

Fit Smart Links

利用者管理（システムユーザ情報統合連携）システム

Fit Smart Linksは、院内で使用するシステムのユーザ情報（ユーザID）を管理するシステムです。管理したユーザ情報は院内で使用しているシステムに連携します。

課題

情報システムの認証基盤の現状と課題

■IDの統合はされたものの

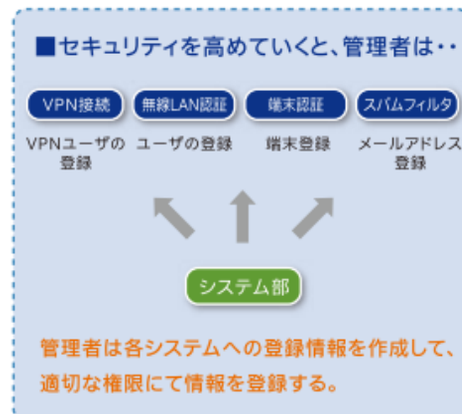
IDの統合はされた物の、システム間のIDの連携は担当者がCSVデータで定期的に更新している。

■認証サーバが複数

認証のプロトコルが統一されていないので、LDAPやAD・その他認証DBが複数乱立している。

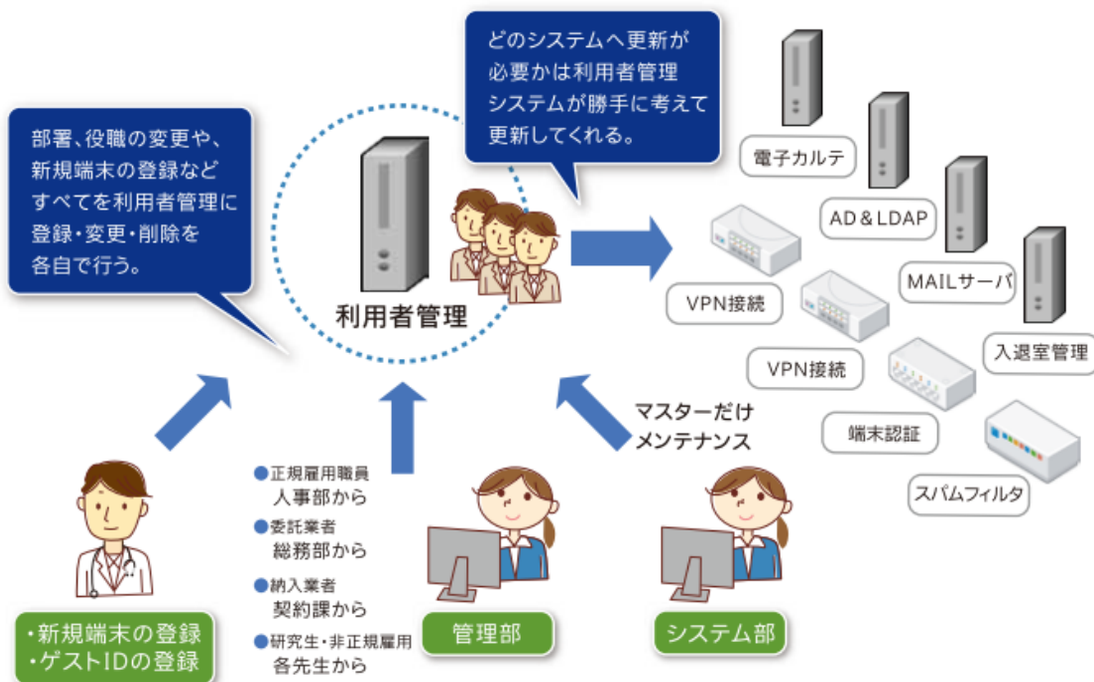
■グループウェア、人事・給与システム、電子カルテ

ユーザを管理するDBは複数存在している為、各システムで所属・役職・職種が全く合わない。

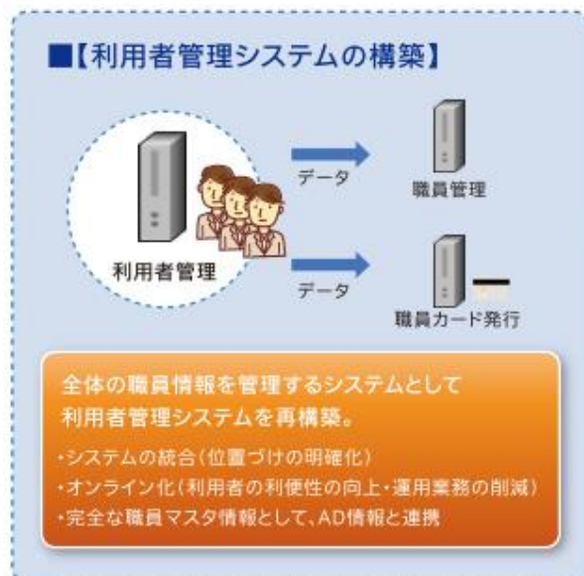


管理が猥雑になるのは、担当者のせいではありません

Fit Smart Linksのコンセプト



【利用者管理システムの構築】



■サンプル画面



動作環境

Fit Smart Links/ハードウェア要件

CPU	64ビットx86シングルコア
メモリ	4GB以上 (推奨6GB以上)
ディスク容量	200GB以上
OS	RedHat Enterprise Linux 6.x(互換distribution) Windows Server 2008R2/2012R2

クライアント要件

ブラウザ	<ul style="list-style-type: none"> ・ Microsoft Internet Explorer 9.0以降 ・ Google Chrome 47.0 以降 ・ Firefox 46.0 以降
------	---

オプション

- ActiveDirectoryと連携するオプション機能をご提供します。
- ・ ユーザー連携 ActiveDirectoryユーザー管理を行います。SBC/VDIユーザーとしてもご利用頂けます。
 - ・ VPN接続 VPNユーザの管理(職員/メンテ業者)
 - ・ 無線LAN認証 ユーザの管理(ゲスト/共有/個別利用)
 - ・ 端末認証 MACアドレス/WEB認証での端末認証機能を提供致します。
 - ・ 共有フォルダ 共有フォルダに職種/診療科/病棟/個別グループを利用した病院業務にあったグループの割り当てを行います。