

お客様各位

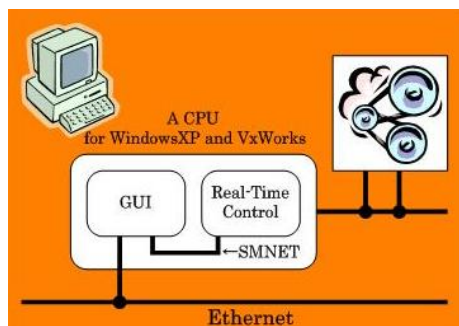
Embedded Technology 2008 / 組込み総合技術展 出展のご案内

時下、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。
 弊社では来たる2008年11月19日(水)～21日(金)までの3日間、パシフィコ横浜におきまして「Embedded Technology 2008 / 組込み総合技術展」ブース番号 **【E-06】**に出展する運びとなりました。
 つきましては、ご招待状を送付させていただきますので万障お繰り合わせのうえ、是非弊社ブースにお立ちより下さい。

出展ラインナップ

KUKA-VxWin 1CPUデュアルOSソリューション

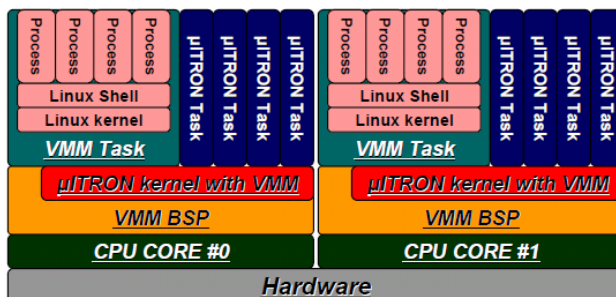
Windows と VxWorks の2つの OS を一つの CPU 上で同時稼働
 リッチなGUIと信頼性の高い堅牢なマシン制御機能を両立しました。



- ◆ VxWorks制御アプリケーションとWindowsのGUIやデータベース等を起動。
- ◆ 仮想ネットワーク及び共有メモリによるコミュニケーション

WB-VRT マルチコア/マルチOSソリューション

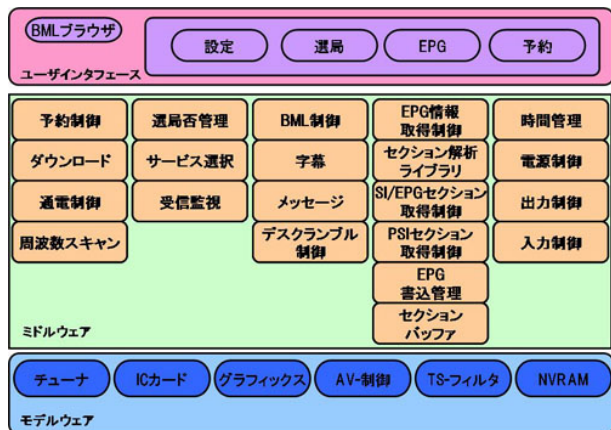
Embedded CPUで実現するMulti Core/Multi OSソリューション。PC
 ベースだけでなく、RTOS、組込み用ICにも対応した仮想マシンモニ
 タです。iTRON+Linux、VxWorks+Linuxなど様々な仮想環境の構築
 を可能にします。



- ◆ それぞれのCOREで異なるOSを独立して動作
- ◆ RTOS(VxWorks/iTRON)、Linuxは互いに独立
 - ◆ 一方のOSがハングしてもシステム全体のダウンを防ぎます。
 - ◆ 互いのOSの監視及び再起動が可能

ARIB準拠ミドルウェア

EPG、UIアプリケーション、BMLブラウザを含む、ARIB準拠地デジ対
 応ミドルウェアパッケージです。既にDTV製品に搭載実績がある高い
 品質・優れた移植性をもつソフトウェアスタックです。BMLブラウザ、
 GUIアプリケーションも搭載で、トータルコストの削減を可能にします。



- ※1: 受信機基本処理(放送規格)を提供するモジュール群
- ※2: ハードウェアに依存しない抽象化インタフェースおよびモジュール群

AT-EM 組込みRTOS向けEtherCAT Master Stack

『AT-EM』は組み込みRTOS上で実行するために最適化された
 EtherCAT Master Stackです。C++ Source Codeの利用により、
 EtherCAT Master Stackを他の組み込み用OSに容易に移植するこ
 とが可能です。

