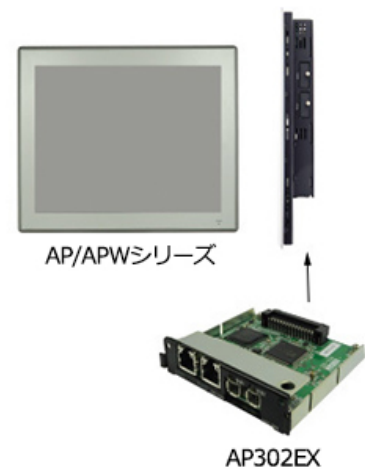


特長

- Intel Core i7/Celeron搭載産業用PC AP/APWシリーズ、FPシリーズ、FCシリーズ専用PCIeユニットです。
- INtime上で高速フィールドネットワークを構築できます。
MECHATROLINK-IIIマスタ&ライブラリは、リアルタイムOS搭載産業用PCに標準でバンドルされています。
- PCベースで実現する高速・高機能なモーションコントローラ多様なモーション制御が1台のPC上で実現出来ます。
- 多軸制御・トルクなどの制度解析、サーボパックへの最適なチューニングを行えるツールを用意しています。



製品仕様

項目	仕様
インターフェース	MECHATROLINK-III準拠
伝送速度	100Mbps
通信周期	31.25 μ s ~ 8ms
通信方式	サイクリック通信
接続形態	カスケード形/スター形
最大伝送距離	100m
最小子局間距離	0.2m
対応バス	専用PCIe
接続局数	62局
ホスト側OS	INtime4.2 Windows Embedded Standard 2009 Windows Embedded Standard 7
コネクタ形状	8ピン インダストリアルI/Oコネクタ×2 推奨適合コネクタ：2040008-2 (Tyco Electronics製)

MECHATROLINK仕様

		M-III			
		16-byte	32-byte	48-byte	64-byte
対応プロファイル	標準サーボ	-	○	○	-
	標準I/O	○	○	○	○
	標準ステッピングモータドライバ	-	-	-	-
	標準インバータ	-	-	-	-
伝送周期	31.25 μ s ~ 8ms				

お問い合わせ

株式会社アルゴシステム

〒587-0021 大阪府堺市美原区小平尾656

URL: <http://www.algosystem.co.jp>

TEL: 072-362-5067

FAX: 072-362-4856