

卫生型压力表NSMS-A6VB-T

产品名称	卫生型压力表NSMS-A6VB-T
公司名称	伟世德测控技术（天津）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:VALCOM 型号:NSMS-A6VB-T 产地:日本
公司地址	天津滨海高新区塘沽海洋科技园新北路4668号创新创业园22-A号三层B角
联系电话	13709240965 13709240965

产品详情

ダイレクセンサシリーズの安全安心なダイアフラムに温度センサをプラス

CIP/SIP洗浄時にダイアフラム部の圧力と温度が測定可能

ヘルール継手1箇所に圧力と温度のセンサを配置したため、取付部分の削減に最適

盲腸配管やデッドレグと呼ばれるヘルール継手の立ち上がり部分にある圧力センサダイアフラム部の温度確認に最適

標準機能 ダンピング機能付 アナログ出力スケールリング ループチェック機能 FIXゼロ
最大値/最小値表示 ゼロシフト キーロック バックライト機能
異常時の出力バーンアウト設定など各種機能搭載

測定媒体

水油ガス等、SUS316Lを腐食させない媒体

測定種類

正圧での測定が可能

測定範囲

定格容量300、500、1000kPa

出力種類

圧力：4～20mA（2線式）出力スケーリング可変式
出力スケーリングは、定格容量の「10～100%」の範囲で変更可能です
温度：100±0.06（at0）3線式

表示

7セグメント4桁LCD表示 文字高：約12.7mm（圧力表示のみ）

表示範囲

出荷時設定による(最大-1999～1999)

表示更新速度

約3.5回/sec.

応答時間

ダンピング時定数による 0.2, 0.5, 1, 2, 4, 8, 16, 32, 64 秒(63%到達時間)から選択
(最大値/最小値メモリは表示更新速度に依存しません)

定格圧力(R.C.)

300、500、1000kPa(型式による) (1)

許容過負荷

400%R.C.

破壊耐圧

1000%R.C.

零点の温度影響

±0.5%R.C./10 以下

出力の温度影響

温度計測範囲

-5～150（測定媒体温度）

温度補償範囲(接液部)

許容温度範囲(接液部)

材質

SUS316L(受圧接液部)

接液部表面仕上げ

電解複合研磨(Rz0.7mRa0.2m)