

MICRES-SX シリーズ SPH

SX バス光リンクモジュール一部機種生産終了のお知らせ

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、MICRES-SX シリーズ SPHにおいて、SXバス光リンクモジュール（形式：NP1L-OL2）を以下の通り生産終了いたしますのでご案内申し上げます。

敬具

－ 記 －

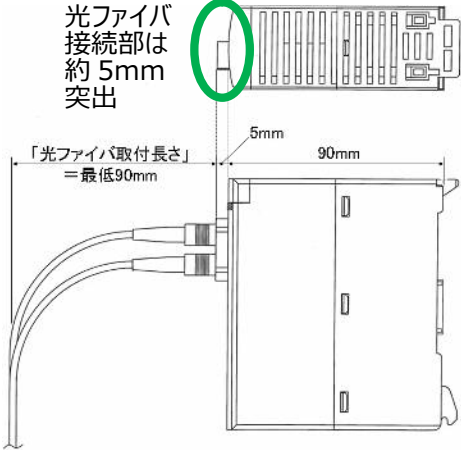
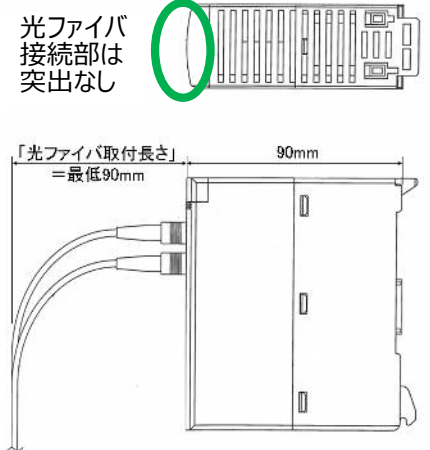
1. 生産終了形式

品名	形式 (商品コード)	生産終了時期	後継品形式
SXバス光リンクモジュール (石英ガラスファイバ型)	NP1L-OL2	2019年9月30日	NP1L-OL3 (2019年4月発売)

2. 生産終了理由

現行の石英ガラスファイバ型光リンク素子の生産終了により、後継光リンク素子に代替します。

3. 生産終了品と後継品の相違

No.	仕様項目	形式 NP1L-OL2 (生産終了品)	NP1L-OL3 (後継品)
1	光ファイバ仕様	石英ガラスマルチモード GI	コア/クラッド径 = 50 μ m/125 μ m
		石英ガラスシングルモード	— コア/クラッド径 = 10 μ m 以下/125 μ m
2	光リンク素子の光波長	860nm	1,310nm
3	光コネクタ仕様	SC 型(2 芯) (JIS C5973(F04 型))	
4	伝送距離 (局間最大値)	・マルチモード：2km	・マルチモード：2km ・シングルモード：10km
5	光ファイバ接続部	<p>光ファイバ接続部は約 5mm 突出</p> 	<p>光ファイバ接続部は突出なし</p> 

4. 既設 NP1L-OL2 から NP1L-OL3 (2019 年 4 月発売予定) への置換えについて

- ・コネクタ互換はありますが、両端双方を NP1L-OL3 に交換ください。
- ・光リンク素子の光波長に互換性がなく、NP1L-OL2 と NP1L-OL3 は光ファイバを介して通信できません。

以 上