

Embroid-刺しゅうファイルの変換方法

Balarad Japan / Embird2024

Embroid 2024 Manager (64-bit) - 未登録コピー

M 中央パネル R 右パネル P カラーパレット O オプション E エディタ 司令官(Z) クラウド(M) X エクスプローラー アルティメットボックス+(W) H ヘルプ オプションプラグイン(M)

Cドライブ

c: [windows]

サポートされているすべてのファイル

1 3 5 7 9 A C E G I K H O Q S U W Y
2 4 6 8 0 B D F H J L N P R T V X Z

17 07 水 * C:\Program Files\EMBIRD64\Files

C:\Program Files\EMBIRD64\Files

Embroidの刺繍デモデータが入っているフォルダ

1/43 ファイル

名前 ▲ 内線 ▲ 日付 ▲ サイズ ▲

plesnivec.eof
portrait.dst
rose2.dst
rose2.eof
rose3.dst
rose3.eof
rose4.dst
rose4.eof
rose5.dst
rose5.eof
rose6.dst
rose6.eof
snail.dst
snail.ecf
snowdrop.dst
snowdrop.eof
squirrel.dst
sunflwr.dst
sunflwr2.dst
sunflwr2.ecf
viola.dst
viola.eof

① Embirdに入っている刺繍デモデータを変換する
右上のドライブを「C」ドライブにする
(プログラムの入っているドライブですので慎重に！)
→Program Files
→EMBIRD64
→Files(ここに、Embroidのデモデータが入っています)

左画面に表示された刺繍データ
ここでは、squirrel.dstファイル

Embroid 2024 Manager (64-bit) - 未登録コピー

M 中央パネル R 右パネル P カラーパレット O オプション E エディタ 司令官(Z) クラウド(M) X エクスプローラー アルティメットボックス+(W) H ヘルプ オプションプラグイン(M)

フォルダ操作(O)
選択(H)
プレビューウィンドウ(U)
ビューワーで開く(K)...
表示(L)
印刷(P)
出力(X)
入出力操作(N)
ファイルを変換...C) Ctrl+Q
ファイルを変換してパッケージに圧縮(Q)...
透かしを追加(S)...
電子メールの添付ファイルでファイルを送信(T)... Shift+Ctrl+2
クリップボード(U)
定義済みフォルダ(M)
× ファイルの削除(D)
ファイル名の変更...M)
ファイル概要情報(W)... Shift+Ctrl+C
変形...R)
色替え信号の割り当て...G)
外部アプリケーションでファイルを開く...O) Ctrl+O
Zipファイルに追加...Z) Shift+Alt+A
Zipファイルを解凍...E) Shift+Alt+E
ファイルを編集(M)... Ctrl+E

c: [windows]

