

超音波式レベル計：PLU6150/6250シリーズ  
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、オールインワンタイプで耐食性に優れた液体の非接触計測に最適な超音波式レベル計・PLU6150/PLU6250 シリーズを 2018 年（平成 30 年）4 月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。

この超音波式レベル計・PLU6150/6250 シリーズは、本質安全防爆、TIIS 防爆 Exia II CT4Ga を取得しております。接ガス部材質は、分子構造が密でガスやベーパーなどが透過しにくい特性を持っている PVDF（Kynar）タイプと耐食性に優れた ETFE（Tefzel）タイプをご用意しております。

また、PLU6150F□シリーズは、PLU6100F□シリーズの後継機種、PLU6250F□シリーズは、PLU6200F□シリーズの後継機種となっております。

なお、新シリーズの発売に際し、旧シリーズ（PLU6100 シリーズ/6200 シリーズ）は、廃機種とさせていただきます。

お客様には大変ご迷惑をお掛け致しますが、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 C T4 Ga）を取得。
2. 接ガス部材質に PVDF（Kynar）/ETFE（Tefzel）を使用。
3. 設置するだけで動作する完璧な自己調整タイプ。
4. センサ・アンプ一体型の超コンパクト設計。
5. 2 線式で既設の 2 心シールド線等を有効利用できるため、ケーブルコストの削減が可能。

以上