

## ウイステリア Pro3.0 写真印刷画面の解像度修正について

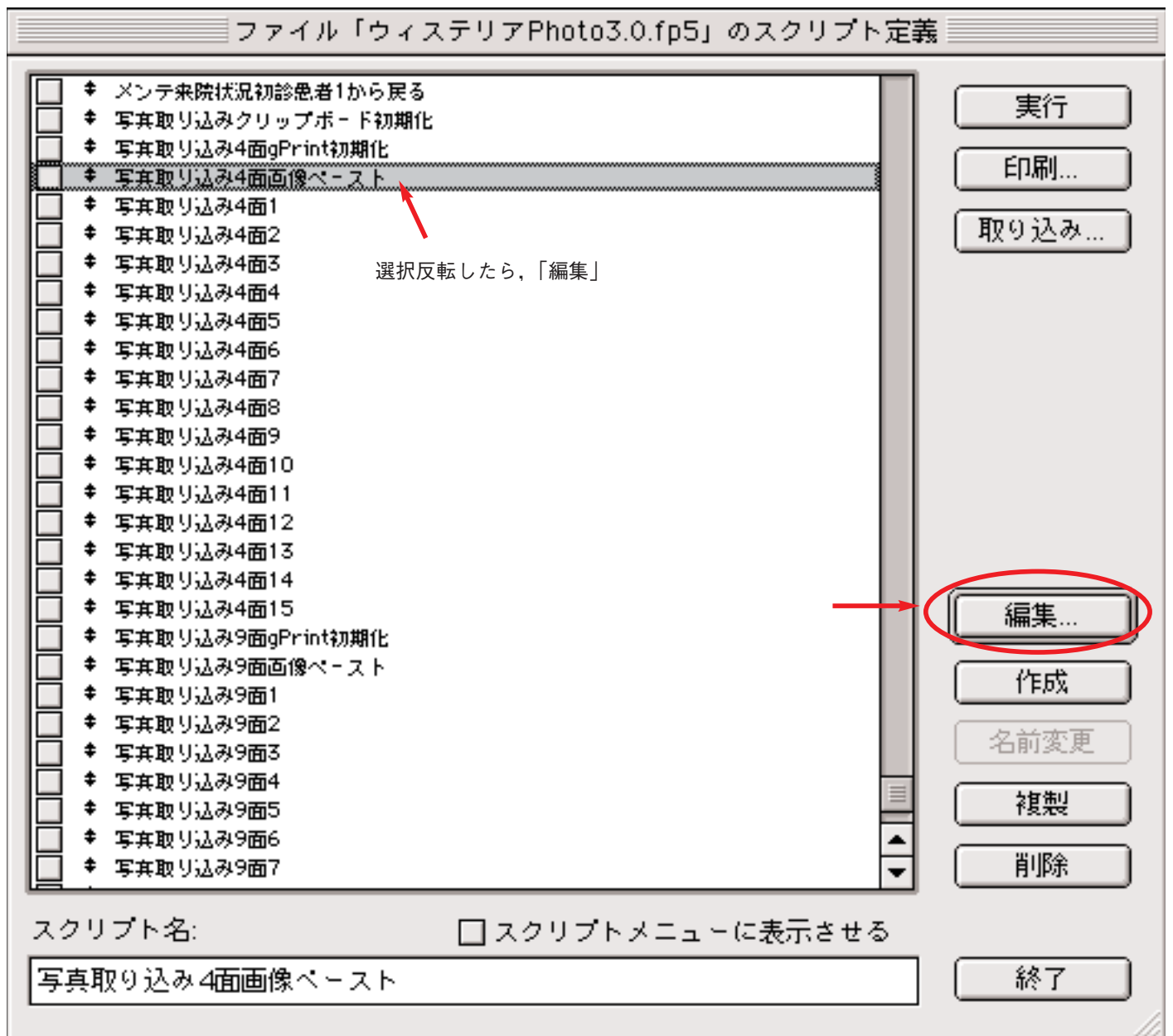
写真印刷画面から印刷をした場合に、写真にジャギーが出ています。

下記の手順にて修正ください。なお、ご不明な点は事務局までお問い合わせ下さい。

- ① ウイステリア Pro を立ち上げ、メニューバー「スクリプト」→「スクリプト定義」を選択します。



- ② スクリプト定義のダイアログボックスが表示されますので、スクロールバーを動かし、「写真取り込み 4 面画像ペースト」というスクリプトを選択反転し、「編集」をクリックします。

