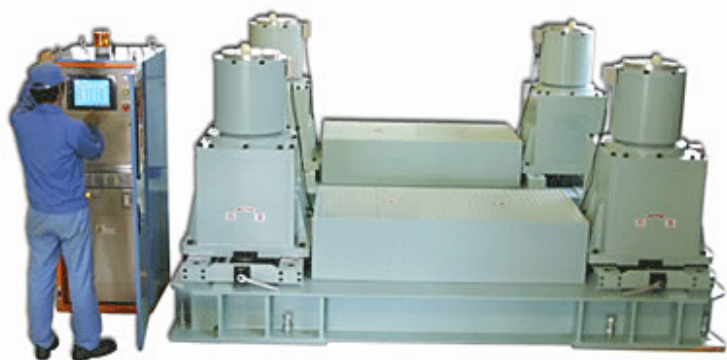


PRODUCTS

変位制御

性能試験機

新幹線車輛を積載し車体の荷重バランスをとり歪み量を測定する装置です。



測定者はコントローラのタッチパネルにより簡単に操作および表示の確認ができます。計測された荷重や変位、日付、時間等のデータはUSBポートよりノートパソコン等で読み込み、EXCEL等でデータ処理できます。駆動は油圧ですが、ダイレクトドライブタイプのバルブ(パワーマイスター)を採用し、省スペース・省電力の装置としました。

仕様

- 制御方式 油圧制御(変位制御・荷重制御)
- 車体長 25,000mm
- 支持間隔 17,500mm
- 最大車体重量 40,000kg
- 昇降部シリンダ推力 100kN以上/1軸(最大)
- 歪計測分解能 0.1mm

お問い合わせ

■システム製品事業部

〒470-0162 愛知県愛知郡東郷町大字春木字小坂51

TEL : (0561) 38-5888 FAX : (0561) 38-0528 担当 : 岡下・林 E-mail : eigyou@tohmei.com

■本社 / 知多工場

〒478-0069 愛知県知多市新刀池2丁目11番地

TEL : (0562) 54-1881 FAX : (0562) 56-5873

