

お客様各位

株式会社 **ノーケン**
営業本部 営業企画課

超音波式開水路流量計 : LUT430/440システム

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 2012 年（平成 24 年）11 月 1 日より発売しております、SITRANS LUT400 シリーズの内、開水路の流量計測に最適な LUT430 / LUT440 システムをご案内申し上げます。

この LUT440 システムは、超音波式の開水路流量計で $\pm 1\text{mm}$ （計測距離；3m 以内）の高精度計測が可能となっております。[LUT430 システム； $\pm (1\text{mm} + \text{計測距離} \times 0.17\%)$]

また、USB ケーブルでパソコンにデータが簡単に取り出せるロギング機能を標準装備しております。

先進のローカルユーザインターフェース（LUI）を搭載し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反射波形をモニタリングすることが可能となっております。なお、世界最先端の超音波技術である次世代 Sonic Intelligence 信号演算処理技術は、高い信頼性を有しております。

あらゆるセキ形状に対応し、取り扱いが簡単で、流量計測に必要なすべての機能を標準装備した LUT430/440 システムは、下水道システムや下水処理場の流出・流入量の監視、雨水量・地下浸透水の調査および工場の各種排水・処理水等の流量計測などの様々な用途で優れた性能を発揮するものと確信しております。

今後とも技術レベルの向上に努めて、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．あらゆる形状のセキ流量を高精度計測。
- 2．適用水路形状が豊富。
- 3．データロギング機能を標準装備。
- 4．流量計測に必要なすべての機能を搭載。
- 5．高い信頼性を誇る世界最先端の超音波技術を提供。
- 6．設定値は電源 OFF 時にも消失しないバックアップ・メモリを搭載。
- 7．電源電圧を選ばない AC フリー電源。（100～230 V AC）
- 8．オプションにて DC 電源（10～32 V DC）も対応可能。

以上