サポートされているすべてのファイル

1 3 5 7 9 A C E G I K H O Q S U W Y
2 4 6 8 0 B D F H J L N P R T V X Z

17 07 水 * C:\Program Files\EMBIRD64\Files

C:\Program Files\EMBIRD64\Files

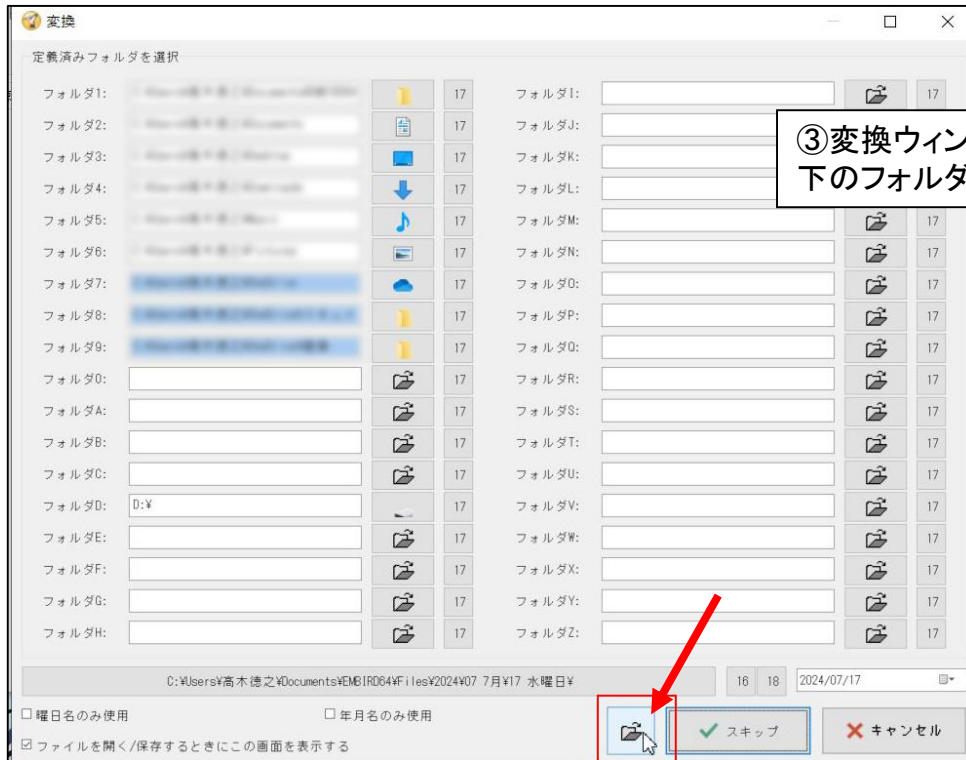
Files

1/43 ファイル

名前 ▲ 内線 ▲ 日付 ▲ サイズ ▲

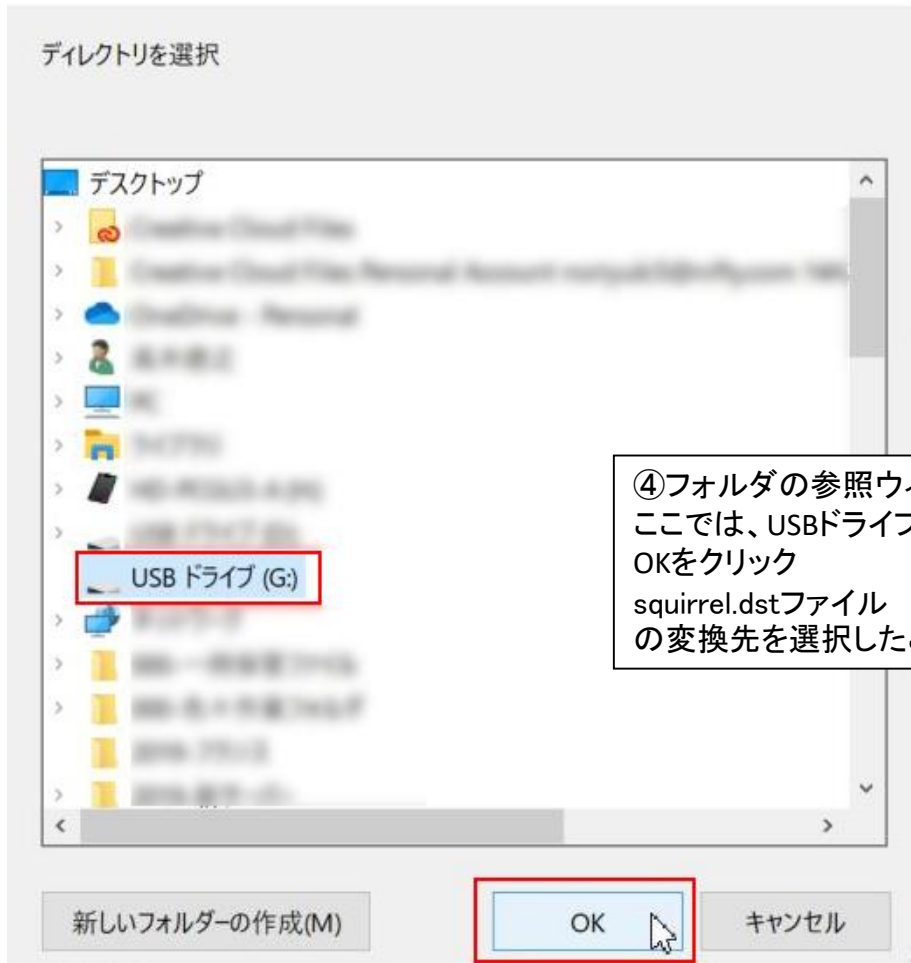
plesnivec.eof
portrait.dst
rose2.dst
rose2.eof
rose3.dst
rose3.eof
rose4.dst
rose4.eof
rose5.dst
rose5.eof
rose6.dst
rose6.eof
snail.dst
snail.ecf
snowdrop.dst
snowdrop.eof
squirrel.dst
sunflwr.dst
sunflwr2.dst
sunflwr2.ecf
viola.dst
viola.eof

