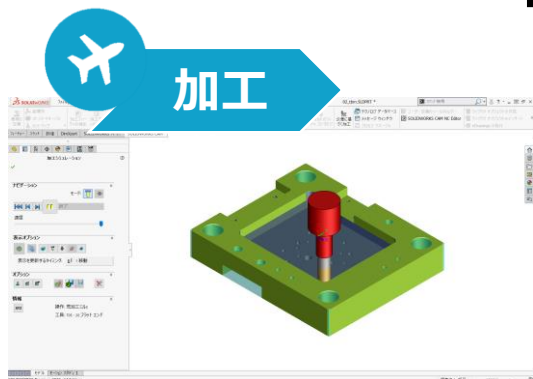


SOLIDWORKS CAM アドイン有効化手順書

すぐに始められる 3 Step



株式会社テクノソリューションズ
営業技術部

2018年12月14日 初版

はじめに

- 本資料はSOLIDWORKS CAMを使い始めるにあたり、アドインを追加するための手順書です。

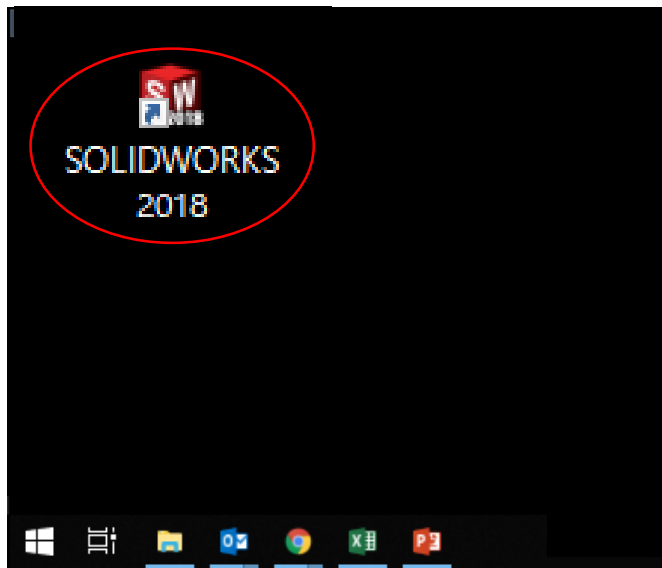


- ※1.SOLIDWORKS CAMはSOLIDWORKSのサブスクリプションサービスにご加入されているお客様であれば、SOLIDWORKSの種類は問わず、どなたでもご利用できます。
- ※2.この資料は、Windows OSはWindows10、SOLIDWORKSのバージョンは2018の環境で作成しています。予めご了承ください。
- ※3.この資料は、お使いのPCにSOLIDWORKS CAMがインストールされていることが前提になっております。

