

フォルダクリーナ チュートリアル

フォルダクリーナ_チュートリアル.zip

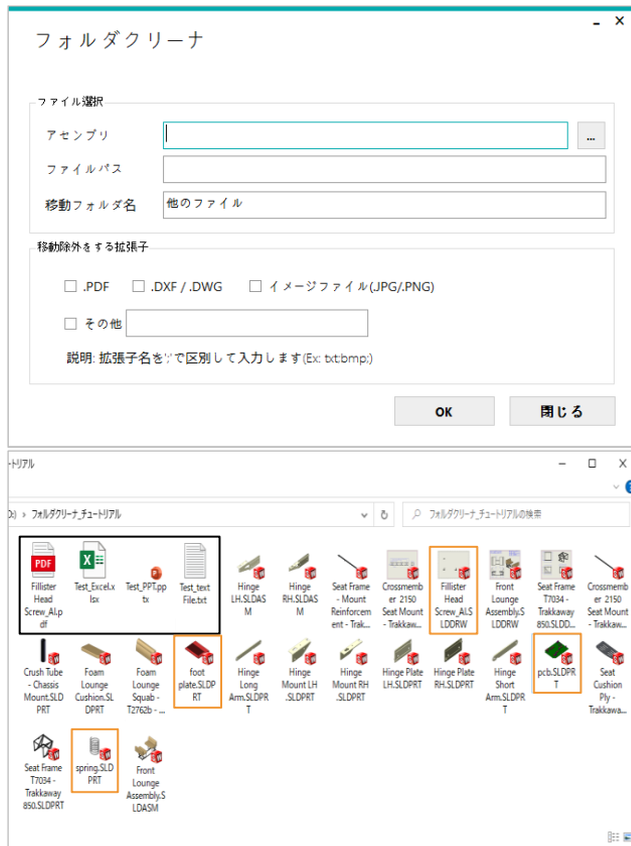


📁 主な機能

- 指定したアセンブリファイルを基にフォルダを自動整理
- 移動しないファイルの拡張子を基準に指定
- 指定したアセンブリと参照されないファイルを整理

⚙️ 業務効果

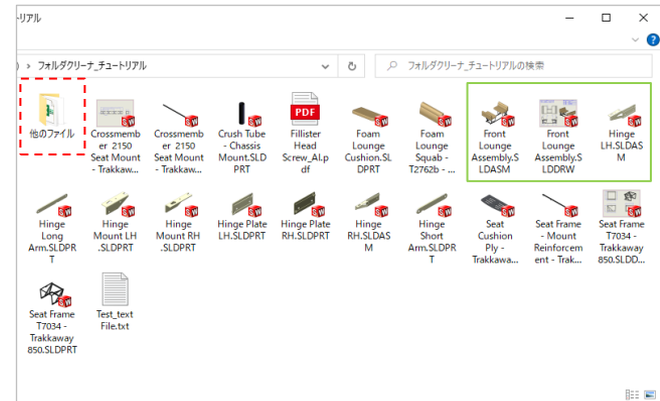
- 最終プロジェクトのファイルを作成する際、レガシーファイルを簡単に整理
- 既存に似たようなプロジェクトに活用する際、必要ファイルを簡単に区別
- 使用しないファイルの一括り使用を防止



[Before]

💡 レッスン目標：レッスンを真似しながらフォルダクリーナの使用法を学ぶ

- 📁 SOLIDWORKSと関係のない拡張子
- 📁 指定したアセンブリと関係のないモデルと図面
- 📁 指定したアセンブリの下位部品の図面
- 📁 参照関係のないファイルが移動されたフォルダ



[After]

1 例題のファイル中Front Lounge Assembly.SLDASMファイルを実行します。(最上位のアセンブリ)

2 [SpeedWorks]タブー [フォルダクリーナ] を押します。

1 現在実行されているアセンブリファイルが表示されます。
 [...]ボタンをクリックして他のアセンブリを選択することができます。

2 現在活性化されているアセンブリのファイルパスが表示されます。

3 参照関係のないファイルが移動されるフォルダ名です。
 (変更可能)

4 参照関係がなくても、ユーザーが指定した拡張子ファイルは移動しません。

※例題ファイルは、SpeedWorksホームページのお客サポート
 資料室(<http://www.speedworks.info>)でダウンロードできます。

| 名前 | 更新日時 | 種類 | サイズ |
|---|------------------|---------------------|--------|
| Test_PPT.pptx | 2021/04/22 17:44 | Microsoft PowerP... | 33 KB |
| Test_Excel.xlsx | 2021/04/22 17:36 | Microsoft Excel... | 9 KB |
| Test_text File.txt | 2021/04/22 17:34 | テキストドキュメント | 0 KB |
| spring.SLDPRT | 2021/01/06 10:57 | SOLIDWORKS Part... | 266 KB |
| foot plate.SLDPRT | 2021/01/06 10:57 | SOLIDWORKS Part... | 551 KB |
| pcb.SLDPRT | 2021/01/06 10:57 | SOLIDWORKS Part... | 235 KB |
| Fillister Head Screw_AI.pdf | 2020/06/09 15:51 | Microsoft Edge P... | 101 KB |
| Fillister Head Screw_AI.SLDDRW | 2020/06/03 17:17 | SOLIDWORKS Dra... | 135 KB |
| Front Lounge Assembly.SLDDRW | 2017/08/16 9:04 | SOLIDWORKS Dra... | 682 KB |
| Front Lounge Assembly.SLDASM | 2017/08/16 8:58 | SOLIDWORKS Ass... | 634 KB |
| Crossmember 2150 Seat Mount - Trakka... | 2017/08/15 12:13 | SOLIDWORKS Dra... | 115 KB |



フォルダクリーナ

ファイル選択

1 アセンブリ ...

