

圧力 · 荷重自動比較校正装置

圧力センサやロードセルを自動校正





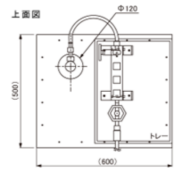
装置ラインナップ

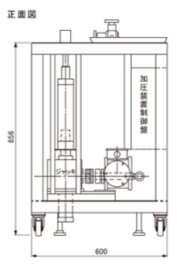
- 1. 油圧式・圧力センサ校正装置
- 2. 油圧式・圧力センサ及びロードセル共用校正装置
- 3. 気体式・圧力センサ校正装置
- 4. 気体式・圧力センサ及びロードセル共用校正装置 *気体式は最大圧力 10MPaと成ります。

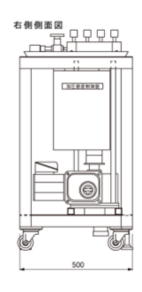
*オプションパーツ

圧力センサ取付治具 6 点用 ロードセル固定治具 1 点用

CALボックス(マニアル印加式又は自動式)



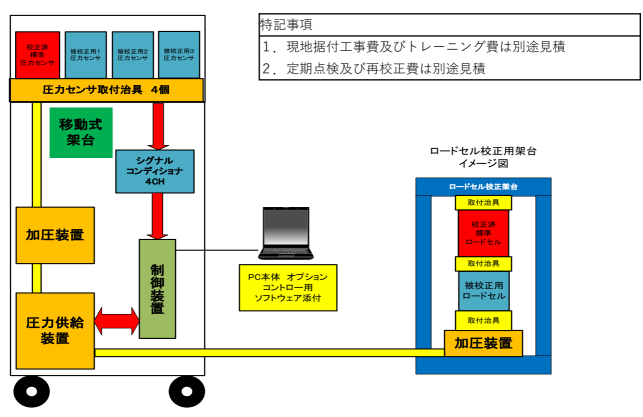




三栄システムソリューション株式会社 URL http://www.sanei-sss.co.jp

圧力センサ専用校正装置							
測定レンジ	低圧用		中圧用				
	1 M P a∼ 2 5 M P a		1 0 M P a∼ 7 0 M P a				
測定モード	手動・自動校正切替		手動・自動校正切替				
	10ステップ3往復平均値		10ステップ3往復平均値				
標準測定点数	基準点1CH	校正点3CH	基準点1CH	校正点3CH			
総合精度(*1)	±1%/FS		±1%/FS				
オプション	基準点1CH	校正点 5 CH	基準点 1 CH	校正点 5 CH			
	CH数は、御相談可		CH数は、御相談可				
	特注圧力センサ取付治具		特注圧力センサ取付治具				
基準圧力センサ	別途見積		別途見積				

ロードセル専用校正装置							
測定レンジ	低圧		中圧				
	1 K N T ~ 5 0 K N T		10KNT~100KNT				
測定モード	手動・自動校正切替		手動・自動校正切替				
	10ステップ3往復平均値		10ステップ3往復平均値				
標準測定点数	基準点1CH	校正点1CH	基準点1CH	校正点 1 CH			
総合精度(*1)	± 1 %/FS		± 1 %/FS				
基準ロードセル	別途見積		別途見積				



三栄システムソリューションは"計測の三栄"の理念を継承し、環境改善に寄与する提案を実施します。 新たなソリューションプロパイダとしてお客様の問題解決に貢献する会社を目指します。



三栄システムソリューション株式会社

〒196-0033 東京都昭島市東町3-6-1

インキュベーションオフィス・TAMA 302号室

TEL /FAX 0 4 2 - 5 1 9 - 8 0 2 8 URL http://www.sanei-sss.co.jp

販売店