

## 代表メッセージ

現在の厳しい時代の中で利益追従のみの会社になってないでしょうか。当然、会社は利益なくしては存在しないものです。しかし、利益ばかりを追求し「仕事とは、本来楽しいもので自らの意思で積極的に行うもの」と言う意力をなくしてないでしょうか。当社の社名である『来希』とは、社員全員が一致団結し、高い目標を持って、“未来・将来”に向かって発展、邁進し、明るい“希望”があるという意味で名付けました。そして社員全員、仕事が楽しくなるような会社でありたいと考えてます。

また、当社は、「地域で一番」の製品、サービスを目指し挑戦する会社でありたいと考えています。

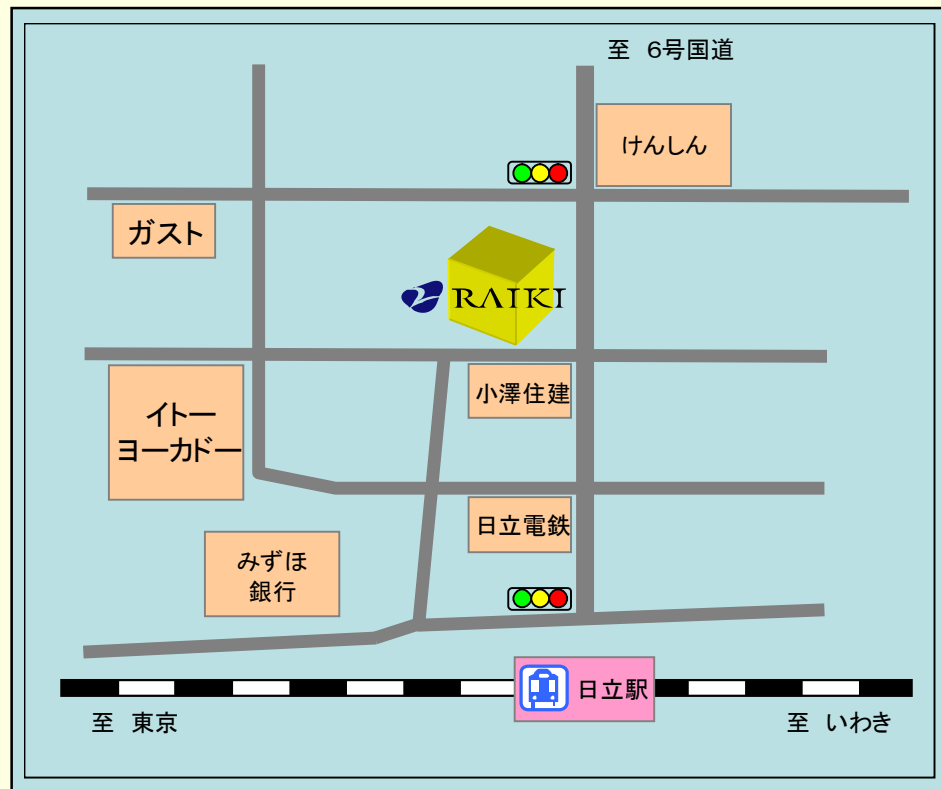
## 会社概要

商号	株式会社 来希
所在地	〒317-0073 茨城県日立市幸町1丁目7番16号
設立	2005年3月3日
代表者	代表取締役 野崎 隆寿
資本金	1,000万円
電話	0294(27)8901
FAX	0294(27)8902
E-mail	k-raiki@k-raiki.co.jp
URL	http://www.k-raiki.co.jp

## 主な取引先 (敬称略)

株式会社	日立情報制御ソリューションズ
株式会社	日立アイシーシー
株式会社	日立ハイテクノロジーズ
株式会社	日立セキュリティサービス
株式会社	日立アドバンスシステムズ
AEリソースサポート株式会社	
株式会社	エフ・ディー・シー
関彰商事株式会社	

## 会社案内図



RAIKI

Company Profile  
会社案内

# 株式会社 来希

株式会社 来希

〒317-0073 茨城県日立市幸町1丁目7番16号  
TEL : 0294(27)8901 FAX:0294(27)8902  
URL : http://www.k-raiki.co.jp

