

2003年(平成15年)4月16日(水曜日)

(16)

ユニワイヤ仕様のe-CONコネクター対応

NKEが省スペースユニット

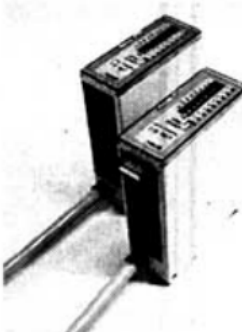
NKE(京都府長岡京市、中村圭二社長)は、ユニワイヤ仕様のe-CONコネクタ1対応省スペースユニットを発売する。今回発売するのは、FA制御用途の省配線システムを発展させた統合システム「インテグレーティングシステム」の「UNI」のカタログリーの一つである「ユニライン」シリーズ。

UNIは、インテグレーティングシステム、ネットワークにおける独立性、適応性、透過性を大切にし、同社開発のユニワイヤシステムを新たにユニラインとして完全包括し、今まで不便を感じていたポイントを心地よく解消させた画期的なシステム。

UNIのカタログリーの一つである「ユニライン」シリーズ

の新製品、インテグレーティングシステム「UNI」は、LANなどの連携を可能にし、設備制御だけでなく遮断監視など幅広いシステム構築が行え、伝送手段も従来の有線だけでなく光や電波など無線伝送にも対応できる。

新製品は、ユニワイヤ仕様のe-CONコネクターに対応する省スペースユニット「CIS-H08FP」(入力八点タ



NKEのe-CON対応省スペースユニット

イフ」「(一万五千円)、「CYPE-H08P」(出力八点タイプ)」「(二万七千円)・

△伝送方式△双方向時分割多重伝送方式△同期方式△ビット同期方式△伝送手順△ユニワイヤ・プロトコル△伝送速度△九・四Kbps(一八点/二〇〇ms仕様時)△伝送遅れ時間△約一ミ秒(同)△接続方式△マルチドロップ接続△伝送距離△〇〇m(基本)△重さ△約八〇kg(DINレールアダプタを含む)。

のサポート体制、充実したメンテナンス、安定供給、その他あらゆる方面での安心を約束していく。

なお、主な仕様は次の通り。