

平成 27 年 2 月吉日

お客様各位

株式会社 **ノケン**
営業本部 営業企画課

投げ込み式水位計 : PLD120/130-30シリーズ (チタン仕様)

新発売のお知らせ

拝啓

時下、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、2013 年（平成 25 年）4 月より発売を開始しております、デジタル補正タイプで“センサ本体部とケーブル部の脱着が可能”、現場におけるメンテナンス性の向上と落雷などのセンサ不具合時に求められる早期復旧に対し、センサ本体部のみの交換により現場復旧が可能な、投げ込み式水位計・PLD シリーズ（脱着型）の新シリーズとして 2015 年（平成 27 年）2 月より、PLD120/130-30 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。

今回発売致します センサケース材質がチタン仕様の新シリーズは、一般用標準タイプの PLD120-30 シリーズと一般用高精度タイプの PLD130-30 シリーズとなっております。

なお、新シリーズ（チタン仕様）の耐雷性能は、13kV (1.2/50 μ s)、6.5kA (8/20 μ s) を維持しております。

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、ご要望に沿った製品をご提供申し上げますので、引き続きご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

敬具

*新シリーズ（チタン仕様）形式

PLD120-30 ; 一般用標準タイプ、ケーブル材質 : CSM / 精度 : $\pm 0.2\%$ F.S.

PLD120-31 ; 一般用標準タイプ、ケーブル材質 : PVC / 精度 : $\pm 0.2\%$ F.S.

PLD120-32 ; 一般用標準タイプ、ケーブル材質 : PE / 精度 : $\pm 0.2\%$ F.S.

PLD130-30 ; 一般用高精度タイプ、ケーブル材質 : CSM / 精度 : $\pm 0.1\%$ F.S. B.S.L.

PLD130-31 ; 一般用高精度タイプ、ケーブル材質 : PVC / 精度 : $\pm 0.1\%$ F.S. B.S.L.

PLD130-32 ; 一般用高精度タイプ、ケーブル材質 : PE / 精度 : $\pm 0.1\%$ F.S. B.S.L.

以上