

■ 複雑画面の例です。

2018.01.03

The screenshot shows a complex web-based interface for business operations. It includes various input fields, dropdown menus, and a central data table. Several callouts highlight specific features:

- 得意先の直接コード入力でもOK**: A callout pointing to the customer selection dropdown.
- 得意先の選択子画面が表示される**: A callout pointing to a pop-up window showing a list of customers.
- 高度なカレンダー機能です。**: A callout pointing to a calendar widget.
- カーソル指定されると子画面表示される。コード直接入力でもOK**: A callout pointing to a table row, indicating that hovering over a row triggers a sub-screen.
- 行削除が行える。行にカーソルを合わせてDELキーでも削除ができる**: A callout pointing to a '明細削除' (Detail Delete) button.
- 各種機能ボタン**: A callout pointing to a row of buttons including '小計' (Subtotal), '即出荷' (Ship Immediately), '即売上' (Sell Immediately), '自動引当' (Auto Allocation), and '引当無確定' (Allocation Not Determined).
- 簡易入力ボタンで、簡単入力**: A callout pointing to a '簡単入力' (Simple Input) button.

・販売、購買、在庫のような基幹業務の画面をWEBベースで作成するのは、大変難しいと考えます。
 ・ですから当社は、通常のWindows画面で作成しています。
 ・でも「Windows画面でどこからでも使えるの?」という疑問があるかと思ひます。
 ・「オンネット統合業務」は、ログイン時のPC自動インストール機能でWEB画面と同様の手軽さを備えています。
 ・世界中どこからでも簡単に使えます。