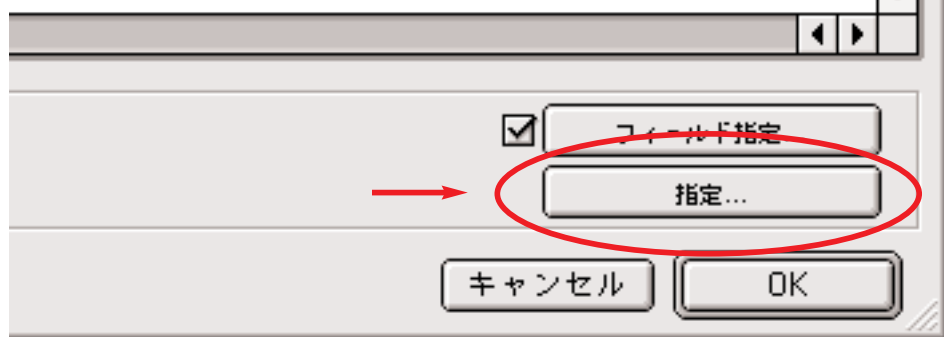
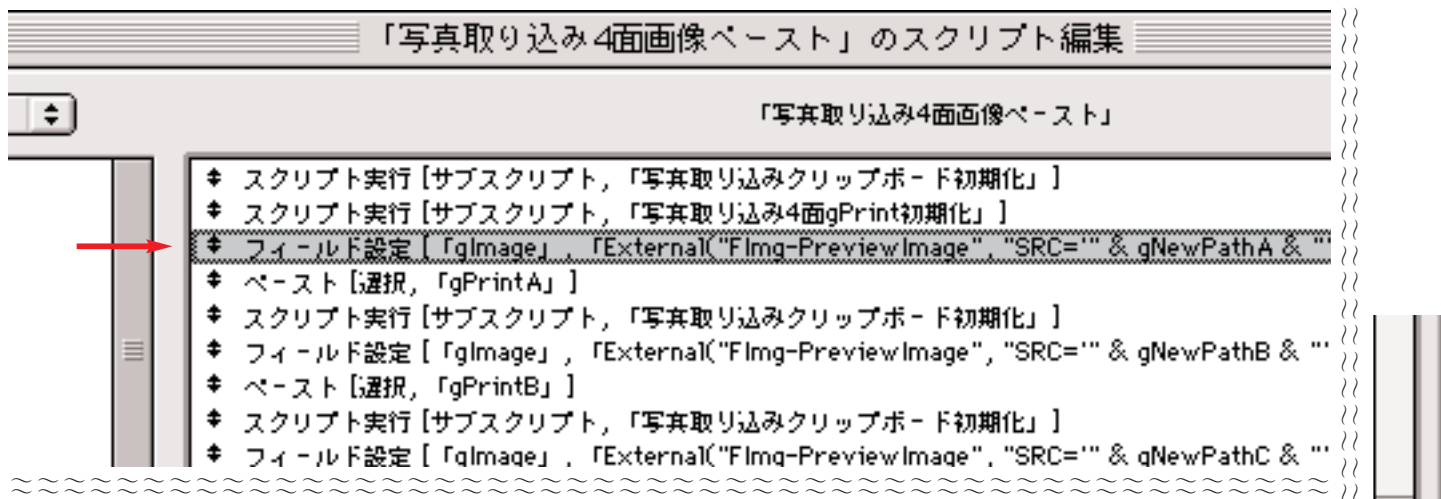


③ スクリプト編集のダイアログボックスが表示されます。

上から3項目

「フィールド設定 [[gImage], 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPathA & "" WIDTH=170 HEIGHT=113")]]