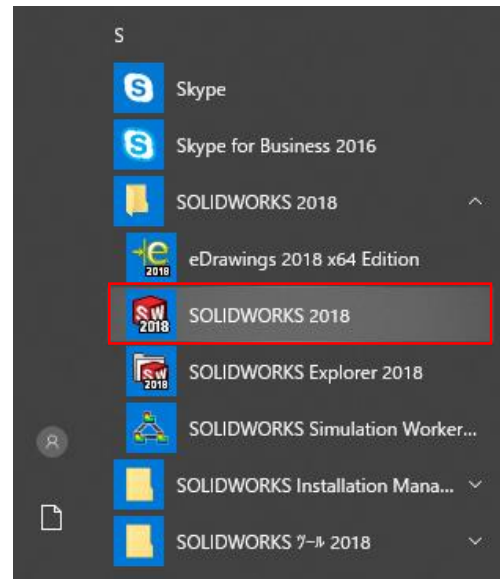
Step1.SOLIDWORKSの起動

どちらを選んでもOKです

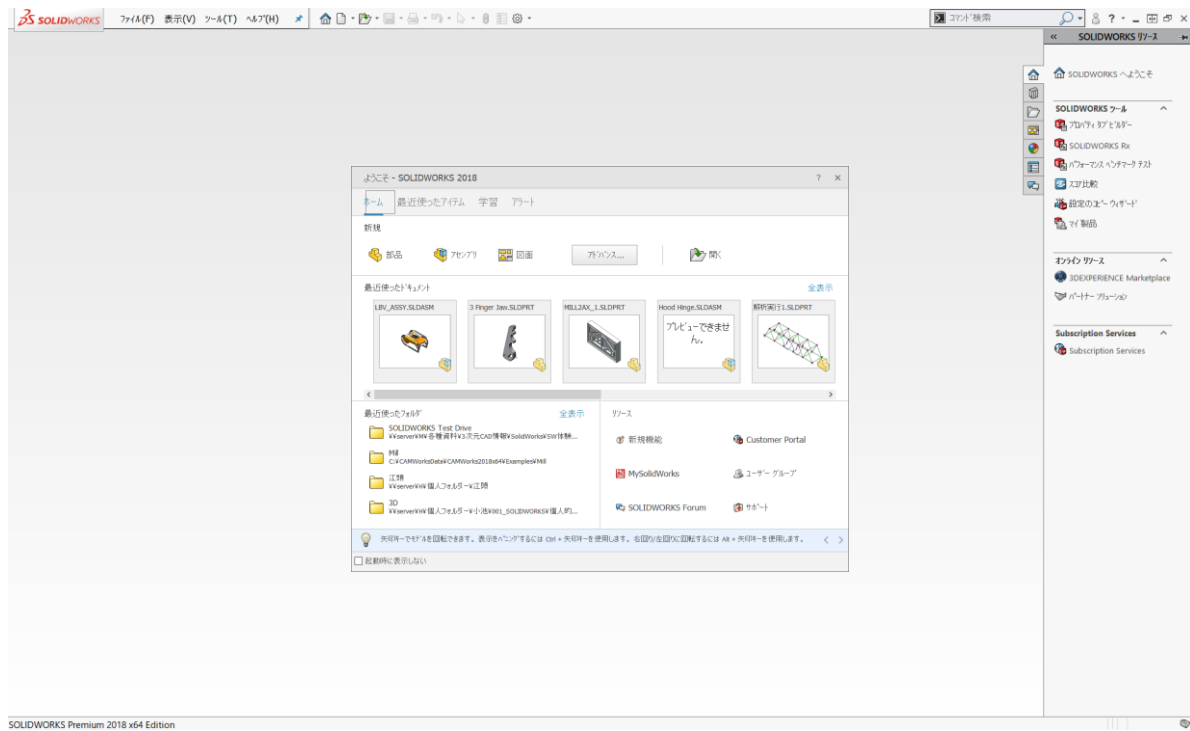
デスクトップにショートカットがあればこちらから起動



スタートメニューからの起動でも

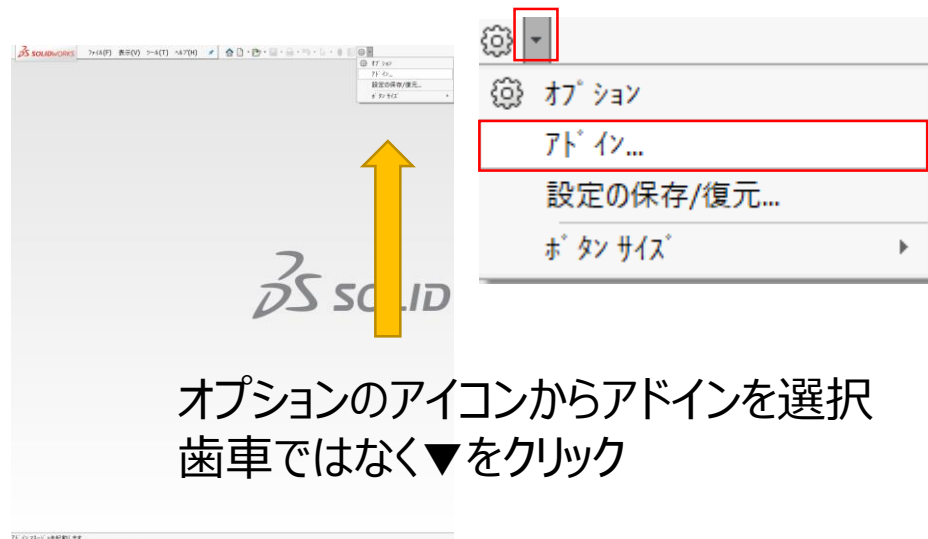
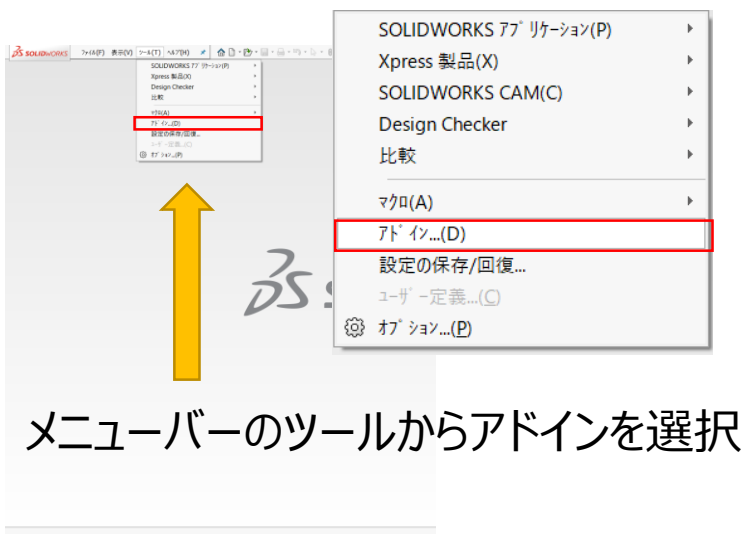


