

# FX-SMST

## ネットワークプリンティング アプリケーションソフトウェア

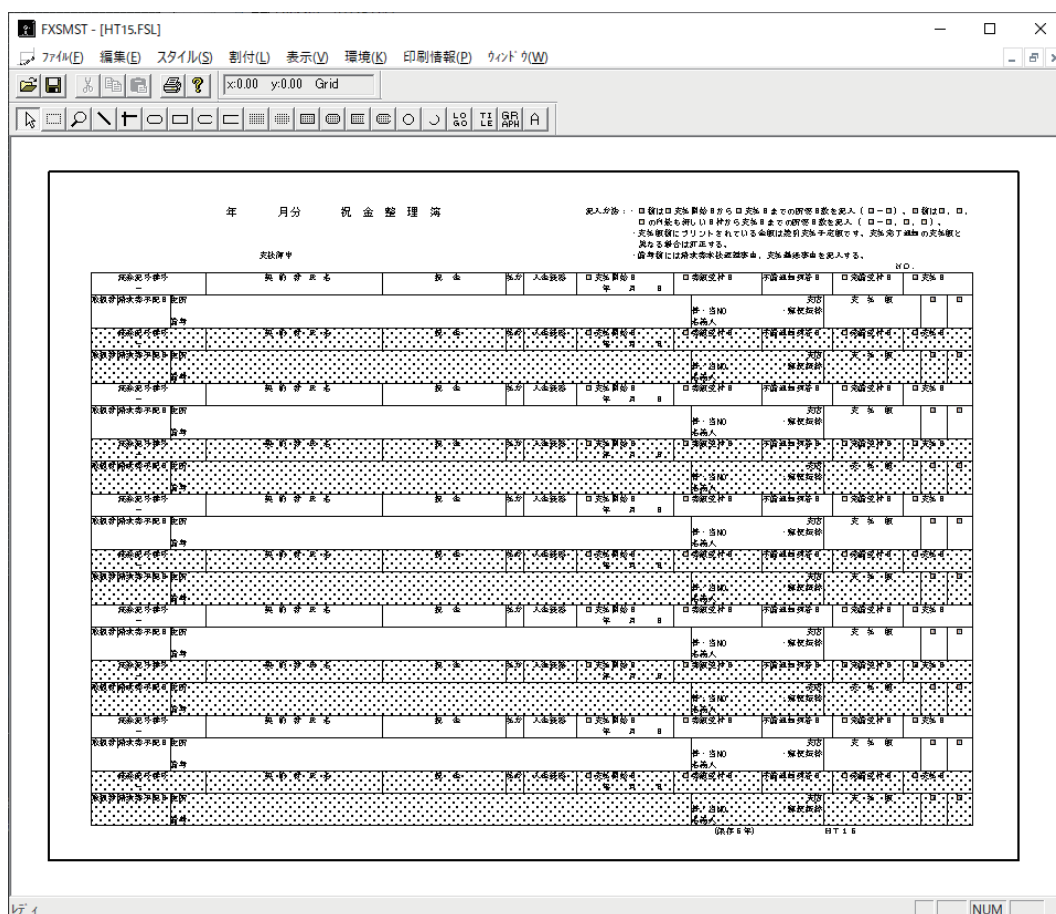
### 概要

『FX-SMST』は、ホストメーカー各社のセンタープリンタ(ホストコンピュータ用大型プリンタ)用のオーバーレイ、またはフォームと呼ばれる書式定義を、富士フイルムビジネスイノベーション(株)製のセンタープリンタ(大型プリンタ)のオーバーレイへ変換することができるソフトウェアです。FX-SMSTで変換したオーバーレイのフォーム編集も可能です。

### 主な機能

#### ■ ホストメーカーのオーバーレイソースを変換

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 (OGL・FOG・ADJUST・FORMEX) を読み込み、設定された変換パラメータにより、富士フイルムビジネスイノベーション(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) を生成し、フォームを画面に表示します。



#### ■ センタープリンタで使用が可能

FX-SMSTで変換したオーバーレイは、富士フイルムビジネスイノベーション(株)製のセンタープリンタで使用することが可能で、将来の出力環境のアップグレードにも対応ができます。

# 機能一覧

オーバーレイ・ソース変換	
変換対象オーバーレイ	IBM(OGL) / 富士通(ADJUST) / 日立(FOG) / 日本電気(FORMEX)
オーバーレイ・ソースファイル形式	80バイト固定長(CRLFなし)、コード: EBICDIC
変換パラメータ	FSL命名規則 / FDLコンパイルモード / GENERIC / FDL単位 / グリッドサイズ / 用紙サイズ / 用紙方向 / フォームオリジン / 網掛け対応 / 線種対応 / 線幅対応 / フォント対応 / 図形対応
変換パラメータの読み込み / 保存	設定済みパラメータの読み込み、保存
一括変換	同一変換パラメータによる一括変換
その他	システム定義の設定(フォーマット / フォント / ロゴ / タイル / グラフィック)
フォーム編集	
フォームパラメータ設定	グリッドサイズ / 用紙サイズ / 用紙方向 / フォームオリジン等
フォーム図形編集	フォーム上の図形の編集
フォーム印刷	変換後のフォームや編集中のフォームの印刷

## 動作環境・必要条件

OS	Microsoft Windows 11 ※合成機能を除く Microsoft Windows 10 (32ビット) ※合成機能を除く Microsoft Windows 10 (64ビット) ※合成機能を除く Microsoft Windows 8.1 (64ビット) ※合成機能を除く Microsoft Windows 7 Professional (32ビット) ※合成機能を除く Microsoft Windows XP Professional (32ビット) ※上記以外のOSについては別途お問い合わせください。
CPU	Pentium 166MHz以上 ※使用するOS側の制限により必要なCPUが変更になる場合があります。
メモリ	64MB以上 ※使用するOS側の制限により必要なメモリが増える場合があります。
ハードディスク	50MB以上の空き領域 ※使用するOS側の制限、または運用環境により必要なハードディスクの容量が変更になる場合があります。

## 標準価格 / 年間サポート料金

ライセンス数	標準価格(税別)	年間サポート料金(税別)
1ライセンスパッケージ	300,000円	30,000円
3ライセンスパッケージ	600,000円	60,000円
5ライセンスパッケージ	1,000,000円	100,000円
事業所単位	5,000,000円	500,000円

※年間サポート料金は、導入初年度からの締結となります。

※ライセンスは、インストールするPC1台ごとに必要です。

※ライセンス範囲は、同一事業所内です。

※最新情報については、弊社公式サイトをご覧ください。

Microsoft および Windowsは、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Pentiumは、米国インテル社の登録商標です。

その他記載されている会社名・製品名は、各社の登録商標または商標です。

■お問い合わせ先(販売元)

**エイセル株式会社**

〒102-0083 東京都千代田区麹町3-1-1  
TEL:(03)3263-6421 FAX:(03)3263-6516  
E-Mail:support@acel.co.jp  
URL:http://www.acel.co.jp/

・よくあるご質問を、ホームページでご紹介しております。



※この印刷物の内容は、2022年08月現在のものであります。