

# Company Profile 2010

## CEOからのメッセージ

当社はCAD/CAM、FAのソフトウェア開発をコアに平成元年に設立され、今年で20年目を迎えます。これまでに開発拠点としてインド・ベトナム、市場戦略拠点としてタイに子会社を設立し、北米・欧州のビジネスパートナーも十数社と増え、グローバルな事業展開を行ってまいりました。

資源の乏しい国、日本にとってモノづくりは生命線であり、また日本人の繊細な感性が生きる分野です。周知のように世界の工場としての中国の台頭で、世界規模でのモノづくりのしくみと供給体制の変革が避けられないものとなっております。その激流の中でいこしえから日本人が継承してきたモノづくりの匠とITを融合することによりユニークな生産システムを構築し、豊かな未来に貢献することが我々のミッションです。

当社は現在まで日本、米国、ベトナム、インドのスタッフがチームで数々のプロジェクトを遂行してきましたが、これからの第二の成長期に向けてさらにボーダレスな人材を多く必要としております。それもプロ意識が高く自発的に活動を構想でき、ゴールに向かってチームでコラボレーションができるコミュニケーション能力の高い人材です。

また、大企業と違い中小企業では一人一人のパフォーマンスが会社の成長と直接リンクしますので、個人と会社のビジョンとベクトルを共有できるかも非常に重要な資質です。

私自身も真のキャリアとは会社の成長の中で、自分の仕事として成果を積み重ねることのみ得られるものと信じております。アメリカと同様に日本でも人材の二極化が顕著に見られる中で、当社の社員は指示待ち型でなく、自分のアイデアでボーダレスに仕事を展開することができるアッパーレベル人材であって欲しいと望みます。

是非あなたの無限の可能性を当社のフィールドで試してみてください。



## データ・デザインのコアビジネスとグローバル展開

私たちデータ・デザインは、製造業向けのソリューションプロバイダーとして事業展開しています。

ソリューションプロバイダーとは、顧客の業務上の問題点の解決や要求の実現を行なうためにあらゆる要素(ハードウェア、ソフトウェア、通信回線、サービスなど)を組み合わせ提供するIT企業のことを言います。当社は、製造業の企業へ、海外最新ソフトウェア(CAD/CAM/CAE)の販売と運用・保守のほか、コンサルティングから業務分析・システム開発を行い、日本の製造業の現場を支えるシステムを構築しています。

主な取引先は、トヨタ自動車、デンソー、アイシン精機、日産自動車、ホンダ、松下電器産業、ヤマハをはじめとする世界のトップメーカーとそのサプライヤーです。

設立20年目、平均年齢31歳の若い力で、日本のものづくりを支える生産現場のIT化を推進しています。

DataDesignはタイ・インド・ベトナムに子会社を持っています。



**インド: Data Design India Pvt., Ltd. 2000年2月設立**

弊社初めての海外拠点でエンジニアリング系のソフトウェア開発で協業しております。(2008年9月現在人員9名)



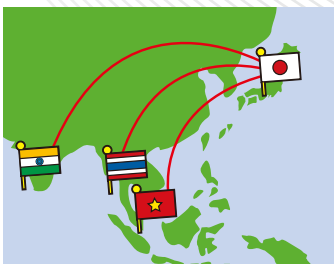
**タイ: Data Design Solutions Thailand Co., Ltd. 2002年1月設立**

弊社がグローバルな市場戦略のために設立した営業拠点です。(2009年2月現在人員5名)



**ベトナム: Data Design Vietnam Co., Ltd. 2005年4月設立**

弊社がマイクロソフトオフィス関連の情報統合系のソフトウェア開発のために設立しました。(2009年2月現在人員10名)



## データ・デザインのソリューション

近年、製品の小ロット多品種化により製造業における製造現場では、プロセス全体の抜本的な見直しだけでなく、個人の生産性向上や業務効率の改善にも取り組み始めています。

そのような状況の中、わたしたちデータ・デザインは、モノづくりの最適化をデジタルエンジニアリングで実現します。



### キャラクター製品の製造例



## 2009年度展示会予定

### JAPAN INTERNATIONAL DIE & MOLD MANUFACTURING TECHNOLOGY EXHIBITION **INTERMOLD 2009** 第20回金型加工技術展

2009年4月8日～11日  
**インターモールド2009 (東京ビックサイト)**  
毎年開催される国内最大の金型関係の展示会で、弊社の得意とするCAMを中心とした製造現場でのソリューションを提案しています。