SOLIDWORKSが起動します



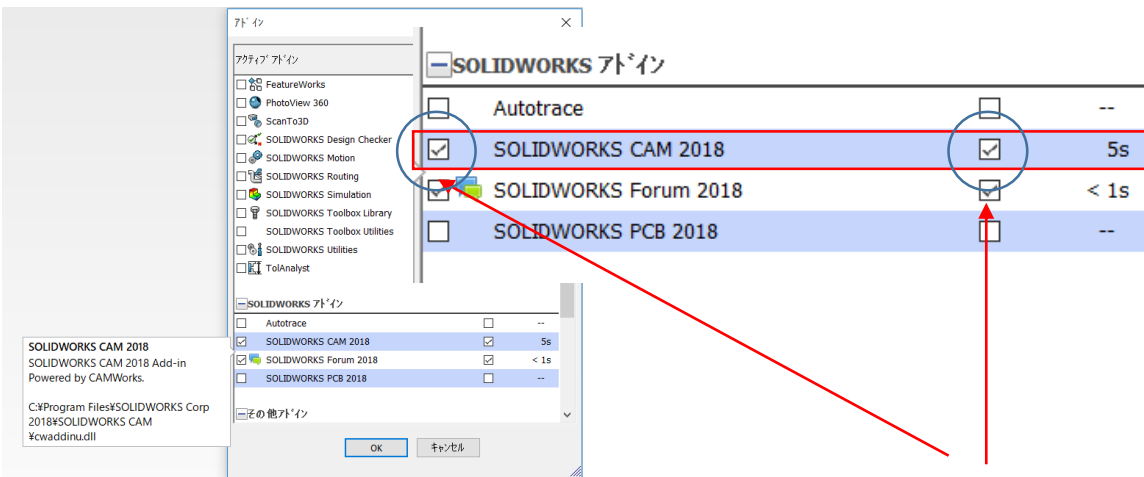
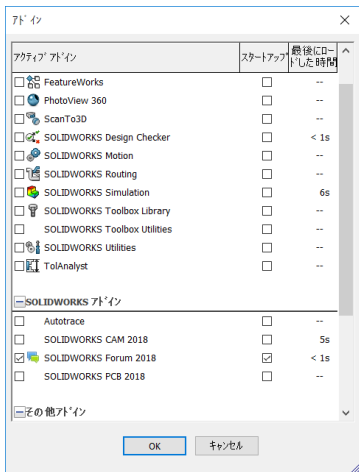
Step2.アドインの有効化

