

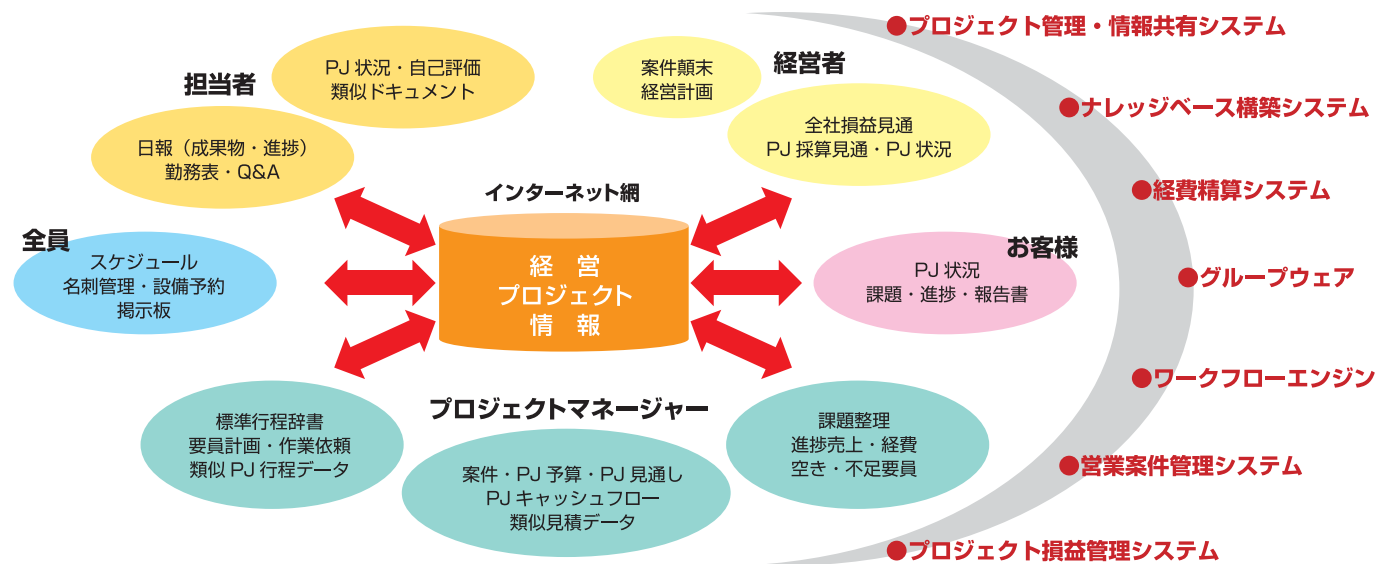
ホワイトカラーのERPを実現する 統合マネージメントシステム

PJCは全ての段取りを
「蓄積」「再利用」できる仕組みを提供します。

PJC project collaboration

PJC は、プロジェクトを中心に、情報系システムを統合します。

全ての情報を統合する PJC Project Collaboration



PJC (Project Collaboration) が実現する機能

プロジェクト管理・情報共有システムです。

プロジェクトの作業計画や進捗管理、作業要望や課題・Q&A などプロジェクトを管理するためのさまざまな機能を提供します。作業タスクに連動した勤務報告機能や、品質管理情報も記録できます。

ひとのノウハウを蓄積・共有・再利用できます。

プロジェクトの作業手順やチェック項目など作業に関連する情報を、蓄積・再利用する仕組みがあります。一度実行されたプロジェクトの情報はすべて蓄積され、あなたの組織の共有財産（ナレッジ）に変換されます。

プロジェクト損益管理システムです。

プロジェクトの予算と進捗実績・見通し、経費データをもとに、プロジェクトの損益収支情報を提供します。



ワークフローエンジンです。

さまざまな文書を電子決済する仕組み（ワークフローエンジン）を提供します。組織構造の定義や、文書ごとの決済手順（フロールート）を簡単に構築できます。

経費精算システムです。

交通費、立替経費、支払申請など、社内経費精算システムとしての機能があります。プロジェクト毎に経費を計上でき、プロジェクト損益管理機能にも連動します。

営業案件管理システムです。

案件の情報や、お客様との折衝記録を一元管理できる機能を提供します。

グループウェアです。

伝言板・スケジュール表、行先案内板、社内掲示板、設備予約など一般的なグループウェアが持つ機能に加えて、組織・プロジェクト毎の情報公開権限を細かく設定することが出来ます。

