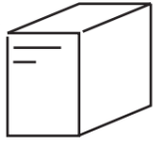


「ベネイドEDI」を導入すると 作業の流れがよくなります！

お取引先



VANセンター  
FTPサーバ



発注

受注データ自動受信]



BeneAi deEDI  
サーバ  
データベース

データベース  
への取り込み]

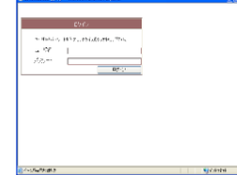


本社側

操作がシンプルで、特別なコンピュータの知識が無くても使えるな。ブラウザで操作出来るから どこにいても状況が把握できるのがいい。これなら、物流倉庫との電話連絡、FAXのやり取りが少なく済む。全ての操作がボタン1つで行えるし、納品率を100%に近づけるほど操作が必要なくなるのは全くだ。



[ログイン]



インターネット  
イントラネット

[メニュー]



[取引先別受注一覧]



！ポイント！  
倉庫からのピッキング総数確定の有無を確認します。取引先を指定するか、取引先別の受注一覧にて確認します。

[受注一覧]



商品出荷総数確定]

[店別 配分訂正]



！ポイント！  
ピッキング総数の確認をし出荷確定を行います。店別への配分の訂正を行うことができます

[商品出荷総数確認]



商品出荷確定]

[納品 (売上) 伝票抽出]

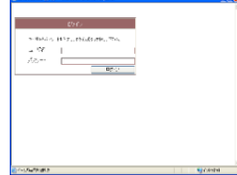


「各種業務  
システム」

！ポイント！  
自作品番、自社お取引先番号に振り替えて納品 (売上) 伝票データを出力します。

倉庫側

[ログイン]



！ポイント！  
ID/パスワードにより不正侵入を防ぐと共に操作権限により誤操作を防止します。

[メニュー]



権限で操作が制限されているのね。私が操作してはいけない箇所は保護されているから間違えて大切なデータを壊す心配が無いから安心して操作できるわ。お取引先さんの数や、受注間隔によって受注一覧を使い分ければいいのね。毎日 必ず受注があるか 分からないから、取引先別受注一覧は大変 便利！

[受注一覧]



！ポイント！  
現在までのお取引先からの受注状況が一目で確認できます。

[取引先別受注一覧]

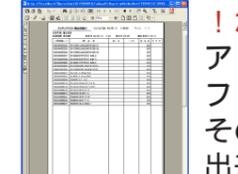


！ポイント！  
3分毎に状況が自動更新されるので、受注の有無が一目で分かります

[商品別受注一覧]

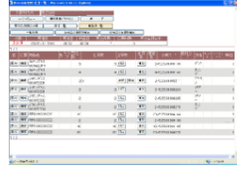


[ピッキングリスト PDF形式]



！ポイント！  
アドビ社製 PDF形式のファイルにて表示されます。そのまま印刷することが出来ます。

[商品出荷総数訂正、確定]



！ポイント！  
ピッキングリストより欠品の商品のみ訂正入力を行い出荷総数確定を行います

欠品が無ければ、ボタンを押すだけでOK！  
欠品があっても、ピッキング総数を入力するだけで自動的にお取引先の店ごとに配分してくれるのね。

[出荷確定の有無確認]



！ポイント！  
本社からの出荷確定の有無を確認して伝票印刷を行います。

印刷済みか否かは「ベネイドEDI」が管理してくれるからボタンを押すだけでOK！ 簡単、簡単。お取引先さん毎に伝票の印刷順番をいろいろと指定できるのも便利よね。

[納品 (統一) 伝票印刷]



！ポイント！  
納品伝票の印刷順番を伝票番号店別など指定して伝票をピッキングリストとして使えます。

「商品出荷」

