

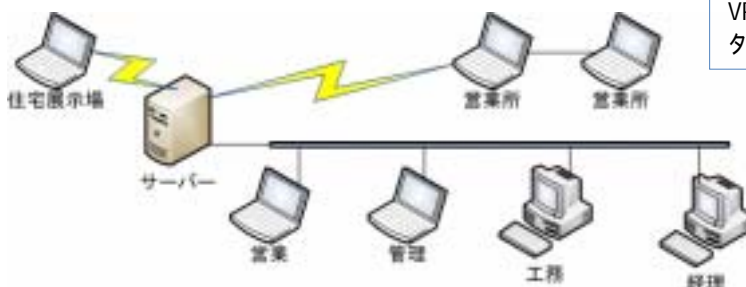
ハウスメーカー様のこんな課題を解決します。

- どこにどんな案件情報があり、商談のレベルがどのくらいなのか、把握したい
- 提出見積を一元管理して確認したい
- 建築CADソフトのデータから見積や実行予算を早く簡単に作成したい
- 業者への注文書発行に時間がかかる。早く簡単に作成したい
- 業者への注文書ごとの出来高で支払管理したい。
- 工事の実行予算と業者への発注・出来高とそれぞれの残高を月別に一覧したい
- 業者との年間の取引高を簡単に集計したい
- 支払条件が仕事の内容ごとに違うので複雑だが、簡単に処理したい
- 見積や注文書の発行時に、責任者の決裁処理を行いたい

標準導入システム

導入システム	機能	訴求ポイント
案件・見積	案件管理 見積管理	<ul style="list-style-type: none"> ●営業案件情報管理で、確実な受注を目指す ●見積情報の一元化による、営業管理(申請・承認・決裁機能) ●建築CADソフトの積算データをインポート(見積・予算の標準化) ●業者からの見積を簡単にインポートして見積書を作成
予算・進捗	実行予算作成	<ul style="list-style-type: none"> ●見積を参照して、簡単に実行予算を作成 ●明細ごとに業者設定すれば、一括で注文書を作成できる
発注	注文書発行	<ul style="list-style-type: none"> ●注文書発行による、協力会社との信頼関係強化 ●発注データの一元化によるコストダウンの追求 ●発注額に対する、月別原価と発注残を簡単に確認できる
日報・原価実績	工事原価管理	<ul style="list-style-type: none"> ●工事別利益状況が一目でわかる ●プロジェクト管理者による検収確認、付箋対応
仕入・支払	仕入入力 支払査定入力 支払管理	<ul style="list-style-type: none"> ●注文書ごとの出来高による、原価算入(仕入一括作成) ●正確な安全協力費の算出 ●効率の良い支払管理(支払通知書・ファームバンキング)
請求・入金	請求書作成 入金処理	<ul style="list-style-type: none"> ●漏れの無い、確実な入金管理
経営・アフター	アフター管理	<ul style="list-style-type: none"> ●確実なアフター管理による顧客の固定化を推進

運用例



VPN拠点間通信
ターミナルサービス環境が必要です