

産業用機器のリプレイスに最適な リアルタイム制御用組込みボード

I-right[®]エンジン



ITRON用リアルタイムアプリケーション



呼出・通信

T-Kernel用アプリケーション



μT-Kernel 2.0 / T-Kernel 2.0

μTeaboard

Teacontroller

x86ボード

ITRONのプログラム資産を有効活用

- ITRON用のリアルタイムアプリケーションを再コンパイル程度の工数^(※)で移植可能
- T-Kernel上のミドルウェアやデバイスドライバをITRONから利用可能
- 機器の用途や性能、規模などに応じて選択できる3種類のハードウェアをご用意

(※)実際の工数については、移植元のITRONの実装や開発環境などの差異に依存します。

