

電池式デジタル圧力計 VPG8 シリーズ(センサ直結)

特長

- ブルドン管式圧力計の現場2次校正器に最適
- 軽量、コンパクト、高精度で防水タイプ(IP65相当)
- ピークホールド機能により圧力ピーク、土の変動圧力の確認可能
- トレーサビリティ書類も別途対応可能
- 電池駆動タイプ(単4アルカリ乾電池)であるため携帯用圧力計として活用でき、電池交換も簡単

仕様

●薄膜式中・高圧用

測定媒体	エアー・ガス・水・油等 SUS5630 相当を腐食させない媒体
測定種類	正圧・連成圧の測定が可能
測定範囲	0.1 ~ 1MPa, 0 ~ 100MPa

●半導体隔膜式低圧・絶対圧用

測定媒体	エアー・ガス・水・油等 SUS316L・ハステロイ C22 相当を腐食させない媒体
測定種類	正圧・絶対圧・連成圧の測定が可能
測定範囲	-100~500kPa, 0~500kPa(abs)



丸型デジタル圧力計 VPMC シリーズ(センサ直結/センサセパレート)

特長

- 豊富な出力種類をご用意
- 高輝度赤色LEDで見やすい表示
- 一対校正された高精度デジタル圧力計

仕様

●センサ直結 電流2線式/アナログ出力付/比較設定1出力付

測定媒体	エアー・ガス・水・油等の各種媒体(センサ材質により異なります)
測定種類	正圧・負圧・連成圧および絶対圧の測定が可能
測定範囲	微圧(-1)0~5kPaから低圧・絶対圧・中高圧100MPaまで測定できる圧力センサの各シリーズをご用意

●センサセパレート アナログ出力付/比較設定1出力付

組み合わせ可能センサ	圧力センサおよびロードセルの全機種と組み合わせが可能
アンプとセンサの校正	VPMCアンプと圧力センサまたはロードセルとは一対校正されています アンプとセンサは同一シリアルNo.で校正されています



サニタリ型デジタル圧力計 HSSC シリーズ(センサ直結/センサセパレート)

特長

- 封入液を不使用、圧倒的に強度の高いダイヤフラムの安心・安全構造
- 電池式や出力付、温度計測機能付(NSMS)もご用意

仕様

●センサ直結/センサセパレート 電池式

測定媒体	各種酒類・乳飲料・調味料・純水・薬液等(センサ材質により異なります)
測定種類	正圧・連成圧・負圧での測定が可能
測定範囲	0~50kPa, 100kPa, 200kPa, 300kPa, 500kPa, 1000kPa, 3MPa, -100~200kPa, -100~300kPa, -100~500kPa, -100~1000kPa, -100kPa
出力種類	なし
移動平均	1・2・4・8・16・32・64・128回から任意選択

●センサ直結/センサセパレート 出力4~20mA スケール可変タイプ

測定媒体	各種酒類・乳飲料・調味料・純水・薬液等(センサ材質により異なります)
測定種類	正圧・連成圧・負圧での測定が可能
測定範囲	定格容量50kPa~3MPa範囲でご指定可能
出力種類	4~20mA(2線式)出力スケール可変式 出力スケールは、定格容量の「10~100%」の範囲で変更可能です

●センサ直結 2線伝送式

測定媒体	各種酒類・乳飲料・調味料・純水・薬液等(センサ材質により異なります)
測定種類	正圧・連成圧・負圧での測定が可能
測定範囲	定格容量50kPa~3MPa(校正レンジ25kPa~3MPa)範囲でご指定可能です 校正レンジは、定格容量の50%以上の出力レンジをご指定ください
出力種類	4~20mA(2線式)



PAT.(センサ部)
センサ直結タイプ
(-5~150°C)
連続使用可

センサ
セパレートタイプ
(-5~150°C)
連続使用可