

問題

SXF (sfc, p21) ファイルに保存すると画像データ（ラスター）、OLE オブジェクトが欠落します。

対象製品

V-nasClair・V-nas シリーズ 全般

V-nas 専用 CAD シリーズ 全般

回答

SXF 形式のバージョンにより対応している画像データが異なります。

また、SXF ファイルは OLE オブジェクトには対応していません。

画像のファイル形式毎の SXF ファイルの対応バージョンは以下のとおりです。

形式呼称	拡張子	SXF Ver2.0	SXF Ver3.0	SXF Ver3.1
TIFF	.tif / .tiff	○※2	○※1	○※1
JPEG	.jpg / .jpeg	—	○※1	○※1
BMP	.bmp	—	—	—
PCX	.pcx	—	—	—

※上記の4つの画像データ形式は、V-nasにて使用可能な形式となります。

【注意事項】

※1 JPEG ファイルと G4 圧縮形式の TIFF ファイルとを複数ファイル配置できます。

※2 G4 圧縮形式の TIFF ファイルを1ファイル配置できます。

2ファイル以上のG4圧縮形式のTIFFファイル、もしくはG4圧縮形式のTIFF以外の画像ファイルは配置できません。

TIFF ファイルの G4（グループ 4）圧縮形式とは…モノクロ 2 値の圧縮形式です。

「白」か「黒」かの 2 階調のみに対応しており、カラーやグレースケールの画像には使用できません。

確認方法としては、TIFF データのプロパティの[詳細]タブにて[イメージ]カテゴリ内の”圧縮”が『CCITT.6』になっているものが G4 圧縮になります。