

お客様 各位

Rep No.C17006

2017年12月11日

富士電機機器制御株式会社  
事業企画本部

## 発振形アナログ距離センサPE-Lシリーズ センサ部 生産中止のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は弊社標準機器をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。  
掲記の件、下記のとおり生産中止を実施させて頂きまますので、ご高覧の上、ご高配の程  
何卒宜しく願い申し上げます。  
また、お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、貴社関連部門へ生産中止内容をご連絡くだ  
さいます様、ご協力の程 併せてお願い申し上げます。

敬具

### 記

製品名	発振形アナログ距離センサ
シリーズ、名称	PE-Lシリーズ (センサ部)
形式	PE-LS2 PE-LS5 PE-LS10 (特殊品含む)
生産中止理由	購入部品の生産中止、設備老朽化により 生産維持が困難となったため。
代替機種	当社製品での代替製品はございません。 他社相当品 (添付資料参照) をご検討願います。
生産中止時期	2018年4月末日
添付資料	他社製品仕様比較
ラストオーダー対応	2018年1月末日
補用品対応	補用品はございません。
その他	

富士電機機器制御			
センサ形式	PE-LS2	PE-LS5	PE-LS10
センサ外形			
アンプ形式 (2011年生産中止)	PE-LA2	PE-LA5	PE-LA10
アンプ外形			
検出範囲	0.4~2mm	1~5mm	2~10mm
アナログ出力		1~5V	
ON・OFF出力		NPN 最大100mA	

※他社ではセンサ部のみ供給する形態がありませんので、センサ+アンプのセット形式をご案内します。

パナソニックデバイス SUNX			
センサ形式	GP-X10M	GP-X12ML	GP-X22KL
センサ外形			
センサ・アンプセット形式	GP-XC10M	GP-XC12ML	GP-XC22KL
アンプ外形			
検出範囲	0~2mm	0~5mm	0~10mm
アナログ出力		-5~+5V	
ON・OFF出力		NPN 最大100mA	