

iPodを活用したビルメンテナンス業を対象としたスマートフォンデバイスアプリケーションを開発

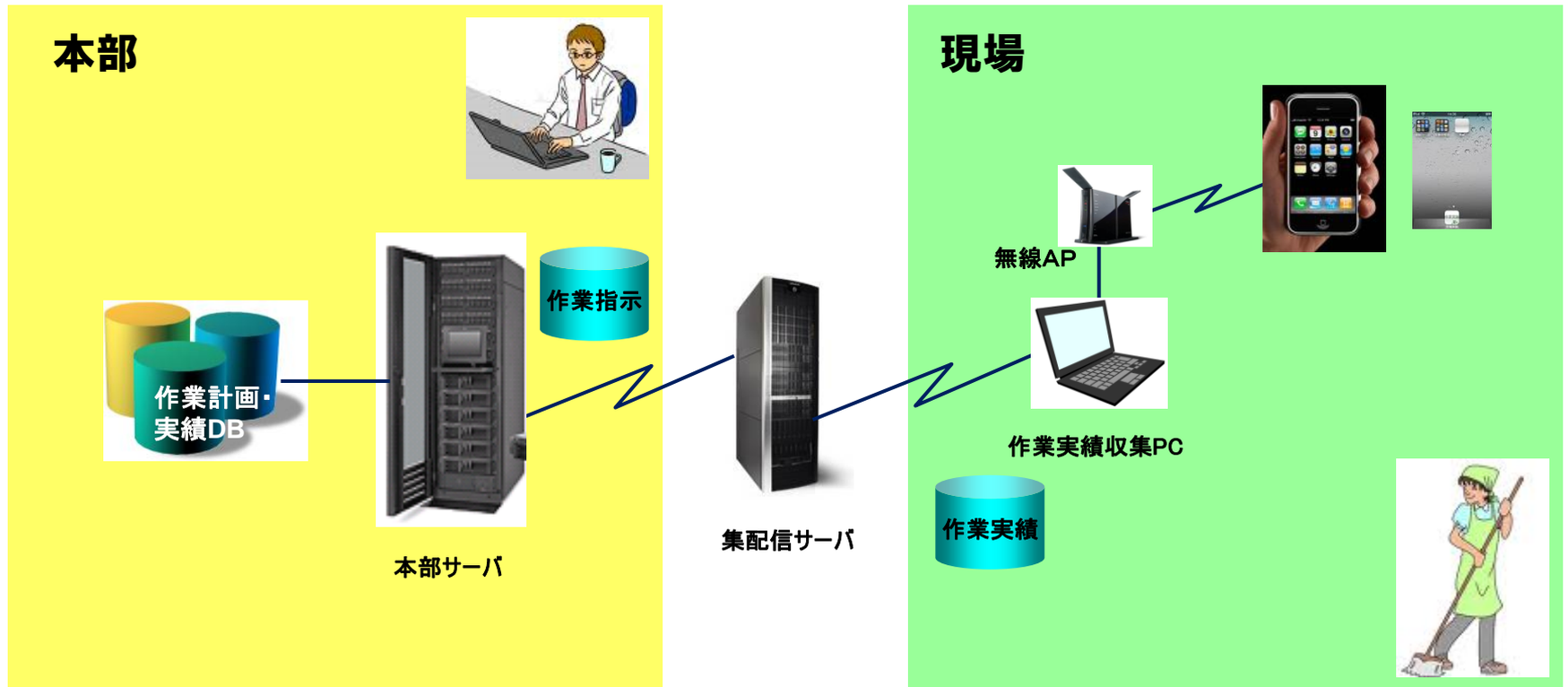
業務概要 : 本部からの作業指示と現場からの実績報告
作業指示:本部で作業計画を立て、作業員毎に作業を割り当て作業指示を行います。
実績報告:作業指示を元に作業を実施し、作業時間を記録し、作業終了後に送信します。

- 導入後は・・・
- ①指先タッチ情報と契約書データのリンクにより、清掃原価を管理
⇒競争力の向上、清掃人員の適正化
 - ②画面へ作業指示&指先タッチで清掃進捗を報告
⇒清掃作業の効率UPと一定品質の維持
 - ③清掃進捗、品質チェック、原価管理などより、見える化が実現
⇒競争力のある価格と品質を提示

現在は120拠点、2,200人の作業者を対象に、作業指示と実績報告を毎日行っています。

作業計画・実績データの流れ

作業計画に基づき、本部サーバで作成された作業指示は、集配信サーバを経由し、各箇所の作業実績収集PCへ夜間、送信されます。作業者は、出社時、iPodで個々の作業指示を取得して、その日の作業を行います。作業終了時は、作業実績が自動的に作業実績収集PC、集配信サーバを経由し本社の本部サーバに送られます。



作業計画・実績管理全体図