とある行を選択し、ボックス右下の「指定」ボタンをクリックします。

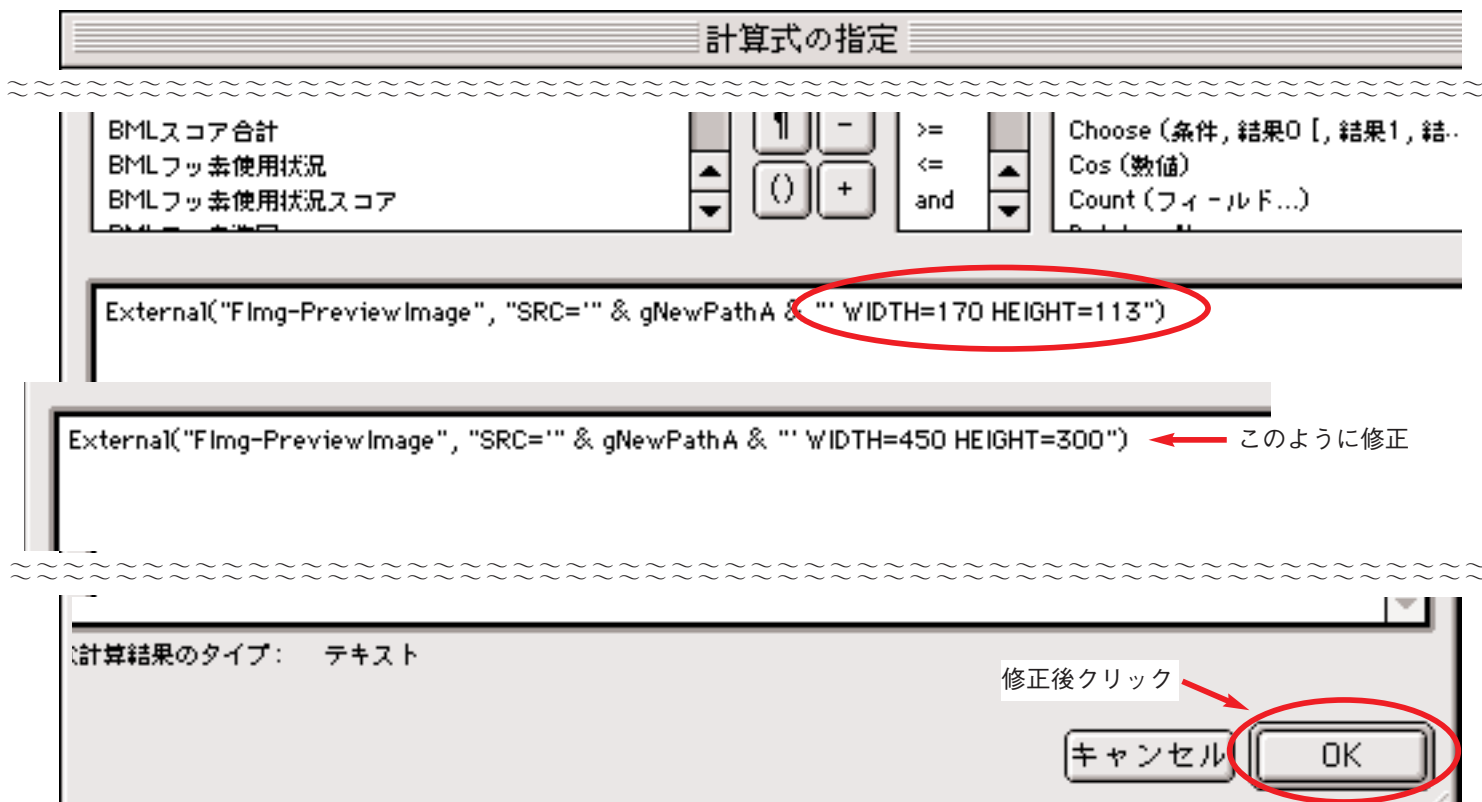


④ 「計算式の指定」ボックスが開きます。

「WIDTH=170 HEIGHT=113」とある数値を、

「WIDTH=450 HEIGHT=300」に訂正します。(このとき、数値以外の部分を削除しないようご注意ください)

