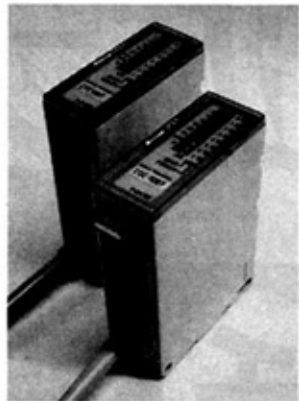


(3) 2003年(平成15年)4月23日

ユニワイヤ様「e—CON」対応

NKE、省スペースユニット



e—CONコネクタ対応省スペースユニット

NKE(京都府長岡京市)が。

馬場四所27、☎07519 新製品は、FA制御用途5510071、中村圭二の省配線システムを発売された社長)は、ユニワイヤ様と合わせた統合システム「インテのe—CONコネクタ対応グレーティングシステムU応省スペースユニット「CNI」のカテゴリであるISE—H08FP」(入「ユニライン」シリーズの力8点タイプ、1方500 新製品。

0円)、「CPIPE—H0 UNIは、オープン化を8P」(出力8点タイプ、テーマにネットワークの範囲1方7000円)を発売し、開を広げ、汎用LANなど

双方向時分割多重伝送方式、伝送速度29.4kbPs

との連携を可能にし、有線だけでなく光や電波など無線伝送にも対応でき、設備制御だけでなく遠隔監視など、幅広いシステム構築が可能な画期的システム。

新製品は、双方向時分割多重伝送方式、ビット同期方式、ユニワイヤ・プロトコルで伝送速度は29.4kbPs、伝送距離は200mという特徴を持つ。

省工数で注目されているe—CONコネクタに対応し、ユニワイヤブランドのユーザーにより高い利便性を提供する。

同社では、現行のユニワイヤシステムを「ユニライン」として完全包括・発展させていくと同時に、既存のユニワイヤユーザーに対しても、これまで以上のサポート体制、充実したメンテナンスなどを提供していく方針である。