

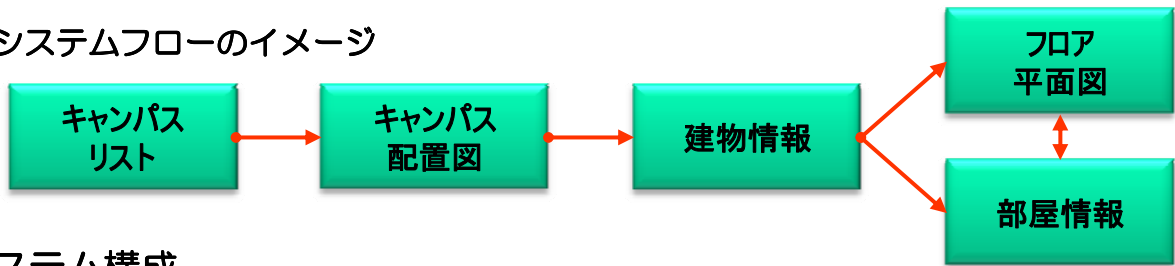
FMクリック・シリーズ キャンパス管理 ユーザーレポート Vol.1

● 東京工業大学 施設運営部 様

東京工業大学 施設運営部様では、大学内のネットワークを通じて、パソコン上でキャンパスに関する図面情報（配置図・平面図）、建物情報や部屋情報を簡単に閲覧できる仕組みとして、FMクリック・シリーズ キャンパス管理をベースに開発した『建物情報閲覧システム』を導入しました。

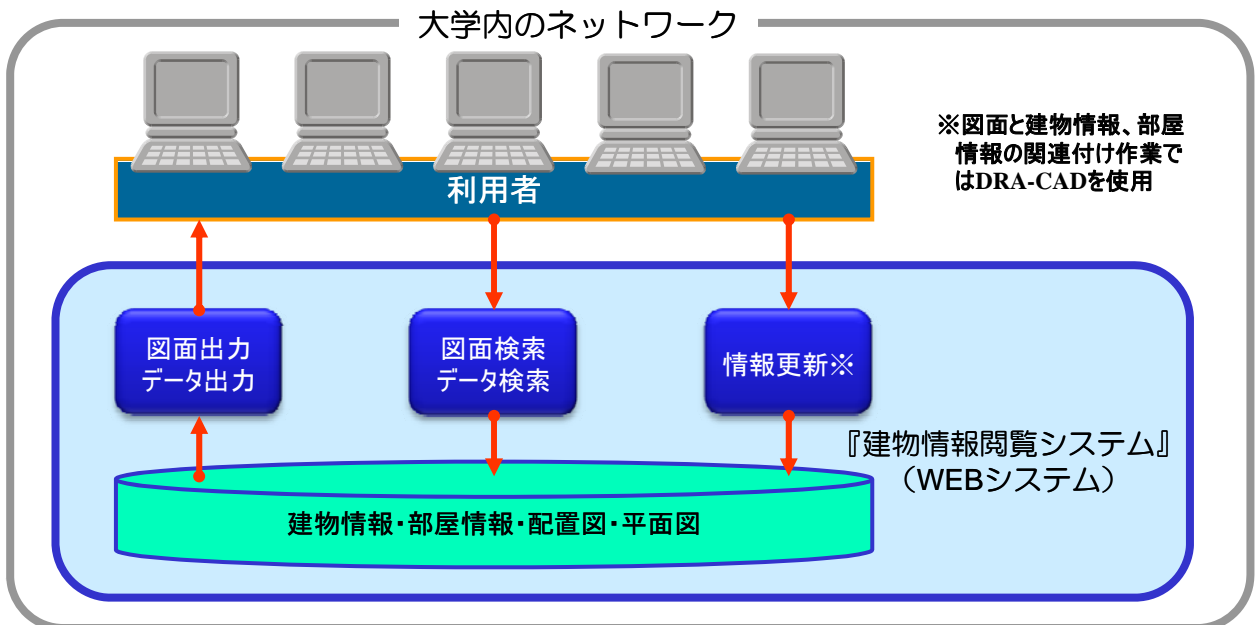
● システムの特長

- ◆ 誰もが利用しやすいWEBブラウザベース
学内ネットワークに接続しているパソコンであれば、それぞれのWEBブラウザを利用して情報の検索・表示・出力が可能です。
- ◆ 図面とのリンク機能
今回のシステムでは、図面と情報をリンクさせて、図面上から対象の建物や部屋情報を確認することができます。
- ◆ システムフローのイメージ



● システム構成

- ◆ 本システムは、大学内のインターネット環境上のWEBシステムで構成しています。



● 管理情報例

- ◆ 図面情報 : 配置図、各階平面図、など
 - ◆ 建物情報 : 建物名称、管理番号、竣工年、構造、階数、面積、管理者、など
 - ◆ 部屋情報 : 建物名称、部屋番号、階数、面積、使用者、など
- ※ 管理者権限により、情報の登録・更新・削除が可能

