

スキル	ソフトウェアカテゴリ	製品化例
① 実績 <ol style="list-style-type: none"> 1. 機器組み込みマイコンのプログラム設計製作(アセンブラ、C言語) 2. MS-DOSアプリケーションの設計製作(C言語) 3. Windowsアプリケーションの設計製作(VisualStudio C#, C++, C++Builder, その他) 4. ホームページの設計製作(HTML, Java, FLASH) 5. 手書きコンポーネントの開発 6. アプリケーションのGUIデザイン 	① 組込PCボード <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-7001(CPU VIA Eden733MHz) 2. NT-7002(CPU Celeron 1GHz) 3. NT-7003(CPU VIA Eden733MHz) NT-7001 Light版 4. NT-7004(CPU VIA C7 1.5GHz) 	② 医療向けベッドサイド端末 <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-7101【MediClient】 2. NT-7500【MediClient-D】 3. NT-7011【MediStation】 4. MediSystem関連システム 5. MediPac WEB課金システム 6. 売店オーダーシステム 7. ICカード課金システム 8. AirVitalシステム 9. レベルナースコールシステム 10. 院内案内板システム 11. 手書きWEBメールシステム(ASP) 12. アメニティサイト 13. NT-4Pテレビ電話 14. 端末管理フレームワーク
② OS構築 <ol style="list-style-type: none"> 1. WindowsXP Embedded 米国Microsoft社「Windows Embedded Partner」に認定 WindowsXPの10万個のコンポーネントの中から不可欠なものだけをセレクトし、 「オリジナルのWindows OS」を最小サイズで構築 「自社専用」で「信頼感ある組み込みOS」を「使いやすいWindows」で実現したOSの構築が可能 2. Linux 多様なディストリビューションに個別対応 	③ シンクライアント端末 <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-7100【NetClient】 2. NT-1302(8インチVGAパネルコンピュータ) 	
③ アプリケーション開発(対応可能言語、ソフトウェア) <ol style="list-style-type: none"> 1. Visual Studio 2003/2005(C#, C++,BASIC,ASP.NET) 2. C++Builder 3. Java(JSP,EJB) 4. Adobe FLASH 5. HTML 6. Adobe Studio(Dreamweaver,Fireworks) 7. Illustrator CS2 	④ CATV向け液晶テレビ <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-7103 楽ねっとテレビ 	⑤ 楽ねっとテレビ関連システム <ol style="list-style-type: none"> 1. TVチャンネル管理システム 2. 楽ねっとポータルサイト
④ DB使用実績 <ol style="list-style-type: none"> 1. MS SQL Server 2. MySQL 3. Oracle 		

WEBカテゴリ		
① 実績 <ol style="list-style-type: none"> 1. ホームページの設計製作(HTML, Java, Perl, PHP) 2. FLASHコンテンツ制作 3. WEBベース手書きコンポーネントの開発 4. SEO対策(Yahoo! Google MSN上位表示) 5. SEO対策済みホームページ制作 6. ホームページのSEO調査 	① ホームページ <ol style="list-style-type: none"> 1. 日本テクト 2. MediSystem 3. 楽ねっとテレビ 4. 楽たっち 5. 手書きWEBメール 	
	② SEO対策ツール <ol style="list-style-type: none"> 1. 速攻SEOブログ 	

システムインテグレーションカテゴリ		
① 実績 <ol style="list-style-type: none"> 1. 病院内アメニティネットワークシステム構築・運用(LAN TCP/IPによる通信ネットワーク) 2. 会員管理システム構築・サーバ運用 3. 多店舗POS・会員管理システム要件 4. 多店舗オーダーシステム要件 5. 展示場入場管理システム要件 6. 官公庁講習用クライアント 7. コンビニオーダーシステム構築 8. WEB課金システム構築 9. ICカード課金システム構築 10. CATV向けポータルシステム構築 11. 各種ネットワークシステムインテグレーション 12. 各種システムのボトルネック調査と改善策立案 	① 医療施設導入例 <ol style="list-style-type: none"> 1. 東京慈恵会医科大学附属 柏病院 2. 大阪医科大学附属病院 3. 戸田中央総合病院 4. 板橋中央病院グループ 菊名記念病院 5. 三浦市立病院 6. 東京都リハビリテーションセンター 7. 京都医療センター 	
	② 企業向けシステム導入例 <ol style="list-style-type: none"> 1. 東京都宅地建物取引業協会 2. 東京消防庁 3. 家電量販店 	