② squirrel.dstファイル
が選択されていること確認して
表示パネルメニュー
→ファイルを変換 をクリック



③変換ウィンドウが開く
下のフォルダアイコンをクリック

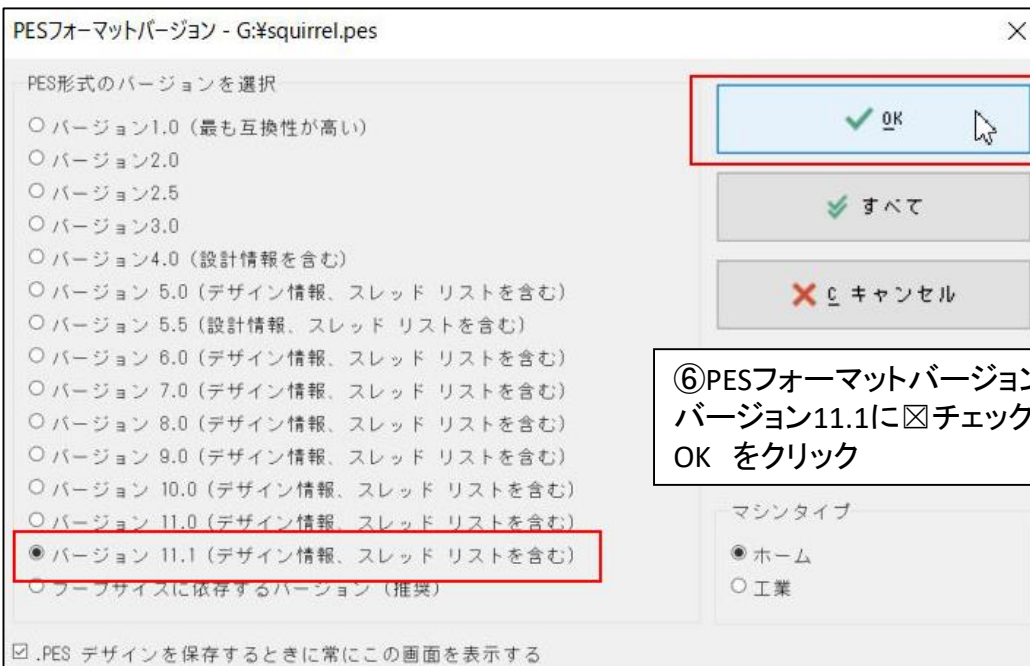
フォルダの参照



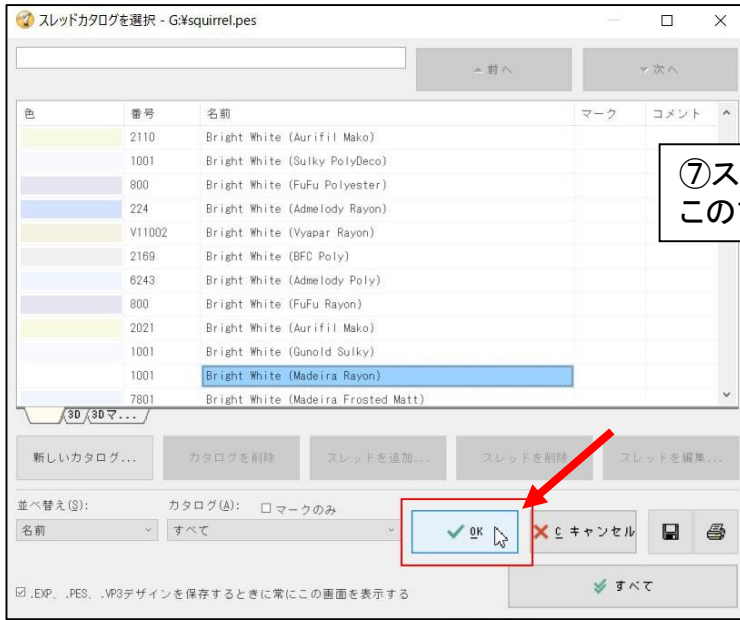
④フォルダの参照ウィンドウが開く
ここでは、USBドライブ(USBメモリ)を選択
OKをクリック
squirrel.dstファイル
の変換先を選択したことになります。



