

— 組込みシステム開発を現場から支援する —



<http://www.exmotion.co.jp/>

UMLモデル簡易診断サービス

株式会社 エクスモーション



よくある悩み・問題

みなさんがモデリングを進める上で、次のような悩みや問題はありませんか？

- 周りに経験者がいないので、フィードバックがもらえない
- 自分が書いたモデルで良いかどうか自信がない
- モデリングに期待していた成果が得られない
- だんだん手に負えないモデルになっているが、どうやって改善すればよいかわからない



UMLモデル診断サービスとは？

- お客様のUMLモデルの良し悪しを、経験豊富なコンサルタントが診断いたします
 - モデルの良い点、問題のある点はどこか？その推定原因は何か？
 - 改善するにはどうすればよいか？
- 診断は、エクスマーシヨンのナレッジを集約した、定性・定量観点に基づき実施いたします
- 診断の実施・診断結果のご報告は、診断を実施したコンサルタントが行います
- お客様の問題領域に対する知識が必要な場合は、適宜ご質問いたします
 - NDAの締結が必要な場合は、別途ご相談ください



サービス概要

■ 診断対象のモデル

● 機能モデル

- ユースケース図、ユースケース記述

● 構造モデル

- クラス図

● 振舞いモデル

- ステートマシン図、コラボレーション図またはシーケンス図

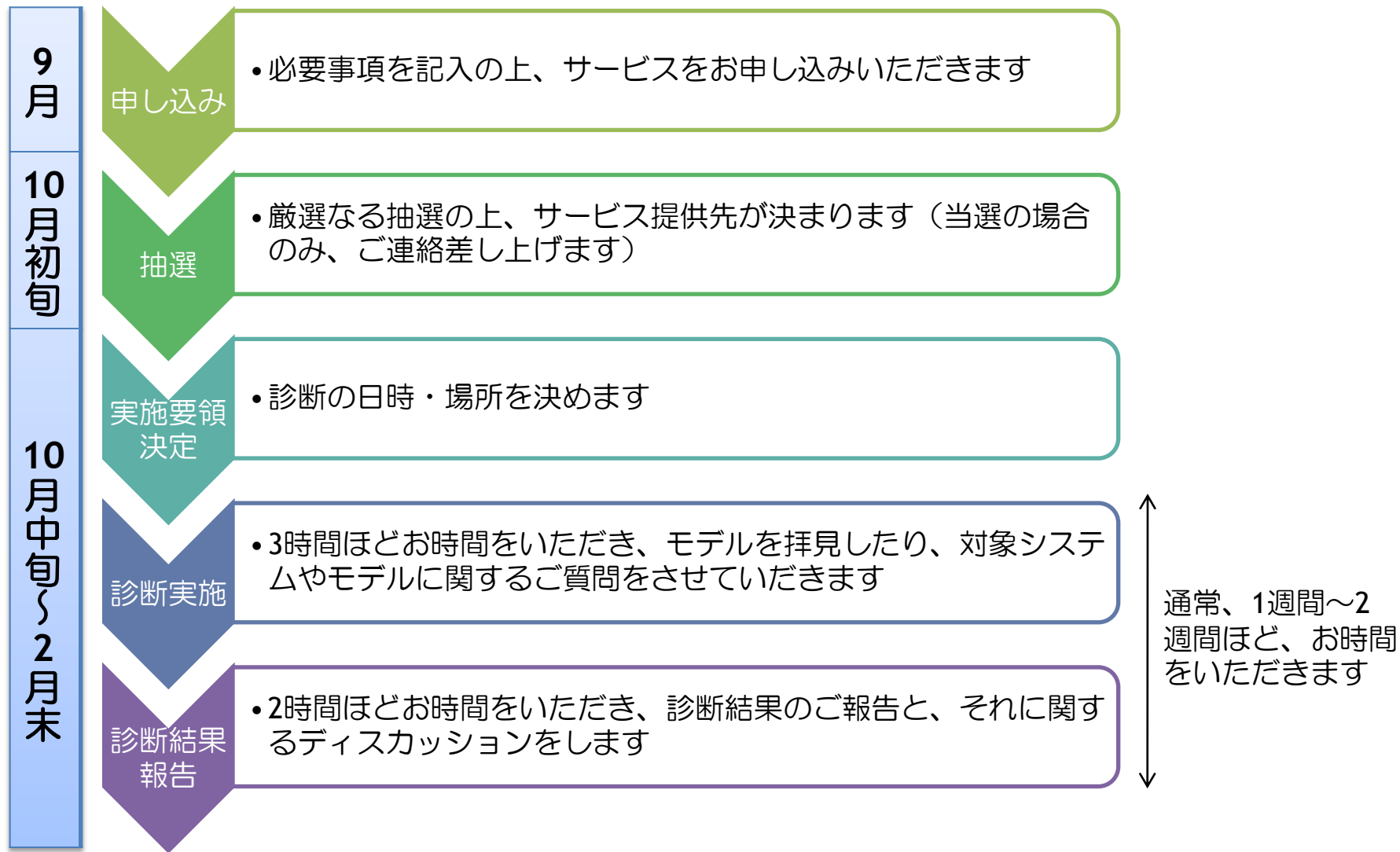
■ 診断のアウトプット

● UMLモデル診断報告書

- モデルの定性・定量診断結果
- 推測原因と、今後に向けてのアドバイス



サービス提供の流れ



費用および注意点

■ 費用について

- 創立1周年記念、および、スパークスシステムズ ジャパン様の顧客向けのサービスと限定し、1回のみ無料にて実施いたします
- ただし、遠方（首都圏以外）の場合には、交通費をご負担いただきます

■ 注意点

- モデルのサイズによっては、部分的な診断しかできない場合があります
- 設計モデルしかない場合、要求に踏み込んだ形での診断ができない場合もあります
 - 場合によっては、定量観点のみの診断になります
- 業務外のモデルはご遠慮ください



お申込み・お問い合わせ先

■ お申込み

- こちらのページからお申込みできます

<http://www.sparxsystems.jp/event/modelcheck.htm>

■ お問い合わせ

- 申し込みに関するお問い合わせ

■ 株式会社 スパークシステムズ ジャパン

<http://www.sparxsystems.jp/>

- e-mail : support@sparxsystems.jp
- web : <https://www.sparxsystems.jp/inquiry.htm>



- サービス内容に関するお問い合わせ

■ 株式会社 エクスモーション

<http://www.exmotion.co.jp/>

- e-mail : info@exmotion.co.jp
- web : <https://www.exmotion.co.jp/service/contact.html>

