

# FX-SMST

FX-SMST は、ホストコンピュータメーカー各社のオーバーレイソースを読み込み、富士ゼロックス（株）製プリンタのオーバーレイを生成します。生成したオーバーレイと分散印刷ソフトウェア FX/Dios を組み合わせることにより、ホストコンピュータからの EDP 出力を富士ゼロックス（株）製プリンタ(LaserPress、Able Printer、DocuCentre Printer)を用いて出力することができます。

さらに、電子帳票ソフトウェア FXDocV を追加することにより、PC 画面上にフォーム・オーバーレイと合成して表示する等の電子帳票システムを構築することもできます。

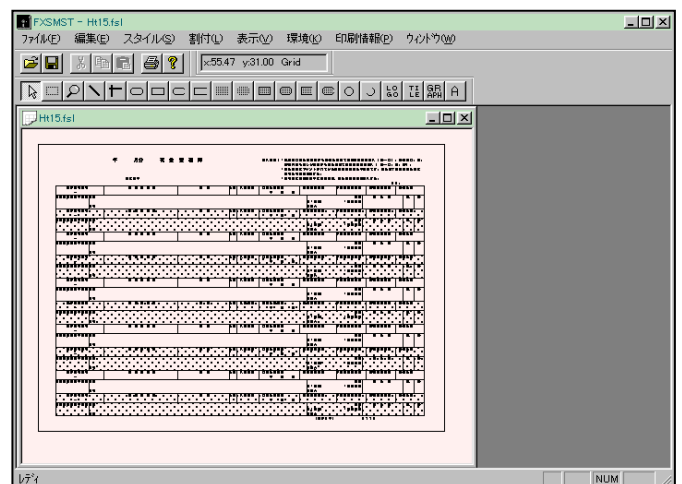
また、FX-SMST で変換したオーバーレイは、富士ゼロックス（株）製のセンタープリンタで使用することも可能で、将来の出力環境のアップグレードにも対応ができます。

## FX-SMST の基本機能

### 1. ホストメーカーのオーバーレイソースの変換

ホストメーカー各社(IBM、日立、富士通、日本電気)のオーバーレイソース(UGL、FOG、ADJUST、FORMEX)を読み込み、設定された変換パラメータにより、富士ゼロックス（株）製プリンタのオーバーレイソース(FDL-プリンタのフォームを作成する言語)へ変換し、フォームを画面に表示します。

また、変換後のフォームを PC に接続されたプリンタで印刷し、レイアウトの確認ができます。



### 2. フォームとデータの合成

FDL ソースと印刷データを読み込み、設定された印刷情報(プリントデータの特徴、プリント方法)により、フォームと印刷データの合成結果を画面に表示します。また、合成結果を PC に接続されたプリンタで印刷します。