どちらを選んでもOKです



有効化するアドインの選択

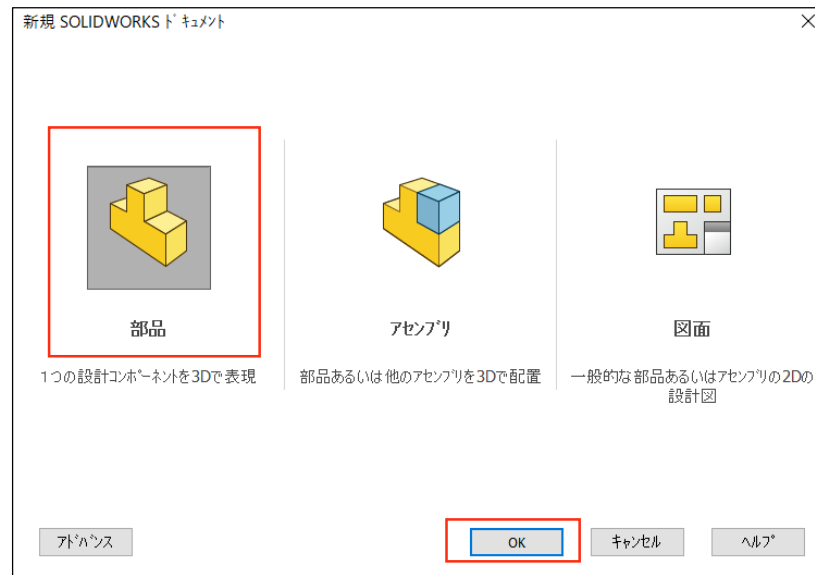
アドインをクリックすると下のポップアップウィンドウが表示されます。
 追加するアドインを選ぶ画面なので、SOLIDWORKS CAM 2018を選択します。



