

## 生産終了商品のお知らせ

変位センサ、画像センサ

発行日  
2017年9月1日

No. 2017060C

変位センサおよび画像センサ用RS-232Cケーブル 形ZS-XRS2、形ZS-XPT2、リアルタイムパラレル出力ユニット 形ZG-RPD□1 生産終了のお知らせ

生産終了商品	推奨代替商品
RS-232Cケーブル	RS-232Cケーブル
形ZS-XRS2	形ZS-XRS3
形ZS-XPT2	形ZS-XPT3
リアルタイムパラレル出力ユニット	リアルタイムパラレル出力ユニット
形ZG-RPD11	形ZG-RPD11-N
形ZG-RPD41	形ZG-RPD41-N



### ■最終受注年月

2017年11月末

### ■最終出荷年月

2018年2月末

### ■推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

1. 本商品に接続するコントローラユニットのコネクタが合わせて設計変更になります(2017年11月生産分より実施)。推奨代替商品は、設計変更後のコントローラユニットとのみ接続可能です。使用可能な組み合わせは下表をご参照ください。

		RS-232Cケーブル/リアルタイムパラレル出力ユニット	
		生産終了商品 形ZS-XRS2/形ZS-XPT2 形ZG-RPD11/形ZG-RPD41	推奨代替商品 形ZS-XRS3/形ZS-XPT3 形ZG-RPD11-N/形ZG-RPD41-N
コントローラ 形ZS、形ZG、形ZG2、形ZFV	変更前	○	×
	変更後	×	○

2. 現在ご使用の生産終了商品のRS-232Cケーブルが故障等で使用できなくなった場合、接続されて使用されているコントローラユニットのコネクタを設計変更後のコネクタに変更する修理対応も可能です。修理を希望される場合は弊社営業にご相談ください。修理については2018年8月31日まで無償対応致します。

■生産終了商品との相違点

推奨代替商品形式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
形ZS-XRS3	◎	×	×	◎	◎	◎	◎
形ZS-XPT3	◎	×	×	◎	◎	◎	◎
形ZG-RPD11-N	◎	×	×	◎	◎	◎	◎
形ZG-RPD41-N	◎	×	×	◎	◎	◎	◎

