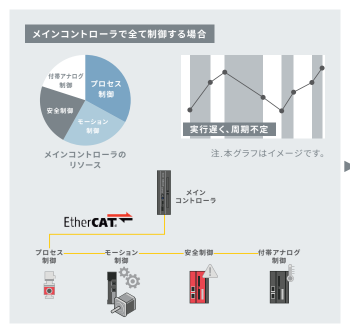


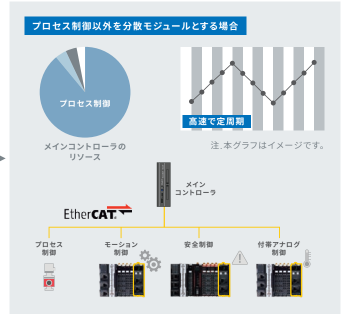
EtherCAT 自律分散システムで 半導体装置の付加価値向上



ウェハプロセス制御の再現性を確保

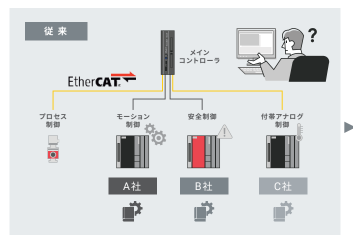
ウェハプロセス制御以外を自律分散モジュール化することで、メインコントローラのリソースを、プロセス制御に集中させます。 さらに高速・低ジッタでリアルタイム性のあるEtherCATを採用することで再現性を確保します。

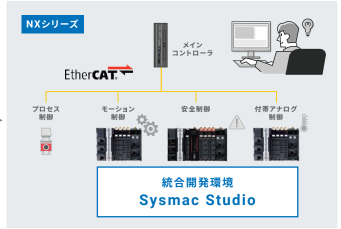




装置設計リードタイム短縮

分散モジュール化することで並行開発が可能。さらにNX-ECT101を使用しEtherCATに統一することで、習得するツールが減少します。 使用するSysmac Studioは、モーション・セーフティ・センシングまでの開発環境を統合したオートメーションソフトウェアです。 そのため、設計リードタイムや設計者育成期間が短縮できます。





フットプリントの削減

NXシリーズは、制御と安全を合わせても、幅102mm。 他社と比べ48%*1スリム化し、フットプリントの削減に 貢献します。



メンテナンス性向上

パソコンを持ち込んでツールを操作する必要がなく、SDメモリカードだけ でプログラムのアップデートが可能。また、プログラムを誤操作で書き換え ることがないため、簡単・確実にメンテナンスすることができます。



種類/標準価格

(○印の機種は標準在庫機種です。)

商品名称	仕様		形式	標準価格(¥)
	送受信PDOデータサイズ *1	リフレッシュ方式	形式	(京学)
EtherCAT スレーブ ユニット	・EtherCATマスタが入力するデータ (TxPDO) 1,204バイト以下 ・EtherCATマスタが入力するデータ (RxPDO) 1,200バイト以下	フリーランモード	◎形NX-ECT101	オープン価格

- *1. TxPDOのデータの内訳は以下のとおりです。
 - ・CPUユニットからEtherCATマスタへのI/Oデータセット:1,200バイト以下
 - ・EtherCATマスタへ通知するステータス:4バイト以下

Sysmacは、オムロン株式会社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。

EtherCAT®は、Beckhoff Automation GmbH(ドイツ)によりライセンスを受けた特許取得済み技術であり登録商標です。 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。

本カタログで使用している製品写真や図にはイメージ画像が含まれており、実物とは異なる場合があります。

当カンパニーのホームページ (www.fa.omron.co.jp) にあります 「商品のご承諾事項」をご理解の上ご注文ください。

本誌には主に機種のご選定に必要な 内容を掲載しており、ご使用上の注意事項等を 掲載していない製品も含まれています。

本誌に注意事項等の掲載のない製品につきましては、 ユーザーズマニュアル掲載のご使用上の注意事項等、 ご使用の際に必要な内容を必ずお読みください。

- 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。
 本誌にイ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

- 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りので、こ採用に除しては機益・装直の機能や女主性を 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、外国為替及び外国貿易法に定める輸出許可、承認が象貨物(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く輸出計可、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。

オムロン株式会社 インダストリアルオートメーションビジネスカンパニ-

●製品に関するお問い合わせ先 お客様相談室

I■25 0120-919-066 055-982-5015 (通話料がかかります)

携帯電話・PHS・IP電話などからのご利用は

は オムロンFAクイックチャット 技術相談員にチャットでも問い合わせいただけます。 www.fa.omron.co.jp/contact/tech/chat/



●その他のお問い合わせ

納期・価格・サンプル・仕様書は 貴社のお取引先、または貴社担当 オムロン販売員にご相談ください。 オムロン制御機器販売店やオムロン 販売拠点は、Webページでご案内 しています。

オムロン制御機器の最新情報をご覧いただけます。

www.fa.omron.co.jp

緊急時のご購入にもご利用ください。

© OMRON Corporation 2022 All Rights Reserved. お断りなく仕様などを変更することがありますのでご了承ください