

JP261/JP262/JP263

YOKOGAWA ◆

安全・安心

封入液レスサニタリ圧力センサ

エキレス™

シリーズ

「エキレス」は横河電機株式会社の登録商標です。



- 封入液**ゼロ**／封入液混入無しで安心
- 過大圧**500%**保証／限界耐圧**1000%**
- 真空使用制限ナシ
- **高耐食**／**高張力**合金採用で耐食性UP
- 飲料充填機用**φ18**／**φ14**標準ラインナップ
- 精度±0.35% 温度ゼロ±0.025%/°C
- 視認性重視の**防水LED**表示器付も対応可能

防水 IP67

オールステンレスケース
(JP261タイプゼロ調可)
端子箱タイプもIP67
(JP262 JP263タイプ)

小型・軽量

充填機用 約310g
ヘルール ISO25 約590g

接液150°C連続

スチーム滅菌OK
温度ヒスが小さい

横河電機株式会社

小型圧力センサホームページ
<http://www.yokogawa.co.jp/flid/msensor/>

安全・安心

装置の汚染を防ぎ 食品の安全を守ります

種類

形名	取り付け形状	ケース種類
JP261	ISO 25、38、51 (IDF1s、1.5s、2s) φ18-M22 (充填機用) φ14-M22 (充填機用) 他カスタム対応	ステンレスケース形 (ケーブル引出し 又はコネクタケーブル付属)
JP262、263	ISO 25、38、51 (IDF1s、1.5s、2s) タンクスパッド形、ユニオンナット等カスタム対応も可	端子箱形 (ケーブル付属なし)

仕様

出力信号、電源	4~20μA 2線式:推奨電源 24VDC 負荷抵抗450Ω	
測定範囲	標準レンジ	-0.1~0.9MPa、0~200kPa、0~500kPa、 0~1MPa、-100~100kPa、-100~300kPa
	標準外レンジ	最小 -100~100kPa (スパン200kPa) 最大 0~1MPaの範囲で製作可能
耐圧	レンジの5倍 (限界耐圧10倍)	
精度	±0.35%	
温度特性	ゼロ点 ±0.025%/°C スパン ±0.05%/°C	
質量	310g (JP261) ~530g (JP262)	
接液部材質	SUS316L、Co-Ni合金	

詳細は製品仕様書GS01C12D41-01及びGS01C12E41-01を御参照下さい。
LED表示機付のお問合せは下記又は営業窓口へお問合せ下さい。

YOKOGAWA



横河電機株式会社

お問い合わせ:

マイクロセンサ担当 0422-52-6077
〒180-8750 東京都武蔵野市中町2-9-32

営業拠点:

関西支社 06-6368-7111
〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1-23-101 (大同生命江坂ビル7階)

支店

中部 052-586-1661 豊田 0565-33-1611
中国 082-541-4488 北陸 076-231-5301
九州 092-272-0111 岡山 086-221-1411
北海道 011-223-2821 四国 087-821-0646
東北 022-243-4441 北九州 093-521-7234
千葉 0436-61-1388

営業所

新潟 025-241-3511 川崎 044-280-4161
水戸 029-306-2520 水島 086-427-5181
堺 072-224-2515 新居浜 0897-33-9374
四日市 0593-52-4144 沖縄 098-862-2093
鹿島 0299-93-3801

E-mailによるお問い合わせ
microsensor@cs.jp.yokogawa.com

お問い合わせは

FML-3