

XDDPスタートダッシュ支援サービス

XDDP : eXtreme Derivative Development Process

■ 派生開発プロセスXDDPの現状

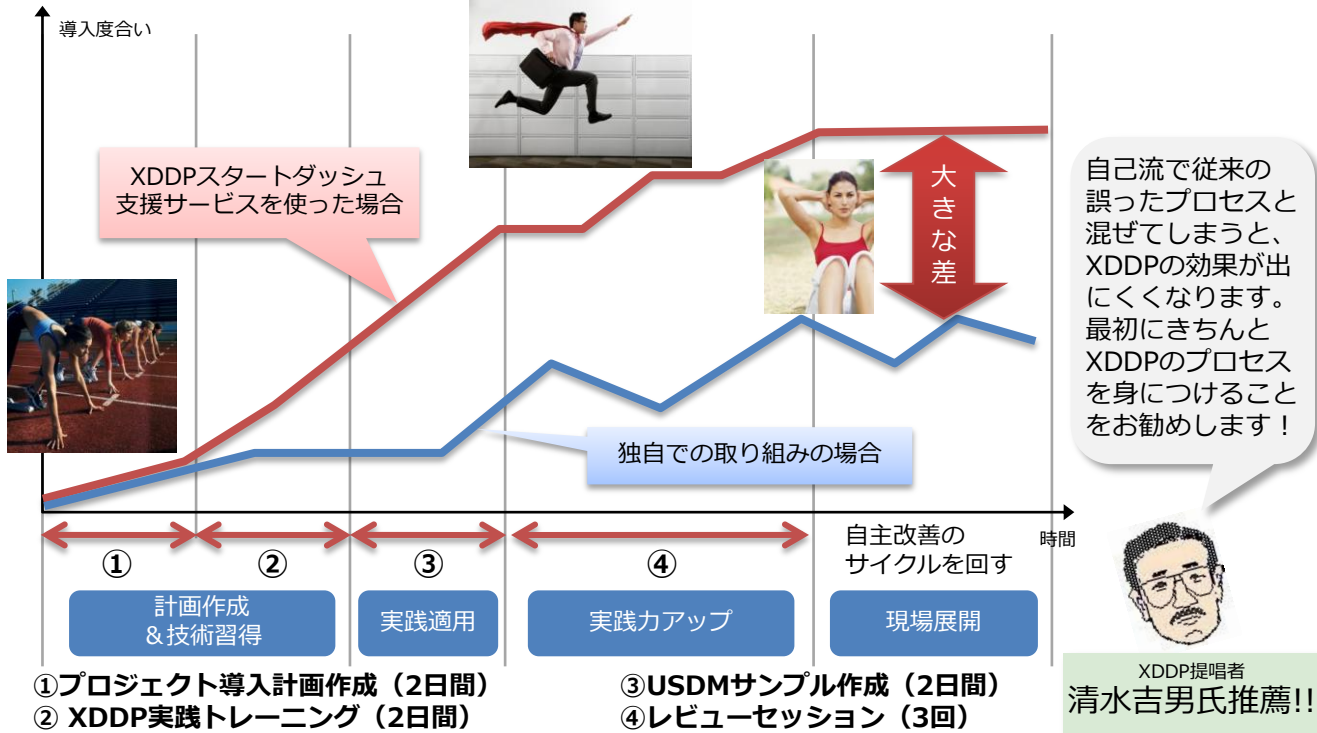
既存のソースコードの変更や追加機能に特化した派生開発プロセス「XDDP」は、派生開発の混乱を鎮め、バグ発生率は1/5から1/10に減少し、工数も平均で3割程度削減できると報告されています。しかし、いざ「XDDP」を適用しようとする、様々な障壁があったり、狙った効果が出ないなど、なかなかうまく行かないといった声も多くお聞きします。

