

- ・プリンタの準備
 - ・ Image Printer や Microsoft Office Document Image Writer を使えるようにしておく
 - ・ このプリンタに対してスプールを出力することになる
- ・新しいセッションを作成
 - ・ エミュレーションのタイプ：プリンター
 - ・ ワークステーション ID：PRT***A4L とかテキトウな名前をつける
- ・プリンタを設定する
 - ・ プリンタのセッションを開始する
 - ・ [ファイル]->[プリンター設定] で準備しておいたプリンタを選択する
 - ・ [設定] でプリンタの設定を行う
- ・スプールを出力する
 - ・ スプールファイルの出力先
 - ・ 出力待ち行列：PRT***A4L
 - ・ ライブラリー：QUSRSYS
 - ・ 保管ファイル：*YES

- ・ WRKOUTQ を実行
- ・ スプールがある待ち行列を選択 (5: 処理)
- ・ スプールファイルを変更 (2: 変更)
- ・ F10 で追加パラメータを表示
 - ・ 出力待ち行列：TESTOUTQ
 - ・ ライブラリー：QGPL
 - ・ 保管ファイル：*YES

で実行