



耐腐食性に優れたニッケル合金
とVCR取付に対応！

絶対圧タイプの静電容量式圧力センサ 730シリーズ

Setra(セトラ)の730シリーズは絶対圧タイプの静電容量式の圧力センサです。接液部には耐腐食性に優れたニッケル合金を採用し、また接続部ではシール構造に優れたVCRをご選択いただくことも可能なため、半導体関連装置をはじめとする厳しい環境下のみならず、さまざまご用途にてご活用いただけます。新規開発のご検討に、是非お役立てください。

主な仕様



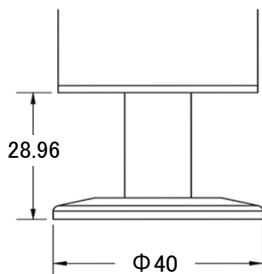
タイプ	可変静電容量型
圧力タイプ	絶対圧
圧力レンジ	0から1kPa～100kPaから選択(Torr, barのレンジもあり)
使用温度範囲	0°C～+80°C
電源電圧	9-30VDC(出力0-5VDC)、12-30VDC(出力0-10VDC)
精度(読み値)	±1%FS、±0.5%FS、±0.25%FSから選択
接液部材質	ニッケル合金

※オールニッケル合金は、0.5"ODチューブタイプ(4T)のみ。
他はステンレススチールも使用。詳細はカタログをご参照ください。

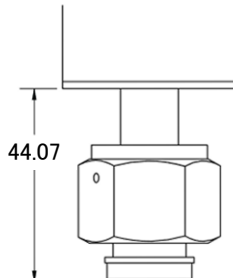
特長

・シール構造に優れたVCRタイプやISO NWフランジを選択可能

★ ISO NW25



★ 8 VCR



寸法:mm

→汎用性の高い接続タイプで半導体関係
を始めさまざまな用途で使用可能

※こちら以外の接続タイプもございます(全8種類)。

・優れた耐環境性

★ 接液部はニッケル合金を採用 ★ 使用温度範囲:0～+80°C、温度補償範囲:0～+50°C

・優れた精度

★ ±1%FS、±0.5%FS、±0.25%FSから選択可能



用途例

低温プラズマ滅菌器、半導体関連装置、真空包装関係 など

センシングICGジャパン株式会社

大阪本社

TEL:06-6386-8001 FAX:06-6386-5022

東京営業所

TEL:03-6712-9585 FAX:03-6712-9586

お問い合わせは

フリーダイヤル 0120-083-081