

## NDRの制御チップ

### 「イーサネット」に対応

システム開発のエヌ・ディ・アール（NDR、大阪市、永原隆嗣社長）は産業用通信規格「イーサネット」という産業用ネットワークで機械を制御するチップを開発した。チップでの制御は珍

の機械設備を制御するために使う。従来はソフトウェアで制御していたため、不安定だった。

大手製造業を中心にイーサネットを導入する企業は増えていることに対応する。月内にも発売の予定で、価格はボードに組み込んだ場合で10万円20万円程度を想定している。