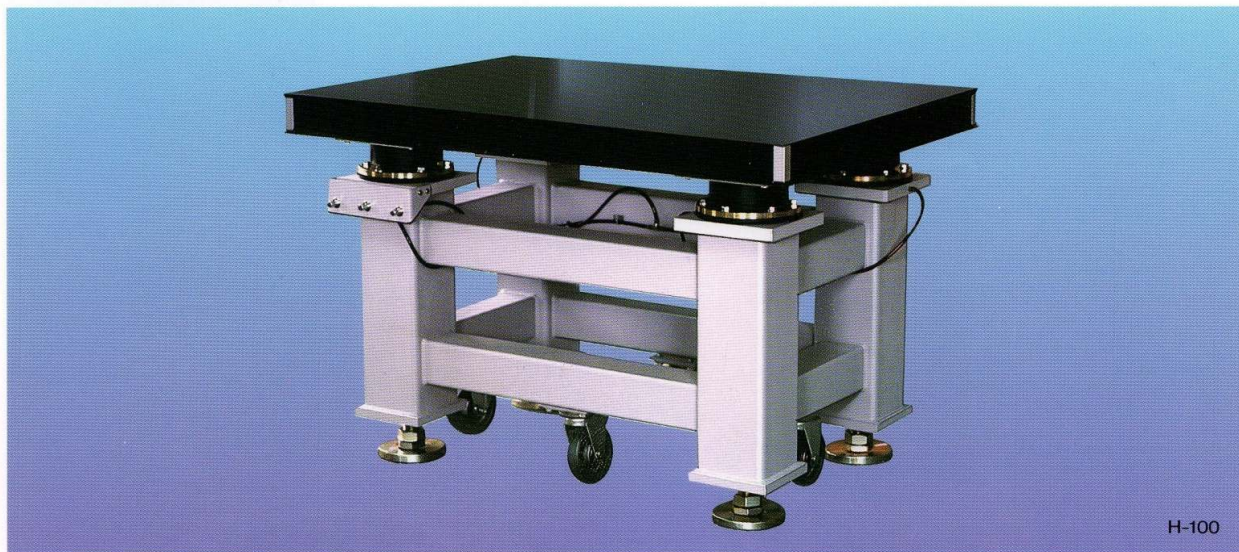


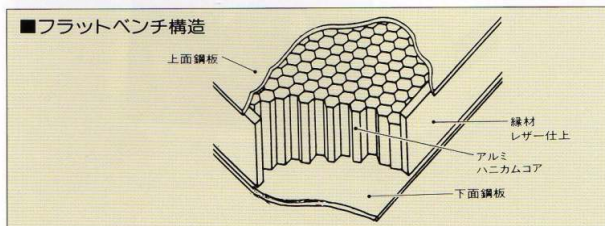
強力な防振効果

空気ばね式粉砕機用防振台



H-100

振動式粉砕機はランダムな振動方向を示すとともに、振動周波数域が広範囲なため、振動防止対策は困難をきわめております。本装置の設置面に対する防振効果は、粉砕機を停止させた状態とほとんど変わらないほど振動を吸収しますので、測定機器類の精度保全にも優れた効力が得られます。



特長

1. アルミハニカムコアによる高剛性

機器搭載盤フラットベンチは、アルミハニカムコアの上下面に鋼板を全面接着しているため、剛性に優れています。

2. 専用の空気バネを採用

空気バネは防振台専用で耐久性に優れています。

3. 水平レベルの調節が簡単

フラットベンチの水平レベルは、給・排気操作により、簡単に調節できます。

4. エアーポンプにより、他の空気源は不要

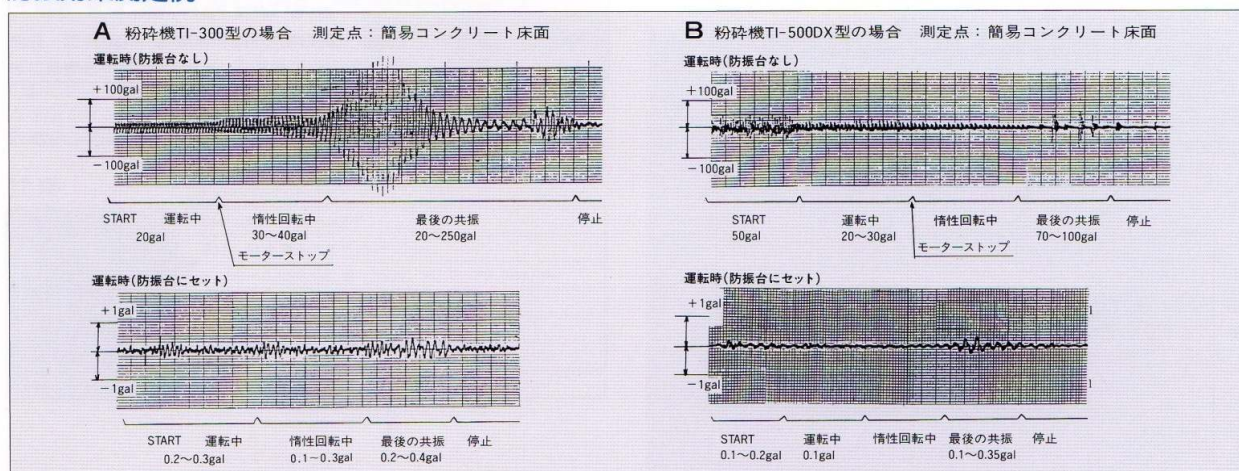
手押しエアーポンプが付属されていますので、他の空気源は不要です。

5. キャスターにより、移動が容易

仕様

型 式	H-100	H-230	H-500	H-500D
適用粉砕機	TI-100	TI-200またはTI-300	TI-500またはTI-500ET	TI-500DX
固有振動数	約1.5Hz（垂直方向）			
防振方法	空気ばね式			
制御方式	オリフィスによるエアードンピング			
寸法（W×D×Hmm）	700×1,000×800	1,000×1,300×350	700×1,000×400	1,000×1,400×350
重量（kg）	90	260	90	270

防振効果測定例



注) 本カタログ製品は性能・機能向上等の為、仕様及びデザインを予告なく変更することがあります。

製品の仕様・性能につきまして、ご質問等ございましたらお気軽にお問合せ下さい。

(株)シー・エム・ティ TEL:0246-21-7766 FAX:0246-21-7177

URL: <http://www.cmt-ltd.co.jp> E-mail: info@cmt-ltd.co.jp