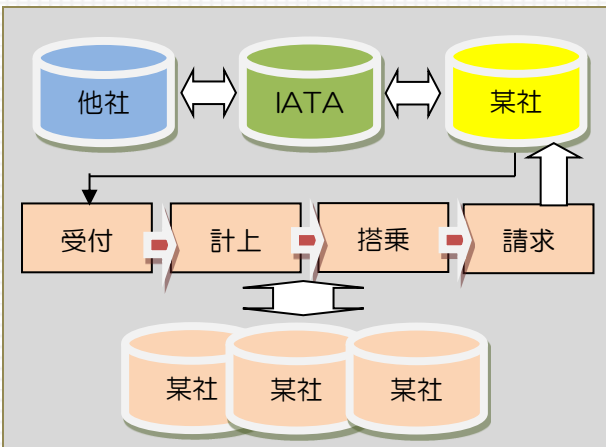


某航空会社国際収入システムの関連開発



- ①受注形態：一括請負形態、派遣形態
- ②受注内容：(オンサイト)事前研修、IF調査、基本設計、
(オフショア)詳細設計、コーディング、単体試験、
(オンサイト)機能試験、システム試験、総合試験。

③作業期間：2009年10月～現在

④作業工数：合計600人月以上。

①システムの特徴：

- ◆日本某航空会社が既に使用しているシステム
- ◆航空ノウハウは必要
- ◆本番開発予定の変更ができない

②プロジェクトの特徴：

- ◆既存システムの理解は必要
- ◆国際航空連盟 (IATA) 要求理解
- ◆開発言語：Cobol、PB、XML
PLSQL、JAVA、C++
- ◆対面レビューが要求される
- ◆機能試験の基準が高い

成功要因：

- ①効率的合理的な工程計画策定。
- ②開発管理の細分化。オンサイトとオフショア作業内容を明確する。
- ③体制万全 (BSE体制、担当者と工数を確保)
- ④顧客様との「対面レビュー」の実施。

成果：

- ①遅延はなく、開発が完了
- ②開発後の保守作業の受注
- ③航空業界のノウハウを蓄積
- ④実績が出来て、顧客様との信頼関係を構築し、案件開発の継続
- ⑤コシダテックが顧客様のコアパートナーに選定されました