## 仕 様

- ◇問合せ機能(基本機能)
- ・問合せ:鋼種, 寸法の指定 o r 受注工番の指定し、問合せをクリックすることにより前日までの状態の、組入・仕掛・工場在庫・工場出荷・倉庫在庫・倉庫出荷の量を合計で上段に表示し、 受注工番単位の明細を下段に表示
- ・仕掛問合せ:明細行の該当する受注工番を選択し、仕掛ラベルをクリックすることにより、前日まで の工場の生産状況を、製造ロット単位に表示
- ・在庫問合せ:工場在庫、倉庫在庫について、各々ラベルをクリックすることにより、現時点の在庫 明細を、リアルタイムに工場出荷ロット単位に表示
- ・出荷問合せ:出荷ラベルをクリックし、出荷年月を指定することにより、現時点の工場出荷 o r 倉庫出荷の明細を、リアルタイムに出荷ロット単位に表示
- ・近似寸法問合せ:近似にマークして、問合せをクリックすることにより、同一鋼種の指定寸法前後 の明細(在庫量、仕掛量など)を表示。

平、平角の時: 厚が同じものすべてが対象

丸、角の時: サイズ≧100 は±10mm、以外は±5mm が対象 その他形状: 近似寸法は不可

- ・受注内容問合せ:各画面から受注工番を選択して、ツールバー問合せの受注内容をクリックすることにより、鋼種, 寸法, 寸法公差, 長さ、長さ公差, 納入状態, 流通などの受注内容を表示
- ◇ミルシート機能(オプション機能)
- ・ミルシートプリント:溶番・鋼種・寸法 or工番・溶番を入力して対象を表示させ、指定したものをプリント
- ・成分問合せ:溶番・工番を入力して、問合せをクリックすることにより、成分実績を表示し、 製造ロット番号(製番)を指定した場合製品硬さも表示
- ◇情報伝送機能(オプション機能)
- ・ミルシート情報:成分、機械試験A・B類、焼入性、製品硬さなど15試験項目の実績値を提供
- ・入出荷情報:工場入庫実績,倉庫入荷実績,客先向け出荷実績を提供
- ・その他情報: 倉庫在庫, 注残状況, ミルシートイメージ(TIFF 形式) などを提供
- |◇SUSK積送品出荷指示(オプション機能)
- ・在庫照会:鋼種,寸法および必要質量を入力すると、在庫有無を画面に表示
- ・出荷指示:出荷指示により、弊社拠点倉庫に出荷指示書をプリント
- \*サービス提供価格については、別紙をご参照ください。

## 動作環境

◇パソコン(画面サイズ:800×600 以上)

OS : WindowsVISTA, Windows7, Windows8 メモリ : 32MB 以上(128MB 以上推奨)

CPU : Pentium 100MHZ以上

DISK 容量: 20MB 以上

ブラウザ: InternetExplorer7以上 (暗号化強度 128Bit 以上)

◇プリンタ ハードコピー, 明細出力用に必要

^゚ージプリンタ,シリアルプリンタいずれも可

ミルシート発行用にはシリアルプリンタが必須 推奨機種: PC-PR201/87LA, PC-PRD201MX2 (NEC 製)

- \*Windows は、米国 Microsoft 社の登録商標です。
- \* Pentium は、インテル社の登録商標です。

## ★大同特殊鋼株式会社

事業総括部事業総括室

〒108-8478 東京都港区港南一丁目6番35号 TEL 03-5495-1257 FAX 03-5495-6735

URL http://www.daido.co.jp/

## 通信形態

◇インターネット通信網を利用。

例:ダイヤルアップ, CABLE-TV, ADSL, B-FLETS, 無線(プロードバンド接続推奨)

コイルの時: ±5mm が対象

※インターネット接続環境をご準備頂く必要があります。
◇128Bit暗号化通信(Versign グローバルサーバID)利用。

- \*Internet Explorer は、米国 Microsoft 社の登録商標です。
- ■お問い合わせ

東京本社:事業総括室 岩織 TEL 03-5495-1257 本 社:名古屋営業部 板垣 TEL 052-308-5471 大阪支店:総務室 佐村 TEL 06-6229-6530 ㈱スターインフォテック 石原 TEL 03-5495-1286

- \*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下さい。
- \*このカタログ記載の仕様等は、予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承下さい。なお本カタログに記載された内容の無断転載や複製はご遠慮願います。 XXX-0709A

# リニューアル 新 大 同 ネ ッ ト

従来の大同ネットを、機能UP・WEB化により、 更なる操作性向上、導入コストの削減を実現

- お手持ちのパソコンとブラウザで
- ・最先端のWeb技術を利用して
- 業務ニーズにあった簡単な操作で

特殊鋼鋼材の **資材調達業務の効率化** に貢献します

こんな悩み、課題にお応えします

大同ネットの機能を使い たいが、あまり費用を掛 けられないが、メリットが 出るのかな?