2 ファイルパス

3 移動フォルダ名

4 移動除外をする拡張子

.PDF .DXF / .DWG イメージファイル(JPG/.PNG)

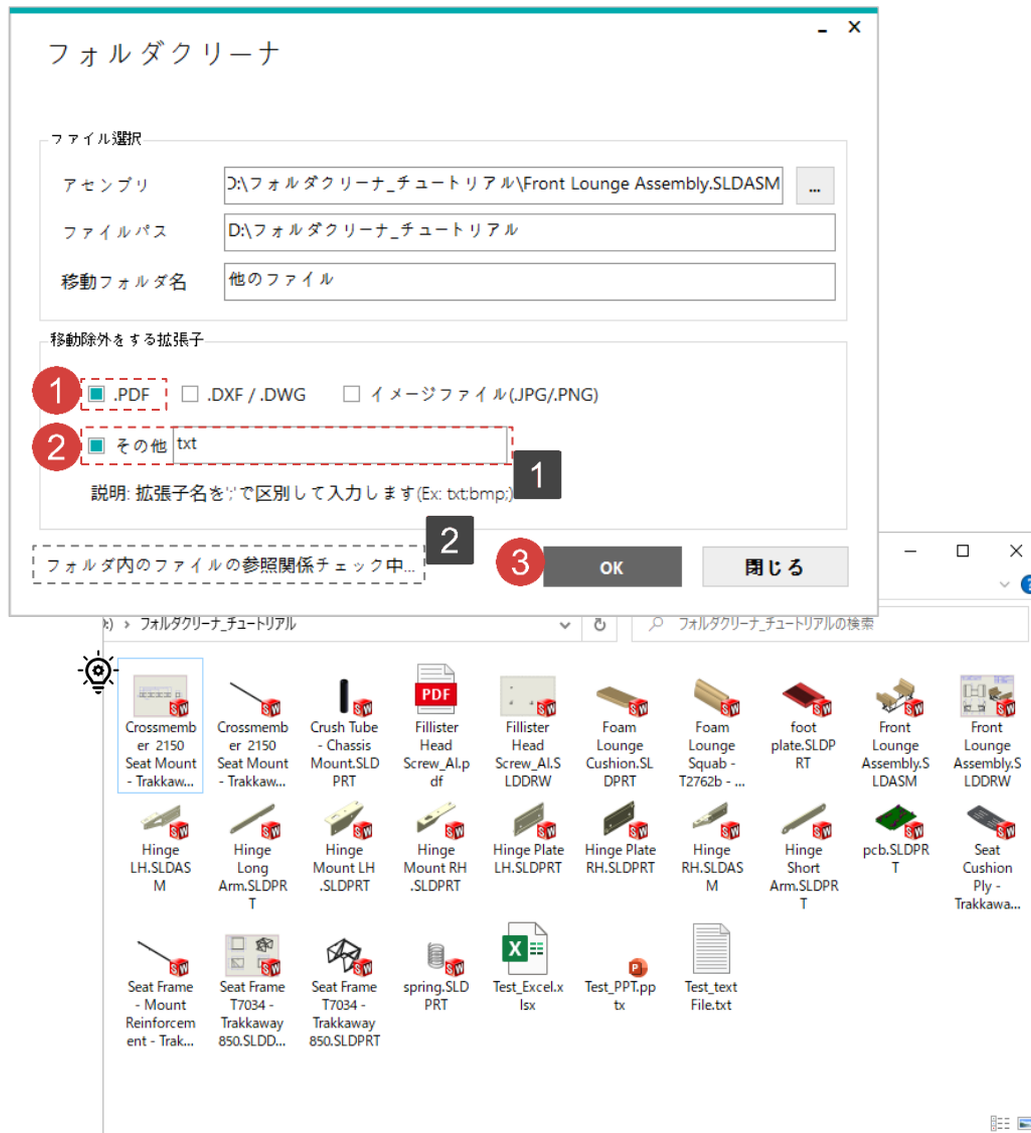
その他

説明: 拡張子名を「」で区別して入力します(Ex: txt;bmp;)

- この例題では、PDFドキュメントを移動させないために **[.PDF]** をチェックします。
 (例題では、例題として提供したPDFドキュメントをフォルダに残すために、PDFを移動しません。)
- テキストファイルを移動除外するために **[その他]** をチェックして入力欄に **txt** を直接入力します。
- [OK]** ボタンをクリックします。

