

今求められているのは、フリーランスの

メカエンジニア or **機械システムエンジニア**

一般的なアウトソーシングのように、固定費が発生しません。また直接契約により、余計な斡旋費用も不要です。結果でお応えします。

製造業において、開発段階の技術的な問題解決・不具合対応に特化した、メカ（機械システム）のスペシャリスト、

これが私の肩書です。第三者だからこそ、客観的に事象を捉えることが出来ます。

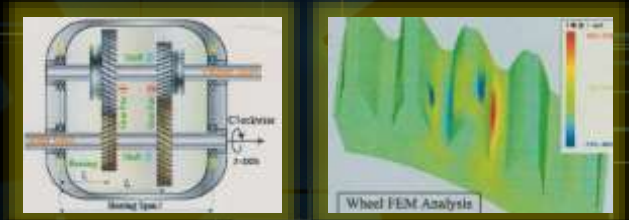
ツール
CATIA V5
／V6 ※あくまで
ツールなのでCADソフト
が違っていても問題
ありません。

～専門領域～

中型（ex.自動車部品）の
駆動装置を有する製品など。
遊星歯車装置や、歯車のトラブルを含む

～得意領域～

コンピュータシミュレーション



プログラム言語

C++など。ソフトウェアを一から組み
上げることは出来ませんが、
解読は得意です。

～ご案内～

製造業の皆様へ。開発プロジェクトの緊急時、ご連絡下さい。

Rindow Engineering

りんどうエンジニアリング



ピンチをチャンスに

また、御社の社内の横のつながりを強化し、
御社の開発に関わるスタッフの個々の力も最大限引き
出し、技術の結集・再構築に貢献し、問題を解決いたします。

趣味/関心

- ・おもちゃ修理・地元京北の活性化
- ・デザイン全般（機械設計、建築意匠、web）
- ・子ども達への学習支援・ガーデニング・子育て
- ・手芸・農林業・剣道・登山・英会話・スキー・釣り

代表 矢谷和基 [HPリンク→](#)

TEL 090-6232-1213

E-mail tanny1213@icloud.com

Web サイト <https://e.rindow.site>

