

生産終了商品

プログラマブルコントローラ

C500-□□□□□-CRT



推奨代替商品

プログラマブルコントローラ

CS1W-AT□□□



■最終受注年月

2025年3月末

■最終出荷年月

2025年9月末

■修理対応終了年月

2032年3月末

■推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

C500 I/Oユニットのリプレース商品の一つであるC500-□□□□□-CRTを生産終了とします。
このためCompoNetを用いて省配線でC500-I/Oユニットをリプレースすることができません。
直接的な推奨代替商品はありませんが、端子台変換ユニットCS1W-AT□□□を本文書では紹介しております。
CS1W-AT□□□とXW2Z-□□□□とCJシリーズを組み合わせるとC500-I/Oユニットをリプレースしてください。
詳細はC500/C1000H/C2000H/CV/CVM1リプレース&リニューアルガイド(SBCA-027)を参照ください。

■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
CS1W-AT□□□	◎	×	×	×	×	×	×

◎：互換

○：ほとんど変更ありません／相似性の高い変更

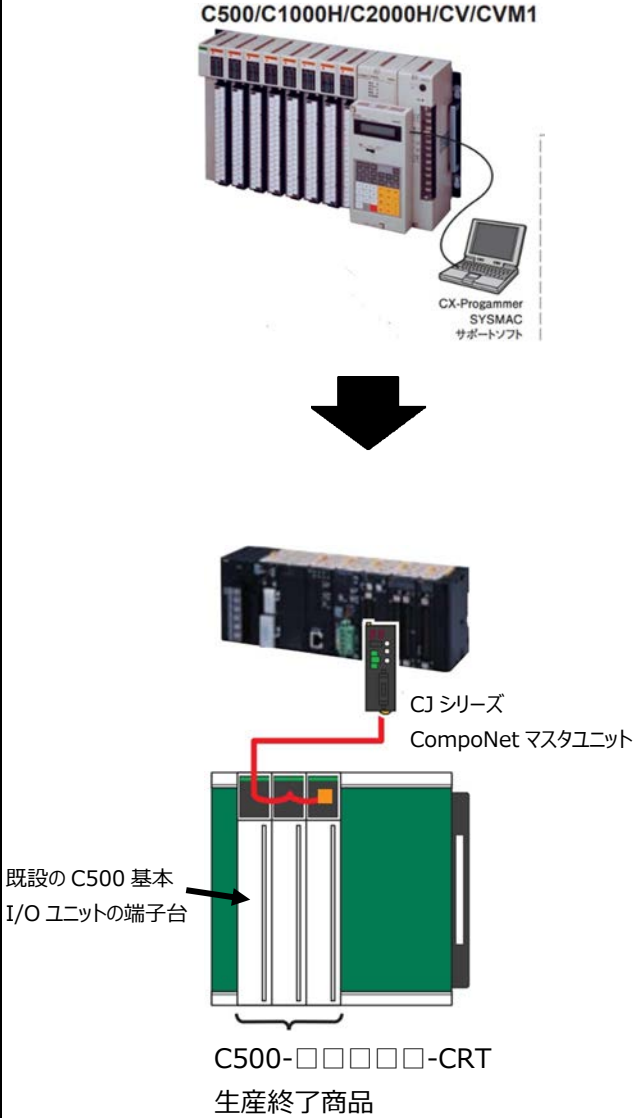
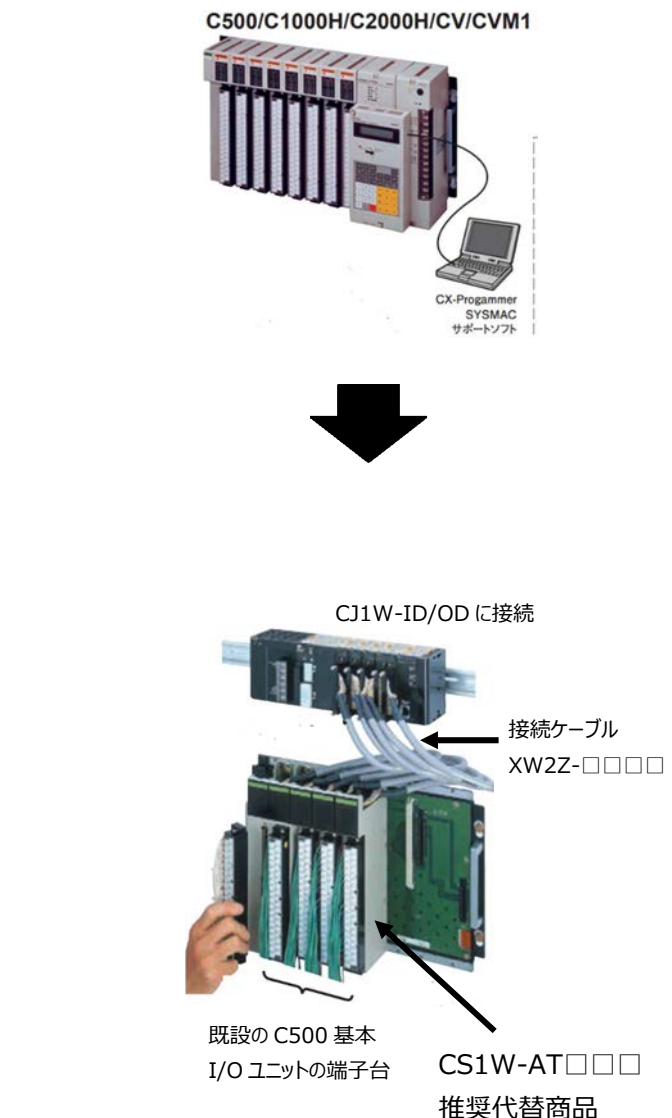
×：変更大

－：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(¥)
C500-IA122-CRT	CS1W-AT131	オープン価格
C500-ID218-CRT	CS1W-AT031	オープン価格
C500-OC223-CRT	CS1W-AT115	オープン価格
C500-OC224-CRT	CS1W-AT133	オープン価格
C500-OD214-CRT	CS1W-AT032	オープン価格

■システム構成

<p>生産終了商品 C500-□□□□□-CRT</p>	<p>推奨代替商品 CS1W-AT□□□□</p>
<p>C500-I/Oリプレース方法 CompoNetによる省配線でシステム構築することができます。</p>  <p>C500/C1000H/C2000H/CV/CVM1</p> <p>CX-Programmer SYSMAC サポートソフト</p> <p>CJシリーズ CompoNet マスタユニット</p> <p>既設の C500 基本 I/O ユニットの端子台</p> <p>C500-□□□□□-CRT 生産終了商品</p>	<p>C500-I/Oリプレース方法 CompoNetによる省配線でシステム構築することができません。 CS1W-AT□□□□で端子台変換し、接続ケーブル XW2Z-□□□□を介して、CJシリーズのIOユニットで入出力信号を取り込み、システム構築してください。</p>  <p>C500/C1000H/C2000H/CV/CVM1</p> <p>CX-Programmer SYSMAC サポートソフト</p> <p>CJ1W-ID/OD に接続</p> <p>接続ケーブル XW2Z-□□□□</p> <p>既設の C500 基本 I/O ユニットの端子台</p> <p>CS1W-AT□□□□ 推奨代替商品</p>

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。