# 行動指針

1. ENJOY

・仕事を楽しむ。全ては必要・必然と受け止め今を楽しむ。

2. PROPOSE

・顧客を優先とし、顧客のことを考え提案、行動をする。

3. ACTION

・机上の論議・思考の時間は、ほどほどにし行動を起こす。

4. POSSIBLE

・常に願望・熱意・向上心・決断力・忍耐力を高める為、不可能を可能にするという信念を持つ。そして、自分の器量を大きくして行く。

5. RESPECT

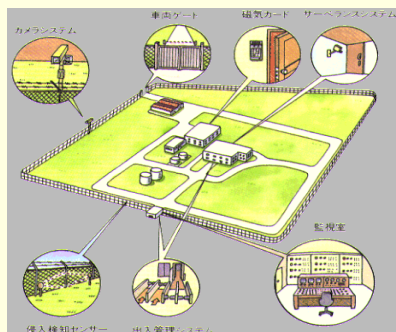
・人を尊重し相手の意見は良く聞き、意見に対する質問は自分が納得するまで十分に論議をする。

6. SOLUTION

・困ったことは、一人で悩まず、会社全体の責任として解決する。

# 事業内容

## セキュリティシステム設計



原子力発電所、火力発電所及び、各種ビルにおける入退管理システム及び侵入監視システムの提案、開発、設計、構築を行います。

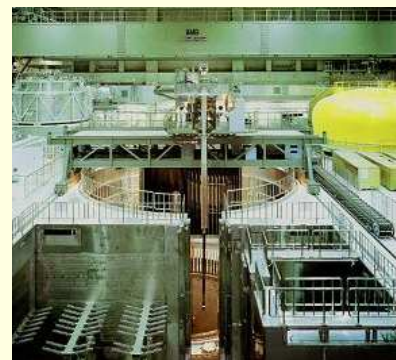
### 入退管理システム

ICカードや生体認証(手のひら、指紋、指静脈、瞳、顔)により、個人判別を実施して本人であれば扉の開閉を行うシステムです。

### 侵入監視システム

センサー(赤外線、電界、振動センサー等)からの侵入信号をもとにカメラ連動を行い、速やかに侵入者を発見するシステムです。

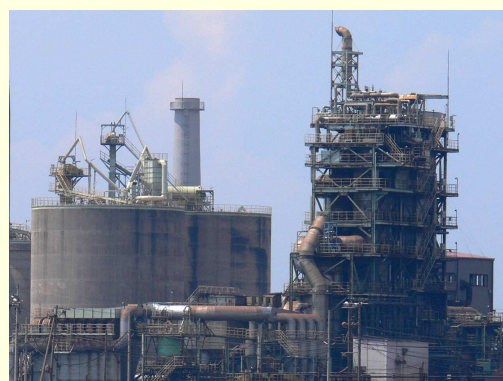
## FAシステム設計



人間では危険を伴う作業や単純な作業をロボットで行うことが当然になってきました。当社は、原子力発電所、火力発電所、自動車工場等におけるロボット制御のソフトウェア開発、設計を行っています。

## 物流管理システム設計

鉄鋼所等における鉱石、石炭、コークス等の各種工場及びヤードに対する搬入、搬出の管理システムの開発、設計を行います。



## 上下水システム設計

河川の遠方監視やダム制御用ソフトウェアの開発、設計を行います。

## 組込みソフト設計

カーオーディオ、カーナビ、自動車等の制御用ソフトウェアの開発、設計を行います。

## ミドルウェア開発・設計

マイコンソフトの開発、基幹Webサーバの開発・設計を行います。

## その他のソフト開発、設計

- ・各種プログラム言語によるWindows及びWEB画面の開発
- ・PLC(シーケンサ)ラダーソフトウェア開発
- ・各種プロトコルに準拠した機器間通信ソフトウェア開発
- ・各種ミドルウェアを使用したソフトウェア開発
- ・計算機、データベースサーバ構築

## 主な開発言語及びOS

開発言語

C、C++、C#、VB、.NET他

開発言語(WEB系)

ASP.NET、JAVA、HTML、XML他

開発言語(PLC系)

日立、三菱、オムロン、横河他

対応OS

Windows、UNIX、Linux各種

対応データベース

SQLServer、Oracle各種

その他

各種メーカーラダーツール

