

検査装置・組立装置 開発/製造に対応します

challenging the next innovation

出来ること

ソフト開発

- Windowsアプリケーション
(.NET、C#、C++、VB)
- Macアプリ、タブレット端末等
- Webアプリ(ASP、Java等)
- 組込系プログラム(SH、H8、ARM、PIC等)
- PLC/タッチパネルプログラミング
(国内メーカー各社)

電気・電子回路設計

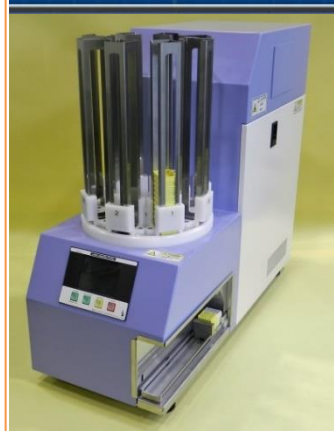
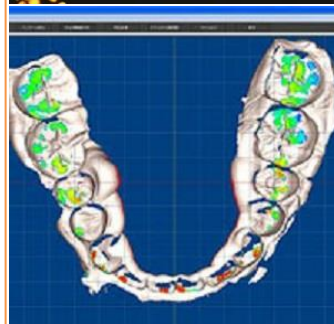
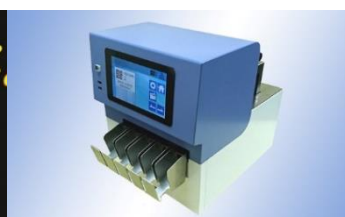
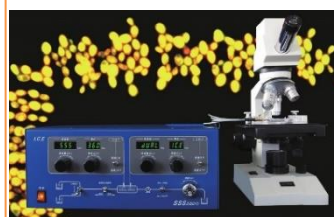
- アナログ/ デジタル回路設計
- CPLD、FPGAプログラミング
(ALTERA、XILINX等)
- マイコンボード、各種拡張ボード設計
- 制御盤設計製作
- リチウムイオン電池関連

機械・装置設計

- 省力化自動機/産業用ロボット
- 各種精密位置決め/整列装置/X-Yテーブル
- パーツフィーダー設計
- 入退認証装置
(非接触カード型、指紋認証型、磁気型等)
- セキュリティゲート
- 自動検査装置(画像検査、特性検査等)

開発事例

- 自動培養液分注装置
- 歯科矯正部品製造装置
- 電気泳動装置/誘電泳動装置制御基板
- 真空キャッチャー装置
- スライドガラスプリンタ
- レーザーカセットプリンタ



株式会社 品川通信計装サービス

〒971-8125 福島県いわき市小名浜島字高田町44-7(本社)

TEL:0246(58)3334

〒963-8053 福島県郡山市八山田西3丁目214 (郡山R&Dセンター)

TEL:024(954)8655

e-mail:info@sinagawa-tsushin.co.jp URL:http://www.sinagawa-tsushin.co.jp