■ XDDPスタートダッシュ支援サービスの特徴

エクスマーションでは、XDDP導入のカギは「効果的な導入計画」と「実践上のポイント・コツの習得」の2つにあると考えています。

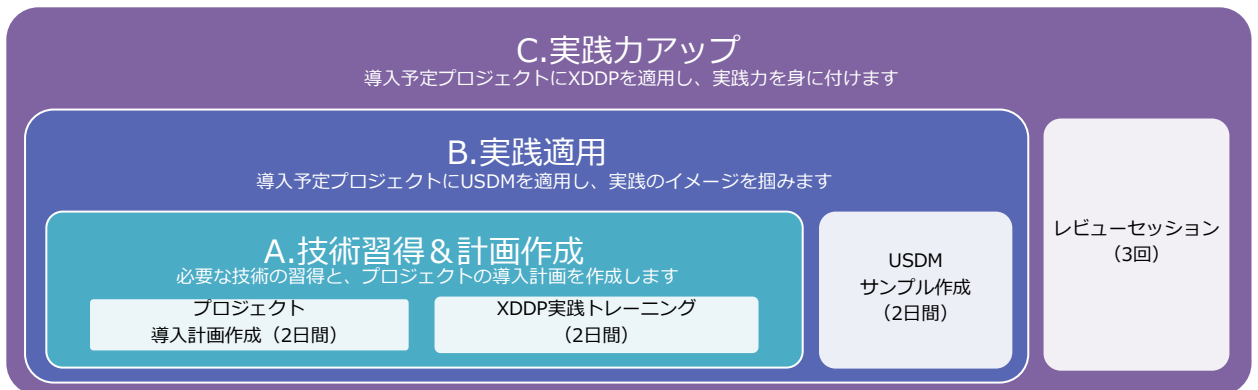
この2つをリーズナブルな価格*と最小限の期間で支援するのが、XDDPスタートダッシュ支援です。

*具体的な価格につきましては、お問い合わせください



■ XDDPスタートダッシュ支援サービス概要

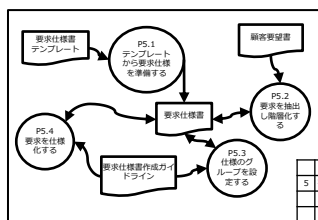
お客様のご要望に合わせて、3つのタイプの支援をご用意しております。



■プロジェクト導入計画作成

XDDPを導入しようとしても、最初はどこからどう手をつけたらいいのかわかりません。どうすれば効率よく導入できるかが分かりません。

エクスマーションでは、まずお客様のプロジェクトの状況を把握し、確実に効果出しながらステップアップできる計画を、XDDP導入のロードマップとして作成いたします。



タスク	日程
5 要求仕様書を作成する	
5.1 テンプレートから...	
5.2 要求を抽出し...	
5.2.1 機能名を設定し	
5.2.2 理由を付けて	
5.2.3 レビュー	
5.3 仕様のグループを設定	
5.4 要求を仕様化する	

■XDDP実践トレーニング

どんな技術も、実際に体験してみないと身に付きません。

エクスマーションのXDDPトレーニングは、XDDP提唱者である清水氏公認の演習中心のトレーニングです。USDMによる変更要求仕様書の作成やTMの作成など、実際に手を動かしていたことで、実践でのリスクを軽減するとともに、自信を持って取り組むことができるようになります。

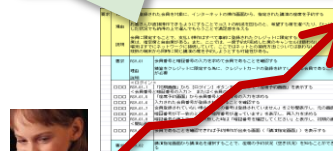
内 容	
学習	派生開発の現状
	XDDPの概要と効果
	変更のプロセス (USDM、TM、変更設計書)
	機能追加プロセス
	組織的な取り組み
	見積もりと計画
実践	PFD (プロセス・フロー・ダイアグラム)
	各技術要素の練習 総合演習

■USDMサンプル作成

いざ、実際の開発の変更要求仕様書をUSDMで書こうとしても、最初は記述の詳細レベルもまちまちになったり、書き方に悩んで時間がかかったりしがちです。

そこで、最初にエクスマーションが実際のプロジェクトのUSDMサンプルを作成いたします。それをベースにして、お客様がUSDMを記述することで、記述のイメージがつかめ、以降の開発をスムーズに進めることができます。

サンプルをベースにして、スムーズな導入を！



■レビューセッション

初めて書いたUSDMやTM、変更設計書は「これで良いのだろうか？」と不安になります。そんな不安を吹き飛ばし、自信を持って前へ進むための支援が、このレビューセッションです。

USDMによる仕様記述では、範囲を明確にする具体的な記述や、もれのない分割の視点を見つけることが重要となります。そのような視点は「書く」→「レビューする」の繰り返しで体得するのが近道です。

XDDP導入初期の段階でレビューセッションを繰り返すことで、効率アップとスキルアップが可能となります。



■お問い合わせ