訂正ができましたら、下の「OK」ボタンをクリックします。



⑤ ③の「スクリプト編集」ボックスに戻りますので、

「フィールド設定 [[gImage], 「External("Flmg-PreviewImage", "SRC=""&gNewPathB&""WIDTH=170 HEIGHT=113")」]

「フィールド設定 [[gImage], 「External("Flmg-PreviewImage", "SRC=""&gNewPathC&""WIDTH=170 HEIGHT=113")」]

「フィールド設定 [[gImage], 「External("Flmg-PreviewImage", "SRC=""&gNewPathD&""WIDTH=170 HEIGHT=113")」]

を同様に修正します。4つのスクリプトステップを全て修正したら、「OK」ボタンをクリックします。

### 「写真取り込み4面画像ペースト」のスクリプト編集

#### 「写真取り込み4面画像ペースト」

スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]

スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込み4面gPrint初期化」]

フィールド設定 [[gImage], 「External("Flmg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPathA & "" WIDTH=450 HEIGHT=300")」]

ペースト [選択, 「gPrintA」]

スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]

フィールド設定 [[gImage], 「External("Flmg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPathB & "" WIDTH=170 HEIGHT=113")」]

ペースト [選択, 「gPrintB」]

スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]

フィールド設定 [[gImage], 「External("Flmg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPathC & "" WIDTH=170 HEIGHT=113")」]

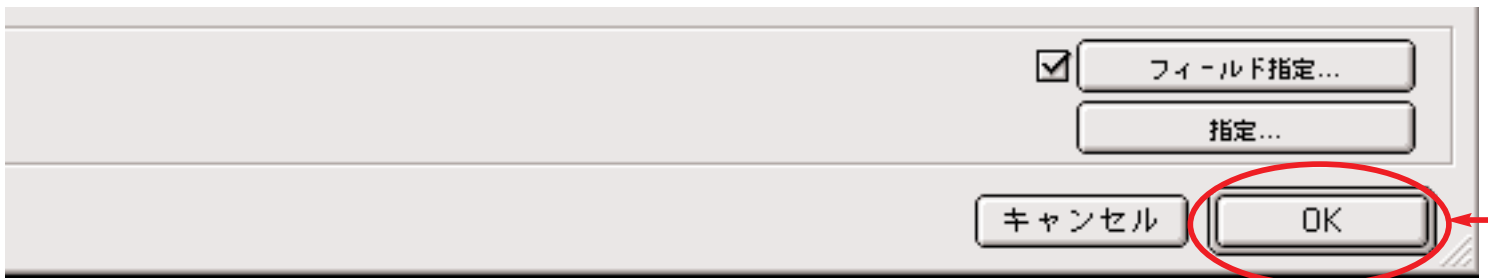
ペースト [選択, 「gPrintC」]

スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]

