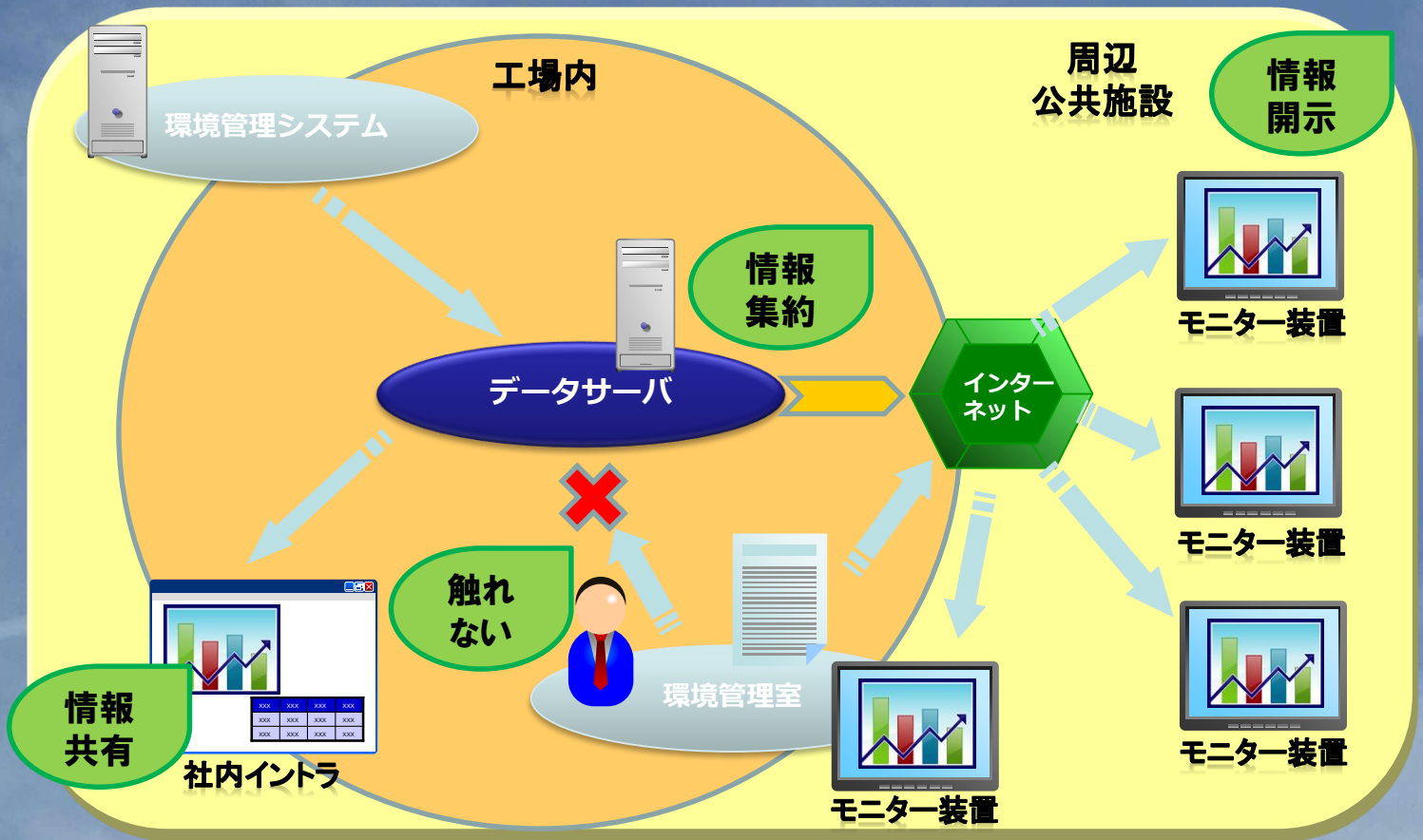


環境情報公開モニターシステム

自社の環境情報を近隣住民と共有！

大気汚染物質の発生源工場においては、工場周辺の近隣住民と良好な関係を保つ必要があります。そのため、自社の環境情報を積極的に公開し、信頼関係を構築したいと考えておられます。このようなニーズに答えるために当社が構築したのが環境情報公開モニターシステムです。