通信などわかる人材がいないがうちでも導入できるかな? 操作者を決めて育成するのが大変だな

特急で材料が欲しいが、 大同や倉庫へのTEL問合 せにも時間がかかるし、当 日入荷を把握するには大 変なんだよ

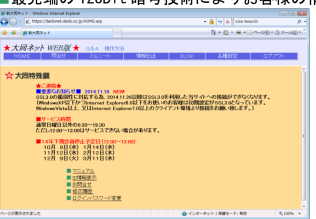
鋼材の受入れやミルシート情報の入力に工数も掛かっているし、入力ミスの混乱もある。 なんとかならないかな?



ミルシートの保管場所も狭く、 探すのにも時間が掛かり何と かならないかな? 成分だけ 知りたいが、ミルシートを発行 するのはもったいない

工具鋼・ステンレスの積 送品がほしいが在庫があ るかな? 特急で引取り 指示をしたいが間に合う かな?

- ■インターネット接続環境さえあればどこからでもご利用が可能
- ■パソコンの機種も選ばず、複数台の接続が可能
- ■問合せ基本機能を中心に、ミルシート発行、情報伝送、 SUSK(積送品手配)の各種オプション機能を用意
- ■最先端の 128Bit 暗号技術によりお客様の情報を保護



大同ネット Web サーバ



## **Internet**



## *問合せ*サービス

#### 発注を頂いた製品の生産および物流の状況を、

- ・オンラインで
- ・リアルタイムに
- ・簡単な操作で

ご覧になれます。

#### (特徴点)

- 鋼種、寸法による総括問合せで、組入、仕掛、工場在庫。 倉庫在庫の量が一度に把握が可能
- ・仕掛は、製造ロット単位に前日までの生産状況を表示
- ・工場在庫、倉庫在庫は、現時点の状況をリアルタイムに 表示。
- ・近似寸法問合せ機能があり、該当寸法の在庫が無い時、 類似寸法の在庫検索も可能



## *情報伝送*サービス

大同ネット

ダウンロード





#### 入出荷情報 弊社工場および営業倉庫の入出荷情報をご要求 258バイト/レコード の都度抽出が可能。7日以内は再抽出も可 1レコード/件 その他情報 ご要望により、個別に調整 情報種単位に個別に設定

弊社工場出荷単位に、成分他の情報をデイリー

に抽出が可能。1ヶ月以内は、再抽出も可能

#### (期待効果)

ミルシート情報

- ・入荷登録、成分登録など、入力工数 の削減と入力ミス防止
- ・入荷予定の把握により、受入れ 作業の事前準備が可能

・EXCELや他のデータベース向けに固定長 TXT形式やCSV形式での抽出が可能。

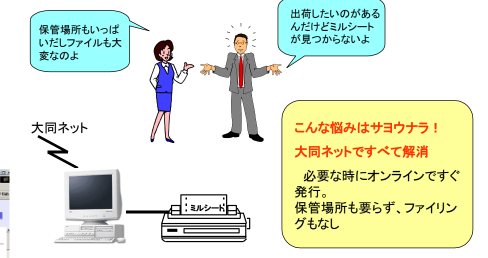
256バイト/レコード

3 レコード/件

- ・抽出済みファイルは弊社サーバに最大 30MB まで保存が可能。
- ・毎回違うパソコンからでも抽出指示が可能。

## *ミルシート*サービス

ミルシートオンラインプリント機能



・成分問合せ機能



在庫はあるけど、成分や硬さはお客さ、 んの要求を満足しているかな~? 画面での確認ができるので、これは便 利だ!!

> 溶解番号, 受注工番の入力で、 成分と製品硬さ の実績を画面 で表示。
> ミルシートと同様に 全鋼種の問合せ が可能

## SUSK (積送品) サービス

工具鋼(丸棒、平角)、ステンレス(丸棒、平角、

