

マイクロウェーブ式レベル計：SLR260-EHシリーズ
本質安全防爆タイプ・新発売のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、この度弊社では、最新のプロセスインテリジェンス信号演算処理技術（特許）を搭載し、最大 30m までの貯蔵サイロの粉粒体計測用に最適なマイクロウェーブ式レベル計・SLR260 シリーズに本質安全防爆タイプを 2016 年（平成 28 年）9 月 9 日より発売することになりましたのでご案内申し上げます。

この SLR260-EH シリーズ（本質安全防爆タイプ）は、TIIS 防爆 Exia II CT4X となっております。

粉粒体面の状況にあわせた最適な取付角度の調整が可能な角度調整器を標準装備、グラフィカルユーザインターフェースと自己診断機能でレベル値や計測状態の表示は勿論、反射波形をモニタリングすることが可能な、先進の LUI（ローカルユーザインターフェース）を搭載しています。また、キャリブレータ（赤外線通信）によるパラメータ設定は、現場で端子ボックスを開ける必要がないため、簡単に調整が行えます。

クイックスタートウィザードによる簡単調整、信頼性の高いエコー処理機能と自動不要反射波キャンセル機能も搭載していますので、計測困難なアプリケーションにも優れたパフォーマンスを発揮するものと確信しております。

今後も技術レベルの向上に努め、機種・仕様の拡充によりお客様のご要望に沿った製品をご提供申し上げますので、よろしくご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

敬具

— 記 —

*** 主な特長 （詳細は弊社製品カタログをご参照ください）**

1. 本質安全防爆（TIIS 防爆 Ex ia II CT4X）を取得。（SLR260-EH シリーズ）
2. 角度調整器を標準装備。
3. 先進のローカルユーザインターフェース（LUI）を搭載。
4. キャリブレータによる簡単設定。（TIIS 防爆 Ex ia II CT4 を取得）
5. クイックスタートウィザードによる簡単調整。

以上