

ユビキタス のことならパーソナルメディア

# PMCユビキタスブラウザと UC用ソフトウェア

## PMCユビキタスブラウザの特長

### ▶RFIDやeTRONとの連携を実現

RFIDタグやeTRONとの連携により、ユビキタス時代のニーズにあった広範な応用が可能です。

### ▶テキスト形式TRONコード(&T形式)による多漢字対応機能

JISやUnicodeで表現できない人名用漢字や異体字も自由自在に使えます。

### ▶専用機の使いやすさを実現するKIOSKモード

タッチパネル機能で電子機器に不慣れな方でもラクラク操作できます。

### ▶TRONネイティブの快適動作、リアルタイム、コンパクト

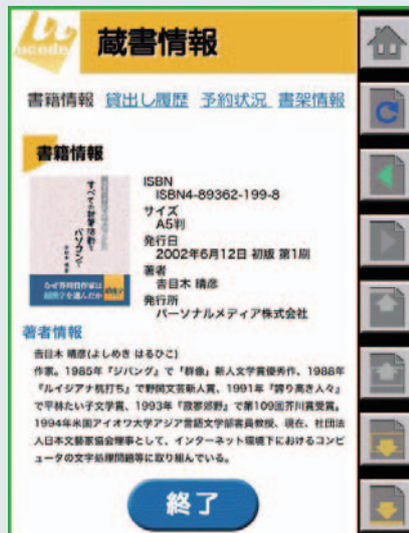
UCや業務UCをはじめとして、T-Engine各機種、Teacubeの上でサクサク動きます。

### ▶豊富な実績

TRONの応用製品や博物館のガイダンス端末、ユビキタス関連の実証実験など、すでに多くの用途で利用実績があります。

(※)T-EngineやUC上で動作する評価用の「PMCユビキタスブラウザ」を有償でご提供しております。お気軽にお問い合わせください。

## 【図書館での貸出画面例】



## 機能仕様

対応プロトコル	HTTP/1.0
入力データ形式	HTML3.2相当(*3)、TAD-HTML、GIF、JPEG、PNG
保存データ形式	TAD-HTML(ソース)、TAD-HTML(画像も保存)、文章、図形
対応文字コード	日本語(Shift_JIS)、日本語(EUC)、日本語(ISO-2022-JP)、伝統字中国語(Big5)、簡体字中国語(GB2312)、韓国語(EUC-KR)、西欧(ISO-8859-1)、各国(UTF-8)、各国(UTF-7)、iモード絵文字
設定	訪れたリンクの記憶時間(日単位)／リンクをたどる操作=ダブルクリックまたはクリック／テキスト色／リンク色／背景色／訪れたリンク色／文字サイズ／行間隔／キオスクモード／書体

## 動作機種

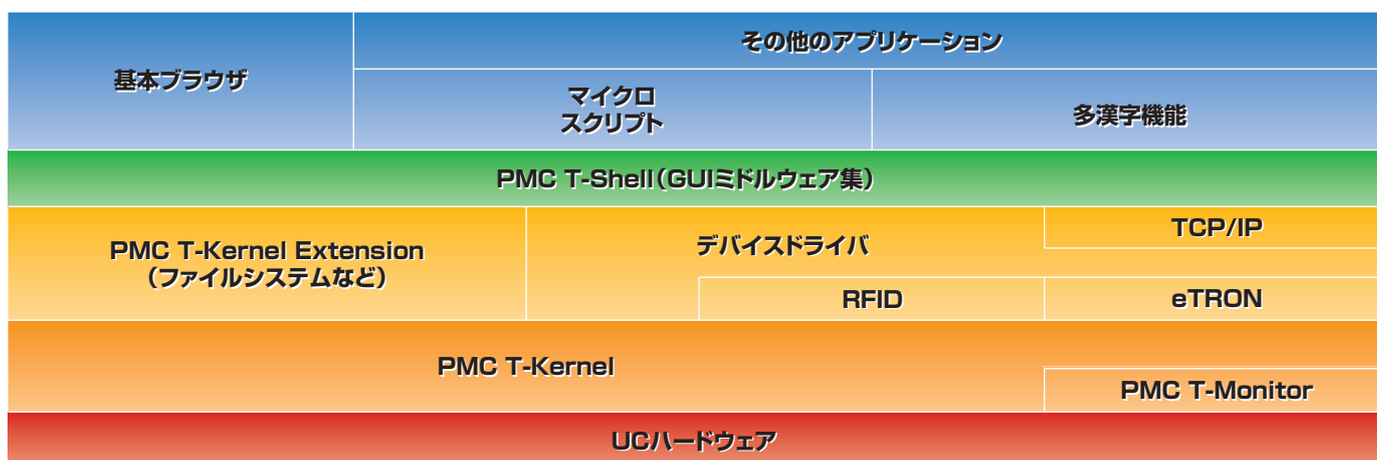
UC端末、業務用UC

## 対応OS

PMC T-Kernel

T-Engine各機種やTeacubeに対応した「PMCユビキタスブラウザ」もごございます。  
また、キオスク端末での専用コンテンツの表示やユーザーインターフェースとしての利用など、お客様の組込み機器向けにカスタマイズ対応も承っておりますので、お気軽にご相談ください。

## ユビキタス・コミュニケーター(UC)のソフトウェア構成例



## 関連製品

- UC(ユビキタス・コミュニケーター)
  - ・ユビキタス時代のパーソナル端末
  - ・RFIDの読み取り機能や先進的な機能を搭載
  - ・内蔵カメラなど、豊富な周辺I/Oを内蔵
  - ・周辺I/Oと連携可能なミドルウェア「PMC T-Shell」も対応
- UC/業務用ソフトウェア開発キット
  - UC端末や業務用UC上で動作するシステムソフトウェアとアプリケーション開発に必要な開発環境をご提供。RFID リーダやカメラなど、特長的なデバイスやミドルウェアを活かしたアプリケーション開発がPC ホスト上で可能。



- 業務用UC(ユビキタス・コミュニケーター)
  - ・ユビキタス・コンピューティングのための業務用ハンディ端末
  - ・業務利用に耐えうる優れた耐環境性、電池寿命
  - ・ISO 15693対応 uIDセンター認定 ucodeタグ用リーダー搭載
  - ・IEEE802.11bの無線LAN、Bluetooth搭載
  - ・WAN接続可(オプション)
  - ・一次元・二次元バーコード対応専用スキャナ、10キー搭載



## 開発支援サービス

UCや業務用UCを利用したシステム開発をトータルにお手伝いしております。  
ソフトウェア開発やシステム構築のほか、お客様の開発を支援するための技術サポートやコンサルティングも承っておりますので、お気軽にご相談ください。

パーソナルメディア株式会社 〒141-0031 東京都品川区西五反田1-29-1 コイズミビル

TEL:03-5759-8305 FAX:03-5759-8306 / E-mail: te-sales@personal-media.co.jp / http://www.personal-media.co.jp/

■TRONは、「The Real-time Operating system Nucleus」の略称です。■eTRONは、「entity and economy TRON」の略称です。  
■TRON、eTRON、T-Engine、μT-Engine、T-Monitor、T-Kernelは、コンピュータの仕様に対する名称であり、特定の商品を目指すものではありません。  
■本資料に記載された各社の製品名などは、各社の商標または登録商標です。■機能向上や品質改良などのため、本資料に記載された内容は、予告なく変更される場合があります。