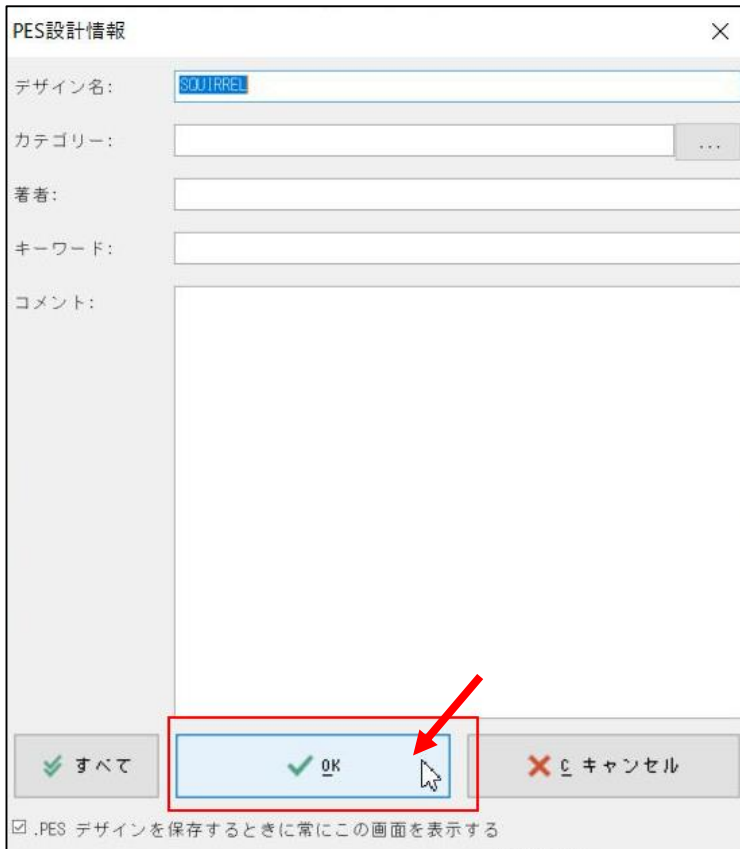
⑤ファイルの変換ウィンドウが開く
ここでは、
ブラザーPES と ジャノメJEF
に同時変換するので
「PES」と「JEF」に を入れる
OK をクリック



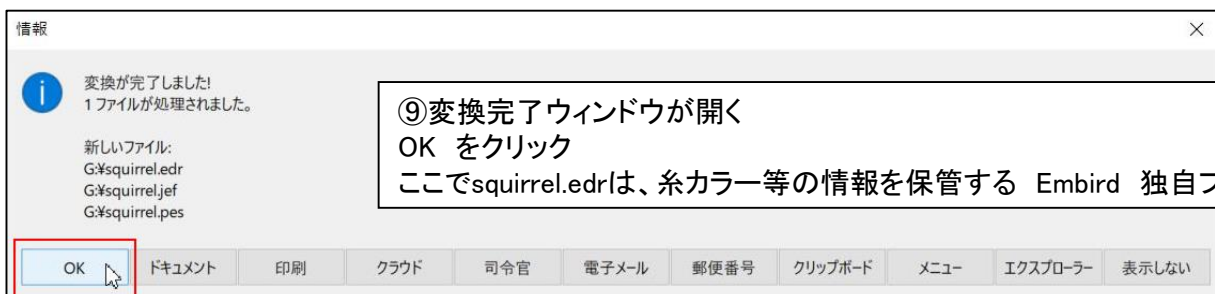
⑥PESフォーマットバージョン ウィンドウが開く
バージョン11.1にチェックを入れて
OK をクリック



