

卓上型アクティブのコストパフォーマンスモデル

卓上アクティブ除振台 SATシリーズ

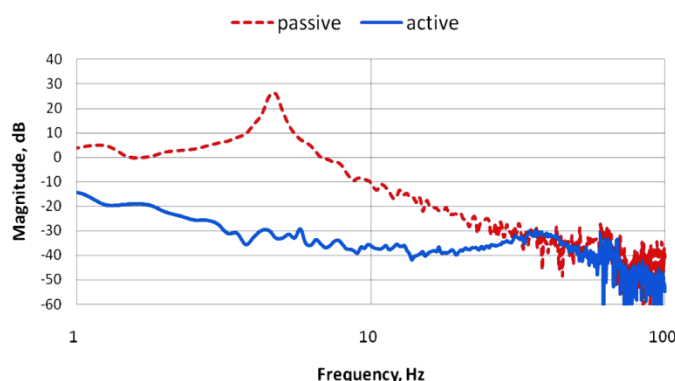
Showa science Active vibration isolation Table

使い易さを追求したオートレベリングシステム・LCDモニタ表示



- 3軸6自由度アクティブ制御
- オートレベリングシステムとロックシステムを搭載
- 高性能コントローラ内蔵
- 低周波の微振動に対する優れた除振機構
- 空気源は必要無し。(コンセントに差し込むだけ)
- LCDモニタでの振動波形表示
- 簡単な設置と抜群の操作性
(正面パネルにある2つのボタン操作で制御)

振動伝達関数



仕様

アクチュエータ	ボイスコイル
制御方向	3軸6自由度
制御範囲	0.5~100Hz
除振性能	-35dB ~ -40dB (10Hz時)
セットリングタイム	0.5秒以下
推力	垂直 7N 水平 3N

ラインナップ

型式	SAT-45	SAT-56
サイズ(mm)	420(W) × 500(D) × 93(H)	500(W) × 600(D) × 93(H)
搭載可能質量	10~80kg	
本体質量	26kg	34kg
電源	AC85~264V / 50~60Hz	
消費電力	36W以下	
使用可能温度	5~50°C	
使用可能湿度	20~90%	

※記載されている内容は、予告無く変更する場合があります。

SSC 株式会社 昭和サイエンス
SHOWA

〒140-0011 東京本社 東京都品川区東大井 5-12-10 大井朝陽ビル

TEL:03-5781-3300 FAX:03-5463-5001

〒550-0013 大阪営業所 大阪府大阪市西区新町 1-6-22 新町新興産ビル

TEL:06-7661-2608 FAX:06-7661-2576

20131219