

仮想プリンタを使用した 資料の作成方法

株式会社オサムインビジョテクノロジー

FinePrintは米国FinePrint Software社の製品です
日本システムディベロップメントより販売されています
<http://www.nsd.co.jp/share/fineprint/index.html>

パワーポイントのスライドをVQSコラボの資料(JPG)にする方法 【仮想プリンタ編】1

プリンタの選択

①印刷を選びます

②プリンタで仮想プリンタ
(ここではFinePrintという製品)を選びます。

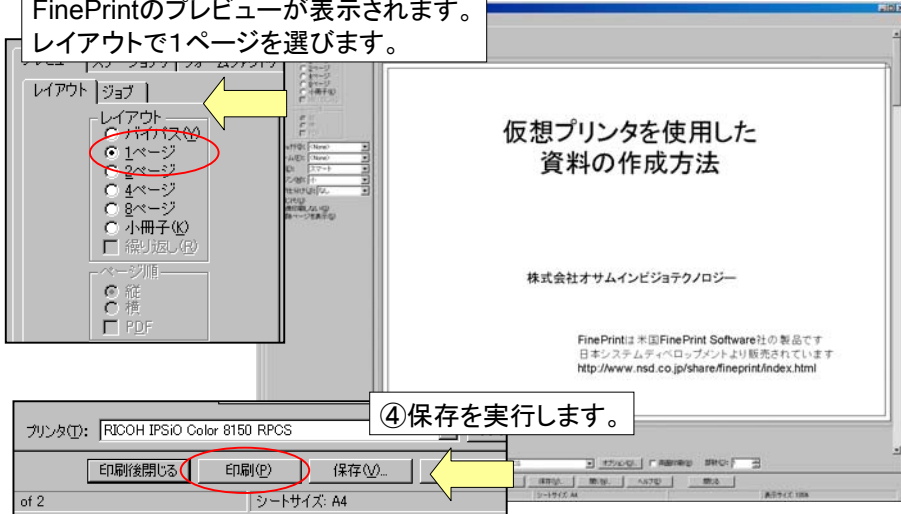
③印刷ボタンを押します

(*)VQSコラボで使用できるのはA4縦, A4横のみです。

パワーポイントのスライドをVQSコラボの資料(JPG)にする方法 【仮想プリンタ編】2

ファイル保存の選択

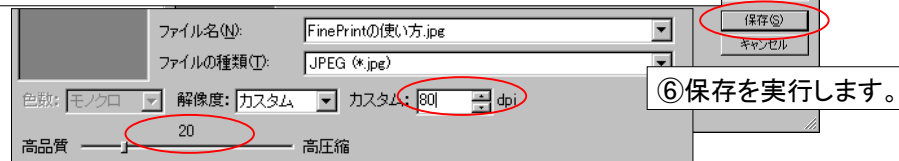
FinePrintのプレビューが表示されます。
レイアウトで1ページを選びます。



パワーポイントのスライドをVQSコラボの資料(JPG)にする方法 【仮想プリンタ編】3

保存形式の設定

⑤保存形式を設定します。
ファイルの種類: JPEG
解像度: 72dpi-75dpi
品質: 20
このあたりが、ファイルサイズもあまり大きくなく実用的です。

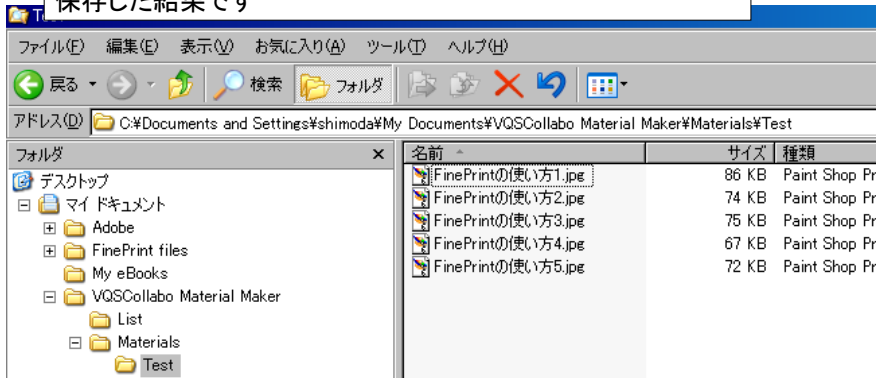


(*)ファイルの保存場所は適当に指定します。
全ページのデータが一度にできるので、フォルダを指定した方が良いです。

パワーポイントのスライドをVQSコラボの資料(JPG)にする方法 【仮想プリンタ編】4

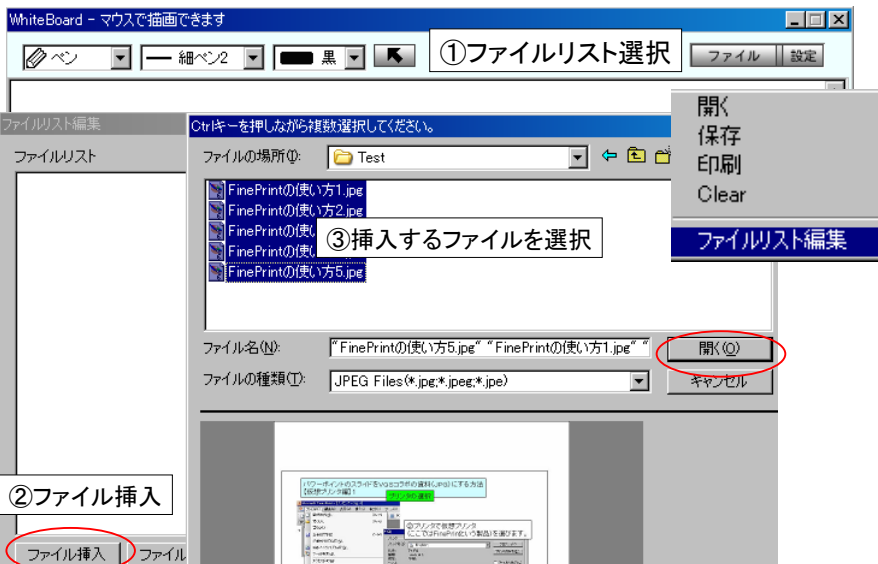
保存結果

VQSコラボ資料フォルダの下にTestというフォルダを指定して
保存した結果です

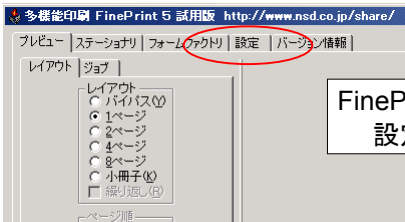


パワーポイントのスライドをVQSコラボの資料(JPG)にする方法 【仮想プリンタ編】5

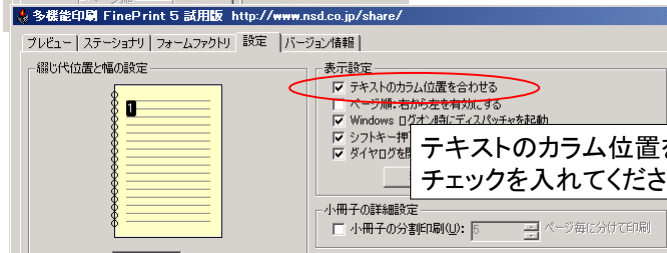
VQSコラボからの利用



出来上がったJGPファイルの文字間隔がおかしい時



FinePrintの設定を変更します。
設定タブを選んでください。



テキストのカラム位置を合わせるに
チェックを入れてください。