

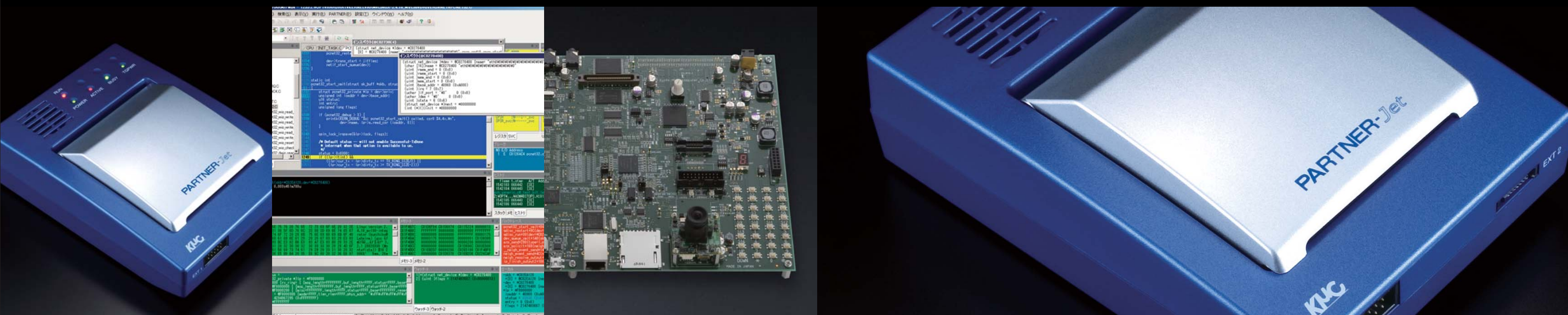
京都マイクロコンピュータ株式会社

本社:〒610-1104 京都市西京区大枝中山町2-44
東京オフィス:〒105-0004 東京都港区新橋2-14-4 Rビル5F

Tel.075-335-1050 Fax.075-335-1051
Tel.03-5157-4530 Fax.03-5157-4531

<http://www.kmckk.co.jp/>

The Debugging Evolution PARTNER-*Jet*



PARTNER-*Jet*

PARTNER

KZM-ARM11-01

京都マイクロコンピュータ株式会社

<http://www.kmckk.co.jp/>

大規模化、複雑化する組み込みソフトウェアで、増大するエンジニアの負担を、PARTNER-Jetが軽減します

デジタル機器が高機能化するにしたいが、組み込みソフトウェアの開発規模も大きくなり、構造も複雑になっています。デジタルテレビや携帯電話、カーナビゲーションなどでは、Linuxや Windows CEなどの大規模OSが採用されたり、また CPUパワーを増大させるためにマルチコアやSMP CPUが採用されるようになってきています。このような OSやマルチコアの採用により、デバッガにもこれらの環境で問題解析や性能解析に使える道具としての機能が求められるようになってきています。

複雑化する製品開発

性能解析をしたい

OSを採用した

マルチコアCPUを採用した

プログラムやデータが大きくなった

開発者の人数が増えた

ギガトレース

イベントトラッカー

Linux対応

Windows CE対応

T-Kernel対応

SMP用デバッガ

マルチコア用デバッガ

高速JTAGダウンロード

高速FLASH書き込み

高速シンボル解析

統合開発環境※ Eclipse

Visual Studio 2005※ for Windows CE



最先端デジタル機器の開発に常に最適なPARTNER-Jet

複雑化する組み込みソフトウェアのデバッガとして、PARTNER-Jetは様々な機能要求に対応。より多くの最先端デジタル機器の開発環境に適応し、常に進化を続けています。

※ Eclipse環境、Visual Studio環境では利用できる機能などに制限があります。別途ご確認ください。