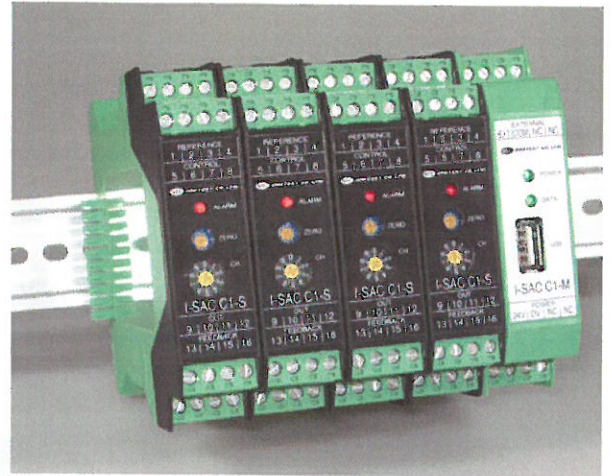
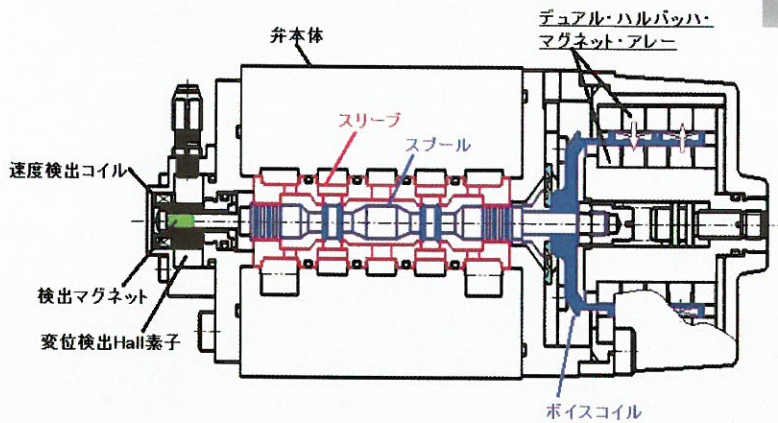


磁歪式リニア変位センサ



サーボコントローラ  
I-SAC シリーズ (単純適応制御)



高速サーボ弁

新しい要素と制御の  
メカトロニクス機器を  
開発しています

会社説明会

4月4日(火) 13:00-15:00

工学研究科内 C2-101 講義室

メカトロニクスエンジニアを求人しています

**STC SANTEST CO., LTD.**

<http://www.santest.co.jp>

**It MAKES TECHNOLOGICAL SENSE**

サンテストは計測と制御にかかわるメカトロニクスを研究・開発する企業です。独自の技術は多くの分野から高く評価されています。



サンテスト株式会社  
技術的感性と新しい発想

大阪市此花区島屋4丁目2番51号  
TEL:06-6465-5561 FAX:06-6465-5921

(一社)神戸大学工学振興会