Web アプリケーションの構築基盤です。

パッケージにない機能はほとんど追加できます。あなたの PJC をご発注ください。



PJCは、リアルタイムにプロジェクトの状況を見極め、適切なマネージメントサイクルの遂行を支援します。

プロジェクト管理

企業活動に関わる作業をプロジェクトとして捉え、プロジェクト管理手法を適用し効率化を図ります。

- 作業手順・作業内容・様式・判定基準の標準化
- プロジェクト運用ルールに準じたワークフローの適用
- 過去のノウハウの再活用



日程計画チャート

作業辞書

案件情報

管理会計

プロジェクト単位での採算の管理を行い、売上・検収等から収益を算出し比較（予算・見通し・実績）表示できます。

”SOAP・XML” を利用し、入出力に Excel を採用。データのシミュレーションや結果の保存、自由な二次加工を可能にしました。

PJ管理表

損益資金管理表

PJC (Project Collaboration) が実現する機能

■プロジェクト管理サブシステム■

■営業案件管理

営業案件情報、折衝記録、案件報告、案件課題、案件Q&A

■作業工程（プロセス）辞書

作業工程辞書、作業チェックシート辞書

■プロジェクト計画

プロジェクト情報（概要、予算）、要員情報

■プロジェクト進捗管理

工程進捗管理、実績報告（勤務報告）、作業報告、リーダー報告

■プロジェクトコミュニケーション

プロジェクト課題情報、プロジェクト Q&A 情報、プロジェクト議事録

■プロジェクト品質管理

設計変更情報、テスト結果情報、レビュー記録情報、

障害（不具合）情報

■Microsoft Project データ連携

■文書管理、添付ファイル管理

■プロジェクト管理会計・経費申請書■

■プロジェクト管理会計

プロジェクト別・月別損益収支管理（資金残）、プロジェクト要員（単金）、
成果物進捗売上連動、直接費・間接費連動、請求入金情報、検収支払情報

■プロジェクト経費申請

交通費申請、立替経費申請、支払申請

■コミュニケーション（グループウェア）■

■コミュニケーション（グループウェア）




伝言板（開催通知、予定、伝言メモ）、予定表（週間、月間、グループ、行先掲示板）、
掲示板、設備予約

■ワークフローエンジン■

■ワークフローエンジン

組織情報定義、ワークフロールート定義、フロー状況管理、フローログ管理

※ 部分につきましては、管理会計を導入される事により、
より一層の効率化・共通化が図れます。

 : メール連携機能  : ワークフロー機能連携機能  : CSV データ出力機能

動作環境

■ Server ■ Windows2000/2003 Server、Oracle8.1.7 以上、JDK1.3.1以上、Apache2.0.47以上、JBoss-3.0.4+Tomcat-4.0.6
CPU PentiumIII 1GHz 以上、Memory 512MB 以上

■ Client ■ Internet Explorer5.5 以上（Windows）、
OfficeXP または Office2003Professional（管理会計ご利用時）
CPU Celeron 800MHz 以上、Memory 256MB 以上



アースインターシステムズ株式会社

<http://www2.earthinter.co.jp/> E-mail : info@earthinter.co.jp

大阪 〒532-0003 大阪市淀川区宮原3-4-30 ニッセイ新大阪ビル15F TEL 06-6150-3150 FAX 06-6150-3151
奈良 〒630-0101 奈良県生駒市高山町8916-12 高山サイエンスプラザ3F TEL 0743-72-5858 FAX 0743-72-5857
京都 〒600-8108 京都市下京区五条通新町西入ル西鋸屋町18 トミタビル7F TEL 075-353-9535 FAX 075-353-9536

販売パートナー