

ガス中の不純物をppb～サブppbレベルで検出

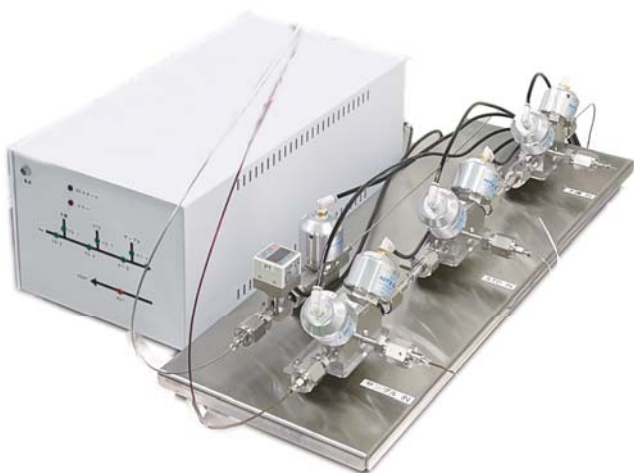


AFP製ダイヤフラムバルブの採用で 大気の流れ込みを抑えたガスバルブシステム

- H₂, Ar, O₂, N₂, CH₄, CO, CO₂を一斉分析で測定可能
- 酸素・窒素の極微量も正確に測定
- 水や酸素と反応性の高いガスの分析にも対応
- 大気の流れ込み、大気への流れ出しのないシステム構築
- 再現性の良い導入システム(RSD1～5%)

ラボソルテックだからできるシステム提供

- ガス分析全体にわたるトータルソリューション
- サンプル導入装置を含めたシステム
- ガスの特徴に合わせたシステム構築
- クロマトのスキルを駆使した分析条件設定



分析手法に合わせたサンプル導入システム

- サンプルに適した部品の選定
- 分析手法に適した導入ソフトの提供



ラボソルテック合同会社

〒190-0003 東京都立川市栄町 3-56-14-201
TEL:042-595-8687 / FAX:042-633-0282
mail:info@labosoltech.com



● 一般に、会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。
● 製品の色合いは、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
● 製品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

- お問い合わせ、ご用命は下記の代理店・販売店へ