◎：互換

○：ほとんど変更ありません／相似性の高い変更

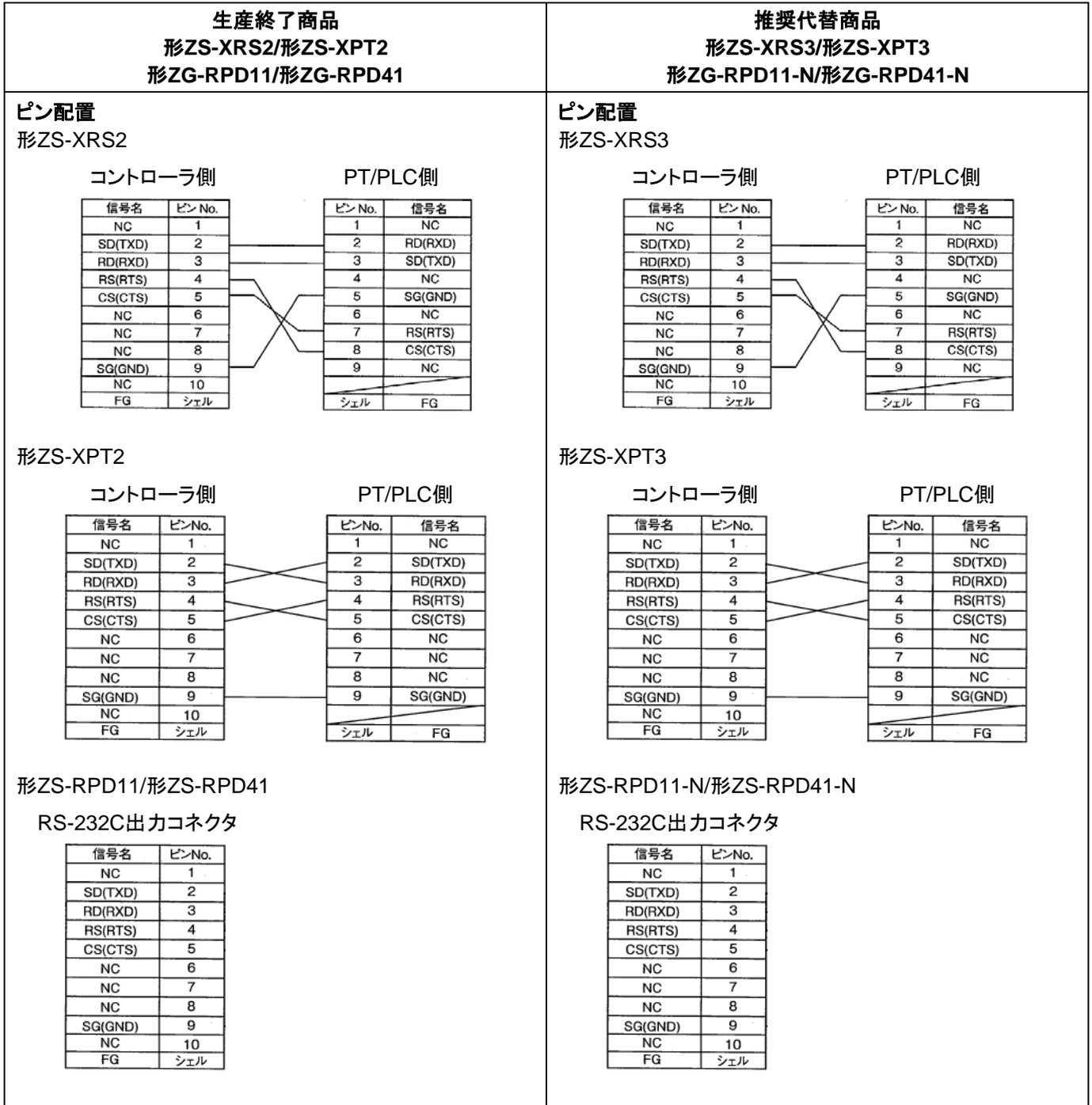
×：変更大

—：該当する仕様がありません

■生産終了商品と推奨代替商品

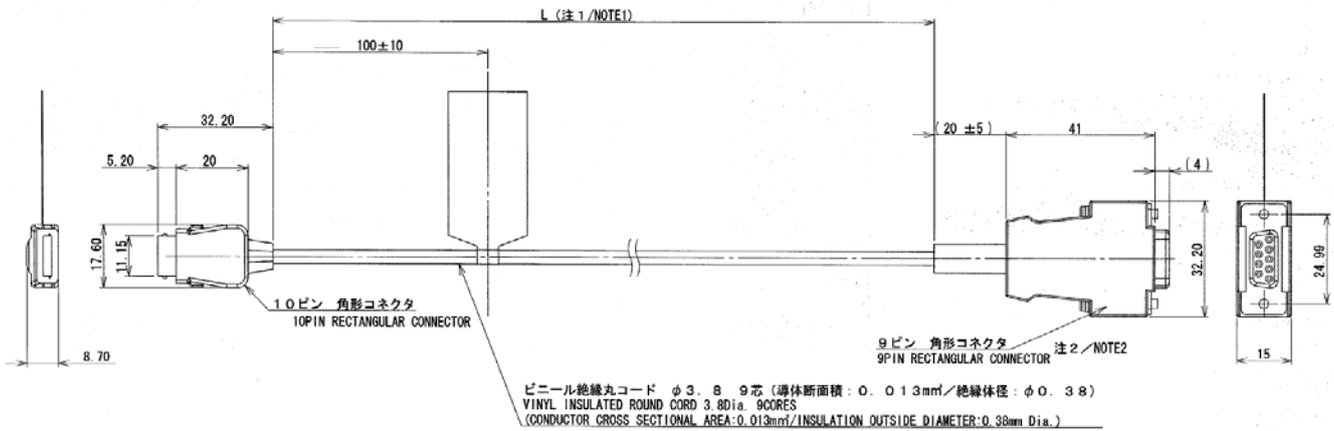
生産終了商品	推奨代替商品	標準価格(¥)
形ZS-XRS2	形ZS-XRS3	オープン価格 (お取引商社にお問い 合わせください。)
形ZS-XPT2	形ZS-XPT3	
形ZG-RPD11	形ZG-RPD11-N	
形ZG-RPD41	形ZG-RPD41-N	

