

読影依頼画像のリモート接続サービスのご案内について

拝啓 貴院におきましては益々ご隆昌のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、当院では新読影システムとして 2013 年 7 月 1 日より Panasonic 製の画像ファイリングシステム (PACS) とレポートシステムを採用・導入致しました。

新しいシステム環境の構築に伴い、先生方の診療を円滑に行う手助けとして、現在媒体 (フィルム・CD) でお渡ししている検査画像・読影結果についてインターネットを経由して閲覧できるシステムを構築しました。

これにより撮影及び読影が終わった検査については、結果が即時に閲覧可能となります。

インターネット環境を使用し VPN (※1) という技術でセキュリティが高く接続が行え、ご依頼を頂いた施設様のみの画像閲覧が可能となっております。

(運用イメージ図について別紙をご参照下さい。)

裏面の環境が整っている施設様につきましてはご利用が可能ですので、ご希望の施設様は画像診断クリニックまでご連絡頂ければ設定にお伺いします。

もちろん、今迄通り媒体をご希望の施設様には従来通り、媒体との併用運用をお考えの施設様にも対応いたします。

宜しく願いいたします。

※1 VPN (Virtual Private Network)

公衆回線を専用回線であるかのように利用できる、仮想的なプライベートネットワーク接続のこと。

敬具

■ 動作環境

<対象 OS>

- ・ Windows XP
- ・ Windows 7

<CPU>

- ・ Core i3 相当以上

<メモリ>

- ・ 1GB 以上(推奨:2GB 以上)

<HDD>

- ・ 10GB 以上の空き容量が必要

<インターネット環境>

- ・ フレッツ光(100M)相当以上を推奨

■ その他

<ログイン:パスワード(VPN 接続用)>

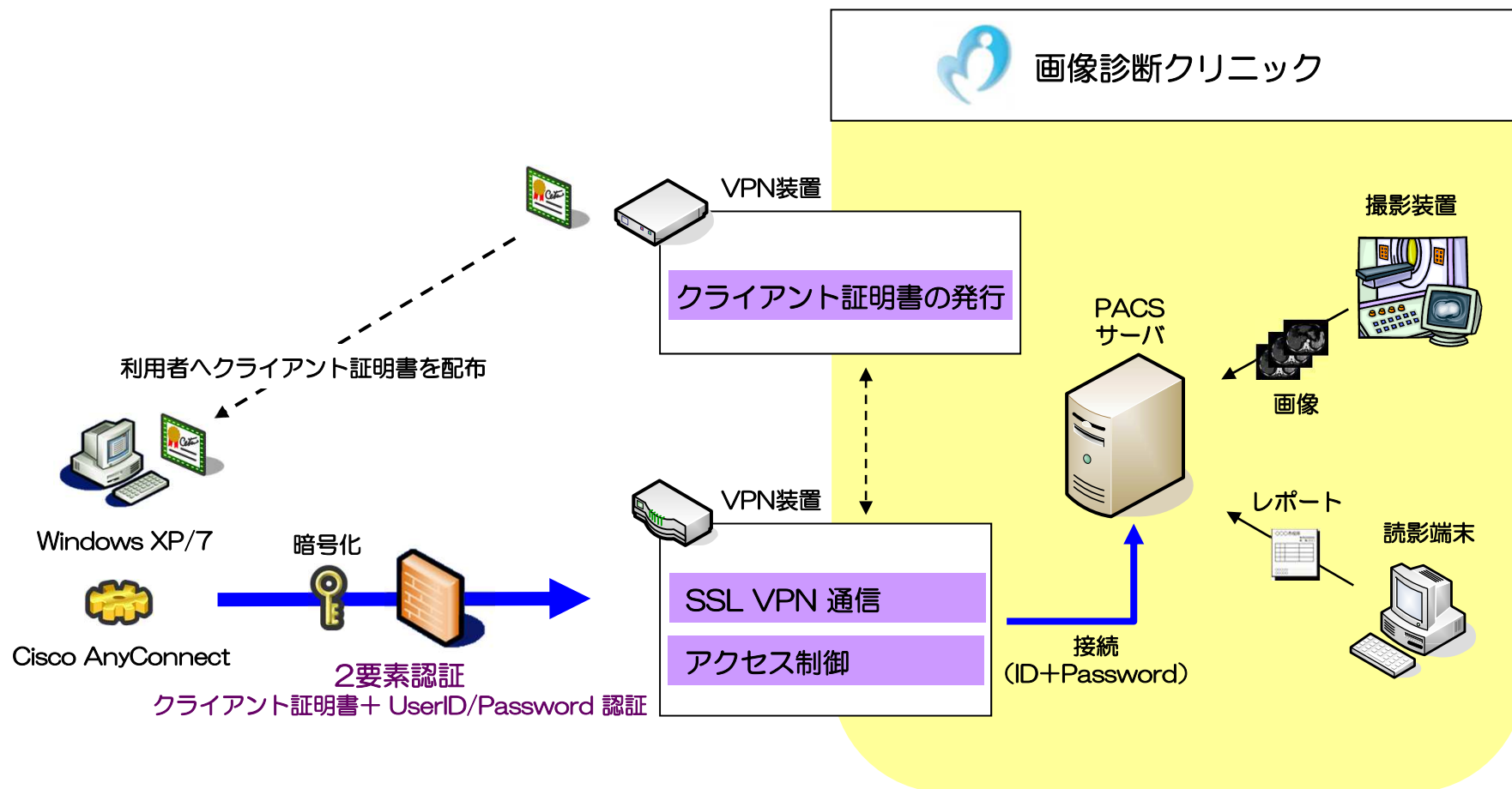
- ・ 半角英数字混在 8 文字以上で設定をお願いします

<ログイン:パスワード(ビューワ接続用)>

- ・ 半角英数字混在 8 文字以上で設定をお願いします
※ ビューワのログイン ID は当クリニックより連絡します

以上

リモート接続サービス 運用イメージ



- ①VPN接続時はクライアント証明書+VPN装置へのアクセス制御を行います。
(クライアント証明書がない端末からはアクセス出来ません)
- ②VPN接続後にPACSサーバへのアクセスを行います。
(ID+Password)