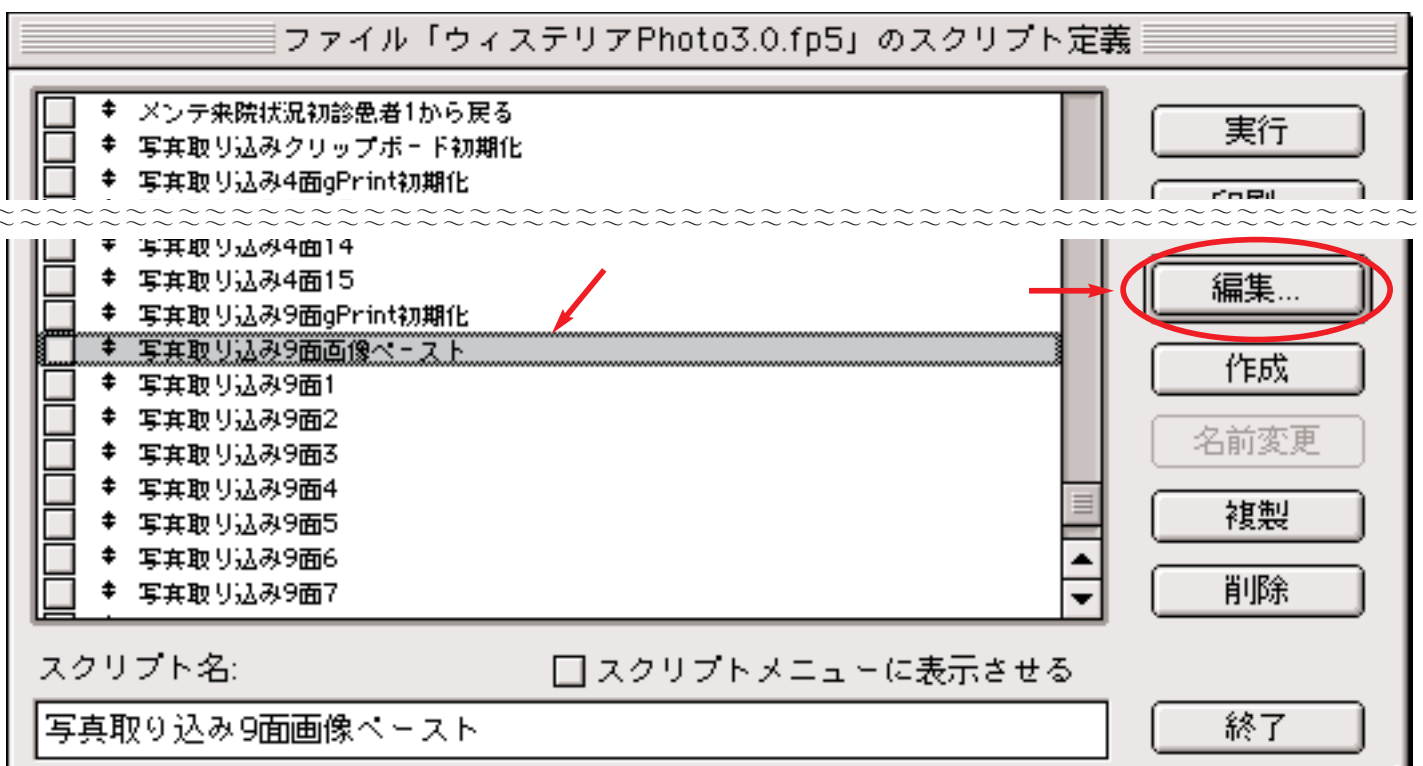
フィールド設定 [[gImage], 「External("Flmg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPathD & "" WIDTH=170 HEIGHT=113")」]

ペースト [選択, 「gPrintD」]

~~~~~



⑥ 「スクリプト定義」ダイアログボックスに戻りますので、続いて「写真取り込み9面画像ペースト」を選択し、編集をクリックします。



- ⑦ 「4面画像」での修正と同様に上から3項目、  
「フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath1 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]」  
を選択し、「指定」ボタンをクリックします。  
④ 「計算式の指定」で修正したのと同様に、  
「WIDTH=170 HEIGHT=113」とある数値を、  
「WIDTH=450 HEIGHT=300」に修正します。修正ができましたら、下の「OK」ボタンをクリックします。

**「写真取り込み9面画像ペースト」のスクリプト編集**

「写真取り込み9面画像ペースト」

- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込み9面gPrint初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath1 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint1」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath2 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint2」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath3 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint3」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath4 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint4」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath5 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint5」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath6 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint6」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath7 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint7」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath8 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint8」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]
- \* **フィールド設定 [「gImage」, 「External("FImg-PreviewImage", "SRC="" & gNewPath9 & "" WIDTH=170 HEIGHT=113)"]**
- \* ベースト [選択, 「gPrint9」]
- \* スクリプト実行 [サブスクリプト, 「写真取り込みクリップボード初期化」]

フィールド指定...

9つ全ての修正が終了したら、  
[OK]をクリック

- ⑧ 「スクリプト編集」ボックスに戻りますので、以下同様に9つ全てのスクリプトステップを修正してください。全て修正したら、「OK」ボタンをクリックします。

- ⑨ 「スクリプト定義」ボックスに戻りますので、終了をクリックします。  
これで修正は完了です。

