

お客様各位

株式会社 **ノーケン**

### 静電容量式レベルセンサ統廃合のご案内

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、この度弊社では液体・粉体および粘性体等のあらゆる物質のレベル検出にご愛顧いただいております、静電容量式レベルセンサ・CG シリーズおよび K シリーズの統廃合を実施させていただきます。

マイコン搭載型で静電容量式レベルセンサとしては先駆的な CG シリーズをメイン製品に位置づけるとともに、K シリーズをその補完製品とすることで静電容量式レベルセンサのラインナップの適正化を図ることにいたしました。

これに伴い K シリーズにおきましては、その一部機能に改善を加え、より安心してご使用いただける製品にいたします。

今後、静電容量式レベルセンサをご採用いただくに際しましては、まず CG シリーズをご検討対象としていただきますようお願い申し上げます。

敬具

◆ K シリーズ新タイプ発売時期

KSV-□□G 形：2020 年 12 月      KUV-□□G 形：2021 年 2 月  
KRC-□□G 形：2020 年 12 月      KSC-□□G 形：2021 年 2 月

◆ 新旧比較表（主な仕様変更点）

形式	従来品：KSV-□□H/KUV-□□H	新タイプ：KSV-□□G/KUV-□□G
電源	100V/200V AC±10% 50/60Hz 24V DC（オプション）	100～240V AC±10% 50/60Hz 24V DC±10%
警報接点	無電圧リレー接点（SPDT） 検出時：リレー励磁	無電圧リレー接点（SPDT） 検出時：リレー励磁/非励磁（切替可）
検出タイマー	—	0～10秒 可変

形式	従来品：KRC-□□C/KSC-□□C	新タイプ：KRC-□□G/KSC-□□G
検出感度 （KSC形のみ）	5 pF以上	H感度：5 pF以上、L感度：90 pF以上 H/L切替スイッチ付
ハウジング塗装	シルバーハンマートン塗装	青色アクリル塗装