

## 1. 企業概要

会社名	ラビットソフト開発			代表者名	久保誠矢		
				窓口担当	久保誠矢		
業種	ソフトウェア開発			URL	<a href="http://www.rabbitsoft.info">http://www.rabbitsoft.info</a>		
事業内容	生産ライン用ソフトウェア開発、業務用ソフトウェア開発、Webシステム開発						
主要製品	Windows用ソフトウェア。Webシステム。						
電話番号	0172-53-3318	FAX番号	0172-26-8299	E-mail	<a href="mailto:masayak@rabbitsoft.info">masayak@rabbitsoft.info</a>		
住所	〒036-0314 青森県黒石市道北町21						
資本金	無し	設立年月	平成17年10月	売上	非公開	従業員数	1名

## 2. PR事項

費用対効果に優れたシステム開発が得意です。

どのようなシステムにすると効率が良いのか？。

システム化が得意で無いお客様でも、現在どのように管理しているかお伝え頂くと、画面イメージなどをまじえ、分かりやすくシステム化して行くのが得意です。

例えば現在エクセルなどで手動入力して管理している場合。自動で取込めるところは自動で取込み、手動入力の箇所は入力チェックすることで、品質の改善と、作業効率のアップが期待できます。

エクセルでの管理方法を教えて頂き、システム開発開始など、システム化が初めてのお客様でもシステム化できるよう、分かりやすいシステム開発を行う技術に力を入れております。

システムイメージ例

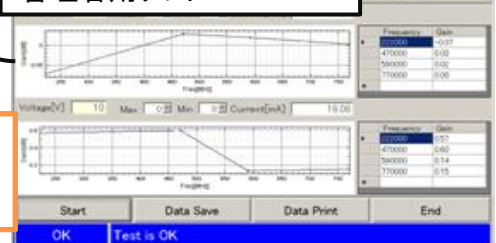
生産現場用ソフト



GPIBやUSBで計測機を制御



管理者用ソフト



DBを利用し管理者と現場で一元化

利用して頂いたお客様の事例

元々エクセルで管理していたが入力ミスによるクレームがあり、改善する必要があった。

そこで、弊社へシステム化を依頼。

すると、自動取り込みにより、入力ミスが減ったがそれ以外に、手動での操作が減り、作業効率のアップと教育コストが減少。それにより、予想より早く半年で開発コストの回収を行うことができた。

分かりやすく費用対効果に優れたシステム開発を行う技術に力を入れております。

生産ラインシステムでは以下の様な実績がございます。

- 各種計測機に繋ぎ一連の作業の自動化
- 自動化後、そのデータをDBに取り込みデータ共有。
- シリアル番号を管理し、部品のトレーサビリティ
- マイコンに接続して、製品の制御&動作確認
- OpenCVを用い画像識別。製品への実装の有無判定。
- メールの自動生成を行い、メールを用いたシステム
- 海外工場での使用実績

業務システムやWebシステムなども行っております。必要に応じてこれらも組み合わせることが可能です。

## 3. 特記事項

- 計測機実績: スペクトラムアナライザー、SG、ネットワークアナライザー、デジタルマルチメーター
- 開発言語: C#, C、C++、PHPなど
- 取引実績: ミツミ電機、青森ディーディーケイ、第一電子工業