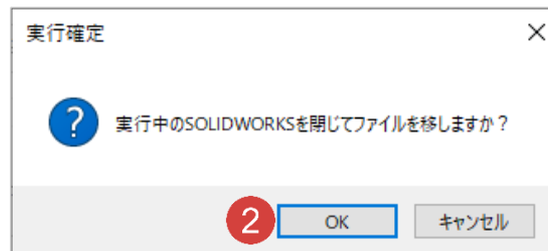
- 拡張子の間に **;** (セミコロン) を入力すれば、複数の拡張子を対象に追加することができます。
- 進行状況を確認することができます。

🔍 対象のアセンブリファイルと参照関係にあるファイルの図面ファイルも参照関係として取り扱います。



- 1 移動されるリストを検討し、[OK]ボタンをクリックします。
- 2 作成された実行確定ウィンドウでもう一度[OK]ボタンをクリックすると、最終的にフォルダの整理が実行されます。

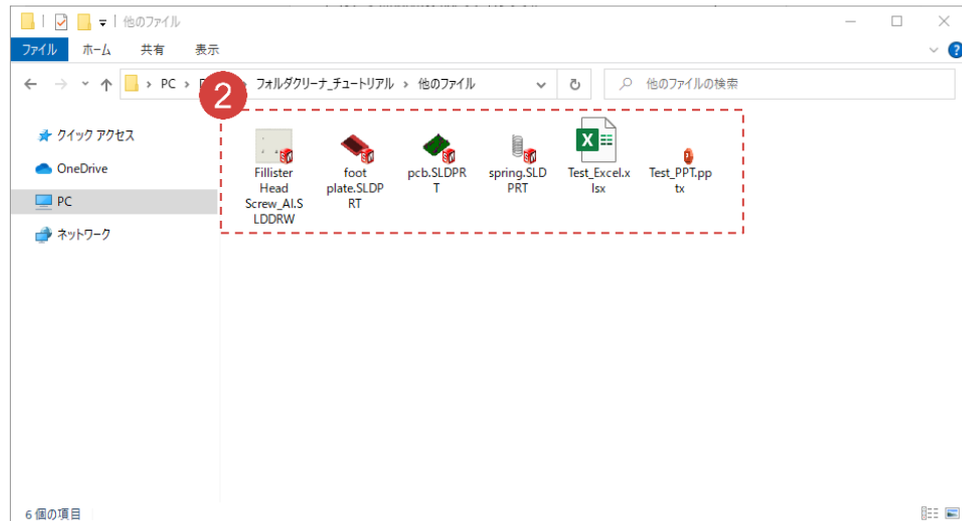
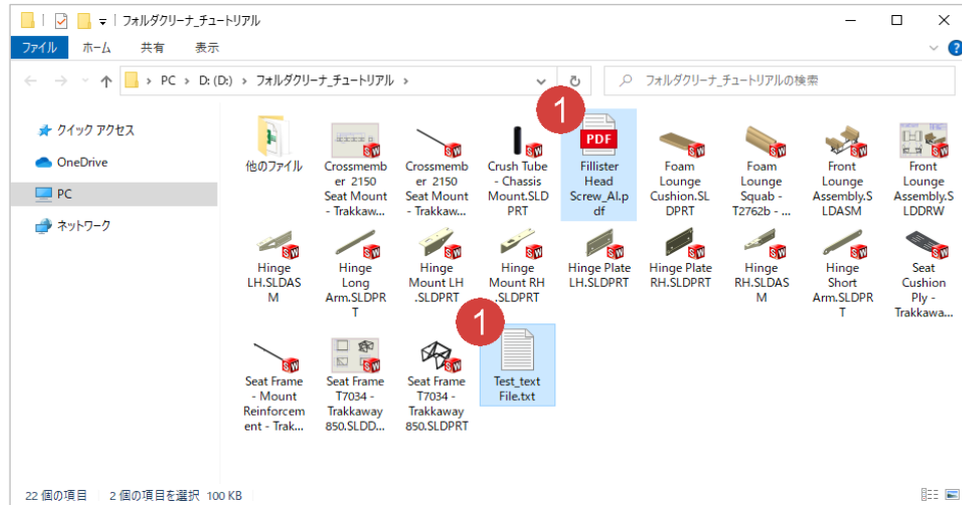
- 1 移動されるファイルのフォルダパスです。
- 2 選択したアセンブリファイルと参照関係のないファイル
(= 対象フォルダに移動される予定のファイルリスト)
移動しないファイルは個別選択キャンセルができます。



フォルダクリーナ - 結果確認

① 該当のファイルは対象アセンブリファイルと参照関係はありませんが、設定ステップで指定した移動除外の拡張子ファイルです。

② [他のファイル]フォルダに移動された対象アセンブリファイルと参照関係のないファイルです。



赤色の(1)で表示した部分を説明に沿って直接行います。
黒の四角形(1)で表示した部分は追加説明及び参考事項です。