### DMS データ設計・製造ソリューション展

2009年6月24日～26日  
**設計・製造ソリューション展 (東京ビックサイト)**  
毎年開催される設計開発関係の展示会でCADを中心に3次元データの統合管理による有効活用を開発現場に提案しています。

### **MECT 2009** メカトロテック ジャパン 2009

2009年10月14日～17日  
**メカトロテック・ジャパン (ポートメッセなごや)**  
2年に1回開催される中部地区最大規模のモノづくり関係の展示会で、中部の企業に向けて製造現場の業務改善・効率化を提案しています。

## データ・デザインでの仕事紹介

データ・デザインで働いている先輩たちのお仕事を一部ご紹介します。



### 技術部開発グループ 河根 伸泰

**入社年度** 1998年

**仕事内容** 製造支援システム開発の設計・開発管理

**やりがいを感じる時** 自分が設計したシステムが顧客の製造現場での効率向上に寄与し、顧客から感謝された時と海外スタッフとの協同作業で一つのシステムが完成した時。

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

自動車部品メーカー A社を訪問し、製造ポータルシステムの開発要件やスケジュールを打合せ。

会社に戻り打合せ内容から開発の基本設計書を英語で作成。

プロジェクトのスケジュールを立案し、基本設計書をベトナムDDVへE-mailにて送信。MSNチャットにて内容を打ち合わせ。



### 営業部セールスグループ 山下 恭右

**入社年度** 2000年

**仕事内容** 製造支援システムの販売とカスタマイズ開発提案

**やりがいを感じる時** 顧客から指名で問題点のソリューションを依頼された時。

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

航空機部品メーカー B社を訪問。先月導入したシステムの稼働状況をヒアリングし、カスタマイズ開発の要望をいただく。

工作機械商社から紹介された自動車部品メーカー C社を訪問し、CAMソフトのデモンストレーションをし先方の現状要望をヒアリング。

会社に戻り、SEとカスタマイズ開発の費用打合せをし、B社向けの見積もりを作成。本日の営業報告をまとめ。



### 技術部技術統括グループ 水野 俊

**入社年度** 2004年

**仕事内容** 製造支援システムのリリース時技術検証・マテリアル作成とシステム導入支援。(設置作業・トレーニング)

**やりがいを感じる時** 自分がトレーニングをした顧客から技術問い合わせの電話があった際にシステムが順調に稼働しているのを確認した時。

9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

本社セミナールームにてお客様向けのCAMソフトの集合トレーニング講師を務める。

CAMソフト新バージョンの技術検証結果をレポートにまとめて上司へ提出。

## 会社概要

会社名	株式会社データ・デザイン
代表	代表取締役 岡村 隆徳
設立	平成元年5月12日
資本金	2,500万円
所在地	本社 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3丁目6番27号EBSビル8F TEL/052(953)1588(代) FAX/052(953)1502 ソリューションズセンター 〒210-0007 川崎市川崎区駅前本町12番1タワー・リパーク20F TEL/044(221)7566(代) FAX/044(222)7107
事業内容	CAD/CAM関連の製造支援ソフトウェア開発・販売と導入後サポート業務
取引銀行	三菱東京UFJ銀行 大津町支店
関連会社	・株式会社スリー・ディー・エス (所在地:川崎) ・Data Design Solutions (Thailand) Co.,Ltd. (所在地:タイ バンコク) ・DataDesign System Service Thailand (所在地:タイ バンコク) ・Data Design (India) Pvt.,Ltd. (所在地:インド プネ) ・Data Design Vietnam Co.,Ltd. (所在地:ベトナム ホーチミン)

## 募集要項

募集職種	セールスエンジニア、テクニカルエンジニア、システムエンジニア
募集人数	3名
初任給	高専・専門学卒196,000円/大卒206,000円/大学院卒228,000円
待遇	通勤/家族/住宅/皆勤/役職手当他
勤務地	名古屋本社、ソリューションズセンター(川崎)
勤務時間	9:00~18:00
休日	週休2日制(土日祝日) 年間休日115日
有給休暇	10~20日
福利厚生	退職金、社員持株会、保養所(リゾ-トラスト)
提出書類	履歴書、成績証明書、健康診断書、卒業見込証明書
選考方法	筆記試験、面接(随時開催)

[www.datadesign.co.jp](http://www.datadesign.co.jp)