

Document # DFPD-P-2017002

Division シーメンス株式会社  
Department デジタルファクトリー事業本部  
URL ファクトリーオートメーション部  
www.siemens.co.jp/ad

Date 2017年7月14日

## SIMATIC ET 200SP 通信モジュール販売終了アナウンス

- 一 拝啓 貴社益々御清栄のこととお慶び申し上げます。日頃は弊社商品をご愛用いただきありがたく厚く御礼申し上げます。
- さて、長い間ご愛顧いただきました下記対象品について、本年6月に後継品をリリースしたのに伴い、対象品の在庫が無くなり次第、対象品の販売を中止させていただきます。但し、対象品は、2つの製品を組み合わせたもので、個別に発注頂くことで対象品と同一品を手配頂けます。
- 急なご連絡となりご迷惑をお掛けし申し訳ございません。今後とも弊社製品をご愛顧いただきますようお願い申し上げます。

敬具

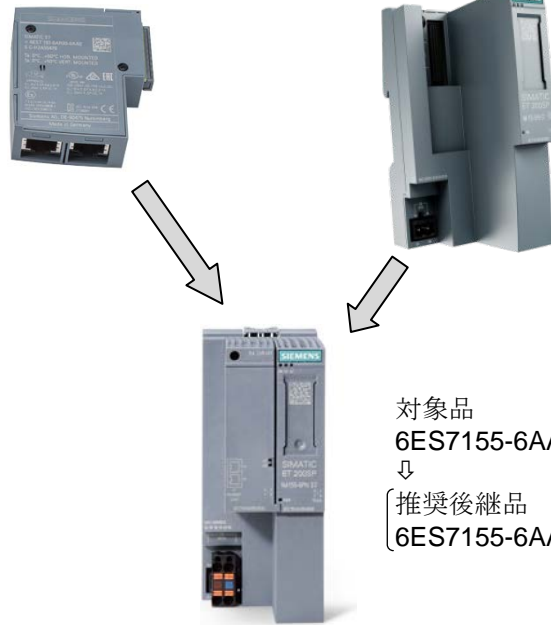
### 記

1. 販売終了日 : 即日
2. 対象品 : 6ES7155-6AA00-0BN0 (ET 200SP IM 155-6PN ST Bus Adapter 付)
3. 保守対応 : 後継品をスペアパーツとしてご使用頂けます
4. 推奨後継品 : 6ES7155-6AA01-0BN0
5. 後継品の変更点 : 対象品に対して後継品の電気的特性は同一です。  
後継品は、次の改善を施しております。
  - ① 24V 電源入力の瞬停に対する耐性を 10ms 以上に改善(対象品は 5ms)
  - ② I/O モジュールの活線挿入時のデータ更新タイミングの安定化
  - ③ ET 200AL バスアダプタに接続の ET 200AL モジュールを再接続したときにホットスタート可能とする
  - ④ PROFINET IRT モードに設定したときでも PRONETA でネットワークスキャンを可能とする上記②から④は、後継品に適用したファームウェアバージョン 4.1 に伴う改善点です。

6. 備考 : 対象品は、下図の通り、2つの製品を組み合わせたものです。  
 組合せ前の2つの製品は、現時点で対象型番でご注文頂けます。

Bus Adapter BA 2xRJ45  
 6ES7193-6AR00-0AA0

IM 155-6 PN ST  
 6ES7155-6AU00-0BN0



対象品  
 6ES7155-6AA00-0BN0  
 ↓  
 [推奨後継品  
 6ES7155-6AA01-0BN0]

7. 参考情報 (英語) : <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109748192>

以上

本件についてのお問い合わせは、弊社営業担当者までお願いいたします。

東京営業所 電話 : 03-3493-7311

名古屋営業所 電話 : 052-587-7565

大阪営業所 電話 : 06-7178-1210