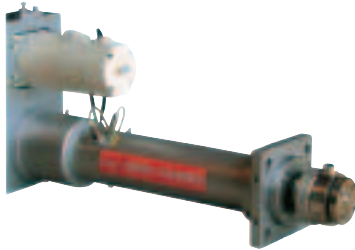


圧入カシメ専用パッケージ

サーボシリンダ CYAPシリーズ

部品の圧入組付けやカシメを予め設定した方案により行い、その動作途上の位置・荷重データから圧入品質を自動判定するインテリジェント・アクチュエータです。位置・荷重の測定の精度が高いため設定値に対するバラつきが小さく「信頼性が高い」圧入品質の判定が行えます。特長は①ロードセルによる高精度荷重計測(±1%FS)。②オーバーシュートのない自動減速荷重制御。③下死点荷重を正確に検出可能。④荷重保持・位置保持運転が可能。⑤タッチパネルで簡単操作、特別な知識は必要ありません。



【新東工業(株)】
<http://www.sinto.co.jp>

資料請求番号：18-126

プログラマブルコントローラ

EHVシリーズ

Ethernet通信ポート標準装備の高速大容量CPUモジュールです。特長は①Ethernet通信モジュールと同一機能を搭載。集中監視やデータ収集などのネットワーク対応がCPUモジュールで実現できます。②高速演算プロセッサの搭載により、基本命令20nsを実現。20kステップのプログラムを1msで実行。スキャン時間を気にせず、大規模プログラミングが可能です。③プログラムコメントの格納エリアをプログラムメモリと別エリアに設定。コメントを追加しても、メモリの残容量を気にする必要はありません。ユーザプログラムはプログラム容量(16~128k)までフルに使用できます。



【(株)日立産機システム】
<http://www.hitachi-ies.co.jp>

資料請求番号：18-127

粘度変化対応・通信機能搭載コンパクトデジタルディスペンサ

ML-808FX

粘度変化対応、高精細線引塗布に最適なディスペンサで、FA搭載用に通信機能を更に強化しました。液体材料の粘度変化・水頭差・ポットライフなどによる吐出量のバラツキを防止し、高精度の液体制御を実現。1液性材料はもちろん、2液混合材料など制御が困難だった液体材料の安定した高精細線引塗布を可能にする、粘度変化対応スーパーデジタルディスペンサです。高度なデジタル制御に、多彩なパフォーマンスアップに供します。線幅35μmのファインディスペンサを実現しました。



【武蔵エンジニアリング(株)】
<http://www.musashi-engineering.co.jp>

資料請求番号：18-128

アルファフレーム[®]製品
ALFA FRAME[®] SYSTEM

精密自動化装置メーカー
だから開発できた
国産初の産業用アルミフレーム
& システム

高精度な装置は
高精度なフレームから

高剛性フレーム
H10タイプ

新登場

AFS-50100H-10 AFS-100100H-10
AFS-5050H-10

対応ブラケット 対応ボルト・ナット

カップ式
個別洗浄装置
CSA-40

アルファ
クリーンブース[®]
ACBシリーズ

お問い合わせ **TEL : 03-5530-8060**
合わせは <http://www.nic-inc.co.jp/>

エヌアイシ・オートテック株式会社
■ 東京本社 / 〒135-0063 東京都江東区有明3-1-25 「有明フロンティアビルB棟」
テクニカル&アフター・サポート体制 総カタログ喜んでお送りします

資料請求番号：18-016