

取付タイプ

BSP 及びメートルネジ

M12 x 1.0	M12 x 1.5 per ISO6149-3	G1/4"-19 BSPP
<p>注 1 参</p>	<p>注 1 参</p>	<p>注 2 参</p>

ご注文方法

取付タイプにより部品番号を選択して下さい。

作動条件	電気接続	取付タイプ		
		M12 x 1.0 (タイプ10) ¹	M12 x 1.5 per ISO6149-3 (タイプ15) ¹	G1/4"-19 BSPP (タイプ24) ²
ドライ ソース	12"-14" PVC ケーブル	251035	250915	250955

ご注意:

1. EPDM オーリングが供給されます。オーリング材料の変更についてはお問い合わせください。
2. Dowty 結合シールを使用する必要があります。別売りです。

オプション: ウェット 及びドレイン 作動

販売: 株式会社パシフィック テクノロジー 〒273-0005千葉県船橋市本町6-18-5アサヒ船橋ビル602

TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652 E-mail: sales@pac-tech.com URL: <http://www.pac-tech.com/>

ご注意:記載の仕様等はお通知無く改定されます。2019.7.16

油、厳しい化学製品、ショックと振動に耐える頑丈な超音波レベルセンサ

XLS-1: 困難なアプリケーションで信頼できるパフォーマンスのために設計されています

コンパクトデザイン
小型のため、設計の最大の
融通性が可能です

多様な取付オプション:
6種類の取付オプション



**IP67 及び IP6K9K 定格
電気接続**

Deutsch® コネクタ、リード線、とケーブル電気接続オプション各々は限られた水没の下でまたは強力な高温ウォータージェットからの湿気侵入に対する抵抗を提供します

独自の超音波センシング技術

潜在的な故障箇所を少なくしながら、油、水、過酷な化学物質の検出に優れた性能を発揮

高度な超音波レベルセンシング技術

ユーザのダウンタイムを減らすように独自に設計されています。マイクロコントローラを搭載した頑丈でコンパクトなXLS-1は、可動部品がなく、泡や結露を無視しながら、オイル、水、および過酷な化学物質を確実に検出します。

屋内および屋外のアプリケーションのための湿気保護信頼性

IP67に適合することに加えて、Gems XLS-1 は、高圧/高温洗浄水より厳しい必要条件のIP6K9Kに適合します。業界をリードするIP規格は、厳しい環境での湿気侵入に対する顧客の心配を軽減します。

多様なネジオプション

XLS-1製品ラインには、取り付けを簡単にするために6つの標準ネジ山オプションがあります。マルチネジ山オプションにより、設計上の制約が緩和され、複雑なシステムを使用しているユーザは長時間にわたる設計変更を回避できます。

広範な事前テストによりエンジニアリングコストと市場投入までの時間を短縮

XLS-1は、業界をリードする負荷（15 G）、温度（-40~125 °C）、振動（10~2000 Hz）、および圧力（250 psi(1.7 MPa)）の事前テストをしています。

要求の厳しいアプリケーションに対応



特別車両

強力なウォッシュダウンを処理。

XLS-1 超音波 レベルセンサ



災害対策車

間欠的なヘビー用途でさえ信頼できるようにできています。



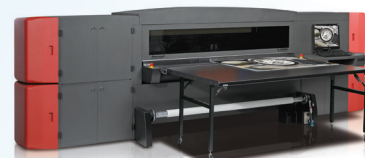
農業用機器

独特の化学物質曝露における信頼できる性能



鉱業と建設機械

高衝撃および振動環境での実績のある耐久性。



印刷機

設置面積が小さいため、XLS-1を既存のシステムに簡単に適合させることができます。

XLS-1 大きな利点

- ✔ **コンパクト デザイン** - マイクロコントローラ付きXLS-1は機器設計者に最大限の柔軟性を提供します
- ✔ **広範な事前テスト** - 過酷な環境で優れた性能と信頼性の高いセンシングを保証
- ✔ **多様な取付オプション** - XLS-1は幅広い用途に組み込むことができます
- ✔ **独自の超音波検知技術** - 泡や結露を無視しながら、オイル、水、化学物質を確実に検知
- ✔ **IP67 と IP6K9K 定格電気接続** - XLS-1は要求の厳しいアプリケーションにも耐えることができます

XLS-1 オプション

- **作動条件:**
 - ウェット シンク又はドライ シンク
 - ウェット ソース又はドライ ソース
- **電気接続**
 - 3ピン Deutsch® コネクタ付
 - 18 AWG, 12"-14" 拡張フライングリード
 - 12"-14" PVC ケーブル
- **取付タイプ:**
 - M12 x 1.0 (タイプ 10)
 - 1/2" - 14 NPT (タイプ 12)
 - 1/4" - 18 NPT (タイプ 14)
 - M12 x 1.5 per ISO6149-3 (タイプ 15)
 - 1/2" - 20 per SAE J1926-3 (タイプ 20)
 - G1/4" - 19 BSPP (タイプ 24)