

INtime

- Windowsとの共存方法

CPUのハードウェアマルチタスク機能を利用して実現

- INtimeアプリケーションは保護モード（リング3）で動作

INtimeアプリケーションの暴走でシステムを停止させないのでオンラインで高度なデバッガを利用可能

- 64bit Windowsで動作可能

- Windows無しで単独動作可能

RTX

- Windowsとの共存方法

Windowsのデバイスドライバと同じ形態でソフトウェア的に実現

- RTXアプリケーションはカーネルモード（リング0）で動作

RTXアプリケーションの暴走でシステムを停止させてしまう可能性がある。そうするとWindowsはデバッガは使えない。

- 64bit Windows非対応

- Windows無しで単独動作不可

充実した開発支援体制

- **技術サポート**

- 日本人エンジニアによるメール、電話、FAXでサポート
- 国外を含むお客様の指定する場所でのオンサイト対応

- **技術セミナー**

- 高度ポリテクセンター幕張様にて標準セミナー定期開催
- お客様のご指定場所でご要求に沿った内容にカスタマイズ

- **ソフト開発支援**

- リアルタイムアプリケーション開発コンサルティング
- 客先出向作業
- ドライバ受託開発・アプリケーション受託開発

- **産業用システム機器販売**

- IPCにWindowsとINtimeをプリインストールし、検査後出荷