

# DEPO CAM

® 高速加工対応！

高速演算 3D CAM システム

金型・木型・試作・部品加工など、  
幅広い分野で活躍してます。

DEPOCAM(ディーポキャム)は工作機械  
メーカーのDEPO社\*(独)で開発されました

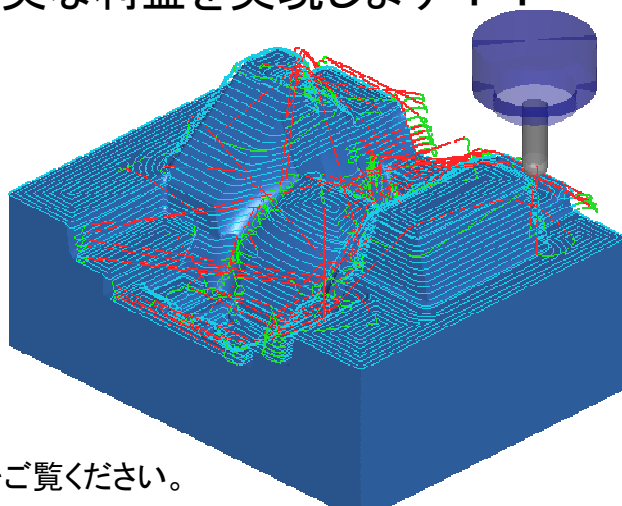
テーマは。。。大幅なコストダウンの実現！

こんな事に困っていませんか？

- 加工時間があまりにも長過ぎる
- 加工負荷が大きく送りを上げれない
- 加工負荷が大きく工具磨耗が激しい
- エアーカットが多過ぎる
- 工程が多過ぎる
- 思ったプログラムが出ない
- 仕上がり面が悪い
- CAMの計算時間がかかり過ぎて数がこなせない
- 特定の技術者しか3次元データを作れない
- 計算中はCAMが使えない
- プログラム待ちで機械が止まる事がある

DEPOCAMは必ず解決します！

確実な利益を実現します！！



解決方法はホームページをご覧ください。

<http://www.tm-japan.net/>

Utility

DEPOCAMをより使いやすくするためのソフトウェアです。  
ユーティリティは、DEPOCAMに組み込まれています。(近日リリース予定含む)

- ・高度スムージング機能(切削面粗度の更なる向上) ・NCデータのメイン、サブ自動分割
- ・NCデータの一括変換機能(符号反転、文字列削除など) ・シミュレータ搭載(オプション)。



DEPOCAMはSolidWorksのCAMパートナーです。

\* **DEPO**  
Bearbeitungszentren • Fräswerkzeuge  
Software • Technologiezentrum



DEPO(ディーポ)社は、3次元高速加工向けCAMソフトであるDEPOCAMの開発元です。  
それ以外にも、ミリング加工で使用される超硬チップやカッターボディの製造、それら工具の保管システム、シュリンク(焼嵌め)装置、  
そしてマシニングセンターの開発製造まで、加工のトータルソリューションを提供しています。

**TMJ**  
ティ・エム・ジャパン  
TOTAL SOLUTION

日本総販売元  
株式会社 ティ・エム・ジャパン

<http://www.tm-japan.net/>

本社 〒478-0025愛知県知多市南粕谷本町1-66  
TEL 0569-44-0811 FAX 0569-43-2511  
関東支店 TEL 03-5249-3680 FAX 03-5249-3685  
E-Mail [info@tm-japan.net](mailto:info@tm-japan.net)