

超お買い得情報!!

IoT時代の新しいマシンオートメーションコントローラ： オムロン 形NX102シリーズ お試しセット

オートメーションソフトウェア Sysmac Studioと
サーボ 1Sシリーズセットで、期間限定、**特別価格**にてご提供!!

検査装置・社内教育に最適!!

特別価格：198,000円

期間限定：2018年11月30日まで

マシンオートメーションコントローラ **NX1**
NX102シリーズ The Next Standard



オートメーションソフトウェア
Sysmac Studio



ACサーボシステム
1Sシリーズ

お試しセットの機器構成

名称	形式	仕様	数量
マシンオートメーションコントローラ	形NX102-1000	2軸モーション制御、4軸PTP制御、メモリサイズ33.5MB、コネクション数32/ポート、制御周期1ms、電圧DC24V	1
サーボドライバ	形R88D-1SN01H-ECT	定格出力100W、入力単相/三相AC200V、セーフティ機能搭載 (STO)、バッテリレス	1
サーボモータ	形R88M-1M10030T	分解能23ビット、ABSエンコーダ搭載	1
モータ動力ケーブル	形R88A-CA1A003S	3m	1
エンコーダケーブル	形R88A-CR1A003C	3m	1
EtherCAT通信ケーブル	形XS6W-6LSZH8SS50CM-Y	0.5m	1
デジタル出力ユニット 16点	形NX-OD5121	内部I/Oモモン線処理 NPN 電圧DC12~24V	1
デジタル入力ユニット 16点	形NX-ID5342	内部I/Oモモン線処理 NPN 電圧DC12~24V	1
パワーサプライ	形S8VK-S06024	出力電圧24V、入力電圧AC100~240V	1
SysmacStudio	形SYSMAC-SE201L	1ライセンス版	1
SysmacStudio メディア	形SYSMAC-SE200D	ライセンス数なし、DVDのみ	1

新商品 形NX102シリーズ

OMRON
SYSMAC
always in control

EtherNet/IP

2ポート搭載
OPC UA搭載
DB接続
(DBタイプのみ対応)

EtherCAT

モーション制御
4/6/8/12軸
スレーブ最大数64台



電源

電源内蔵
バッテリーレス

マルチベンダー対応

- Modbus/TCP
- FINS通信
- SLMP命令をSysmac Libraryで提供
- EtherNet/IP2ポート 12000PPS

上位ITシステムにセキュアに接続

Industrie4.0やPackMLで推奨されているオープンな国際標準通信プロトコルのOPC UAを全機種標準搭載。

全数トレーサビリティ対応

I/O・モーション制御 : 1ms同期
周期の揺らぎ : 1μs
メモリサイズ (変数容量) : 33.5MB

NXバス

装着数32台



The Next Standard-制御と情報を融合するコントローラNX102とツール、IO、サーボシステムを超お買い得なセットで提供！

マシンオートメーションコントローラ
NX102シリーズ

NXシリーズデジタル入力 (ID)、
出力 (OD) ユニット



オートメーションソフトウェア
Sysmac Studio



(オプション)
NX高速アナログユニット



ACサーボシステム
1Sシリーズ

23ビットバッテリーレス
ABSエンコーダ搭載



EtherCAT

ツールの使い方、設計納期に課題をお持ちのお客様
NXシリーズ勉強会、ソフト設計支援など
最適な提案をさせていただきます！

お問い合わせお待ちしております!!

エヌシーオートメーション株式会社