	¥1,043,000	¥1,226,000	450	487			
J05N-2415	2400×1500	¥1,155,000	¥1,268,000	¥1,356,000	¥1,584,000	537	579			
J05N-3012	3000×1200	¥1,120,000	¥1,235,000	¥1,366,000	¥1,592,000	595	657			
J05N-3015	3000×1500	¥1,673,000	¥1,817,000	¥1,948,000	¥2,231,000	722	789			
J05N-3612	3600×1200	¥1,459,000	¥1,594,000	¥1,771,000	¥2,041,000	745	816			
J05N-3615	3600×1500	¥1,946,000	¥2,115,000	¥2,287,000	¥2,629,000	888	963			
J05N-4012	4000×1200	¥1,550,000	¥1,703,000	¥1,889,000	¥2,189,000	816	892			
J05N-4015	4000×1500	¥2,162,000	¥2,353,000	¥2,533,000	¥2,911,000	970	1051			

※ J05N-××××T ……型式末尾に「T」 M6-25mmマトリクス仕様  
 ※ J05N-××××C ……型式末尾に「C」 クリーンルーム仕様  
 ※ J05N-××××CT ……型式末尾に「CT」 クリーンルーム+M6-25mmマトリクス仕様  
 ※ 定盤寸法A×Bは、JIS\_B\_0405-1991 中級相当の公差を適応

## ■搬入費用について

除振台、定盤は重量物のため別途「搬入費用」が必要になります。お見積りの際は、P.3-174の『搬入経路確認票』の必要事項にご記入いただきご提出ください。お届け先や搬入経路の環境によって費用は異なりますのでご了承ください。

テーブル

ガイダンス

架台付除振台

デスク型除振台

サイレント  
コンプレッサ

卓上型除振盤

光学定盤

光学実験台

計測器棚/暗室

オープンラック