

# サンテックスより、**お得な情報**です!!

小規模装置の設計をされている方へ  
簡単に、低価格で、制御をしたいといったご要望ございませんか？

オールインワンコントローラ CP2Eシリーズであれば、  
お客様のご要望にお応えできます！



## 簡単に

小規模装置のネットワーク化が簡単に!

ファンクションブロックを多数準備、  
開発工数を削減でき設計が簡単に!



### 【ポイント】

- ・Ethernet 2ポート内蔵によりハブスイッチが不要、  
装置モジュール化が簡単にできます！
- ・シリアル最大3ポートあることで、計測機器など  
周辺機器の見える化も簡単にできます！



### 【ファンクションブロック 例】

- ・PID制御
- ・Modbus通信 等

詳しくは弊社HPをご確認願います 

<https://www.fa.omron.co.jp/product/special/cp2e/fb/>

## 低価格で

Ethernet内蔵でこの価格!?

例:CP2E-N30DR-A (30点タイプ, 内蔵2ポート): 標準価格40,000円

詳しくは弊社HPを  
ご確認願います



**更にお得な情報**をご覧くださいの方は、裏面へ!!

プログラマブルコントローラ **CP2Eシリーズ CPUと合わせて**  
お買い上げいただくことで、

FA統合ツールパッケージ **CXONE-AL01D-V4\***を  
**2020/12/1～2021/3/31の期間でのご発注**  
関東甲信越東北地区限定で

**特別価格 10,000円(税抜)**で  
ご提供致します！

※CX-One単体でのご購入でも  
お買い得価格 **30,000円(税抜)**で  
ご提供致します！

**CX-One**

\*FA統合ツールパッケージCX-Oneは、PLCプログラミングツールの他、  
表示器・サーボ・インバータ・温調の各設定ツールも同梱されております。

\*ご提供形式は、“**CXONE-AL01D-V4 -UP**”になります。

対応機種等、  
詳しくは弊社HPを  
ご確認願います



お見積を依頼される方は、こちらへ

株式会社サンテックス 今井まで、ご連絡ください。

<注意事項>

- ・本資料に記載のシステムは、システムの安全性確認や安全機器の考慮を行っていません。ご採用時には、構成する機器の取扱説明書の内容をご確認の上、安全性確保の対策を別途実施の程お願いいたします。また、仕様・性能に関しても同様に確認および対策をお願いいたします。・本内容は、手法としてのご提案であり、仕様・性能および、第三者の知的財産権の非侵害を保証するものではありません。
- ・本資料の一部または全部を、オムロン株式会社の許可なくして複写、複製、再配布することを禁じます。・本資料の記載内容は、改良のため予告なく変更されることがあります。
- ・Sysmac は、オムロン株式会社製FA機器製品の日本およびその他の国における商標または登録商標です。・Microsoft Corporationのガイドラインに従って画面写真を使用しています。
- ・Microsoft、Windows、Windows Vista、Excel、Visual Basicは米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。・SD、SDHCコは、SD-3C,LLCの商標です。
- ・スクリーンショットはマイクロソフトの許可を得て使用しています。Modbusは、Modicon Inc. (Schneider Automation International) の登録商標です。
- ・EtherCAT®は、ドイツBeckhoff Automation GmbHによりライセンスされた特許取得済み技術であり登録商標です。
- ・ODVA、CIP、CompoNet、DeviceNet、EtherNet/IP™はODVAの商標です。・その他、記載されている会社名と製品名などにつきましては、各社の登録商標または商標です。



- ・本誌に記載の標準価格はあくまで参考であり、確定されたユーザ購入価格を表示したものではありません。
- ・本誌に記載の標準価格には消費税が含まれておりません。
- ・本誌にオープン価格の記載がある商品については、標準価格を決めていません。
- ・本誌に記載されているアプリケーション事例は参考用ですので、ご採用に際しては機器・装置の機能や安全性をご確認の上、ご使用ください。
- ・本誌に記載のない条件や環境での使用、および原子力制御・鉄道・航空・車両・燃焼装置・医療機器・娯楽機械・安全機器、その他人命や財産に大きな影響が予測されるなど、特に安全性が要求される用途に使用される際には、当社の意図した特別な商品用途の場合や特別の合意がある場合を除き、当社は当社商品に対して一切保証をいたしません。
- ・本製品の内外、外国為替及び外国貿易法に定める輸出許可、承認対象貨物（又は技術）に該当するものを輸出（又は非居住者に提供）する場合は同法に基づき輸出許可、承認（又は役務取引許可）が必要です。
- ・規格認証/適合対象機種などの最新情報につきましては、当社Webサイト（www.fa.omron.co.jp）の「規格認証/適合」をご覧ください。