

2020年11月  
富士電機株式会社

**MICREX-SX シリーズ**  
**汎用通信モジュール機能追加のお知らせ**

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より、富士プログラマブルコントローラをご愛顧賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、MICREX-SX シリーズにおいて汎用通信モジュール（形式：NP1L-RS□）に、不定長データ受信機能を追加しましたので、ご案内申し上げます。

敬具

- 記 -

**1. 変更内容**

項目	対象形式	変更前	変更後
機能追加	汎用通信モジュール	<受信データフレーム検出方法> なし/固定長/可変長	<受信データフレーム検出方法> なし/固定長/可変長/不定長
	NP1L-RS1 NP1L-RS2 NP1L-RS3 NP1L-RS4 NP1L-RS5	<ファームウェアバージョン> V43m	<ファームウェアバージョン> V44  ※1

※1 不定長データ受信機能を使用しない場合、アプリケーション変更等の対応は必要ありません。

変更理由：

機能拡張として、無受信監視時間による受信機能を追加し、不定長データ受信に対応しました。

**2. 変更に伴う注意事項**

- (1)2020年10月生産分から変更しました。
- (2)形式、価格、ハードウェアバージョンは現行製品と同一で変更はありません。
- (3)本機能は、ファンクションブロック\_Cfrpr/\_Cfrp2にて使用することができます。
- (4)本機能の詳細については、MICREX-SX 汎用通信モジュールユーザマニュアル (FH225k)をご参照ください。

以上