ハードウェアカテゴリ(ファームウェア開発)		
① 組込PCボード開発実績 <ol style="list-style-type: none"> 1. AT規格 PC Embeddedボードの設計開発 	① 医療向けベッドサイド端末 <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-7101【MediClient】 2. NT-7500【MediClient-D】 	
② マイコン搭載機器開発実績 <ol style="list-style-type: none"> 1. 無線LAN(IEEE802.11規格)による画像転送モジュールの設計開発 2. 地上波デジタルチューナモジュールの設計開発 3. マイコンを使用した製品検査治具の設計開発 4. フロントコンパタの設計開発 5. キャラクター型LCD表示器の設計開発 6. データ管理器的設計開発 7. POSシステムの設計開発 8. 農産品出し機の設計開発 9. 玉計数/メダル計数器及び払出し機の設計開発 10. カード発券機、読取機、洗浄機の設計開発 11. 小型販売機の設計開発 12. ATA/PCMCIA/FLASHカードインターフェースの設計 13. イーサネット、ARC、RS-485、RS-232Cコントローラの設計開発 14. FPGAの回路設計 15. ステレオボードの設計開発 16. マルチタスクOS(μITRON)による組み込みソフトウェア開発 17. OSを使用しない組み込みソフトウェア開発 18. CPU実績 日立H8/300,500・68000,日立SH1,2,富士通FR-Vシリーズ,NEC 78Kシリーズ,75XLシリーズ・Z80 	② 医療向けモジュール <ol style="list-style-type: none"> 1. AirVital 	③ LCD表示モジュール <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-4000(TWINSケラボード) 2. NT-4001(PIPボード) 3. NT-4002(NTSC LCDインタフェースボード) 4. NT-025PD(NTSC/RGB マルチモニターボード) 5. PD-031(VGA用コントロールボード) 6. PD-032(SVGA~XGA用コントロールボード) 7. PD-026(NTSC/RGB PIPモニターボード)
③ LCD搭載機器開発実績 <ol style="list-style-type: none"> 1. TWINSケーシング機能を搭載した大型液晶テレビの設計開発(PC機能搭載モデル含む) 2. 無線LANによる画像転送機能を搭載した、大型液晶テレビの設計開発 3. 地上波デジタルチューナ搭載液晶テレビの設計開発(PC機能搭載モデル含む) 4. コンシューマ向け17インチタッチパネルディスプレイの設計開発 5. 融資機向けLCDディスプレイモジュールの設計開発 6. 車両搭載ホーム監視モニター 7. 在宅診療向けシンクライアント端末 8. アナログRGB及びNTSC映像信号をLCDモジュールへ表示するインターフェースボードやモニターの設計開発 9. ビデオアンプ(プリアンプ)を使用したアナログRGB信号の増幅、分配及び切替回路の設計開発 10. A/Dコンバータを用いた映像信号のアナログからデジタルへの変換回路設計 11. FPGAを用いた映像信号のタイミング回路及びOSD合成回路の設計開発 12. タッチパネルコントロールボードの設計開発 13. DC/DCコンバーター等を用いた表示機器用電源回路の設計開発 	④ LCDディスプレイ <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-7106【楽たっち】 2. NT-5000(5.6インチ 4連LCD) 3. NT-1501 4. T-25(2.5インチNTSC) 5. PD-025TSYN(NTSC 10.4インチ) 6. PD-029(5.5インチNTSC) 7. PD-030(5.6インチNTSC) 8. PD-025TC(15インチRGBタッチパネル付) 9. PD-034(1.6インチNTSC) 	⑤ 自動販売機管理モジュール <ol style="list-style-type: none"> 1. NT-6000 2. PD-200(MMS) 3. PD-300(VBU)
	⑥ 特定分野向けモジュール <ol style="list-style-type: none"> 1. PD-120TS(液体凝固監視装置) 2. PD-140N(キーコード送出外部増設BOX) 	