環境情報公開モニターシステム



『環境情報公開モニターシステム』の特徴

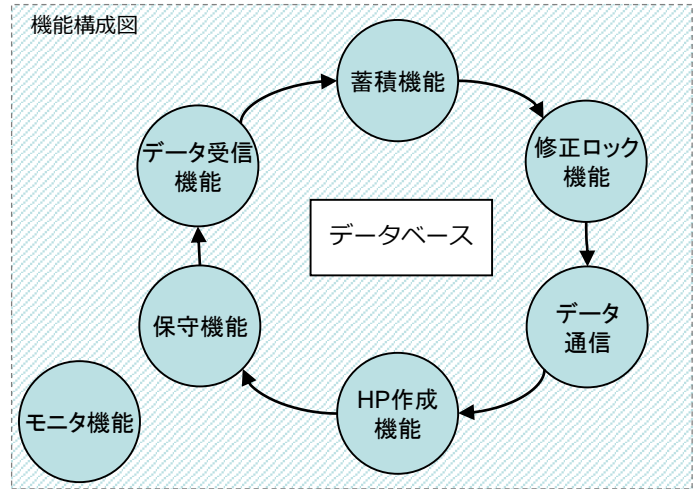
- 1 近隣住民の環境不安を取り除きたい**
 大規模発生源工場であるお客様より、「近隣住民に対し環境状況を示す各種データを見える化し開示することで、環境に対する不安を取り除きたい。」との要望があり、リアルタイムでの情報公開を実現するシステムを構築しました。
- 2 データ変更できないようにする**
 環境データの人為的な修正、削除等の介入を受け付けない仕組みになっています。これにより、正確で真正なデータを表示することが保証されます。独立して管理する構成となっており、元データを変更しても当社システムで表示するデータは変更されない顧客のシステムとデータを切り離す仕組みにしました。
- 3 社内でも環境情報を共有したい**
 収集した環境情報は工場内で働く従業員に共有し環境に対する意識向上を行っています。当社は従業員に情報公開するシステムとの通信機能を追加することで、対応しました。
- 4 工場からの情報を公開したい**
 環境情報だけでなく、工場からの積極的なメッセージ発信を行う機能を追加しました。

『環境情報公開モニターシステム』の主な機能

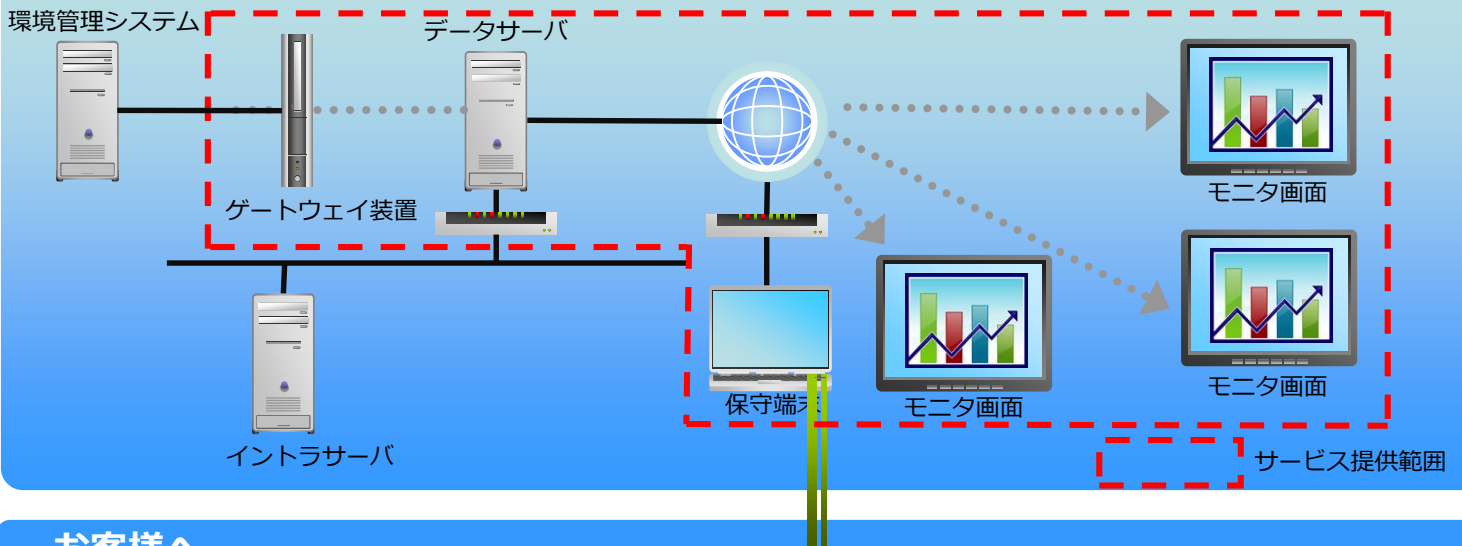
機能名	概要
データ受信機能	データを受信
蓄積機能	受信した測定データを一元管理
修正ロック機能	登録されたデータの上書きを禁止
データ通信	上位、下位のシステムとのデータ通信
HP作成機能	HTML形式で表示機能画面を作成
保守機能	公開モニタ装置の稼働状況を確認、制御

公開モニタ装置機能（モニタ機能）

機能名	概要
データ取得機能	データサーバよりデータを取得する
表示機能	グラフ、一覧表で環境データを表示する
タッチ操作機能	画面に指で触れることで、画面切替
自動起動/終了	指定時間に自動起動、自動終了



システム構成図



お客様へ

当社、環境管理システムは、主に、設備からのデータ収集する機能群（収集系）と収集したデータを加工して利用する機能群（処理系）から構成されております。本工場様は自社で収集しているデータを加工したいとのご要望から処理系部分のみをご提供させていただきました。当社パッケージでは顧客の様々な要求に対応することができます。

⚠ 本パンフレットに書かれている構成、機能概要はシステム構成の例です。実際の構築はお客様との打合せにより決定してまいります。

お問い合わせ先はこちら

株式会社 **コベルコE&M**

〒657-0846
兵庫県神戸市灘区岩屋北町4丁目5番22号
TEL 078-882-5271 FAX 078-871-3665

インターネットの情報もご覧ください

<https://www.kobelco-em.jp/>