

お客様各位

株式会社 ノーケン

営業本部 営業企画課

静電容量式レベル計: CG400シリーズ (位相検出方式)

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、2014 年(平成 26 年)4 月 1 日より、静電容量式レベル計(位相検出方式)の機種拡充に伴う新シリーズとして、2 線式仕様で CE マーク対応の " CG400 シリーズ "を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 CG400 シリーズ (一体形・非防爆タイプ) の新発売により、静電容量式レベル計 (位相検出方式) は、従来よりご愛顧いただいております、一般タイプで一体形の CG310 シリーズをはじめ CE マーク対応で 4 線式タイプの CG320 シリーズ (一体形・非防爆仕様)、分離形で非防爆タイプ の CGM300 シリーズおよび本質安全防爆タイプ (分離形)の CGM650 シリーズとなり、あらゆる アプリケーションへの対応が可能となりました。

なお、動作原理は従来と同様に位相検出方式 (詳細は弊社製品カタログをご参照ください)を 利用し、マイコンを搭載することにより、抜群の操作性と簡単調整を実現しております。

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〈ださい)

- 1.誘電率補正機能を搭載。
- 2.付着対策性能が向上。
- 3.抜群の操作性と簡単調整を実現。
- 4. 高精度計測が可能。(±0.5%F.S.を実現)
- 5. 幅広い測定物への対応が可能。(検出感度;30~2000pF)
- 6.ケーブルコストの削減が可能。