チェックボックスが2か所あるので2か所にチェックを入れます
チェックを入れたらOKをクリックします

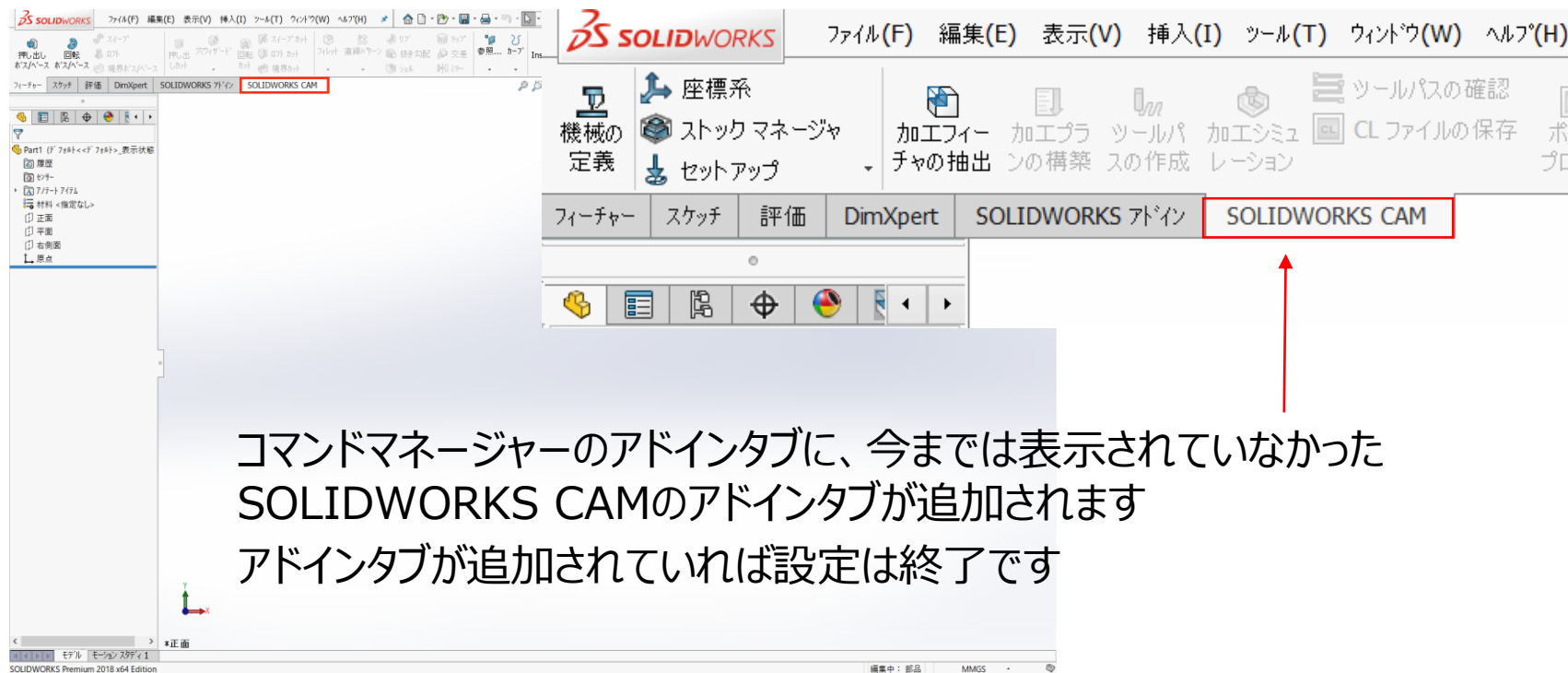
Step3.ファイルを開く

ファイルを開きます。
ここでは新規に部品を作成します。
部品を選択し、OKをクリックします。



既存のファイルを開いて実行いただいても問題ありません。

コマンドマネージャー アドインタブの確認

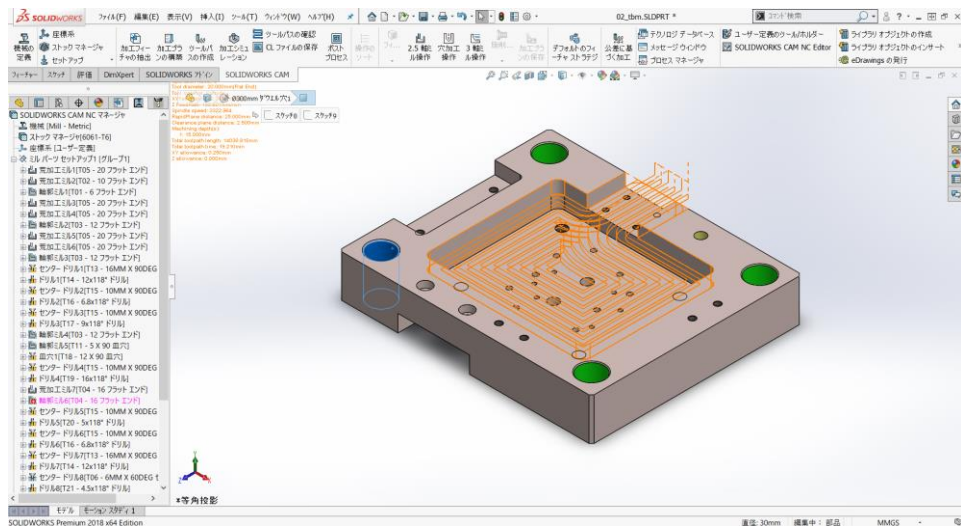


SOLIDWORKS CAMを触ってみよう

準備が整ったのでSOLIDWORKS CAMを使ってみましょう

- ✓ 完全にSOLIDWORKSに統合
- ✓ シームレスなCAD/CAMシステム
- ✓ 設計変更に対応

ぜひ、その機能をお試ください！



おまけ.体験セミナーのご案内

- テクノソリューションズでは、SOLIDWORKS CAMの体験セミナーを定期開催しています。

SOLIDWORKS CAMの大きな特徴である、

- 自動フィーチャ認識機能
- TBM機能
- ナレッジベース加工

優れた操作性を実機を使って体験いただけます。

テクノソリューションズ セミナー一覧

<https://t-sol.smktg.jp/public/>

体験セミナー

ソリッドワークス キャム体験セミナー

CADからCAMまで一気に通貫

3次元データを一気通貫への道

新製品を理解する
はじめの一步

日時 2018年X月XX日 金
13:30~16:30

会場 株式会社テクノソリューションズ 東京本社

定員 5名 参加費無料

【セミナー内容】

- オートフィーチャ認識とストラテジ
✓2.5軸加工の効率化を確認
- 公差ベースマシニングとストラテジ
✓2.5軸加工の効率化を促進
- 急勾配・曲面が含まれる加工バス作成
✓2.5軸+αの加工で部品加工の範囲をカバー

このセミナーではSOLIDWORKS CAMのはじめの一步として、明日から活用できるSOLIDWORKS CAMのご紹介と使い方、そのコツと活用方法についてご紹介します。製品を触って実感頂けるセミナーです。

新製品まずは触ってみよう!

お問い合わせ・お申込み
株式会社 テクノソリューションズ
SOLIDWORKS正規販売代理店

AUTHORIZED Reseller
s solidworks

TEL 03-5326-7560
FAX 03-5326-7561

Thank You

