

日刊工業新聞 Business & Technology

N
K
E

NKE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「UNI（ユニ）」を開発した。汎用LANなど他のネットワークとの連携や多様なデータ伝送を可能とし、設備制御以外の用途にも広げられるようにした。基本となる省配線ユニットからネットワークとの連携機器、無線伝送機器などを順次発売、年内にシリーズを完成する。

従来「ユニワイヤシス

テム」ブランドで展開してきた省配線システムが設備制御に特化してきたのに対し、ユニはオープン化をテーマにネットワークの範囲を広げた。伝送手段も従来は有線だけだったのが、光や電波など無線伝送にも対応できるようにした。

汎用LANと省配線システムの連携が図れることで、遠隔監視などのシステム構築、運用コストを下げることが可能となり、用途は大きく広がる。多様な用途に対応するため、ユーザーがプログラムソフトを容易に設定変更できるなど、使い勝手の良さを重視している。