■端子配置／配線接続

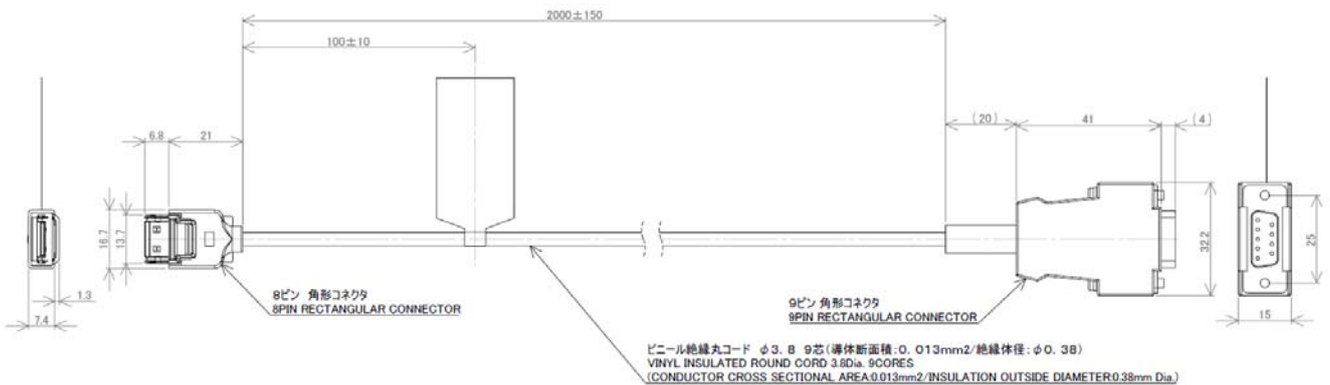


■外形寸法

生産終了商品  
形ZS-XRS2/形ZS-XPT2

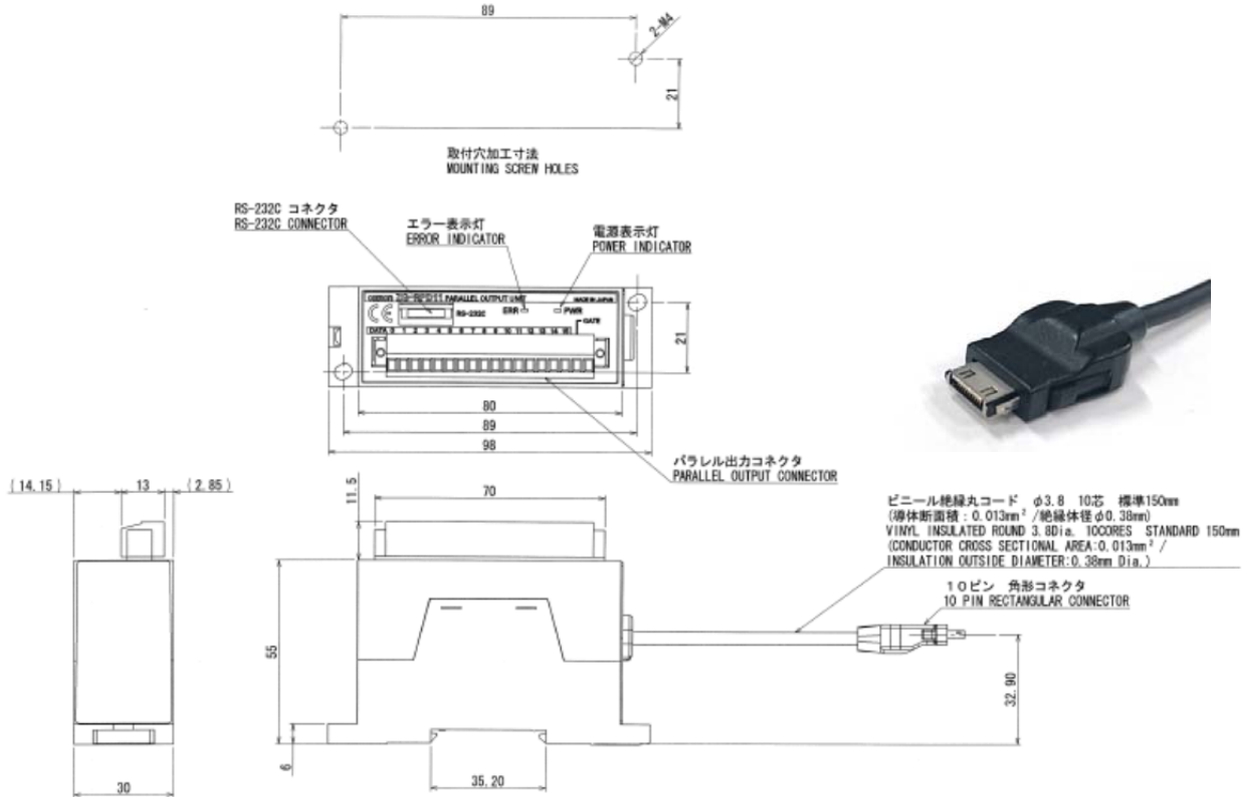


推奨代替商品  
形ZS-XRS3/形ZS-XPT3

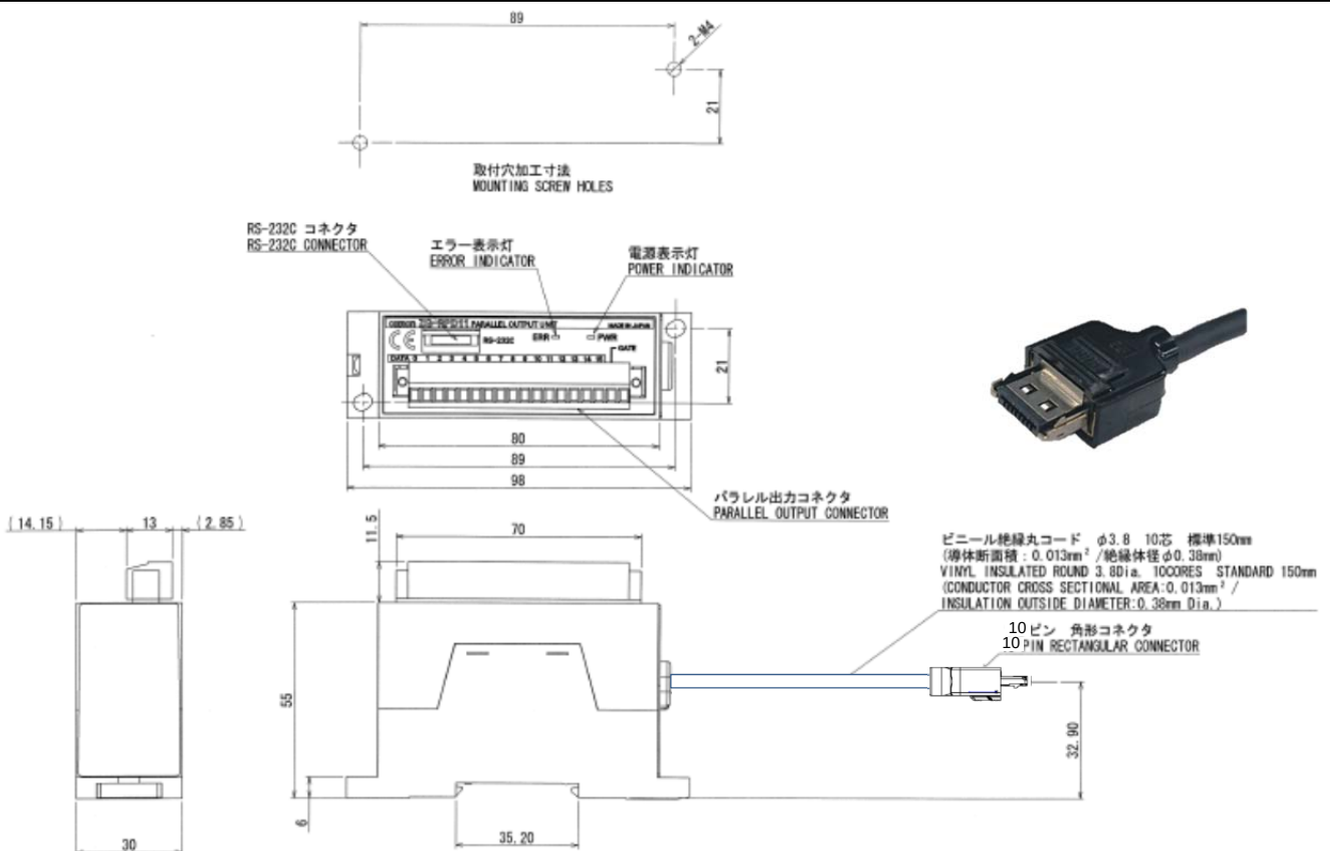


■外形寸法 (つづき)

生産終了商品  
形ZG-RPD11/形ZG-RPD41



推奨代替商品  
形ZG-RPD11-N/形ZG-RPD41-N



■参考情報

RS-232Cコネクタの生産終了にともないコントローラユニットの設計変更を実施します。  
 詳細は2017年9月発行のプロダクトニュースNo.2017125Aをご参照ください。



■設計変更コントローラユニット形式一覧

形式
形ZFV-CA40
形ZFV-CA45
形ZFV-CA50
形ZFV-CA55
形ZG2-WDC11
形ZG2-WDC11A
形ZG2-WDC41
形ZG2-WDC41A
形ZG2-DSU11
形ZG2-DSU41
形ZG2-WDC11-06
形ZS-LDC11A
形ZS-LDC11
形ZS-MDC11

形式
形ZS-DSU11
形ZS-LDC41A
形ZS-LDC41
形ZS-MDC41
形ZS-DSU41
形ZS-LDC11-TE
形ZS-HLDC11A
形ZS-HLDC11
形ZS-HLDC41A
形ZS-HLDC41
形ZS-MDC11-02
形ZS-HLDC11-05
形ZS-LDC

本案内に記載の仕様・価格は、発行時点のものです。予告なく変更することがありますので、ご了承ください。  
 本案内では主に仕様上の変更点を記載しています。ご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容につきましては、必ずカタログ、仕様書、取扱説明書、マニュアル等をお読みください。