

## 二次加工

SITが長年のシステムつくりで培ったスキルとノウハウで、 鋼材二次加工のお客様のニーズに、統合業務パッケージとして お答えします。

#### 特徴

#### 鋼材二次加工向けの統合業務パッケージです。 ぜひ、御社も業務効率化にお役立てください

- ★お仕事をシステムに合わせるのではなく、お客様のニーズに合わせたオーダーメイド並のシステムを 『早く、安く』ご提供する事を目指しております。
- ★お客様に共通する機能を弊社の長年の経験で作り込みました。(基本機能)
- ★お客様とご一緒に業務改善を考え必要な機能を選択します。 (フィット&ギャップ分析) そして、お客様の使い勝手に合わせたシステムにカスタマイズして提供します。
- ★さらに、お客様固有の機能は、ご要望に合わせて作り込みます。(オプション機能)
- ★現在お使いのシステムからのデータ移行も承ります。帳票類も同じ様式に合せることができます。
- ★アフターサービスもお任せください。 末永いお付き合いが私どものモットーです。



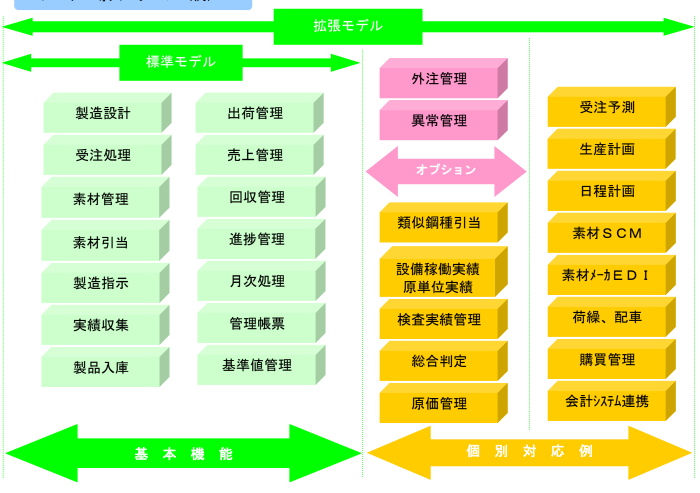








#### システム導入パターン (例)



#### システム導入ステップ

#### 約2~nヶ月\* 2ヶ月 2ヶ月\* デモシステムのご説明 オプショ テスト システム改善のご システム仕様のご システムカスタマイズ システム稼動 務改善点洗出 ン機能の追加検 教育 ご提案 ご確認 フギ イツ ヤ ・ップ ŕ 調 & 査

(\*)オプション機能により期間は変動

#### 推奨動作環境

| 項目  | サーバ  | クライアント                         |
|-----|--|--------------------------------|
| CPU | DualCore/Single<br>Core2GHz 以上   | DualCore/Single<br>Core1GHz 以上 |
| os  | Windows Server<br>2008/2008R2  | Windows7Pro                    |
| DB  | Oracle11g  |                                |
| メモリ | 4GB 以上   | 2GB 以上                         |
| HDD | 80GB 以上<br>(アレイ構成)   | 40GB 以上                        |
| 備考  | 解像度は 1024×768(XGA)以上<br>サーバ・・ハ・ックアップ 装置はDAT、LTO など<br>クライアントには MS-Excel2003 以上の<br>インストールが必要 |                                |

\* Windows は、米国 Microsoft 社の登録商標です。

#### お問合せ先

### ##スターインフォテック

ソリューション・サービス部

〒457-8545 名古屋市南区大同町二丁目 30番地(大同特殊鋼内)

TEL 052-611-9521 FAX 052-611-2590

井高 (E-mail : m-idaka@yh.d-sit.co.jp) 張替 (E-mail : k-harikae@te.d-sit.co.jp) 廣瀬 (E-mail : k-hirose@ds.d-sit.co.jp)

- \*本ソフトを使用されて生じた損害については、弊社は一切の保証を負いかねますのでご了承ください。
- \*このカタログの仕様等は、予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。また、本カタログに記載された事項の内容の無断転載や複製はご遠慮ください。

Windows は、木国 Wicrosoft 社の豆鉢尚標です。

最新情報は以下のホームページをご覧ください。

http://www.d-sit.co.jp/

# こんな使い方ができます!

品目登録

受注入力

- ・製造条件、品質規格、梱包等、必要な設計情報を登録
- ・製造工程毎の工程記号、加工機械、加工指示内容等を登録
- ・登録済の設計情報を呼出して簡単入力(類似品コピー機能)

月次帳票発行 ・基本帳票はもとより、受注・生産実績・売上・在庫等 の管理資料も準備、さらにDWH活用も可能

月次処理

・在庫仕掛受払、検収処理、会計システムとの連携

・バッチ処理の自動運転

売上実績

・出荷データから、売上計上に確実に対応

・原売価設定遅れによる売上計上モレの防止

・出荷登録と同時に売上計上・納品書発行

納品書発行 ・客先の個別要求項目の納品書印字

請求書発行 ・客先別の入金登録および請求書印字

・客先とのEDI対応



営業所





ロール申込 発注登録

・過去の仕入先、単価を簡単検索

・品目を呼出して簡単入力

・営業から現場への特別指示を簡単入力

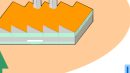
・EDIで実績の簡単入力





受注ネット







出荷指示、

伝票発行

配送手配

受入登録・現品情報(チャージ、鋼種、寸法、重量、長さ)

- ・成分実績登録によりミルシート発行OK
- ・EDIを利用すれば、確認だけでOK

素材引当・受注に素材在庫を引当(素材の分割引当も可) 仕掛引当・仕掛材の別受注への引当、二級品在庫の引当も可

※引当後は製造工番としてロット管理

工程変更・製造設計での製造工程を変更(工程追加・変更)

製造指示・引当を元に製造指示書、検査指示書を発行

設 計

大同ネット

受 注

素材発注

引 当

製造指示

出荷指示

入庫

売上回収

お客様



二次加工

進捗管理



仕掛・在庫管理



外注加工



加工実績・製造工番、加工工程毎に登録

加工機械単位の一括登録画面により入力簡略化

異常実績・工程途中での異常実績報告、判定結果登録

外注加工 ・外注加工依頼・搬入(戻り)実績を登録

製品東単位の出荷指示と出荷実績登録

・ルート別出荷予定表により、簡単荷繰調整・

・送り状・ミルシートの発行

納期遅れの防止

結束単位(束)の入庫登録

総合判定・全検査項目の最終合否判定

個別判定・外観検査・内質検査実績の自動判定

・見越生産品の正規受注への出荷指示と出荷実績登録

設備稼働・加工機械毎の稼動実績登録による稼働管理

・燃料・資材使用実績登録による原単位管理





問合せ ・基本データの問合せと受注~出荷までの進捗問合せ

・(受注、引当、加工、入庫、出荷)

・工場、営業どこからでも自由に問合せ

客先管理・客先単位の全受注の進捗を一覧形式で発行