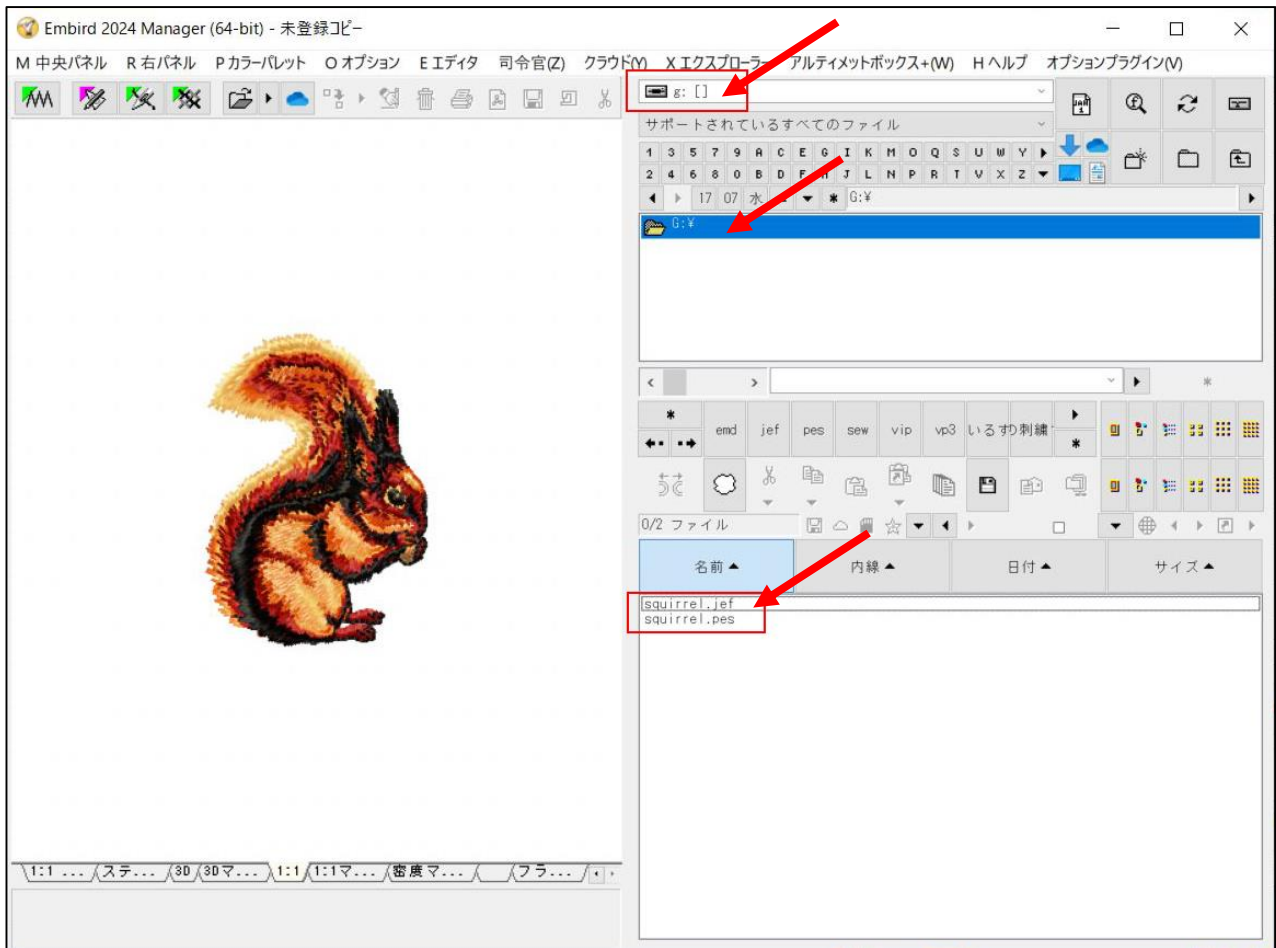
⑦スレッド(糸)カタログ選択ウィンドウが開く
このまま OK をクリック



⑧PES設計ウィンドウが開く
このまま OK をクリック



⑨変換完了ウィンドウが開く
OK をクリック
ここでsquirrel.edrは、糸カラー等の情報を保管する Embird 独自ファイル



⑧Gドライブ(USBメモリ)に
変換された
squirrel.jef と squirrel.pes
を確認できます。