

技術統括部

V2.0

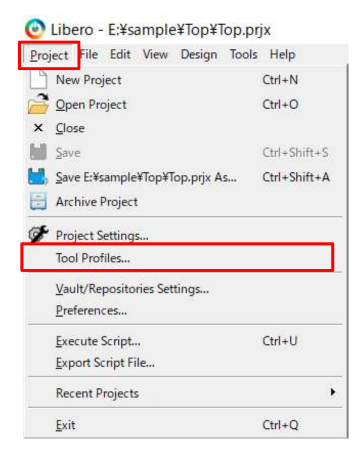
Libero SoC v12.3

2020年4月

Libero SoC にて各種EDAツールの異なるバージョンを使用する場合にTool Profilesメニューにて設定

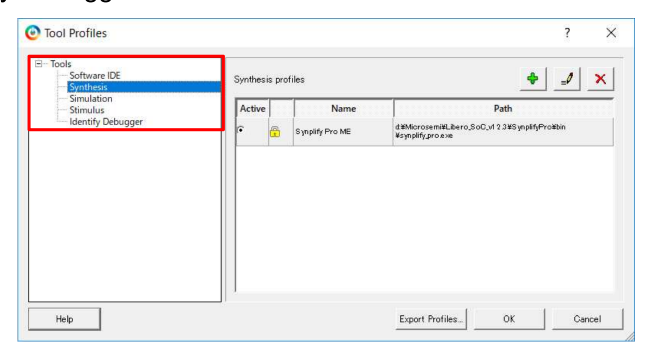


- Libero SoC を起動
- "Project" メニュー => "tool Profiles..." を選択





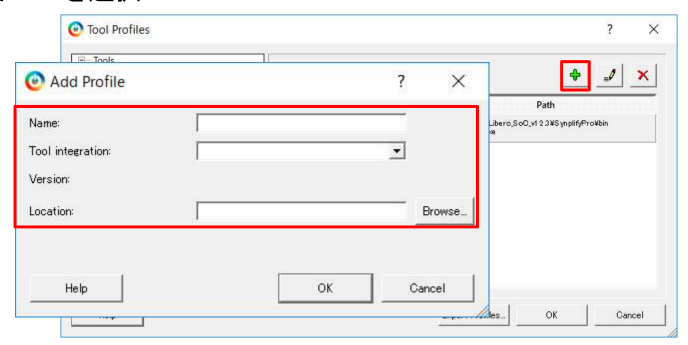
- "Tools"のブランチより各種目的の分類を選択
 - Software IDE:ソフトウェア開発環境
 - Synthesis: 論理合成ツール
 - Simulation:シミュレーション・ツール
 - Stimulus: Stimulusツール
 - Identify Debugger: デバッグ・ツール





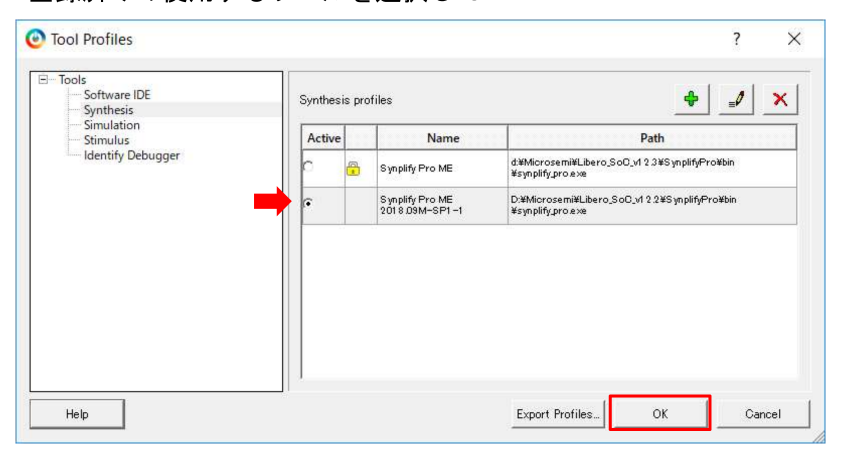
Add Profile

- 新規でツールを登録する場合 🙌 アイコンを選択
- Name:任意の名称を登録可能
- Tool integration:登録済みのツール名を選択可能
- Version:自動認識
- Location: "Browse..."ボタンよりファイルのパスと名称を選択
- 設定後"OK"を選択





- 使用ツールの選択
 - 登録済みの使用するツールを選択し"OK"





履歴

■改版

リビジョン	日付	概要
V1	2018年7月	新規作成
V1.1	2018年12月	デザイン変更
V2.0	2020年4月	Libero SoC V12.3 に対応

弊社より資料を入手されたお客様におかれましては、下記の使用上の注意を一読いただいた上でご使用ください。

- 1. 本資料は非売品です。許可なく転売することや無断複製することを禁じます。
- 2. 本資料は予告なく変更することがあります。
- 3. 本資料の作成には万全を期していますが、万一ご不明な点や誤り、記載漏れなどお気づきの点がありましたら、弊社までご一報いただければ幸いです。
- 4. 本資料で取り扱っている回路、技術、プログラムに関して運用した結果の影響については、責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 5. 本資料は製品を利用する際の補助的な資料です。製品をご使用になる場合は、英語版の資料もあわせてご利用ください。

