

<別紙>

機能詳細

(1) MH、MR、MMR形式(注1)とBMP形式の画像をコマンドで一括相互変換することが可能です。(RTC(注2)が存在しない場合、復旧できないことがあります。)

- ・ MR MH、MMR MH、MH BMP、MR BMP、BMP MHなど。

(2) 入出力ファイルレイアウトの設定を柔軟に変更できます。

- ・ 各種情報の桁数などは、操作者が指定することができます。

(3) その他

- ・ 変換後のファイルはディスクに格納されます。
- ・ 汎用コンピュータ(ホストコンピュータ)とのデータの受け渡しは、ファイル転送などの手段が必要となります。

(注1) MH、MR、MMR形式は、国際標準で定められているFAX形式(白黒)の画像圧縮規格です。

(注2) RTCは、イメージデータの終わりを識別するための「終端符号」です。

動作環境

- OS : 依存しません。
- CPU : AMD/Intel 32ビット系プラットフォーム
- DISK : 空きディスク容量 1GB 以上推奨(データ量に依存)
- その他 : JDK (Java Developers Kit) 1.5 以上

以上