

## 1. はじめに

本書は、『Workbench を利用した片持板の形状最適化』に関する弊社の業務内容をまとめた提案書である。

## 2. 背景

本業務の背景を以下に列挙する。

- .....
- .....

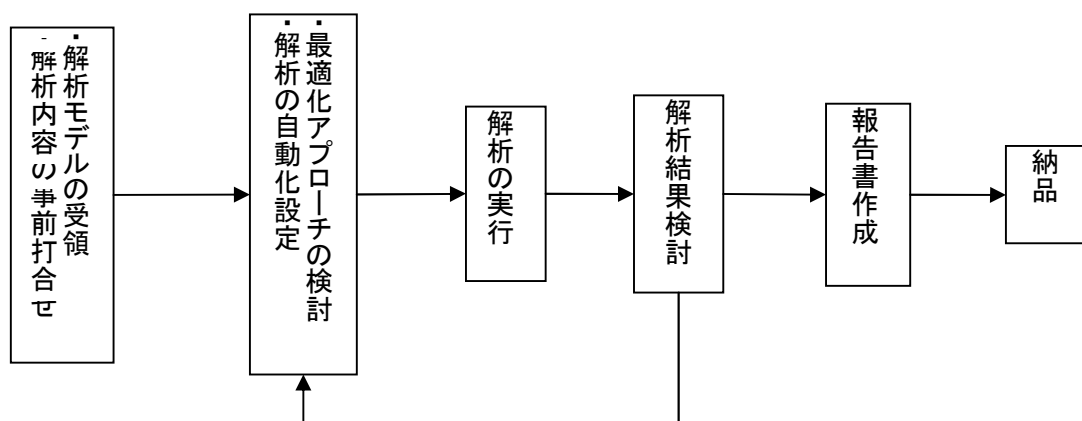
## 3. 業務目的

本業務では、貴社のモデルをベースとして、指定の条件下における最適解の探索、および設計に有用な情報を提供する。

本提案書はWEB掲載用サンプルのため一部を省略しております。  
 実際にお客様にご提出する提案書は、より詳細なものとなります。

## 4. 業務内容

本業務の流れを下図に示す。



※必要に応じ中間報告を実施

## 5. 提供いただくデータ

本業務を遂行するにあたり、下記のデータを貴社より提供を受けることとする。

項目	内容
モデル	使用アプリケーションの解析対象モデル
条件	最適化計算における制約条件など

## 6. スケジュール、期間

本業務を実施する為の弊社の所要工数はエンジニアの約〇名〇時間を計画する。業務期間は〇ヶ月とする。但し、貴社からの必要なデータの提供をタイムリーに行って頂けることを前提とする。

予定スケジュール

〇月上旬 事前検討開始

〇月下旬 中間報告

〇月中旬 最終報告

〇月末日 納品

## 7. 成果物

以下の成果物

本提案書はWEB掲載用サンプルのため一部を省略しております。  
実際にお客様にご提出する提案書は、より詳細なものとなります。

- 解析結果をまとめた報告書
- 関連データ一式

## 8. 価格

下記の見積項目参照のこと。

1)解析条件設定・テスト計算の実施	〇時間
2)最適化計算実施	〇時間
3)結果の考察・検証・確認	〇時間
4)報告書作成	〇時間

上記作業実施のため、以下の費用となる

基本技術料(エンジニア工数)	〇円
事務手数料(プロジェクト管理費)	〇円
計	〇円

## 9. その他

弊社がコントロールできない特別な事情により、価格、日程が変更となるような場合は、協議、合意の上変更することがある。

以上