# 補完動画 ひとわざシート

# わが社の「ひとわざ(一技)」PRシート

分類No.: 7. IT・ソフトウェア、通信

登録No.: 7-VO3

より良い製品づくりをCAE解析でお手伝いします! ひとわざ(一技)名:

## 1. 概要

## ■構造解析のエキスパートがお手伝いいたします。

CAE業務に人手が足りない、開発期間の短縮とコスト低減を急いでいる、直面するトラブルの原因の推定・ 対策を考えている等のお客様の様々なニーズにお答えいたします。

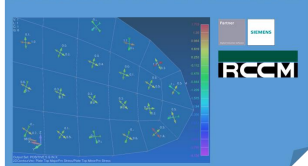
ちょっとした作業から、ケース数の多い計算、大規模な解析のご相談まで、まずはご相談ください。

#### ■適用範囲

航空宇宙/機械部品/半導体/自動車・鉄道/船舶/建築・環境/プラスチック/熱交換/材料/複合材 (他、 お問い合わせください)

# 写真・図(要点説明)

自社で解析・評価を行う 頑張って解析ツールを導入するなら、 サポートが大事!RCCMの解析の匠が 皆様を強力にバックアップします。



## 解析を受託する

ツールや人材はRCCMにございます。 安心して解析業務をお任せください

時間がないとき、解析モデルの作成など、 CAEの難しいところだけでもRCCMに外注でき



## 2. 企業概況

| 2. 正未協力  |                                |      |         |          |                            |      |    |
|----------|--------------------------------|------|---------|----------|----------------------------|------|----|
| フリガナ     | カブシキガイシャ ケイサンリキガクケンキュウセンター     |      | フリガナ    | イシイ ヒデユキ |                            |      |    |
| 会社名      |                                |      |         | 代表者名     | 石井 英之                      |      |    |
|          | 株式会社 計算力学研究センター                |      |         | フリガナ     | オカダ ミツヨ                    |      |    |
|          |                                |      |         | 窓口担当     | 岡田 光代                      |      |    |
| 事業内容     | 構造解析ツール販売・受託解析                 |      |         | URL      | https://struct.rccm.co.jp/ |      |    |
| 主要製品     | 受託解析・解析ツール「Simcenter Femap」    |      |         |          |                            |      |    |
| フリガナ     | トウキョウト シナガワク トゴシ               |      |         |          |                            |      |    |
| 住所       | 〒142-0041 東京都品川区戸越1-7-1 東急戸越ビル |      |         |          |                            |      |    |
| 電話/FAX   | 03-3785-3046                   |      |         | E-mail   | m-okada@rccm.co.jp         |      |    |
| 資本金(百万円) | 73                             | 設立年月 | 1982年4月 | 売上(百万円)  | 100                        | 従業員数 | 60 |

特記事項(①特許取得·各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

### ①労働者派遣事業

②CAE解析による受託解析、解析ツールの販売・サポート・コンサルテーション RCCM(計算力学研究センター)では、CAEによる受託解析の他、 お客様にぴったりの解析ツールのご提案、サポート・教育など様々な方向から CAEを活かして、お客様の製品製造をバックアップいたします。 ぜひ、お気軽にお問い合わせください!